

Estrategia multivectorial

Bielorrusia ha adoptado el Programa de Desarrollo Económico y Social para 2026-2030, que contiene siete prioridades para el quinquenio, entre ellas el crecimiento de la competitividad, la aceleración del desarrollo tecnológico y la transformación digital. En un contexto de inestabilidad geopolítica y desaceleración de la economía mundial, el crecimiento previsto de la economía bielorrusa será de al menos el tres por ciento anual, y de casi el 16 por ciento en todo el quinquenio. Mediante el aumento del nivel tecnológico de la economía, se prevé asegurar un crecimiento de las exportaciones de bienes y servicios de Bielorrusia de 1,2 veces durante el quinquenio, alcanzando una cuota de productos de alta tecnología y con uso intensivo de conocimientos del 44 por ciento en las exportaciones de bienes y servicios para 2030. En estrecha colaboración con la ciencia, se ha planteado la tarea de formar nuevos sectores de alta tecnología: producción de robots industriales, sistemas no tripulados, equipos de aviación tripulados y productos microelectrónicos, productos farmacéuticos y biotecnológicos, y automóviles eléctricos e híbridos. Se prevé una mayor diversificación del comercio exterior mediante el aumento de la cuota de los países del "arco lejano" hasta el 30 por ciento para 2030. El presente trabajo trata sobre cómo se están llevando a la práctica estas tareas.



Boris Zalesskij
Experiencia profesional en periodismo: cincuenta años. Trabajó durante veinte años como profesor asociado en el Departamento de Periodismo Internacional de la Facultad de Periodismo de la Universidad Estatal de Bielorrusia. Áreas de investigación: relaciones internacionales modernas; periodismo internacional y cooperación mediática.



La estrategia multivectorial de Bielorrusia

Boris Zalesskij



Estrategia multivectorial

Oportunidades actuales para la cooperación internacional de Bielorrusia en el contexto de los cambios globales

Boris Zalesskij

Boris Zalesskij

Estrategia multivectorial

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Boris Zaleskij

Estrategia multivectorial

**Oportunidades actuales para la cooperación internacional
de Bielorrusia en el contexto de los cambios globales**

FOR AUTHOR USE ONLY

SciencaScripts

Imprint

Any brand names and product names mentioned in this book are subject to trademark, brand or patent protection and are trademarks or registered trademarks of their respective holders. The use of brand names, product names, common names, trade names, product descriptions etc. even without a particular marking in this work is in no way to be construed to mean that such names may be regarded as unrestricted in respect of trademark and brand protection legislation and could thus be used by anyone.

Cover image: www.ingimage.com

This book is a translation from the original published under ISBN 978-620-9-40388-0.

Publisher:

Scienzia Scripts

is a trademark of

Dodo Books Indian Ocean Ltd. and OmniScriptum S.R.L publishing group

120 High Road, East Finchley, London, N2 9ED, United Kingdom

Str. Armeneasca 28/1, office 1, Chisinau MD-2012, Republic of Moldova, Europe

Managing Directors: Ieva Konstantinova, Victoria Ursu

info@omniscryptum.com

Printed at: see last page

ISBN: 978-620-9-54261-9

Copyright © Boris Zaleskij

Copyright © 2026 Dodo Books Indian Ocean Ltd. and OmniScriptum S.R.L publishing group

FOR AUTHOR USE ONLY

Boris Zaleski

Estrategia multivectorial

Oportunidades actuales para la cooperación internacional de
Bielorrusia en un contexto de cambios globales

FOR AUTHOR USE ONLY

Índice

Unión Económica Euroasiática: prioridades de la integración.....	5
Unión Económica Euroasiática:	13
vectores de cooperación:	13
América Latina y África	13
Unión Económica Euroasiática – Asia: para desarrollar esquemas de asociación fiables	24
Bielorrusia – Serbia:.....	35
en busca de nuevos nichos de interacción	35
Bielorrusia – Hungría:.....	43
el objetivo es mantener un buen ritmo	43
en la agenda bilateral.....	43
Bielorrusia – Asia:.....	53
el trabajo sistemático da resultados	53
Bielorrusia - Uzbekistán:	66
la cooperación se desarrolla	66
en una trayectoria ascendente	66
Bielorrusia – Uzbekistán:.....	79
un impulso adicional	79
para ampliar la cooperación.....	79
Bielorrusia-Kazajistán:	88
para garantizar un alto dinamismo del comercio y la cooperación industrial	88
Bielorrusia – Kazajistán:	97
emprender nuevos proyectos	97
para obtener beneficios mutuos	97
Bielorrusia – Kirguistán:	106
hoja de ruta y	106
perspectiva estratégica	106
Bielorrusia-Tayikistán:.....	114
dinámica de crecimiento y perspectivas	114
en ámbitos clave	114
Bielorrusia-China:	122
Foro de rectores universitarios como plataforma conjunta para enfoques innovadores	122

Bielorrusia-China:	131
de planes detallados.....	131
a la implementación de proyectos	131
Bielorrusia-China:	144
cooperación en el ámbito de la ciencia, la tecnología y la innovación	144
alcanza un nuevo nivel	144
Bielorrusia-China:	153
un proyecto que mira con confianza	153
mira hacia el futuro	153
Bielorrusia-Vietnam:	164
las decisiones de la comisión contribuyen	164
aumentar la cooperación	164
Bielorrusia-Vietnam:	175
pasos hacia una cooperación multifacética	175
Bielorrusia – Pakistán:	185
potencial para el crecimiento sostenible de las relaciones de asociación ..	185
Bielorrusia – Pakistán:	196
en el camino hacia la	196
integración económica regional.....	196
Bielorrusia – Mongolia:	204
Un año de decisiones decisivas	204
Bielorrusia – Emiratos Árabes Unidos:	215
Emiratos Árabes Unidos:	215
abrir nuevas.....	215
oportunidades económicas	215
Bielorrusia – Irán:.....	224
con vistas a un nuevo nivel de cooperación estratégica	224
Bielorrusia - Myanmar:	233
el objetivo es aumentar la cooperación multisectorial	233
Bielorrusia - África:	241
para establecer una cooperación mutuamente beneficiosa	241
Bielorrusia - África:	252
Objetivo: dinámica de desarrollo sostenible	252
Bielorrusia-Zimbabue:	264
Aumentar el comercio y crear producciones conjuntas	264

Bielorrusia - Guinea Ecuatorial: promover de la manera más eficaz posible	277
promover las relaciones de colaboración	277
Bielorrusia - Argelia:	285
perspectivas de crecimiento:	285
en la hoja de ruta de la cooperación	285
Bielorrusia – Cuba:	293
nuevos instrumentos y	293
enfoques de asociación	293
Bielorrusia-Nicaragua:	303
para continuar gradualmente la asociación mutuamente beneficiosa	303
Bielorrusia: puntos de apoyo para la diversificación de las exportaciones:	
Asia, África y América Latina	311
Bielorrusia: la iniciativa «Una región, un proyecto» como instrumento para liberar la iniciativa a nivel local	320
Bielorrusia: el futuro del país:	328
regiones fuertes	328
Bielorrusia: con el objetivo de desarrollar nuevas industrias y grandes empresas	336
Bielorrusia: los parques tecnológicos como instrumento innovador para la exportación y la sustitución de importaciones	345
Bielorrusia: los foros económicos internacionales como vía para proyectos de inversión y propuestas prometedoras	354
Zonas económicas libres:	366
el objetivo es acelerar el ritmo de desarrollo	366
Zona económica libre «Minsk»: objetivos ambiciosos y proyectos prometedores	374
Zonas económicas libres:	383
el objetivo es la realización de proyectos	383
basados en nuevas tecnologías	383
Bolsa universal de mercancías de Bielorrusia: desarrollar la colaboración tanto en áreas conocidas como en nuevas posiciones	393
Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia: vector de cooperación entre Asia y África	403
Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia: la expansión estable de los participantes en las subastas trae consigo el éxito	418
Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia: desde Asia Oriental hasta África Occidental	429
Bibliografía	442

Unión Económica Euroasiática: prioridades de integración

Desde enero de 2025, la República de Bielorrusia ha asumido por tercera vez la presidencia de los órganos de la Unión Económica Euroasiática (UEE). Recordemos que durante la anterior presidencia de nuestra república en esta organización internacional se aprobaron las Orientaciones estratégicas para el desarrollo de la integración euroasiática, que concluyen en 2025. Y este mismo año se sientan las bases para el inicio de una nueva etapa y la puesta en práctica de la Declaración sobre el desarrollo futuro de los procesos económicos en el marco de la UEEA hasta 2030 y para el período hasta 2045, «La vía económica euroasiática», que los jefes de Estado de la «cinco» a finales de 2023 y en la que se establecieron «objetivos concretos y comprensibles: la construcción de un mercado común euroasiático, el suministro de sus productos y recursos clave, el desarrollo de la cooperación, la formación de un espacio común de transporte y logística y un mercado financiero común, y el posicionamiento internacional activo de la UEEA»¹.

En su comunicado sobre la presidencia de Bielorrusia en la UEEA en 2025, la parte bielorrusa definió nueve prioridades principales que deben ser el centro de atención durante el año en curso y cuya aplicación sistemática contribuirá al desarrollo de la integración euroasiática y a la ampliación de la cooperación mutuamente beneficiosa: 1) potencial tecnológico y cooperación; 2) seguridad alimentaria; 3) espacio único de transporte y logística; 4) igualdad de condiciones y competencia transparente; 5) protección del mercado interior; 6) transformación digital; 7) cooperación internacional; 8) agenda social y humanitaria; 9) interacción informativa. Veamos algunos de ellos con más detalle.

Ya en la reunión del Consejo Intergubernamental Euroasiático (MPS) celebrada en diciembre de 2024, la parte bielorrusa subrayó que «una de las áreas que debe ser objeto de especial atención es **la cooperación industrial y la garantía de la soberanía tecnológica**. Sin resolver esta tarea, no se

¹ Los líderes de los países de la UEEA aprobaron una declaración sobre el desarrollo futuro de la unión hasta 2030 y para el período hasta 2045 [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/president/view/liderv-stran-eaes-priniali-deklaratsiju-o-dalnejšem-razvitii-sojuza-do-2030-go-i-na-period-do-2045-607074-2023/>

vislumbran perspectivas de desarrollo para nuestra unión»². A título informativo, cabe señalar que en 2024 la UEEA cumplió 10 años. Durante estos años, el producto interior bruto (PIB) agregado de los cinco países creció un 12,5 %. «El comercio mutuo dentro de la UEEA se ha duplicado en un período de 10 años, y el comercio con terceros países ha aumentado en más de un 60 %»³. En la reunión de enero (2025) del MPC se destacó que las relaciones comerciales, financieras y productivas de la unión habían demostrado su solidez, y las economías, su capacidad de adaptación a las nuevas condiciones cambiantes. En concreto, «el PIB agregado de la UEEA creció un 4 % en 2024, lo que supera las tasas medias de crecimiento mundial (3,2 %) y las previsiones iniciales»⁴ y alcanzará casi 100 000 millones de dólares en 2026. No obstante, la parte bielorrusa, como presidenta de la unión, contribuirá aún más activamente a los esfuerzos conjuntos para desarrollar el potencial tecnológico de la UEEA y crear un espacio común de cooperación en todos los sectores de la economía.

En cuanto a la **seguridad alimentaria**, cabe señalar que en la ya mencionada reunión del MPS celebrada en enero (2025) se decidió estudiar la posibilidad de ampliar al complejo agroindustrial y su infraestructura los mecanismos de apoyo financiero a los proyectos de cooperación conjunta, con el fin de fomentar la cooperación en la producción de alimentos y el desarrollo de la infraestructura comercial y logística. Entre las áreas prioritarias de cooperación se encuentran «el desarrollo de la selección y la producción de semillas de plantas agrícolas, la ganadería, la transformación de productos agrícolas y la mejora de la infraestructura del complejo agroindustrial»⁵. La aplicación de mecanismos de apoyo financiero en el

² Pivovar, E. Golovchenko: sin el desarrollo de la cooperación industrial y la soberanía tecnológica, la UEEA no tiene perspectivas de desarrollo / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-bez-razvitiia-promkkooperatsii-i-tehnologicheskogo-suvereniteta-u-eaes-net-perspektiv-682567-2024/>

³ Igor Petrishenko: Bielorrusia siempre ha sido un activo promotor de las ideas de integración en el espacio euroasiático [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://www.government.by/ru/content/11118>

⁴ Por segundo año consecutivo, las tasas de crecimiento económico de la UEEA superan la media mundial [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/tempy-ekonomicheskogo-rosta-eaes-vtorov-god-podrvad-vyshe-srednemirovk/>

⁵ En la UEEA se debate la aplicación de mecanismos de apoyo financiero a proyectos de cooperación en el sector agroindustrial [Recurso electrónico]. – 2025. – URL:

complejo agroindustrial permitirá desarrollar tecnologías propias y crear cadenas eficaces de suministro de productos y recursos.

Una prioridad muy importante de la presidencia de Bielorrusia en la UEEA en 2025 es el **espacio único de transporte y la logística**. El hecho es que los corredores de transporte euroasiáticos son la base de la infraestructura de transporte de la unión, lo que garantiza la formación de un espacio único de transporte y el desarrollo del potencial de tránsito de los cinco países euroasiáticos. A ellos «corresponde alrededor del 70 % del volumen de transporte de tránsito en la UEEA, lo que subraya la importancia de la sincronización en el desarrollo de los tramos nacionales de cada uno de los países»⁶. La parte bielorrusa considera que el funcionamiento eficaz del complejo logístico y del sistema de transporte es un factor importante para el crecimiento económico de la unión y la promoción de los productos euroasiáticos en los mercados externos, «el funcionamiento estable del sistema de transporte y logística, adaptado a la reorientación de los flujos de mercancías hacia jurisdicciones amigas de los países de Oriente, la región de Asia-Pacífico y el Sur Global»⁷. Por esta razón, en la UEEA es necesario desarrollar activamente áreas prometedoras para la cooperación industrial conjunta: nuevo material rodante ferroviario para el transporte de mercancías, buques marítimos de diferentes clases y destinos, aviones de carga y pasajeros, y una flota moderna de vehículos de pasajeros.

Recordemos que en agosto de 2022, los jefes de Gobierno de los cinco países euroasiáticos acordaron una lista de proyectos prioritarios de integración del transporte de la UEEA, que incluye siete proyectos de todos los países participantes, seis de los cuales se refieren a la construcción o reconstrucción de carreteras de importancia internacional y uno al ferrocarril. En febrero de 2024, en la reunión del Ministerio de Transporte de Eurasia en Almaty, los jefes de gobierno de los países de la UEEA aprobaron la

<https://eec.eaeunion.org/news/v-eaes-rasshirvaetsya-primenenie-mekhanizmov-finansovov-podderzhki-koooperatsionnykh-proektov/>

⁶ La UEEA desarrolla corredores de transporte euroasiáticos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-razvivaet-evraziyskie-transportnye-koridory/>

⁷ Pivovarov, E. Golovchenko: La UEEA necesita nuevos aviones, buques y material rodante ferroviario / E. Pivovarov // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-eaes-nuzhny-novye-samolety-morskie-suda-zheleznodorozhnyi-podvizhnoi-sostav-682570-2024/>

ampliación de la lista de proyectos prioritarios de integración de infraestructuras en el ámbito del transporte, destinados a mejorar la conectividad de los Estados de la unión y a promover el transporte de tránsito y de exportación e importación. En ese momento, Kazajistán presentó proyectos destinados al desarrollo del corredor internacional de transporte este-oeste norte-sur con la introducción de nuevas vías férreas. Estos proyectos prevén la modernización de la infraestructura ferroviaria existente en los tramos Orsk-Kandyagash-Makat-Beineu-Bolashak, Iletsk-1-Aktobe, Chelyabinsk-Tobol-Nikeltau y Aksarayskaya-Makat, Shalkar-Beineu-Mangystau, pertenecientes al corredor Norte-Sur, así como la construcción de la línea ferroviaria Darbaza-Maktaaral y una segunda vía férrea en el tramo Kazaly-Arys. La parte kirguisa propuso entonces «incluir dos proyectos: la reconstrucción de la carretera de circunvalación de la ciudad de Bishkek y la construcción de una línea ferroviaria entre Balykchy y Jalal-Abad, que conecte la infraestructura ferroviaria del norte y el sur de la república. La realización de los proyectos permitirá crear una red ferroviaria interna unificada en el país y aumentar la capacidad de las rutas de tránsito a través de Kirguistán»⁸. Todos estos proyectos permitirán hacer el tránsito más cómodo y reducir considerablemente los gastos de los propietarios de mercancías al transportarlas por el territorio de los países de la UEEA. Para ellos, es una oportunidad de convertirse en un enlace entre los mercados de Europa, Asia y Oriente Medio.

En este contexto, cabe mencionar también «el programa interestatal **"Autobús eléctrico euroasiático"** desarrollado por Bielorrusia. La implementación de este proyecto piloto ya ha comenzado»⁹. Y este proyecto de cooperación, al igual que otros, también se desarrollará. Es importante destacar que los productos fabricados en el marco de este proyecto se considerarán procedentes de un Estado miembro de la UEEA, lo que garantizará el acceso de dichos productos a las compras públicas en el

⁸ Pivovar, E. Los primeros ministros de la UEEA ampliaron la lista de proyectos prioritarios de transporte / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/premier-ministry-eaes-rasshirili-perechen-prioritetnyh-transportnyh-proektov-613274-2024/>

⁹ Bielorrusia confía en el desarrollo del proyecto «Autobús eléctrico euroasiático» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-rasschitvvaet-na-razvitiye-proekta-evrazijskij-elektrobus-689054-2025/>

territorio de los Estados miembros de la UEEA. A título informativo, añadiremos que en 2023 «Eurasian Agroexpress» aumentó en un 6 % las exportaciones de alimentos de alto margen de beneficio desde los países de la UEEA <...>. El mayor aumento de las exportaciones se registró en los productos leguminosos (más de cuatro veces) y oleaginosos (aproximadamente un 20 %)»¹⁰, así como en las frutas y hortalizas, las conservas, la carne de pollo y la carne de vacuno. El volumen total de transporte superó entonces las 450 000 toneladas. El principal destino de los transportes del proyecto era entonces China. También en 2023 se realizaron envíos en trenes de contenedores por la rama oriental del corredor de transporte internacional Norte-Sur hacia la India e Irán. Se llevó a cabo un envío piloto a Uzbekistán y se estudió la posibilidad de realizar envíos a los Emiratos Árabes Unidos. Y en marzo de 2024, Irán se unió al proyecto. En ese momento se trataba de suministrar productos de la UEEA a este país, así como de organizar el transporte a gran escala de frutas y verduras iraníes al mercado de los países del «cinco». «Los productos correspondientes están presentes en las estanterías de las tiendas también hoy en día. Sin embargo, con la puesta en marcha del «Eurasian Agroexpress», los productos agrícolas se entregarán de forma más rápida, con mejor calidad y con menos intermediarios»¹¹.

Y en ese mismo momento, en marzo de 2024, el operador logístico bielorruso «Beltamozhservice» y la organización autónoma sin ánimo de lucro para la promoción del desarrollo de la actividad agroindustrial «Eurasian Agrologistics» firmaron un memorando de asociación estratégica y cooperación para el desarrollo conjunto del proyecto de integración del transporte ferroviario y multimodal acelerado de mercancías alimentarias «Eurasian Agroexpress». La cooperación prevé la atracción de volúmenes de productos agrícolas y la asistencia en la organización del transporte de cargas

¹⁰ Pivovar, E. Los países de la UEEA continuarán con la implementación del proyecto «Agroexpreso Euroasiático» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/strany-eaes-prodolzhat-realizatsiju-proekta-evraziiskii-agroekspress-613290-2024/>

¹¹ Pivovar, E. Irán se une a la implementación del proyecto de la UEEA «Eurasian Agroexpress» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/iran-podkljuchaetsja-k-realizatsii-proekta-eaes-evraziiskii-agroekspress-619975-2024/>

agrícolas y alimentos para la exportación y la importación de contrapartida en trenes de contenedores y otros trenes de mercancías acelerados, así como en transporte por carretera, ferroviario y mixto. «Las empresas tienen previsto cooperar en el ámbito del comercio exterior, el transporte y la logística en las rutas de los corredores de transporte internacionales Este-Oeste y Norte-Sur, desarrollar la cooperación en el ámbito del despacho de aduanas de mercancías de comercio exterior y desarrollar proyectos comerciales y logísticos conjuntos con los países de la UEEA, la CEI, la OCS, BRICS y otros países amigos»¹². Después de todo, este proyecto tiene como objetivo desarrollar la exportación de productos agrícolas de los productores de los Estados miembros de la UEEA a China, Uzbekistán, Vietnam y otros países del sudeste y centro de Asia utilizando el componente de integración. Por lo tanto, Bielorrusia, como país que presidirá la UEEA en 2025, concede una gran importancia a este proyecto piloto.

En el marco de esta presidencia de Bielorrusia, durante el año en curso también se desarrollarán las condiciones necesarias para la **cooperación internacional** de los cinco países euroasiáticos en todos sus formatos, creando condiciones adicionales para la promoción de los productos de la unión en los mercados extranjeros. Para ello, se aprovechará al máximo el potencial de los acuerdos sobre zonas de libre comercio con terceros países. A día de hoy, se han celebrado acuerdos sobre zonas de libre comercio « » con China, Vietnam, Singapur, Serbia e Irán (acuerdo provisional). Se están llevando a cabo negociaciones con Indonesia, los Emiratos Árabes Unidos, Túnez, Marruecos, Pakistán y la India. En total, más de 30 países han mostrado interés en celebrar acuerdos de libre comercio con los Estados miembros de la UEEA»¹³. Y estos contactos no dejan de aumentar.

En concreto, la UEEA tiene previsto debatir en 2025 cuestiones relacionadas con la cooperación industrial y tecnológica, el desarrollo

¹² El memorando sobre el desarrollo del proyecto «Eurasian Agroexpress» se firmó en una exposición en Moscú [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/memorandum-o-razviti-i-proekta-evrazijskij-agroekspress-podpisali-na-vystavke-v-moskve-622368-2024/>

¹³ Petrisenko: La UEEA debe aprovechar al máximo el potencial de los acuerdos sobre zonas de libre comercio [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/petrisenko-eaes-neobhodimo-v-polnoi-mere-zadeistvovat-potentsial-soelashenii-o-zonah-svobodnoi-689067-2025/>

conjunto de nuevas tecnologías y la cooperación en materia de digitalización de las economías con una asociación integradora como el **BRICS**. Al fin y al cabo, «es precisamente la industria, como motor del crecimiento económico, la que concentra las competencias de alta tecnología y conocimiento intensivo»¹⁴. En enero de 2025, las partes acordaron coordinar la preparación de la reunión de los ministros de Industria de los países del BRICS y la UEEA.

Otro dato más. En la actualidad, ya se han completado los trámites necesarios para la entrada en vigor del acuerdo de libre comercio entre la UEEA e **Irán**. En breve se completarán también en Irán. Y entonces el documento entrará en vigor muy pronto. Para aprovechar todo el potencial de crecimiento de la cooperación comercial y económica, ahora es necesario «no solo desarrollar la cooperación en cuestiones de interés mutuo a nivel interestatal, sino también promover el fortalecimiento de los contactos entre los círculos empresariales de los países socios»¹⁵. Esto permitirá aprovechar al máximo los acuerdos existentes. En este contexto, solo cabe añadir que, a finales de febrero de 2025, se celebrará en Teherán, en el recinto ferial Central Exhibition Complex, la III Exposición Internacional «Eurasia», cuyo objetivo es «fortalecer las relaciones económicas entre los países de la Unión Económica Euroasiática, la Organización de Cooperación de Shanghái, los países del Golfo Pérsico para promover una mayor eficacia en la cooperación en los sectores energético, agroindustrial, de la construcción de maquinaria, del transporte y la logística, las tecnologías de la información y el turismo»¹⁶. En 2023, la exposición «Eurasia» recibió alrededor de 14 000 visitantes.

De nuevo, en enero de 2025, el Consejo de la Comisión Económica Euroasiática (CEE) aprobó una resolución para crear un grupo de investigación conjunto encargado de estudiar la conveniencia de celebrar un

¹⁴ La cooperación entre la ECE y Brasil en el marco del BRICS abre nuevas oportunidades [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/sotrudnichestvo-EEK-i-brazili-v-ramkakh-briks-otkrvvaet-novye-vozmozhnosti/>

¹⁵ Andrei Slepnev: «La UEEA ha completado los trámites necesarios para la entrada en vigor del acuerdo de libre comercio con Irán» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/andrey-slepnev-eaes-zavershil-neobkhodimye-dlya-vstupleniya-v-silu-soglasheniya-o-svobodnov-torgovle/>

¹⁶ La ECE invita a los representantes empresariales a participar en la Exposición Internacional «Eurasia» en Teherán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/EEK-priglasiaet-predstavitelev-biznesa-prinivat-uchastie-v-mezhdunarodnov-vystavke-evraziya-v-tegeran/>

acuerdo de libre comercio con **la República de Túnez**. Un análisis preliminar muestra que «el paso a un régimen comercial preferencial podría permitir a la Unión Económica Euroasiática aumentar las exportaciones de cereales, oleaginosas, productos alimenticios preparados, metales, productos de la industria maderera y petroquímica al mercado tunecino, al tiempo que permitiría a su socio aumentar las exportaciones de fruta fresca, frutos secos y determinadas categorías de productos industriales»¹⁷.

A principios de febrero de 2025 se celebraron negociaciones exhaustivas entre la ECE y **Serbia**. «Las partes acordaron promover la creación de condiciones óptimas para una cooperación comercial y económica mutuamente beneficiosa»¹⁸ y examinaron el curso de los preparativos de la primera reunión del Comité Mixto, así como otras actividades de alto nivel en 2025. Cabe señalar que el Acuerdo sobre la zona de libre comercio entre la UEEA y este país balcánico se firmó en octubre de 2019 y entró en vigor en julio de 2021.

Todos estos hechos indican que la intensificación de las negociaciones con socios prometedores de la «quinteta» euroasiática, incluida Bielorrusia, es un elemento práctico clave para posicionar a la UEEA como una organización regional internacional que funciona con éxito en el continente. Esperemos que todos estos contactos y acuerdos contribuyan al crecimiento del comercio de mercancías, así como a la intensificación de la cooperación en materia de cooperación e inversión.

¹⁷ El Consejo de la ECE aprobó la creación de un grupo de investigación conjunto para estudiar la conveniencia de un acuerdo de libre comercio con Túnez [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/sov-et-ek-odobril-formirovanie-sovmestnov-issledovatel'skov-gruppv-dlya-izucheniya-tselesoobraznosti/>

¹⁸ Baktyjan Sagintaev discutió con Nenad Popovic las actividades conjuntas para 2025 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/baktyzhan-sagintaev-obsudil-s-nenadom-popovichem-sovmestnye-meroprivnitiya-na-2025-god/>

Unión Económica Euroasiática: Vectores de cooperación: América Latina y África

Los líderes de los países de la Unión Económica Euroasiática aprobaron en la reunión de diciembre (2024) del Consejo Económico Superior Euroasiático las principales líneas de actuación internacional de la Unión Económica Euroasiática (UEA) para 2025. Entre las prioridades se encuentran «la continuación del diálogo sobre cuestiones comerciales y económicas con los vecinos más cercanos, el desarrollo de la cooperación con los Estados observadores de la Unión, la profundización de la interacción con las principales asociaciones de integración de Eurasia, África...»¹⁹. Los países de la UEEA cuentan con un posicionamiento internacional activo de la asociación también con los Estados y las asociaciones de integración de América Latina y el Caribe, con el fin de desarrollar los mecanismos de cooperación establecidos, en particular en el marco de memorandos, declaraciones y acuerdos comerciales. Un detalle importante: «En la actualidad, la cuota de los países de América Latina en el comercio de mercancías de la UEEA es solo del 3 %, aunque el potencial de cooperación es enorme»²⁰.

Cabe recordar que, a principios de 2025, la Comisión Económica Euroasiática (CEEa) había creado una amplia red de cooperación con los Estados y las asociaciones de integración de América Latina y el Caribe mediante la firma de memorandos de cooperación. A nivel gubernamental, con Chile, Perú y Cuba; a nivel ministerial, con Ecuador y Argentina; a nivel de estructuras de integración, con la Comunidad Andina, el Sistema Económico Latinoamericano, el Mercado Común del Sur, la Alianza del Pacífico y la Secretaría de Integración Económica de Centroamérica (). Veamos algunos de ellos.

¹⁹ Se aprueban las principales líneas de actuación internacional de la UEEA para 2025 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/utverzhdenv-osnovnye-napravleniya-mezhdunarodny-devatelnosti-eaes-na-2025-god/>

²⁰ EEF-2023: La UEEA y América Latina han marcado nuevas prioridades de cooperación [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eeef-2023-eaes-i-latinskaya-amerika-oboznachili-novye-prioritety-sotrudnichestva/>

Ya en 2018, la ECE firmó un memorando de entendimiento con el **Sistema Económico Latinoamericano (SELA)**, una organización regional intergubernamental fundada en 1975 que agrupa a 25 países de América Latina y el Caribe: Argentina, Bahamas, Barbados, Belice, Bolivia, Brasil, Colombia, Cuba, Chile, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Guyana, Haití, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Surinam, Trinidad y Tobago, Uruguay y Venezuela. La ALADI se convirtió en la primera estructura intergubernamental regional de América Latina y el Caribe con la que la CEPE adoptó un documento de entendimiento destinado al «intercambio de experiencias en el ámbito de la integración económica regional, orientado al desarrollo sostenible e inclusivo de las asociaciones de integración regional, la elaboración conjunta de una metodología para el cálculo de los índices de integración»²¹, así como sobre la cooperación en materia de comercio regional e interregional, el desarrollo de la competencia leal, el mercado regional de recursos humanos, la reglamentación técnica y la normalización, y la protección de los derechos de los consumidores. Las estadísticas confirman que «en 2021, el volumen de comercio exterior de la Unión con los países de América Latina creció un 54,4 % y alcanzó los 16 900 millones de dólares, incluyendo un aumento de 2,2 veces en las exportaciones de la Unión, hasta los 8700 millones de dólares, mientras que las importaciones aumentaron un 17,3 %, hasta alcanzar los 8300 millones de dólares».²²

En junio de 2024, las partes discutieron los objetivos comunes de desarrollo de las uniones, así como el potencial de cooperación en una serie de áreas económicas, y decidieron comenzar por organizar seminarios temáticos conjuntos. Seis meses después, en diciembre, se celebró en la primera reunión de este tipo, titulada «EAEU-LAEU: las mejores prácticas de integración», en la que los participantes intercambiaron experiencias «en

²¹ La Comisión Económica Euroasiática firmó un memorando de entendimiento con el Sistema Económico Latinoamericano [Recurso electrónico]. – 2018. – URL: https://eec.eaeunion.org/news/29-05-18-3/?sphrase_id=350633

²² SPIEF-2022: se han elaborado propuestas concretas para estimular la cooperación comercial y de inversión entre la UEEA y América Latina en las nuevas condiciones económicas [Recurso electrónico]. – 2022. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/pmef-2022-vyrabotany-konkretnye-predlozheniya-po-stimulirovaniyu-torgovo-investitsionnogo-sotrudnich/>

ámbitos como la infraestructura transportística y financiera, la logística, la seguridad alimentaria, la cooperación tecnológica en la industria y la agricultura, el turismo y la sanidad»²³. En 2025 se continuará con la práctica de estos seminarios.

Entre los países de la LAES que desarrollan activamente la cooperación con la UEEA, cabe mencionar a **Cuba**. En enero de 2024 se celebró la tercera reunión de la Comisión Mixta de Cooperación entre la CEE y el Gobierno de Cuba, en la que se debatieron «cuestiones relacionadas con la promoción de la cooperación comercial y económica, la cooperación en los ámbitos de la agroindustria, el turismo, la industria, la reglamentación técnica y la circulación de medicamentos y productos sanitarios»²⁴. Las partes acordaron dar a la cooperación un carácter práctico mediante la definición y ejecución de proyectos conjuntos, principalmente en ámbitos como la industria, el complejo agroindustrial, la energía y las infraestructuras. Cabe añadir que la cooperación entre la UEEA y Cuba ya «abarca 34 ámbitos de colaboración, entre los que se incluyen el comercio, la banca, las finanzas, la biotecnología, la agricultura y las tecnologías de la información y la comunicación. El volumen de comercio entre la UEEA y Cuba en 2023 ascendió a 290 millones de dólares»²⁵.

Y ya en septiembre de 2024, en el marco del diálogo empresarial «EAEU-Cuba», se señalaron las posibilidades de crear en Cuba empresas conjuntas para acceder al mercado de consumo de toda la región latinoamericana, que «podrían dedicarse a la producción de cítricos, carne de cerdo y aves de corral, la modernización de la industria cubana, la transformación digital de la economía, la producción de fertilizantes orgánicos y otros productos para la exportación tanto a los países de la UEEA como a terceros países de la región, así como la generación de energía

²³ Representantes de la Comisión y del Sistema Económico Latinoamericano y del Caribe debatieron sobre las mejores prácticas [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/predstaviteli-komissii-i-latinoamerikano-karibskov-ekonomicheskoy-sistemy-obsudili-luchshie-praktiki/>

²⁴ La UEEA y Cuba pretenden diversificar su cooperación comercial y económica [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-i-kuba-namereny-diversifitsirovat-torgovo-ekonomicheskoe-vzaimodeystvie/>

²⁵ La UEEA y Cuba pretenden profundizar su cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/eaes-i-kuba-namereny-uglubit-vzaimodeystvie-640962-2024/>

eléctrica mediante paneles solares»²⁶. Pero para ello es necesario trabajar intensamente en áreas como las relaciones jurídicas en materia de uso de la tierra y propiedad intelectual, el funcionamiento de las comunicaciones móviles y los sistemas de pago en Cuba, la apertura de sucursales bancarias, la mejora de la logística, incluido el acceso a los puertos marítimos de buques con pabellón de terceros países, y la regulación del mercado laboral cubano. Así pues, en 2025 continuará el diálogo sistémico sobre temas de actualidad, que incluirá «cuestiones relacionadas con la intensificación de la cooperación comercial y económica, la aplicación de los acuerdos en ámbitos prioritarios de cooperación (farmacéutica, circulación de medicamentos y productos sanitarios, regulación técnica, logística, cooperación industrial, informatización, turismo), el fortalecimiento de la cooperación entre los círculos empresariales y la actividad conjunta en los foros internacionales»²⁷.

Otro país miembro de la ALEA que tiene previsto actualizar su cooperación con la UEEA es **Nicaragua**. En enero de 2024, las partes firmaron un memorando de cooperación en el que se definen áreas clave para el desarrollo de la cooperación, como la regulación aduanera y técnica, la industria, el complejo agroindustrial, las medidas del SFS y la protección de los derechos de los consumidores. Cabe señalar que el comercio de mercancías entre la UEEA y Nicaragua tiene una dinámica positiva. Entre enero y octubre de 2023, las exportaciones de los cinco países de la UEEA a este país aumentaron un 14 %, y las importaciones se duplicaron con creces. Las exportaciones están dominadas por medicamentos, automóviles y piezas para ellos, fertilizantes nitrogenados, aceite de girasol y productos petrolíferos; las importaciones, por cacahuètes, café, productos y materias primas del tabaco, prendas de punto y textiles»²⁸. Ya en diciembre de 2024

²⁶ Se debatieron nuevas oportunidades para el desarrollo de la cooperación comercial y económica durante el diálogo empresarial «EAEU-Cuba» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/novve-vozmozhnosti-razvitiya-torgovo-ekonomicheskogo-sotrudnichestva-obsudili-v-khode-biznes-dialoga/>

²⁷ La ECE y Cuba debatieron planes para profundizar el diálogo [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eeek-i-kuba-obsudili-plan-y-uglubleniya-dialoga/>

²⁸ La ECE y el Gobierno de Nicaragua firmaron un memorando de cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eeek-i-pravitelstvo-nikaragua-podpisali-memorandum-o-vzaimodeystvii/>

se celebró la primera reunión del grupo de trabajo conjunto sobre cooperación, en la que se examinaron cuestiones relacionadas con la intensificación de la cooperación comercial y económica en los ámbitos farmacéutico, industrial y agroindustrial. Se hizo hincapié en el establecimiento y el desarrollo de contactos directos entre los círculos empresariales en áreas prometedoras de cooperación, como «la creación de plataformas digitales para el comercio electrónico, la introducción de innovaciones, la transformación de materias primas alimentarias, la confección, la industria química y del mueble, así como el complejo agroindustrial y la energía»²⁹. Está previsto que, en el futuro, las partes firmen un memorando al respecto, que reforzará los canales de comunicación con las principales asociaciones empresariales de los países de la UEEA y Nicaragua.

Veamos ahora el **Mercado Común del Sur (MERCOSUR)**. Se trata de una unión comercial de países sudamericanos fundada en 1991. En la actualidad, está integrada por Argentina, Brasil, Venezuela, Paraguay y Uruguay. La población total de la asociación es de más de 300 millones de personas, y el producto interior bruto agregado supera los tres billones de dólares. La ECE y el MERCOSUR firmaron un memorando de cooperación comercial y económica ya en 2018. En los ocho primeros meses de 2024, el intercambio comercial entre las partes creció casi un 17 %. En noviembre de 2024, en el marco de las negociaciones entre los representantes de la CEE y el MERCOSUR, se debatieron propuestas concretas de cooperación. Entre las áreas de cooperación que revisten especial interés se encuentran el estudio de la experiencia en la organización del intercambio de información entre los servicios aduaneros de los países miembros del MERCOSUR, así como la digitalización de la infraestructura aduanera. Cabe señalar que **Brasil** es el país que lleva la voz cantante en esta organización internacional. Basta decir que «la cuota de Brasil en el comercio total entre la UEEA y MERCOSUR en enero-agosto [de 2023] fue del 87,9 %». El comercio de la UEEA con Brasil en los ocho primeros meses de 2024 creció un 15,9 % en comparación con el mismo período de 2023. Las exportaciones de la EAEU a Brasil

²⁹ La UEEA y Nicaragua desarrollan la cooperación comercial y económica [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-i-nikaragua-razvivavut-torgovo-ekonomicheskogo-sotrudnichestvo/>

aumentaron un 32,1 %»³⁰. Y en 2025, al parecer, existe la posibilidad de que se firme un memorando bilateral entre la ECE y Brasil.

Y por último. En 2021 se firmó un memorando de entendimiento entre la CEE y la **Secretaría de Integración Económica de Centroamérica (SIECA)**, cuyo objetivo es «intensificar la cooperación en ámbitos como el comercio mutuo, la reglamentación técnica y la normalización, la industria y el complejo agroindustrial, y la macroeconomía»³¹. Esta organización internacional se creó en octubre de 1993. Sus miembros son Guatemala, Honduras, Costa Rica, Nicaragua, Panamá y El Salvador. «La firma del memorando es el primer paso para activar la cooperación comercial y de inversión y, en perspectiva, para integrarse en las cadenas globales de creación de valor añadido»³². En mayo de 2024, los representantes de la ECE y la CIEA acordaron, como paso adicional para profundizar la cooperación, celebrar un seminario conjunto con el fin de intercambiar experiencias de integración, lo que permitirá conocer mejor las oportunidades económicas de cada uno. De hecho, en la primera mitad de 2025, **Costa Rica** asumió la presidencia de la CIEA y «á por todos los medios a la profundización del diálogo entre las dos estructuras de integración»³³. Por lo tanto, este seminario conjunto está en los planes inmediatos.

Al evaluar todos estos hechos, se puede afirmar con certeza que el funcionamiento de la UEEA como polo de atracción económica en la arena internacional ya se está desarrollando activamente y continuará «con las asociaciones y organizaciones de integración internacional interesadas, así como con los países que aspiran a una asociación equitativa y constructiva»³⁴.

³⁰ La ECE y Brasil definen las líneas de cooperación aduanera [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eeek-i-brazil'iva-opredelili-vektory-tamozhennogo-sotrudnichestva/>

³¹ La ECE y la Secretaría de Integración Económica de Centroamérica firman un memorando de entendimiento [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eeek-i-sekretariat-po-ekonomicheskoi-integratsii-v-tsentralnoj-amerike-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimanii/>

³² Zaleski, B. Con la mirada puesta en el futuro. Características de la asociación multivectorial en las condiciones actuales / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2021. – C. 21.

³³ La UEEA y Costa Rica están interesadas en desarrollar la cooperación económica [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-i-kostarika-zainteresovany-v-razviti-ekonomicheskogo-sotrudnichestva-/>

³⁴ Declaración sobre el desarrollo futuro de los procesos económicos de la Unión Económica Euroasiática hasta 2030 y para el período hasta 2045 «La ruta económica

, entre las que se encuentran socios de América Latina y el Caribe que desean promover proyectos conjuntos con todos los Estados de la Unión Económica Euroasiática.

En 2025, la UEEA también tiene la intención de intensificar la ampliación de la cooperación mutua, aumentar el volumen del comercio y establecer un diálogo de integración con los países **de la Unión Africana (UA)** y las organizaciones regionales internacionales de ese continente. Sobre todo porque «la cooperación comercial y económica entre la UEEA y la Unión Africana representa un interés estratégico mutuo para las partes, basado en la similitud de muchas competencias y direcciones de la construcción de la integración»³⁵. El hecho es que, en noviembre de 2024, representantes de la ECE y de la Comisión de la UA (CAE) debatieron los aspectos prácticos de la preparación de un nuevo memorando de cooperación que contribuirá a la realización del potencial comercial y económico de los países del «quinteto» euroasiático y de África.

Recordemos que la Unión Africana se fundó en 2002 y agrupa a 55 Estados del continente. Entre los objetivos declarados de la UA se encuentran la protección de la soberanía, la integridad territorial y la independencia de los Estados miembros, el fortalecimiento de la paz, la seguridad y la estabilidad, la aceleración de la integración política y socioeconómica en el continente, el fomento de los principios e instituciones democráticos, la promoción de enfoques concertados de los países africanos en la arena mundial y la creación de las condiciones necesarias para garantizar un papel digno de África en la economía global. El memorando de entendimiento entre la CEE y la CUA se firmó en octubre de 2019. Y ya «en 2021, el volumen de comercio exterior de la UEEA con los países africanos aumentó un 21,9 % (hasta 18 900 millones de dólares estadounidenses), las exportaciones en un

euroasiática» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: https://docs.eaeunion.org/docs/ru-ru/01443175/ms_26122023

³⁵ La ECE y la Comisión de la Unión Africana debatieron cuestiones relacionadas con el desarrollo de la cooperación comercial y económica [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eeek-i-komissiva-afrikanskogo-sovuzab-obsudili-voprosy-razvitiya-torgovo-ekonomicheskogo-sotrudnichestva>

24 % (hasta 15 400 millones de dólares estadounidenses) y las importaciones en un 13,7 % (hasta 3500 millones de dólares estadounidenses)»³⁶.

En noviembre de 2024, en la sesión «EAEU-África: determinación de los puntos clave de interacción con los países y las asociaciones regionales de integración del continente», se subrayó que la lógica del diálogo de los cinco países euroasiáticos con sus socios africanos es promover el desarrollo de la cooperación comercial y económica, ya que «la integración es una herramienta que estabiliza la economía, revela ventajas competitivas y contribuye de manera significativa al crecimiento económico»³⁷. Por esta razón, se propuso, como primer paso, adoptar medidas para reducir el déficit de información sobre las oportunidades comerciales y simplificar los procedimientos de acceso a los mercados, promover el establecimiento de contactos directos entre las asociaciones empresariales, intensificar la cooperación con la participación de las instituciones de desarrollo, así como la cooperación sectorial en ámbitos de interés mutuo, y profundizar el diálogo con las estructuras de integración del continente africano, en particular con la Comunidad Económica de los Estados de África Central (), el Banco Africano de Exportación e Importación y el Mercado Común de África Oriental y Meridional.

En la sesión ya mencionada, celebrada en noviembre de 2024, los representantes de la UEEA y **de la Comunidad Económica de los Estados de África Central (CEEAC)** llegaron a un acuerdo «para iniciar los trabajos de formalización de la cooperación mediante la elaboración de un memorando y un plan de actividades conjuntas para los próximos años»³⁸. Asimismo, el Consejo Empresarial de la UEEA y la asociación empresarial de la CEMAC estudiarán la posibilidad de celebrar un documento conjunto sobre

³⁶ La UEEA y África tienen la intención de desarrollar la cooperación en materia de seguridad alimentaria [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://eec.eaunion.org/news/eaes-i-afrika-namereny-razvivat-sotrudnichestvo-v-voprosakh-prodovolstvennov-bezopasnosti/>

³⁷ Eldar Alisherov: «La lógica del diálogo de la UEEA con sus socios africanos es promover el desarrollo de la cooperación comercial y económica» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaunion.org/news/eldar-alisherov-logika-dialoga-eaes-s-partnerami-v-afrike-sodeystvovat-razvitiyu-torgovo-ekonomicheskoy-sotrudnichestva>

³⁸ La ECE establece una cooperación directa con las estructuras de integración subregionales de África [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaunion.org/news/eeek-nalazhivaet-privmoe-vzaimodeystvie-s-subregionalnymi-integratsionnymi-strukturami-afriki/>

cooperación. Cabe añadir que esta organización internacional, la CEMAC, se creó en 1994 sobre la base de la Unión Aduanera y Económica de África Central. Países participantes: Angola, Burundi, Gabón, República Democrática del Congo, Camerún, República del Congo, Ruanda, Santo Tomé y Príncipe, República Centroafricana, Chad y Guinea Ecuatorial. Los objetivos declarados de esta estructura son el desarrollo de los procesos de integración, la promoción de su profundización integral basándose en las propias fuerzas económicas y el avance hacia la creación de un mercado común.

En cuanto a las relaciones de asociación de los cinco países euroasiáticos con el **Banco Africano de Exportación e Importación (Afreximbank)**, se trata de una institución financiera supranacional panafricana y multilateral, autorizada para financiar y promover el comercio intra y extraafricano, así como el principal banco regional de integración de África, que desempeña un papel decisivo en el apoyo a la creación de la zona de libre comercio continental africana. Fue creado en 1997 bajo los auspicios del Banco Africano de Desarrollo y trabaja con agencias de crédito a la exportación africanas y no africanas, instituciones financieras de desarrollo, bancos comerciales y otras instituciones multilaterales.

Ya a finales de 2023, en las negociaciones entre los representantes de la ECE y Afreximbank se subrayó que «los proyectos conjuntos prometedores para las empresas de los Estados de la UEEA y los países africanos podrían ser la producción de productos químicos, máquinas y equipos, incluida la maquinaria agrícola, el cultivo de productos agrícolas y ganaderos, su transporte, así como ámbitos como la exploración, la extracción y la transformación de minerales, la energía, los servicios electrónicos...»³⁹. Pero la solución de estas tareas debe comenzar con la eliminación de los «cuellos de botella» que limitan el comercio entre las regiones, lo que incluye la colaboración para optimizar las cadenas logísticas, la certificación y la pericia, la búsqueda de formas mutuamente beneficiosas de liquidación de operaciones comerciales utilizando monedas nacionales, incluidas las

³⁹ La ECE y Afreximbank tienen la intención de desarrollar la cooperación comercial y económica [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://eec.eaunion.org/news/eeek-i-afreksimbank-namerenv-razvivat-torgovo-ekonomicheskoe-sotrudnichestvo/>

digitales, el estudio de otras cuestiones relacionadas con la prestación de servicios financieros relacionados con las entregas de comercio exterior, en primer lugar en el ámbito del flete y los seguros, y el establecimiento de relaciones directas de corresponsalía entre las organizaciones financieras de los países de la UEEA y los bancos africanos.

Para atraer a los empresarios a la realización de proyectos conjuntos, es necesario promover una mayor sensibilización sobre las oportunidades comerciales y económicas de cada uno y los mecanismos de formación de precios de los principales productos bursátiles mediante el uso de sistemas de información para la búsqueda de socios y productos potenciales, el reconocimiento mutuo de las calificaciones y la realización de misiones empresariales euroasiáticas conjuntas a los países africanos. Al mismo tiempo, las partes acordaron seguir desarrollando un diálogo constructivo en el ámbito de la actividad económica en la UEEA y la UA, entre otras cosas mediante la realización de actividades conjuntas y el intercambio de información, así como estudiar la cuestión de la profundización de la cooperación entre la CEE y Afreximbank con el fin de lograr una cooperación comercial y económica más eficaz y orientada a la práctica orientada a la cooperación comercial y económica a nivel de los países de la UEEA y África. Y ya en noviembre de 2024, las partes «acordaron estudiar las cuestiones relativas a la elaboración de un plan de actividades conjuntas, en el marco del cual se podrá ofrecer a las empresas plataformas para la comunicación directa»⁴⁰ en 2025.

Por último, en el nuevo año, la UEEA espera promover las relaciones de asociación con el **Mercado Común de África Oriental y Meridional (COMESA)**, del que son miembros 21 Estados: Burundi, República Democrática del Congo, Yibuti, Zambia, Zimbabue, Egipto, Kenia, Comoras, Libia, Mauricio, Madagascar, Malaui, Ruanda, Suazilandia, Seychelles, Somalia, Sudán, Túnez, Uganda, Eritrea y Etiopía. En julio de 2022, la CEE y la Comisión de Competencia de la COMESA firmaron un memorando de entendimiento en materia de política de competencia y aplicación de la ley,

⁴⁰ La ECE y el Banco Africano de Exportación e Importación intensifican su cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaunion.org/news/eeek-i-afrikanskiv-eksportno-importnyv-bank-aktiviziruvut-vzaimodevstvie/>

que «abre nuevas oportunidades para una cooperación más estrecha entre las autoridades»⁴¹. En julio de 2024, las partes establecieron «el objetivo común de promover el desarrollo sostenible de sus regiones mediante la integración económica»⁴² y esbozaron las perspectivas de desarrollo de la cooperación en 2025.

En general, la realización del alto potencial de desarrollo de la cooperación comercial y económica de la UEEA con los países africanos muestra que se está llevando a cabo en el marco de un diálogo constructivo, en particular mediante la realización de actividades conjuntas y el intercambio de información, así como el examen de cuestiones relacionadas con la profundización y la ampliación de la cooperación entre las partes.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁴¹ La ECE y la COMESA firman un memorando de entendimiento en materia de política de competencia y aplicación de la ley [Recurso electrónico]. – 2022. – URL: <https://eec.eaunion.org/news/eeek-i-komesa-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimani-i-v-oblasti-konkurentnoy-politiki-i-pravoprimeneni/>

⁴² La ECE y el Mercado Común de África Oriental y Meridional (COMESA) ampliarán las posibilidades de diálogo entre las partes [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/eeek-i-obschii-rynok-vostochnoi-i-juzhnoi-afriki-komesa-rasshiat-vozmozhnosti-dlia-dialoga-storon-640960-2024/>

Unión Económica Euroasiática - Asia: desarrollar modelos de asociación fiables

Como una de las direcciones clave de la construcción integradora prospectiva en la Declaración sobre el desarrollo futuro de los procesos económicos en el marco **de la Unión Económica Euroasiática (UEA)** hasta 2030 y para el período hasta 2045, «La ruta económica euroasiática» se establece el objetivo de posicionar a la UEEA como uno de los centros de formación de **la Gran Asociación Euroasiática**, lo que supone la participación de todas las economías regionales y mundiales interesadas en la interacción comercial, logística y económica en formatos mutuamente beneficiosos, basándose en las ventajas competitivas históricas, geográficas y económicas únicas de los participantes. «La reciprocidad, la voluntariedad, el respeto de la soberanía nacional, la transparencia y la combinación de ventajas concretas son principios inalienables de un nuevo tipo de integración»⁴³. La Gran Asociación Euroasiática se está convirtiendo en un medio eficaz para proteger los intereses económicos comunes de los países asiáticos, una plataforma para su consolidación en aras de un futuro estable y seguro tanto para el continente en su conjunto como para cualquier Estado de la región. La Asia moderna está formada por 45 países independientes que se caracterizan por su desigualdad en cuanto a tamaño, población y nivel y ritmo de desarrollo. Al mismo tiempo, este continente se considera una de las regiones en desarrollo más dinámicas del mundo. Por esta razón, la UEEA está encontrando nuevas formas y medios de cooperación económica aquí, principalmente en los ámbitos financiero-económico y de transporte y logística, incluyendo con **Irán** y los Estados **de la Asociación de Naciones del Sudeste Asiático (ASEAN)**.

En concreto, en diciembre de 2024, el Consejo Económico Superior de Eurasia tomó la decisión de otorgar **a Irán** el estatus de Estado observador de la UEEA. Cabe señalar que dicho estatus se otorga a los Estados interesados en una cooperación comercial y económica mutuamente beneficiosa con la UEEA y sus miembros, así como en la armonización de la

⁴³ Serguéi Gláziev: «La gran asociación: motor de la formación de un nuevo orden económico mundial» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/sergev-glazev-bolshoe-evrazijskoe-partnerstvo-dravver-formirovaniya-novogo-mirokhozvaystvennogo-ukla/>

regulación jurídica. «En la actualidad, Cuba y Uzbekistán también tienen el estatus de Estado observador ante la UEEA»⁴⁴.

A título informativo, cabe señalar que ya en 2018 la UEEA e Irán adoptaron el primer documento conjunto: un acuerdo temporal de libre comercio que era «local, abarcaba pocas posiciones y no preveía tipos arancelarios cero...»⁴⁵. En diciembre de 2023, las partes firmaron un acuerdo de libre comercio que abrió un amplio abanico de nuevas oportunidades y «permitirá aumentar considerablemente la competitividad de los productos de los Estados miembros de la UEEA y, con ello, incrementar las exportaciones a Irán»⁴⁶ y, en general, contribuirá al crecimiento del comercio, la activación de la cooperación y la inversión.

En abril de 2024, el Consejo de la Comisión Económica Euroasiática (CEE) aprobó un plan de medidas destinadas a la aplicación de dicho acuerdo, que prevé la profundización de la cooperación entre las comunidades empresariales de las partes. Con el fin de crear una plataforma de diálogo empresarial, se han introducido modificaciones en el memorando de cooperación vigente entre el Consejo Empresarial de la UEEA y la Cámara de Comercio, Industria, Minería y Agricultura de Irán, de 25 de septiembre de 2019. «Las actividades en el marco de esta plataforma se llevarán a cabo teniendo en cuenta áreas de cooperación sectorial tales como la cooperación en el ámbito del transporte, el desarrollo del transporte multimodal, proyectos conjuntos en el ámbito de la investigación y el desarrollo científicos, el establecimiento de relaciones de cooperación entre empresas, proyectos del complejo energético y de combustibles, así como la eficiencia energética, ahorro de energía y fuentes de energía renovables, educación, medicina y telecomunicaciones»⁴⁷. Además, las partes han elaborado un plan de

⁴⁴ Irán obtiene el estatus de observador en la UEEA [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/iran-poluchil-status-nabliudatelia-pri-eaes-685429-2024/>

⁴⁵ Pivovarov, E. CEE: la zona de libre comercio entre la UEEA e Irán podría crearse antes de finales de año / E. Pivovarov // [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/eeek-zona-svobodnoi-torgovli-mezhdu-eaes-i-iranom-mozhet-byt-sozdana-do-kontsa-goda-566030-2023/>

⁴⁶ El acuerdo de libre comercio entre la UEEA e Irán se firmó en San Petersburgo [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/soglasheniye-eaes-s-iranom-o-svobodnoi-torgovle-podpisano-v-sankt-peterburge-607037-2023/>

⁴⁷ Pivovarov, E. El Consejo de la ECE aprobó el plan para la implementación del acuerdo de libre comercio con Irán / E. Pivovarov // [Recurso electrónico]. – 2024. –

actividades conjuntas para promover el comercio, que incluye la celebración de foros empresariales, exposiciones y misiones comerciales. Además, la parte iraní propuso realizar una presentación de la UEEA en 2025 en Teherán con el fin de «aumentar la concienciación de los círculos empresariales iraníes sobre la agenda euroasiática, así como sobre las oportunidades que se abren para las empresas extranjeras. Esta iniciativa tiene por objeto fortalecer la cooperación mutuamente beneficiosa y ampliar las relaciones comerciales entre los países de la UEEA y los socios iraníes»⁴⁸.

Entre las interesantes iniciativas de la UEEA en las que Irán ya participa se encuentra el proyecto «Eurasian Agro Express». Recordemos que la implementación del proyecto conjunto de los Estados miembros de la UEEA para la realización de transportes ferroviarios y multimodales acelerados «Eurasian Agro Express» con el fin de desarrollar el suministro regular mutuo de productos agrícolas y alimenticios, así como las exportaciones hacia Asia y Europa, fue respaldada por el Consejo Intergubernamental Euroasiático en febrero de 2022. Y en febrero de 2023, el proyecto se amplió a las rutas del corredor «Norte-Sur». En este contexto, se trata del suministro de productos de los países de la unión a Irán, así como de la organización de grandes volúmenes de transporte de frutas y verduras iraníes al mercado de los países del «quinteto» euroasiático. El hecho es que, gracias a este proyecto, «los productos agrícolas se entregarán de forma más rápida, con mejor calidad y con un número menor de intermediarios»⁴⁹. En este sentido, se prevé organizar la cooperación con un gran holding iraní, que puede participar directamente en el proyecto o actuar como «ventanilla única» para organizar el suministro de productos agroindustriales de los países del «quinteto» a Irán y la exportación de productos iraníes en sentido contrario.

Todos estos hechos demuestran que Irán se está convirtiendo gradualmente en uno de los socios importantes de la UEEA. Basta decir que

URL: <https://belta.by/economics/view/sovet-eek-utverdil-plan-po-realizatsii-soglasheniia-o-svobodnoi-torgovle-s-iranom-627572-2024/>

⁴⁸ La ECE y Irán debatieron planes de cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eek-i-iran-obsudili-planv-sotrudnichestva/>

⁴⁹ Pivovar, E. Irán se une a la implementación del proyecto de la UEEA «Eurasian Agroexpress» / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/iran-podkljuchaetsia-k-realizatsii-proekta-eaes-evraziiskii-agroekspress-619975-2024/>

«en los últimos cinco años de funcionamiento del acuerdo comercial provisional, el intercambio comercial entre la UEEA e Irán se ha más que duplicado, pasando de 2400 millones de dólares en 2019 a 5200 millones de dólares en 2023»⁵⁰. Las áreas más prometedoras de cooperación entre las partes son el desarrollo de la infraestructura de transporte y logística, la ampliación de las relaciones de cooperación entre empresas, la cooperación en el sector agroindustrial, las industrias de refinación y petroquímica, y la investigación y el desarrollo científicos. Además, las estadísticas de 2024 muestran que, en diez meses, el volumen de comercio «aumentó un 12,8 %, las exportaciones de mercancías a Irán aumentaron un 16 % y las importaciones, un 8 %»⁵¹.

Y por último, Bielorrusia ratificó el acuerdo de libre comercio entre la UEEA e Irán en julio de 2024 con el fin de garantizar la diversificación de las exportaciones mediante la eliminación de las barreras arancelarias y no arancelarias para el acceso al mercado de este país de una amplia gama de productos, así como la mejora de las condiciones para la cooperación comercial y económica. «La apertura del mercado iraní mediante la eliminación de los aranceles proporcionará a los exportadores bielorrusos condiciones más competitivas para el suministro de productos»⁵². Al eliminar las barreras arancelarias, Irán, cuya población ya ha superado los 80 millones de habitantes, ya puede comerciar con éxito con Bielorrusia. Y la parte bielorrusa tiene una gran oportunidad de promover sus productos de ingeniería y alimenticios, al tiempo que disfruta de preferencias bastante buenas.

Veamos ahora las cuestiones de actualidad relacionadas con la cooperación entre la Unión Económica Euroasiática y **la Asociación de Naciones del Sudeste Asiático**. En noviembre de 2024 se celebró en la

⁵⁰ Pivovar, E. La ECE confía en que el comercio entre la UEEA e Irán alcance un nuevo nivel / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-eek-uvereny-v-vyhode-torgovli-eaes-i-irana-na-novyi-uroven-637183-2024/>

⁵¹ Bakytzhan Sagintaev: «El diálogo con Irán tiene potencial de desarrollo en toda una serie de ámbitos» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: [https://eec.eaeunion.org/news/bakytzhan-sagintaev-dialog-s-iranom-imeet-potentsial-razvitiya-po-tselomu-rvadu-napravleniy-/](https://eec.eaeunion.org/news/bakytzhan-sagintaev-dialog-s-iranom-imeet-potentsial-razvitiya-po-tselomu-rvadu-napravleniy/)

⁵² Bielorrusia ratificó el acuerdo de libre comercio de la UEEA con Irán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-ratifikirovala-soglashenie-o-svobodnoi-torgovle-eaes-s-iranom-645885-2024/>

capital malasia, Kuala Lumpur, el diálogo empresarial «EAEU-ASEAN», en el que participaron más de 350 representantes de los círculos políticos, empresariales y académicos de ambas partes. En él se señaló que el comercio entre las dos plataformas de integración muestra un crecimiento sostenido con tasas de dos dígitos, lo que indica un gran potencial para el desarrollo de un diálogo multilateral, tanto a nivel interintegracional como nacional. Los círculos empresariales son el motor clave de este proceso, ya que «las plataformas conjuntas de expertos y empresariales de la UEEA y la ASEAN permiten establecer una comunicación directa entre los empresarios, eliminar las barreras informativas y crear un espacio de confianza. La tarea clave a la que se enfrentan hoy en día ambas asociaciones es la creación de condiciones transparentes y comprensibles para la interacción de los círculos empresariales»⁵³.

Recordemos que la ASEAN es una asociación económica creada en 1967. Los miembros de la asociación son Indonesia, Malasia, Singapur, Tailandia, Filipinas, Brunei Darussalam, Vietnam, Laos, Myanmar y Camboya. Papúa Nueva Guinea y Timor Oriental tienen estatus de observadores. Se trata de una de las mayores asociaciones regionales de integración de Asia, con un producto interior bruto acumulado superior a dos billones y medio de dólares y una población de aproximadamente 625 millones de personas. Cabe añadir que el memorando de entendimiento entre la Comisión Económica Euroasiática (CEE) y la ASEAN en materia de cooperación económica se firmó en noviembre de 2018 en Singapur, lo que sentó las bases para la creación de una plataforma de diálogo para debatir una amplia gama de cuestiones relacionadas con la interacción de los bloques de integración a escala del continente euroasiático. Para la aplicación del memorando se adoptó el Programa de Cooperación para 2020-2025, que «abarca ámbitos como la legislación aduanera y la práctica de aplicación de la ley, la política comercial, la actividad empresarial, la regulación técnica y

⁵³ El diálogo empresarial entre la UEEA y la ASEAN tuvo lugar en Malasia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/biznes-dialog-eaes-i-asean-sostoavlsva-v-malavzii/>

antimonopolística, las medidas SPS, la energía y el funcionamiento de los mercados internos»⁵⁴.

En noviembre de 2023, en el marco de la mesa redonda «La agenda económica de la UEEA y la ASEAN: intereses comunes», se destacaron ámbitos de cooperación prometedores, como las plataformas tecnológicas que se están creando en los países del «quinteto» euroasiático, la producción de alimentos y las tecnologías de la información. Y «el lanzamiento previsto en la UEEA de un mercado energético único es potencialmente interesante para los países de la ASEAN, que importan petróleo y gas natural, mientras que los fabricantes de medicamentos de los países de la ASEAN tienen la oportunidad de trabajar en el mercado farmacéutico único de la UEEA, con una capacidad de 10 000 millones de dólares estadounidenses»⁵⁵. Además, si se tiene en cuenta que la UEEA se ha fijado el objetivo de convertirse para 2045 en una macrorregión autosuficiente, segura, armoniosamente desarrollada y atractiva de un mundo policéntrico, que haya alcanzado el liderazgo económico, tecnológico e intelectual, con un alto nivel de bienestar de la población, entonces tal planteamiento, teniendo en cuenta la gran extensión territorial, la población, el potencial económico y las densas redes de transporte de estas asociaciones de integración, abre nuevas perspectivas para la cooperación económica y la interconexión civilizatoria entre la UEEA y la ASEAN. Los posibles mecanismos para la implementación de las perspectivas de cooperación podrían ser la creación de una zona de libre comercio global entre ellos, así como una asociación tecnológica.

En junio de 2024, en el marco del diálogo empresarial «EAEU-ASEAN», sus participantes señalaron que «ambas asociaciones deben crear una nueva dimensión de diálogo que permita multiplicar el volumen de comercio y eliminar las barreras existentes. Entre ellos se encuentran los problemas en las transacciones internacionales y las barreras informativas

⁵⁴ La UEEA y la ASEAN planean desarrollar la cooperación comercial y económica [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-i-asean-planiruvut-razvivat-torgovo-ekonomicheskoe-sotrudnichestvo/>

⁵⁵ Serguéi Gláziev: «El diálogo entre la UEEA y la ASEAN mejora la conectividad económica en Eurasia» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/sergev-glazev-dialog-eaes-i-asean-uluchshaet-ekonomicheskuyu-svvazannost-v-evrazii/>

para los representantes empresariales»⁵⁶ . El desarrollo de formas de interacción en red con la participación de los círculos empresariales y científicos de las partes contribuirá a llevar la cooperación a un nuevo nivel cualitativo. Al mismo tiempo, conviene prestar más atención a la diversificación de la interacción comercial y económica, profundizar el diálogo y el intercambio de experiencias prácticas en el ámbito de la innovación, la transformación digital y el aumento de la transparencia de los mercados. Más aún cuando, en la actualidad, los puntos de crecimiento y refuerzo mutuo de las economías de los países miembros de ambas asociaciones son ámbitos como la cooperación en materia de eficiencia energética, seguridad alimentaria, transporte, logística, finanzas y turismo.

Volviendo al diálogo empresarial «EAEU-ASEAN» celebrado en Malasia en noviembre (2024), cabe destacar que sus participantes acordaron aplicar la experiencia de cooperación y las mejores prácticas en ámbitos como la inteligencia artificial, la economía verde, economía de los macrodatos, y concentrar el mayor potencial de cooperación de las comunidades empresariales en cuestiones de digitalización, cooperación industrial, seguridad alimentaria, transporte y logística, y política financiera. Todo esto se puede ver en los ejemplos de interacción de varios países de la ASEAN — **Vietnam, Indonesia, Myanmar**— con los cinco países de Eurasia.

En concreto, en 2025 se cumplirán 10 años desde la firma del Acuerdo de Libre Comercio entre los países de la UEEA y **Vietnam**. Durante este tiempo, la dinámica positiva en este ámbito ha mostrado un crecimiento considerable. Basta decir que «en 2023, el volumen de comercio se multiplicó por 1,6 en comparación con 2016, y en el primer semestre de 2024 se observó un aumento de este indicador del 17 % en comparación con el mismo período de 2023»⁵⁷ . Al mismo tiempo, en la actualidad, los acuerdos establecidos en este tratado prevén preferencias para alrededor del 90 % de la nomenclatura

⁵⁶ Serguéi Gláziev en el SPIEF-2024: «La UEEA y la ASEAN pueden utilizar formatos en red para intensificar la cooperación» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://eec.eaunion.org/news/sergev-glazev-na-pmef-2024-caes-i-asean-mogut-ispolzovat-setevnye-formaty-dlya-aktivizatsii-vzaimodev/>

⁵⁷ Bakytzhan Sagintaev mantuvo conversaciones con el primer ministro de Vietnam, Pham Minh Chinh [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaunion.org/news/bakytzhan-sagintaev-provel-peregovory-s-premer-ministrom-vetnama-fam-min-tinem/>

de productos, lo que garantiza el acceso libre de aranceles a prácticamente todo el comercio.

Ya en la quinta reunión del Comité Conjunto de la UEEA y Vietnam sobre la aplicación del acuerdo de libre comercio, celebrada en noviembre de 2023, las partes acordaron intensificar el trabajo en grandes proyectos de inversión que, sin duda, ofrecerán perspectivas de un mayor crecimiento de los suministros mutuos de productos. En esa misma reunión se debatieron «cuestiones relacionadas con la liberalización adicional del acceso de las mercancías a los mercados de cada uno, las medidas de protección, la regulación sanitaria y fitosanitaria, la agenda climática y el intercambio de información en materia de inversiones»⁵⁸, así como las barreras técnicas existentes al comercio, las cuestiones relacionadas con el intercambio electrónico de información aduanera y las normas para determinar el origen de las mercancías. En lo que respecta a la regulación sanitaria y fitosanitaria, los participantes en la reunión examinaron cuestiones como el acceso de los productos cárnicos de Bielorrusia al mercado vietnamita.

En julio de 2024 se celebró en Hanoi la primera reunión del diálogo periódico «EAEU-Vietnam» sobre cuestiones de acceso a los mercados relacionadas con los obstáculos técnicos al comercio, los productos la industria farmacéutica y la industria automovilística. Como resultado del diálogo, las partes «lograron mejorar significativamente la comprensión de los sistemas de regulación de Vietnam en cuestiones específicas y determinar posibles medidas adicionales para mejorar las condiciones de acceso de los productos de la UEEA al mercado vietnamita»⁵⁹. Y en octubre de 2024, en el marco de las negociaciones, las partes destacaron la eficacia de diversos instrumentos para el desarrollo del comercio y la administración aduanera, incluida la introducción y aplicación de soluciones digitales. Actualmente se está trabajando conjuntamente en la preparación de un documento sobre el

⁵⁸ Andrei Slepnev: «La implementación de proyectos de inversión conjuntos contribuirá a un mayor aumento del volumen de comercio con Vietnam» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/andrev-slepnev-dalnevshemu-uvlicheniyu-obemov-torgovli-s-vetnamom-budet-sposobstvovat-realizatsiya/>

⁵⁹ La UEEA debatió con Vietnam cuestiones relacionadas con el acceso al mercado de productos automovilísticos y farmacéuticos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-obsudil-s-vetnamom-voprosy-dostupa-na-rynok-avtomobilnov-i-farmaceuticheskoy-produkcii/>

intercambio electrónico de información sobre los certificados expedidos entre la UEEA y Vietnam. Así pues, en 2025, esta cooperación alcanzará sin duda nuevas cotas.

En cuanto a **Indonesia**, la ECE firmó un memorando de cooperación con este país en octubre de 2019 para resolver cuestiones relacionadas con la simplificación de los procedimientos comerciales, la regulación aduanera y técnica y el desarrollo de los mercados financieros. Y en septiembre de 2022, el Consejo de la ECE decidió iniciar negociaciones con este país para celebrar un acuerdo de libre comercio. Después de todo, «Indonesia es la mayor economía de la ASEAN y la cuarta del mundo en términos de población, por lo que las relaciones comerciales con este país asiático tienen un potencial considerable»⁶⁰. Y desde abril de 2023 hasta julio de 2024 ya se han celebrado cinco rondas de negociaciones para la celebración de un acuerdo de libre comercio entre la UEEA e Indonesia. En septiembre de 2024, en el marco del diálogo sobre tecnologías digitales «Indonesia-EAEU», sus participantes señalaron que «el futuro acuerdo establece mecanismos para fortalecer la cooperación y los vínculos de colaboración entre las empresas de nuestros países en los ámbitos de las telecomunicaciones, la innovación, tecnologías digitales y comercio electrónico»⁶¹ y contribuirá al establecimiento de vínculos entre empresas digitales para el intercambio de soluciones, tecnologías, conocimientos especializados y el estudio de nuevas oportunidades de cooperación. Al parecer, en 2025, la UEEA e Indonesia entrarán en la fase final de la firma de este importante documento.

Por último, **Myanmar** ya en 2021 expresó su interés en cooperar con la UEEA y, en junio de 2023, firmó un memorando de cooperación con el «quinteto» euroasiático, que «prevé la cooperación en ámbitos como el aduanero, regulación técnica, aplicación de medidas sanitarias, veterinarias y fitosanitarias de cuarentena, mercados financieros, transporte, energía,

⁶⁰ Zaleski, B. Estrategia de crecimiento de las exportaciones. Oportunidades y retos de una economía abierta en las condiciones actuales / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – C. 5.

⁶¹ . La ECE apoya la cooperación entre las comunidades empresariales de la UEEA e Indonesia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaunion.org/news/eeek-podderzhivaet-vzaimodevstvie-biznes-soobshchestv-caes-i-indonezii/>

complejo agroindustrial...»⁶². Sobre la base de este documento, las partes ya están empezando a abordar tareas concretas para eliminar las barreras al comercio, intercambiar información y desarrollar mecanismos de cooperación para crear nuevos proyectos e inversiones. En abril de 2024, en la primera reunión del grupo de trabajo conjunto sobre cooperación, se señaló que «Myanmar tiene una posición geográfica ventajosa, ya que limita con países económicamente poderosos como India y China, y está situado como un puente que conecta el sudeste asiático y el mercado euroasiático»⁶³. Por esta razón, el establecimiento de una cooperación directa, amplia y continua entre los círculos empresariales permitirá intensificar la interacción comercial y económica de Myanmar con los Estados de la UEEA, desarrollar la cooperación en el ámbito de la construcción, las conexiones de transporte y la creación de condiciones para los pagos en monedas nacionales. También se apoyó la idea empresarial de crear casas comerciales, lo que permitirá aumentar el suministro de mercancías.

En las negociaciones de junio de 2024, los representantes de Myanmar mostraron interés en «ampliar las exportaciones de productos agrícolas al mercado de la UEEA con el fin de reforzar la seguridad alimentaria de los países de la región»⁶⁴, así como en la cooperación en el ámbito de la producción de medicamentos, las tecnologías farmacéuticas y la interacción en materia de regulación de este sector. Ya en el primer seminario conjunto de la ECE y Myanmar, celebrado en diciembre de 2024, se debatieron los enfoques comunes para la regulación aduanera única en la UEEA, las cuestiones relativas a la aplicación del mecanismo de «ventanilla única» y la implementación del intercambio electrónico interestatal de información en el ámbito aduanero. Cabe señalar que el rápido ritmo de desarrollo del diálogo entre las partes en el marco de la aplicación del memorando de cooperación

⁶² La CEE y Myanmar firman un memorando de cooperación [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eeek-i-myanmar-podpisali-memorandum-o-vzaimodevstvii/>

⁶³ La EAEU y Myanmar desarrollan la cooperación comercial y económica [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-i-myanmar-razvivavut-torgovo-ekonomicheskoe-sotrudnichestvo/>

⁶⁴ Serguéi Gláziev: «El objetivo clave de la cooperación entre la UEEA y Myanmar es eliminar el problema del desequilibrio comercial e involucrar a los círculos empresariales en el diálogo sectorial» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/sergev-glazev-klvuchevava-zadacha-sotrudnichestva-eaes-i-myanmv-ustranenie-problemy-torgovogo-disbal/>

y el gran potencial del formato de los seminarios conjuntos «permite no solo intercambiar información, sino también identificar puntos de actividad económica y formular eficazmente propuestas para el proyecto de orden del día de la próxima reunión del grupo de trabajo conjunto»⁶⁵. En 2025 se continuará con la práctica de seminarios conjuntos de la CEE y Myanmar sobre finanzas, economía digital y el sector agroindustrial, con el fin de contribuir a la profundización de la interacción en áreas clave de cooperación, aumentar el volumen de comercio entre los países de la UEEA y Myanmar y eliminar el desequilibrio en el comercio mutuo.

Volvamos a la Gran Asociación Euroasiática. Como vemos, este proyecto tiene por objeto contribuir a la creación de condiciones favorables en los Estados de Eurasia para un desarrollo progresivo y sostenible, el aumento de la eficiencia de las relaciones de producción y el logro de un crecimiento económico seguro y estable. Y la UEEA ya está acumulando el potencial de los Estados euroasiáticos en la vía del desarrollo sostenible, con el fin de desarrollar esquemas de cooperación fiables, mutuamente beneficiosos y equitativos con los países y asociaciones de Asia.

⁶⁵ Comienza el ciclo de seminarios conjuntos de la ECE y Myanmar [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/startoval-tsikl-sovmestnykh-seminarov-eek-i-myanmar/>

Bielorrusia - Serbia: en busca de nuevos nichos de interacción

Serbia es un socio económico clave de Bielorrusia en los Balcanes. En noviembre de 2024, Minsk y Belgrado celebraron oficialmente el 30.º aniversario del establecimiento de relaciones diplomáticas. Después de 2019, cuando se suspendió el trabajo de la Comisión Intergubernamental Belarús-Serbia (CIS) sobre cooperación comercial y económica, las partes siguieron colaborando bastante activamente en diferentes áreas, **como la ciencia, la tecnología y la innovación, la exportación de alimentos belarusos, la agroindustria, actividades bursátiles y feriales.**

Cabe recordar que, en diciembre de 2019, los jefes de Estado de Bielorrusia y Serbia acordaron intensificar considerablemente los esfuerzos para aumentar el volumen del comercio bilateral, poner en marcha iniciativas para la creación de producciones conjuntas y lanzar proyectos de inversión mutuos, en el marco de la visita oficial de la delegación bielorrusa a Belgrado. Entonces, tras las negociaciones, se firmó un paquete de ocho documentos sobre el desarrollo de la cooperación bilateral en diversos sectores. Un detalle característico: la mitad de ellos se referían al ámbito científico. Entre ellos, el «memorando de entendimiento para la cooperación en materia de innovación y desarrollo de tecnologías digitales, el acuerdo de cooperación científica y técnica entre la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia y la Academia Serbia de Ciencias y Artes, el Ministerio de Educación, Ciencia y Desarrollo Tecnológico de Serbia»⁶⁶. Estos acuerdos se complementaron de manera orgánica con el programa intergubernamental de cooperación en materia de educación para 2020, firmado en ese mismo momento.

En general, la cooperación entre ambos países en **el ámbito científico-técnico y de la innovación** se ha desarrollado desde la firma del correspondiente acuerdo intergubernamental en 1996 entre Bielorrusia y la entonces Yugoslavia. Solo en cinco años, de 2015 a 2019, se llevaron a cabo «23 proyectos científicos y técnicos conjuntos, entre otros, en el ámbito de

⁶⁶ . Matievski, M. Bielorrusia y Serbia firmaron tras la reunión de los presidentes un paquete de documentos, la mitad de ellos en el ámbito de la ciencia / M. Matievski // [Recurso electrónico]. – 2019. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-serbija-podpisali-posle-vstrechi-prezidentov-paket-dokumentov-polovina-v-sfere-nauki-371489-2019/>

las ciencias agrícolas y biológicas, físicas y matemáticas, químicas y las tecnologías de la información»⁶⁷. El Comité Estatal de Ciencia y Tecnología de la República de Bielorrusia señaló entonces que «las prioridades nacionales bielorrusas en los ámbitos científico-técnico y de innovación coinciden en gran medida con las serbias. Se trata, sobre todo, de la energía, la medicina y la farmacia, las tecnologías de la información y la comunicación, la biotecnología y la nanotecnología»⁶⁸.

La firma en diciembre de 2019 por parte del Comité Estatal de Ciencia y Tecnología de Bielorrusia y el Ministerio de Educación, Ciencia y Desarrollo Tecnológico de Serbia. En su marco se preveía la realización de diez proyectos científicos y técnicos conjuntos en ámbitos como la agricultura y la alimentación, las biotecnologías, los nanomateriales y las tecnologías láser y químicas.

En la 9.^a reunión **de la comisión bielorruso-serbia de cooperación científica y técnica**, celebrada en diciembre de 2019, las partes acordaron también avanzar conjuntamente hacia nuevos objetivos estratégicos en los ámbitos de la alta tecnología, la farmacia, la óptica y la química bioorgánica. Más aún cuando en 2018 los científicos bielorrusos y serbios también llevaron a cabo diez proyectos científicos y técnicos, cinco de ellos en el ámbito de las ciencias físicas y matemáticas, tres en el ámbito de las ciencias agrícolas y biológicas, y dos en el ámbito de las ciencias químicas y de la Tierra. «Por parte bielorrusa, los ejecutores de siete proyectos son organizaciones de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia, y los de tres proyectos, organizaciones del Ministerio de Educación»⁶⁹.

Cabe señalar que la cuestión del desarrollo de las relaciones científicas y de innovación también es objeto de atención por parte de una estructura

⁶⁷ Bielorrusia y Serbia firmarán en otoño un programa de cooperación científica y técnica para 2020-2021 [Recurso electrónico]. – 2019. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-serbia-oseniju-podpishut-programmu-nauchno-tehnicheskogo-sotrudnichestva-na-2020-2021-godv-359969-2019/>

⁶⁸ Bielorrusia y Serbia debatieron las perspectivas de la cooperación científica, técnica y en materia de innovación [Recurso electrónico]. – 2019. – URL: http://www.gknt.gov.by/news/2019/belarus_i_serbiva_obsudili_perspektivy_nauchno_tekhnicheskogo_i_innovatsionnogo_sotrudnichestva/

⁶⁹ Bielorrusia y Serbia llevarán a cabo 10 proyectos científicos y técnicos conjuntos en 2020-2021 [Recurso electrónico]. – 2019. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-serbia-v-2020-2021-godah-vvpolnjat-10-sovmestnyh-nauchno-tehnicheskikh-proektov-371346-2019/>

coordinadora de la cooperación entre Bielorrusia y Serbia, como es **el grupo de trabajo para el desarrollo de la cooperación en el ámbito de la agricultura y la alimentación**, cuya quinta reunión se celebró en Belgrado en diciembre de 2019. En ella, las partes, al debatir cuestiones relacionadas con la veterinaria y la fitosanidad, la fitotecnia y la producción de semillas, así como la cooperación entre universidades agrícolas, acordaron estudiar las posibles opciones y perspectivas de cooperación entre las organizaciones de investigación científica de ambos países, en particular en el ámbito de la selección y la producción de semillas de alfalfa y remolacha azucarera. La atención prestada a estos temas se explica por el hecho de que, últimamente, la cooperación en este ámbito se está desarrollando de forma muy intensa. Basta decir que, en los tres primeros trimestres de 2019, «el volumen de comercio de productos agrícolas y alimenticios entre ambos países aumentó más de un 30 % en comparación con el mismo periodo de 2018. Las exportaciones se triplicaron y alcanzaron los 3597 millones de dólares. Bielorrusia suministra a Serbia patatas, semillas, mantequilla, cebollas, chalotas, puerros y ajo»⁷⁰.

En cuanto al ámbito de la educación, las partes consideran prioritarias las áreas de cooperación en la ampliación de las relaciones de colaboración entre instituciones educativas concretas de ambos países, el intercambio activo de información sobre cuestiones relacionadas con la educación básica y complementaria de adultos, la educación complementaria de niños y jóvenes, así como la educación inclusiva y profesional-técnica. En particular, la parte bielorrusa está interesada en la experiencia serbia «en la introducción de programas educativos internacionales en el sistema educativo nacional»⁷¹. La resolución de esta tarea se verá facilitada, en particular, por el acuerdo de cooperación entre la Universidad Estatal de Grodno «Yanki Kupala» y la Universidad de Belgrado, firmado en diciembre de 2019 en la capital serbia. Este documento preveía «la cooperación entre universidades en el ámbito de la actividad educativa y científica, así como en el ámbito de la utilización de

⁷⁰ Serbia está interesada en el suministro de leche bielorrusa [Recurso electrónico]. – 2019. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/serbija-zainteresovana-v-postavkah-belorusskogo-moloka-371388-2019/>

⁷¹ Bielorrusia-Serbia: prioridades de cooperación [Recurso electrónico]. – 2019. – URL: <https://edu.gov.by/news/belarus-serbija-prioritetv-sotrudnichestva/>

experiencias avanzadas y la introducción de desarrollos científicos en el proceso educativo»⁷². Cabe señalar que la Universidad de Belgrado ocupa el primer lugar en la clasificación nacional de universidades de Serbia.

Y ahora, cinco años después, en noviembre de 2024, se celebró en Minsk la 11.^a reunión **de la comisión conjunta bielorruso-serbia de cooperación científica y técnica**, en la que se señaló que, entre 2014 y 2024, se han llevado a cabo 57 proyectos científicos y técnicos bielorruso-serbios en los ámbitos técnico, física y matemática, agrícola y biológica, química, así como en el ámbito de los nanomateriales, la ciencia de los materiales y las tecnologías de la información, y que, según los resultados de los 10 meses de 2024, «la exportación de productos de alta tecnología de Bielorrusia a Serbia se duplicó prácticamente, y su cuota en la exportación total fue del 34 %»⁷³. Ya en 2021 se acordó y posteriormente se llevó a cabo con éxito un concurso de proyectos científicos y técnicos conjuntos para el periodo 2022-2024. Como resultado, se completó «la ejecución de 12 proyectos conjuntos en ámbitos como la medicina, la informática, los nuevos materiales y las biotecnologías»⁷⁴. Y como prioridades de la cooperación para el periodo 2025-2026, las partes definieron las tecnologías de la información y la comunicación, la inteligencia artificial, las biotecnologías, la energía, la ingeniería mecánica y la agricultura. En este sentido, en la 11.^a reunión de la comisión se anunció un nuevo concurso de proyectos científicos y técnicos conjuntos entre Bielorrusia y Serbia para los próximos dos años. Se desarrollará en las siguientes áreas: «inteligencia artificial, tecnologías de la información y la comunicación e interdisciplinarias basadas en su aplicación; biotecnología; energía, fuentes de energía renovables, ecología y uso racional de los recursos naturales; ingeniería mecánica, tecnologías de ingeniería

⁷² La Universidad Estatal de Grodno «Yanki Kupala» ha firmado un acuerdo de cooperación con la Universidad de Belgrado [Recurso electrónico]. – 2019. – URL: <https://www.grsu.by/component/k2/item/31876-grgu-imeni-vanki-kupaly-zakluchchen-dogovor-o-sotrudnichestve-s-belgradskim-universitetom.html>

⁷³ Las exportaciones de productos de alta tecnología de Bielorrusia a Serbia casi se duplicaron [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/eksport-tovarov-v-vysokogo-tehnologicheskogo-urovnja-iz-belarusi-v-serbiyu-vvros-pochti-vdvoe-676446-2024/>

⁷⁴ Bielorrusia y Serbia concluyen 12 proyectos conjuntos en los ámbitos de la medicina, la informática y la biotecnología [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-serbiya-zavershaiut-12-sovmestnykh-proektov-v-sferah-medititsiny-informatiki-i-biotekhnologii-654346-2024/>

mecánica, instrumentación y materiales innovadores; agricultura, tecnologías agroindustriales y alimentarias»⁷⁵.

En cuanto a la cooperación en materia de **exportación de productos alimenticios bielorrusos** al mercado serbio, los volúmenes de suministro desde Bielorrusia están creciendo de forma constante. Entre los principales productos de exportación se encuentran los productos lácteos, incluidos los quesos, la leche en polvo, la mantequilla y la levadura, así como las patatas frescas. «En los últimos cuatro años, el volumen de comercio de alimentos y materias primas agrícolas entre Bielorrusia y Serbia se ha triplicado, y las exportaciones de productos alimenticios nacionales a Serbia en los 11 meses de 2024 han aumentado un 63,3 %»⁷⁶. Las partes consideran que es necesario intensificar la cooperación en **el ámbito** agroindustrial y el suministro de productos alimenticios, entre otras cosas con la ayuda **del grupo de trabajo** bielorruso-serbio **para la cooperación** en este ámbito. En enero de 2025, con el fin de activar las relaciones comerciales y económicas y debatir cuestiones de actualidad relacionadas con la cooperación bilateral, la parte bielorrusa propuso estudiar la posibilidad de celebrar en un futuro próximo la sexta reunión consecutiva, de la reunión del grupo sectorial sobre cooperación en el ámbito agroindustrial, con el fin de desarrollar las relaciones de colaboración en el ámbito de la producción vegetal, el aumento del volumen de suministro de productos lácteos, así como en **las actividades bursátiles y feriales**.

Cabe señalar que en 2024 Bielorrusia y Serbia intensificaron su cooperación en **el comercio bursátil**. En concreto, «en comparación con 2023, el volumen de las transacciones se multiplicó por más de 37, principalmente gracias a los suministros de productos lácteos bielorrusos al mercado serbio. Los productos más demandados fueron la leche desnatada en polvo y la leche entera en polvo. Estos productos representaron el 64 % de las

⁷⁵ Se anuncia un concurso de proyectos científicos y técnicos conjuntos entre Bielorrusia y Serbia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/objavlen-konkurs-sovmestnyh-belorussko-serbskih-nauchno-tehnicheskikh-proektov-680253-2024/>

⁷⁶ Las exportaciones de alimentos bielorrusos a Serbia aumentaron un 63 % en los 11 meses del año pasado [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://www.belarus.by/ru/business/business-news/eksport-belorusskogo-prodovolstviya-v-serbiyu-za-11-mesiatsev-proshlogo-goda-vyros-na-63-i-183993.html>

ventas de productos bielorrusos a Serbia»⁷⁷. En enero de 2025, ambos países ampliaron la gama de productos comercializados en bolsa. En la estructura del comercio bursátil aparecieron dos nuevos productos: herbicidas y semillas para siembra. Hasta ese momento, las empresas serbias participaban en la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUGB) exclusivamente como importadoras, adquiriendo a través de ella madera aserrada, leche en polvo, mantequilla y quesos bielorrusos. Y en los planes está aumentar el volumen y diversificar la estructura del volumen de negocios bursátil entre Bielorrusia y Serbia, incorporando nuevas posiciones de productos demandados en los mercados de ambos países. Serbia, por ejemplo, está interesada en comprar productos cárnicos y lácteos bielorrusos, aceite de colza, aditivos para piensos, productos semiacabados de cuero y chatarra. Bielorrusia, por su parte, está dispuesta a importar de Serbia semillas agrícolas, productos fitosanitarios, maíz, polímeros, aceites técnicos y metales no ferrosos.

A título informativo, cabe señalar que «desde principios de [2025], los participantes en las subastas de Serbia ya han cerrado operaciones bursátiles por un valor total de 1,6 millones de dólares. Se trata de la exportación de leche en polvo bielorrusa, así como del suministro a Bielorrusia de semillas de remolacha y herbicidas. Por cierto, el año pasado, el volumen de comercio bursátil entre Bielorrusia y Serbia se multiplicó por más de 37, pasando de 110 000 dólares en 2023 a 4,1 millones de dólares en 2024»⁷⁸. Los socios tienen la intención de desarrollar la cooperación bursátil mediante la acreditación en la BUTB de nuevos participantes en las subastas de Serbia y, en perspectiva, de un corredor de bolsa que informará a las empresas serbias sobre las ventajas del comercio bursátil y prestará asistencia en la celebración de transacciones. Asimismo, con el apoyo de la parte serbia, se prevé establecer una relación de colaboración entre la BSE y la Bolsa de Novi Sad, lo que permitirá aunar esfuerzos para popularizar los instrumentos bursátiles entre los agentes económicos de Bielorrusia y Serbia.

⁷⁷ Bielorrusia y Serbia ampliaron la nomenclatura de productos del comercio bursátil [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-serbiia-rasshirili-tovarnuiu-nomenklaturu-birzhevoi-torgovli-687941-2025/>

⁷⁸ Aumentar el volumen y diversificar la estructura: Bielorrusia y Serbia activan el comercio bursátil [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/narastit-objem-i-raznoobrazit-strukturu-belarus-i-serbiia-aktiviziruiut-birzhevuiu-torgovliu-690582-2025/>

En cuanto a la cooperación entre Bielorrusia y Serbia en **materia de exposiciones**, cabe señalar que, ya en mayo de 2023, la exposición de fabricantes bielorrusos **Made in Belarus** se presentó en la feria agrícola internacional **International Agricultural Trade Fair Novi Sad** en la ciudad de Novi Sad, la segunda ciudad más grande de Serbia. Se celebra anualmente desde 1957 y reúne a unos 150 000 visitantes y más de 1500 expositores. «Se encuentra entre las cinco ferias más importantes de Europa y entre las diez más importantes del mundo. El objetivo del evento es dar a conocer la industria agrícola, familiarizar a los visitantes con productos de alta calidad y las tendencias actuales en el desarrollo de la agroindustria»⁷⁹. Entre las secciones principales de la exposición se encuentran los alimentos y bebidas, los equipos para la industria alimentaria, la maquinaria agrícola, la tecnología y los equipos, los productos derivados del petróleo, la ganadería, ganadería, cultivo de hortalizas y frutas, productos químicos para la industria alimentaria, fertilizantes agrícolas y productos fitosanitarios, tecnologías y equipos para el envasado, transporte y almacenamiento de alimentos, diseño y construcción en los sectores de la agricultura y la industria alimentaria.

Bielorrusia estuvo representada en esta feria por organizaciones científicas y fabricantes de productos petroquímicos e industriales. Entre los participantes se encontraban el Comité Estatal de Ciencia y Tecnología (Instituto Bielorruso de Análisis Sistemico y Soporte Informático), organizaciones de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia, instituciones del Ministerio de Educación, así como las empresas petroquímicas Grodno Azot, la fábrica de cera mineral, Belshina, «Lakokraska», «Mogilevkhimvolokno»⁸⁰. En la zona al aire libre se exhibieron muestras de maquinaria agrícola de los líderes de la industria bielorrusa: la fábrica de tractores de Minsk, las empresas «Bobruiskagromash» y «Lidagroprommash». En el marco de esta exposición,

⁷⁹ Los productores bielorrusos participarán en la mayor feria agrícola de Serbia [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-proizvoditeli-primut-uchastie-v-krupnejshej-selskhozjaistvennoj-vvstavke-v-serbii-553678-2023/>

⁸⁰ La exposición nacional de Bielorrusia se presenta en la feria agrícola de Serbia [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/natsionalnaja-ekspozitsija-belarusi-predstavlena-selhozvvstavke-v-serbii-567630-2023/>

se celebró en Novi Sad un foro empresarial serbio-bielorruso, en el que se destacó que las partes tienen «un potencial significativo para intensificar la cooperación bilateral en ámbitos como la logística, la veterinaria, el comercio mayorista, la ciencia, la industria alimentaria y la producción cárnica y láctea»⁸¹. Además, en el foro se firmó un acuerdo de cooperación entre las zonas económicas libres «Grodnoinvest» y «Novi Sad». Todo ello indica que las partes tienen un interés real y propuestas concretas para desarrollar la cooperación y llevar a cabo proyectos conjuntos.

En enero de 2025, en Minsk, en la reunión de los copresidentes del Comité Interparlamentario sobre Cooperación Comercial y Económica, A. Karpovich y N. Popovich, se señaló que las partes están dispuestas a reanudar la cooperación activa entre las dos repúblicas en una serie de ámbitos, en primer lugar, en materia económica, y «acordaron celebrar en el primer semestre de 2025 una reunión de la comisión intergubernamental»⁸² con el objetivo global de aumentar el intercambio comercial. Para garantizar un enfoque sistemático en el trabajo conjunto, se elaborará una hoja de ruta que Bielorrusia y Serbia firmarán durante la reunión de la Comisión Intergubernamental de Cooperación Comercial y Económica. Este documento se convertirá en una base sólida para la búsqueda de nuevos nichos en la eficaz cooperación entre Bielorrusia y Serbia.

⁸¹ Bielorrusia y Serbia debatieron el desarrollo de la cooperación comercial y económica [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-serbija-obsudili-razvitie-torgovo-ekonomicheskogo-sotrudnichestva-567510-2023/>

⁸² Lácteos, madera, transporte, turismo. Bielorrusia y Serbia identifican puntos de crecimiento en el comercio bilateral [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/molochka-lesomaterialy-transport-turizm-belarus-i-serbija-opredelili-tochki-rosta-vo-vzaimnoi-torgovle-690546-2025/>

Bielorrusia-Hungría: El objetivo es mantener un buen ritmo en la agenda bilateral

En 2022, Bielorrusia y Hungría celebraron el 30.º aniversario del establecimiento de relaciones diplomáticas. Ya entonces se señaló que, en los últimos años, Minsk y Budapest estaban tratando de intensificar los contactos y mejorar el nivel de las relaciones de colaboración. Así, en la 10.ª reunión de la Comisión Intergubernamental Belarús-Húngara (CIG) sobre Cooperación Económica, celebrada en mayo de 2020, las partes debatieron cuestiones urgentes relacionadas con la cooperación comercial, así como el estado de las relaciones de asociación en los ámbitos de la agricultura, farmacéutica, energética, del transporte, la ciencia, la educación y el turismo. En ese momento, los participantes en la reunión constataron que «la cooperación entre ambos países presenta hoy en día un considerable potencial de crecimiento, que tanto Minsk como Budapest desean poner en práctica en un futuro próximo»⁸³. Y en 2021, el comercio entre Bielorrusia y Hungría superó los 230 millones de dólares, lo que supone un aumento de una cuarta parte desde 2017. Al mismo tiempo, las exportaciones bielorrusas crecieron un 26 % durante este periodo y alcanzaron casi los 90 millones de dólares. «La estructura de las exportaciones incluye 170 partidas de productos. Las más importantes son los productos de la ingeniería mecánica, la industria maderera y la metalurgia»⁸⁴. Pero ya en 2022, por una serie de razones, las cifras del comercio exterior disminuyeron, por lo que, al parecer, las partes se propusieron reforzar las relaciones comerciales y económicas.

A finales de enero de 2023 se celebró en Minsk una reunión del grupo de trabajo conjunto bielorruso-húngaro sobre cooperación en el ámbito de la agricultura, en la que las partes debatieron cuestiones relacionadas con la intensificación de la cooperación en una serie de ámbitos. En concreto, se

⁸³ Zaleski, B. L. Bielorrusia-Hungría: vector de asociación: agricultura / B. L. Zaleski // Materiales de la XVI Conferencia Internacional Científica y Práctica, Últimos avances de la ciencia europea – 2020, 15-22 de junio de 2020. Economía. : Sofía. «Bial GRAD–BG». – P. 38.

⁸⁴ Ulakhovich y representantes de la comunidad empresarial de Hungría debatieron las perspectivas de las relaciones comerciales y económicas [Recurso electrónico]. – 2022. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/ulakhovich-i-predstaviteli-biznes-soobschestva-vengrii-obsudili-perspektivy-torgovo-ekonomicheskikh-497758-2022/>

trata de «las prioridades en la política agrícola de ambos países, la experiencia en la introducción de innovaciones en la agricultura y el desarrollo de la agricultura ecológica, así como el desarrollo del sector agrario y las cuestiones de seguridad alimentaria»⁸⁵. Los participantes en la reunión intercambiaron experiencias en el ámbito de la cooperación empresarial y sectorial, incluida la colaboración en materia de avicultura, producción de semillas y selección en el marco de la cooperación con las empresas húngaras Babolna TETRA, Agrofeed y Woodstock. Y en abril de 2023 se celebró en Budapest la primera reunión del grupo de trabajo bielorruso-húngaro sobre cooperación en los ámbitos de la arquitectura, urbanismo y construcción, cuyos participantes, representantes de organizaciones y empresas especializadas de ambos países, debatieron en el marco de un diálogo exhaustivo una serie de cuestiones y perspectivas de cooperación en el sector de la construcción y «confirmaron su interés en seguir colaborando y acordaron estudiar proyectos mutuamente beneficiosos»⁸⁶.

En abril de 2023, la capital húngara acogió también la 11.ª reunión del MPC, en la que se abordaron cuestiones de actualidad relacionadas con la cooperación práctica en los ámbitos económico y de inversión. «Se hizo hincapié en las perspectivas de cooperación en los ámbitos de la agricultura, la industria, la energía y la gestión de los recursos hídricos»⁸⁷. También se debatieron cuestiones relacionadas con la investigación científica, la educación y el desarrollo del marco jurídico contractual de la cooperación bilateral entre Bielorrusia y Hungría. Cabe señalar que esta base ya contaba con unos 20 tratados internacionales, cuyos objetos de regulación incluyen, entre otros, cuestiones de cooperación comercial, económica, científica y cultural, en los ámbitos de la agricultura, el deporte, el turismo y la educación.

⁸⁵ El Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural debatió cuestiones relacionadas con la intensificación de la cooperación con Hungría [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-minselhozprode-obsudili-voprosy-aktivizatsii-sotrudnichestva-s-vengriei-547587-2023/>

⁸⁶ Bielorrusia y Hungría celebraron la primera reunión del grupo de cooperación en los ámbitos de la arquitectura y la construcción [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-vengrija-proveli-pervoe-zasedanie-gruppy-po-sotrudnichestvu-v-arhitekturnoi-i-stroitelnoi-559326-2023/>

⁸⁷ Economía, inversiones, tecnologías avanzadas. El jefe del Ministerio de Asuntos Exteriores de Bielorrusia visitó Hungría [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/ekonomika-investitsii-peredovye-tehnologii-glava-belorusskogo-mid-posetil-vengriju-560951-2023/>

En el marco de la 11.^a reunión del MPC, las partes firmaron otro documento: un memorando de entendimiento sobre el desarrollo de la cooperación en el ámbito de la energía nuclear, que sienta una buena base para la futura colaboración en este ámbito. Sobre todo teniendo en cuenta que, para Hungría, las cuestiones de seguridad energética revisten una importancia primordial. Después de todo, «independientemente de la situación geopolítica, la seguridad nuclear es importante para todos. Sin energía nuclear es imposible alcanzar los objetivos climáticos globales»⁸⁸.

En abril, en Budapest, paralelamente a la 11.^a reunión del MPC, se celebró un foro económico bielorruso-húngaro en el que participaron más de 70 empresas de diversos sectores económicos y estructuras empresariales de ambos países y en el que se señaló que «las áreas de cooperación entre Bielorrusia y Hungría abarcan una amplia gama de sectores: la industria agrícola, la construcción, la cooperación industrial y la medicina»⁸⁹. Se trabajó en varios proyectos conjuntos concretos. En primer lugar, «la fábrica bielorrusa [de tractores] tiene aquí [en Hungría] una representación, pero en un futuro próximo también contará con un taller de montaje»⁹⁰. En segundo lugar, las partes tienen la intención de desarrollar la cooperación en el sector farmacéutico, donde se concede un papel especial a la empresa farmacéutica y biotecnológica húngara Gedeon Richter.

En tercer lugar, ambos países están interesados en ampliar la cooperación en el ámbito científico y técnico y en aumentar el intercambio comercial de productos de alta tecnología. Cabe recordar que la base de la cooperación bilateral en el ámbito científico-técnico y de la innovación es el memorando de entendimiento firmado en 2013 entre el Comité Estatal de Ciencia y Tecnología de Bielorrusia y la Oficina Nacional de Investigación, Desarrollo e Innovación de Hungría. En 2016 se creó un grupo de trabajo para

⁸⁸ Szijjártó: Hungría está interesada en aprovechar la experiencia y los conocimientos de Bielorrusia en el ámbito de la energía nuclear [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/sijjarto-vengrija-zainteresovana-ispolzovat-opvt-i-znaniia-belarusi-v-oblasti-atomnoi-energetiki-560927-2023>

⁸⁹ Bielorrusia y Hungría debaten una posible cooperación en agricultura y farmacología [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-obsuzhda-iut-vozmozhnuiu-koooperatsiju-v-selskom-hoziaistve-i-farmakologii-560940-2023>

⁹⁰ Hungría planea abrir una planta de montaje de tractores bielorrusos [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-vengrii-planiruiut-otkryt-sborochnoe-proizvodstvo-belorusskih-tractorov-560949-2023>

coordinar la cooperación. Entre 2015 y 2022, organizaciones de Bielorrusia y Hungría colaboraron en 13 proyectos, entre otros en ámbitos como las tecnologías de la información y la comunicación, los nuevos materiales y la fabricación de instrumentos. Además, existen varios acuerdos de cooperación entre organizaciones científicas bielorrusas y húngaras. En concreto, se trata del «acuerdo entre academias de ciencias, el acuerdo entre la Universidad Estatal de Bielorrusia y el Instituto de Geografía del Centro de Investigación de Astronomía y Ciencias de la Tierra de la Academia de Ciencias de Hungría»⁹¹. En la 11.ª reunión del MPC se anunció la iniciativa de celebrar en breve la 3.ª reunión del grupo de trabajo sobre cooperación científica y técnica, así como de organizar un concurso de proyectos científicos y técnicos bielorruso-húngaros. Todo ello demuestra que existen perspectivas de cooperación en este ámbito.

Un año después, en mayo de 2024, se celebró en Minsk la 12.ª reunión del MPC, en la que los participantes definieron conjuntamente el algoritmo de cooperación a corto y medio plazo. Entre los ámbitos más importantes de la cooperación bilateral, que seguirán desarrollándose en el marco de las relaciones de asociación entre Bielorrusia y Hungría, las partes definieron la energía, la agricultura, la industria, la sanidad, la farmacia, la construcción, el deporte, el turismo, la educación y la ciencia. «Hay planes para dotar a estas áreas de un contenido práctico aún mayor»⁹². En este contexto, las partes firmaron un nuevo paquete de documentos, entre ellos el Programa de Cooperación entre el Ministerio de Asuntos Exteriores de Bielorrusia y el Ministerio de Asuntos Exteriores y Comercio Exterior de Hungría para 2024-2025, así como el «Memorando de entendimiento entre el Ministerio de Energía de Bielorrusia y el Ministerio de Asuntos Exteriores y Comercio

⁹¹ Bielorrusia está interesada en ampliar la cooperación con Hungría en el ámbito científico y técnico [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-zainteresovana-v-rasshirenii-sotrudnichestva-s-vengrijei-v-nauchno-tehnicheskoi-sfere-561135-2023/>

⁹² Transcripción de la rueda de prensa del ministro de Asuntos Exteriores de Bielorrusia, S. Aleinik, tras la reunión de la Comisión Intergubernamental Bielorruso-Húngara de Cooperación Económica (29 de mayo de 2024, Minsk) [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: https://www.mfa.gov.by/press/news_mfa/dceb9287fe611c94.html

Exterior de Hungría sobre la profundización de la cooperación en el ámbito de la energía nuclear»⁹³.

Además, se firmó una hoja de ruta para la cooperación entre las centrales nucleares de ambos países, en la que se definen las principales áreas de trabajo conjunto entre los especialistas nucleares bielorrusos y húngaros para 2024-2025, incluyendo la formación del personal, la realización de trabajos de mantenimiento programados y la gestión de residuos radiactivos. Más aún cuando la empresa húngara MVM Paks NPP, «como central nuclear en construcción, está interesada en atraer a constructores bielorrusos para trabajar en la obra. Actualmente se están estudiando las posibilidades correspondientes»⁹⁴. Cabe recordar que la central nuclear de Paks es la única central nuclear en funcionamiento en Hungría, construida según un proyecto soviético en los años 80 del siglo pasado. Se encuentra a 100 kilómetros de Budapest. Se planeaba comenzar la construcción de «Paks II» en 2024 para reforzar la seguridad energética de este país europeo, además de que «supondrá un paso importante en el desarrollo de la industria húngara, creará nuevos puestos de trabajo y contribuirá a resolver cuestiones sociales. Se prevé que la construcción de bloques adicionales no solo resolverá el problema del déficit de energía eléctrica de la república, sino que también permitirá establecer la exportación a las regiones vecinas»⁹⁵.

Otro tema interesante que se trató en la 12.^a reunión del MPC fue la cooperación entre Bielorrusia y Hungría en proyectos científicos y técnicos conjuntos. En este contexto, cabe señalar que «a finales de 2023, las exportaciones bielorrusas de productos de alta tecnología a Hungría representaron más de la mitad de todos los suministros de Bielorrusia a este país. El mayor volumen corresponde al equipo industrial»⁹⁶. Para activar la

⁹³ Bielorrusia y Hungría firman un memorando para profundizar la cooperación en materia de energía nuclear [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-vengrija-uglubljajut-sotrudnichestvo-v-iadernoi-energetike-637572-2024>

⁹⁴ Se firma la hoja de ruta para la cooperación entre las centrales nucleares de Bielorrusia y Hungría [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/podpisana-dorozhnaja-karta-sotrudnichestva-aes-belarusi-i-vengrii-637535-2024>

⁹⁵ Central nuclear Paks II [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://ioes.ru/ru/portfolio/item/21-aes-paksh>

⁹⁶ Bielorrusia está interesada en proyectos científicos y técnicos conjuntos con Hungría [Recurso electrónico]. – 2024. – URL:

cooperación bilateral, en la 12.^a reunión del MPC, la parte bielorrusa propuso celebrar en breve un grupo de trabajo sobre cooperación científica y técnica con el fin de examinar en detalle las opciones de cooperación en áreas prometedoras: en el ámbito de la investigación de problemas energéticos, medicina, biotecnología, farmacia, tecnologías químicas y nuevos materiales. Como mecanismo eficaz para dicha cooperación, se propuso organizar un concurso de proyectos científicos y técnicos bielorruso-húngaros en áreas prometedoras y discutir los detalles en la reunión del grupo de trabajo.

Además de la 12.^a reunión del MPC, se celebró en Minsk, con el apoyo del Centro Nacional de Marketing y Precios de Bielorrusia y la Agencia de Desarrollo de las Exportaciones de Hungría, un foro empresarial bielorruso-húngaro, en el que participaron más de 20 empresas húngaras y 80 bielorrusas «en ámbitos como la agricultura y la industria alimentaria, el turismo, la construcción, los servicios públicos, la medicina y la farmacia»⁹⁷, así como en el comercio electrónico. En particular, teniendo en cuenta la especialización de los participantes en el foro, se consideraron como áreas prioritarias del comercio bursátil bielorruso-húngaro los productos industriales y agrícolas. En concreto, se estudió la cuestión del suministro a Hungría de aceite de colza bielorruso, pulpa de remolacha y melaza, así como leche en polvo y suero. Estos productos se comercializan con éxito a través de la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUGB) en varios países europeos, y la demanda se mantiene en un nivel alto, lo que garantiza la regularidad de las transacciones. «En enero-abril de 2024, las exportaciones bursátiles de los productos mencionados alcanzaron los 28,5 millones de dólares, superando en 5,4 veces la cifra correspondiente al año pasado. En cuanto a las importaciones procedentes de Hungría, las empresas húngaras que participaron en el foro expresaron su disposición a suministrar a Bielorrusia semillas de cultivos agrícolas, así como aparatos de iluminación y equipos para el sector energético, utilizando la plataforma de productos

<https://www.belta.by/society/view/belarus-zainteresovana-v-sovmestnyh-nauchno-tehnicheskikh-proektah-s-vengriei-637555-2024/>

⁹⁷ Agricultura, turismo, medicina. Más de 100 empresas se reunieron en el foro empresarial bielorruso-húngaro [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/selskoe-hozjajstvo-turizm-meditcina-bolee-100-kompanij-obiedinil-belorussko-vengerskij-biznes-forum-637709-2024>

industriales y de consumo de la BUTB»⁹⁸. Además, la BUTB discutió con la Agencia Húngara de Promoción de las Exportaciones las perspectivas de cooperación en la organización de eventos informativos conjuntos sobre el comercio bursátil para los productores húngaros.

Por último, en septiembre de 2025 se celebró en Minsk la 13.ª reunión del Comité Mixto Intergubernamental sobre Cooperación Económica, en la que las partes analizaron los resultados del trabajo conjunto durante el último año y debatieron las perspectivas y las prioridades para el futuro desarrollo de la cooperación económica. Como resultado de este debate, se alcanzaron una serie de acuerdos para reforzar la cooperación entre Bielorrusia y Hungría en ámbitos concretos, en los que se llevarán a cabo proyectos actuales y se «definirán medidas de cooperación a corto plazo. Estos acuerdos afectan a ámbitos como la energía, la agricultura, la industria, la sanidad, la farmacia, el deporte y el turismo»⁹⁹. Esto demuestra que Minsk y Budapest han logrado mantener la cooperación comercial y económica a un nivel bastante alto.

En particular, la parte húngara destacó en esta reunión del MPC «el interés en desarrollar la cooperación en el ámbito de la energía nuclear»¹⁰⁰. Recordemos que en mayo de este año, en el marco del memorando entre el Ministerio de Energía de Bielorrusia y el Ministerio de Asuntos Exteriores y Comercio Exterior de Hungría sobre la profundización de la asociación en el ámbito de la energía nuclear, el Departamento de Energía Nuclear del Ministerio de Energía, la Central Nuclear de Bielorrusia y la Central Nuclear de Hungría «Paks» firmaron una hoja de ruta para la cooperación en materia de energía nuclear para el período 2025-2027, que «incluye actividades para el intercambio de experiencias en materia de desarrollo de la infraestructura nuclear, garantía de la seguridad nuclear y radiológica, gestión de residuos

⁹⁸ Bielorrusia y Hungría pretenden activar el comercio bursátil [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-namereny-aktivizirovat-birzhevuiu-torgovliu-637694-2024>

⁹⁹ Transcripción de la rueda de prensa del ministro de Asuntos Exteriores de Bielorrusia, M. Ryzhenkov, tras las negociaciones con el ministro de Asuntos Exteriores de Hungría [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/b553275e041fc7eb.html

¹⁰⁰ Szijjártó: solo el diálogo y los canales diplomáticos abiertos permiten evitar muchos males [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/szijaarto-tolko-dialog-i-otkrytye-dinkanal-y-pozvoliaut-izbezhat-mnogih-bed-736468-2025/>

radiactivos y combustible nuclear gastado, y apoyo científico y técnico para la explotación de centrales nucleares»¹⁰¹.

Y ya en septiembre de 2025, en el marco de la 13.ª reunión del MPC, la ciudad bielorrusa de Ostrovets y la húngara de Paks establecieron relaciones de hermanamiento. El hecho es que ambas ciudades tienen en común la presencia de centrales nucleares. En Bielorrusia, la central nuclear propia se construyó y entró en funcionamiento en 2020. Y en la húngara Paks, como ya se ha señalado, la central nuclear está en funcionamiento desde 1983. «Hace unos diez años, las autoridades húngaras decidieron construir varias unidades energéticas adicionales <...>. Pero el país tardó mucho tiempo en obtener los permisos necesarios de la UE y la construcción efectiva de «Paks-2» no comenzó hasta 2022»¹⁰². Bielorrusia está dispuesta a compartir con sus socios húngaros su experiencia y conocimientos en la construcción de centrales nucleares. En octubre de 2025 se celebró la octava reunión del grupo de trabajo bielorruso-húngaro sobre cooperación en el ámbito de la energía nuclear. Los especialistas bielorrusos compartieron las mejores prácticas en materia de mejora de la cultura de la seguridad, prevención de accidentes laborales. También se debatieron «los enfoques para la aplicación de las medidas organizativas y técnicas pertinentes, las técnicas avanzadas en materia de protección del trabajo y la seguridad técnica. También se habló de las medidas adoptadas para garantizar la seguridad contra incendios y la protección del medio ambiente»¹⁰³.

En la 13.ª reunión del MPC en Minsk, la parte bielorrusa también subrayó que está dispuesta a ampliar los contactos con Hungría y a poner en marcha nuevos proyectos conjuntos, sobre todo porque «hay buenos ejemplos en la agricultura, la industria, la medicina, la farmacia...»¹⁰⁴. Por este motivo,

¹⁰¹ Bielorrusia y Hungría firman una hoja de ruta para la cooperación en materia de energía nuclear para el periodo 2025-2027 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-vengeriya-podpisali-dorozhnyu-kartu-sotrudnichestva-v-atomnoj-energetike-na-2025-2027-gody-716500-2025/>

¹⁰² La ciudad bielorrusa de Ostrovets y la húngara de Paks establecen lazos de hermanamiento [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/special/society/view/beloruskij-ostrovets-i-vengerskij-paksh-ustanovili-pobratimskie-svazi-736484-2025/>

¹⁰³ Expertos húngaros han estudiado la experiencia de la central nuclear de Bielorrusia en materia de seguridad laboral [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/vengerskie-eksperty-izuchili-opyt-belorusskoj-aes-v-sfere-ohrany-truda-742087-2025/>

¹⁰⁴ Karankevich: Bielorrusia está dispuesta a compartir con Hungría su experiencia y conocimientos en la construcción de centrales nucleares [Recurso electrónico]. – 2025. –

paralelamente a la reunión del Comité Mixto Intergubernamental, se celebró un foro empresarial bielorruso-húngaro en el que representantes de 17 empresas húngaras, junto con sus socios bielorrusos, definieron planes para dotar de un gran contenido práctico a ámbitos concretos de cooperación.

En particular, Bielorrusia y Hungría tienen previsto ampliar la gama de productos con los que se realizan transacciones bursátiles entre los agentes económicos de ambos países. Cabe señalar que, en el año en curso, los participantes húngaros en las transacciones bursátiles utilizaron la BUTB exclusivamente para la compra de residuos que contienen zinc. Al mismo tiempo, en comparación con los ocho meses de 2024, el importe de los contratos celebrados se multiplicó por dos y medio. Se espera que los nuevos puntos de crecimiento del volumen de negocios bursátil de Bielorrusia y Hungría sean los suministros al mercado bielorruso de productos veterinarios y semillas para la siembra. Ambos grupos de productos tienen una gran demanda entre las empresas nacionales del sector agroindustrial, lo que se refleja en el volumen de las transacciones. «Así, entre enero y agosto de 2025, los residentes de Bielorrusia adquirieron en las subastas bursátiles productos veterinarios por un valor total de 120 millones de rublos bielorrusos, lo que supone un 24 % más que en el mismo periodo de 2024. Las ventas bursátiles de semillas para siembra también mostraron un notable crecimiento con respecto al año pasado, un 17 % más, hasta alcanzar los 241 millones de rublos bielorrusos»¹⁰⁵. Las posiciones más demandadas fueron las semillas de maíz, colza, remolacha y leguminosas perennes. Los vendedores fueron tanto proveedores bielorrusos como extranjeros: de Bélgica, Alemania, Dinamarca, Serbia y Francia. Con el fin de aumentar el número de productores húngaros presentes en la BTB, se ha llegado a un acuerdo de cooperación con la Agencia de Promoción de las Exportaciones de Hungría, que facilitará la entrada de las empresas húngaras en la plataforma electrónica bielorrusa. En la actualidad, hay 25 residentes húngaros acreditados en la BTB.

URL: <https://belta.by/economics/view/karankevich-belarus-gotova-delitsia-s-vengrii-opytom-i-znaniiami-po-stroitelstvu-aes-736565-2025/>

¹⁰⁵ Bielorrusia y Hungría ampliarán la lista de productos que se negocian en bolsa [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-vengriia-rasshirit-perechen-tovarov-birzhevoi-torgovli-736522-2025/>

Volviendo a la 13.^a reunión de la comisión intergubernamental de cooperación económica, cabe destacar que «Bielorrusia lleva dos años manteniendo un ritmo muy bueno en la agenda bilateral con Hungría. Esto se refiere tanto a los contactos a nivel político como a la cooperación comercial y económica»¹⁰⁶. Minsk y Budapest, compartiendo la convicción de que existen intereses económicos comunes, mantienen una dinámica sólida en las relaciones bilaterales y refuerzan la cooperación comercial, económica y de inversión para aprovechar al máximo el potencial de los proyectos conjuntos en materia de cooperación industrial y agricultura. Y hay motivos para creer que ambos países podrán seguir adhiriéndose a los principios del diálogo constructivo y el trabajo sistemático y progresivo en beneficio de los dos pueblos, el bielorruso y el húngaro.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹⁰⁶ Ryzhenkov sobre la visita de Szijjártó a Minsk: en Europa hay fuerzas que evalúan objetivamente la situación [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/rvzhenkov-pro-vizit-szijarto-v-minsk-v-evrope-est-silv-kotorve-objekti-vno-otsenivaiut-obstanovku-736488-2025/>

Bielorrusia - Asia: El trabajo sistemático da sus frutos

La ampliación de los contactos con los países asiáticos es una tarea prioritaria para la República de Bielorrusia, ya que este continente representa un mercado muy amplio y en rápida expansión. Por esta razón, los socios asiáticos son importantes para la parte bielorrusa en términos de cooperación prospectiva en materia comercial, económica, industrial, tecnológica y científica. Recordemos que ya en 2021, en el Foro Bielorruso-Asiático, se señaló que «todavía existen muchas oportunidades para promover los intereses comerciales y económicos de Bielorrusia en Asia»¹⁰⁷. Pero para ello es necesario continuar con el trabajo sistemático, iniciando nuevos formatos de contacto en la cooperación con toda una serie de países asiáticos. Entre los socios interesantes de Bielorrusia en este continente, cabe destacar a **Irán, Arabia Saudí y Omán**.

En cuanto a **Irán**, en octubre de 2023 se celebró en Teherán la 16.^a reunión de la comisión mixta bielorruso-iraní sobre cooperación económica, en la que las partes debatieron cuestiones de cooperación comercial, económica, industrial, inversora, bancaria y petroquímica, así como en los ámbitos de la salud y la farmacia, transporte y comunicaciones aéreas. Bielorrusia e Irán acordaron un plan de cooperación futura en áreas prometedoras de asociación, que «incluye la implementación por las partes, en un futuro próximo, de medidas en los ámbitos de la cooperación industrial, la agricultura y la veterinaria, la salud y la farmacia, el transporte y la cooperación a través de las cámaras de comercio e industria»¹⁰⁸. Además, en la capital iraní se celebraron reuniones del grupo de trabajo mixto sobre cooperación petrolera, del comité conjunto bielorruso- o iraní sobre transporte internacional por carretera, así como del foro empresarial «Irán-Bielorrusia», en el marco del cual se firmó «un acuerdo de cooperación entre la sucursal de Minsk de la Cámara de Comercio e Industria de Bielorrusia y la Cámara de

¹⁰⁷ Zaleski, B. Vector de cooperación: Asia. Recopilación de artículos / B. Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2022. – P. 3.

¹⁰⁸ Bielorrusia e Irán acuerdan un plan de cooperación en áreas prometedoras de colaboración [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-iran-soglasovali-plan-sotrudnichestva-po-perspektivnym-napravlenijam-vzaimodejstviia-592926-2023/>

Comercio, Industria, Minas y Agricultura de Teherán, que dará un impulso adicional al desarrollo de las relaciones comerciales entre Bielorrusia e Irán»¹⁰⁹.

Cabe recordar que en la 15.ª reunión de la comisión mixta, celebrada en julio de 2022, al debatir los proyectos bilaterales exitosos y las actividades conjuntas prometedoras, los participantes expresaron su interés en aumentar el volumen de comercio entre ambos países. Después de todo, «en los mejores años, las partes alcanzaron los 250-300 millones de dólares. Por lo tanto, <...> tienen la intención de alcanzar en poco tiempo un volumen de comercio de 500 millones de dólares»¹¹⁰. En marzo de 2023, con motivo del 30.º aniversario del establecimiento de relaciones diplomáticas, Minsk y Teherán firmaron una hoja de ruta de cooperación integral para el periodo 2023-2026, en la que se preveía la colaboración en una amplia gama de cuestiones, desde la política y la economía hasta los medios de comunicación y el turismo. Este documento sistémico permitió a las partes trabajar en una lista de medidas prácticas concretas, muchas de las cuales ya se están aplicando con éxito. «El intenso trabajo a distintos niveles ha dado lugar a un aumento significativo del volumen de comercio. En 2022, el volumen de comercio se triplicó con respecto al nivel de 2021. En el año en curso [2023], ha aumentado un 25 % más con respecto al mismo periodo del año pasado»¹¹¹.

Entre los exportadores bielorrusos que están conquistando con éxito el mercado iraní, destacan las empresas **del grupo Belbumprom**. En los ocho primeros meses de 2023, aumentaron más de 1,6 veces la exportación de productos a Irán. Desde Bielorrusia se suministran a este país «celulosa, madera contrachapada y tableros de madera»¹¹². Al mismo tiempo, el grupo

¹⁰⁹ Las cámaras de comercio e industria de Minsk y Teherán firmaron un acuerdo de cooperación [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/torgovo-promyshlennye-palatv-minska-i-tegerana-podpisi-soglasenie-o-sotrudnichestve-594460-2023/>

¹¹⁰ Zaleski, B. Ruta de cooperación: Asia. Intensificación de las relaciones multifacéticas de Bielorrusia con sus principales socios económicos en el continente / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – P. 65.

¹¹¹ Cooperación industrial y educación. Roman Golovchenko señaló las perspectivas de cooperación con Irán [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <http://www.government.by/ru/content/10714>

¹¹² Las empresas de «Belbumprom» aumentaron sus exportaciones a Irán más de 1,6 veces [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/predpriiatija-belbumproma-uvelichili-eksport-produktsii-v-iran-bolee-chem-v-16-raza-594471-2023/>

tiene previsto aumentar el volumen de exportación y ampliar las relaciones de cooperación con sus socios iraníes. En concreto, **la empresa Svetlogorsky Celulozno-Kartonny Kombinat** suministra celulosa blanqueada a Irán. En octubre de 2023, los especialistas de la empresa visitaron la República Islámica para «alcanzar un nuevo nivel de cooperación. Tenemos previsto aumentar el volumen de exportación, así como ampliar las relaciones de cooperación en materia de suministro de productos químicos desde Irán, necesarios para la producción de celulosa»¹¹³.

Si hablamos de las regiones bielorrusas interesadas en el desarrollo activo de las relaciones comerciales y económicas con Irán, cabe destacar **la región de Vitebsk**. El hecho es que, desde 2022, se ha producido un aumento múltiple del volumen de comercio de la región de Vitebsk con este país, lo que está relacionado con la necesidad de crear nuevas opciones logísticas para las mercancías de exportación. Entre los nuevos tipos de productos que antes no se suministraban a Irán se encuentran la fibra de vidrio, las tablas de madera y diversos tipos de ácidos y reactivos. La región de Vitebsk sigue suministrando madera aserrada a Irán, lo que representa el 49 % del volumen de negocios. La región compra frutas y verduras frescas, que representan el 98 % de todas las compras de este país, y equipos médicos»¹¹⁴.

Y en noviembre de 2023, la región bielorrusa propuso a sus socios iraníes crear cadenas de cooperación en el sector farmacéutico. Al fin y al cabo, en la región de Vitebsk ya se ha creado un clúster farmacéutico. Además, los especialistas de Vitebsk están dispuestos a ofrecer a Irán productos petroquímicos, que representan casi la mitad del volumen de producción industrial de la región, desde fibra de vidrio hasta aditivos para aceites. La región de Vitebsk también puede ofrecer productos alimenticios, alfombras, calzado y artículos de lino. La parte iraní también ha presentado interesantes propuestas de cooperación. En concreto, «en Irán hay muchos

¹¹³ «Bellesbumprom» planea aumentar el volumen de exportación y ampliar las relaciones de cooperación con Irán [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/bellesbumprom-planiruet-uvelichit-obiemy-eksporta-i-rasshirit-kooperatsionnye-svyaзи-s-iranom-594315-2023/>

¹¹⁴ La región de Vitebsk ha propuesto a Irán cooperar en el sector farmacéutico [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/vitebskaia-oblast-predlozila-iranu-rabotat-v-kooperatsii-v-farmatsevtike-600855-2023/>

yacimientos y se está desarrollando la industria minera, por lo que nos gustaría colaborar con la región de Vitebsk en este ámbito»¹¹⁵. Así pues, ambas partes esperan no solo continuar con las antiguas relaciones, sino también encontrar nuevas oportunidades para reforzar la asociación económica.

En un futuro próximo, Minsk y Teherán, que ya en 1995 firmaron un memorando de cooperación y en 2006 un acuerdo para establecer relaciones de hermanamiento, también tienen la intención de intensificar sus lazos de colaboración. A finales de 2023, durante el debate sobre la cooperación entre las dos capitales, el presidente del Comité Ejecutivo de Minsk, V. Kukharev, subrayó que «Minsk está abierta al diálogo sobre una amplia gama de cuestiones, desde el comercio mutuamente beneficioso, el suministro de tecnología y el intercambio de delegaciones hasta proyectos en el ámbito de la cultura y el deporte»¹¹⁶. También son prometedoras las perspectivas de cooperación en materia de turismo, salud y creación de empresas conjuntas. Una de las propuestas es abrir una casa comercial de Irán en la capital bielorrusa.

La cooperación en materia de educación merece una mención aparte. En julio de 2024, la Universidad Estatal de Bielorrusia (BSU) firmó en Irán memorandos de entendimiento con dos universidades de ese país: el primero con la Universidad Tecnológica Amir Kabir y el segundo con la Universidad Tecnológica Malek Ashtar, con el fin de desarrollar una cooperación internacional mutuamente beneficiosa en una serie de áreas relacionadas con la educación, la ciencia y la tecnología. «En particular, se prevé el intercambio de estudiantes de todos los niveles, profesores y científicos, el desarrollo y la implementación de programas educativos conjuntos, la realización de proyectos de investigación y educación, el intercambio de información y materiales didácticos, la organización de conferencias, seminarios, talleres y

¹¹⁵ Ingeniería mecánica, petroquímica. El embajador de Irán sobre las posibilidades de cooperación con la región de Vitebsk [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/mashinostroenie-neftehimija-posol-irana-o-vozmozhnostiah-sotrudnichestva-s-vitebskoi-oblastiju-600832-2023/>

¹¹⁶ Minsk está interesada en desarrollar la cooperación con Irán a nivel regional [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/society/view/minsk-i-iran-aktiviziruiut-sotrudnichestvo-na-regionalnom-urovne-602411-2023/>

cursos, y la preparación de publicaciones conjuntas»¹¹⁷ . Además, la Universidad Tecnológica Malek Ashtar está interesada en desarrollar la cooperación científica en los campos de la óptica, la ciencia de los materiales y la metalurgia, la electrofísica, la física de los polímeros y los materiales compuestos. A título informativo, cabe señalar que la BSU colabora con instituciones iraníes en el marco de cuatro acuerdos y memorandos de entendimiento de duración indefinida. Con el fin de promover la cultura y la lengua iraníes, desde 2008 se imparte la asignatura de lengua persa en las especialidades de «relaciones internacionales» y «lingüística y estudios regionales» de la Facultad de Relaciones Internacionales, y desde 2010 funciona el Centro de Estudios Iraníes. En la actualidad, tres profesores de farsi trabajan en el departamento de lenguas orientales, y diez ciudadanos iraníes estudian en la BSU.

En cuanto a **Arabia Saudí**, cabe recordar que en mayo de 2024 se celebró en Riad la tercera reunión del Comité Mixto de Cooperación Bielorruso-Saudí (CMC), en la que sus participantes definieron medidas prácticas para ampliar la base jurídica contractual y desarrollar la cooperación en los ámbitos de la industria, las inversiones, estandarización y certificación, agricultura, ciencia y tecnología, educación, deporte y turismo, medicina y seguridad. Además, las partes constataron «un progreso significativo en la reactivación de todo el complejo de relaciones bilaterales políticas, comerciales, económicas y humanitarias entre Bielorrusia y Arabia Saudí, y acordaron promover el mantenimiento de la alta dinámica de los contactos bilaterales»¹¹⁸ .

Las dos primeras reuniones del CCS se celebraron en 2015 y 2016. En la primera, celebrada en Riad, las partes crearon el Consejo Empresarial Bielorruso-Saudí con el fin de que «se convirtiera en una plataforma para la cooperación fructífera entre los representantes de los círculos empresariales de ambos países. En ese momento se firmó un contrato para el suministro de

¹¹⁷ La Universidad Estatal de Bielorrusia firma memorandos de entendimiento con dos universidades iraníes [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/memorandumv-o-vzaimoponimani-i-podpisal-bgu-s-dvumia-vuzami-irana-645726-2024/>

¹¹⁸ Sobre la tercera reunión del Comité Conjunto de Cooperación entre la República de Bielorrusia y el Reino de Arabia Saudita [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/e892de96bef2ae42.html

mezclas de tierra de la empresa bielorrusa EridGrow Production»¹¹⁹. En la segunda, celebrada en Minsk, se organizó un foro empresarial bielorruso-saudí y una bolsa de contactos y cooperación bajo el patrocinio de las cámaras de comercio e industria, en la que participaron representantes de 63 empresas y organizaciones de Bielorrusia y 11 empresas de Arabia Saudí, que examinaron las perspectivas de ampliar la cooperación «en los ámbitos de la construcción, la industria química, la industria pesada, la energía, las telecomunicaciones, las tecnologías de la información, el sector inmobiliario, el comercio y las inversiones, la producción de alimentos, la industria farmacéutica y el turismo»¹²⁰.

Cabe señalar que en las decisiones de la tercera reunión del CCS se dio prioridad al tema de la ampliación de la base jurídica y contractual de las relaciones entre Bielorrusia y Arabia Saudí. A título informativo: desde el establecimiento de relaciones diplomáticas en 1997, Minsk y Riad han adoptado una decena de documentos que han constituido la base jurídica y contractual de las relaciones bilaterales. Entre ellos, el Acuerdo General entre el Gobierno de la República de Bielorrusia y el Gobierno del Reino de Arabia Saudita, firmado en 2003 y que «regula las cuestiones de cooperación bilateral en los ámbitos comercial, económico, de inversión, educativo, científico- técnico, cultural, informativo, turístico, juvenil y deportivo»¹²¹, así como los acuerdos firmados en 2009 para evitar la doble imposición y proteger mutuamente las inversiones.

En enero de 2024, durante la visita a Arabia Saudita de la delegación bielorrusa encabezada por el ministro de Asuntos Exteriores S. Aleinik, las partes perfeccionaron los científicos y empresariales de cooperación entre ambos países, dedicando la mayor parte del tiempo a «las vías para activar la cooperación científica, la definición de nuevos proyectos de investigación

¹¹⁹ Zaleski, B. Horizontes lejanos. El potencial de interacción de la República de Bielorrusia con los países de Asia y África / Boris Zaleski. – Palmarium Academic Publishing, 2022. – P. 33.

¹²⁰ Foro empresarial «Bielorrusia-Arabia Saudí» [Recurso electrónico]. – 2016. – URL: <https://www.cci.by/o-palate/novosti/biznes-forum-belarus-saudoyskaya-graviva/#>

¹²¹ Arabia Saudita [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: https://export.by/saudi_arabia

prometedores y el desarrollo de contactos entre científicos»¹²². En particular, se alcanzaron acuerdos sobre la reanudación de la colaboración en una serie de proyectos fundamentales y aplicados, así como sobre el intercambio de visitas de científicos e investigadores de ambos países. Además, se habló de la incorporación de Bielorrusia al ambicioso programa de diversificación económica «Visión 2030» que está llevando a cabo Arabia Saudí, de las posibilidades de cooperación industrial, del suministro de maquinaria bielorrusa y de las perspectivas de realización de proyectos conjuntos en terceros países.

Tras las negociaciones de enero, las partes alcanzaron una serie de acuerdos prácticos que se llevarán a cabo ya este año. Por ejemplo, Minsk y Riad crearán una estructura de coordinación para promover el comercio mutuo. Para ello, en enero de este año se firmó un memorando de entendimiento entre el Centro Nacional de Marketing [CNM] y la Federación de Cámaras de Comercio e Industria [de Arabia Saudita]¹²³. Recientemente se ha dado un paso muy importante: en mayo se celebró en Riad un foro empresarial bielorruso-saudí, coorganizado por el NCM y la Cámara de Comercio e Industria de Riad, que firmaron un memorando de cooperación. En este foro, se llamó la atención de las empresas saudíes «sobre las perspectivas de desarrollo de la cooperación en los sectores industrial (BELAZ, Mogilevhimvolokno, Polotsk-Steklovolokno) y agrícola (Servolux, granja avícola de Vitebsk)»¹²⁴. En mayo de 2024, Bielorrusia y Arabia Saudí completaron la base jurídica contractual y firmaron un proyecto de acuerdo sobre comunicaciones aéreas, y las administraciones aeronáuticas de ambos países adoptaron un memorando de entendimiento.

¹²² Perspectivas para nuevos proyectos en ciencia y economía. Finaliza la visita de Aleinik a Arabia Saudita [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/perspektivy-dlia-novvyh-proektov-v-nauke-i-ekonomike-zavershen-vizit-aleinika-v-saudovskuiu-araviyu-608909-2024/>

¹²³ Bielorrusia y Arabia Saudí crearán una estructura coordinadora para promover el comercio mutuo [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-saudovskaja-aravija-sozdatut-koordiniruiuschuiu-strukturu-po-sodeistviyu-vzaimnoj-torgovle-609070-2024/>

¹²⁴ Bielorrusia y Arabia Saudí intensifican la cooperación entre instituciones comerciales [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-saudovskaja-aravija-aktiviziruiut-vzaimodeistvie-mezhdu-institutami-torgovli-633452-2024/>

Otro tema de actualidad en la cooperación entre ambas partes es el papel de las ferias en el desarrollo de la cooperación comercial y económica entre Bielorrusia y Arabia Saudí. Ya durante la primera ronda de consultas políticas entre los ministerios de Asuntos Exteriores, celebrada en diciembre de 2023 en la capital saudí, se señaló que, al reanudar toda la gama de contactos bilaterales sobre la base del desarrollo de la asociación económica, las partes «favorecerán la activación de la interacción directa entre los círculos empresariales de ambos países, el intercambio de información y la participación en ferias en el territorio de sus países»¹²⁵. Y ya en marzo de este año, la parte bielorrusa invitó a sus socios saudíes a participar en la feria agrícola «Belagro».

En cuanto a la participación de los exportadores bielorrusos en los foros expositivos saudíes, ya en septiembre de 2023 Bielorrusia presentó una exposición nacional colectiva en la Feria Internacional de la Industria Alimentaria Foodex Saudi en Riad, en la que participaron 40 países y más de 600 marcas. «En , el stand bielorruso presentó los productos lácteos más destacados: la fábrica de productos lácteos Minsk №1, la fábrica de quesos Slutsk, la fábrica de conservas lácteas Glubokoe y la filial de OAO «Rogachevsky MKK» Kalinkovichsky Milk Factory»¹²⁶.

Y en mayo de este año, la capital saudí acogió la segunda edición de la feria internacional de la industria alimentaria Saudi Food Show 2024, que reunió en un mismo recinto a más de mil grandes empresas del sector alimentario procedentes de 97 países. El stand bielorruso Belarus. The Taste of Nature se presentó por primera vez en este foro ferial, donde los exportadores nacionales mostraron una amplia gama de productos lácteos, entre ellos leche en polvo, quesos variados y postres. En concreto, la fábrica de quesos de Slutsk presentó una línea de productos lácteos sin lactosa, quesos de alta gama con jengibre, semillas de chía, pétalos de cártamo, trufa

¹²⁵ Del turismo a las inversiones. La delegación bielorrusa mantuvo intensas negociaciones en Arabia Saudí [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/ot-turizma-do-investitsij-belorusskaja-delegatsija-provela-nasyschemnye-peregovory-v-saudovskoi-aravii-605885-2023/>

¹²⁶ Bielorrusia presentó una exposición nacional en la Feria Internacional de Alimentación Foodex Saudi en Riad [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavila-natsionalnuju-ekspozitsiju-na-mezhdunarodnoj-pischevoj-vystavke-foodex-saudi-v-er-589285-2023/>

negra y blanca, quesitos congelados de las marcas «Kletskeya Krynachka» y «Yas Belous», así como un producto innovador: la leche A2, que contiene proteína láctea de tipo A2 y no contiene beta-caseína A1. Una de las empresas líderes del sector lácteo de Bielorrusia, «Molochny Mir», presentó una amplia gama de productos, entre los que se incluyen quesos duros de alta calidad como «Parmesan», «Maasdam», «Goroden», queso con trufa negra, leche natural, nata natural y nata para montar, quesitos congelados «Goroden», productos secos e innovadores. «La cuota de exportación de la empresa al mercado internacional supera el 65 %, con un volumen de transformación de materias primas de alrededor de 660 000 toneladas al año»¹²⁷. Milkavita, empresa líder del sector con una cartera de productos de más de 150 referencias, presentó en la feria leche líquida y nata envasadas con una larga vida útil, mantequilla, productos lácteos deshidratados con características mejoradas en cuanto a solubilidad y tratamiento térmico. En este sentido, Arabia Saudí es uno de los principales socios de la empresa.

Volviendo al tema del Comité Mixto de Cooperación entre Bielorrusia y Arabia Saudita, cabe destacar que su tercera reunión demostró claramente la voluntad de las partes de lograr resultados concretos en la renovación de toda la gama de relaciones comerciales y económicas. Esperemos que estas decisiones del comité den un impulso significativo a la cooperación en otras áreas de las relaciones bilaterales entre la República de Bielorrusia y el Reino de Arabia Saudita.

Por último, otro país interesante de la región del Golfo Pérsico es **Omán**. En agosto de 2024 se celebró el primer foro empresarial bielorruso-omani en la capital de este Estado de Oriente Medio, Mascate, donde representantes de los organismos estatales, los ministerios competentes y más de 70 empresas de ambos países debatieron temas de actualidad relacionados con la cooperación en los ámbitos de la ingeniería mecánica, la agricultura, la seguridad alimentaria, la industria alimentaria, las altas tecnologías, la logística y el turismo. En el marco de esta reunión, las partes declararon que «apuestan por la activación de la cooperación entre Bielorrusia y Omán

¹²⁷ Las empresas bielorrusas presentan su potencial en la feria de la industria alimentaria de Arabia Saudí [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/predpriatija-belarusi-prezentuiut-potential-na-vystavke-pischevoi-promyshlennosti-v-saudovskoy-aravii-635857-2024/>

en toda la gama de áreas»¹²⁸ y que tratarán de encontrar instrumentos eficaces para el comercio bilateral, establecer relaciones de colaboración en el ámbito de las tecnologías de la información y desarrollar el potencial exportador de las empresas bielorrusas de los sectores lácteo y de la ingeniería mecánica.

Cabe señalar que las relaciones diplomáticas con este sultanato de la península arábiga se establecieron en julio de 1992. Durante estos treinta años, las partes han firmado varios acuerdos sobre cooperación comercial y económica, protección recíproca de inversiones, evitación de la doble imposición, así como sobre el establecimiento de relaciones amistosas entre Minsk y Mascate. «En julio de 2023 se firmó el Acuerdo entre el Gobierno de la República de Bielorrusia y el Gobierno del Sultanato de Omán sobre comunicaciones aéreas»¹²⁹. La base jurídica contractual se completó con memorandos de entendimiento entre los Ministerios de Asuntos Exteriores, Justicia, Educación y Cultura, y las cámaras de comercio e industria.

El comercio entre los países se basa principalmente en las exportaciones bielorrusas. Por ejemplo, en 2020, Bielorrusia exportó a Omán «productos lácteos (leche desnatada en polvo y leche entera en polvo por valor de 347 600 dólares, suero de leche por valor de 18 800 dólares), fertilizantes potásicos (328 500 dólares), objetos de colección y antigüedades (57 700 dólares)»¹³⁰. Sin embargo, en los últimos tres años, las exportaciones bielorrusas han disminuido ligeramente. A pesar del bajo nivel de intercambio comercial, la parte bielorrusa considera al Sultanato de Omán como su socio más importante en Oriente Medio y centra «su atención en el desarrollo de las relaciones comerciales y económicas y la cooperación en materia de inversiones»¹³¹.

¹²⁸ Bielorrusia estudia ampliar sus exportaciones a Omán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-prorabatvvaet-rasshirenie-eksporta-v-oman-657416-2024/>

¹²⁹ Cooperación en el ámbito político [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: https://egvpt.mfa.gov.by/ru/blr_oman/political/

¹³⁰ Actividad de MARTE [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.mart.gov.by/activity/mezhdunarodnoe-sotrudnichestvo/sotrudnichestvo-s-zakreplennymi-stranami-i-regionami/sotrudnichestvo-s-sultanatom-oman/>

¹³¹ Rachkov: Omán, el socio más importante de Bielorrusia en Oriente Medio [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/rachkov-oman-vazhnejshii-partner-belarusi-na-blizhnem-vostokey-569090-2023/>

Cabe señalar que Omán, con una población de poco más de cinco millones de habitantes, fue reconocida como la 66.^a economía del mundo al final de 2023. En la actualidad, se está aplicando la estrategia de desarrollo Vision 2040, «un documento multisectorial de ámbito nacional con una vigencia de 20 años que constituye un punto de referencia clave para el desarrollo del Estado. Su objetivo es la diversificación de la economía basada en la innovación, el desarrollo del sector privado y la integración en la economía mundial»¹³², con el fin de duplicar el producto interior bruto per cápita para 2040. Además, la situación geográfica ofrece a Omán importantes oportunidades para ampliar sus relaciones comerciales y económicas con otros países del mundo. Y en los próximos años, las zonas económicas libres se expandirán activamente en este país del Golfo Pérsico.

Los intereses bielorrusos en este país están ahora relacionados con los intereses comerciales en una serie de posiciones. «Hoy en día, Bielorrusia exporta principalmente a Omán productos lácteos (leche y nata condensada, suero de leche), equipos para ascensores, productos laminados planos de hierro o acero no aleado, hilos poliméricos, productos de papel y cartón, mermeladas, purés de frutas, radiadores, accesorios para tuberías, instrumentos de medición y control, y cosméticos para el cuidado personal»¹³³. Sin embargo, en el primer foro empresarial entre Bielorrusia y Omán se señaló un gran potencial en otras posiciones de exportación.

Por ejemplo, ambos países tienen previsto desarrollar el comercio mutuo a través de la bolsa. Se considera prioritaria la comercialización de productos del sector agroindustrial. En concreto, «se prevé utilizar la plataforma de la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia [BUGB] para suministrar productos lácteos fabricados en Bielorrusia al mercado de Omán. Con este fin, ya se ha acreditado en la BUTB la primera empresa omaní, que tiene la intención de participar en las subastas bursátiles en un futuro

¹³² Borisevich, N. Bielorrusia tiene un gran potencial para aumentar las exportaciones de productos alimenticios a Omán / N. Borisevich // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://produkt.by/news/novosti-belarusi/u-belarusi-est-sereznyy-potencial-dlya-naraschivaniya-eksporta>

¹³³ Borisevich, N. El prometedor Oriente Próximo. Analizamos las perspectivas de cooperación entre Bielorrusia y Omán / N. Borisevich // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/comments/view/mnogoobeschajuschij-blizhnij-vostok-obozrevaem-gorizonty-sotrudnichestva-belarusi-s-omanom-9338//>

próximo»¹³⁴. Por su parte, Omán está más interesado en la leche en polvo, que se utiliza ampliamente en la industria alimentaria del país. Por lo tanto, es conveniente comenzar el comercio bursátil con Omán precisamente con este producto. En el futuro, además de los productos lácteos, la gama de productos bielorrusos suministrados a Omán a través de la BOTB podría ampliarse con productos como el aceite de colza, el bagazo de remolacha y la melaza, el azúcar, los aminoácidos y los aditivos para piensos.

Establece relaciones con Omán y el Parque de Alta Tecnología de Bielorrusia (PAT), que ha identificado áreas de interés mutuo para desarrollar iniciativas conjuntas con ITHCA Group. Este grupo de empresas omaní se creó en 2019. Está formado por Oman Broadband, Oman Technology Fund, Oman Towers y Space Communications Technology. Las principales funciones del ITHCA Group consisten en trabajar activamente en la creación de la infraestructura informática de Omán y en la ampliación de las redes y las capacidades digitales del sultanato. «Amplía los centros de datos/almacenamiento en la nube, crea infraestructura de ciberseguridad, interactúa con organizaciones nacionales e internacionales y socios extranjeros con el fin de implementar iniciativas estratégicas en el ámbito de las TIC»¹³⁵. Además, el PCT firmó un memorando de entendimiento con la Compañía Nacional de Ingeniería e Inversiones de Omán, que presta servicios al sector municipal y de ingeniería del país. En este documento se expresa el interés práctico en colaborar con los residentes del PCT en proyectos relacionados con el desarrollo de la tecnología alimentaria y la realidad virtual.

En cuanto a otros resultados del primer foro empresarial bielorruso-omaní, el Centro Nacional de Marketing y Precios de Bielorrusia firmó un memorando de cooperación con la Cámara de Comercio e Industria de Omán. También se ha manifestado la intención de cooperar entre las fábricas de productos lácteos de Minsk y Omán. Además, la delegación bielorrusa visitó

¹³⁴ Bielorrusia y Omán planean desarrollar el comercio mutuo a través de la bolsa [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-oman-planiruiut-razvivat-vzaimnuju-torgovlju-cherez-birzhu-657057-2024>

¹³⁵ El parque tecnológico establece una colaboración con Omán en el ámbito de las tecnologías de la información [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/tech/view/park-vysokih-tehnologij-nalazhivaet-vzaimodejstvie-s-omanom-v-sfere-it-657529-2024/>

la zona económica libre y el puerto de Sohar, en la provincia de Al Batinah del Norte, donde se discutieron posibles vías de cooperación y direcciones para su ampliación, destacando las perspectivas de interacción en el ámbito del transporte y la logística y la creación de empresas productivas conjuntas, tanto en el territorio de esta provincia como en todo Omán.

En general, estas reuniones celebradas en agosto en Mascate y Sohar demostraron que «las partes tienen un gran potencial para desarrollar la cooperación empresarial, que hoy en día es necesario capitalizar en proyectos concretos»¹³⁶. Tanto en lo que se refiere a la cooperación comercial, económica y de inversión, como a la ampliación de las relaciones de colaboración en los ámbitos científico, técnico y educativo.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹³⁶ Zaleski, B. Perímetro del arco lejano. Potencial de una asociación sostenible en la resolución de la interacción multivectorial. / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – P. 20.

Bielorrusia-Uzbekistán: La cooperación se desarrolla en una trayectoria ascendente

En agosto de 2024 se celebró en Tashkent el segundo Foro Empresarial Femenino Uzbekistán-Bielorrusia, en el que solo por parte bielorrusa participaron alrededor de cien representantes de la comunidad empresarial y de los organismos estatales. Recordemos que el primer foro similar se celebró en septiembre de 2023 en Minsk y estuvo dedicado al tema «Las mujeres en los negocios: potencial para el desarrollo de la cooperación empresarial entre Bielorrusia y Uzbekistán», donde se firmaron «14 memorandos y acuerdos de cooperación, incluido un acuerdo para la creación de una producción conjunta de cuero y calzado, y se firmaron 15 contratos por un valor superior a 90 millones de rublos bielorrusos, o 3 50 000 millones de sumos uzbekos»¹³⁷.

En esta ocasión, el tema del foro femenino fue «Del negocio tradicional al negocio ecológico». En el contexto de este tema, se señaló que Bielorrusia y Uzbekistán abordan la cuestión de la construcción de una economía ecológica de forma responsable, respaldándola con acciones concretas. Por ejemplo, aumentan anualmente el volumen de negocios, garantizando mutuamente la producción de productos competitivos y desarrollando la cooperación productiva, la localización de las producciones bielorrusas y uzbekas en el territorio de la otra parte, aumentando la cuota de inversiones. Entre las prioridades del crecimiento económico verde, las partes consideran la actividad conjunta para el desarrollo, la introducción y el uso de tecnologías respetuosas con el medio ambiente, el desarrollo de servicios ecológicos, el ecoturismo y el agroturismo. También «conviene estudiar la posibilidad de crear una granja-laboratorio de biodiseño, donde se seleccionen nuevos tipos de cultivos, incluidos los agrícolas, y se desarrollen tecnologías y enfoques adaptados al clima para aumentar la resistencia de los territorios a los efectos negativos de los factores antropogénicos y

¹³⁷ Kochanova: El foro empresarial femenino uzbeko-bielorruso responde plenamente al espíritu de la época [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/kochanova-uzbeksko-belorusskij-zhenskij-biznes-forum-polnostiju-otvechaet-duhu-vremeni-656964-2024/>

naturales»¹³⁸. Esto se debatió en seis secciones temáticas del foro, basadas en las principales áreas de cooperación entre los dos países: ingeniería mecánica, industria ligera, agricultura, química y carpintería, servicios médicos y educativos, y turismo. Aquí se destacaron los interesantes resultados de la cooperación bilateral, tras la cual se preveía «firmar más de 60 acuerdos y memorandos por un valor aproximado de 50 millones de dólares»¹³⁹.

En particular, en el marco de este foro se examinó un ámbito de interés común como es la educación. En la sesión plenaria se planteó el objetivo de las partes de ampliar las prácticas de intercambios y prácticas de estudiantes, profesores y especialistas de diversos servicios y departamentos, así como de intensificar la cooperación en el marco de programas educativos conjuntos. Más aún cuando en Bielorrusia existe interés en aumentar el número de estudiantes uzbekos en las universidades bielorrusas, así como en «atraer personal de Uzbekistán a las empresas bielorrusas, por ejemplo, en los sectores de la industria ligera y la ingeniería mecánica, con la posibilidad de formarlos y reciclarlos rápidamente para la economía verde en una amplia gama de especialidades»¹⁴⁰. En concreto, en la fábrica de automóviles de Minsk ya trabajan 300 especialistas de Uzbekistán.

Si hablamos concretamente de la cooperación entre instituciones de enseñanza superior, ya en el segundo Foro de Regiones de Bielorrusia y Uzbekistán, celebrado en febrero de 2024, se señaló que hace unos años solo estudiaban en nuestra república unas pocas decenas de ciudadanos uzbekos, mientras que «hoy en día, alrededor de 5000 estudiantes reciben educación en facultades conjuntas. Se trata de ampliar las áreas de formación y

¹³⁸ Kochanova: Bielorrusia y Uzbekistán abordan con seriedad la construcción de una economía verde [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/kochanova-belarus-i-uzbekistan-podhodiat-k-stroitelstvu-ekonomiki-zelenogo-tipa-dobrosovestno-656993-2024/>

¹³⁹ Narbayeva: tras los resultados del II Foro Empresarial Femenino Uzbekistán-Bielorrusia, se prevé firmar más de 60 acuerdos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/narbaeva-po-itogam-ii-uzbeksko-belorusskogo-zhenskogo-biznes-foruma-planiruetsia-podpisat-bolee-60-657064-2024/>

¹⁴⁰ Bielorrusia está dispuesta a ayudar en la formación de especialistas muy demandados en Uzbekistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-gotova-okazat-pomosch-v-obuchenii-vostrebovannyh-v-uzbekistane-spetsialistov-656992-2024/>

aprovechar al máximo el potencial de las universidades bielorrusas»¹⁴¹. A día de hoy, se han firmado más de 400 contratos y acuerdos. Se ha celebrado un foro de rectores y «está en la agenda la apertura en Uzbekistán de una filial de la Universidad Estatal de Vitebsk, una de las principales universidades del país»¹⁴².

En este contexto, se puede citar otro ejemplo revelador. El verano pasado, la Universidad Estatal de Grodno (GrGU) celebró la primera promoción de estudiantes que cursaron un programa conjunto de la GrGU y la Universidad Jurídica de Tashkent. A título informativo, cabe señalar que estos estudiantes fueron seleccionados para estudiar según el programa 2+1+1 ya en 2020. «Los chicos cursaron los dos primeros años en Grodno, luego un año en Tashkent y terminaron sus estudios también en la UEG. De este modo, dominaron todas las disciplinas del programa bielorruso y las materias necesarias del programa uzbeko. Al final, obtuvieron dos títulos en la especialidad de «derecho internacional», lo que les permite trabajar en su país natal, Uzbekistán, así como en Bielorrusia...»¹⁴³. Varias personas completaron sus estudios con excelentes resultados y obtuvieron los títulos correspondientes. Algunos de ellos continuarán sus estudios de máster. Y la implementación de este programa continuará. Añadamos que en la Universidad Estatal de Gorki se están llevando a cabo actualmente ocho programas educativos conjuntos, en los que estudian 216 personas: 144 estudiantes de la Universidad Estatal de Derecho de Tashkent, 37 de la Universidad Estatal de Karshi, 32 del Instituto Pedagógico Estatal de Kokand «Mukimi» y tres estudiantes de máster del Instituto Químico-Tecnológico de Tashkent.

¹⁴¹ Bielorrusia está dispuesta a crear empresas en Uzbekistán para comercializar desarrollos científicos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-gotova-sozdavat-v-uzbekistane-predpriятиi-dlia-kommertsializatsii-nauchnyh-razrabotok-616330-2024/>

¹⁴² «Todo está en nuestras manos». Snikov evaluó la posibilidad de aumentar el volumen de comercio con Uzbekistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/vse-v-nashih-silakh-snopkov-otsenil-vozmozhnost-uvlecheniia-tovarooborota-s-uzbekistanom-657036-2024/>

¹⁴³ 54 graduados de la Universidad Estatal de Gurganjan y de la Universidad Jurídica de Tashkent obtuvieron diplomas de dos universidades [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/diplomy-srazu-dvuh-vuzov-poluchili-54-vypusknika-grgu-i-tashkentskogo-iuridicheskogo-universiteta-644190-2024/>

Otro tema relevante que se planteó en el marco del segundo Foro Empresarial Femenino Uzbekistán-Bielorrusia fue la cooperación entre las regiones de ambos países. En la sesión plenaria del foro se subrayó que las partes deben involucrar más activamente a la comunidad científica y analítica en el tema de los negocios ecológicos, incluyendo «el desarrollo de la diplomacia popular, la iniciación y el control del establecimiento de relaciones de hermanamiento entre ciudades de Bielorrusia y Uzbekistán. Este enfoque contribuirá a la elaboración de soluciones empresariales comunes con perspectivas de futuro, entre otras cosas para la creación de nuevos mercados y la promoción de productos conjuntos en los mercados de terceros países»¹⁴⁴. Más aún cuando en el segundo Foro de Regiones de Bielorrusia y Uzbekistán se aprobaron documentos que desarrollan la cooperación multifacética de las regiones de ambos países para la implementación de proyectos en los sectores agroindustrial, electrotécnico y textil, la sanidad y la industria farmacéutica, la urbanización, los servicios públicos, y «se adoptarán hojas de ruta y se crearán grupos de trabajo para cada ámbito»¹⁴⁵. Ya después de este foro celebrado en febrero se pudieron observar varios ejemplos de cómo las regiones bielorrusas y uzbekas están llevando a cabo una cooperación eficaz.

Así, en abril de 2024, las regiones de Gomel y Ferganá firmaron una hoja de ruta de cooperación y aprobaron un plan de medidas para 2024-2025, que «implica la profundización y ampliación de la cooperación bilateral en materia comercial, económica, científica, técnica, cultural y humanitaria»¹⁴⁶. Al mismo tiempo, se firmó un acuerdo de cooperación entre las zonas económicas libres «Kokand» y «Gomel-Raton» y se celebraron contratos por más de seis millones y medio de rublos bielorrusos. Cabe señalar que las dos regiones mantienen relaciones desde 2019. Durante este tiempo, «las

¹⁴⁴ Kochanova: es necesario establecer relaciones de hermanamiento entre las ciudades de Bielorrusia y Uzbekistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/special/society/view/kochanova-nuzhno-vvstraivat-pobratimskie-sviasi-mezhdu-gorodami-belarusi-i-uzbekistana-657003-2024/>

¹⁴⁵ Zaleski, B. Realización del potencial económico en condiciones de turbulencia mundial / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – C. 32.

¹⁴⁶ Los dirigentes de las regiones de Gomel y Ferganá firmaron una hoja de ruta para la cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/rukovoditeli-gomelskoi-i-ferganskoi-oblastei-podpisali-dorozhniyu-kartu-sotrudnichestva-629168-2024/>

exportaciones de productos de Gomel a la región de Ferganá se multiplicaron por 4,5»¹⁴⁷. En el futuro, las partes han señalado varias áreas clave en las que se desarrollará la cooperación: la creación de una empresa láctea conjunta, el suministro de productos de las empresas de ingeniería mecánica de Gomel, la producción de muebles y la organización de casas comerciales en Gomel y Ferganá.

En cuanto a la cooperación entre las dos capitales, Minsk y Tashkent, en febrero de 2024 firmaron un acuerdo para establecer relaciones de hermanamiento y un plan de medidas de cooperación comercial, económica, científica, técnica y cultural para los años 2024-2025. Y ya en abril, una delegación de Tashkent visitó Minsk para estudiar la experiencia de esta ciudad en diversos ámbitos de la economía municipal. Sobre todo porque «en Uzbekistán se está llevando a cabo un proyecto a gran escala denominado «Nueva Tashkent», que prevé la construcción de una ciudad basada en los logros modernos de la arquitectura en un territorio de casi 20 000 hectáreas»¹⁴⁸. Por esta razón, a los socios uzbekos les interesaba todo: la anchura de las calles, la organización del tráfico, la gestión de los semáforos, el funcionamiento del sistema «Una sola ventanilla». En la capital bielorrusa se compartió la experiencia en otros ámbitos: el servicio 115, las empresas que fabrican maquinaria municipal y de transporte de pasajeros. Además, «se discutieron las posibilidades de cooperación industrial, en particular en el ámbito de la carpintería y la fabricación de muebles, el suministro de alimentos para niños y la creación de una casa comercial de Uzbekistán en Minsk»¹⁴⁹. Así pues, las relaciones de hermanamiento entre las dos capitales comienzan a desarrollarse de forma ascendente. Y eso es motivo de alegría.

¹⁴⁷ Las regiones de Gomel y Ferganá han firmado contratos por más de 6,5 millones de rublos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/gomelskaia-i-ferganskaia-oblasti-zakliuchili-kontraktiv-bolee-chem-na-br65-mln-629575-2024/>

¹⁴⁸ Kukharev: Minsk está dispuesto a compartir con Tashkent su experiencia en materia de vivienda y servicios públicos, urbanismo y digitalización [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/kukharev-minsk-gotov-podelitsia-s-tashkentom-opytom-raboty-v-zhkh-gradostroitelstve-tsifrovizatsii-628286-2024/>

¹⁴⁹ Comercio, cooperación industrial, intercambio de experiencias. Kukharev señaló las áreas de cooperación con Tashkent [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/kukharev-na-vstreche-s-poslom-oboznachil-napravleniia-sotrudnichestva-s-regionami-uzbekistana-623983-2024/>

Por último, en el marco del segundo foro femenino se destacaron especialmente los temas de la cooperación científica, técnica, productiva y de cooperación. En particular, el Instituto de Microbiología de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia (NAS) firmó un acuerdo de cooperación científica y tecnológica con el Instituto de Microbiología de la Academia de Ciencias de la República de Uzbekistán y un acuerdo con el Instituto de Química Bioorgánica de la Academia de Ciencias de la República de Uzbekistán sobre la cooperación científica en el campo del estudio de los péptidos como alternativa a los antibióticos. Por su parte, el Instituto de la Industria Cárnica y Láctea firmó un acuerdo de cooperación científica y técnica y se llegó a un acuerdo para la ejecución conjunta de una serie de proyectos científicos, entre ellos en el ámbito de la bioquímica de la carne, los lácteos y el pescado.¹⁵⁰

Además, en este foro se organizó la exposición-presentación Made in Belarus, donde en la sección de desarrollos científicos y técnicos se presentaron más de 70 innovaciones de científicos bielorrusos de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia y del Ministerio de Educación. Por ejemplo, el Instituto de la Industria Cárnica y Láctea de la Academia Nacional de Ciencias presentó las tecnologías de producción de productos lácteos y fermentados con bajo contenido en lactosa y sin lactosa, así como los productos elaborados a partir de ellos. El Instituto de Microbiología de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia presentó una serie de preparados microbiológicos. Uno de ellos está destinado a la depuración integral de las aguas residuales de las empresas de procesamiento avícola. El segundo está destinado al tratamiento de semillas y plantas vegetativas de trigo de invierno, estimula el crecimiento y aumenta la productividad de los cultivos de cereales. También se presentó un preparado microbiano sin análogos para la depuración de soluciones acuosas de la mezcla de los disolventes más comunes a base de éteres y alcoholes.

La Universidad Tecnológica Estatal de Vitebsk presentó materiales nanofibrosos de diversa estructura, obtenidos mediante electroformado y

¹⁵⁰ Científicos de Bielorrusia y Uzbekistán cooperarán en el ámbito de la microbiología y la bioquímica [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/uchenye-belarusi-i-uzbekistana-budut-sotrudnicchat-v-oblasti-mikrobiologii-i-biohimii-656830-2024/>

destinados a su uso en medicina y cosmetología para la creación de preparados innovadores. La Universidad Estatal de Polotsk mostró en la exposición-presentación una cera protectora para cauchos, que es un ingrediente de las mezclas de caucho para la fabricación de neumáticos de automóvil. Sus propiedades son similares a las de la cera protectora importada. «La organización de la producción permitirá eliminar la importación a Bielorrusia de 210 toneladas al año y reducir los costes en un 50 % gracias a la utilización de materias primas nacionales más baratas»¹⁵¹. La Universidad Estatal de Grodno, que lleva el nombre de Yanka Kupala, presentó materiales compuestos basados en diversas matrices poliméricas para la fabricación de productos industriales. El Centro de Investigación de Materiales de la Academia de Ciencias de Bielorrusia mostró esmeraldas artificiales de calidad joyera, cuyos monocristales tienen características similares a las de las piedras preciosas naturales.

Por su parte, la Universidad Estatal de Bielorrusia (BSU) mostró «más de diez inventos únicos en el campo de la medicina, la farmacia, la agricultura, los equipos tecnológicos...»¹⁵². En particular, la línea de productos biológicos microbianos incluía productos muy demandados en el sector agroindustrial. Así, «Bactogen» se ha desarrollado para proteger los cultivos hortícolas de enfermedades bacterianas y fúngicas. Además, en el stand se presentaron los reguladores del crecimiento y la calidad de las plantas para aumentar el rendimiento «Gulliver», «Stimul», «MaxImmun» y «Korneplus», así como el biopreparado «Nematsid», destinado a combatir plagas como el nematodo de las agallas. Se trata del único producto en Bielorrusia contra este parásito, autorizado para su uso en huertos privados. Otra de las piezas expuestas fue la serie de productos alimenticios «Eda umnogo goroda» (Comida de la ciudad inteligente). Incluye mezclas secas de verduras, hierbas, especias, sal y otros ingredientes previamente triturados o

¹⁵¹ Gavrilova, V. De los productos biológicos a los productos médicos: qué desarrollos bielorrusos se presentarán en el foro empresarial de Tashkent / V. Gavrilova // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/comments/view/ot-biopreparatov-do-medizdelii-kakie-belorusskie-razrabotki-prezentuiut-na-biznes-forume-v-tashkente-9344/>

¹⁵² La Universidad Estatal de Buján presentará desarrollos innovadores en la exposición de Tashkent [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/bgu-predstavit-innovatsionnye-razrabotki-na-vystavke-v-tashkente-656636-2024/>

picados. Estos complejos fitoquímicos tienen un efecto inmunomodulador y contribuyen a la normalización de las funciones del aparato locomotor, el sistema nervioso y el sistema inmunológico. Además, los visitantes de la exposición-presentación pudieron familiarizarse con las feromonas sintéticas de insectos para combatir las plagas de los bosques y jardines, los equipos tecnológicos de ahorro de recursos para la producción de productos de poliuretano flexible, integral y rígido, y los nuevos materiales funcionales basados en recursos secundarios.

También en esta exposición mostraron sus productos diez empresas del Ministerio de Industria de Bielorrusia. En la zona al aire libre se presentó el camión volquete de tres ejes MAZ-65012K, que funciona con combustible de gas y tiene una capacidad de carga de 18,5 toneladas. El motor especializado se fabrica en una empresa conjunta bielorruso-china en el parque industrial «Velikiy Kamen». En el recinto cerrado, en la exposición colectiva del Ministerio de Industria, también se mostraron los últimos modelos: productos médicos de la empresa Integral y del holding BelOMO, el televisor más grande de Bielorrusia, con una diagonal de 100 pulgadas, así como ordenadores portátiles y otros productos de la empresa OAO «N Holding», una maqueta a gran escala del tranvía modelo T811 (M 1:20) de la empresa OAO «UKH «BKM», y generadores diésel de la empresa OAO «Minsk Motor Plant»»¹⁵³.

Esta exposición-presentación demostró que Uzbekistán lleva varios años atrayendo a numerosos exportadores de Bielorrusia para que muestren sus capacidades en eventos feriales en este país de Asia Central. Y 2024 no es una excepción en este sentido. Se pueden citar otros ejemplos que muestran lo variada que puede ser la participación de las empresas y organizaciones bielorrusas en los foros feriales uzbekos.

A finales del invierno y principios de la primavera de este año, en Tashkent, en el complejo ferial «Uzexpocenter», se celebró la 25.^a Exposición Internacional Especializada «Construcción – UzBuild», donde se organizó una exposición colectiva de Bielorrusia, representada por «cinco buques

¹⁵³ Diez empresas del Ministerio de Industria presentarán sus productos en el II Foro Empresarial Femenino Uzbekistán-Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/desiati-predpriatij-minproma-prezentujut-produktsiiu-na-ii-uzbekska-belorusskom-zhenskom-biznes-forume-655386-2024/>

insignia de la industria bielorrusa: «Mogilevliftmash», «Energokomplekt», «Bellesexport», la fábrica de papel de periódico y la filial de la S.A. «Gomeldrev» - «Fábrica de parquet»¹⁵⁴. Las empresas bielorrusas mostraron sus productos: ascensores, equipos de elevación, electrotécnicos y LED, productos de cable y conductores, madera aserrada, madera redondeada, productos combustibles (astillas, gránulos), casas de madera encolada, casas de estructura y paneles, parquet laminado macizo, tablas de ingeniería, productos de carpintería. En esta exposición también se presentaron stands individuales de empresas de Bielorrusia: «OAO Keramin», <...> PO Energokomplekt, OOO Portman (marca comercial UNIDOORS), así como OAO Rechitsky Metalworks»¹⁵⁵.

Un mes después, a finales de marzo de 2024, empresas de Bielorrusia participaron en la 23.ª exposición internacional UzFood 2024, celebrada en Tashkent, en la que participaron más de 280 empresas de 26 países de todo el mundo. «La exposición Belarus. The Taste of Nature está formada por 15 empresas bielorrusas y sus filiales, que representan a conocidas marcas nacionales»¹⁵⁶. Presentaron una línea de productos cárnicos y lácteos, quesos, zumos y postres.

Y en abril se celebraron aquí tres eventos empresariales. En primer lugar, la 25.ª Exposición Internacional «Educación y Profesión - 2024», una de las más importantes de Uzbekistán, en la que en esta ocasión «estuvieron representadas más de 100 universidades de casi 20 países, incluida Bielorrusia»¹⁵⁷. En la exposición de la Universidad Técnica Nacional de Bielorrusia (BTU) se organizó un stand informativo, presentaciones, talleres

¹⁵⁴ Exposición de Bielorrusia en la feria internacional de la construcción Uz-Build en Tashkent [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/ekspozitsiia-belarusi-predstavlena-na-mezhdunarodnoi-stroitelnoi-vystavke-uzbuild-v-tashkente-618287-2024/>

¹⁵⁵ Las empresas bielorrusas presentaron sus productos y servicios en la feria de la construcción de Tashkent [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-predpriatiia-predstavili-svoju-produktsiju-i-uslugi-na-stroitelnoi-vystavke-v-tashkente-618480-2024>

¹⁵⁶ Los productos alimenticios bielorrusos se presentan en una feria en Uzbekistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-produkty-pitaniia-predstavleny-na-vystavke-v-uzbekistane-623805-2024/>

¹⁵⁷ Las oportunidades de formación en Bielorrusia se presentan en una exposición internacional en Tashkent [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/vozmozhnosti-obucheniia-v-belarusi-predstavleny-na-mezhdunarodnoi-vystavke-v-tashkente-628698-2024/>

y consultas. Y es que el número de estudiantes de este país de Asia Central crece cada año, no solo en la BTU, sino también en otras instituciones de educación superior bielorrusas.

En segundo lugar, se trata de la 28.^a Exposición Internacional «Salud - TINE 2024», que constituye una plataforma única en la que los especialistas tienen la oportunidad de familiarizarse con las últimas novedades en tecnología médica. Desde su creación, más de tres mil empresas han participado en la exposición, con participantes procedentes de prácticamente todos los continentes, incluidos Europa, Asia, América y África. Este año han participado más de 250 empresas de 15 países. Nuestra república estuvo representada en este foro por la BSU, en cuyo stand se exhibieron 20 desarrollos científicos. La exposición incluyó los logros de científicos e investigadores en el campo de la medicina y la química. Entre ellos se encuentran medicamentos, equipos médicos y sustancias farmacéuticas. Por ejemplo, compresas hemostáticas para detener el sangrado, que «están diseñadas para su uso como medio adicional durante intervenciones quirúrgicas para detener hemorragias capilares, venosas y arteriales pequeñas, así como en hemorragias domésticas. Las compresas están fabricadas con tejido absorbente estéril de color blanco o blanco amarillento, fabricado mediante la oxidación controlada de la celulosa»¹⁵⁸. Los visitantes de la exposición también pudieron conocer el innovador preparado para acelerar la regeneración de los tejidos dañados «Foscelantán», que acelera la cicatrización de heridas en caso de forúnculos, abscesos, carbuncos, fistulas, quemaduras térmicas y úlceras tróficas. Entre los productos expuestos también se encontraban el medicamento «Antispike» para la prevención de la formación de adherencias en intervenciones quirúrgicas en órganos de la cavidad abdominal, los medicamentos antitumorales «Cisplatcel», «Prospidelong» y «Temodex», sales vegetales y mezclas a base de materias primas naturales especiadas y aromáticas, destinadas a la corrección de la

¹⁵⁸ Alrededor de 20 desarrollos científicos de la Universidad Estatal de Bielorrusia se presentarán en la exposición internacional de salud en Tashkent [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/okolo-20-nauchnyh-razrabotok-bgu-predstavjat-na-mezhdunarodnoj-vystavke-zdravoohraneniya-v-tashkente-628163-2024/>

alimentación de niños en edad preescolar y escolar, deportistas y personas mayores.

En tercer lugar, la exposición internacional especializada «INNOPROM. Asia Central», que reunió a más de 400 expositores y presentó 28 exposiciones colectivas, entre las que se encontraba «Made in Belarus», en la que participaron «más de 10 empresas bielorrusas y sus filiales, que representan a marcas industriales nacionales de renombre»¹⁵⁹. En concreto, se presentaron muestras y desarrollos de uno de los buques insignia de la industria bielorrusa: la empresa de fabricación de maquinaria para canteras OAO «BELAZ», sociedad gestora del holding «BELAZ-Holding». En este foro también se presentó el holding Gomselmash, el mayor fabricante de maquinaria agrícola, que se encuentra entre los líderes del mercado mundial de cosechadoras y otras máquinas agrícolas complejas. La empresa OAO «Minsk Tractor Works» mostró versiones modernizadas, renovadas y especiales de maquinaria agrícola, y la empresa especializada en el diseño y la producción de motores de arranque y generadores para motores de carburador, diésel y e es de camiones, turismos, autobuses, maquinaria agrícola y maquinaria especial, OAO «BATE», presentó los productos de varias filiales, entre las que se encuentran OAO «Borisov Plant «Autohydroamplifier», OAO «Belcard», OAO «Rudensk», OAO «Vitebsk Plant of Electrical Measuring Instruments». OAO «BMZ» presentó una amplia gama de productos metálicos, cada uno de los cuales combina la innovación y los muchos años de experiencia en desarrollo de la empresa. En el stand de OAO «StankoGomel» se presentaron muestras de máquinas de corte de metal y centros de mecanizado con control numérico, así como máquinas fresadoras universales. La empresa OAO «METZ imeni V.I. Kozlova» mostró sus desarrollos en el ámbito de la producción de transformadores de distribución de potencia y otros equipos electrotécnicos. La empresa «Zavod sistem okholeniya» presentó radiadores para la refrigeración de sistemas energéticos y productos que se utilizan con éxito en sistemas de refrigeración de camiones volquete, tractores, plataformas de

¹⁵⁹ Bielorrusia presentó sus desarrollos industriales en la exposición «INNOPROM. Asia Central» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-predstavila-promyshlennyye-razrabotki-na-vystavke-innoprom-tsentralnaya-azija-629623-2024/>

perforación, generadores diésel, centrales eléctricas modulares, transformadores de tracción de locomotoras eléctricas y estaciones de compresión. BKM Holding, especializada en la producción de transporte eléctrico (autobuses eléctricos, trolebuses, tranvías, camiones eléctricos e infraestructura de recarga), mostró en la exposición modelos a gran escala de sus productos, entre ellos un tranvía de piso bajo de una sola sección con dos bogies motores. La empresa Minsk Watch Factory presentó su gama de relojes de pulsera, despertadores, piezas de procesamiento y placas de circuito impreso. Además, en el marco de este foro, los participantes bielorrusos celebraron una serie de reuniones para consolidar los puntos de colaboración.

Como podemos ver, Bielorrusia y Uzbekistán mantienen un alto ritmo de desarrollo de las relaciones bilaterales también en el ámbito de las actividades feriales, lo que se refleja en la balanza comercial y económica. A título estadístico, cabe señalar que desde 2016 el volumen de comercio entre ambas partes «se ha multiplicado por 5,5 y en 2022 superó por primera vez la barrera de los 500 millones. El crecimiento del comercio mutuo el año pasado fue del 15 %, y en enero del 20 y en septiembre de este año, de casi el 13 %»¹⁶⁰. Al mismo tiempo, Minsk y Tashkent tienen la intención de seguir profundizando esta interacción para abarcar nuevas áreas prometedoras de cooperación.

Volviendo a las decisiones del segundo Foro Empresarial Femenino Uzbekistán-Bielorrusia, cabe destacar que en él se abordaron temas muy diversos: el sector real de la economía, la ingeniería mecánica, el turismo y la sanidad. También está creciendo gradualmente la agenda de inversiones. Basta decir que «Bielorrusia ha invertido en el desarrollo de Uzbekistán varias veces más en los últimos cinco años. <...> Solo aquí, en Uzbekistán, hay alrededor de 180 organizaciones con capital bielorruso»¹⁶¹. Todo ello indica que la cooperación económica bilateral entre Bielorrusia y Uzbekistán

¹⁶⁰ Embajador: la dinámica del desarrollo de las relaciones entre Bielorrusia y Uzbekistán es muy alta [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://subs.belta.by/Republ.nsf/59e33ed42f57f8c5422569f8002b86f7/4142892f5e53f61843258bcd0069ee26!OpenDocument>

¹⁶¹ Chebotar: Bielorrusia y Uzbekistán confirman su interés en desarrollar la cooperación en todos los ámbitos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/societv/view/chebotar-belarus-i-uzbekistan-podtverzhajut-interes-k-razvitiu-sotrudnichestva-po-vsem-napravlenijam-657018-2024/>

se está desarrollando con firmeza y tiene como objetivo alcanzar un nuevo nivel de intercambio comercial mutuo.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorrusia-Uzbekistán: impulso adicional para ampliar la cooperación

En junio de 2025 se celebró en Minsk la 11.^a reunión de la Comisión Intergubernamental Conjunta (CIC) sobre la cooperación entre Bielorrusia y Uzbekistán, en la que se debatieron cuestiones de actualidad relacionadas con la cooperación bilateral en ámbitos como la cooperación industrial, las comunicaciones de transporte, la agricultura, cooperación interregional, salud pública y intercambios culturales y humanitarios. Al término de este debate, las partes expresaron su interés mutuo en seguir desarrollando la cooperación comercial y económica. Cabe recordar que el volumen de comercio entre ambos países en 2024 «ascendió a 620,1 millones de dólares estadounidenses, lo que supone un aumento del 14,8 % con respecto al año anterior»¹⁶². La estructura de las exportaciones uzbekas al mercado bielorruso estuvo dominada por productos industriales, productos manufacturados, alimentos y equipos de transporte. Al mismo tiempo, el volumen principal de las exportaciones de Bielorrusia a Uzbekistán correspondió a productos alimenticios, productos de ingeniería, productos químicos y materias primas para la industria. En este sentido, cabe destacar un dato interesante. «En 2024, el mayor fabricante bielorruso de productos textiles con ciclo de producción completo, Kamvol, multiplicó por diez sus exportaciones a Uzbekistán, en parte gracias al suministro de nuevos tipos de productos al mercado uzbeko»¹⁶³.

El año pasado se firmó una hoja de ruta para la cooperación entre Bielorrusia y Uzbekistán para el periodo 2024-2025, en la que se establece el objetivo de alcanzar un volumen de comercio bilateral de mil millones de dólares. Y en la 11.^a reunión del Comité Mixto Intergubernamental, las partes acordaron intensificar la cooperación bilateral. En particular, Bielorrusia

¹⁶² Se celebró en Minsk la 11.^a reunión de la Comisión Intergubernamental Conjunta Uzbekistán-Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: https://eccis.org/news/29998/v_minske_sostojalos_11-e_zasedanie_sovmestnoj_uzbeksko-belorusskoj_mezhpravitelstvennoj_komissii

¹⁶³ Las exportaciones de tejidos de la empresa Kamvol a Uzbekistán se multiplicaron por diez en 2024 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/eksport-tkanej-oao-kamvol-v-uzbekistan-v-2024-godu-vvros-v-10-raz-694868-2025/>

expresó su disposición a suministrar alimentos de alta calidad, así como productos de las industrias maderera, petroquímica y farmacéutica, maquinaria agrícola y de carga, medicamentos y electrodomésticos. Por otra parte, en nuestra república «se mantiene una demanda constante de suministros procedentes de Uzbekistán de materias primas necesarias para la industria bielorrusa, hilados de algodón y prendas de punto, productos laminados de metal y material para la elaboración de vino. Las frutas y hortalizas siguen siendo un producto tradicional de importación de Uzbekistán, ya que, debido a las condiciones climáticas, no crecen en nuestro país [Bielorrusia] o tienen un periodo de maduración más tardío»¹⁶⁴.

Además, Uzbekistán está interesado en desarrollar y ampliar la cooperación industrial con Bielorrusia, «sobre todo mediante la creación de producciones conjuntas orientadas a la exportación de productos con alto valor añadido»¹⁶⁵. En concreto, ya hay ejemplos exitosos de cooperación en la industria ligera. También hay proyectos exitosos en otros sectores. La fábrica de tractores de Minsk está trabajando en la organización del montaje de tractores en Uzbekistán. La fábrica de motores de Minsk, junto con la empresa Planeta servis, está llevando a cabo un proyecto para organizar la producción de generadores diésel. También «se discutió anteriormente la cuestión de la construcción en Uzbekistán de una empresa para la producción de cables y conductores, ya hay resultados, las partes esperan ver en breve los productos conjuntos terminados»¹⁶⁶.

En el marco de la 11.^a reunión del MPC en Minsk, también se celebró la 6.^a reunión del grupo de trabajo bielorruso-uzbeko sobre agricultura y industria alimentaria, en la que se señaló que, según los resultados de 2024, el volumen de comercio «en el sector de los productos alimenticios y las materias primas agrícolas aumentará un 37,5 % en comparación con el año

¹⁶⁴ El volumen de comercio entre Bielorrusia y Uzbekistán se ha multiplicado por 2,3 en cinco años [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/tovarooborot-belarusi-i-uzbekistana-za-piat-let-uvlichilsia-v-23-raza-721650-2025/>

¹⁶⁵ Uzbekistán está interesado en desarrollar la cooperación industrial con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/uzbekistan-zainteresovan-v-razvitii-promkooperatsii-s-belarusiju-721670-2025/>

¹⁶⁶ Bielorrusia está dispuesta a aumentar los suministros de alimentos y maquinaria a Uzbekistán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-gotova-naraschivat-postavki-v-uzbekistan-prodovolstvija-i-tehniki-721662-2025/>

anterior. Las exportaciones de productos bielorrusos están creciendo a un ritmo especialmente rápido, casi el doble, un 140,4 %»¹⁶⁷. En la actualidad, Bielorrusia suministra a Uzbekistán carne y productos cárnicos, productos lácteos, azúcar, pescado y chocolate. En sentido contrario, se importan frutas, bayas, hortalizas y cultivos de calabazas.

En la misma reunión se prestó especial atención a los proyectos conjuntos. «Así, en la región de Tashkent se está desarrollando un complejo para la producción de carne de aves. En Uzbekistán se está creando un campo experimental y de demostración de arándanos, y continúa la cooperación entre el Instituto Bielorruso del Lino y las instituciones científicas de Uzbekistán para la selección y el cultivo de nuevas variedades de lino. Además, se está trabajando en el ensayo de variedades bielorrusas de patata en las condiciones de Uzbekistán»¹⁶⁸. La parte uzbeka mostró interés por nuestras variedades de tubérculos, adecuadas para la producción de patatas fritas y chips, así como por el aumento de los suministros de carne de vacuno y ganado reproductor bielorrusos. Además, las partes acordaron ampliar la cooperación en el ámbito de la certificación de maquinaria agrícola y la implantación de sistemas de seguimiento de animales. Por último, la parte bielorrusa «anunció sus planes de participar en una licitación para el suministro de turba y propuso a los especialistas uzbekos que consideraran la posibilidad de realizar prácticas en nuestro país»¹⁶⁹.

En este contexto, cabe añadir que, en la primera mitad de 2025, los exportadores bielorrusos se mostraron muy activos en el mercado uzbeko a través de ferias internacionales. Por ejemplo, en abril de este año, en el recinto ferial nacional «Uzexpocenter» de Tashkent, en la **24.ª exposición internacional de productos alimenticios, ingredientes y tecnologías de**

¹⁶⁷ Bielorrusia casi duplicó sus exportaciones de productos agrícolas a Uzbekistán en 2024 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-pochti-vdvoe-narastila-eksport-selhozproduktov-v-uzbekistan-v-2024-godu-718637-2025/>

¹⁶⁸ Campo experimental de arándanos y pruebas de variedades de patatas. ¿Qué proyectos agrícolas unen a Bielorrusia y Uzbekistán? [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/opytnoe-pole-golubiki-i-sortovospytaniya-kartoshki-kakie-agrarnye-proekty-svtyazvayut-belarus-i-719983-2025/>

¹⁶⁹ Uzbekistán está dispuesto a aumentar las importaciones de carne de vacuno y ganado reproductor bielorruso [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/uzbekistan-gotov-naraschivat-postavki-belorusskoi-goviadiny-i-plemennogo-skota-721716-2025/>

producción UzFood 2025, donde «estuvieron representadas más de 350 empresas de unos 30 países del mundo, entre ellos Alemania, los Países Bajos, Jordania, Malasia, los Emiratos Árabes Unidos, China, Rusia, India, Sri Lanka, Turquía y Austria»¹⁷⁰, la exposición con la participación de los productores bielorrusos **Belarus. The Taste of Nature** incluía cuatro ubicaciones expositivas. La empresa estatal bielorrusa de la industria alimentaria «Belgospisheprom» presentó productos de confitería, pastas y mermeladas elaboradas con materias primas naturales. Las empresas de la sociedad estatal «Sociedad gestora del holding Concern Brestmyasomolprom» expusieron embutidos, conservas, productos de carne de vacuno, quesos y leche desnatada en polvo. Una de las mayores empresas productoras de carne de pollo de alta calidad, OAO «Poultry Farm Druzhba», presentó productos elaborados con carne de pollos de engorde que cumplen con la norma «halal». Las conocidas fábricas cárnicas nacionales presentaron una amplia gama de embutidos y productos en conserva. Entre las empresas bielorrusas participantes en UzFood 2025 también se encontraban los líderes de la industria láctea: OAO «Babushkina Krynka» y OAO «Molochny Mir».

Los desarrollos industriales bielorrusos de conocidas marcas nacionales se presentaron en abril en el marco de la exposición colectiva **Made in Belarus en la 5.ª feria internacional especializada INNOPROM. Asia Central** en Tashkent. El objetivo principal de este foro ferial es «ampliar la cooperación industrial con los países de la región y establecer contactos entre las empresas industriales y los organismos estatales de Uzbekistán y otros países»¹⁷¹. En esta ocasión, la exposición reunió a más de 400 empresas participantes y a más de 10 000 visitantes profesionales de unos 40 países, entre ellos Uzbekistán, Rusia, Kazajistán, China, Kirguistán, Tayikistán, Turquía y Azerbaiyán. En el marco de la exposición bielorrusa se mostraron los productos de 17 empresas bielorrusas y sus filiales, entre las que se

¹⁷⁰ La exposición «Belarus. El sabor de la naturaleza» se presenta en la mayor feria alimentaria de Tashkent [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/ekspozitsiya-belarusthe-taste-of-nature-predstavlena-na-krupneishei-pischevoi-vystavke-v-tashkente-707924-2025/>

¹⁷¹ La exposición «INNOPROM. Asia Central» acoge la exposición de los productores bielorrusos en Tashkent [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/vystavka-innoprom-tsentrlnaia-azija-prinimaet-ekspozitsiiu-belorusskih-proizvoditelei-v-tashkente-711830-2025/>

encontraban conocidas empresas nacionales como la Fábrica de Automóviles de Bielorrusia, Gomselmash, BKM Holding, la Fábrica Metalúrgica Bielorrusa e Integral, que presentaron muestras industriales únicas y soluciones integrales.

Y en mayo, las empresas bielorrusas estuvieron presentes en la **exposición petroquímica internacional «Petróleo y gas de Uzbekistán – OGU 2025»**, que se celebró en la capital uzbeka y es un evento clave para los representantes de la industria del petróleo y el gas, un foro para el intercambio de experiencias entre expertos del sector energético. Este foro reunió a «expositores de 20 países, entre ellos la comunidad de expertos de Rusia, China, Japón, los Emiratos Árabes Unidos y representantes de la Unión Europea»¹⁷². La exposición bielorrusa contó con la participación de las principales empresas del sector petroquímico. La refinación de petróleo y la producción de productos petrolíferos fueron presentadas por OAO «Naftan» y OAO «Mozyr Refinery». La filial «Zavod Khimvolokno» de OAO «Grodno Azot» presentó productos basados en poliamida-6. En el marco de la exposición «Petróleo y gas de Uzbekistán – OGU 2025», con la participación de la parte bielorrusa, se celebraron reuniones bilaterales con representantes de empresas y compañías extranjeras, así como mesas redondas temáticas y eventos empresariales de alto nivel para ampliar los puntos de interacción y cooperación.

Volviendo a la 11.^a reunión del MPC, cabe señalar que las partes acordaron dar el impulso necesario al trabajo de la comisión conjunta bielorruso-uzbeka para la cooperación en el ámbito de la ciencia y la tecnología. Más aún cuando, ya en diciembre de 2024, el Comité Estatal de Ciencia y Tecnología de Bielorrusia y el Ministerio de Educación Superior, Ciencia e Innovación de Uzbekistán anunciaron un concurso de proyectos científicos y técnicos conjuntos entre Bielorrusia y Uzbekistán para los años 2025-2026, que se desarrollará en áreas como «tecnologías digitales de la información y la comunicación e interdisciplinarias, energía y ahorro energético, medicina y tecnologías médicas, farmacia y farmacología,

¹⁷² Las empresas bielorrusas están representadas en la exposición petroquímica de Uzbekistán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-predpriatia-predstavleny-na-neftehimicheskoi-vvstavke-v-uzbekistane-714580-2025/>

nanotecnología y biotecnología, tecnologías químicas, nuevos materiales, economía digital, seguridad alimentaria, tecnologías agroindustriales, uso racional de los recursos naturales, tecnologías de gestión de recursos hídricos, extracción de minerales, tecnologías láser y fotónica»¹⁷³.

En cuanto al ámbito educativo, en 2024 se celebró un foro de rectores de universidades de ambos países y, a día de hoy, «se han firmado en total alrededor de 400 acuerdos en materia de educación entre instituciones educativas de Bielorrusia y Uzbekistán»¹⁷⁴. Entre los participantes activos de esta asociación se encuentra **la Universidad Pedagógica Estatal de Bielorrusia (BGPU) Maxim Tank**, que ya ha firmado diez acuerdos de cooperación y colaboración con universidades uzbekas. Las relaciones educativas más activas se mantienen con **la Universidad Pedagógica Estatal de Tashkent**, que lleva el nombre de Nizami, y **la Universidad Pedagógica Estatal de Jizzak**, que lleva el nombre de Kadiri. En concreto, entre la Universidad de Jizzak y la BSPU se llevan a cabo programas en las especialidades de «psicología», «logopedia», «asistencia social y psicopedagógica» y «educación primaria». Y desde 2018, «se ha creado una facultad conjunta con la Universidad de Tashkent denominada «Pedagogía innovadora», donde se imparten programas en las especialidades de «logopedia», «psicología práctica», «educación preescolar», «educación primaria», «psicología» y «educación inclusiva»»¹⁷⁵. Los graduados obtienen un doble título en ambas universidades. Desde 2023, se imparten allí programas de máster en las especialidades de «educación inclusiva» y «psicología práctica». «Más de 360 graduados han completado la facultad conjunta, y ahora 120 personas están estudiando en la licenciatura y unas 70

¹⁷³ Se anuncia el concurso de proyectos científicos y técnicos bielorruso-uzbekos para 2025-2026 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/societv/view/obiavlen-konkurs-belorussko-uzbekskh-nauchno-tehnicheskikh-proektov-na-2025-2026-godv-682523-2024/>

¹⁷⁴ Alejnik: entre Bielorrusia y Uzbekistán se ha construido un modelo único de cooperación multinivel [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/alejnik-mezhdu-belarusiju-i-uzbekistanom-vvstroena-umikalnaia-model-mnogourovnevogo-sotrudnichestva-703094-2025/>

¹⁷⁵ Vicerrector de la BSPU sobre los programas con universidades uzbekas: aspiramos a aumentar el prestigio de las profesiones pedagógicas [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/special/societv/view/prorektor-bgpu-o-programmah-s-uzbekskimi-vuzami-stremimsia-povysit-prestizh-pedagogicheskikh-professii-694367-2025/>

en la maestría»¹⁷⁶. Y en noviembre de 2024, se inauguró el Centro de Cultura Uzbeke en la BSPU para ampliar la cooperación humanitaria entre los dos países hermanos.

Otro ejemplo interesante de los vínculos educativos entre Bielorrusia y Uzbekistán es **la Universidad Estatal de Grodno (GrGU) named after Yanka Kupala**, en la que «hay 20 acuerdos para la implementación de 38 programas educativos conjuntos con instituciones de educación superior de la República de Uzbekistán»¹⁷⁷. Entre los socios se encuentran varias universidades de la capital uzbeke: **la Universidad Estatal de Derecho de Tashkent, la Universidad Estatal de Economía, el Instituto de Química y Tecnología, la Universidad Estatal de Transporte, la Universidad de Tecnologías de la Información**, así como universidades tan prestigiosas como **la Universidad Estatal de Samarcanda y la Universidad Innovadora de Urgench**. En 2024, en el marco del segundo Foro de Regiones de ambos países, la Universidad Estatal de Grodno también firmó un acuerdo de cooperación con **el Instituto Pedagógico Estatal de Namangan**. Y ya en 2025 se organizarán proyectos científicos conjuntos, conferencias e intercambios de estudiantes y profesores con el fin de fortalecer las relaciones mutuamente beneficiosas y el intercambio de experiencias en el ámbito de la educación y la ciencia. Las universidades agrícolas y médicas de Grodno, así como los colegios electrotécnico I. Shchastny y médico, también colaboran activamente con sus socios uzbeques. En general, **la región de Grodno** colabora con cuatro regiones de Uzbekistán: **Samarcanda, Andijan, Surkhandarya y la República de Karakalpakstán**.

Y otro ejemplo más. En 2025, **la Universidad Técnica Estatal de Gomel P. O. Sukhoi** firmó un acuerdo de cooperación con **la Universidad Politécnica de Ferganá**. Este documento «incluye acuerdos sobre el

¹⁷⁶ «Ampliar la cooperación humanitaria». Se inaugura el Centro de Cultura Uzbeke en la BSPU [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/rasshirit-gumanitarnoe-sotrudnichestvo-tsentr-uzbekskoi-kulturny-otkryli-v-bepu-676702-2024/>

¹⁷⁷ Proyectos, conferencias, intercambios: la Universidad Estatal de Gorgan y el Instituto Pedagógico de Namangan trazan planes de cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/proektiv-konferentsii-obmeny-grgu-i-namanganskij-pedinstitut-nametili-planiv-sotrudnichestva-679709-2024/>

intercambio de estudiantes y profesores, la realización de seminarios conjuntos, programas de formación, la ejecución de proyectos bilaterales y la transferencia de experiencia en el marco de programas internacionales»¹⁷⁸. Así pues, en el ámbito de la educación, Bielorrusia y Uzbekistán están ampliando gradualmente el alcance de su cooperación, en particular a través de las regiones.

Por cierto, a día de hoy ya se han firmado 17 acuerdos bilaterales entre las provincias de Bielorrusia y 14 regiones de Uzbekistán. A esto hay que añadir el acuerdo entre las capitales, **Minsk** y **Tashkent**, que en 2024 se convirtieron en ciudades hermanadas. Y para 2025 ya han trazado una serie de áreas concretas de cooperación, entre ellas «el reciclaje y la eliminación de residuos, incluido el reciclaje de residuos de construcción, la posibilidad de crear en Tashkent un servicio urbano de control unificado (similar al «servicio 115» de Minsk)»¹⁷⁹. También se trata de la sustitución e instalación de ascensores, el reciclaje de neumáticos de automóviles, la creación de un clúster de muebles, la mejora del sistema de gestión del tráfico rodado, la producción de maquinaria municipal especializada, el suministro de alimentos infantiles a los habitantes de Tashkent y otros proyectos de inversión.

La región de Minsk, que colabora con las regiones de **Bujará** y **Tashkent**, también tiene grandes posibilidades en materia de cooperación interregional. El año pasado, las exportaciones de la región capitalina bielorrusa al mercado uzbeko se basaron en «madera, productos cárnicos preparados o en conserva, subproductos, harina, cereales, copos y gránulos de patata, carne y subproductos alimenticios de aves de corral»¹⁸⁰. Por lo tanto, en 2025 los contactos entre las regiones de ambos países no harán más

¹⁷⁸ Proyectos conjuntos en la producción y la educación. Las regiones de Gomel y Ferganá refuerzan su colaboración [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/sovместnye-proekty-v-proizvodstve-obrazovanii-gomelskaja-i-ferganskaja-oblasti-ukrepliajut-partnerstvo-688538-2025/>

¹⁷⁹ Equipos de ascensores y eliminación de residuos. Minsk y Tashkent definen las líneas de cooperación [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/liftove-oborudovanie-i-utilizatsiya-othodov-minsk-i-tashkent-opredeliajut-vektory-vzaimodeistvija-702536-2025/>

¹⁸⁰ Turchin, embajador de Uzbekistán: hay muchas áreas en las que podríamos avanzar más intensamente [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/turchin-poslu-uzbekistana-est-mnogo-napravlenij-gde-my-mogli-by-dvigatsia-bolee-intensivno-622866-2024/>

que desarrollarse. Sobre todo porque aún hay muchos ámbitos en los que los socios bielorrusos y uzbekos podrían avanzar con mayor intensidad.

Resumamos. Cuando en diciembre de 2023 se celebró en Samarcanda la 10.^a reunión de la comisión intergubernamental conjunta bielorruso-uzbeka (MPC) sobre cooperación bilateral, las partes, al debatir el estado y las perspectivas de la cooperación comercial y económica, prestaron «especial atención a los ámbitos de la industria, la agricultura y la salud, con el fin de dotar de un nuevo contenido práctico al componente económico de la asociación entre Bielorrusia y Uzbekistán y garantizar la ejecución oportuna de los proyectos de inversión y los contratos comerciales»¹⁸¹. El mero hecho de que se celebre la 11.^a reunión del MPC demuestra que las partes realmente desean desarrollar un diálogo multifacético y constructivo que contribuya a fortalecer las relaciones comerciales, económicas, científicas, técnicas y educativas, lo que sentará las bases para el desarrollo futuro de toda la gama de relaciones entre Bielorrusia y Uzbekistán.

¹⁸¹ Zaleski, B. Dirección de la asociación: Uzbekistán. Crónica de la cooperación / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – C. 47.

Bielorrusia-Kazajistán: para garantizar un alto dinamismo del comercio y la cooperación industrial

Bielorrusia y Kazajistán son socios estratégicos y aliados. Las relaciones entre Minsk y Astana avanzan de manera sistemática, desarrollando la cooperación y llevándola a un nuevo nivel de interacción. En junio de 2024, en el marco de una reunión de trabajo entre los jefes de Gobierno de ambos países, R. Golovchenko y O. Bekténova, las partes acordaron hacer todo lo posible para seguir impulsando la dinámica de la asociación bilateral y declararon que «Bielorrusia y Kazajistán pueden aumentar el volumen de comercio hasta 1500 millones de dólares»¹⁸². Ya en noviembre de 2024 tuvo lugar una nueva visita de trabajo de la delegación gubernamental de Kazajistán a Minsk, donde las partes acordaron garantizar una dinámica positiva del comercio bilateral. Al fin y al cabo, las economías de Bielorrusia y Kazajistán tienen un potencial considerable para aumentar y diversificar los flujos comerciales y ampliar la gama de productos suministrados. Basta decir que Minsk y Astana «hace unos años superaron la barrera de los 1000 millones de dólares en comercio mutuo. <...> De hecho, a día de hoy no nos queda ningún ámbito que no esté cubierto por la cooperación»¹⁸³.

Uno de los resultados concretos de esta visita fue la firma **de una hoja de ruta entre los Gobiernos de ambos países para el desarrollo de la cooperación comercial y económica en el periodo 2025-2029**, que prevé la intensificación de la cooperación en los ámbitos de la cooperación industrial, la agricultura, transporte y comunicaciones, y permitirá ampliar el conjunto de proyectos conjuntos y establecer vínculos aún más estrechos entre los círculos empresariales de ambos países, en particular en la industria de la construcción, el sector de las altas tecnologías y el ámbito del tránsito. Este

¹⁸² Golovchenko: Bielorrusia y Kazajistán pueden aumentar su volumen de comercio hasta los 1500 millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-belarusi-i-kazahstanu-po-silam-narastit-tovarooborot-do-15-mlrd-638669-2024/>

¹⁸³ Golovchenko: Bielorrusia y Kazajistán deben garantizar una dinámica positiva en el comercio bilateral [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-belarusi-i-kazahstanu-nuzhno-obespechit-polozhitelnuu-dinamiku-dvustoronnei-torgovli-675371-2024/>

programa, que ya no se ha elaborado para dos años, como antes, sino para todo el quinquenio, se debatió a finales de mayo de 2024 en Minsk, en la 18.^a reunión de la Comisión Intergubernamental Belarús-Kazajistán (CIC) sobre cooperación comercial y económica.

Cabe señalar que, al final de 2023, el comercio entre Bielorrusia y Kazajistán disminuyó ligeramente debido a una serie de razones. Por este motivo, las partes formularon a alto nivel el objetivo principal para el próximo período: «garantizar la recuperación de la dinámica positiva del comercio bilateral y adoptar medidas para compensar los suministros mutuos de los productos que han experimentado una caída». Uno de los principales motores de la activación de la cooperación comercial y económica es la interacción en el ámbito industrial»¹⁸⁴. Un detalle importante: a día de hoy, la cooperación industrial entre Bielorrusia y Kazajistán ya incluye 14 proyectos por un valor total de 275 millones de dólares. Pero esto, como se suele decir, aún no es definitivo.

A título informativo, cabe señalar que «el volumen de comercio entre ambos países al cierre de 2023 ascendió a 1100 millones de dólares, de los cuales 867 millones correspondieron a las exportaciones de Bielorrusia. Desde nuestro país se exportan principalmente tractores, máquinas y mecanismos para la recolección y trilla de cultivos agrícolas, queso y requesón, leche y nata, embutidos y productos cárnicos, muebles y productos semiacabados de acero no aleado»¹⁸⁵. Además, en Bielorrusia hay registradas 55 empresas con capital kazajo, entre ellas 17 mixtas y 38 extranjeras, y en Kazajistán operan más de 170 entidades de la red de distribución de productos de las empresas nacionales. Se están llevando a cabo proyectos de cooperación para la producción conjunta de tractores, maquinaria agrícola, automóviles y remolques, equipos contra incendios y de rescate, así como equipos para ascensores.

¹⁸⁴ Las relaciones entre Bielorrusia y Kazajistán siempre se han basado en la amistad, la confianza mutua y el respeto, según Roman Golovchenko [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <http://www.government.by/ru/content/11054>

¹⁸⁵ Bielorrusia y Kazajistán debatirán la posibilidad de crear un fondo de cooperación industrial [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kazahstan-obsudjat-vozmozhnost-sozdaniia-fonda-promyshlennoi-kooperatsii-619287-2024/>

En este contexto, cabe señalar que uno de los ámbitos más importantes de la cooperación entre ambos países es la agricultura. En primer lugar, se trata del suministro de productos alimenticios de Bielorrusia al mercado kazajo. Las cifras muestran que «las exportaciones de productos agrícolas y alimenticios bielorrusos a Kazajistán en 2023 ascendieron a casi 250 millones de dólares»¹⁸⁶. La red de venta de productos bielorrusos se está desarrollando activamente, y está aumentando el número de tiendas especializadas y secciones en los supermercados. «En total, hay 270 establecimientos comerciales de marca en Kazajistán donde se venden productos de marcas bielorrusas...»¹⁸⁷.

Además, Bielorrusia está dispuesta a cooperar activamente con Kazajistán en la localización de la producción de maquinaria agrícola. Recordemos que «las capacidades de producción conjuntas existentes ya permiten fabricar en Kazajistán alrededor de 10 000 tractores y 1000 cosechadoras al año»¹⁸⁸. Como ejemplo positivo, cabe mencionar la creación de una planta de producción de cabinas de ciclo completo para maquinaria agrícola en la ciudad de Kostanay. Ya en marzo de 2024, la fábrica de tractores de Minsk abrió en esta ciudad kazaja un taller de cabinas y una nueva línea de montaje de máquinas «en la base de la empresa «Fábrica de maquinaria MTZ-Kazajistán». En la actualidad, hay tres plantas de montaje de tractores BELARUS en Kazajistán»¹⁸⁹. Las cabinas que se fabricarán en Kostanay, la empresa «Máquinas de Construcción MTZ-Kazajistán» tiene previsto utilizarlas tanto en su propia producción como suministrarlas a otras empresas conjuntas, como «Kazajistán Agro Innovación Corporación» y

¹⁸⁶ Golovchenko: esperamos pasar a una cooperación más profunda con Kazajistán en el sector agroindustrial [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-rasschitvvaem-na-perehod-k-bolee-glubokomu-sotrudnichestvu-s-kazahstanom-v-apk-638683-2024/>

¹⁸⁷ Leche, ropa, productos de confitería. Qué productos bielorrusos son populares en Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/molochka-odezhda-konditerskie-izdelija-kakaja-beloruskaja-produktsiia-populiarna-v-kazahstane-640064-2024/>

¹⁸⁸ Snoik: Bielorrusia está dispuesta a cooperar activamente con Kazajistán en la localización de la producción de maquinaria agrícola [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/snopkov-belarus-gotova-aktivno-sotrudnichestv-kazahstanom-v-lokalizatsii-proizvodstva-selhoztekhniki-638115-2024/>

¹⁸⁹ Se inaugurará en Kazajistán una nueva línea de montaje de tractores BELARUS [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/v-kazahstane-otkroiut-novuiu-liniyu-sborki-tractorov-belarus-620534-2024/>

«SemAZ». Y en la misma Kostanay, «en un futuro próximo se prevé <...> organizar un proyecto para la producción de motores de la fábrica de motores de Minsk»¹⁹⁰. La parte bielorrusa, teniendo en cuenta el gran mercado de vehículos de pasajeros y las novedades en este ámbito en Kazajistán, propone seguir trabajando en el proyecto con los socios kazajos «con Belkommunmash, en relación con los trolebuses, tranvías y autobuses eléctricos que fabrican»¹⁹¹. Aquí también se plantea el siguiente tema: la red de estaciones de recarga. Después de todo, Bielorrusia también cuenta con las competencias necesarias en este ámbito.

En noviembre de 2024, en el marco de la visita de la delegación gubernamental de Kazajistán a Minsk, la parte bielorrusa propuso también crear producciones conjuntas de equipos de bomberos, de rescate y de cargadoras agrícolas. «Por parte bielorrusa, el socio dispuesto a participar es el conocido fabricante Pozhsnab, cuya maquinaria ya ha demostrado su eficacia en Kazajistán. Además, la empresa AMKODOR, junto con varias empresas kazajas, está estudiando la posibilidad de organizar una nueva producción de cargadoras agrícolas en Kazajistán»¹⁹². Los fabricantes bielorrusos tienen otras propuestas para el desarrollo de la cooperación industrial, entre ellas la producción de componentes para vehículos y maquinaria agrícola. En cuanto al suministro de productos terminados, las empresas bielorrusas están dispuestas a satisfacer las necesidades de Kazajistán en materia de maquinaria municipal, forestal y de construcción de carreteras, así como de complejos de secado de grano. Están dispuestas a proporcionar asistencia para la puesta en marcha de la maquinaria, la formación de los operadores y el servicio de garantía y mantenimiento.

¹⁹⁰ Golovchenko: se prevé organizar la producción de motores MMZ en Kostanay, Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-proizvodstvo-dvigatelej-mmz-planiruetsia-organizovat-v-kazahstanskom-kostanae-638677-2024/>

¹⁹¹ Construcción de máquinas, viviendas, granjas. ¿Qué perspectivas de cooperación tienen Bielorrusia y Kazajistán? [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/stroitelstvo-mashin-zhilija-ferm-kakie-perspektivy-sotrudnichestva-belarusi-i-kazahstana-640062-2024/>

¹⁹² Golovchenko propuso a Kazajistán crear producciones conjuntas de equipos contra incendios y cargadoras agrícolas [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-predlozhit-kazahstanu-sozdat-sovmestnye-proizvodstva-pozhamoi-tehniki-i-selhozpoegruzchikov-675373-2024/>

Como se ha señalado anteriormente, un ámbito importante de la cooperación entre Bielorrusia y Kazajistán es el sector agrícola. Además de los ya tradicionales suministros de maquinaria agrícola y productos alimenticios, en el marco de las negociaciones de noviembre, las partes acordaron estudiar la posibilidad de cooperar en el ámbito del suministro a Kazajistán de los aminoácidos necesarios, premezclas producidas por la Corporación Biotecnológica Nacional de Bielorrusia. También es prometedora la cooperación en el ámbito de la clasificación y el tratamiento de residuos municipales, la depuración y el tratamiento de aguas. Sobre todo porque «la empresa bielorrusa Sifania-Ecotécnica ya ha llevado a cabo en varias ciudades de Kazajistán proyectos de reciclaje de residuos sólidos urbanos y de producción de productos muy demandados a partir de ellos, desde bolsas hasta baldosas»¹⁹³. Y la empresa «Polimerkonstruksiya» de Bielorrusia, que opera con éxito en diferentes partes del mundo, está dispuesta a ofrecer equipos y tecnologías para la depuración de aguas para diversas industrias y para el sector de la vivienda y los servicios públicos.

En el marco de esta visita, los invitados de honor de Kazajistán también se familiarizaron con las posibilidades del Parque de Alta Tecnología de Bielorrusia (PAT) y los desarrollos de sus residentes. Entre ellos se encuentra la empresa Igrы Razuma Soft, dedicada a la producción de simuladores digitales profesionales que utilizan tecnologías de realidad virtual para la industria, la educación y la seguridad. Los productos incluyen simuladores digitales para maquinaria agrícola, forestal, minera y de rescate de empresas como «Gomselmash», las fábricas de tractores y automóviles de Minsk, «», «AMKODOR» y «Belaruskali». Por su parte, los desarrolladores y operadores del ecosistema de nuevos instrumentos financieros de la empresa Oplati presentaron el funcionamiento de los servicios de pago a través de soluciones móviles y web destinadas al uso de dinero electrónico en Bielorrusia. «Este sistema de pago único permite a los usuarios pagar los servicios públicos, los gastos de transporte y otras compras a través de una

¹⁹³ Golovchenko: Bielorrusia está lista para suministrar aminoácidos a Kazajistán y llevar a cabo proyectos en el sector de la vivienda y los servicios públicos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-belarus-gotova-postavliat-v-kazakhstan-aminokisloty-i-realizovvat-proekty-v-zhkh-675377-2024/>

aplicación móvil sin necesidad de utilizar tarjetas físicas»¹⁹⁴ y ha reunido todos los servicios bancarios necesarios en una sola aplicación. Otro residente del Parque Tecnológico de Alta Tecnología, la empresa CometaRad, presentó el complejo de programas de procesamiento, reconstrucción tridimensional, transmisión y almacenamiento de imágenes médicas de diagnóstico 3D MeD con tecnología de modelado 3D basada en el funcionamiento de la inteligencia artificial. Además, los desarrolladores de la empresa R-NOX mostraron soluciones innovadoras para el control de la calidad del aire atmosférico mediante el uso del aprendizaje automático, el Big Data y el Internet de las cosas.

Volviendo a las decisiones adoptadas en noviembre en Minsk entre Bielorrusia y Kazajistán, cabe destacar otros dos documentos: **el plan de medidas para la cooperación en el ámbito cultural y humanitario para 2025-2026** y **el acuerdo de cooperación entre la Agencia Nacional de Turismo de Bielorrusia y la empresa nacional Kazakh Tourism de Kazajistán**. Además, «tras la visita de trabajo de la delegación gubernamental de Kazajistán a Bielorrusia, se firmaron contratos por más de 90 millones de dólares»¹⁹⁵. En total, las partes firmaron 20 documentos.

Y otro detalle más sobre la visita de la delegación gubernamental de Kazajistán a Minsk. Las partes acordaron que en un futuro próximo celebrarán **el primer Foro de Regiones de Kazajistán y Bielorrusia**, ya que se trata de «un formato muy eficaz que permite impulsar de manera significativa la cooperación en diversos ámbitos»¹⁹⁶. En la ya mencionada 18.ª reunión del MPC se señaló que las partes disponen de todos los requisitos y posibilidades necesarios para aumentar considerablemente la cooperación bilateral, con el fin de intensificar la colaboración en diversos ámbitos de las

¹⁹⁴ Visita de alto nivel al mundo de la alta tecnología. Los jefes de Gobierno de Bielorrusia y Kazajistán visitaron el Parque Tecnológico de Alta Tecnología [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: https://www.park.by/press/news/vysokiy_vizit_v_mir_vysokikh_tekhnologiy_pvt_posetili_glavy_pravitelstv_belarusi_i_kazahstana/

¹⁹⁵ Se firman contratos por más de 90 millones de dólares tras la visita de la delegación de Kazajistán a Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/kontraktv-na-bolee-chem-90-mln-podpisany-potogam-vizita-delegatsii-kazahstana-v-belarus-675470-2024/>

¹⁹⁶ Golovchenko: Bielorrusia y Kazajistán planean celebrar un Foro de Regiones [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/golovchenko-belarus-i-kazakhstan-planiruiut-provesti-forum-regionov-675354-2024/>

relaciones de asociación. En ese mismo momento, las partes acordaron también activar las relaciones interregionales, cuyo potencial aún no se aprovecha plenamente. A título informativo, cabe señalar que, a día de hoy, ya se han firmado alrededor de 25 acuerdos de cooperación entre las regiones de Bielorrusia y Kazajistán. Veamos cómo se preparan las regiones bielorrusas para este importante acontecimiento.

Comencemos por **la capital bielorrusa**. En Kazajistán ya se están llevando a cabo una serie de proyectos importantes y emblemáticos en el ámbito económico, que se desarrollan en el marco de la cooperación industrial con la participación activa de empresas de Minsk, como las fábricas de tractores y automóviles «AMKODOR». En concreto, en mayo de 2024 se inauguró en la ciudad de Kostanay una nueva planta de producción de cabinas para tractores BELARUS en las instalaciones de la sociedad de responsabilidad limitada «Fábrica de maquinaria MTZ-Kazajistán». Se trata de la segunda fase de este proyecto. La colaboración comenzó ya en 2018. En total, se llevarán a cabo cuatro etapas hasta 2027. La apertura de la nueva planta de producción de cabinas para tractores BELARUS supone la aparición de otra producción de alta tecnología y la creación de puestos de trabajo adicionales en Kazajistán. Así, «a día de hoy ya se han creado 150. Una vez completada la cuarta etapa del proyecto, se espera que sean más de 500»¹⁹⁷.

Otro proyecto interesante en el desarrollo de la cooperación interregional **de Minsk** con socios de este país de Asia Central podría ser la construcción en la capital bielorrusa del llamado «barrio kazajo». Ya se ha determinado su ubicación en Minsk, dentro de los límites de las calles Zheleznodorozhnaya, Dubravinskaya, Grushevskaya y Pryamaya. «El Comité de Arquitectura y Urbanismo ha aprobado el concepto arquitectónico y urbanístico del proyecto, que prevé la construcción de más de 39 200 m² de viviendas multifamiliares con un aparcamiento de tipo abierto con capacidad para 300 vehículos»¹⁹⁸. Cabe añadir que la parte kazaja ya ha aprobado el anteproyecto. Está previsto que el diseño esté terminado a finales de 2024.

¹⁹⁷ Se inaugura una nueva planta de producción de cabinas para tractores BELARUS en Kostanay, Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/novyi-tseh-po-proizvodstvu-kabin-k-traktoram-belarus-poiavilsia-v-kazahstanskom-kostanae-637069-2024/>

¹⁹⁸ Bielorrusia y Kazajistán planean ampliar su cooperación política y cultural [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i->

Kazajistán es uno de los socios económicos más importantes de **la región de Mogilev** y ocupa el segundo lugar en el volumen de comercio exterior y exportación de la región bielorrusa entre los países de la Unión Económica Euroasiática. Los principales artículos de exportación de Mogilev a este país son neumáticos, productos lácteos, carne de ave, ascensores, repuestos para automóviles y tractores, bombas y tableros de aglomerado. Se ha establecido una fructífera cooperación también a nivel de las grandes industrias. En particular, «para la empresa Mogilevliftmash, Kazajistán es uno de los principales mercados de venta, donde hay dos plantas de montaje en funcionamiento, en las ciudades de Aktobe y Almaty»¹⁹⁹. En 2023 se suministraron allí alrededor de 350 ascensores. Pero el potencial de la empresa de Mogilev es mucho mayor: está dispuesta a participar más activamente en el programa de sustitución de equipos de ascensores, así como a suministrar sus productos para nuevas construcciones. La empresa «Belshina» de Bobruisk también está dispuesta a seguir colaborando. En 2023, a pesar de la caída de los precios de exportación en más de dos veces, la empresa vendió a Kazajistán 51 000 neumáticos más que en 2022. Y aún hay más. A día de hoy, la región de Mogilev ha firmado acuerdos de cooperación solo con dos regiones de Kazajistán: Turkestán y Kazajistán Oriental. Y hay confianza en que, en el primer Foro de Regiones de ambos países, estos documentos cobrarán nuevos matices.

La región de Gomel también tiene la intención de ampliar la cooperación con sus socios de Kazajistán. En este sentido, recordemos que en septiembre de 2024 se celebró por decimoctava vez el Foro Económico de Gomel, en el que Kazajistán fue uno de los participantes activos de la Comunidad de Estados Independientes, «cuyo potencial de cooperación con la región sudoriental de Bielorrusia es simplemente enorme. Esto se refiere, en primer lugar, a cuestiones de cooperación industrial y agricultura»²⁰⁰. En

kazakhstan-planiruiut-rasshirit-politicheskoe-i-kulturnoe-vzaimodejstvie-663284-2024

¹⁹⁹ Integración y producciones conjuntas. Isachenko sobre la cooperación de la región de Mogilev con Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/politics/view/integratsija-i-sovmestnye-proizvodstva-isachenko-o-sotrudnichestve-mogilevskoj-oblasti-s-kazahstanom-607349-2023/>

²⁰⁰ Zaleski, B. De los programas a los proyectos concretos. Características de las tendencias positivas en la economía de Bielorrusia / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – P. 49.

particular, en Kazajistán se ha creado, en el marco de la cooperación, una planta de montaje de maquinaria en colaboración con «Gomselmash», que se está desarrollando con éxito. En el marco del foro económico, las partes acordaron que se incrementará el número de proyectos conjuntos. Al parecer, este diálogo entre las partes interesadas continuará en el primer Foro de Regiones de Bielorrusia y Kazajistán.

La región de Brest también está interesada en una cooperación más estrecha con Kazajistán en diversos ámbitos. En concreto, se trata de aumentar la cooperación inversora de Kazajistán con Brest en el ámbito de la producción agrícola y la transformación de productos agrícolas, con el fin de «invertir en el sector de la producción de materias primas lácteas, teniendo en cuenta la gran competencia y el alto potencial que tiene Bielorrusia en este ámbito. Otro sector interesante es la producción de materiales de construcción, revestimientos para suelos, baldosas cerámicas y loza sanitaria»²⁰¹. Las partes también tienen un gran potencial en los ámbitos del tránsito, el turismo, los viajes y el bienestar. En resumen, todavía hay muchos puntos para fortalecer la cooperación. Por lo tanto, la región de Brest, a juzgar por todo, acudirá al primer Foro de Regiones de Bielorrusia y Kazajistán con nuevos proyectos interesantes y propuestas prometedoras.

Resumamos. La visita de trabajo de la delegación gubernamental de Kazajistán a Bielorrusia, que tuvo lugar en noviembre de 2024, demostró que los dos países del espacio postsoviético han establecido desde hace tiempo relaciones sólidas, amistosas y de colaboración. Y hoy en día continúan implementando las áreas prometedoras que se incluyeron en la hoja de ruta de los gobiernos de ambos países para el desarrollo de la cooperación comercial y económica en 2025-2029, con el fin de alcanzar un nuevo nivel de interacción.

²⁰¹ Inversiones, tecnologías, turismo. La región de Brest y Kazajistán apuestan por una cooperación más estrecha [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/investitsii-tehnologii-turizm-brestskaia-oblast-i-kazahstan-natselenv-na-bolee-tesnoe-sotrudnichestvo-680543-2024/>

Bielorrusia-Kazajistán: emprender nuevos proyectos, para obtener beneficios mutuos

Bielorrusia y Kazajistán demuestran hoy un gran potencial para la cooperación mutuamente beneficiosa en diversos sectores, desde la agricultura hasta las altas tecnologías y los desarrollos innovadores. Se están llevando a cabo con éxito proyectos de inversión conjuntos en la industria de la construcción de maquinaria, la industria química y la petroquímica. En el marco de la 18.^a reunión de la Comisión Intergubernamental Belarús-Kazajistán sobre Cooperación Comercial y Económica, celebrada en Minsk en mayo de 2024, también se señaló que «es necesario continuar y ampliar la práctica de celebrar foros empresariales e inversores interregionales, exposiciones, ferias...».²⁰² . En este contexto, cabe señalar que nuestra república participa activamente en muchos eventos feriales internacionales en este país de Asia Central. Por ejemplo, «la exposición general de Bielorrusia en las ferias de Kazajistán en 2023 ocupó casi 1000 m², y participaron alrededor de 50 empresas bielorrusas»²⁰³ . Esto supuso una importante contribución a la cooperación económica bilateral.

El evento internacional más representativo en Kazajistán en 2023 en el ámbito ferial fue **el primer foro industrial internacional «INNOPROM. Kazajistán»**, celebrado en septiembre en el centro de exposiciones «Expo» de la capital kazaja, en el que participaron empresas y compañías de 20 países, entre ellos Azerbaiyán, Armenia, Bosnia y Herzegovina, Hungría, Myanmar, Vietnam, Egipto, India, Indonesia, Irán, China y Rusia, representadas en secciones temáticas de la exposición como ingeniería mecánica, metalurgia y materiales, soluciones para la energía, tecnologías de la industria química, tecnologías de la información y las telecomunicaciones, construcción de máquinas herramienta y desarrollo de infraestructuras. También presentaron

²⁰² Agroindustria, cultura y educación. En qué ámbitos Bielorrusia y Kazajistán reforzarán su cooperación mutua [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/apk-kultura-i-obrazovanie-v-kakih-sferah-belarus-i-kazahstana-budut-ukrepljat-vzaimnoe-sotrudnichestvo-638164-2024/>

²⁰³ De la agroindustria a las altas tecnologías. Mytlikov nombró las áreas prometedoras de cooperación con Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/ot-apk-do-vysokih-tehnologii-miatlikov-nazval-perspektivnye-napravleniia-sotrudnichestva-s-kazahstanom-637976-2024/>

sus productos y tecnologías 32 empresas bielorrusas e instituciones del Ministerio de Industria, la Academia Nacional de Ciencias (ANB) de Bielorrusia, el Comité Estatal de Ciencia y Tecnología y el Ministerio de Educación. «La exposición nacional de Bielorrusia ocupó una superficie de 742 m² (210 m² en el pabellón y 532 m² en la zona exterior)»²⁰⁴.

La particularidad de esta exposición fue su carácter innovador. Por este motivo, entre los productos presentados por los participantes bielorrusos en el foro se encontraban interesantes novedades técnicas y científicas. En concreto, 20 empresas del Ministerio de Industria de Bielorrusia mostraron muestras de tecnología de exportación, y «el importe total de los documentos comerciales (acuerdos, protocolos, contratos) <...> ascendió a unos 64 millones de dólares»²⁰⁵. Por ejemplo, la sociedad anónima «Sociedad gestora del holding «Gorizont» presentó dos líneas de su producción: electrónica y tecnología de consumo, así como tecnología profesional destinada al transporte, concretamente electrónica para automóviles y aviación. En la primera línea, los especialistas de «Gorizont» «firmaron en dos días contratos por un valor de 25 millones de dólares. Se trata del suministro de electrónica de consumo a ocho cadenas comerciales de Kazajistán»²⁰⁶. En cuanto a la segunda línea, la empresa bielorrusa recibió un pedido para fabricar electrónica para automóviles. Esto indica que el interés por los productos bielorrusos en el mercado kazajo sigue siendo tradicionalmente alto.

En esta exposición, la empresa Gomselmash también mostró maquinaria que ya se está montando en Kazajistán. El caso es que, con el fin de desarrollar la cooperación industrial en este país de Asia Central, ya se está llevando a cabo el montaje conjunto de cosechadoras de grano bajo la marca Essil. «Es un proyecto muy exitoso, estamos montando 4300 unidades. <...>

²⁰⁴ Se inaugura en Astana el Foro Industrial Internacional «INNOPROM. Kazajistán» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-astane-otkrvlsja-mezhdunarodnyj-promyshlennyj-forum-innoprom-kazakhstan-590049-2023/>

²⁰⁵ Las empresas del Ministerio de Industria han firmado contratos por valor de 64 millones de dólares en «INNOPROM. Kazajistán» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/predpriiatija-minprom-na-innoprom-kazakhstan-zakliuchili-kontraktv-na-64-mln-591102-2023/>

²⁰⁶ Predko: los productos de «Gorizont» se comercializarán a través de las cadenas minoristas de Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/predko-produktsija-gorizonta-budet-realizovvatsia-torgovvimi-setiami-kazakhstana-590599-2023/>

En la actualidad, el nivel de localización alcanza ya el 40 %. Las cosechadoras, las cámaras inclinadas y los depósitos están completamente localizados»²⁰⁷. Y en el futuro se prevé suministrar cosechadoras renovadas de clase 4.

Ampliar la presencia en Kazajistán: ese es el objetivo de OAO «Mogilevliftmash», cuyos especialistas participaron en esta exposición. La empresa de Mogilev ya cuenta con «una planta de montaje, distribuidores y una red de distribución, pero eso no es suficiente...»²⁰⁸. Es necesario seguir desarrollando la cooperación. Sobre todo porque el mercado de Kazajistán es muy grande. Allí se están llevando a cabo grandes obras de construcción y muchos ascensores necesitan ser sustituidos. Por esta razón, Mogilevliftmash se ha fijado el objetivo potencial de vender hasta 700 ascensores al año.

El exportador bielorruso ZAO Atlant también tiene la intención de reforzar la cooperación con Kazajistán. En el foro INNOPROM. Kazajistán, la empresa presentó sus electrodomésticos. Un dato importante: «Atlant» ha establecido «contactos con todas las grandes cadenas minoristas. En concreto, en 8 meses [de 2023] se han enviado a este país <...> 20 000 frigoríficos y 3000 lavadoras»²⁰⁹. El proveedor bielorruso tiene la intención de seguir reforzando esta cooperación. Y la fábrica de tractores de Minsk mostró una amplia gama de su nueva maquinaria y «firmó un contrato comercial para el suministro a la sociedad de responsabilidad limitada «Fábrica de maquinaria MTZ - Kazajistán» de 1500 unidades de conjuntos de cabinas por valor de 3 millones de dólares»²¹⁰.

²⁰⁷ «Gomselmash» suministrará a Kazajistán cosechadoras de grano renovadas [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/gomselmash-postavit-v-kazahstan-obnovlenmye-zernoubochnye-kombainy-590179-2023/>

²⁰⁸ «Mogilevliftmash» planea vender hasta 700 ascensores al año a Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/mogilevliftmash-planiruet-prodavat-v-kazahstano-700-liftoy-v-god-590005-2023/>

²⁰⁹ «Atlant» tiene la intención de aumentar la cooperación con Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/atlant-nameren-naraschiivat-sotrudnichestvo-s-kazahstanom-590085-2023/>

²¹⁰ MTZ suministrará a Kazajistán 1500 unidades de kits de cabina por valor de 3 millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-postavit-v-kazahstan-15-tys-edimits-kabinokomplektov-na-3-mln-590218-2023/>

En cuanto a las empresas del grupo «Bellegprom», tras el foro «INNOPROM. Kazajistán» se alcanzaron acuerdos sobre el aumento de los suministros de tejidos bielorrusos de diversos usos al mercado kazajo, así como «sobre la instalación de un «pabellón» con productos bielorrusos de la industria ligera en el hipermercado Magnum. Está previsto que allí se presenten los productos de la fábrica de lino de Orsha, «Vitebsk Carpets», la fábrica de porcelana de Dobrush y la empresa «BPHO»²¹¹. Además, tras las negociaciones se firmó un memorando de cooperación entre el grupo Bellegprom, la sociedad de responsabilidad limitada Global-Spetsodezhda y la asociación de fabricantes de equipos de protección individual de Kazajistán. Cabe añadir que, en los tres primeros trimestres de 2023, las empresas del grupo enviaron a Kazajistán mercancías por valor de nueve millones de dólares. El crecimiento de las exportaciones fue del 131 %.

En cuanto al stand conjunto de las organizaciones científicas y las instituciones educativas bielorrusas en la exposición «INNOPROM. Kazajistán», cabe destacar que en él se presentaron seis organizaciones dependientes de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia: la fábrica «Optron», la empresa estatal «Óptica, optoelectrónica y tecnología láser», el Instituto Unificado de Problemas Informáticos de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia, el Instituto de Investigación Científica de Radiomateriales de Minsk, la sociedad anónima cerrada «Tecnologías y complejos aeronáuticos», el Centro de Análisis Sistemico e Investigaciones Estratégicas de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia, así como tres universidades: la Universidad Estatal de Bielorrusia, la Universidad Estatal Tecnológica de Bielorrusia, la Universidad Estatal de Informática y Radioelectrónica de Bielorrusia, además de los residentes del Parque Tecnológico de Alta Tecnología «Ігры разума Soft» y «Mogoteks». Mostraron «varios bloques temáticos: aeronaves no tripuladas, transporte eléctrico y base de componentes, tecnologías industriales, microelectrónica,

²¹¹ Las empresas de «Bellegprom» han aumentado sus suministros a Kazajistán en más de un tercio desde principios de año [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/predpriiatjia-bellegproma-s-nachala-goda-uvelichili-postavki-v-kazahstan-bolee-chem-na-tret-590675-2023/>

tecnología láser, inteligencia artificial y tecnologías de la información, biotecnología y farmacología, tecnologías para la exploración espacial»²¹².

En concreto, se presentó un aparato volador ultraligero, el autogiro modelo «Yastreb», destinado a la vigilancia de fronteras, el transporte de mercancías, la fotografía aérea, la supervisión de explotaciones forestales y la protección contra incendios. «En un futuro próximo, se utilizará como aerotaxi»²¹³. En comparación con los aviones y helicópteros, este autogiro tiene una serie de ventajas: facilidad de manejo en todos los rangos de operación, ausencia de vibraciones y «caída sobre el ala», múltiples variaciones de velocidad de vuelo horizontal. Además, no es necesario preparar una pista especial para el despegue, ya que la aeronave puede aterrizar en caminos rurales sin preparar, tierra, agua y nieve.

Entre otros desarrollos presentados por la empresa Aviation Technologies and Complexes, se pudo ver el agrodrón A60-X, un complejo para la fumigación de campos con tecnología de volumen ultrabajo, que presenta una serie de ventajas sobre los métodos tradicionales de aplicación de productos fitosanitarios. En total, la exposición nacional de Bielorrusia presentó más de 70 desarrollos de organizaciones de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia y de instituciones del Ministerio de Educación.

Veamos ahora qué otras interesantes exposiciones internacionales se han celebrado en Kazajistán en los últimos dos años con participación bielorrusa. Por ejemplo, la exposición de los fabricantes bielorrusos bajo la marca Belarus – The Taste of Nature se presentó a finales de mayo de 2023 en la **exposición internacional de Kazajistán «Alimentos, bebidas, ingredientes, envases y equipos para la industria alimentaria» – InterFood Astana** en Astana. Este foro es un lugar de encuentro tradicional para especialistas de diferentes países en el ámbito de la industria alimentaria, de transformación y de envasado. En 2023, más de 70 empresas de Armenia,

²¹² Shakhanovich, A. Por primera vez en Kazajistán. Lo que presentará Bielorrusia en la exposición «INNOPROM. Kazajistán» en Astana / A. Shakhanovich // [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/comments/view/vpervye-v-kazahstane-chto-belarus-predstavit-na-vystavke-innoprom-v-astane-8893/>

²¹³ Gavrilova, V. Los desarrollos científicos y técnicos de Bielorrusia se presentarán en la exposición «INNOPROM. Kazajistán» / V. Gavrilova // [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/nauchno-tehnicheskoe-razrabotki-belarusi-predstaviat-na-vystavke-innoprom-kazakhstan-589784-2023/>

Bielorrusia, Vietnam, Alemania, Kazajistán, China, Malasia, Rusia y Uzbekistán presentaron en sus stands las novedades de sus carteras de productos, innovaciones en el sector alimentario, bebidas, ingredientes y tecnologías modernas de envasado. La exposición bielorrusa mostró «una variedad de productos de las plantas cárnicas de Volkovysk, Grodno y Slonim y de la empresa conjunta OAO Spartak: embutidos, productos cárnicos semielaborados y productos de confitería»²¹⁴. En el marco de la exposición se organizó un programa empresarial que incluyó conferencias, presentaciones, talleres y degustaciones de líneas de productos.

Un año después, a finales de mayo de 2024, en la misma feria internacional, **InterFood Astana**, los líderes de la industria alimentaria de 15 países mostraron los productos y servicios de más de 80 fabricantes y marcas de productos alimenticios. La región de honor del foro expositivo fue la Unión Europea, con una presentación de productos europeos de 30 fabricantes de los países miembros de la unión²¹⁵. Y en la exposición Belarus. The Taste of Nature, las empresas bielorrusas de la industria cárnica y láctea presentaron una amplia gama de productos: OAO «Slutsky Cheese Factory» y OAO «Slonim Meat Factory».

Uno de los eventos agrícolas más visitados y mediáticos de Kazajistán, la **Exposición Internacional de Agricultura y Industria Alimentaria «KazFarm/KazAgro-2023»**, celebrada en octubre en Astana, en la que participaron 250 empresas de 20 países y se presentaron los mejores desarrollos, desde semillas y embriones hasta productos acabados de la agricultura, la ganadería y la industria de transformación. Por parte de nuestro país, participaron las empresas Agropolikhim, RTIFlex, POOO Tekhmash y la fábrica de motores de Minsk. Por su parte, la Asociación Estatal Bielorrusa de Ganadería «Belplemzhivobedinenie» y la RSU «Gomelgosplempredpriyatiye» organizaron un stand expositivo con la

²¹⁴ Exposición «Bielorrusia: el sabor de la naturaleza» en la feria InterFood Astana [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.cci.by/o-palate/novosti/ekspozitsiya-belarus-the-taste-of-nature-na-vystavke-interfood-astana/#>

²¹⁵ Las empresas bielorrusas participan en la feria internacional InterFood Astana en Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-predpriatiia-predstavleny-na-mezhdunarodnoi-vystavke-interfood-astana-v-kazahstane-637677-2024/>

proyección de vídeos que familiarizaron a los invitados y visitantes de la exposición con la ganadería de la República de Bielorrusia»²¹⁶ . Se mantuvieron conversaciones con los directores de las organizaciones ganaderas de Kazajistán y se debatieron cuestiones de cooperación mutuamente beneficiosa.

Por último, a principios de noviembre de 2023, las empresas bielorrusas de la industria cárnica y láctea participaron en el mayor evento ferial especializado de Kazajistán: **la 25.ª Exposición Internacional de Asia Central «Industria Alimentaria»** , que se celebró en Almaty y reunió en un mismo recinto a más de 300 empresas de 33 países. Además de Bielorrusia, Hungría, Indonesia, Polonia, Rusia, Macedonia del Norte, Estados Unidos, Sri Lanka y la República de Corea. En la sección «Carne y productos cárnicos» estuvieron presentes la empresa «Veles-Mit», así como las plantas cárnicas de Volkovysk, Grodno, Pinsk y Slonim. Los productores bielorrusos presentaron a los consumidores kazajos una amplia gama de embutidos, delicatessen, ahumados y conservas. La planta cárnica de Volkovysk mostró sus productos cárnicos, que ya son muy apreciados por todos, entre ellos filetes de ternera y nuevos tipos de salchichas semiahumadas. La planta cárnica de Grodno ofreció salchichas de ternera con ciruelas pasas. La planta cárnica de Pinsk sorprendió a los visitantes con productos elaborados con carne de caza. Entre las novedades se encuentran la pasta de carne y la serie italiana de salchichas de «Veles-Mit». Los visitantes de la exposición mostraron especial interés por la salchicha cocida con pistachos según una receta italiana. Las empresas del sector lácteo —Bellakt, Moloknye Gorki y la fábrica de conservas lácteas de Lida— trajeron leche, quesos, mantequilla, alimentos infantiles deshidratados y leche en polvo»²¹⁷ . La empresa «Bellakt» presentó en el mercado kazajo sus novedades: quesos congelados, pasta de postre con cacao y avellanas y una nueva línea de quesos glaseados. La empresa alimentaria «Gorecki» trajo por primera vez a Kazajistán su

²¹⁶ Del 19 al 21 de octubre se celebró en Astana la exposición «KazFarm/KazAgro-2023» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.mshp.gov.by/printv/ru/news-ru/view/19-21-oktiabria-v-gastana-proshla-vystavka-kazfarm-kazagro-2023-9164-2023/>

²¹⁷ Bielorrusia presentó una exposición en la feria alimentaria de Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-predstavila-ekspozitsiju-na-prodovolstvennoj-vystavke-v-kazahstane-597496-2023/>

legendaria línea de productos Exponenta, ricos en proteínas y con características funcionales. La empresa Moloknye Gorki presentó no solo su línea tradicional de productos lácteos enteros, sino también una nueva serie de productos sin lactosa, que incluye requesón, nata y mantequilla. Entre las novedades destaca la mantequilla fundida, presentada en envases de vidrio. Por cierto, en el concurso profesional de degustación «Mejor producto FoodExpo Qazaqstan-2023», que se celebró el día de la inauguración de la exposición, la empresa «Molochnye Gorki» recibió un diploma en la categoría «Productos lácteos», y la empresa alimentaria Goretsky recibió un premio en la categoría «Mejores bebidas lácteas fermentadas». Como es tradicional, esta exposición estuvo acompañada de un intenso programa de negocios, cuya participación permitió a los representantes de las empresas bielorrusas intercambiar experiencias y visiones sobre el futuro desarrollo de la industria alimentaria. En concreto, se celebró una sesión empresarial titulada «Desarrollo sostenible de las empresas de la industria alimentaria» y se llevaron a cabo negociaciones directas entre cadenas comerciales y distribuidores en el centro comercial.

Un año después, a mediados de noviembre, se celebró la 26.^a edición de la exposición «Industria alimentaria» —FoodExpo Qazaqstan-2024—, en la que las empresas bielorrusas de los sectores cárnico, lácteo y pastelero participaron en la exposición Belarus. The Taste of Nature. Estuvieron representadas por ocho empresas, entre las que se encontraban marcas líderes y conocidas, como las plantas cárnicas de Volkovysk, Grodno, Oshmyany, Pinsk y Slonim. La empresa láctea de Turov presentó en la exposición una línea de quesos para los consumidores del mercado profesional y la red minorista. Bajo los auspicios de la empresa se organizó una ubicación temática, Show-Kitchen, en la que se demostró la preparación de pizza con estos quesos. La empresa Minsk Dairy Plant No. 1 presentó las novedades de 2024: el queso Edelweiss en diferentes variedades, los quesos Imeruli y los quesos con leche de cabra. La empresa mostró una línea de productos sin lactosa que incluye leche, requesón, crema y mantequilla. «También se presentaron quesitos únicos sin azúcar añadido, cuya gama se amplió con dos nuevos tipos: quesito glaseado sin azúcar añadido con rellenos de «mango-naranja-jengibre» y «arándanos-mora» con un contenido de grasa del 20

»²¹⁸. La empresa SP OAO Spartak presentó una línea de productos sin azúcar añadido: chocolate amargo con colágeno, con fresa y avellanas, una serie variada de mini barritas de muesli, barritas de barquillo, galletas No sugar con semillas de lino y salvado, así como bombones «Trufas» sin azúcar añadido.

Resumamos. Todas estas exposiciones de 2023-2024, organizadas en Kazajistán, han demostrado que la participación de empresas de Bielorrusia en estos foros empresariales no solo permite intercambiar experiencias con socios kazajos y visiones sobre el futuro desarrollo de los sectores más relevantes de la economía, sino que también facilita el acceso a proyectos concretos de cooperación bilateral. Más aún cuando las partes ven un gran potencial de cooperación gracias a los eventos feriales, que tienen un potencial significativo y oportunidades únicas para obtener beneficios mutuos.

FOR AUTHOR USE ONLY

²¹⁸ Las empresas bielorrusas participaron en una importante feria de la industria alimentaria en Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-predpriiatiia-stali-uchastnikami-krupnoi-vvstavki-pischevoi-promyshlennosti-v-kazahstane-675060-2024/>

Bielorrusia-Kirguistán: hoja de ruta y perspectiva estratégica

Kirguistán es un socio importante de Bielorrusia en Asia Central, con el que las relaciones se desarrollan de manera positiva en todos los ámbitos. En noviembre de 2024 se celebró en Bishkek la 12.ª reunión de la Comisión Intergubernamental Bielorruso-Kirguisa (MPC) sobre cooperación comercial y económica, en la que los participantes prestaron especial atención al desarrollo de la cooperación industrial, la creación de un clima favorable para las inversiones y el aumento del intercambio comercial entre los países mediante un aumento a gran escala de los suministros de productos bielorrusos. A título informativo, cabe señalar que, en los tres primeros trimestres de 2024, «el intercambio comercial entre Bielorrusia y Kirguistán creció un 14,1 % en comparación con el mismo periodo de 2023 y asciende a casi 135 millones de dólares»²¹⁹. Entre los exportadores nacionales de éxito que están aumentando dinámicamente sus suministros al mercado kirguís, cabe destacar las empresas del consorcio bielorruso de producción y comercio de la industria forestal, maderera y celulósica «Bellesbumprom». «Principalmente se suministran a este país de Asia Central productos laminados y madera aserrada. En los siete primeros meses de 2024, las exportaciones a Kirguistán aumentaron 1,3 veces»²²⁰.

Cabe recordar que en la 11.ª reunión del Comité Intergubernamental, celebrada en agosto de 2023 en la capital bielorrusa, las partes señalaron una notable intensificación de la cooperación y señalaron varias áreas importantes de colaboración: el crecimiento del volumen de negocios y el desarrollo de la cooperación industrial. Entonces, según los resultados de 2022, «el volumen de comercio superó los 160 millones de dólares y aumentó en un 56 % en comparación con 2021 . <...> En el primer semestre, hemos añadido 19

²¹⁹ Sivak: el comercio entre Bielorrusia y Kirguistán creció un 14,1 % entre enero y septiembre [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/sivak-tovarooborot-belarusi-i-kyrgyzstana-za-ianvar-sentiabr-vvros-na-141-678763-2024/>

²²⁰ Bielorrusia aumenta el suministro de productos de la industria maderera a Kirguistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-naraschivaet-postavki-produktsii-derevoobrabotki-v-kyrgyzstan-664450-2024/>

millones de dólares...»²²¹. En cuanto a la cooperación industrial, se destacó la organización de la producción conjunta de equipos para ascensores de la empresa Mogilevliftmash en territorio kirguís. El grado de localización de la producción alcanzó el 25 % en menos de un año, y el plan de producción es de 100 ascensores.

Al mismo tiempo, las partes señalaron el gran potencial sin explotar para la cooperación en el ámbito industrial. En particular, Kirguistán ofreció todas las condiciones necesarias para la creación de empresas industriales cooperativas conjuntas. Sobre todo, teniendo en cuenta que ya se han «creado e implantado mecanismos de contratos de inversión especiales del Fondo de Desarrollo Industrial, medidas de apoyo subsidiarias orientadas a atraer inversiones privadas a la industria y se ha creado una infraestructura de apoyo a la exportación»²²². La base de cualquier producción son las reservas de materias primas minerales, y en Kirguistán se concentran más de 100 productos básicos, lo que permite abrir empresas con un alto nivel de localización de la producción. En el país se concentran principalmente titanio, oro, cobre, antimonio, estaño y otros minerales útiles, como tungsteno, silicio, uranio y materias primas energéticas. Existen perspectivas para la organización de la extracción de hierro.

Además, en la 11.^a reunión del MPC se planteó la posibilidad de organizar un clúster textil y llevar a cabo un proyecto de procesamiento de cuero y lana. En este sentido, es necesario hacer una pequeña observación. «En 2022, las exportaciones de ropa bielorrusa a Kirguistán alcanzaron un récord de 5,1 millones de dólares, lo que supone 8,4 veces más que en 2021. Las principales subpartidas suministradas fueron vestidos de mujer y niña de algodón, de confección a máquina o a mano, pantalones de hombre y niño, monos, pantalones cortos y bermudas de algodón, y camisas de hombre y

²²¹ Sivak: el comercio entre Bielorrusia y Kirguistán está creciendo, planeamos desarrollar la cooperación industrial [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/sivak-tovarooborot-mezhdu-belarusiju-i-kvrgvzstanom-rastet-planiruem-razvivat-i-promkooperatsiju-584179-2023/>

²²² Torobaev señaló qué producciones conjuntas podrían crear Bielorrusia y Kirguistán [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/torobaev-oboznachil-kakie-sovmestnye-proizvodstva-mogli-by-sozdat-belarus-i-kvrgvzstan-584198-2023/>

niño, también de algodón»²²³. Por este motivo, la parte bielorrusa apostará por estas partidas de mercancías a la hora de planificar nuevas exportaciones.

Volviendo a la 12.^a reunión del Comité Intergubernamental, cabe destacar que la parte bielorrusa también presentó sus propuestas para la realización de proyectos comerciales y económicos conjuntos y expresó su disposición a «aumentar el suministro de maquinaria agrícola, municipal y de otro tipo, así como a desarrollar proyectos de cooperación industrial en otras áreas. Hay buenas perspectivas para la creación de una producción conjunta de productos electrotécnicos»²²⁴. Para ello, en el marco de la reunión del Comité Intergubernamental, los bancos de ambos países firmaron un acuerdo básico sobre las condiciones generales para la concesión de créditos a la exportación, que «prevé la creación de una infraestructura financiera universal para apoyar las exportaciones nacionales»²²⁵. Y ya en OAO «AMKODOR» se está estudiando la posibilidad de llevar a cabo proyectos conjuntos en el territorio de Kirguistán, incluida la creación de instalaciones de producción y centros de servicio para el mantenimiento de la maquinaria «AMKODOR». «Esta medida permitirá reforzar la cooperación industrial y ampliar las posibilidades de desarrollo de las relaciones económicas entre los países»²²⁶.

Además, en 2025, Bielorrusia y Kirguistán también tienen la intención de intensificar la cooperación en el ámbito del comercio bursátil mediante la incorporación de nuevos productos al intercambio comercial mutuo, la ampliación del círculo de participantes en las subastas y la profundización de la cooperación entre bolsas. Un detalle importante: en 2024, Kirguistán

²²³ Vestidos, camisas, pantalones cortos: todo de algodón. ¿Qué perspectivas tiene la ropa bielorrusa en el mercado de Kirguistán? [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/platija-rubashki-bridzhi-vse-iz-hlopka-kakie-perspektivy-u-belorusskoj-odezhdy-na-rynke-kvrgvzstana-640865-2024/>

²²⁴ Sivak: Bielorrusia está dispuesta a aumentar el suministro de maquinaria municipal y agrícola a Kirguistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/sivak-belarus-gotova-naraschivat-postavki-kommunalnoj-i-selhoztehniki-v-kvrgvzstan-678782-2024/>

²²⁵ Bielorrusia y Kirguistán firman un acuerdo sobre créditos a la exportación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kvrgvzstan-podpisali-soglasenie-ob-eksportnyh-kreditah-678790-2024/>

²²⁶ «AMKODOR» estudiará la posibilidad de crear proyectos conjuntos con Kirguistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/amkodor-rassmotrit-vozmozhnost-sozdaniya-sovmestnyh-proektov-s-kvrgvzstanom-666338-2024/>

amplió la nomenclatura de productos del comercio bursátil con Bielorrusia. Así, en junio se realizaron en la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUGB) las primeras transacciones para la venta de productos lácteos a este país de Asia Central. En el marco de los contratos bursátiles celebrados, se suministraron lotes de prueba de mantequilla bielorrusa y leche desnatada en polvo, con un volumen de 20 toneladas cada uno. Estas transacciones no solo abren nuevas oportunidades de exportación para las empresas lácteas bielorrusas, sino que también confirman el interés de los círculos empresariales de Kirguistán en una participación más activa en el mercado de materias primas de Bielorrusia.

Una característica distintiva del desarrollo de la cooperación entre los dos países en el ámbito bursátil es la ampliación regular de la nomenclatura de productos incluidos en el comercio mutuo. «Inicialmente se trataba únicamente de suministros de semillas de girasol a organizaciones agrícolas bielorrusas, pero en los últimos años han aparecido toda una serie de nuevas posiciones en la estructura de las transacciones bursátiles»²²⁷. En concreto, se empezaron a importar a Bielorrusia, a través de subastas bursátiles, productos de metales negros fabricados en Kirguistán, mientras que los exportadores bielorrusos comenzaron a vender con éxito a los participantes kirguises en las subastas madera aserrada, azúcar y, ahora, productos lácteos. Y en octubre de 2024 se cerró en la BTB la primera operación de venta de materias primas textiles por parte de un residente de Kirguistán. «La contraparte en la transacción fue una de las mayores empresas nacionales de la industria ligera, y el objeto de la compra fue tela de algodón sin tratar, un tejido sin procesar de fibra de algodón»²²⁸.

En total, actualmente hay 30 entidades económicas kirguisas acreditadas en la bolsa, cinco de las cuales participaron por primera vez en las subastas bursátiles en 2024. «Según los resultados de los diez primeros meses de 2024, el volumen de negocios bursátil con Kirguistán se multiplicó

²²⁷ Kirguistán ha comprado los primeros lotes de productos lácteos bielorrusos en una subasta bursátil [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/kvrgvzstan-zakupil-pervve-partii-belorusskoi-molochnoj-produktsii-na-birzhevyh-torgah-641884-2024/>

²²⁸ Kirguistán amplía la gama de productos comercializados en bolsa con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/kvrgvzstan-rasshiril-tovarnuiu-nomenklaturu-birzhevoj-torgovli-s-belarusiu-667300-2024/>

por 2,4, hasta alcanzar los 5,7 millones de dólares. Casi el 65 % de esta suma correspondió a las exportaciones de mantequilla bielorrusa»²²⁹. En la 12.^a reunión del MPC se decidió dar un impulso adicional al desarrollo del comercio bursátil entre Bielorrusia y Kirguistán, entre otras cosas, aunando esfuerzos con la Bolsa de Valores de Kirguistán, que está estudiando la posibilidad de iniciar operaciones en el mercado de materias primas y está interesada en conocer la experiencia y las tecnologías de la BUTB. En este sentido, las bolsas de Bielorrusia y Kirguistán han llegado a un acuerdo preliminar para firmar en 2025 un acuerdo de cooperación que sentará las bases para la futura colaboración entre las plataformas bursátiles de ambos países.

Todo ello indica que las decisiones de la 12.^a reunión de la Comisión Intergubernamental Belarús-Kirguistán sobre Cooperación Comercial y Económica han demostrado que las partes tienen un potencial considerable para alcanzar niveles más altos de cooperación, tanto en términos de crecimiento del comercio como de la puesta en marcha de iniciativas importantes en materia de cooperación productiva y la realización de nuevos proyectos de infraestructura.

Y ya en marzo de 2025, Bielorrusia y Kirguistán firmaron una hoja de ruta para el desarrollo de la cooperación en 2025-2027. Este documento sistémico contiene medidas de máxima aplicación destinadas a intensificar la cooperación, tanto en el ámbito comercial y económico como en el científico-técnico y humanitario, e incluye «77 medidas, entre ellas el desarrollo del comercio bilateral de bienes y servicios, la cooperación en materia de cooperación industrial, agricultura, farmacéutica y salud, industria alimentaria y ligera y otras áreas»²³⁰. Este plan también tiene por objeto dar un impulso adicional al aumento de la cooperación entre Minsk y Bishkek. Sobre todo, dado que el volumen del comercio mutuo entre los países está creciendo. Si en 2023 el volumen de comercio entre los países ascendió a más

²²⁹ Bielorrusia y Kirguistán reforzarán la cooperación bursátil [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kyrgyzstan-usiliat-birzhevoi-vektor-sotrudnichestva-678941-2024/>

²³⁰ Bielorrusia y Kirguistán firman un plan de medidas para el desarrollo de la cooperación en 2025-2027 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kyrgyzstan-podpisali-plan-meropriyatiip-razvitijsotrudnichestva-na-2025-2027-godv-703746-2025/>

de 160 millones de dólares, lo que supone un aumento de casi un 1 % con respecto a 2022, «el año pasado la cifra creció más de un 15 %, superando los 190 millones de dólares»²³¹. En la ya mencionada 12.^a reunión del MPC, Bielorrusia y Kirguistán planearon multiplicar el volumen de comercio mutuo hasta alcanzar los 500 millones de dólares. «Este es precisamente el volumen de comercio que debemos alcanzar con nuestros esfuerzos conjuntos en los próximos años»²³². En la actualidad, las partes están llevando a cabo una serie de proyectos conjuntos con éxito.

En particular, el proyecto conjunto en el ámbito de los ascensores muestra una buena dinámica de desarrollo. Sobre todo teniendo en cuenta que «dada la gran necesidad de Kirguistán de sustituir y renovar los ascensores, esta empresa tendrá un volumen de pedidos mayor que el actual»²³³. En marzo de este año, OAO Mogilevliftmash completó la fabricación del primer lote de equipos para ascensores para la empresa conjunta de montaje en Kirguistán. En breve, este equipo llegará a la planta de producción de la sociedad de responsabilidad limitada «Kyrgyz Unaa Kurulush» en Osh. Recordemos que el acuerdo para poner en marcha la producción de montaje se alcanzó en el verano de 2024 en el marco del programa de renovación del parque de ascensores de Bishkek. En septiembre del año pasado, las partes firmaron un acuerdo general de cooperación y, en noviembre, celebraron un contrato para el suministro de 20 ascensores por un valor de más de 200 000 dólares. «En estos momentos se está acordando la lista de componentes y piezas que se fabricarán en las instalaciones del socio kirguís. Se prevé sustituir cada año al menos 100 ascensores en edificios residenciales de Kirguistán»²³⁴. Cabe añadir que, desde principios de 2025, el volumen de

²³¹ Anatoli Sivak: La cooperación entre Bielorrusia y Kirguistán se desarrolla de manera positiva en todos los ámbitos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <http://www.government.by/ru/content/11187>

²³² Una cifra ambiciosa de 500 millones de dólares. Bielorrusia y Kirguistán planean multiplicar su volumen de comercio [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/ambitsioznaja-tsi-fra-v-500-mln-belarus-i-kvrgvzstan-planiruiut-kratno-uvlichit-tovarooborot-701449-2025/>

²³³ De la fabricación de ascensores al reciclaje de residuos. Golovchenko sobre proyectos conjuntos exitosos en Kirguistán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/ot-proizvodstva-liftov-do-musoropererabotki-golovchenko-ob-usneshnyh-sovmestnyh-proektah-v-kvrgvzstane-692620-2025/>

²³⁴ Donis, I. En Osh comenzarán a ensamblar ascensores bielorrusos: el primer lote de equipos está listo para su envío / I. Donis // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL:

exportación de productos industriales bielorrusos a Kirguistán ha aumentado un 23 % en comparación con el mismo periodo de 2024.

Otro tema interesante e importante de la cooperación entre Bielorrusia y Kirguistán es la colaboración en materia de ecología, gestión de residuos y reciclaje de recursos materiales secundarios. En agosto de 2024 se inauguró en la ciudad de Karakol, en la región de Issyk-Kul, una planta de reciclaje de residuos construida «llave en mano» por una empresa bielorrusa y cuya construcción contó con una inversión de 135 millones de soms del presupuesto republicano. La planta tiene capacidad para reciclar entre 50 y 80 toneladas de residuos sólidos urbanos al día. La empresa ha creado 22 puestos de trabajo»²³⁵. Esto permitirá no solo cumplir con los altos estándares ecológicos, sino también obtener valiosos recursos materiales secundarios para la producción de nuevos tipos de productos muy demandados.

Y aún hay más. En febrero de 2024, en su intervención en la Cumbre Mundial de Gobiernos celebrada en Dubái, el presidente kirguís, S. Zhaparov, señaló tres ejes estratégicos de la nueva política económica de Kirguistán: la energía, minería y transporte y tránsito, con el fin de convertir a este país de Asia Central en una región «con un clima de inversión atractivo, una política comercial exterior liberal y un entorno empresarial abierto y de confianza»²³⁶. En la actualidad se están llevando a cabo importantes iniciativas estratégicas, entre ellas la construcción de nuevas centrales hidroeléctricas, dos grandes proyectos ferroviarios y la explotación de nuevos yacimientos. Más concretamente, «en 2025 entrarán en funcionamiento nuevas centrales hidroeléctricas en las provincias de Jalal-Abad, Osh y Naryn. En la provincia de Osh se inaugurará una fábrica textil que creará cientos de puestos de trabajo. En la provincia de Chui comenzará la construcción de centros logísticos para el comercio y la exportación. En las regiones aparecerán empresas de producción de materiales de construcción. En Bishkek se

<https://economist.kg/novosti/2025/03/11/v-oshie-nachnut-sobirat-bielorusskiiie-liftv-piervaia-partiia-oborudovaniia-ghotova-k-otghruzkie/>

²³⁵ En Karakol se han inaugurado una planta de clasificación de residuos y una planta de asfalto [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://economist.kg/ekonomika/2024/08/30/v-karakolie-otkrvli-novvie-zavody-posortirovkie-musora-i-proizvodstvu-asfalta-2/>

²³⁶ El presidente de Kirguistán ha señalado tres áreas de desarrollo para la economía del país [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://eurasiatoday.ru/prezident-kvrevzstana-oboznachil-tri-napravleniya-razvitiya-ekonomiki-strany/>

inaugurarán una moderna estación de autobuses y el renovado mercado de Osh»²³⁷. En total, en 2025 se prevé la puesta en marcha de 128 nuevas empresas en Kirguistán. Y los especialistas bielorrusos, que tienen competencias profesionales tanto en el diseño como en la prestación de servicios para la construcción de este tipo de instalaciones, es decir, ingeniería, suministro de la maquinaria adecuada y puesta en marcha, están dispuestos a prestar toda la ayuda necesaria en esta cuestión. Más aún cuando las partes aún tienen «un potencial sin explotar en el comercio, la cooperación industrial, la agricultura y el sector del transporte y la logística»²³⁸.

Volviendo al plan de medidas para el desarrollo de la cooperación para 2025-2027, Bielorrusia y Kirguistán acordaron que en junio de este año, en la exposición internacional «Belagro» en la capital bielorrusa, las partes celebrarán un foro empresarial de los círculos de negocios de ambos países con el fin de «elaborar proyectos concretos para completar la hoja de ruta de la cooperación hasta 2030»²³⁹. Y hay todas las razones para que este documento se convierta en una guía concreta para el desarrollo de la cooperación bilateral entre Bielorrusia y Kirguistán en una perspectiva estratégica.

²³⁷ Sadyr Zhaparov: «Nuestros antepasados veían en Noruz un nuevo comienzo en la vida» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://eurasiatoday.ru/sadvr-zhaparov-nashi-predki-videli-v-nooruze-novyi-etap-zhizni/>

²³⁸ Jefe del Gabinete de Ministros de Kirguistán: existe un potencial sin explotar en el comercio y la cooperación industrial con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/glava-kabmina-kvrgvzstana-v-torgovle-i-promkooperatsii-s-belarusiju-est-nerealizovannyi-potentsial-692631-2025/>

²³⁹ Sivak propuso celebrar un foro empresarial entre Bielorrusia y Kirguistán en la feria «Belagro» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/sivak-predlozhit-provesti-biznes-forum-belarusi-i-kvrgvzstana-na-vvstavke-belagro-703777-2025/>

Bielorrusia-Tayikistán: dinámica de crecimiento y perspectivas en ámbitos clave

En septiembre de 2025 se celebró en Dusambé la 18.^a reunión de la Comisión Intergubernamental Belarús-Tajikistán (MPC) sobre cooperación comercial y económica, en la que se hicieron balance de la cooperación bilateral y se debatieron las perspectivas de las relaciones de asociación en ámbitos clave: el complejo agroindustrial y la seguridad alimentaria, la formación de personal y el desarrollo de la ciencia agrícola, la cooperación industrial, la educación y las relaciones interregionales. Minsk y Dushanbe valoraron positivamente la dinámica de crecimiento del comercio entre ambos países y señalaron el importante potencial para su expansión. Se prestó especial atención a la diversificación de los suministros, al aumento del volumen de comercio de productos agroindustriales, así como a las perspectivas de «creación de empresas conjuntas y profundización de la cooperación industrial sobre la base de principios de beneficio mutuo. Estos proyectos pueden sentar las bases para una asociación económica sostenible»²⁴⁰.

Recordemos que en la 17.^a reunión del MPC, celebrada en junio de 2024 en Minsk, se debatieron las perspectivas de la cooperación comercial, económica y de inversión en los ámbitos del transporte y la logística, la cooperación industrial, la educación y la medicina, así como las relaciones de asociación interregionales, con el fin de dar un nuevo paso en la profundización de la cooperación comercial y económica y definir un objetivo claro: mejorar la producción conjunta de Bielorrusia y Tayikistán. En ese momento se subrayó que «es necesario ampliar las superficies, la gama de maquinaria producida y el surtido. La parte tayika también está interesada en la producción de ensamblaje de maquinaria de procesamiento, sin dejar de lado el transporte por carretera y el transporte e e de la vivienda y los servicios

²⁴⁰ Diversificación de los suministros, crecimiento del volumen de negocios en el sector agroindustrial. Bielorrusia y Tayikistán han definido las perspectivas de cooperación [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/diversifikatsii-postavok-rost-tovarooborota-v-apk-belarus-i-tadzhikistan-onredelili-perspektivy-738086-2025/>

públicos»²⁴¹. Y en ese mismo año 2024, el volumen de comercio entre las dos repúblicas postsoviéticas superó los 168 millones de dólares. Al mismo tiempo, el volumen de comercio de productos alimenticios y materias primas agrícolas se multiplicó por 1,5, y los suministros desde Bielorrusia aumentaron aún más, 1,6 veces. Las exportaciones bielorrusas a este país de Asia Central se basaron principalmente en «azúcar, leche en polvo, carne de vacuno refrigerada, conservas de carne, ganado vacuno, huevos y harina de carne y huesos. Desde Tayikistán se exportan a Bielorrusia principalmente frutos secos, hilo de algodón, tejidos y fibras»²⁴². Entre enero y julio de este año, el volumen de comercio entre ambos países en el sector agroindustrial aumentó un 52 %, y las exportaciones de productos bielorrusos, un 54 %. Al mismo tiempo, las exportaciones de carne y productos cárnicos de Bielorrusia se multiplicaron por 7,2 y las de huevos, por 4. Además, en el primer semestre de 2025 «se firmaron importantes contratos para el suministro de conservas de pescado y carne de vacuno refrigerada»²⁴³.

Y en la 18.ª reunión del Comité Mixto Intergubernamental, las partes definieron los intereses mutuos para seguir ampliando las relaciones de colaboración. Por ejemplo, Bielorrusia está dispuesta a aumentar los suministros de productos alimenticios, maquinaria agrícola y ganado vacuno de cría. Para los productores bielorrusos también son prometedoras las entregas desde Tayikistán de frutas y verduras frescas y en conserva, frutos secos y purés de frutas. En general, en esta reunión, las empresas del complejo agroindustrial de Bielorrusia firmaron más de una docena de contratos por un valor total de más de 16 millones de dólares. Se han firmado acuerdos y memorandos de cooperación que abren nuevas perspectivas para suministros a largo plazo de productos»²⁴⁴. La cooperación abarcará no solo el comercio,

²⁴¹ Zaleski, B. Evolución de los formatos de asociación de Bielorrusia con países amigos / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – P. 22.

²⁴² El comercio de productos agrícolas entre Bielorrusia y Tayikistán creció un 34,8 % en cinco meses [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/tovarooborot-v-selskom-hoziaistve-mezhdu-belarusiju-i-tadzhikistanom-za-pjat-mesiatsev-vyros-na-348-729107-2025/>

²⁴³ Bielorrusia y Tayikistán desarrollarán la cooperación en materia de agricultura y veterinaria [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/kooperatsiju-v-rastenievodstve-i-veterinarij-stanut-razvivat-belarus-i-tadzhikistan-718582-2025/>

²⁴⁴ Bielorrusia y Tayikistán han firmado contratos por un valor superior a 16 millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-tadzhikistan-podpisali-kontraktv-na-summu-bolee-16-mln-738238-2025/>

sino también una profunda interacción en los ámbitos científico, educativo y productivo. Se trata de proyectos conjuntos en el ámbito de la agricultura y la ganadería, el intercambio de experiencias en el ámbito de la veterinaria y la selección, y la formación de especialistas a través del sistema de educación agrícola.

Tomemos como ejemplo **la cooperación productiva**. Ya en el verano de 2025, en la reunión de los primeros ministros de ambos países en Dusambé, se señaló que las producciones conjuntas son un punto de apoyo para promover los intereses de las partes. Por lo tanto, «la creación de empresas conjuntas tanto en el territorio de Tayikistán como en el de Bielorrusia es una dirección importante en la que debemos avanzar. Esto resuelve nuestros objetivos comunes»²⁴⁵. Como ejemplo exitoso de cooperación mutuamente beneficiosa, podemos citar la empresa «Agrotechservice». Esta planta de montaje conjunta, situada en la ciudad tayika de Gissar, se creó en 2017. Aquí se montan máquinas de la fábrica de tractores de Minsk, maquinaria agrícola de Gomselmash y remolques de Bobruiskagromash. En la actualidad, el complejo industrial incluye talleres de montaje pequeños y grandes, un almacén de productos terminados, zonas de exposición al aire libre y cubiertas, un edificio administrativo y de formación en el que se forma a especialistas tayikos para el mantenimiento y la explotación de la maquinaria bielorrusa. «En 2025, se han asignado 1,5 hectáreas de terreno a la planta de montaje para ampliar su capacidad, y se están realizando los preparativos para la construcción de nuevas instalaciones de producción»²⁴⁶.

Otro ejemplo interesante de la cooperación entre los dos países es la empresa bielorrusa «BKM Holding». El caso es que en Tayikistán el transporte eléctrico urbano está representado por trolebuses y autobuses eléctricos, que se utilizan en Dusambé. «En total, circulan 60 autobuses

²⁴⁵ Turchin: la producción conjunta con Tayikistán es un punto de apoyo para promover los intereses de ambos países [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/turchin-sovmestnye-proizvodstva-s-tadzhikistanom-opornaja-tochka-dlia-prodvizhenija-interesov-dvuh-718988-2025/>

²⁴⁶ «Ejemplo de cooperación mutuamente beneficiosa» del Ministerio de Industria sobre la producción de ensamblaje en Tayikistán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/primer-vzaimovygodnogo-sotrudnichestva-minprom-o-sborochnom-proizvodstve-v-tadzhikistane-719085-2025/>

eléctricos y unos 105 trolebuses, 104 de los cuales son de fabricación BKM. Entre abril de 2019 y enero de 2021, el holding suministró 104 trolebuses del modelo 32100D de la serie «Syabar» para las necesidades de Dusambé»²⁴⁷. En la exposición internacional «Tayikistán-2025», que se celebró en noviembre de este año y en la que participaron más de 60 empresas de Tayikistán, Bielorrusia, Uzbekistán, Irán, India, Pakistán, Arabia Saudita y China, en el stand de «BKM Holding» se exhibieron maquetas del trolebús 32100D «Olgerd», el autobús eléctrico E433 «Vítovt» y el tranvía T811. Toda esta tecnología puede suministrarse para satisfacer las necesidades de las localidades tayikas, así como para organizar la producción conjunta de autobuses eléctricos en el territorio y en otros países de Asia Central y Meridional.

Tajikistán ve amplias perspectivas de cooperación con Bielorrusia también en **la industria ligera**, concretamente en el sector textil, que es una de las prioridades del programa de industrialización acelerada de este país de Asia Central. En este sentido, «se han fijado objetivos para crear en el país seis clústeres algodoneros y textiles, desde el procesamiento completo de la fibra de algodón hasta la producción de productos acabados»²⁴⁸. En este contexto, los socios tayikos están interesados en una cooperación mutuamente beneficiosa con el fin de crear estos clústeres, entre otras cosas mediante la adquisición de líneas tecnológicas en régimen de arrendamiento financiero o el uso de otros instrumentos financieros. Además, se podría ampliar la cooperación en la transformación de productos agrícolas ecológicos en las industrias alimentarias.

La educación ocupa un lugar especial en las relaciones entre Tayikistán y Bielorrusia, ya que tiene un enorme potencial de crecimiento. Cabe señalar que, gracias a los programas de intercambio conjuntos basados en acuerdos entre las instituciones de educación superior de ambos países, el número de estudiantes de Tayikistán ya supera los 500. «Estudian en áreas

²⁴⁷ «BKM Holding» presentó su maquinaria en una exposición en Tayikistán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/bkm-holding-prezentoval-tehniku-na-vystavke-v-tadzhikistane-748760-2025/>

²⁴⁸ Rasulzoda: Tayikistán ve amplias perspectivas en la cooperación industrial con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/rasulzoda-tadzhikistan-vidit-shirokie-perspektivy-promyshlennom-sotrudnichestve-s-belarusiu-740056-2025/>

tan demandadas como la ingeniería, la tecnología y la medicina, y regresan a Tayikistán con conocimientos modernos, convirtiéndose en valiosos especialistas»²⁴⁹. Por cierto, en noviembre de 2024 se celebró en Dusambé el III Foro Internacional de Rectores de Instituciones de Educación Superior de Bielorrusia y Tayikistán, en el que se debatieron programas educativos conjuntos, intercambios académicos e incluso la posibilidad de crear sucursales de universidades bielorrusas en Tayikistán, con el fin de llevar la cooperación educativa a un nuevo nivel, aumentar el número de estudiantes tayikos en Bielorrusia y ampliar la gama de programas educativos conjuntos. Participaron en este foro los rectores de la Universidad Estatal de Medicina de Tayikistán «Abu Ali ibn Sina», la Universidad Estatal de Informática y Radioelectrónica de Bielorrusia, la Universidad Nacional de Tayikistán, la Universidad Técnica Nacional de Bielorrusia y la Universidad Tecnológica de Tayikistán, la Universidad Técnica Estatal de Brest»²⁵⁰, que firmaron 25 acuerdos bilaterales entre las universidades de ambos países. En concreto, entre la Universidad Estatal de Derecho, Negocios y Política de Tayikistán y la Universidad Técnica Estatal de Brest y la Universidad Bielorruso-Rusa, entre la Universidad Estatal de Khujand. Bobodzhon Gafurov y la Universidad Estatal de Polotsk Evfrosiniya Polotsk. Estos acuerdos tienen por objeto apoyar el progreso técnico de ambos países, formar especialistas altamente cualificados, llevar a cabo investigaciones científicas e introducir los logros científicos y técnicos en la producción. «En el marco de los acuerdos alcanzados entre las universidades de Tayikistán y Bielorrusia, se prevé la realización de intercambios académicos anuales de estudiantes y profesores, la organización de conferencias científicas, seminarios y mesas redondas. Estas medidas permitirán desarrollar proyectos educativos y científicos, así como contribuir al fortalecimiento de las relaciones entre las

²⁴⁹ Safarzoda, B. El frío de los glaciares y el calor de los corazones. El embajador de Tayikistán sobre las perspectivas de amistad con Bielorrusia y las prioridades de la presidencia de la CEI / B. Safarzoda // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/interview/view/holod-lednikov-i-teplo-serdets-posol-tadzhikistana-o-gorizontah-druzhby-s-belarusiju-i-prioritetah-9510/>

²⁵⁰ El foro internacional de rectores de universidades de Bielorrusia y Tayikistán se celebra en Dusambé [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/mezhdunarodnyi-forum-rektorov-vuzov-belarusi-i-tadzhikistana-prohodit-v-dushanbe-678774-2024/>

instituciones educativas»²⁵¹. En el foro se prestó especial atención a la ampliación de la cooperación en materia de educación, ciencia e innovación, incluidos los proyectos relacionados con la economía «verde», la digitalización y la mejora de la cualificación de los profesores.

En este mismo contexto, en febrero de 2025, la Universidad Estatal de Transporte de Bielorrusia (BelGUT), los ferrocarriles de Bielorrusia y Tayikistán discutieron la posibilidad de reciclar a especialistas de Tayikistán «en especialidades del transporte ferroviario, así como de formar a trabajadores en las profesiones de «maquinista de locomotoras diésel» «Ayudante de maquinista de locomotoras diésel»²⁵² y la organización de cursos de formación o cursos específicos para trabajadores de otras profesiones ferroviarias en el centro de formación, reciclaje y perfeccionamiento profesional del personal de los ferrocarriles bielorrusos.

Por último, en las decisiones de la 18.ª reunión del MPC se destacó la importancia de desarrollar **la cooperación interregional** entre ambos países. En este sentido, entre los ejemplos recientes cabe destacar la actividad de varias regiones bielorrusas. Tomemos como ejemplo **la región de Gomel**, cuyo volumen de comercio con Tayikistán se ha multiplicado por 5,5 en los últimos cinco años. Esto indica que el desarrollo de la cooperación comercial, económica e e con este país de Asia Central es una de las prioridades en el ámbito de la cooperación internacional de la región de Gomel. La base del comercio mutuo la constituyen los productos metalúrgicos y de la madera, los productos alimenticios y la maquinaria agrícola. Ya en 2017, esta región bielorrusa firmó un acuerdo de cooperación comercial, económica, científica, técnica, cultural y humanitaria con **la región de Khatlon**. Y en octubre de 2024, los dirigentes de las dos regiones asociadas firmaron una hoja de ruta para 2025-2026 para la aplicación de este acuerdo, con el fin de aumentar los suministros mutuos de productos de alta calidad y la realización de proyectos conjuntos. Al mismo tiempo, la región de Gomel firmó contratos con socios

²⁵¹ Foro de rectores de Tayikistán y Bielorrusia: se firman 25 acuerdos de cooperación en Dusambé [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://asia-today.news/29112024/5057/>

²⁵² Tayikistán está interesado en la formación de especialistas en el centro de los ferrocarriles bielorrusos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/tadzhikistan-zainteresovan-v-podgotovke-spetsialistov-na-baze-tsentra-belorusskoi-zheleznoi-dorogi-699159-2025/>

tayikos por un importe total de seis millones de dólares. En particular, se estudió la cuestión del montaje conjunto de la parte principal de la cosechadora en el territorio de «Gomselmash» y su acabado en «Agrotechservice» ya en Tayikistán. «Y se ha firmado un contrato por 40 unidades para 2025»²⁵³. Los documentos también fueron firmados por Milkvita y Rogachevsky MKK. Al mismo tiempo, se adoptaron nuevas áreas prometedoras de cooperación. «Entre ellos se encuentran el suministro de productos alimenticios, muebles, productos de carpintería, maquinaria agrícola y el diseño de complejos lecheros»²⁵⁴. Y Tayikistán tiene el deseo de abrir una casa comercial en Gomel y suministrar allí frutos secos, hortalizas tempranas, algodón y otros productos.

La región de Minsk también tiene interesantes áreas de cooperación con sus socios tayikos. En concreto, en mayo de 2025, la región suburbana de la capital bielorrusa firmó un plan de medidas de cooperación para 2025-2026 con **la región de Sughd**, que ocupa el primer lugar en cuanto a número de empresas industriales del país. «Gracias a su favorable ubicación geográfica, la región es la puerta comercial del norte de Tayikistán. Aquí se han creado condiciones favorables para atraer inversiones y regularmente aparecen empresas con socios extranjeros»²⁵⁵. El plan firmado tiene como objetivo precisamente reforzar la cooperación entre las regiones. Más aún cuando el volumen de comercio entre las regiones de Minsk y Sughd se multiplicó por una vez y media en 2024 y, en los cinco primeros meses de 2025, aumentó otro 40 %. Minsk suministra a sus socios tayikos azúcar, carne de vacuno, carne de aves, conservas y productos de la industria maderera, y a cambio compra frutos secos, nueces e hilo. Así pues, las perspectivas de las relaciones

²⁵³ La región de Gomel firma contratos por valor de 6 millones de dólares con socios de Tayikistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/dogovorv-na-6-mln-podpisala-gomelskaja-oblast-s-partnerami-iz-tadzhikistana-669667-2024/>

²⁵⁴ El comercio de mercancías de la región de Gomel con Tayikistán se ha multiplicado por 5,5 en los últimos cinco años [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/tovarooborot-gomelskoi-oblasti-s-tadzhikistanom-vyros-v-55-raza-za-poslednie-piat-let-668993-2024/>

²⁵⁵ Las regiones de Minsk y Sogdiana de Tayikistán han firmado un plan de medidas para 2025-2026 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/special/society/view/minskaja-i-sogdijanskaja-oblast-tadzhikistana-podpisali-plan-meropriatij-na-2025-2026-gody-717348-2025/>

de colaboración regional entre los dos países están en trayectoria ascendente y no harán más que aumentar.

Volviendo a la 18.^a reunión de la Comisión Intergubernamental Belaruso-Tajika sobre Cooperación Comercial y Económica, cabe destacar una vez más que en Dusambé se firmaron diez acuerdos sobre la producción conjunta y el suministro de productos al mercado tajiko. Entre estos documentos cabe mencionar los acuerdos entre la empresa pública «Slutsky Sugar Refinery» y la empresa privada «Obi Zulol», así como entre la asociación estatal de ganadería «Belplemzhivobedinenie» y la empresa privada «Bobo Sharifbek» sobre el suministro de ganado de cría bielorruso a Tayikistán. También se ha firmado un documento similar «entre la empresa pública «Slonimsky Myasokombinat» y la empresa estatal unitaria para la producción, compra, almacenamiento y venta de productos alimenticios necesarios en Dushanbe»²⁵⁶. En cuanto a los contratos comerciales, se han acordado entre la empresa «Pruzhanskiy mjasokombinat» y la sociedad «Lohur tidzorat» el suministro de leche en polvo y suero, así como entre la empresa « » y la Agencia para el Suministro de Bienes Especiales del Gobierno de Tayikistán. Todo ello indica que la cooperación entre Minsk y Dushanbe va más allá del comercio y hoy en día incluye iniciativas conjuntas en diversos ámbitos.

Y por último, en 2022, los líderes de ambos países firmaron una hoja de ruta para la cooperación bilateral para el periodo 2022-2026, en la que se señalaban las áreas prioritarias de esta cooperación: «economía, transporte, agricultura, industria ligera y alimentaria»²⁵⁷. Y hoy vemos cómo este documento programático se ha convertido ya en la base de una asociación económica sostenible entre Bielorrusia y Tayikistán, contribuyendo al desarrollo de estos sectores prioritarios de ambos países.

²⁵⁶ Tayikistán y Bielorrusia firman diez acuerdos de cooperación industrial y suministro de productos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://www.asiaplustji.info/ru/news/tajikistan/economic/20250920/tadzhikistan-i-belarus-podpisali-10-soglashenii-o-promishlennoi-kooperatsii-i-postavkah-produktsii>

²⁵⁷ Relaciones entre la República de Tayikistán y la República de Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://mfa.tj/ru/main/view/136/otnosheniya-tadzhikistana-s-belarusi>

Bielorrusia-China: Foro de rectores de universidades como plataforma conjunta para enfoques innovadores

En noviembre de 2023, en el Primer Foro de Rectores de Instituciones de Educación Superior de la República de Bielorrusia y la República Popular China, celebrado en Minsk, se firmó un acuerdo para la creación de una asociación chino-bielorrusa de universidades, en la que se incluyeron más de 80 universidades de Bielorrusia y China. En ese momento, había más de 560 acuerdos universitarios directos entre los dos países. Y se estaba preparando la firma de un plan para llevar a cabo proyectos emblemáticos entre universidades. En julio de 2023, este plan contaba con 35 puntos, y ahora hay más de 70. Se añaden y amplían constantemente. Este hecho demuestra que la nueva asociación supone realmente un nuevo nivel cualitativo en las relaciones entre Bielorrusia y China en el ámbito de la educación y la investigación científica. Al fin y al cabo, las partes se proponen «crear asociaciones conjuntas entre universidades y empresas de alta tecnología de nuestros países, por encargo de las cuales se llevarán a cabo investigaciones científicas, trabajos de diseño experimental y la comercialización de los resultados de nuestros científicos universitarios para la economía»²⁵⁸.

En términos generales, en lo que respecta a la cooperación humanitaria entre Bielorrusia y China, esta asociación ya se ha convertido en una tarjeta de presentación en ámbitos como la cooperación interuniversitaria, la formación conjunta de especialistas y la realización de trabajos científicos conjuntos. Además, «esta asociación es muy importante para la formación de un número aún mayor de sinólogos y belarúsólogos que conozcan bien los idiomas de nuestros dos países y comprendan la cultura china y bielorrusa»²⁵⁹ y abre muchas posibilidades para el desarrollo futuro de la cooperación entre Bielorrusia y China en el ámbito de la educación. Entre los participantes

²⁵⁸ Bielorrusia y China firman un acuerdo para crear una asociación de universidades [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-podpisali-soglashenie-o-sozdanii-assotsiatsii-universitetov-600861-2023/>

²⁵⁹ Se Xiaoyun: la asociación chino-bielorrusa de universidades se convertirá en la tarjeta de presentación de la cooperación humanitaria entre ambos países [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/se-siaojun-kitaisko-beloruskaia-assotsiatsija-vuzov-stanet-vizitnoj-kartochkoi-gumanitarnogo-600900-2023/>

activos de la nueva asociación se encuentran muchas universidades bielorrusas que promueven estructuras educativas conjuntas con socios chinos. En concreto, en ese momento ya funcionaban «siete proyectos conjuntos: tres laboratorios, dos centros y dos institutos. Se están llevando a cabo 40 programas educativos conjuntos de primer y segundo ciclo de educación superior, 10 de los cuales se han desarrollado en los últimos dos años»²⁶⁰. En este contexto, cabe destacar tres universidades bielorrusas: la Universidad Estatal de Bielorrusia (BSU), la Universidad Estatal de Grodno Yanka Kupala (GSU) y la Universidad Técnica Estatal de Brest (BSTU).

Comencemos por la BSU: en noviembre de 2023 se habían «firmado más de 80 acuerdos de cooperación con 55 instituciones educativas chinas, y el 72 % del total de estudiantes extranjeros de la BSU son ciudadanos chinos»²⁶¹. Desde 2007, la Universidad Politécnica de Dalian (DPU) se ha convertido en socio estratégico de la universidad bielorrusa. El proyecto más significativo en los últimos tiempos ha sido la apertura de institutos conjuntos DPU-BSU y BSU-DPU. Y en junio de 2023, las partes consideraron la posibilidad de organizar escuelas de verano paralelas en las dos universidades y de abrir una nueva especialidad, «Fotónica», en la DPU-BSU en el curso 2024/2025.

En abril de 2023, la Universidad de Lenguas Extranjeras de Xi'an se convirtió en el nuevo socio de la BSU en China. El memorando de entendimiento contempla la cooperación «en el ámbito de los estudios regionales y nacionales del continente euroasiático, la historia y las cuestiones étnicas de los pueblos de Asia Central y los estudios orientales rusos y soviéticos»²⁶². La universidad china comenzó a funcionar en 1952 como la Escuela Superior de Lengua Rusa del Noroeste, una de las primeras en impartir enseñanza de lenguas extranjeras. En la actualidad, cuenta con 23

²⁶⁰ Zaleski, B. Esperanza en un futuro positivo. Dinámica de las relaciones de colaboración en condiciones de realismo económico / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – P. 103.

²⁶¹ «Fotónica» y escuelas de verano. La Universidad Estatal de Bielorrusia y la Universidad Politécnica de Dalian desarrollan su cooperación [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/fotonika-i-letnie-shkoly-bgu-i-dalianskii-politehnicheskii-universitet-razvivajut-sotrudnichestvo-571808-2023/>

²⁶² La Universidad Estatal de Bujang y la Universidad de Lenguas Extranjeras de Xi'an firman un memorando de entendimiento [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/bgu-i-sianskii-universitet-inostrannyh-jazykov-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimanii-563650-2023/>

facultades e institutos educativos, en los que estudian alrededor de 20 000 estudiantes, másteres y doctorandos de 37 países, y donde se imparten clases de 20 idiomas extranjeros, incluido el bielorruso.

Y en noviembre de 2023, la BSU firmó otros dos nuevos documentos con socios chinos. En primer lugar, se trata de un memorando de entendimiento con la Universidad de Lenguas Extranjeras de Sichuan, que prevé perspectivas de cooperación en el ámbito de los estudios regionales, la lingüística y los estudios bielorrusos. Desde 2019, esta universidad china cuenta con un Centro de Estudios sobre Bielorrusia. En segundo lugar, se trata de un acuerdo de intercambio de estudiantes con la Universidad China de Ciencias Políticas y Derecho, que desarrolla «la asociación en el marco del memorando de entendimiento vigente desde marzo de 2023 entre las universidades y se refiere a la formación en especialidades jurídicas de los graduados de la universidad china en la maestría de la BSU, la concesión de becas para la realización de programas de movilidad académica»²⁶³. Al mismo tiempo, se examinó la cuestión de la adhesión de la universidad china a las actividades del Centro de Estudios de la Organización de Cooperación de Shanghái, creado por la Universidad Estatal de Bielorrusia en colaboración con la Universidad de Qingdao.

La cooperación con China en el ámbito de la educación es una de las áreas estratégicas de la cooperación internacional de otra universidad bielorrusa, la Universidad Estatal de Grodno, que firmó su primer acuerdo con socios chinos en 2001, concretamente con la Universidad Económica y Jurídica del Centro-Sur. En la actualidad, la universidad de Grodno cuenta con 14 socios de diferentes provincias de China. La cooperación se lleva a cabo en una amplia gama de áreas: programas educativos conjuntos, intercambios académicos y proyectos científicos conjuntos. , en octubre de 2023, la Universidad Estatal de Grodno firmó un acuerdo de cooperación internacional con la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Shijiazhuang, que implica una colaboración a largo plazo en el ámbito de la introducción de desarrollos científicos en el proceso educativo, el desarrollo del potencial

²⁶³ La BSU amplía sus relaciones de colaboración con China y firma dos nuevos acuerdos [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/bgu-rasshiriaet-partnerskie-sviazi-s-kitaem-podpisanv-dva-novvkh-soglasheniia-598631-2023/>

científico y la garantía de una alta calidad en la formación profesional de especialistas en el ámbito de la movilidad académica y y el desarrollo de la enseñanza en red. Solo queda añadir que, en cinco años, más de 500 ciudadanos chinos han obtenido títulos de grado y máster en la Universidad Estatal de Grodno, y dos estudiantes de posgrado de China han defendido con éxito sus tesis doctorales. Hoy en día, más de 100 estudiantes de la República Popular China estudian en la Universidad Estatal de Grodno Yanki Kupala»²⁶⁴. Y aún hay más. La Universidad Estatal de Grodno es la primera de las universidades regionales bielorrusas en la que se ha comenzado a estudiar chino en cursos con un programa de formación de tres años. En cinco años, más de 600 personas han completado la formación.

En cuanto a la Universidad Técnica Estatal de Brest, en noviembre de 2023 firmó un acuerdo de cooperación con el Instituto de Ingeniería de la Información de Anhui de Wenda. Esta universidad, situada en la ciudad china de Hefei, se convirtió en la decimoquinta institución educativa de China en firmar un documento de cooperación con la Universidad Técnica Estatal de Brest. Los socios han establecido las prioridades iniciales para una cooperación beneficiosa. En particular, los graduados del instituto chino podrán continuar sus estudios de máster en la universidad de Brest. Además, los profesores bielorrusos y chinos llevarán a cabo investigaciones científicas conjuntas y desarrollarán materiales didácticos y metodológicos. Una perspectiva más lejana es la creación de programas educativos conjuntos. Cabe recordar que la BrSTU ya ha firmado 170 acuerdos de cooperación con universidades de 35 países de Europa, Asia, África y América Latina. La cooperación con China es una de las prioridades. Por ejemplo, «desde hace más de 15 años se lleva a cabo una formación conjunta de especialistas en el ámbito de la construcción de carreteras, la contabilidad y la automatización con el Instituto Profesional de Hohhot. El año pasado se puso en marcha un programa piloto de formación de ingenieros mecánicos con la Universidad de Xinxian»²⁶⁵. Y el Instituto de Negocios Internacionales y Economía de Hebei

²⁶⁴ La Universidad Estatal de Gorki y la Escuela Técnica Superior de Shijiazhuang acuerdan cooperar [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/grgu-i-shitsziachzhvanskij-inzhenemvi-kolledzh-dogovorilis-o-sotrudnichestve-595101-2023/>

²⁶⁵ La Universidad Técnica de Brest colaborará con un instituto de la provincia china de Anhui [Recurso electrónico]. – 2023. – URL:

tiene previsto crear un programa conjunto con la Universidad Técnica Estatal de Brest para la formación de estudiantes en el ámbito del comercio electrónico. Además, la universidad de Brest se ha embarcado en un proyecto de investigación en el ámbito de las tecnologías de la información, financiado por el Fondo Republicano Bielorruso de Investigación Fundamental y el Fondo Nacional de Ciencias Naturales de la República Popular China. Todos estos hechos demostraron que la creación de la asociación chino-bielorrusa de universidades se convirtió en una etapa importante en el desarrollo de la cooperación interuniversitaria, y también beneficia a las economías de ambos países y al desarrollo de los pueblos de Bielorrusia y China.

En junio de 2024 se celebró en Minsk el segundo Foro de Rectores de Universidades de Bielorrusia y China, en el que participaron más de 40 rectores de universidades de ambos países, 18 de los cuales eran rectores de universidades chinas. Debatieron las perspectivas de la cooperación interuniversitaria, en primer lugar, las relaciones entre universidades. Y no se trata solo de la formación de personal en especialidades innovadoras, sino también de una amplia gama de cooperación científica y técnica y de intercambios juveniles.

A título informativo, cabe señalar que, en la actualidad, existen más de 700 acuerdos bilaterales entre universidades de Bielorrusia y China. Solo en los dos últimos años se han firmado más de 200. En la actualidad, se están llevando a cabo 40 programas educativos conjuntos de enseñanza superior, 12 de los cuales se han iniciado en el presente curso académico. Hay otros 20 programas educativos conjuntos en fase de desarrollo, entre ellos algunos para la formación de personal con cualificaciones científicas de alto nivel ²⁶⁶. Además, ya funcionan 13 estructuras educativas y científicas conjuntas en las instituciones de educación superior de ambos países: seis laboratorios, cinco centros biológicos y dos institutos.

En cuanto al segundo Foro de Rectores de Universidades de Bielorrusia y China, cabe destacar que el debate sobre cuestiones de

<https://www.belta.by/amp/regions/view/brestskii-tehnicheskii-universitet-budet-sotrudnicat-s-institutom-kitaiskoi-provintsii-anhoi-602188-2023>

²⁶⁶ El Foro Internacional de Innovación Juvenil se celebrará en Minsk en 2025 [Recurso electrónico]. — 2024. — URL: <https://www.belta.by/society/view/mezhdunarodnyi-innovatsionnyi-molodezhnyi-forum-proidet-v-minske-v-2025-godu-643825-2024/>

actualidad en el ámbito de la investigación científica prospectiva y la introducción de métodos de enseñanza innovadores para la formación de especialistas competitivos y profesionales en el contexto de la globalización actual se desarrolló en el marco de dos secciones: «Modelos innovadores de cooperación entre universidades de China y Bielorrusia» y «Cooperación chino-bielorrusa en el ámbito de las ciencias fundamentales». Además, en el foro se firmaron ocho documentos que «prevén la promoción del intercambio de información científica y de estudiantes, la colaboración en proyectos educativos y de investigación conjuntos, así como la difusión de información sobre programas de formación y la organización de eventos científicos y educativos...»²⁶⁷. Entre ellos se encuentran: acuerdos de cooperación académica y científica entre la Universidad Estatal de Medicina de Bielorrusia y la Universidad de Pekín, de cooperación entre la Universidad Estatal Lingüística de Minsk y la Universidad de Lenguas Extranjeras de Shanghái; memorandos de entendimiento entre la Universidad Estatal de Informática y Radioelectrónica de Bielorrusia y la Universidad Politécnica de Chongqing, la Universidad Estatal Tecnológica de Bielorrusia y la Universidad de Liaoning, la Universidad Estatal de Economía de Bielorrusia y la Universidad de Lenguas Extranjeras de Zhejiang.

También se han logrado nuevas oportunidades de cooperación entre la Universidad Estatal de Bielorrusia (BSU) y la Universidad de Pekín (PKU). Por cierto, esta universidad china fue fundada en 1898 y es líder entre las universidades del país. Ocupa el puesto 12 en el mundo según la clasificación internacional QS. «La estructura de la UPCC incluye facultades de ciencias naturales, información e ingeniería, humanidades, ciencias sociales, economía y gestión, así como el Centro de Ciencias Médicas, departamentos interdisciplinarios y la Escuela Superior de Shenzhen»²⁶⁸. En 2019, la BSU

²⁶⁷ Se firman ocho documentos sobre cooperación entre universidades de Bielorrusia y China en el Foro de Rectores [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/vosem-dokumentov-o-sotrudnichestve-mezhdu-vuzami-belarusi-i-kitaja-podpisano-na-forume-rektorov-643857-2024/>

²⁶⁸ Se establece una fiesta interuniversitaria en las universidades bielorrusas y chinas [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/mezhuniversitetskij-prazdnik-uchrezhden-v-belorusskom-i-kitaiskom-vuzah-643681-2024/>

y la PKU firmaron un memorando de entendimiento y, en mayo de 2022, un acuerdo de cooperación para un programa educativo conjunto.

En cuanto a la BSU, ya ha firmado 112 contratos y acuerdos con 73 socios chinos, entre universidades y centros científicos. Actualmente, más de tres mil quinientos estudiantes, másteres y doctorandos de China estudian en la BSU. Esto supone alrededor del 70 % del total de extranjeros de la BSU. En el último año y medio, la universidad bielorrusa ha hecho mucho para fortalecer las relaciones de colaboración con este país. Se pueden citar varios ejemplos interesantes. En primer lugar, en 2023 se inauguró en la Facultad de Relaciones Internacionales de la BSU el Centro de Investigación de la Organización de Cooperación de Shanghái, un espacio dedicado a la investigación en el ámbito de la actividad internacional, la historia, el derecho, el comercio, la economía y la cultura. En segundo lugar, en noviembre del año pasado, en el marco del primer Congreso Internacional de Intercambios Científicos y Técnicos «Un cinturón, una ruta», la BSU se convirtió en uno de los fundadores de la nueva Red Universitaria de Cooperación Científica y de Investigación (iUNRC). En tercer lugar, se está llevando a cabo con éxito un programa conjunto de formación con la PKU en la especialidad de «Biotecnología».

En cuarto lugar, en marzo de 2024, la BSU firmó con el Centro de Excelencia en Educación Internacional de Hainan un acuerdo para la implementación del proyecto bielorruso-chino «Instituto de Educación Innovadora» bajo los auspicios de la BSU en la ciudad de Sanya. En él se prevé impartir formación a ciudadanos de países vecinos de China y de los Estados participantes en el proyecto «Un cinturón, una ruta». «Se trata de una especie de ecosistema que no solo implica la formación de estudiantes y la preparación de especialistas, sino también el desarrollo de iniciativas empresariales en el marco de las relaciones económicas e industriales entre Bielorrusia y China mediante la creación de productos de alta tecnología»²⁶⁹. Esta iniciativa ya ha recibido el apoyo de 14 universidades líderes de China.

²⁶⁹ Innovaciones, cooperación en alta tecnología y exportación de servicios. La Universidad Estatal de Bielorrusia sobre nuevos proyectos con China [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/innovatsii-vysokotekhnologichnoe-sotrudnichestvo-i-eksport-uslug-bgu-o-novyyh-proektah-s-kitaem-622125-2024/>

El nuevo proyecto se desarrollará en varias direcciones: elaboración de documentación didáctica y metodológica, preparación de ciudadanos chinos para el ingreso en la BSU, actividades de orientación profesional, organización de la enseñanza conjunta del ruso como lengua extranjera y del inglés mediante el uso de tecnologías de la información y la comunicación. Al mismo tiempo, en Sanya, la BSU firmó un memorando de cooperación internacional con la empresa Sanya Yachou Bei Science and Technology City Development and Construction Co. Este acuerdo fue uno de los primeros en la implementación del proyecto «Instituto de Educación Innovadora» bajo los auspicios de la BSU y prevé la cooperación científica y técnico-científica de las partes en áreas modernas, incluido el espacio.

En quinto lugar, en marzo de este año, la BSU amplió su cooperación con China en el ámbito de la formación lingüística de los estudiantes, firmando dos acuerdos con el Segundo Instituto de Lenguas Extranjeras de Pekín. El primero regula la apertura de programas educativos conjuntos, la realización de proyectos conjuntos de investigación científica y educación, el intercambio de información y materiales didácticos, la organización de conferencias, seminarios, talleres, cursos y la preparación de publicaciones conjuntas. El segundo acuerdo prevé el intercambio académico de estudiantes, másteres y doctorandos. Es evidente que estos acuerdos contribuirán al desarrollo de las relaciones de colaboración en el ámbito de la educación y la ciencia, así como a la profundización y ampliación de la cooperación existente. Más aún cuando la Segunda Universidad de Lenguas Extranjeras de Pekín cuenta con un amplio potencial de cooperación internacional. Basta decir que en esta universidad «se imparten 48 especialidades de grado en 14 facultades. También cuenta con programas de máster, doctorado y 15 institutos de investigación»²⁷⁰. Así pues, la BSU acudió al II Foro de Rectores de Universidades de Bielorrusia y China totalmente preparada para desarrollar nuevas relaciones multifacéticas con sus socios chinos.

²⁷⁰ La Universidad Estatal de Bielorrusia ampliará la cooperación con China en la formación lingüística de los estudiantes [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/bgu-rasshirit-sotrudnichestvo-s-kitaem-v-iazykovoi-podgotovke-studentov-622894-2024/>

Y ya en este foro, la BSU y la PKU establecieron una iniciativa conjunta: «Días de la Amistad y la Unidad», que se celebrarán anualmente los días 25 y 26 de junio y «serán una demostración de la cooperación eficaz y fiable en diversos ámbitos, incluida la participación de estudiantes y profesores en diversos procesos de intercambio científico, educativo y cultural»²⁷¹. Uno de los eventos centrales de estos «Días» será el Foro Internacional de Innovación Juvenil, que se celebrará en 2025. También en el marco de este foro, las universidades de Bielorrusia y China han presentado la iniciativa de crear un Centro Bielorruso-Chino de Investigación Fundamental, lo que supone un paso fundamentalmente nuevo en la cooperación científica, ya que es precisamente la investigación fundamental en el ámbito de la transformación de la producción lo que permitirá a Bielorrusia y China alcanzar un nuevo nivel cualitativo.

Al resumir las conclusiones de este foro, cabe señalar que la nueva etapa de desarrollo tecnológico innovador, basada en el desarrollo profundo de la transformación industrial, el desarrollo y la tecnología de la inteligencia artificial, requiere la aplicación de medidas concretas para fortalecer la cooperación científica y tecnológica entre Bielorrusia y China. En este sentido, el Foro de Rectores de ambos países se convierte en una plataforma eficaz para la cooperación multilateral y bilateral, con el fin de orientar los esfuerzos hacia el desarrollo ulterior de plataformas conjuntas bielorruso-chinas para la creación de desarrollos innovadores y la búsqueda de nuevas oportunidades para aumentar la eficacia de los enfoques educativos y científico-técnicos.

²⁷¹ Comienza en Minsk el Foro de rectores de las principales universidades de Bielorrusia y China [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/rukovoditelej-bolee-40-vuzov-belarusi-i-kitaja-obiedinil-forum-rectorov-veduschih-universitetov-643761-2024/>

Bielorrusia-China: de planes profundizados – hasta la implementación de proyectos

En agosto de 2024, el primer ministro del Consejo de Estado de la República Popular China (RPC), durante la cual se firmó una serie de documentos que revelan el potencial de la cooperación chino-bielorrusa en el comercio, las inversiones, el desarrollo y la profundización de la cooperación industrial, la interacción científica y técnica, así como planes profundos para el desarrollo conjunto de las provincias de China y las regiones de Bielorrusia.

Entre los participantes en esta cooperación interregional cabe destacar, en primer lugar, **la región de Minsk y la ciudad de Chongqing**. Esta ciudad es una de las cuatro ciudades chinas más grandes de jurisdicción central, con más de treinta millones de habitantes. El plan en profundidad incluye proyectos como «la producción de reactivos y equipos para diagnóstico, vehículos aéreos no tripulados, asientos de automóvil, medicamentos de medicina tradicional china, montaje de robots industriales y logística integral»²⁷².

Cabe recordar que la región capitalina de Bielorrusia firmó un acuerdo de cooperación con esta ciudad china ya en 2002. En marzo de 2017 se establecieron relaciones de hermanamiento entre las regiones. En junio del año pasado, en el recinto del parque industrial chino-bielorruso «Gran Piedra», durante la inauguración de la exposición de productos y servicios chinos, donde se mostró la exposición temática del pabellón de exposición de productos de exportación de Chongqing y donde «más de 20 empresas de la ciudad expusieron en una superficie de unos 300 metros cuadrados productos de ingeniería mecánica, entre ellos automóviles, motocicletas y componentes»²⁷³, las partes llegaron a un acuerdo para intensificar la cooperación en diversos ámbitos.

²⁷² Desde el comercio y las inversiones hasta la ciencia y el cine. Bielorrusia y China firman un importante paquete de documentos sobre cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/ot-torgovli-i-investitsii-do-nauki-i-kino-belarus-i-kitaj-podpisali-vesomyi-paket-dokumentov-o-656104-2024>

²⁷³ Zaleski, B. Potencial de implementación de los acuerdos alcanzados / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – P. 36.

Un mes después, la región de Minsk y la ciudad de Chongqing firmaron una hoja de ruta para 2023-2024 con el fin de desarrollar la cooperación en la producción de reactivos, la educación, el turismo y la logística. «Otra área prometedora es la creación de una empresa conjunta para la producción de vehículos eléctricos con cualquier grado de localización»²⁷⁴. Sobre todo porque la potente base industrial de Chongqing en el sector de la ingeniería mecánica resulta interesante para las empresas bielorrusas en el contexto de la modernización de la producción con tecnologías chinas modernas, la creación de nuevas plantas conjuntas de montaje de automóviles y la importación de componentes y repuestos para automóviles. «Las partes identificaron como un área igualmente prometedora la cooperación en el ámbito del desarrollo de la salud, incluida la creación de un centro de investigación y producción en el ámbito de la medicina tradicional china en el parque industrial «Veliki Kamen»²⁷⁵, así como la cooperación a nivel de instituciones médicas.

El desarrollo de los contactos de hermanamiento entre la región capitalina bielorrusa y la ciudad china continuó en mayo de 2024 en Chongqing, donde tuvieron lugar varios eventos importantes:

- 1) VI Feria Internacional de Comercio e Inversión del Oeste de China;
- 2) Foro de Cooperación Económica de las ciudades hermanadas de Chongqing;
- 3) Foro empresarial «Bielorrusia-Chongqing».

En cuanto a la feria comercial y de inversiones, el espacio central se reservó para los invitados de honor: la región de Minsk () y el parque industrial chino-bielorruso «Velikiy Kamen», situado en la región de la capital bielorrusa. Se invitó especialmente a participar en la feria a empresas de la región de Minsk que producen carne, lácteos, panadería, pastelería, bebidas alcohólicas y cosméticos. Además, en este pabellón se presentó el

²⁷⁴ De la medicina a la economía y las relaciones de hermanamiento. La región de Minsk y Chongqing firman una hoja de ruta para la cooperación [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/regions/view/ot-meditsiny-do-ekonomiki-i-pobratimskih-svjazei-minskaja-oblast-i-chuntsin-podpisali-dorozhniyu-kartu-581301-2023/>

²⁷⁵ Brancevic anunció una dinámica positiva en la cooperación comercial y económica entre Bielorrusia y Chongqing [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/special/economics/view/brantsevich-zajavila-o-pozitivnoj-dinamike-v-torgovo-ekonomicheskom-sotrudnichestve-belarusi-i-581186-2023/>

potencial turístico multifacético y las modernas oportunidades educativas de la región de Minsk y de la República de Bielorrusia en general.

En cuanto al Foro de Cooperación Económica de las ciudades hermanadas con Chongqing, cabe destacar que contó con la presencia de representantes de 48 ciudades de 31 países con los que esta ciudad china ha establecido relaciones de hermanamiento. El lema del foro de este año fue «Profundizar la cooperación regional y promover el desarrollo común». Sus participantes debatieron las oportunidades de inversión y los nuevos puntos de contacto de la cooperación económica y tecnológica interregional, así como la política ecológica.

Por último, en el foro empresarial «Bielorrusia-Chongqing» se firmaron «13 acuerdos de cooperación y contratos comerciales para el suministro de productos cárnicos y lácteos, productos de confitería por un valor total de unos 31 millones de dólares»²⁷⁶, y se esbozaron proyectos mutuos de cooperación en materia de inversiones en los ámbitos de la producción de robótica, componentes de automóviles y equipos médicos.

Si hablamos más concretamente de estos proyectos de inversión, podemos citar, por ejemplo, la empresa Chongqing Qiteng Robot, que fabrica robots de inspección con ruedas y suspendidos, máquinas para trabajar en condiciones extremas, como altas temperaturas, en industrias tóxicas e inflamables, y en condiciones de extracción subterránea. Fue fundada en 2010 por estudiantes de la Universidad de Ingeniería de Chongqing y ahora se ha convertido en líder en el campo de la seguridad de emergencia en China. Hoy en día, la empresa está dispuesta a invertir en la apertura de su propia filial en Bielorrusia, en «Veliki Kamen», con montaje local y la creación de un servidor de almacenamiento de datos electrónicos para proyectos específicos. La empresa también está dispuesta a crear una producción conjunta con un socio bielorruso»²⁷⁷.

²⁷⁶ Bielorrusia y Chongqing firman contratos para el suministro de productos cárnicos y lácteos por un valor aproximado de 31 millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-chuntsin-podpisali-kontraktv-na-postavku-miasno-molochnoj-produktsii-na-summu-okolo-31-mln-637082-2024/>

²⁷⁷ En «Gran Piedra» podría aparecer una empresa dedicada a la fabricación de robots [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-mozhet-pojavitsia-predpriatie-po-proizvodstvu-robotov-636330-2024/>

Otro ejemplo: la empresa Chengju Chenghua Seating, que fabrica asientos para automóviles. Esta fábrica china «está considerando la creación en Bielorrusia de una producción conjunta que satisfaga las necesidades de nuestro país [Bielorrusia]»²⁷⁸. Es posible que este fabricante se asocie con la fábrica «BELDZHI». En mayo de 2024, en Chongqing, la parte bielorrusa se familiarizó con el equipo médico de otro fabricante chino, la empresa Zybjo, que «se especializa en la investigación y el desarrollo de reactivos y equipos para el diagnóstico en condiciones de laboratorio, inmunoanálisis y diagnóstico molecular, hematología y microbiología»²⁷⁹. Como resultado, la región de Minsk enviará especialistas a Chongqing para estudiar a fondo la tecnología de Zybjo y su funcionamiento en entornos hospitalarios. Si los resultados son positivos, los hospitales de la región de Minsk contarán con nueva tecnología médica china.

Volviendo al plan de cooperación en profundidad entre la región de Minsk y Chongqing, cabe señalar que la región bielorrusa ha aumentado activamente su volumen de comercio con la República Popular China en los últimos años. En concreto, al final del primer semestre de 2023, el volumen de comercio entre ambas partes superó los 1250 millones de dólares. «La región de Minsk exporta a China carne de aves de corral, productos lácteos, carne de vacuno congelada, productos de madera, fibra de lino <...>. Se importan de China máquinas para el procesamiento automático de información y sus bloques, piezas de repuesto para automóviles, aparatos telefónicos y receptores de televisión»²⁸⁰. Con la aparición del nuevo plan, la cooperación interregional entre la región de Minsk y Chongqing, al parecer, pronto se llenará de nuevos proyectos concretos para desarrollar la cooperación productiva y atraer competencias de alta tecnología para la

²⁷⁸ Turchin se familiarizó con la producción de componentes automovilísticos en Chongqing [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/special/society/view/turchin-poznakomilsja-s-proizvodstvom-avtokomponentov-v-chuntsine-636362-2024/>

²⁷⁹ Los médicos de la región de Minsk tienen previsto viajar a Chongqing para estudiar nuevos equipos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/medikov-minskoj-oblasti-planirujut-napravit-v-chuntsin-dlja-izuchenija-novogo-oborudovanija-636079-2024/>

²⁸⁰ La región de Minsk y la ciudad china de Chongqing definirán una hoja de ruta para la cooperación [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/regions/view/minskaja-oblast-i-kitaiskij-chuntsin-opredeljat-dorozhniyu-kartu-sotrudnichestva-580980-2023/>

realización de proyectos de inversión en las empresas de la región de Minsk, estableciendo una interacción directa con los socios chinos.

Este verano, la región de Minsk dio un nuevo paso en la cooperación con otra región de China, **la provincia de Guangdong**, al firmar con ella una hoja de ruta de cooperación, con la que se inicia una nueva etapa en las relaciones entre ambas regiones. Las partes, que llevan más de diez años colaborando estrechamente, consideran que «la firma de la hoja de ruta es una señal importante para las empresas de nuestros dos países»²⁸¹. Porque hoy en día es necesario buscar nuevos puntos de contacto. En particular, en los ámbitos de la agricultura, la automoción y la medicina.

Por ejemplo, en este sentido, se pueden llevar a cabo proyectos interesantes en la región de la capital bielorrusa con el holding agrícola chino Guangdong Agribusiness Group Corporation, que se dedica al comercio a gran escala y a la producción de caucho y caña de azúcar. Las empresas del holding también se especializan en la ganadería lechera y cárnica, el cultivo de cereales y la producción de aceites. «La corporación cuenta con un instituto técnico profesional, donde se forma a los estudiantes en especialidades de la construcción y tecnologías. Además, el holding agrícola tiene 38 hospitales, en los que se atiende, entre otros, a los trabajadores de la empresa»²⁸². Por lo tanto, todas estas áreas pueden ser prometedoras en términos de cooperación con socios bielorrusos.

Entre los posibles socios de las empresas de la provincia de Minsk de la provincia de Guangdong también se pueden mencionar la fábrica de coches eléctricos GAC Aion y la empresa Guangzhou Baiyunshan Zhongyi Pharmaceutical Co. En el primer caso, la producción se lleva a cabo en un ciclo completo e incluye trabajos de investigación y desarrollo, así como la venta de productos y el servicio posventa. En el segundo caso, este fabricante produce medicamentos para mejorar la visión, preparados para la diabetes y

²⁸¹ Turchin y el gobernador de la provincia china de Guangdong firmaron una hoja de ruta [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/turchin-i-gubernator-kitajskoi-provintsii-guandun-podpisali-dorozhnuju-kartu-651136-2024/>

²⁸² De los coches eléctricos a las materias primas endocrinas: una delegación de la región de Minsk visita la provincia de Guangdong [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/ot-elektrokarov-do-endokrinnogo-svrija-delegatsija-minskoi-oblasti-poseschaet-provintsiju-guandun-651244-2024/>

comprimidos reconstituyentes que se utilizan en casos de isquemia cerebral y sus consecuencias. Los representantes de la región de Minsk ya han debatido las perspectivas y las opciones de cooperación con estos socios chinos. Esperemos que, en breve, estas negociaciones se traduzcan en acciones concretas.

La República Popular China es un socio estratégico de otra región bielorrusa, **Mogilev**, con la que la cooperación, gracias al trabajo sistemático, sigue profundizándose y alcanzando un nuevo nivel de interacción. Basta decir que en los últimos diez años las exportaciones de productos de esta región bielorrusa a la República Popular China se han multiplicado por 18. «Los principales productos exportados desde la región de Mogilev a China siguen siendo la carne de vacuno y de aves, los productos lácteos, los productos de la madera, el carbono técnico, el lino, el chocolate, diversas aguas y bebidas alcohólicas fuertes»²⁸³. Además, en la actualidad, tres empresas de la región de Mogilev tienen permiso para suministrar productos a China: las sociedades anónimas abiertas «Babushkina Krynka», Mogilevsky y Bobruisky Meat Processing Plants. La base de las importaciones chinas en el año en curso la constituyen los polímeros acrílicos, los hilos sintéticos compuestos, los adhesivos y sustancias adhesivas, los moldes y palés para la producción metalúrgica, los transformadores eléctricos, los electrodomésticos y los automóviles ligeros. «En enero-abril de 2024, el volumen de comercio entre la región de Mogilev y China ascendió a 57,4 millones de dólares, lo que supone un crecimiento del 102,2 % con respecto al mismo periodo de 2023. Las exportaciones de servicios entre enero y abril de 2024 ascendieron a 867 500 dólares (una tasa de crecimiento superior al 193 %). La mayor parte de las exportaciones correspondieron a servicios educativos, cuya cuota fue de casi el 81 %»²⁸⁴.

²⁸³ Las exportaciones de mercancías de la región de Mogilev a China se han multiplicado por 18 en los últimos diez años [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/eksport-tovarov-iz-mogilevskoj-oblasti-v-kitaj-za-poslednie-desiat-let-vyros-v-18-raz-575841-2023>

²⁸⁴ Plataforma para la puesta en marcha de proyectos comunes: el foro empresarial bielorruso-chino se celebró en Mogilev [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/ploschadka-dlja-vyhoda-na-realizatsiju-obschih-proektov-belorussko-kitajskii-biznes-forum-proshel-v-643622-2024/>

A nivel interregional, la región oriental de Bielorrusia colabora actualmente de forma activa con provincias chinas como Henan, Jiangsu, Hunan, Shaanxi y la ciudad de Tianjin. Además, a nivel de ciudades y distritos de la región de Mogilev, se han firmado más de diez documentos de carácter internacional con regiones de China. En 2019, **Tianjin**, una de las cuatro ciudades de jurisdicción central, se convirtió en el socio más joven de la región de Mogilev en China. Se trata de un importante nudo portuario en el norte de China, que cuenta con comunicaciones y vías de transporte con más de 500 puertos de otros países. La ciudad, que cuenta con una cadena de producción integral en muchos sectores, dispone de amplios recursos educativos y científicos, con más de 50 universidades.

En marzo de 2023, las partes firmaron un Plan de Acción para el desarrollo de la cooperación para el período 2023-2025. Y ya en mayo del año pasado se celebró en Tianjin la Semana de la región de Mogilev. Entonces, al participar en el foro «Tianjin: la puerta de entrada a China», más de veinte empresas de la región de Mogilev mostraron su potencial exportador. Como resultado de estas negociaciones, se alcanzaron acuerdos para el suministro de productos lácteos y cárnicos, se recibieron ofertas comerciales para la exportación de madera aserrada bielorrusa y se establecieron contactos para una mayor cooperación en la importación de productos chinos a las redes comerciales de la región de Mogilev. Al mismo tiempo, se firmaron documentos de cooperación entre Mogilev y el nuevo distrito de Binhai de la ciudad de Tianjin, la zona económica especial «Mogilev» y la zona económica TEDA, la sucursal de Mogilev de la Cámara de Comercio e Industria de Bielorrusia y el Consejo Chino para la Promoción del Comercio Internacional de la ciudad de Tianjin. También se alcanzaron acuerdos para crear en Tianjin una producción conjunta para el procesamiento de leche en polvo»²⁸⁵.

Poco más de un año después, en junio de 2024, se celebró una acción recíproca: la Semana de la ciudad de Tianjin en la región de Mogilev, en el marco de la cual tuvieron lugar:

²⁸⁵ La región de Mogilev presentará proyectos de inversión en construcción e industria en la exposición de Shanghai [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/regions/view/mogilevskaja-oblast-predstavit-stroitelnye-i-promyshlennye-investproekty-na-vystavke-v-shanhae-595292-2023/>

1) una exposición de productos chinos de organizaciones de dicha ciudad;

2) un foro empresarial regional bielorruso-chino titulado «La región de Mogilev y la ciudad de Tianjin: 5 años de cooperación»;

3) Foro de Cooperación Mogilev-Tianjin en el ámbito de la educación.

Además, las partes firmaron una «hoja de ruta para el desarrollo de la cooperación entre Mogilev y la nueva zona de Binhai en los ámbitos de la economía, el comercio, la cultura, la educación y el turismo para los años 2024-2025»; un acuerdo entre el comité administrativo de la zona portuaria de libre comercio de Tianjin (China) y la administración de la zona económica libre «Mogilev»; un acuerdo de cooperación entre el Museo de Tianjin y el Museo Regional de Arte de Mogilev P. V. Maslennikov»²⁸⁶.

Durante estos eventos, las partes presentaron sus propuestas de cooperación conjunta en diferentes sectores. Por ejemplo, la región de Mogilev considera que, en la etapa actual de las relaciones, es conveniente pasar del simple comercio a una interacción más profunda y a la creación de proyectos conjuntos. En lo que respecta a la ganadería, los socios chinos pueden crear en la región de Mogilev nuevos complejos cárnicos para la posterior transformación de la carne de vacuno y su suministro al mercado chino. «La segunda área es la de los minerales: la región [de Mogilev] es rica en yacimientos de turba, sapropel y trepel, cuyo uso en combinación con fertilizantes minerales y orgánicos es un medio eficaz para estimular el desarrollo de las plantas y aumentar el rendimiento de los cultivos agrícolas»²⁸⁷. Este aditivo mineral natural se utiliza para enriquecer la dieta del ganado vacuno y compensar la falta de macro y micronutrientes en los piensos. Teniendo en cuenta este potencial, los habitantes de Mogilev están dispuestos a proponer un proyecto para la producción de aditivos para piensos, suelos orgánicos y fertilizantes.

²⁸⁶ Foro empresarial, exposiciones y competiciones. La semana de la ciudad de Tianjin comienza en la región de Mogilev [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/biznes-forum-vvstavki-i-sovnovnvanija-nedelja-goroda-tjantszin-startuet-v-mogilevskoj-oblasti-643224-2024/>

²⁸⁷ «Encontrar vías de interacción». Se celebra la Semana de la ciudad de Tianjin en Mogilev [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/naiti-puti-vzaimodejstvija-v-mogileve-prohodit-nedelja-goroda-tjantszin-643563-2024/>

Otra propuesta interesante se presentó en el foro empresarial «La región de Mogilev y la ciudad de Tianjin: 5 años de cooperación». La Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUGB) prestará asistencia a las empresas de ambas partes en la organización del comercio interregional de productos industriales y agrícolas. «Con este fin, se prevé utilizar los elementos pertinentes del ecosistema electrónico de la BUTB, lo que permitirá a las empresas bielorrusas y chinas, teniendo en cuenta las particularidades de sus políticas de venta y compra, celebrar acuerdos, ya sea en el marco de las sesiones de negociación clásicas, ya sea utilizando la plataforma B2B de la bolsa, que funciona según el principio de un mercado con un mecanismo bursátil integrado»²⁸⁸. Al mismo tiempo, basándose en el perfil de los socios chinos, se prestará atención prioritaria a la exportación de productos cárnicos y lácteos bielorrusos y aceites vegetales a Tianjin y, en perspectiva, a otras ciudades que forman parte de la zona económica de Bohai. Por su parte, al mercado bielorruso se suministrarán materiales de embalaje poliméricos, generadores diésel, pinturas industriales, chapa metálica, productos veterinarios y otros productos demandados en los sectores industrial y agrícola del país. A juzgar por todo, la cooperación en estas áreas será muy fructífera.

Otra de las principales regiones de Bielorrusia en términos de desarrollo de la cooperación con China, tanto en el ámbito económico como en el social, es **la región de Gomel**. Basta decir que en los últimos cinco años el volumen de comercio de esta región del sureste de Bielorrusia con China se ha multiplicado prácticamente por cuatro. «Las exportaciones a China se basan principalmente en la celulosa de madera, los productos forestales, la carne, los productos lácteos y los productos de confitería. Se están desarrollando los servicios de transporte, educación y turismo. Según los resultados del pasado año [2023], 44 empresas de la región de Gomel suministraron sus productos a la República Popular China»²⁸⁹. Y en el futuro

²⁸⁸ La BUTB ayudará a simplificar el comercio entre la región de Mogilev y Tianjin (China) [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-pomozhet-uprostit-torgovlju-mezhdu-mogilevskoi-oblastii-i-kitaiskim-tiantszinem-643724-2024/>

²⁸⁹ En cinco años, el volumen de comercio de la región de Gomel con China se ha cuadruplicado [Recurso electrónico]. – 2024. – URL:

hay buenas perspectivas de cooperación en la producción industrial, el transporte y la logística, y la agricultura. Por ejemplo, veinte empresas de la región de Gomel ya están acreditadas para suministrar productos alimenticios al mercado chino, «entre ellas nueve empresas de transformación de leche, siete de transformación de carne y cuatro de la industria alimentaria»²⁹⁰. Y están dispuestas a aumentar los suministros de carne de vacuno, carne y subproductos alimenticios de aves de corral, productos lácteos enteros, leche condensada y nata, y suero de leche en polvo.

Además, las empresas de Gomel están dispuestas a suministrar a China madera aserrada y productos acabados de carpintería. Se están abriendo otras vías de cooperación. En concreto, en materia de fertilizantes minerales complejos, así como en otros proyectos para una posible implementación conjunta. Entre ellos se encuentran un centro logístico con base en el aeropuerto de Gomel, la producción de muebles de contrachapado y otros productos con base en «Gomeldrevo», y la creación de nuevas industrias en los terrenos de la zona económica libre (ZEL) «Gomel-Raton». e más aún porque en la ZEE hay un ejemplo interesante: la empresa unitaria de producción «Alcopack», que fabrica productos para uso médico y que «lleva más de 20 años colaborando con fabricantes chinos de equipos, repuestos y equipamiento tecnológico. En la actualidad, entre el 80 % y el 90 % de las máquinas de moldeo por inyección son de fabricación china. <...> Aumenta el número de contactos, pedidos y equipos adquiridos. Se han establecido relaciones de amistad con empresas fabricantes de China»²⁹¹. Así que ha llegado el momento de que aparezcan los primeros residentes de la China Celestial en la ZEE, para los que ya se han creado condiciones atractivas.

Las relaciones de la región sudoriental de Bielorrusia con los socios chinos también se están desarrollando activamente en el ámbito humanitario.

<https://www.belta.by/regions/view/za-pjat-let-tovarooborot-gomelskoj-oblasti-s-kitaem-vvros-v-chetvre-raza-640488-2024/>

²⁹⁰ Veinte empresas de la región de Gomel cuentan con acreditación para suministrar productos alimenticios a China [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/akkreditatsiju-na-postavki-pischevoi-produktsii-v-kitaj-imejut-20-predpriatij-gomelskoj-oblasti-640508-2024/>

²⁹¹ Se Xiaoyun: en la zona económica especial «Gomel-Raton» se han creado condiciones atractivas para los residentes [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/se-sjaojun-v-sez-gomel-raton-sozdany-privlekatelnye-uslovija-dlja-rezidentov-640651-2024/>

Por ejemplo, «más de 500 estudiantes chinos estudian en las universidades de la región de Gomel. Aquí eligen diferentes especialidades y ya han obtenido muchos conocimientos»²⁹². Y la Universidad Estatal de Gomel, que lleva el nombre de F. Skorina (GGU), colabora con 17 universidades chinas. Además, en la GGU se ha creado y funciona con éxito el Instituto Confucio y se llevan a cabo programas educativos conjuntos. En general, «en la Universidad Estatal de Gomel estudian actualmente 332 estudiantes de China. Se ha puesto en marcha un proyecto experimental en el que los estudiantes de la República Popular China reciben formación en inglés en cuatro especialidades»²⁹³.

En cuanto a la cooperación de la región de Gomel con socios concretos de China, a principios de 2024 «firmó documentos de cooperación bilateral con cuatro regiones chinas: las regiones autónomas de Mongolia Interior (2011) y Xinjiang Uygur (2016), las provincias de Sichuan (2015) y Jiangsu (2016)»²⁹⁴, y se han adoptado diez acuerdos a nivel municipal.

En junio de 2024 se designó otro nuevo socio de la región sudoriental de Bielorrusia: **la provincia de Hebei**. Durante la visita de la delegación oficial de la región de Gomel a esta provincia, se firmaron contratos, memorandos y acuerdos con socios chinos, incluido un plan de actividades e intercambios para 2024-2025 entre la región y la provincia. La parte bielorrusa, interesada en el desarrollo de esta cooperación, ha señalado tres pasos para aumentar la cooperación comercial, económica y de inversión. «Se trata del suministro a Hebei de productos alimenticios de alta calidad de los productores de Gomel, la realización de proyectos industriales conjuntos con las preferencias de la zona económica libre «Gomel-Raton», así como proyectos de inversión conjuntos en el ámbito de la agricultura»²⁹⁵. Por su

²⁹² Comercio, educación, turismo. Se Xiao Yun sobre el potencial de cooperación entre la región de Gomel y las regiones de China [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/torgovlja-obrazovanie-turizm-se-sjaojun-o-potentsiale-sotrudnichestva-gomelskoi-oblasti-i-regionov-640506-2024/>

²⁹³ Se Xiaoyun sobre la cooperación entre Bielorrusia y China en materia de educación: es la base intelectual para todos los ámbitos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/se-sjaojun-o-sotrudnichestve-belarusi-i-knr-v-obrazovanii-eto-intellektualnaia-baza-dlia-vseh-sfer-640698-2024/>

²⁹⁴ Zaleski, B. Bielorrusia-China: nuevas oportunidades. Interacción estratégica en la era de las relaciones de asociación ejemplares / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – P. 12.

²⁹⁵ Comercio, proyectos industriales conjuntos, agroindustria. Krupko sobre la cooperación entre la región de Gomel y la provincia de Hebei [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/torgovlja-sovmestnye->

parte, la región china está interesada en cooperar en los sectores de la ingeniería mecánica, la logística y el suministro de materias primas para la medicina tradicional china, así como en adquirir productos agrícolas, fertilizantes químicos y productos cárnicos y lácteos de Gomel.

En el marco de la Feria Internacional de Comercio y Economía de Lanfang, celebrada en junio en la provincia de Hebei, se presentaron en el stand bielorruso una serie de empresas de la región de Gomel. Tras las reuniones y negociaciones celebradas en este foro en Lanfang, los exportadores nacionales —Komintern, la planta química de Gomel y la fábrica de conservas lácteas de Rogachev (MKK)— ampliaron su cartera de acuerdos. En concreto, «Rogachevsky MCC firmó un memorando para el suministro de productos por un valor aproximado de 1 millón de yuanes y un acuerdo por más de 7 millones de yuanes. El memorando de la planta química de Gomel se cerró por casi 12,5 millones de yuanes, y el acuerdo de «Comintern» por 14,7 millones de yuanes»²⁹⁶. Además, en la sede de Great Wall Haval, la fábrica de automóviles de la marca Haval, se discutió la posibilidad de ensamblar estos vehículos en las instalaciones de la zona económica especial «Gomel-Raton».

Continuando con el tema de la participación de los representantes de la región de Gomel en las exposiciones en China, recordemos que en noviembre de 2023, durante la 6.ª Exposición Internacional de Importación de China en Shanghái, en el Día de la región de Gomel, se firmaron documentos por valor de 85 millones de dólares para exportaciones. Además, se firmó un acuerdo de cooperación para atraer inversiones entre la zona económica especial «Gomel-Raton» y la Asociación de Sichuan para la Promoción de la Cooperación Económica y Comercial «Un cinturón, una ruta», y se firmó un documento de intenciones para establecer relaciones de

[promproekty-apk-krupko-o-sotrudnichestve-gomelskoj-oblasti-i-provintsii-hebei-641393-2024/](https://www.belta.by/regions/view/gomelskie-predpriiatiia-podpisali-novye-dogovory-i-soglasheniia-s-kitaiskimi-partnerami-641709-2024/)

²⁹⁶ Las empresas de Gomel firmaron nuevos contratos y acuerdos con socios chinos [Recurso electrónico]. — 2024. — URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskie-predpriiatiia-podpisali-novye-dogovory-i-soglasheniia-s-kitaiskimi-partnerami-641709-2024/>

hermanamiento entre el distrito de Zhlobin de la región de Gomel y la ciudad de Baotou de la región autónoma de Mongolia Interior²⁹⁷.

Todos estos hechos demuestran que la diversidad de las relaciones de colaboración y hermanamiento de las regiones de Minsk, Mogilev y Gomel en China está cobrando impulso, se desarrolla de forma intensa y fructífera, lo que pone de relieve las enormes perspectivas de la asociación estratégica interregional entre Bielorrusia y China.

FOR AUTHOR USE ONLY

²⁹⁷ Representantes de la región de Gomel firmaron documentos por valor de 85 millones de dólares en la feria de importación de Shanghái [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/dokumenty-na-85-mln-podpisali-predstaviteli-gomelskoi-oblasti-na-vystavke-importa-v-shanhae-598283-2023/>

Bielorrusia-China: Cooperación en el ámbito de la ciencia, la tecnología y la innovación alcanza un nuevo nivel

En agosto de 2024, durante la visita oficial del primer ministro del Consejo de Estado de la República Popular China (RPC), Li Qiang, a Bielorrusia, los gobiernos de ambos países decidieron declarar los años 2024-2025 como los Años de Cooperación entre Bielorrusia y China en el ámbito de la ciencia, la tecnología y la innovación. A este respecto, se firmó en Minsk un plan de actividades que abarca una amplia gama de áreas de cooperación bilateral y prevé la realización de actividades científicas y técnicas conjuntas, la creación y el desarrollo de plataformas de cooperación entre Bielorrusia y China, la realización de proyectos científicos y científico-técnicos conjuntos, lo que permitirá fortalecer los vínculos sectoriales en el ámbito de la cooperación industrial y supondrá un estímulo adicional para el desarrollo innovador.

El plan contiene 89 medidas, para cuya ejecución se movilizará a 140 organizaciones: 59 bielorrusas y 81 chinas. Se trata de los principales centros científicos de ambos países, organismos sectoriales y sus organizaciones subordinadas, así como grandes corporaciones tecnológicas. En particular, en el ámbito de las tecnologías de la información y la comunicación, el plan prevé el desarrollo de la cooperación entre el Ministerio de Comunicaciones e Informatización de Bielorrusia y las corporaciones chinas Huawei Technologies, ZTE y PhotonSpeak en materia de desarrollo de software y ampliación de la cooperación en el ámbito de las tecnologías de la información y la comunicación, incluida la aplicación de las tecnologías 5G/6G. Por parte bielorrusa, participarán en esta labor el Parque de Alta Tecnología, el parque industrial «Velikiy Kamen», las empresas «Beltelecom» y «Promsvyaz». Además, en agosto de 2024, el Ministerio de Comunicaciones e Informatización de Bielorrusia y el Ministerio de Industria e Informatización de China firmaron un memorando de entendimiento sobre cooperación estratégica en el ámbito de las tecnologías de la información y la comunicación, en el que «se prevé el fomento de la cooperación en la transformación digital, en el ámbito de las tecnologías en la nube, inteligencia

artificial, medicina digital y formación de personal en el ámbito de las TIC»²⁹⁸. También se prevé la cooperación en el desarrollo de ciudades inteligentes, la creación de producciones conjuntas de productos de alta tecnología, así como una plataforma chino-bielorrusa de cooperación en el ámbito de las tecnologías de la información y la comunicación.

El Ministerio de Industria de Bielorrusia, junto con el Centro de Cooperación Económica y Técnica Internacional del Ministerio de Industria e Informatización de la República Popular China, tiene previsto crear una plataforma conjunta para la cooperación industrial chino-bielorrusa con el fin de buscar socios, transferir tecnología y desarrollar la cooperación con empresas chinas para el suministro de equipos tecnológicos. Recordemos que «en marzo de 2023, Bielorrusia y China firmaron una estrategia integral de desarrollo industrial conjunto y, en noviembre de 2023, un plan detallado para armonizar las políticas industriales de ambos países»²⁹⁹, con el fin de desarrollar la cooperación productiva, entre otras cosas mediante la producción conjunta en el territorio de Bielorrusia y China, la atracción de competencias de alta tecnología para la realización de proyectos de inversión en empresas bielorrusas y el establecimiento de una cooperación directa entre las partes. Este programa ya consta de 30 proyectos concretos en los sectores de la construcción de máquinas herramienta, la automoción, la petroquímica y la madera. En concreto, «todo el clúster de empresas nacionales de construcción de máquinas herramienta, desde la fábrica de máquinas herramienta de Gomel hasta Krasny Borets en Orsha, ya participa en la realización de proyectos conjuntos de desarrollo industrial con China»³⁰⁰. Las decisiones adoptadas también permitirán reformatear la industria textil, ya que la viscosa, junto con el lino y las fibras químicas, creará para los

²⁹⁸ Bielorrusia y China firman un memorando de entendimiento en el ámbito de las TIC [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimanii-v-oblasti-ikt-656109-2024/>

²⁹⁹ Ministerios de Industria de Bielorrusia y China: el plan de cooperación puede actualizarse, detallarse y ampliarse [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/minpromv-belarusi-i-kitaja-plan-posotrudnichestvu-mozhet-bvt-aktualizirovan-detalizirovan-i-rasshiren-644949-2024/>

³⁰⁰ Máquinas, celulosa, automóviles. ¿Qué proyectos emblemáticos están llevando a cabo Bielorrusia y China? [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/stanki-tselliuloza-avtomobil-kakie-znakovye-proekty-realizuiut-belarus-i-kitaj-671355-2024/>

bielorrusos un tejido que se convertirá en la base de la industria textil y de la confección del país.

En general, «se están estudiando activamente con los socios chinos 15 nuevos proyectos de inversión de nivel estratégico por un valor de hasta tres mil millones de dólares»³⁰¹. Entre los más importantes se encuentran: la tercera fase del proyecto de procesamiento profundo de cereales de la Corporación Biotecnológica Nacional de Bielorrusia, la construcción de fábricas para la producción de celulosa blanqueada con sulfato y tableros de partículas de madera, la organización de un sistema moderno de fundición automatizada, la producción de motores, polipropileno, carburo, clorato sódico, peróxido de hidrógeno y sosa calcinada.

En cuanto a las empresas bielorrusas existentes, por ejemplo, la fábrica de tractores de Minsk (MTZ) está interesada en crear producciones conjuntas en China. En septiembre de 2024 se firmó una hoja de ruta para el desarrollo de un tractor de 350 caballos con accionamiento eléctrico por imanes permanentes. El MTZ está dispuesto a llevar a cabo este proyecto con el Centro de Investigación y Desarrollo Aeroespacial de Alta Tecnología China-Bielorrusia. También se podría crear en China otra producción conjunta para el montaje de tractores de orugas BELARUS»³⁰². Además, la empresa bielorrusa comprará en China equipos por valor de más de 840 millones de rublos bielorrusos para modernizar el sistema de fundición de la primera nave de fundición, una cámara de chorro de arena automática de acción continua con mesas giratorias. «Las naves de MTZ se repondrán con 15 tornos, 7 horizontales, 4 fresadoras-centradoras y 3 centros de mecanizado horizontales con control numérico (). En el último año y medio, la empresa ha recibido ocho máquinas con control numérico [de China]»³⁰³.

³⁰¹ Snoik: los proyectos estratégicos con China por valor de 3000 millones de dólares están pensados a medio plazo [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/snopkov-strategicheskie-proekty-s-kitaem-na-3-mlrd-rasschitany-na-srednesrochnuiu-perspektivu-655954-2024/>

³⁰² MTZ está interesada en crear producciones conjuntas en China [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-zainteresovan-v-sozdanii-sovmestnyh-proizvodstv-v-kitae-662915-2024/>

³⁰³ MTZ comprará más de 30 unidades de equipamiento de China [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-zakupit-bolee-30-edinits-oborudovaniia-iz-kitaia-662946-2024/>

Otras empresas de ingeniería mecánica de la república también están abiertas a la cooperación productiva con empresas chinas. En concreto, para organizar «la producción conjunta de motores para camiones y turismos en Bielorrusia»³⁰⁴. En este sentido, ya se están estudiando opciones de cooperación mutuamente beneficiosas con la empresa Guangxi Yuchai Machinery Group Co., Ltd, con el fin de poner en marcha un proyecto bilateral estratégico que prevea una profunda localización.

Otro ejemplo interesante es el de la empresa OAO «Belshina», que, junto con la Universidad Tecnológica Estatal de Bielorrusia (BSTU), está consolidando su colaboración con las principales empresas chinas de neumáticos y organizaciones científicas de ese país. En abril de este año, «Belshina» y la BSTU firmaron un memorando de cooperación con la Universidad de Ciencia y Tecnología de Qingdao y la empresa china MESNAC, fabricante líder de equipos de caucho en China con presencia en todo el mundo. En este documento, las partes prevén la cooperación en el ámbito de la educación, así como en la investigación y el desarrollo científicos sobre la mejora de las propiedades de las composiciones elastoméricas para neumáticos y productos de caucho. Se trata de que el fabricante bielorruso de neumáticos y una de las mejores universidades de Bielorrusia en la formación de ingenieros, incluida la industria química, colaboran en la mejora de la calidad de las mezclas de caucho, la producción de nuevos tamaños de neumáticos agrícolas y la mejora de las características operativas de los neumáticos de gran tamaño con el fin de lograr una sustitución eficaz de las importaciones. Tras la firma del memorando, las partes tienen previsto llevar a cabo proyectos conjuntos relacionados con «la mejora de la rodabilidad de los neumáticos de gran tamaño con estructura radial y carcasa totalmente metálica de 57 pulgadas de diámetro, utilizando tecnologías y equipos originales del principal fabricante chino»³⁰⁵. Se espera

³⁰⁴ Naumovich: las empresas bielorrusas de ingeniería mecánica están abiertas a la cooperación con empresas chinas [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/naumovich-belorusskie-predpriyatia-mashinostroenija-otkryty-k-kooperatsii-s-kitaiskimi-kompanijami-665797-2024/>

³⁰⁵ «Belshina», junto con la BGU, refuerza su asociación con las principales empresas chinas de neumáticos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belshina-sovmestno-s-bgtu-ukrepliaet-partnerstvo-s-veduschimi-kitaiskimi-shinnymi-kompanijami-627709-2024/>

que, gracias al memorando, las partes alcancen un nuevo nivel de cooperación. Teniendo en cuenta la participación prevista en proyectos de la Universidad de Ciencia y Tecnología de Qingdao y la Universidad Tecnológica Estatal de Bielorrusia, también se hará hincapié en la investigación científica en el ámbito de la industria de los neumáticos y en la formación de personal altamente cualificado para la producción.

Los planes aprobados también «prevén la creación en Minsk de una oficina de proyectos del Centro Chino de Transferencia de Tecnología de los Estados miembros de la Organización de Cooperación de Shanghái, cuya actividad está supervisada por el Ministerio de Ciencia y Tecnología de la República Popular China»³⁰⁶. Esto contribuirá tanto a atraer a Bielorrusia tecnologías extranjeras avanzadas como a comercializar en el extranjero los resultados de las actividades de las organizaciones científicas y de innovación bielorrusas. En el ámbito de la medicina, el Ministerio de Sanidad de Bielorrusia, en colaboración con el Centro de Intercambio y Cooperación Internacional del Comité Estatal de Sanidad de China, llevará a cabo actividades de intercambio de innovaciones y tecnologías. Por su parte, el consorcio Belneftekhim, junto con el Centro de Investigación de Recursos Petrolíferos y Gasísticos del Servicio Geológico de China, cooperarán en el intercambio de tecnologías de investigación geológica, exploración y desarrollo de recursos petrolíferos y gasísticos.

Además, las partes seguirán desarrollando el parque «Gran Piedra» como un clúster industrial y logístico internacional, con especial atención a las inversiones, las tecnologías y el desarrollo de la medicina tradicional e innovadora china. «En la actualidad, el parque cuenta con 134 residentes de 13 países, con un volumen de inversión de 1500 millones de dólares. Más de la mitad de los residentes son empresas con capital chino»³⁰⁷. En los siete primeros meses de 2024, ya se han incorporado al parque 18 nuevas empresas. Cabe señalar que en julio de este año se celebró una reunión del grupo de

³⁰⁶ Comienzan los Años de Cooperación entre Bielorrusia y la República Popular China en el ámbito de la ciencia, la tecnología y la innovación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/dan-start-godam-sotrudnichestva-belarusi-i-knr-v-oblasti-nauki-tehnologii-i-innovatsij-656188-2024/>

³⁰⁷ Roman Golovchenko: En un contexto de inestabilidad mundial, Bielorrusia y China continúan construyendo una cooperación mutuamente beneficiosa [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <http://pda.government.gov.by/ru/content/10994>

trabajo sobre el parque industrial, en la que se definieron las prioridades para el futuro crecimiento de «Gran Piedra». Entre las principales perspectivas se encuentra la atracción de nuevos residentes de China con su experiencia avanzada y proyectos emblemáticos, que puedan reunir a sus socios a su alrededor. La segunda dirección es la continuación de la construcción de la infraestructura de «Veliki Kamen» para preparar los terrenos para nuevas producciones. Sobre todo, porque «está previsto comenzar la construcción de la infraestructura de la primera fase de la parte central del parque, así como crear una terminal ferroviaria multimodal»³⁰⁸. En tercer lugar, el desarrollo del clúster médico en el parque industrial. Basta decir que, en el primer semestre de 2024, cinco empresas ya se han incorporado al clúster médico de «Veliki Kamen», y nuevas empresas chinas están a punto de hacerlo.

³⁰⁹Por último, con el fin de aumentar la eficiencia económica de las actividades conjuntas, el Comité Estatal de Ciencia y Tecnología de Bielorrusia y el Ministerio de Ciencia y Tecnología de la República Popular China organizarán un concurso de proyectos científicos y tecnológicos emblemáticos. Para ello, se han aprobado «20 proyectos para su ejecución conjunta en 2024-2026 en los ámbitos de las TIC, la biotecnología y la medicina, la ingeniería mecánica y los nuevos materiales». A raíz de este concurso, se prevé seleccionar tres proyectos conjuntos a gran escala, cuyos resultados deben ser la creación de tecnologías avanzadas y la organización de empresas conjuntas o centros de tecnología industrial. Sobre la base de los resultados de la investigación y el desarrollo conjuntos, Bielorrusia y China «trabajarán en la creación de entidades jurídicas conjuntas, sobre cuya base se llevará a cabo la producción de productos para su comercialización en los mercados bielorruso, chino y, quizás, en terceros mercados»³¹⁰.

³⁰⁸ Chebotar: «La Gran Piedra» es una de las prioridades clave para el desarrollo de la cooperación entre Bielorrusia y China [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/chebotar-velikij-kamen-odin-iz-kliuchevyh-prioritetov-razvitiia-belorussko-kitaiskogo-sotrudnichestva-649217-2024/>

³⁰⁹ Bielorrusia y China aprueban 20 proyectos científicos y técnicos conjuntos para el periodo 2024-2026 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kitai-utverdili-20-sovmestnyh-nauchno-tehnicheskikh-proektov-na-2024-2026-godv-656073-2024/>

³¹⁰ Bielorrusia y China crearán entidades jurídicas para la producción de productos basados en desarrollos conjuntos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kitai-budut-sozdavat-juritsa-dlia-proizvodstva-produktsii-na-osnove-sovmestnyh-razrabotok-656197-2024/>

En consonancia con este tema, se creará en China una filial de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia (ANB), que se convertirá en una plataforma de cooperación chino-bielorrusa para promover la interacción entre universidades, institutos de investigación y empresas de ambos países en los ámbitos de la educación, la investigación científica y la aplicación de los avances. «Las principales áreas de cooperación en el marco de la filial son la tecnología aeroespacial y las ciencias espaciales, la ciencia de los materiales y los materiales compuestos, la óptica y la optoelectrónica, la producción de equipos de alta tecnología y dispositivos avanzados, la microelectrónica y la inteligencia digital, la biotecnología y la farmacología»³¹¹. En este sentido, se prevén mecanismos de cooperación tales como el intercambio de expertos chinos y bielorrusos altamente cualificados, la organización de la formación de investigadores altamente cualificados, la formación conjunta de másteres y doctorados, la organización de prácticas y formación, la puesta en marcha de investigaciones y desarrollos conjuntos por parte de las organizaciones de las partes, fomento de la introducción mutua de tecnologías y logros, creación de laboratorios conjuntos en el marco de la iniciativa «Belt and Road». Para ello, en agosto de este año se firmó un acuerdo marco de cooperación estratégica entre la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia y la Administración Estatal de la República Popular China para Asuntos de Especialistas Extranjeros, cuyo objetivo es atraer exportaciones mediante la organización de prácticas técnicas para investigadores chinos en el parque industrial «Velikiy Kamen» y en las correspondientes organizaciones de investigación científica de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia sobre una base contractual. Las principales áreas de formación son: uso e investigación del espacio, nuevas fuentes de energía y energía avanzada, optoelectrónica y equipos de alta tecnología, fabricación inteligente, nuevos materiales, digitalización e inteligencia artificial.

Todos estos documentos y la puesta en marcha de varios nuevos proyectos industriales indican que, de cara al futuro, las partes consideran que la combinación de las competencias bielorrusas y las tecnologías chinas es un

³¹¹ Se creará una sucursal de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia en China [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/filial-nan-belarusi-sozhdadut-v-kitae-656108-2024/>

elemento clave para construir un futuro común. Es evidente que «la aplicación de una estrategia integral de desarrollo industrial conjunto y la preparación de planes detallados para la armonización de la política industrial <...> darán un contenido práctico concreto al nuevo estatus de las relaciones entre los dos países: una asociación estratégica integral y permanente»³¹². Por esta razón, la cooperación con China permitirá a Bielorrusia llevar a cabo sus ambiciosos planes de modernización y reequipamiento técnico.

Volviendo a los resultados de la visita oficial a Bielorrusia del primer ministro del Consejo de Estado de la República Popular China, Li Qiang, cabe señalar que, además de los documentos que revelan el potencial para el desarrollo y la profundización de la cooperación industrial, la interacción científica, técnica y en materia de innovación, en Minsk se firmaron acuerdos, memorandos y planes en otras áreas. Por ejemplo, se trata de un acuerdo intergubernamental sobre el comercio de servicios y la realización de inversiones, que prevé la creación de una zona de libre comercio de servicios entre los dos países, un régimen de inversión transparente, liberal y favorable para atraer inversiones. Asimismo, el Ministerio de Economía de Bielorrusia y el Comité Estatal de Desarrollo y Reforma de China firmaron un «plan de cooperación orientado a la práctica para reforzar la articulación de la iniciativa «Belt and Road» y la Estrategia Nacional de Desarrollo Socioeconómico Sostenible de Bielorrusia. El documento contiene alrededor de 60 medidas y proyectos que deben llevar a cabo los organismos competentes de ambos países...»³¹³.

En cuanto a la dimensión regional bielorruso-china, en Minsk se firmaron «planes detallados de desarrollo conjunto de las provincias de China y las regiones de Bielorrusia»³¹⁴. En primer lugar, entre la región de Minsk y la ciudad de Chongqing, donde se llevarán a cabo los siguientes proyectos:

³¹² Roman Golovchenko: El comercio entre Bielorrusia y China se ha multiplicado por 140 en 30 años [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <http://www.government.by/ru/content/10993>

³¹³ BNBK y «Gran Piedra»: Bielorrusia y China acuerdan nuevos proyectos de inversión a gran escala [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/bnbk-i-velikij-kamen-belarus-i-kitai-dogovorilis-o-novvkh-krupnykh-investproektah-656105-2024/>

³¹⁴ Zaleski, B. Dinámica de una asociación exitosa. Reservas internas y externas para el avance constante de la economía bielorrusa / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – C/ 43.

producción de reactivos y equipos para diagnóstico, vehículos aéreos no tripulados, asientos de automóvil, medicamentos de medicina tradicional china y montaje de robots industriales. En segundo lugar, entre la región de Mogilev y la provincia de Shaanxi, donde se han definido las principales áreas de desarrollo en los ámbitos comercial, económico y de inversión, así como en educación y cultura. En este contexto, también se respaldaron otros siete planes similares de desarrollo conjunto entre regiones bielorrusas y chinas.

Así pues, Bielorrusia y China, continuando con su cooperación mutuamente beneficiosa, han definido en estos días de agosto de 2024 nuevos objetivos concretos, planes y perspectivas, mostrando el carácter ejemplar de una asociación estratégica integral y duradera en una nueva era, a pesar de la situación general de inestabilidad de la economía mundial.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorrusia-China: un proyecto que mira con confianza mira hacia el futuro

En 2024, el parque industrial chino-bielorruso «Gran Piedra» logró un crecimiento en todos los indicadores clave de sus residentes, incluyendo las exportaciones de bienes (casi un 14 %), el volumen de producción (1,2 veces más) y las inversiones en capital fijo (más de un 7 %). A mediados de febrero de 2025, había 144 residentes con un volumen de inversión declarado de 1500 millones de dólares y planes para crear más de 15 500 puestos de trabajo. Más de 50 organizaciones han iniciado su actividad económica y están empezando a alcanzar su plena capacidad productiva»³¹⁵. El año pasado, obtuvieron la condición de residentes unas treinta nuevas empresas con capital de Bielorrusia, China, Israel, Rusia y Alemania, que llevan a cabo proyectos en los ámbitos de la logística integral, la investigación y el desarrollo, la fabricación de instrumentos, la medicina, la biotecnología y el almacenamiento y el procesamiento de macrodatos. Conozcamos algunas de ellas.

Ya en enero del año pasado se registraron varios residentes en el parque. En primer lugar, **la empresa china «Bel-Jinghe Medical Technologies»**, que «llevará a cabo un proyecto de producción de materiales biomédicos y realizará investigaciones científicas»³¹⁶. En segundo lugar, **la empresa bielorrusa Serverkom LLC**, que se encargará del diseño, la producción y la instalación de equipos de servidor y sistemas de almacenamiento de datos. En tercer lugar, **la empresa Eurasian Biotechnological Company LLC** de Bielorrusia, que tiene la intención de producir preparados enzimáticos y otras sustancias activas de origen microbiológico. Los destinos previstos para la exportación son los países de la Unión Económica Euroasiática, «, así como los países del norte de África, Oriente Medio y América Latina. A largo plazo, la empresa tiene previsto

³¹⁵ En 2024 se registraron 30 nuevos residentes en «Gran Piedra» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-v-2024-godu-zaregistirovali-30-novyh-rezidentov-697242-2025/>

³¹⁶ El nuevo residente de «Veliki Kamen» fabricará productos médicos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-budet-proizvodit-meditsinskuyu-produktsiyu-610123-2024/>

ampliar considerablemente su gama de productos gracias a la investigación y el desarrollo llevados a cabo por su propio centro de investigación»³¹⁷.

En febrero de 2024, se registraron dos nuevos residentes y entidades innovadoras en «Veliki Kamen». En primer lugar, **la empresa bielorrusa Leangroup Alutub** creará una producción sustitutiva de importaciones de tubos de aluminio para los sectores farmacéutico, cosmético y otros. En segundo lugar, **la empresa china «Batteryfly Engineering»**, que «planea desarrollar equipos y sistemas de control de estaciones de carga de alta eficiencia, incluido un conjunto de software»³¹⁸. En tercer lugar, la empresa innovadora **Dilaytek LLC**, de Bielorrusia, tiene previsto crear instalaciones lumínicas programables y gestionar este tipo de proyectos.

En la primavera del año pasado, se registraron otros cinco nuevos residentes de Bielorrusia en el parque industrial. En primer lugar, se trata de **la empresa Digna-NTR**. Esta empresa fabricará carcasas metalocerámicas para microcircuitos integrados, que «garantizan la seguridad y la comodidad de su montaje. Los productos están destinados al mercado interno, pero también se exportarán a los países de la UEEA»³¹⁹. En segundo lugar, se trata de **la sociedad limitada «Zavod Gerknon»**, que «tiene previsto llevar a cabo un proyecto para la producción de sistemas electrotécnicos y electrónicos para automóviles»³²⁰. Estos productos serán demandados por los principales fabricantes nacionales de maquinaria: las fábricas de automóviles de Minsk y Bielorrusia y la fábrica de tractores de Minsk. En tercer lugar, está **la sociedad anónima «Financiación de inversiones»**, que está creando «una moderna planta de producción de productos de materiales compuestos para sectores

³¹⁷ El nuevo residente de «Veliki Kamen» llevará a cabo un proyecto en el ámbito de la biotecnología [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-budet-realizovvat-proekt-v-sfere-biotekhnologii-610997-2024/>

³¹⁸ «Veliki Kamen» ha registrado dos nuevos residentes y un sujeto de actividad innovadora [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/velikij-kamen-zaregistririval-dvuh-novyh-rezidentov-i-subiekt-innovatsionnoi-deiatelnosti-613444-2024/>

³¹⁹ El nuevo residente de «Velikiy Kamen» llevará a cabo un proyecto en el ámbito de la electrónica [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-budet-realizovvat-proekt-v-sfere-elektroniki-619654-2024/>

³²⁰ Desde el inicio de su actividad, «Veliki Kamen» ha pagado más de 120 millones de dólares en impuestos al presupuesto [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/velikij-kamen-s-nachala-deiatelnosti-uplatil-v-biudzheth-bolee-120-mln-nalogov-619525-2024/>

industriales de alta tecnología, en particular la construcción aeronáutica»³²¹, destinados tanto al mercado bielorruso como a los países de la Unión Económica Euroasiática. En cuarto lugar, está **la sociedad limitada «VostokTechno Group»**. «La empresa organiza en el parque la producción de sistemas de videoendoscopia. Se prevé la producción de modificaciones tales como videogastroskopios, videocolonoskopios y videobroncoskopios»³²², que tienen carácter de sustitución de importaciones. En quinto lugar, se trata de una nueva entidad dedicada a la innovación, **la sociedad limitada GVAIDIS GROUP**, que llevará a cabo un proyecto innovador para el desarrollo, diseño y creación de equipos de tratamiento térmico de metales para sistemas industriales.

El verano de 2024 se caracterizó por la llegada de nuevos residentes al parque industrial. En concreto, **la sociedad limitada «Micrologistik»** tiene la intención de construir un complejo de almacenes con una superficie de 13 000 metros cuadrados basado en soluciones tecnológicas y de diseño modernas. Para ello, se implementarán tecnologías avanzadas que «permitirán mejorar la eficiencia de las operaciones de almacenamiento. Además, la empresa prestará una serie de servicios logísticos»³²³. **La empresa Transport Aviation Logistics** también creará en Veliki Kamen un moderno centro de transporte y logística con una superficie total de 10 000 metros cuadrados para la manipulación de mercancías del Aeropuerto Nacional de Minsk. El nuevo residente del parque, **la empresa Doctor Med**, especializada en la fabricación de productos médicos, creará un centro para equipar centros médicos de diversos perfiles. «En el proceso de producción se utilizarán tecnologías de modelado 3D con el uso de desarrollos

³²¹ El nuevo residente de «Gran Piedra» fabricará productos de materiales compuestos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://industrialpark.by/novosti/2024/novyi-rezident-parka-budet-vypuskat-produkciju-iz-kompozitnyh-materialov/>

³²² Un nuevo residente y sujeto de actividad innovadora ha aparecido en «Gran Piedra» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novye-rezident-i-subjekt-innovatsionoi-deyatelnosti-pojavilis-v-velikom-kamne-637930-2024/>

³²³ El nuevo residente de «Veliki Kamen» lleva a cabo un proyecto en el ámbito de la logística integral [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-realizuet-proekt-v-sfere-kompleksnoi-logistiki-641593-2024/>

tecnológicos propios, así como materiales ecológicos»³²⁴. La colección de entidades innovadoras del parque industrial se ha ampliado con **la empresa Plag Carbon**, que «ha sido aceptada para su incubación en el centro de innovación con un proyecto relacionado con las biotecnologías y los desarrollos en el campo de la inteligencia artificial para la realización de proyectos climáticos»³²⁵. Por último, en agosto se inauguró en «Velikiy Kamen» una fábrica de equipos de calefacción. «El proyecto de inversión ha sido realizado por un residente del parque con capital chino, **la empresa SAS Industrial**. La superficie total de la instalación es de 12 200 m²»³²⁶. Además, **la empresa china Bel Yanling Technology LLC** llevará a cabo un proyecto para crear un centro de soluciones integradas de automatización para robótica industrial y equipos inteligentes. «En perspectiva, según los resultados de los desarrollos, se planea la producción de robots industriales pesados y a prueba de explosiones»³²⁷.

A principios del otoño del año pasado, se registraron tres nuevos residentes de Bielorrusia en «Velikiy Kamen». **La empresa Strategic Technologies LLC**, con sede en el centro innovador de comercialización de logros científicos y técnicos del parque industrial, «llevará a cabo un proyecto para la producción de equipos electrónicos y ópticos multispectrales de visión nocturna para cualquier tipo de vehículo»³²⁸. Otra **sociedad limitada, «Haprotech»**, fabricante de papel térmico en Bielorrusia, ha puesto en marcha una producción sustitutiva de las importaciones. La capacidad de

³²⁴ El nuevo residente de «Veliki Kamen» se dedicará a la producción de productos de cobre [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-zajmetsja-vypuskom-produktsii-mednaznachenija-646420-2024/>

³²⁵ Nuevos residentes y sujetos de actividad innovadora aparecen en «Veliki Kamen» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novye-rezident-i-subjekt-innovatsionnoj-dejatelnosti-pojavilis-v-velikom-kamne-646714-2024/>

³²⁶ En «Velikiy Kamen» se ha inaugurado una fábrica de equipos de calefacción [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-otkryli-zavod-po-proizvodstvu-otopitelnogo-oborudovanija-656417-2024/>

³²⁷ El nuevo residente de «Veliki Kamen» creará un centro de soluciones integradas para la robótica industrial [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-sozdast-tsentr-integrirovannyh-reshenij-dlja-promyshlennoj-robototekhniki-657837-2024/>

³²⁸ El nuevo residente de «Veliki Kamen» fabricará equipos de visión nocturna [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-oborudovanie-nochnogo-videniia-660454-2024/>

producción será de unas 600 toneladas de papel térmico al mes. El producto puede utilizarse para la fabricación de cintas térmicas para cajas registradoras, terminales, cajeros automáticos y etiquetas térmicas. «Los productos se suministrarán tanto al mercado interno como al exterior, principalmente a los países de la UEEA»³²⁹, ya que la empresa fabrica sus productos utilizando equipos automatizados de última generación basados en sus propios desarrollos tecnológicos, y también lleva a cabo controles de calidad en laboratorio, lo que garantiza que los productos fabricados cumplan con los más altos estándares mundiales. El tercer residente del parque, registrado en septiembre de 2024, es **la sociedad limitada GammaComponent**, que creará un moderno complejo industrial para la producción de componentes automovilísticos a partir de materiales compuestos, incluidas piezas para maquinaria especial de uso civil. «La segunda línea de negocio es la producción de productos y estructuras metálicas para camiones. Los productos están destinados al mercado interno, pero también se exportarán»³³⁰. El proyecto prevé la introducción de soluciones innovadoras, como la impresión 3D para la creación de prototipos y la producción en series pequeñas de piezas complejas, lo que permitirá reducir los plazos de fabricación y mejorar la calidad de los productos.

Cabe señalar que, durante los tres trimestres del año pasado, los residentes del parque industrial lograron una dinámica positiva en los principales indicadores financieros y económicos. «Según los resultados de los nueve primeros meses de 2024, las inversiones en capital fijo se multiplicaron por 1,5, los ingresos por ventas se multiplicaron por 1,4, los volúmenes de producción se multiplicaron por 1,3, las inversiones extranjeras directas netas se multiplicaron por 1,2 y las exportaciones de mercancías y los salarios de los trabajadores se multiplicaron por 1,1. Se ha registrado un crecimiento récord de los beneficios netos de las empresas, que se han

³²⁹ Se inaugura una nueva planta de sustitución de importaciones en «Veliki Kamen» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/v-velikom-kamne-otkrtyo-novoe-importozameschajuschee-proizvodstvo-664698-2024/>

³³⁰ El nuevo residente de «Veliki Kamen» lleva a cabo un proyecto de inversión en el sector de la ingeniería mecánica [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/special/economics/view/novvi-rezident-velikogo-kamnia-realizuet-investitsionnyi-proekt-v-sfere-mashinostroeniya-664958-2024/>

multiplicado por 19»³³¹. Para entonces, más de 50 residentes ya habían iniciado sus actividades económicas en el territorio de «Velikiy Kamen». Durante este periodo, aparecieron en el parque 21 nuevas empresas con capital de Bielorrusia, China, Israel y Rusia. Los nuevos inversores están llevando a cabo proyectos en los ámbitos de la logística integral, la fabricación de instrumentos, la medicina, la biotecnología y el almacenamiento y procesamiento de macrodatos.

En el cuarto trimestre de 2024 se registraron en «Velikiy Kamen» otros diez residentes aproximadamente. En noviembre, cuatro. **La empresa «Lyudi i Cifry»** (Gente y números), con un proyecto para organizar la producción innovadora de escáneres dentales y mobiliario médico. «El proyecto de puesta en marcha, llevado a cabo por la nueva entidad innovadora **Deviar AI LLC**, prevé el desarrollo y la implementación de agentes (asistentes en línea que utilizan inteligencia artificial y redes neuronales) con el fin de optimizar los procesos empresariales de la organización»³³². La idea del nuevo proyecto **de la empresa «Vitaim»** consiste en crear un sistema interactivo de reservas y gestión para huéspedes y propietarios de establecimientos turísticos que utilice inteligencia artificial. Por su parte, **la empresa «»** () tiene previsto organizar en el parque la producción de bloques modulares de suministro de calefacción y refrigeración y equipos de conversión de aire de flujo directo. «En el proceso de producción se utilizan desarrollos innovadores que permiten fabricar productos en plazos más cortos y reducir su coste. Ámbitos de aplicación: vivienda y servicios públicos, instalaciones industriales y productivas y otras instalaciones»³³³. Los productos se exportarán y se suministrarán al mercado interno.

³³¹ Ministerio de Economía: la eficacia del trabajo de los residentes de «Gran Piedra» crece de forma estable [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/minekonomiki-effektivnost-raboty-rezidentov-velikogo-kamnja-stabilno-rastet-676502-2024/>

³³² En «Veliki Kamen» se han registrado un nuevo residente y dos entidades dedicadas a la innovación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/special/economics/view/v-velikom-kamne-zaregistririvany-novyi-rezident-i-dva-subiekta-innovatsionnoi-deiatelnosti-677811-2024/>

³³³ El nuevo residente de «Velikiy Kamen» fabricará equipos climáticos industriales [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-promyshlennoe-klimaticheskoe-oborudovanie-678919-2024/>

En diciembre se incorporaron otros siete nuevos residentes. En concreto, **la sociedad anónima cerrada «Sanitarnaya Obrona»** llevará a cabo un proyecto para la producción de ingredientes farmacéuticos activos, productos médicos y desinfectantes de nueva generación. El proyecto **de la empresa «KN-Logistics»** está relacionado con la construcción de un almacén multitemperatura con un complejo administrativo y de servicios. **La empresa «Innovative Technological Solutions»** se dedicará a la producción de endoprótesis y dispositivos ortopédicos. El nuevo residente del parque, **la empresa científica y técnica de productos auxiliares Bel Sinhuei**, creará un centro de investigación y producción de prótesis inteligentes, y **la empresa «Eurasian Commercial, Trade, Cultural, Tourism and Health Industry Corporation»** abrirá en «Velikiy Kamen» un innovador centro eurasiático de medicina tradicional china dedicado a la salud»³³⁴. Y en vísperas de 2025 se supo que **la empresa «CHP-Corporation»** llevará a cabo un proyecto en el parque industrial en el ámbito de la ingeniería mecánica: fabricará «máquinas herramienta de alta precisión que cumplen con los estándares modernos, con la integración de tecnologías avanzadas de control y automatización. La actividad productiva se organizará en colaboración con una empresa china especializada en el desarrollo y la fabricación de equipos inteligentes»³³⁵. **La empresa «Biochim Medtech»** abrirá en «Velikiy Kamen» una planta de alta tecnología para la producción de filtros especiales para hemodiálisis o cartuchos de bicarbonato para diálisis. Estos productos médicos se utilizan ampliamente en el tratamiento de enfermedades renales crónicas y agudas.

Ya en el mes de enero de este año se registraron dos nuevos residentes en el parque industrial. En primer lugar, «el proyecto de inversión **de la empresa StanOk SNC** está relacionado con la ingeniería mecánica. La empresa fabricará equipos con control numérico para la industria

³³⁴ Medicina, farmacia, logística: se registran cinco nuevos residentes en «Veliki Kamen» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/meditsina-farmatsevtika-logistika-v-velikom-kamne-zaregistrovany-piat-novyyh-rezidentov-680725-2024/>

³³⁵ Los nuevos residentes de «Veliki Kamen» llevan a cabo proyectos en el ámbito de la ingeniería mecánica y la medicina [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novye-rezidenty-velikogo-kamnia-realizuyut-proekty-v-sfere-mashinostroeniya-i-meditsiny-686162-2024/>

manufacturera»³³⁶. La **empresa «NICET»**, con capital suizo, llevará a cabo actividades de investigación y desarrollo en el ámbito de la energía. Creará soluciones de alta tecnología para el almacenamiento de energía que podrán aplicarse en el sector del transporte eléctrico, realizará investigaciones sobre la producción de grafeno y también sobre la gestión inteligente del consumo de energía.

En marzo, tres nuevos residentes se incorporaron a «Velikiy Kamen». Se trata de la **empresa Alsinor**, que creará una producción de alta tecnología de radiadores industriales de aluminio para refrigeración basados en la tecnología plate and bar. Esta innovadora tecnología «consiste en un sistema multicapa de placas alternas que garantiza una alta eficiencia en el intercambio de calor, la compacidad y la resistencia mecánica del producto»³³⁷. Los productos de la empresa estarán destinados a su uso en los sectores de la construcción, la agricultura, la energía y el petróleo y el gas, y se suministrarán principalmente a los mercados de los países de la Unión Económica Euroasiática, así como al mercado interno. Se trata de la **empresa MotEra**, que llevará a cabo un proyecto de inversión en el ámbito de la ingeniería mecánica y «fabricará cuatriciclos basados en soluciones modernas. La gama cuenta con seis modelos para diferentes categorías de edad. Se diferencian de sus análogos por una mayor potencia de los motores y una mayor capacidad de carga»³³⁸. Los productos se suministrarán principalmente para la exportación, así como al mercado interno de Bielorrusia. Se trata del primer residente con capital turco, la **sociedad limitada BelTurMed**, que creará una moderna producción de material médico fungible. «Los productos se fabricarán utilizando tecnologías avanzadas y procesos automatizados de control de calidad. En la producción

³³⁶ Ingeniería mecánica y desarrollos en el sector energético. Qué harán los nuevos residentes de «Gran Piedra» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/mashinostroenie-i-razrabotki-v-energetike-cto-budut-delat-novye-rezidenty-velikogo-kamnia-692642-2025/>

³³⁷ El nuevo residente de «Veliki Kamen» creará una producción de radiadores de aluminio de alta tecnología [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-sozdast-vysokotekhnologichnoe-proizvodstvo-aluminievyyh-radiatorov-703870-2025/>

³³⁸ El nuevo residente de «Veliki Kamen» lleva a cabo un proyecto en el ámbito de la ingeniería mecánica [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-realizuet-proekt-v-sfere-mashinostroeniya-704576-2025/>

se utilizarán materiales poliméricos modernos que cumplen con las normas internacionales»³³⁹. Este proyecto de inversión tiene carácter de sustitución de importaciones, ya que estos productos estarán destinados al mercado de Bielorrusia y otros países del espacio postsoviético.

Y en abril se registró un nuevo residente del parque, **la empresa bielorrusa Ingribel**, que fabricará complementos alimenticios complejos y «implantará una tecnología de procesamiento innovadora para la UEEA para la producción de componentes naturales que mejoran la textura y la consistencia de los productos alimenticios. Los talleres experimentales permitirán desarrollar y probar nuevas recetas, y los sistemas de control automatizados aumentarán la eficiencia de la producción»³⁴⁰. En el funcionamiento de la nueva empresa se utilizarán fuentes de energía renovables. La producción del nuevo residente estará destinada al mercado de Bielorrusia, así como a la exportación.

En total, a principios de abril de 2025, el parque industrial ya contaba con unos 150 residentes, que pueden agruparse en cuatro clústeres. El clúster de ingeniería mecánica incluye alrededor de 30 fabricantes que producen, entre otras cosas, grúas móviles, excavadoras, cargadoras, cajas de cambios, motores diésel y máquinas herramienta, con una tendencia a la producción de componentes para la industria automovilística ligera. En el clúster de electrónica trabajan fabricantes de equipos de servidor y informáticos, así como de monitores, monobloques y productos de plástico. En el clúster logístico se encuentra «el centro de distribución de un gran mercado, que será el más grande de Bielorrusia. El segundo en tamaño es el almacén de 53 000 m² de la corporación China Merchants Group, así como un almacén aduanero, dos hoteles y un centro de exposiciones»³⁴¹.

³³⁹ El primer residente con capital turco se registra en «Veliki Kamen» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/pervyj-rezident-s-turetskim-kapitalom-zaregistirovan-v-velikom-kamne-704373-2025/>

³⁴⁰ El nuevo residente de «Veliki Kamen» introducirá tecnologías innovadoras para la producción de aditivos alimentarios [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-vnedrit-innovationnye-tehnologii-proizvodstva-pischevnyh-dobavok-707627-2025/>

³⁴¹ Koroteev, K. Del bosque a la mini ciudad. Con qué logros celebra «Veliki Kamen» su décimo aniversario / K. Koroteev // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/interview/view/iz-lesa-v-mini-gorod-s-kakimi-dostizhenijami-velikii-kamen-vstrechaet-10-letie-9581/>

Cabe destacar el clúster médico, que ya cuenta con más de veinte fabricantes de productos médicos, equipos y medicamentos. La parte bielorrusa está interesada en la participación de las empresas chinas en el desarrollo de este clúster, ya que «Bielorrusia es el único país de la región en el que existen condiciones legales para el desarrollo de la medicina tradicional china»³⁴². Hoy en día se está haciendo todo lo posible para profundizar la cooperación entre Bielorrusia y China en materia de desarrollo tecnológico conjunto, creación activa de producciones en medicina, farmacia y biotecnología, la participación en la modernización de las empresas bielorrusas mediante el uso de innovaciones en el ámbito de la salud, con el fin de duplicar el número de residentes de este clúster en un futuro próximo e inyectar nueva energía en las iniciativas conjuntas. Más concretamente, en el clúster médico ya se «fabrican circuitos respiratorios y catéteres, y uno de los residentes ha construido una planta de producción de productos y equipos médicos para quirófanos. Además, una empresa bielorruso-rusa ha puesto en marcha su producción de sistemas de prueba para el análisis y la identificación del nivel de glucosa en sangre»³⁴³. Y en septiembre de 2024, el parque industrial acogió una exposición de equipos médicos chinos, que mostró nuevas oportunidades para la localización de la producción de estos equipos en Bielorrusia y la creación de producciones conjuntas. Sobre todo porque «el parque industrial «Velikiy Kamen» es un lugar donde todo esto se puede llevar a cabo. Gracias a ello, aumentará considerablemente la accesibilidad de las tecnologías chinas para el sistema sanitario bielorruso y se crearán nuevos puestos de trabajo...»³⁴⁴.

³⁴² Bielorrusia está interesada en la participación de empresas chinas en el desarrollo del clúster médico en «Gran Piedra» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belarus.by/ru/business/business-news/belarus-zainteresovana-v-uchastii-kitajskogo-biznesa-v-razvitii-medklastera-v-velikom-kamne-i-177698.html>

³⁴³ Producción y prestación de servicios: cómo se desarrolla el clúster médico en «Velikiy Kamen» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/proizvodstvo-i-okazanie-uslug-kak-v-velikom-kamne-razvivaetsia-meditsinskii-klastor-662559-2024/>

³⁴⁴ Los últimos avances de China en el ámbito de las tecnologías médicas se pueden conocer en la exposición de «Veliki Kamen» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/poznakomitsia-s-poslednimi-dostizhenijami-kitaja-v-sfere-medtehnologii-mozhno-na-vvstavke-v-velikom-663544-2024/>

Resumamos. Este año, el parque industrial «Velikiy Kamen» cumple diez años. Durante este tiempo, se han construido 85 edificios y estructuras, 20 instalaciones están en construcción y 49 aún en fase de diseño. El año pasado se pasó a la segunda fase de desarrollo de este territorio, con el fin de aumentar el número de personas que trabajan allí de tres mil quinientas a once mil para 2030. Esto significa que «Gran Piedra», como clúster industrial y logístico internacional centrado en la inversión, la tecnología y el desarrollo de la medicina tradicional e innovadora china³⁴⁵, rentable en todos los sentidos, mira con confianza hacia el futuro para seguir desarrollando este proyecto chino-bielorruso en todas las direcciones.

FOR AUTHOR USE ONLY

³⁴⁵ Zaleski, B. La asociación entre Bielorrusia y China en condiciones de inestabilidad económica mundial / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – Págs. 53-54.

Bielorrusia - Vietnam: Las decisiones de la comisión contribuyen al crecimiento de la cooperación aumentar la cooperación

Bielorrusia y Vietnam mantienen desde hace más de treinta años relaciones diplomáticas basadas en los valores tradicionales de la amistad, la confianza y el entendimiento mutuo, que se desarrollan de manera constructiva. Durante este tiempo, este país se ha convertido en uno de los socios clave de nuestra república en el sudeste asiático, siendo una de las economías de más rápido crecimiento entre los países asiáticos. Basta decir que en 2024, en Vietnam, «el crecimiento del PIB fue del 7,09 %, alcanzando los 476 300 millones de dólares. El PIB per cápita se estima en 4700 dólares, lo que supone 377 dólares más que en 2023. El volumen total de importaciones y exportaciones de mercancías alcanzó los 786 290 millones de dólares (un crecimiento del 15,4 %)»³⁴⁶. Cabe señalar también que, en los últimos años, Minsk y Hanói han hecho mucho por estrechar y activar la cooperación, con el fin de llevar las relaciones comerciales, económicas, científicas, técnicas y educativas a un nuevo nivel de colaboración. En este sentido, cabe destacar la labor de **la Comisión Intergubernamental Belarús-Vietnamita para la Cooperación Comercial, Económica, Científica y Técnica (CIC)**, que coordina los esfuerzos de las partes en las cuestiones más importantes para el desarrollo de la cooperación bilateral.

En **marzo de 2022** se celebró **la 15.ª reunión de la CIG** en formato de videoconferencia, en la que se fijaron las líneas concretas de cooperación para 2022-2023 en prácticamente todos los ámbitos de la asociación, **incluido el científico-técnico**, en el que se han logrado numerosos resultados interesantes en los últimos casi 30 años. El hecho es que la cooperación científica y tecnológica entre Bielorrusia y Vietnam se lleva a cabo sobre la base del Acuerdo intergubernamental de cooperación científica y tecnológica del 5 de junio de 1995. La base jurídica contractual en este ámbito ya incluye una serie de acuerdos. Y sigue ampliándose. En 2020, la Universidad

³⁴⁶ Nghi, N.V. Las costumbres de la fiesta del Tet y la exención de visados con Bielorrusia. El embajador de Vietnam habló sobre las tradiciones y la amistad entre ambos países / N.V. Nghi // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/interview/view/obychai-prazdnika-tet-i-bezviz-s-belarusiju-posol-vietnama-rasskazal-o-traditsiih-i-druzhbe-dvuh-stran-9564/>

Nacional de Economía de Hanói realizó un estudio que reveló que «las organizaciones y empresas científicas y técnicas de Vietnam están más interesadas en las siguientes formas de cooperación con Bielorrusia: intercambio de información científica y técnica; intercambio de especialistas; ejecución de proyectos científicos y técnicos conjuntos; transferencia de tecnologías»³⁴⁷.

El hecho de que en la sección científica y técnica de la exposición bielorrusa en la **31.ª edición de la feria internacional Vietnam Expo**, celebrada en Hanói en abril de 2022, «se presentaron más de cien desarrollos innovadores en el ámbito de los equipos de alta tecnología, de los cuales unos 30 correspondían a la Universidad Estatal de Bielorrusia: aditivos alimentarios, productos farmacéuticos y equipos tecnológicos»³⁴⁸. Precisamente la BSU fue uno de los fundadores del Centro de Innovación y Educación Bielorruso-Vietnamita, creado en 2012 junto con la Universidad de Binh Duong y la empresa vietnamita Venture Capital & Equity Investment Holding Inc, en el marco del cual se han llevado a cabo desde entonces numerosos proyectos conjuntos en áreas prioritarias de la actividad científica y técnica, destinados a «ampliar y profundizar los conocimientos científicos, que se caracterizan por la novedad en la formulación y los métodos de investigación, y que tienen importancia científica y práctica»³⁴⁹. Entre ellos se encuentran «Creación de una composición de cepas celulolíticas eficaces para la degradación de residuos vegetales», «Estudio de las posibilidades de obtener nuevos productos fermentados a partir de materias primas vegetales de Vietnam» «Diferencias interculturales en la percepción de la información visual entre empresarios bielorrusos y vietnamitas». La Universidad Estatal de Informática y Radioelectrónica de Bielorrusia (BSUIR), cuyos socios son

³⁴⁷ Socios potenciales de la BSUIR en Vietnam [Recurso electrónico]. – 2022. – URL:

<https://iti.bsuir.by/files/science/%D0%9F%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%BD%D0%B5%D1%80%D1%8B%20%D0%B2%D0%BE%20%D0%92%D1%8C%D0%B5%D1%82%D0%BD%D0%B0%D0%BC%D0%B5.pdf>

³⁴⁸ Zaleski, B. L. De la confianza y el respeto a los proyectos económicos conjuntos / B. L. Zaleski // Materiales de la XVIII Conferencia científica y práctica internacional «Ciencia de vanguardia – 2022», 30 de abril – 7 de mayo de 2022: Sheffield. Science and education LTD. – C. 42.

³⁴⁹ Centro bielorruso-vietnamita de innovación, educación y ciencia y tecnología [Recurso electrónico]. – 2022. – URL: http://research.bsui.by/innovative-activity/int_sci_tech_cooperation/inter-innov-centre/belvietnam-centre/

la Universidad Politécnica de Ho Chi Minh, la Universidad Técnica Estatal Le Quy Don, la Universidad Tecnológica de Hanoi, la Universidad de Energía de Hanoi, el Instituto de Investigación de Electrónica, Informática y Automatización de Vietnam, el Instituto de Tecnología Tropical de la Academia de Ciencias de Vietnam y la Universidad de Binh Duong.

La Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia (ANCB) también ha trabajado activamente en la creación de centros de investigación y laboratorios conjuntos con socios vietnamitas en las áreas más prometedoras. Para la primavera de 2022, sus estructuras «habrán llevado a cabo más de 100 proyectos y publicado alrededor de 150 trabajos científicos»³⁵⁰. En abril de 2022, la NANB y la Academia Vietnamita de Ciencias y Tecnología (VAST) acordaron elaborar una hoja de ruta para la cooperación científica y tecnológica, que incluirá áreas científicas prometedoras de interés mutuo. La primera etapa de esta cooperación consistió en la activación del trabajo de las estructuras conjuntas ya existentes. Entre ellas se encuentran el centro conjunto para el desarrollo y la aplicación en la producción de tecnologías en el ámbito de la instrumentación y la ingeniería mecánica, la energía y los productos químicos, así como el centro conjunto de transferencia de tecnologías y el laboratorio conjunto de física, técnica y tecnologías láser. Las partes también debatieron e e de crear nuevas estructuras, una de las cuales podría ser el Centro Tropical de Investigación y Tecnología Bielorruso-Vietnamita, en el que la parte bielorrusa podría estar representada por el Jardín Botánico Central de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia. Y, en perspectiva, se prevé comenzar a trabajar «en una decena de nuevos proyectos, desde la nanoindustria, los materiales compuestos y las tecnologías aditivas, la ingeniería mecánica, la mecatrónica y la robótica hasta los productos alimenticios funcionales y los medicamentos de uso específico, así como una amplia gama de productos biológicos. En este sentido, los nuevos materiales, que tienen un gran futuro en diversos ámbitos de la economía, desempeñarán un papel especial»³⁵¹.

³⁵⁰ Sobre la reunión en la Academia Vietnamita de Ciencias y Tecnología [Recurso electrónico]. – 2022. – URL: <https://vietnam.mfa.gov.by/ru/embassy/news/ceca12ba12b7979e.html>

³⁵¹ Científicos de Bielorrusia y Vietnam elaborarán una hoja de ruta para la cooperación científica y tecnológica [Recurso electrónico]. – 2022. – URL:

Los concursos anuales de subvenciones para proyectos científicos también desempeñan un papel importante en la activación de la cooperación entre Bielorrusia y Vietnam en el ámbito científico y tecnológico. Así, en 2020 se celebraron tres: Concurso conjunto de proyectos de investigación fundamental «NANB (BRFFI) - VANT - 2021»; Concurso de proyectos científicos conjuntos bielorruso-vietnamitas «BRFFI-VANT-2021»; Concurso de proyectos científicos y técnicos bielorruso-vietnamitas para 2021-2022, bajo los auspicios del Comité Estatal de Ciencia y Tecnología de Bielorrusia (GKN) y el Ministerio de Ciencia y Tecnología de Vietnam. Y en el marco del cumplimiento de los acuerdos alcanzados, solo el CST y el Ministerio de Ciencia y Tecnología de Vietnam han llevado a cabo seis proyectos conjuntos: dos en el ámbito de las nanotecnologías y uno en cada uno de los ámbitos de la medicina, las tecnologías de la construcción, los materiales multifuncionales y el uso racional de los recursos naturales. Además, se ha llevado a cabo una cooperación entre organizaciones científicas e instituciones educativas de ambos países, así como entre el Fondo Republicano Bielorruso para la Investigación Fundamental (BRFFI) y la VANT. La experiencia ha demostrado que este formato de asociación debe seguir desarrollándose para abrir nuevas oportunidades de investigación científica.

En cuanto a la continuación de la cooperación entre las instituciones de educación superior de Bielorrusia y sus socios vietnamitas, en junio de 2023, en el marco de **las Jornadas de la Educación Bielorrusa en Vietnam**, las primeras en la historia de las relaciones modernas entre ambos países, se firmó un acuerdo intergubernamental de cooperación en materia de educación con el fin de desarrollar relaciones constructivas a largo plazo y un mecanismo para organizar el intercambio anual de estudiantes en condiciones de paridad. Una de las prioridades fue el desarrollo de proyectos científicos, técnico-científicos e innovadores conjuntos en áreas de interés mutuo, sobre todo en los campos de la química, la física y las tecnologías de la información y la comunicación. «Otra área prometedora es la organización de cursos de ruso de corta y larga duración para ciudadanos vietnamitas (incluidos cursos

a distancia), escuelas de verano y de invierno anuales en instituciones educativas bielorrusas, y la formación de personal para la República Socialista de Vietnam en todas las especialidades y niveles educativos (en inglés y ruso)»³⁵². También se destacaron: la promoción de la movilidad académica de los estudiantes y el personal docente de las instituciones educativas de Bielorrusia y Vietnam; la preparación de publicaciones científicas conjuntas y la organización de encuentros creativos y conferencias abiertas de representantes de instituciones educativas en formato online. Además, en el marco de estas Jornadas de la Educación Bielorrusa se firmaron diez documentos bilaterales de cooperación. En ese momento, en total se habían «firmado más de 40 acuerdos interuniversitarios y, además, se había formado a unos 2000 especialistas con educación superior para la economía de Vietnam, entre ellos más de 150 candidatos a doctorado»³⁵³.

Continuando con el tema de la cooperación científica, técnica y educativa entre Bielorrusia y Vietnam, cabe señalar que en septiembre de 2024 la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia y la Academia de Ciencias de Vietnam firmaron un acuerdo de cooperación científica y técnica destinado a reforzar el potencial científico y técnico de Bielorrusia y Vietnam, desarrollar y ampliar las relaciones entre las instituciones científicas de ambos países, y promover la cooperación científica y tecnológica en la aplicación práctica de proyectos científicos conjuntos en áreas de interés mutuo. «Los principales objetivos de la cooperación entre los científicos de ambos países son la creación de condiciones favorables para la organización de investigaciones y desarrollos conjuntos en el marco de programas acordados, la comercialización de los resultados de las actividades conjuntas en Bielorrusia, Vietnam y terceros países, el intercambio de ideas, información y tecnologías, y el uso compartido de la infraestructura científica de ambos

³⁵² Bielorrusia y Vietnam han definido las áreas prioritarias de cooperación en el ámbito de la educación [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-vietnam-opredelili-prioritetnye-napravlenija-sotrudnichestva-v-sfere-obrazovaniia-572390-2023/>

³⁵³ Durante las Jornadas de la Educación Bielorrusa en Vietnam se firmaron 10 documentos de cooperación [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/society/view/vo-vremia-dnej-belorusskogo-obrazovaniia-vo-vietname-podpisano-10-dokumentov-o-sotrudnichestve-572036-2023/>

países»³⁵⁴ . Las partes acordaron elaborar en breve una hoja de ruta actualizada para la cooperación hasta 2030, incluyendo en ella nuevas áreas y proyectos que sean de interés para Bielorrusia y Vietnam.

En septiembre de 2024, la BSU y la VANT también firmaron dos memorandos de entendimiento. El primer documento prevé una cooperación internacional mutuamente beneficiosa en el ámbito de la educación, la ciencia y la tecnología. Como principales formas de aprovechar estas oportunidades se mencionaron la preparación de programas educativos y publicaciones conjuntas, la realización de proyectos y actividades de investigación científica, el intercambio de experiencias pedagógicas y de materiales didácticos, científicos y lectivos. El segundo documento fue adoptado entre el Instituto de Investigación de Problemas Físico-Químicos de la BSU y el Instituto de Tecnologías Tropicales de la VANT. Este prevé «el establecimiento de una cooperación a largo plazo en el ámbito del desarrollo de tecnologías de protección de metales contra la corrosión y el estudio de sus procesos electroquímicos»³⁵⁵ . Las partes también debatieron las perspectivas de desarrollo de las relaciones de asociación y cooperación en los ámbitos de la energía, la seguridad nuclear, la electrónica, la fotónica, la medicina, la farmacia, la industria aeroespacial y las tecnologías de la información.

Tres años después, en **abril de 2025**, se celebró en Hanói la **16.ª reunión del MPC**, en la que las partes debatieron los proyectos prioritarios de cooperación actuales y futuros. En concreto, ambos países planearon ampliar sus relaciones de colaboración en **el ámbito agroindustrial**. Por ejemplo, la parte bielorrusa está aumentando los suministros de alimentos al mercado vietnamita. Después de todo, los productos lácteos de Bielorrusia han obtenido la certificación en Vietnam. También se encuentran en la fase final los trámites necesarios para el suministro de carne de vacuno. Como resultado, unas veinte empresas bielorrusas tendrán acceso al mercado de este

³⁵⁴ Las academias de ciencias de Bielorrusia y Vietnam firman un acuerdo de cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/akademii-nauk-belarusi-i-vietnama-podpisali-soglashenie-o-sotrudnichestve-663302-2024/>

³⁵⁵ La Universidad Estatal de Bielorrusia y la Academia de Ciencias y Tecnología de Vietnam firman memorandos de entendimiento [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/bgu-i-vietnamskaia-akademija-nauk-i-tehnologii-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimanii-663334-2024/>

país del sudeste asiático. «Tras la finalización del proceso de certificación de la carne de vacuno, los socios vietnamitas han expresado su interés en organizar el acceso al mercado vietnamita de la carne de ave y de cerdo bielorrusa»³⁵⁶. Además, Minsk y Hanoi están estudiando la posibilidad **de montar conjuntamente tractores**. «Ya se ha elegido el emplazamiento y se están desarrollando varios modelos para los mercados locales y vecinos. En breve está prevista la producción de una partida de prueba»³⁵⁷.

Cabe señalar que en Vietnam ya se ha organizado el montaje de máquinas de la fábrica de automóviles de Minsk (MAZ). A principios de abril de 2025, MAZ participó en la Exposición Internacional Multisectorial **Vietnam Expo** en Hanoi, donde se presentó una amplia lista de secciones temáticas, entre las que se encontraban «industria alimentaria, agricultura, ingeniería mecánica, energía, metalurgia, petroquímica, construcción, desarrollos científicos y técnicos, medicina y farmacia»³⁵⁸. En este foro ferial participaron más de 500 empresas de diferentes países: China, India, Corea del Sur, Laos, Camboya y Rusia. En la exposición colectiva de Bielorrusia participaron unas diez empresas, entre ellas MAZ, «Polotsk-Steklovokno» y exportadores del sector de la transformación. Y «Belshina», de Bobruisk, firmó en la exposición «un acuerdo de intenciones para el suministro de neumáticos por un valor total de 1 millón de dólares»³⁵⁹. Esta empresa ya había suministrado anteriormente neumáticos a Vietnam para maquinaria de cantera. Y en 2024 reanudó sus suministros, pero esta vez para maquinaria militar. Y ahora, nuevos suministros de exportación.

Volviendo a la 16.^a reunión del MPC, cabe señalar que Bielorrusia y Vietnam tienen la intención de ampliar su cooperación también en **el ámbito**

³⁵⁶ Bielorrusia y Vietnam tienen la intención de ampliar la cooperación en el ámbito agroindustrial [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-vietnam-namereny-rasshirit-sotrudnichestvo-v-sfere-apk-706233-2025/>

³⁵⁷ Bielorrusia y Vietnam estudian la posibilidad de montar conjuntamente tractores [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-vietnam-rassmatrivaiut-vozmozhnost-sovmestnoi-sborki-tractorov-706466-2025/>

³⁵⁸ Industria alimentaria, ingeniería mecánica, medicina: se organiza una exposición colectiva de Bielorrusia en la feria de Hanói [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/pischenrom-mashinostroenie-medsina-kollektivnuju-ekspozitsiju-belarusi-organizuiut-na-vystavke-v-692141-2025/>

³⁵⁹ «Belshina» suministrará un gran lote de su producción a Vietnam [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belshina-postavit-krupnuju-partiiu-svoei-produktsii-vo-vietnam-706632-2025/>

de la ciencia y la tecnología. Recordemos que la coordinación en este sentido la lleva a cabo la comisión conjunta bielorruso-vietnamita de cooperación científica y tecnológica, cuya última reunión tuvo lugar en septiembre de 2019. Y, como resultado de la participación de los desarrollos científicos y técnicos de Bielorrusia en la exposición **Vietnam Expo** en 2023, «las organizaciones científicas bielorrusas y vietnamitas firmaron 14 acuerdos de cooperación. Y también un contrato comercial por un valor de 500 000 euros. Al final de 2024, las exportaciones bielorrusas de productos de alta tecnología a Vietnam ascendieron a más de 75 millones de dólares, y su cuota en las exportaciones totales a Vietnam superó el 85 %»³⁶⁰.

En la 16.ª reunión del Comité Mixto Intergubernamental, las partes acordaron que la realización de proyectos conjuntos en ámbitos como la agricultura, la gestión de residuos, el ahorro energético, la utilización pacífica del espacio ultraterrestre, las tecnologías de la información y la comunicación, la medicina, ingeniería innovadora y nuevos materiales. Con el fin de intensificar esta cooperación, en el cuarto trimestre de 2025 se organizará en Bielorrusia **la 12.ª reunión de la Comisión Mixta Bielorruso-Vietnamita de Cooperación Científica y Técnica**, en la que se examinarán en detalle propuestas concretas sobre las perspectivas de cooperación, incluida la selección de proyectos científicos y técnicos mutuamente beneficiosos para su realización. La parte bielorrusa también propuso «elaborar un programa de cooperación para 2025-2027 y centrarse tanto en las áreas tradicionales de cooperación como en las nuevas: economía digital, TI, transformación digital e innovación»³⁶¹. Por su parte, la parte vietnamita invitó a los científicos y jóvenes especialistas bielorrusos a cooperar con las empresas vietnamitas, especialmente en el ámbito de las tecnologías digitales, en particular la inteligencia artificial. También expresó su deseo de intensificar la cooperación entre el Instituto de Energía Atómica de Vietnam

³⁶⁰ Agricultura, ahorro energético, espacio. El GKN sobre la cooperación científica y técnica con Vietnam [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/selskoe-hoziaistvo-energobrezhenie-kosmos-gknt-o-nauchno-tehnicheskoi-sotrudnichestve-s-vietnamom-706556-2025/>

³⁶¹ En qué ámbitos Bielorrusia está dispuesta a reforzar la cooperación con Vietnam, según ha informado el GKN [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/v-kakih-oblastiah-belarus-gotova-ukrepljat-sotrudnichestvo-s-vietnamom-rasskazali-v-gknt-707632-2025/>

y los socios bielorrusos en el ámbito de la energía nuclear. Y es que la principal organización de investigación científica de Vietnam, el Instituto de Energía Atómica, se especializa en el estudio y la aplicación de la energía nuclear con fines pacíficos. El Instituto funciona bajo los auspicios del Ministerio de Ciencia y Tecnología de Vietnam y desempeña funciones de gestión estatal y coordinación de la investigación científica en el ámbito de las tecnologías nucleares. En el contexto de este tema, cabe añadir que, en febrero de este año, el BRFFI y la VANT anunciaron el concurso de proyectos científicos conjuntos «BRFFI-VANT-2026», que se llevará a cabo en las siguientes áreas científicas : materiales y compuestos modernos, nanotecnologías, tecnologías de la información, comunicaciones, tecnología y técnicas láser y ópticas, seguridad energética y medioambiental, biotecnologías y tecnologías médicas»³⁶².

Otro tema tratado en la 16.^a reunión del Comité Mixto Intergubernamental fue **la cooperación en materia de educación, ciencia universitaria y política de juventud**. Durante el debate, las partes acordaron hacer hincapié en el aumento de la cooperación interuniversitaria en la formación conjunta de personal, la realización de investigaciones científicas y el intercambio de experiencias avanzadas en la comercialización de sus resultados. En la actualidad, las universidades bielorrusas están dispuestas a desarrollar la cooperación con sus homólogas vietnamitas en ámbitos como el desarrollo de programas educativos conjuntos en biotecnología, tecnologías de la información, biomecánica y microbiología. También se vislumbran perspectivas en la formación de personal en especialidades de todos los niveles educativos, en inglés y ruso, incluida la organización de cursos de ruso de corta y larga duración. De interés mutuo es el desarrollo de proyectos científicos, científico-técnicos e innovadores conjuntos en una amplia gama de áreas. «En 2025 se continuará con la ejecución de dos proyectos científicos conjuntos en el ámbito de la ciencia de los materiales y la biología. Se llevarán a cabo a nivel de la BSUIR y la Universidad de Ciencia y Tecnología de Hanoi, la Universidad Estatal de Baranovichi y la

³⁶² Se anuncia un concurso de proyectos científicos conjuntos entre Bielorrusia y Vietnam [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/objavlen-konkurs-sovmestnyh-nauchnyh-proektov-belarusi-i-vietnama-696351-2025/>

Academia de Ciencia y Tecnología de Vietnam»³⁶³. Asimismo, en febrero se inició la ejecución de tres proyectos científicos conjuntos en el ámbito de la óptica y la microelectrónica, la ciencia de los materiales, la energía y la ecología. En este trabajo participan la BSU, la BSUIR, la Universidad Técnica Nacional de Bielorrusia (BTU) y la VANT. En concreto, este año se ha aprobado un proyecto bielorruso-vietnamita para 2025-2026 «Control de los mecanismos de transferencia de espín e y dispersión dependiente del espín en estructuras de válvulas de espín basadas en películas delgadas multicapa con anisotropía magnética perpendicular para la implementación de la conmutación sin campo de la magnetización en dispositivos de espintrónica».

Si hablamos más detalladamente de la cooperación de las universidades bielorrusas con sus socios vietnamitas en el año en curso, en marzo la BSU intensificó su colaboración con la Universidad Nacional de Vietnam en Hanoi, la universidad más importante y antigua del país. En 2023, las universidades firmaron un acuerdo de cooperación y ahora ya han estudiado las perspectivas de implementación de programas educativos conjuntos, el intercambio de estudiantes y profesores y la realización de investigaciones científicas conjuntas. A título informativo, cabe señalar que «actualmente existen 14 acuerdos de cooperación entre la BSU y 10 instituciones educativas y científicas de Vietnam. Los ciudadanos de este país estudian en las facultades de Filosofía y Ciencias Sociales, Mecánica y Matemáticas, Filología y en el Instituto de Negocios de la BSU»³⁶⁴. En este contexto, cabe destacar que la BSU ha sido galardonada con la más alta distinción estatal de Vietnam en relación con los países extranjeros, la Orden de la Amistad de los Pueblos, por su activa contribución a la formación de estudiantes y al desarrollo de relaciones amistosas entre los Estados. Y otro ejemplo más. En marzo de este año, «la Universidad Estatal de Polotsk

³⁶³ Bielorrusia y Vietnam ampliarán su cooperación en el ámbito de la educación y la ciencia universitaria [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-vietnam-rasshiriat-sotrudnichestvo-v-sfere-obrazovaniia-i-universitetskoj-nauki-706679-2025/>

³⁶⁴ Ciencia e intercambio de estudiantes. La BSU y la Universidad de Vietnam reforzarán la cooperación interuniversitaria [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/nauka-i-obmen-studentami-bgu-i-vietnamskij-universitet-usiliat-mezhvuzovskoe-sotrudnichestvo-701574-2025/>

Efrosinia Polotskaya y la Universidad de Petróleo y Gas de Vietnam firmaron un memorando de entendimiento»³⁶⁵ para reforzar el componente práctico, la formación específica de especialistas y la cooperación con empresas del sector energético de ambos países.

Por último, en la 16.^a reunión del MPC, en el marco del debate sobre la agenda actual, las partes prestaron atención a una serie **de problemas existentes**: los pagos en monedas nacionales, la apertura de una línea aérea directa y las cuestiones logísticas que es necesario resolver. En particular, en el caso de la logística, se trata de que «para determinados grupos de mercancías, los plazos de entrega desde Bielorrusia a Vietnam y en sentido contrario alcanzan los 90 días»³⁶⁶. El grupo de trabajo correspondiente ya se está ocupando de esta cuestión para eliminar estos obstáculos en un futuro próximo. En general, las decisiones **de la Comisión Intergubernamental Belarús-Vietnamita para la Cooperación Comercial, Económica, Científica y Técnica** muestran que Belarús y Vietnam están experimentando un auge significativo, creando de forma sistemática y específica todas las condiciones necesarias para una cooperación aún más estrecha y activa en todos los ámbitos.

³⁶⁵ Intercambio de prácticas, conferencias conjuntas. Las universidades de Bielorrusia y Vietnam acuerdan cooperar [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/obmen-stazhirovkami-sovmestnye-konferentsii-vuzy-belarusi-i-vietnama-dogovorilis-o-sotrudnichestve-700945-2025/>

³⁶⁶ Bielorrusia y Vietnam estudian la posibilidad de realizar pagos en monedas nacionales y abrir una línea aérea directa [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-vietnam-prorabatyvajut-voprosy-raschetov-v-natsvaliutah-i-otkrytie-priamogo-aviareisa-706536-2025/>

Bielorrusia – Vietnam: Pasos hacia una cooperación multifacética

En 2025, Bielorrusia y Vietnam darán nuevos pasos para desarrollar relaciones multifacéticas en materia de cooperación comercial, económica, científica, técnica y humanitaria. Ya se ha anunciado que este año se llevará a cabo la visita a Bielorrusia del secretario general del Partido Comunista de Vietnam, T. Lam. Al mismo tiempo, se destaca que «hay muchas ideas interesantes por parte de Vietnam, que se planea consolidar durante dicha visita»³⁶⁷. Recordemos que, por parte bielorrusa, la visita de alto nivel tuvo lugar en diciembre de 2023, cuando una delegación oficial del Gobierno visitó Hanói. En aquel momento, en el marco de numerosas reuniones con los socios vietnamitas, se observaron tendencias positivas en la cooperación comercial y económica. Por ejemplo, «según los resultados del año pasado [2022], el volumen de comercio entre los dos países ascendió a 180 millones de dólares. Entre enero y septiembre de este año, ya superó los 200 millones de dólares, y tanto las exportaciones bielorrusas como las vietnamitas siguen creciendo»³⁶⁸.

En diciembre de 2023, Bielorrusia presentó sus productos en la exposición internacional multisectorial Vietnam Expo, celebrada en la ciudad de Ho Chi Minh. En el marco de las cinco exposiciones nacionales organizadas en este foro junto con India, China, la República de Corea y Vietnam, «el stand colectivo bielorruso reunió a 36 empresas y organizaciones bielorrusas de los sectores de la ingeniería mecánica, la petroquímica, la electrotecnia, la agricultura, la producción de alimentos y bebidas, la investigación y el desarrollo científico-técnico, así como la prestación de servicios educativos y de marketing»³⁶⁹.

³⁶⁷ Transcripción de la entrevista del ministro de Asuntos Exteriores de Bielorrusia, M. Ryzhenkov, al canal de televisión «Bielorrusia 1» (18 de marzo de 2025, Minsk) [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/cbbbcd73b50db337.html

³⁶⁸ MAZ, productos lácteos y cuestiones medioambientales. De qué negocia Roman Golovchenko en Vietnam [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <http://www.government.by/ru/content/10746>

³⁶⁹ Bielorrusia presentó sus productos en la mayor feria de Sudeste Asiático [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavila-svoiu-produktsiiu-na-krupneishei-vystavke-v-jugo-vostochnoi-azii-603968-2023/>

Cabe señalar que esta exposición se celebra en Vietnam dos veces al año: en abril, en Hanói, y en diciembre, en Ciudad Ho Chi Minh. En total, en 2023 se inscribieron como expositores más de 1200 empresas de 20 países de todo el mundo. En la 21.ª edición de la Vietnam Expo en Ho Chi Minh se presentó una amplia gama de productos y servicios, lo que la convirtió en una feria integral y polifacética. Las secciones principales de la feria fueron: industria alimentaria; agricultura; ingeniería mecánica; electrónica; metalurgia; petroquímica; construcción; desarrollos científicos y técnicos; medicina y farmacia. En el stand bielorruso, en particular, las empresas del sector petroquímico, entre ellas OAO «Belshina», mostraron sus capacidades, productos y potencial. Se presentaron a los visitantes y participantes muestras de neumáticos para turismos, camiones y maquinaria agrícola, poliamida 6 y materiales basados en ella, tejidos de cordón, fibra acrílica, polietileno de alta presión, aceites de motor y fertilizantes nitrogenados, fosforados y potásicos. En el stand de la asociación «Beltopgaz», con la participación de las fábricas de turba «Vitebsktorf» de la empresa «Vitebskoblgaz», OAO «Torfopredpriyatiye Glinka» y OAO «Turshovka», se presentaron ampliamente muestras de sustratos de turba profesionales de producción bielorrusa. Tras las negociaciones, los representantes de la asociación «Beltopgaz» firmaron en el marco de la exposición un memorando de cooperación con la Asociación Vietnamita del Coco en la producción de biofertilizantes. El socio vietnamita «coordinará las investigaciones sobre fertilizantes bioorgánicos a base de turba bielorrusa para palmeras cocoteras con el fin de aumentar el rendimiento y la calidad de los cocos en todo el territorio de Vietnam, así como apoyar el desarrollo del mercado de consumo de dichos biofertilizantes»³⁷⁰. Además, la Asociación Vietnamita de Productores de Cocos coordinará sus acciones con la empresa estatal «Beltopgaz» en la organización de seminarios sobre la introducción de fertilizantes bioorgánicos a base de turba bielorrusa para cocos en Vietnam con el fin de buscar un mercado de consumidores. La parte bielorrusa seleccionará la fórmula óptima del sustrato de turba para el cultivo del coco.

³⁷⁰ «Beltopgaz» colaborará con la Asociación Vietnamita del Coco en la producción de fertilizantes [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/beltopgaz-budet-sotrudnichat-s-vietnamskoi-kokosovoi-assotsiatsiei-v-proizvodstve-udobrenii-605045-2023>

Las partes también han llegado a acuerdos sobre el suministro experimental de sustratos de turba bielorrusos a Vietnam para el cultivo de 500 árboles, con la realización de investigaciones científicas para controlar la velocidad de crecimiento y la calidad de los frutos, y sobre el suministro recíproco de material de plantación de cocoteros a Bielorrusia para seleccionar la fórmula óptima del sustrato.

El Ministerio de Educación de la República de Bielorrusia presentó en este foro alrededor de 30 desarrollos innovadores, entre ellos las novedades de la Universidad Técnica Nacional de Bielorrusia, la Universidad Estatal de Informática y Radioelectrónica de Bielorrusia y la Universidad Estatal de Bielorrusia (BSU). En concreto, la BSU mostró en Ho Chi Minh más de 20 exposiciones, por las que recibió diplomas de la Exposición Internacional VIETNAM EXPO. Entre ellas se encuentran aditivos alimentarios, productos farmacéuticos y equipos tecnológicos. Por ejemplo, «se presentó una innovadora serie de productos biológicos: «Cipropig», «Biferon-MRS» y «Zircol». Están destinados al tratamiento y la prevención de enfermedades de los animales de granja»³⁷¹. Entre los objetos expuestos también se encuentran materiales compuestos termoaislantes resistentes al calor a base de aglutinantes fosfatados y silicatos, materiales compuestos que absorben la luz, tecnologías para la aplicación de recubrimientos anticorrosivos termorresistentes graduales, inhibidores de la corrosión de metales y complejos alimenticios para normalizar el sistema nervioso. Como resultado, en la exposición «se firmaron 15 documentos, tres acuerdos marco de colaboración y 12 contratos por un valor total de 26 millones de dólares»³⁷².

Además de la exposición nacional de Bielorrusia en el marco de la exposición internacional VIETNAM EXPO en Ho Chi Minh, en el centro de congresos y exposiciones de Saigón se celebró un foro empresarial bielorruso-vietnamita, en el que «participaron más de 30 empresas y

³⁷¹ La BSU y «UNITECHPROM BSU» han sido galardonadas con diplomas en la exposición internacional «Vietnam Expo» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://bsu.by/news/diplomov-mezhdunarodnov-vystavki-vietnam-expo-udostoenv-bgu-i-unitekhprom-bgu-d/>

³⁷² Anufriyeva, O. Las empresas bielorrusas presentes en la feria «Vietnam Expo – 2023» firmaron contratos por valor de 26 millones de dólares / O. Anufriyeva // [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.sb.by/articles/beloruskie-kompanii-na-vystavke-vietnam-ekspo-2023-zaklyuchili-kontraktv-na-26-millionov-dollarov.html>

organizaciones bielorrusas, entre ellas gigantes de la ingeniería mecánica de Bielorrusia, las principales instituciones educativas y centros científicos bielorrusos, así como productores de alimentos y productos lácteos»³⁷³ y en el que los participantes debatieron las perspectivas de cooperación con socios vietnamitas. El hecho es que, en la actualidad, Bielorrusia aspira a alcanzar un nuevo nivel de cooperación con Vietnam, que se caracterizaría por la existencia de sólidos vínculos productivos y tecnológicos. En concreto, se trata de crear «empresas conjuntas para la producción de productos de alta tecnología y competitivos para satisfacer la demanda interna y, posteriormente, salir a los mercados de terceros países»³⁷⁴.

En este contexto, cabe destacar varios hechos concretos. Desde 2019, en la provincia de Hyang Yen se fabrica maquinaria especial basada en los vehículos de la fábrica de automóviles de Minsk. «A partir de los kits de maquinaria fabricados en Bielorrusia, se ensambla la maquinaria y se modernizan los vehículos suministrados anteriormente. La empresa puede producir alrededor de 500 automóviles con tracción total de fabricación vietnamita al año»³⁷⁵. Y esta planta de montaje «MAZ Asia» abre buenas perspectivas para trabajar en los mercados de otros países de la región: Indonesia, Malasia, Camboya y Laos. Y en la misma provincia vietnamita ya se está estudiando un proyecto para construir una planta de producción de productos lácteos con el uso de tecnologías bielorrusas y leche en polvo bielorrusa, donde se producirán yogures, helados, mantequilla y quesos.

Además, la parte bielorrusa ha propuesto a sus socios vietnamitas cooperar en el ámbito de la ecología, ya que en este país del sudeste asiático está creciendo rápidamente el número de automóviles y motocicletas y existe una gran necesidad de reciclar los neumáticos usados. Para convertir estos

³⁷³ Bielorrusia y Vietnam debatieron el desarrollo de las relaciones productivas en un foro empresarial conjunto [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vietnam-na-sovmestnom-biznes-forume-obsudili-razvitie-proizvodstvennyh-svjazei-603969-2023/>

³⁷⁴ Ministerio de Asuntos Exteriores: Bielorrusia aspira a alcanzar un nuevo nivel de cooperación con Vietnam [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/mid-belarus-stremitsja-vviti-na-novji-uroven-kooperatsii-s-vietnamom-603996-2023/>

³⁷⁵ Apostando por el desarrollo de la cooperación industrial. De qué habló Golovchenko con el primer ministro de Vietnam [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/stavka-na-razvitie-promkooperatsii-ochem-golovchenko-govoril-s-premierom-vietnama-604054-2023/>

neumáticos en nuevos productos, se pueden instalar desde Bielorrusia complejos de alta tecnología y eficaces para el aprovechamiento de residuos sólidos urbanos, obteniendo de ellos recursos secundarios para la fabricación de nuevos productos. Como resultado, «Vietnam puede dar pasos firmes en la construcción de la llamada economía circular, basada en el máximo aprovechamiento de todo tipo de recursos secundarios»³⁷⁶.

Otro tema de cooperación entre Bielorrusia y Vietnam que se debatió durante la visita de la delegación bielorrusa a Hanói fue la medicina. Las partes acordaron «acelerar el registro de 25 nuevos medicamentos bielorrusos en el mercado vietnamita, así como la reinscripción de otros 12 medicamentos»³⁷⁷. Estos medicamentos se utilizan para tratar el cáncer, los resfriados y la neumonía. La amplia gama de medicamentos bielorrusos permitirá aumentar las exportaciones y, en consecuencia, mejorar los resultados. También se ha acordado la localización de estos medicamentos de Bielorrusia en el territorio de Vietnam y la compra de equipos médicos de fabricación bielorrusa.

Al hablar de la organización de empresas conjuntas, no se puede pasar por alto el tema de la cooperación interregional entre Bielorrusia y Vietnam. Hoy en día, las regiones bielorrusas cooperan con 14 provincias y ciudades vietnamitas. En el marco de la visita de la delegación gubernamental de nuestra república a este país del sudeste asiático en diciembre de 2023, se firmó el Programa de desarrollo de la cooperación comercial, económica y humanitaria entre las ciudades de Minsk y Hanói para el período 2024-2026, que desarrolla las disposiciones del Acuerdo de Amistad y Cooperación entre las dos capitales de 2004, «documento básico que permite desarrollar las principales líneas de cooperación, en particular en los ámbitos comercial, económico, cultural y educativo»³⁷⁸.

³⁷⁶ Golovchenko: Bielorrusia contribuye al fortalecimiento de la seguridad alimentaria de Vietnam [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/golovchenko-belarus-vnosit-vklad-v-ukreplenie-prodovolstvennoi-bezopasnosti-vietnama-604073-2023/>

³⁷⁷ Se acelerará el registro de 25 nuevos medicamentos bielorrusos en el mercado vietnamita [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/society/view/narynke-vietnama-proidut-uskorennyu-registratsiiu-25-novyh-belorusskikh-medpreparatov-604105-2023/>

³⁷⁸ Minsk y Hanói firman un programa de cooperación para 2024-2026 [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/minsk-i-hanoi-podpisali-programmu-sotrudnichestva-na-2024-2026-godv-603833-2023/>

La cooperación entre Minsk y Ho Chi Minh también ofrece perspectivas interesantes. Estas dos ciudades hermanadas firmaron un Acuerdo de Amistad y Cooperación en 2008, y en septiembre de 2024, en el marco de las Jornadas de Minsk en Ho Chi Minh, se celebró el Foro Empresarial Bielorruso-Vietnamita, que reunió a más de 150 empresas especializadas en la producción, exportación, importación y distribución de productos importados en el territorio de Vietnam. «En el foro participaron los directivos de 13 empresas bielorrusas que representan a los sectores de la ingeniería mecánica, la aviación, la alimentación, la farmacia y la cosmética, así como al sector de los servicios turísticos»³⁷⁹. Este gran interés por parte de las empresas vietnamitas demostró que hay un gran potencial para ampliar las relaciones comerciales y de cooperación entre los países. Al final de las Jornadas de Minsk en Ho Chi Minh, las partes firmaron el Programa de desarrollo de la cooperación comercial, económica y humanitaria para 2024-2026.

El principal socio de la región de Minsk en Vietnam es la provincia de Hyngyen, especializada en el cultivo de arroz, azafrán y frutas tropicales. Aquí se está desarrollando activamente la infraestructura propia. En la provincia, con una población de más de un millón de habitantes, existe una gran demanda de productos cárnicos y lácteos, alimentos infantiles, productos farmacéuticos, químicos y de ingeniería mecánica. «En 2022, las exportaciones de las empresas de la región de Minsk a Vietnam ascendieron a más de 2,2 millones de dólares, lo que supone un 10,7 % más que en 2021, y en el primer trimestre [de 2023] alcanzaron los 214 400 dólares. La mayor parte de las exportaciones fueron productos lácteos deshidratados»³⁸⁰. Para aumentar el volumen de las exportaciones, las empresas de transformación de leche del holding «Miasomolprom» — la fábrica de queso de Slutsk y la fábrica de productos lácteos n.º 1 de Minsk — participan regularmente en la

³⁷⁹ Más de 150 empresas locales asistieron al foro empresarial bielorruso-vietnamita en Ho Chi Minh [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belarus.by/ru/business/business-news/belorussko-vietnamskij-biznes-forum-v-xoshimine-posetili-svvshe-150-mestnix-kompanij-i-177578.html>

³⁸⁰ La región de Minsk está interesada en desarrollar la cooperación con la provincia vietnamita de Hung Yen [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/regions/view/minskaja-oblast-zainteresovana-v-razviti-i-sotrudnichestva-s-vietnamskoi-provintsei-hvngien-564954-2023/>

feria internacional Vietnam Expo, y la fábrica de productos lácteos n.º 1 de Minsk también colabora con la empresa Au Viet Food Import en el suministro de productos de fabricación propia. En agosto de 2017, los representantes de estas regiones constataron la existencia de un importante potencial de cooperación, sobre todo en la industria y la agricultura, y tomaron una serie de medidas concretas para su realización. Así, «en la provincia se han puesto en marcha desde 2017 proyectos bielorruso-vietnamitas para el montaje industrial de vehículos de carga MAZ y la producción de productos lácteos con materias primas bielorrusas»³⁸¹. En particular, se preveía que la apertura de una empresa conjunta para la producción de productos lácteos a partir de leche en polvo bielorrusa y la fabricación de productos en Vietnam bajo la marca bielorrusa permitiría encontrar nuevos nichos de mercado no solo en el mercado de este país. Y en diciembre de 2023, la parte bielorrusa informó a sus socios vietnamitas de la decisión tomada de construir en la provincia de Hyang Yen una empresa para la producción de productos lácteos a partir de materias primas bielorrusas y con tecnología bielorrusa.

Los exportadores de la región de Brest también están conquistando activamente el mercado vietnamita. Por ejemplo, «el volumen de comercio exterior entre la región de Brest y Vietnam entre enero y octubre de 2023 ascendió a 20,6 millones de dólares. La tasa de crecimiento con respecto al mismo período de 2022 fue del 176,6 %. Las empresas de la región suroccidental aumentaron sus exportaciones a este país asiático casi cuatro veces»³⁸². Sin duda, el acuerdo de cooperación firmado en julio de 2017 entre Brest y la provincia de Lao Cai, que prevé el fortalecimiento de las relaciones de asociación en los ámbitos comercial, económico, científico, técnico y cultural, da un impulso adicional al desarrollo de la cooperación interregional entre Bielorrusia y Vietnam. Y en diciembre de 2024, la provincia de Dien Bien anunció su intención de establecer una cooperación con esta región

³⁸¹ La región de Minsk y la provincia de Hung Yen tienen la intención de desarrollar la cooperación en la industria y el sector agroindustrial [Recurso electrónico]. – 2017. – URL: <http://www.belta.by/regions/view/minskaja-oblast-i-provintsija-hyngien-namerejny-razvivat-sotrudnichestvo-v-promyshlennosti-i-apk-260807-2017/>

³⁸² La delegación de la región de Brest tiene previsto visitar la provincia vietnamita de Lao Cai en 2024 [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/regions/view/delegatsija-brestskoj-oblasti-v-2024-godu-planiruet-posetit-vietnamskuiu-provintsiju-laokaj-606206-2023/>

bielorrusa, donde «ven perspectivas de cooperación en los ámbitos de la economía, la agricultura, la salud y el turismo»³⁸³. Los socios vietnamitas están dispuestos a importar fertilizantes y productos agrícolas bielorrusos, e importar café y macadamia a Bielorrusia.

Otro acontecimiento notable para la cooperación interregional entre Bielorrusia y Vietnam tuvo lugar en marzo de 2022, cuando se inauguró en Ho Chi Minh la Consulía General de Bielorrusia para promover la cooperación comercial y económica bilateral con las regiones del sur de Vietnam. Este hecho se debió al «enorme ritmo de desarrollo de la ciudad [Ho Chi Minh] y las provincias vecinas. Es precisamente aquí donde se vislumbra un gran potencial para la realización de proyectos conjuntos»³⁸⁴. Por esta razón, es importante crear puntos de apoyo para aumentar la cooperación en el ámbito comercial. Después de todo, Bielorrusia puede contribuir de manera significativa a este proceso mediante el suministro de maquinaria de construcción, carga, servicios públicos y pasajeros; así como la participación en la implementación de proyectos de infraestructura. La parte vietnamita está interesada en la participación de empresas bielorrusas en la implementación del programa gubernamental para la transición a cero emisiones de dióxido de carbono a la atmósfera para 2050. De especial interés son los suministros de transporte eléctrico bielorruso, así como el importante potencial en el ámbito médico.

A título informativo, cabe señalar que «en Vietnam se distinguen cuatro regiones económicas clave: el norte, el centro, el sur y el delta del río Mekong. En la región donde se encuentra el consulado general se encuentran las dos últimas»³⁸⁵. La región económica del sur incluye la ciudad de Ho Chi Minh, las provincias de Ba Ria-Vung Tau, Binh Duong, Binh Phuoc, Dong

³⁸³ La región de Brest y la provincia vietnamita de Dien Bien se proponen cooperar en el ámbito económico y social [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/brestskaja-oblast-i-vietnamskaja-provintsija-dienbien-natselenv-sotrudnicat-v-ekonomike-i-sotsialnoi-679595-2024/>

³⁸⁴ Se inaugura el Consulado General de Bielorrusia en Ho Chi Minh (Vietnam) [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/politics/view/generalnoe-konsulstvo-belarusi-otkrylos-vo-vietnamskom-hoshimine-603983-2023/>

³⁸⁵ Varanok, R. Proyectos emblemáticos, complementariedad de las economías y centros turísticos marítimos. El cónsul general de Bielorrusia sobre las relaciones con Ho Chi Minh / R. Varanok // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/interview/view/iakornve-proekty-vzaimodopolniaemost-ekonomik-i-morskije-kurorty-genkonsul-belarusi-o-sviazjah-s-hoshiminom-9349/>

Nai, Long An, Tien Giang y Tay Ninh, y la región económica del delta del río Mekong incluye la ciudad de Cantho, las provincias de An Giang, Ca Mau y Kien Giang. Ambas regiones desempeñan un papel fundamental en el desarrollo de la economía de Vietnam.

Ya en agosto de 2024, el consulado general de Bielorrusia comenzó a trabajar para establecer una cooperación directa entre los círculos empresariales de Bielorrusia y la provincia de Long An, que es la región líder en el delta del río Mekong y «actúa como puerta suroeste de la aglomeración de Ho Chi Minh». La población de la provincia es de aproximadamente 1,8 millones de personas, y en el centro administrativo, la ciudad de Tanan, viven alrededor de 215 000 personas»³⁸⁶. Más de la mitad de la economía de la provincia se basa en los sectores industrial y de la construcción, y el resto en los servicios, la agricultura, la silvicultura y la pesca. Esta provincia considera que las áreas clave para la cooperación con las regiones bielorrusas son el comercio, la economía, la inversión y los asuntos humanitarios.

Y en octubre del año pasado, la provincia vietnamita de Binh Thuan, situada en el sureste de Vietnam, expresó su interés en la experiencia de Bielorrusia en la organización de un sistema sanitario moderno y eficaz y se mostró dispuesta a suministrar frutas y verduras tropicales al mercado bielorruso. La provincia tiene una superficie de unos ocho mil kilómetros cuadrados y una población de aproximadamente 1,3 millones de personas. Una parte importante de la economía de la provincia la constituyen la industria de transformación, así como la producción y distribución de energía eléctrica»³⁸⁷. Allí hay grandes reservas de minerales, entre ellos arena de cuarzo, granito, titanio, circón, petróleo y gas. También están muy desarrolladas la agricultura, la silvicultura y la pesca. Hay nueve parques industriales en la provincia. Por lo tanto, los socios vietnamitas están

³⁸⁶ Se establecerá una interacción directa entre los círculos empresariales de Bielorrusia y la provincia vietnamita de Long An [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/politics/view/prjamoe-vzaimodeistvie-budet-nalazhen-mezhdu-delovymi-krugami-belarusi-i-vietnamskoj-provintsii-longan-655987-2024/>

³⁸⁷ La provincia vietnamita de Binh Thuan cuenta con la ayuda de Bielorrusia para modernizar su industria [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/vietnamskaia-provintsia-binhthuan-rasschityvaet-na-sodeistvie-belarusi-v-modernizatsii-promyshlennosti-671258-2024/>

dispuestos a colaborar con los círculos empresariales de Bielorrusia en materia de cooperación tecnológica y productiva.

Todos estos hechos indican que «Bielorrusia y Vietnam están experimentando un auge significativo, creando de forma sistemática y decidida todas las condiciones necesarias para una cooperación aún más estrecha y activa en todos los ámbitos»³⁸⁸. Y la visita a Bielorrusia del secretario general del Partido Comunista de Vietnam, T. Lama a Bielorrusia, sin duda, aportará nuevos matices a las múltiples relaciones de colaboración entre Bielorrusia y Vietnam, con el fin de aprovechar el enorme potencial de cooperación en materia de economía, agricultura, medicina, turismo y cultura a todos los niveles, contribuyendo al fortalecimiento y desarrollo de la amistad entre ambos pueblos.

FOR AUTHOR USE ONLY

³⁸⁸ Zaleski, B. El momento de los avances decisivos. Dinámica de la cooperación fiable entre Bielorrusia y sus socios económicos / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2025. – P. 32.

Bielorrusia-Pakistán: Potencial para el crecimiento sostenible de las relaciones de asociación

Pakistán es uno de los socios más importantes de Bielorrusia en Asia, lo que encaja en la estrategia bielorrusa de diversificación de las exportaciones y desarrollo de la cooperación con países lejanos. Pakistán es un país amigo que cuenta con un buen potencial industrial y un mercado de venta. La población de este país supera los 200 millones de personas. En Pakistán está muy desarrollada la agricultura, lo que permite organizar la cooperación en materia de suministro de productos de ingeniería y transformación.

En 2024, Bielorrusia y Pakistán celebraron el 30.º aniversario del establecimiento de relaciones diplomáticas. A lo largo de estos años, esta asociación multilateral ha demostrado que la parte bielorrusa aspira a desarrollar relaciones de asociación estratégica plena, gracias a las numerosas iniciativas y a la cooperación entre Minsk e Islamabad. Basta decir que, a día de hoy, las partes ya han adoptado aproximadamente 90 acuerdos bilaterales y memorandos de entendimiento en ámbitos como el comercio, la agricultura, la ciencia y la tecnología, y la educación. La cooperación entre Bielorrusia y Pakistán se ha desarrollado de forma especialmente intensa en los últimos diez años, cuando ambos países adoptaron los principales documentos bilaterales: la Declaración de Islamabad sobre la asociación entre Pakistán y Bielorrusia (29 de mayo de 2015), el Tratado de Amistad y Cooperación entre la República Islámica de Pakistán y la República de Bielorrusia (10 de agosto de 2015) y la Declaración Conjunta del Primer Ministro de la República Islámica de Pakistán y el Presidente de la República de Bielorrusia (5 de octubre de 2016).

En cuanto a las relaciones comerciales y económicas entre Bielorrusia y Pakistán, «en los últimos años, el volumen de comercio entre la República de Bielorrusia y la República Islámica de Pakistán ha oscilado entre 50 y 65 millones de dólares»³⁸⁹. Pero ya en 2021, el intercambio comercial entre

³⁸⁹ Relaciones comerciales y económicas entre la República de Bielorrusia y la República Islámica de Pakistán [Recurso electrónico]. – 2022. – URL: https://pakistan.mfa.gov.bv/ru/trade_and_economic_bilateral_relations/

ambos países aumentó más de un 77 % y superó los 92 millones de dólares, con un saldo positivo para la parte bielorrusa de 63,6 millones de dólares. La base de las exportaciones bielorrusas la constituían «tractores y repuestos para ellos, fertilizantes potásicos, productos específicos, hilos sintéticos, celulosa, productos lácteos, medicamentos y motores diésel».³⁹⁰

En los próximos años, Minsk e Islamabad tienen la intención de realizar los esfuerzos necesarios para llevar las relaciones de colaboración a un nivel aún más cualitativo. Por su parte, Bielorrusia tiene la intención de promover sus productos y servicios en el mercado pakistaní de dos maneras. La primera es aumentar el volumen de comercio de productos tradicionales: maquinaria automovilística, de canteras y de construcción, productos de instrumentación, madera, carne y lácteos, productos químicos, farmacéuticos y de celulosa y papel. La segunda vía es el suministro de nuevos productos: productos metálicos, fibra de lino e hilo, así como «productos de consumo, como quesos blandos, productos de perfumería y cosmética, electrodomésticos, artículos infantiles y relojes».³⁹¹

Cabe añadir que, en los últimos nueve años, las partes ya han celebrado siete reuniones de la comisión conjunta bielorruso-pakistaní sobre cooperación comercial y económica. En general, entre los dos Estados ya «existen numerosos mecanismos de contacto bilateral, entre ellos grupos de trabajo conjuntos (GTC) sobre cooperación en los ámbitos de la industria, la agricultura, la salud y la farmacia, así como la ciencia y la tecnología».³⁹² Además, Minsk e Islamabad mantienen una estrecha colaboración entre las comunidades empresariales en forma de plataformas conjuntas, entre las que se incluyen un consejo empresarial, foros empresariales y de inversión, y foros textiles y agrícolas.

³⁹⁰ Embajador de Pakistán: la agricultura y la industria son nuestros principales puntos de interés en Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2022. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/posol-pakistana-selskoe-hozjajstvo-i-promyshlennost-nashi-kljuchevye-tochki-interesa-v-belarusi-494952-2022/>

³⁹¹ Centro Nacional de Marketing sobre las particularidades de la promoción de productos bielorrusos en el mercado pakistaní [Recurso electrónico]. – 2022. – URL: <https://www.belta.by/comments/view/natsionalnyi-tsentr-marketinga-ob-osobennostyah-prodvizheniya-belorusskikh-tovarov-na-rynok-pakistana-8188/>

³⁹² Khan, S. H. La diversidad de Pakistán / S. H. Khan // [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/interview/view/mnogobrazie-pakistana-posol-enezavisimosti-i-sotrudnichestve-islamabada-s-minskom-8853/>

En cuanto a la cooperación comercial y económica, cabe destacar que las economías de Bielorrusia y Pakistán se complementan mutuamente. Por ejemplo, en 2023, «los principales artículos de exportación bielorrusos a Pakistán serán tractores, fertilizantes potásicos, fibras sintéticas, neumáticos, hilos sintéticos y alimentos infantiles (mezclas secas)»³⁹³. En cuanto a los suministros pakistaníes a Bielorrusia, se trata de arroz, productos alimenticios, artículos de cuero, tejidos y equipamiento deportivo.

En enero de 2023 se celebró en Minsk la sexta reunión de la comisión mixta bielorruso-pakistaní sobre cooperación comercial y económica, en la que las partes propusieron intensificar la cooperación bilateral, tanto en lo que se refiere al aumento del volumen de comercio como en el ámbito de la cooperación en materia de inversiones, ya que «ambos países tienen buenas perspectivas para pasar del simple comercio a la cooperación industrial y crear producciones conjuntas en ámbitos de interés mutuo»³⁹⁴. En concreto, ambos países llegaron a un acuerdo para ampliar la cooperación en una serie de ámbitos: ingeniería mecánica, agricultura, ciencia, educación y sanidad. Así, Bielorrusia está interesada en aumentar los suministros de productos industriales a este país del sur de Asia: maquinaria bielorrusa para el transporte de pasajeros, servicios públicos, agricultura y canteras, así como productos de la industria textil. «Entre las prioridades se encuentra la asociación en el área de la agricultura. Y esto no solo implica la disposición a ampliar el suministro de productos alimenticios bielorrusos, sino también de productos para la ganadería: piensos compuestos, suplementos proteicos y medicamentos veterinarios. La creación de un centro de exposiciones permanente de Bielorrusia en Pakistán contribuirá a una promoción más activa de los productos del complejo agroindustrial...»³⁹⁵. Otro ámbito mutuamente beneficioso es el farmacéutico, ya que Bielorrusia está interesada

³⁹³ Bielorrusia y Pakistán celebran el 30.º aniversario del establecimiento de relaciones diplomáticas [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/politics/view/belarus-i-pakistan-otmechajut-30-letie-ustanovlenija-dipotnoshenij-613420-2024/>

³⁹⁴ Bielorrusia está interesada en suministrar a Pakistán productos agrícolas y maquinaria agrícola [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-zainteresovana-v-postavkah-v-pakistan-produktsii-apk-i-selhoztehniki-544338-2023>

³⁹⁵ Bielorrusia y Pakistán acuerdan ampliar su cooperación [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-pakistan-dogovorilis-o-rasshirenii-sotrudnichestva-544373-2023>

en exportar medicamentos a Pakistán y ya está dispuesta a estudiar la posibilidad de crear producciones farmacéuticas conjuntas.

En la sexta reunión de la comisión mixta, las partes también discutieron específicamente las posibilidades de cooperación en el ámbito de la ciencia y la alta tecnología. Se trata de la nanotecnología y la biotecnología, la optoelectrónica láser, las tecnologías de la información y la comunicación, y los sistemas aeroespaciales y de información geográfica. En este contexto, en marzo de 2023 se organizó en la ciudad pakistaní de Karachi una exposición nacional de Bielorrusia en la feria industrial internacional International Trade and Industry Fair. Cabe recordar que en una exposición similar celebrada en noviembre de 2021 en Karachi, en el stand colectivo del Comité Estatal de Ciencia y Tecnología «se presentaron alrededor de 60 desarrollos científicos, técnicos e innovadores. Las instituciones del Ministerio de Educación, así como la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia, en formato virtual, mostraron sus exposiciones en el ámbito del tratamiento y la modificación de superficies, las tecnologías químicas y los materiales, la ciencia física de los materiales y los nuevos materiales»³⁹⁶.

Por último, otra área prometedora de las relaciones de colaboración entre Bielorrusia y Pakistán es la cooperación regional. El hecho es que ya se han firmado varios acuerdos y memorandos entre ciudades, provincias y regiones de ambos países. Por ejemplo, entre las regiones bielorrusas, la región de Grodno tiene un gran potencial para la cooperación con Pakistán. «La provincia de Sindh y la ciudad de Karachi, que es el centro industrial de Pakistán, son socios estratégicos muy importantes. En 2015 se firmó un acuerdo de cooperación entre la ciudad de Karachi y la región de Grodno»³⁹⁷. Y hoy en día las partes ya están listas para renovar el acuerdo y reanudar las relaciones en todos los ámbitos: economía, negocios, cultura, educación. Por ejemplo, los alimentos infantiles producidos por «Bellakt» ya han demostrado su eficacia en Pakistán, y estos suministros pueden aumentarse. Además,

³⁹⁶ Zaleski, B. L. Para promover las tecnologías nacionales / B. L. Zaleski // Materiales de la XX Conferencia Internacional Científico-Práctica «Aspectos clave de la actividad científica – 2023», volumen 1. Przemysl: Nauka i studia. – C. 24.

³⁹⁷ Embajador: La región de Grodno tiene un enorme potencial para la cooperación con Pakistán [Recurso electrónico]. – 2022. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/posol-grodnenskaia-oblast-imeet-ogromnyi-potentsial-dlia-sotrudnichestva-s-pakistanom-515738-2022>

desde la creación de la Universidad Médica de Grodno, 122 estudiantes pakistaníes han recibido aquí su formación. Por lo tanto, las partes continuarán trabajando activamente para desarrollar puntos de contacto. Al fin y al cabo, esto es solo el comienzo.

Otra idea interesante relacionada con la cooperación regional entre Bielorrusia y Pakistán es que en Pakistán está prevista la construcción de nueve zonas económicas especiales en un futuro próximo, cuatro de las cuales se encuentran en un alto grado de preparación. Todas ellas están situadas en el corredor económico pakistaní-chino y pueden utilizarse para la realización de proyectos conjuntos entre Pakistán y Bielorrusia. Por lo tanto, cabe prever que, en breve, las relaciones de colaboración entre las regiones de Bielorrusia y Pakistán puedan dar lugar a nuevos proyectos prometedores.

Y en 2024, las partes ya están discutiendo una nueva hoja de ruta para el desarrollo de la cooperación entre Bielorrusia y Pakistán para el período 2025-2027, que proporcionará una base integral para fortalecer las relaciones bilaterales y que se centra en la «promoción del comercio y las inversiones, el desarrollo de investigaciones y desarrollos conjuntos», así como la ampliación de los intercambios educativos y culturales. La hoja de ruta subraya la importancia de la cooperación en sectores como la agricultura, el comercio electrónico, la ciencia y la tecnología, así como la educación»³⁹⁸.

Entre las medidas previstas en la nueva hoja de ruta se hará hincapié, entre otras cosas, en el desarrollo de la cooperación industrial entre ambos países con el fin de intensificarla aún más. En este contexto, cabe recordar que la cooperación con la parte pakistaní en este ámbito se desarrolla en el marco del memorando de entendimiento firmado en 2015 entre el Ministerio de Industria de la República de Bielorrusia y el Ministerio de Industria y Producción de la República Islámica de Pakistán. Y ahora, «según los resultados de enero a junio de 2024, se observa una dinámica positiva en el intercambio comercial de las empresas del sistema del Ministerio de Industria [de Bielorrusia] con Pakistán. El ritmo de crecimiento de las exportaciones a esta región superó el 180 % con respecto al mismo periodo del año

³⁹⁸ Khan, S. H. Acercamiento entre Minsk e Islamabad / S. H. Khan // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/interview/view/sblizhenie-minska-i-islamabada-sadzhad-haider-han-rasskazal-o-novvh-initsiativah-i-vizitah-9357/>

anterior»³⁹⁹. Los exportadores bielorrusos están dispuestos a seguir ofreciendo y suministrando una amplia gama de maquinaria: agrícola, de carga, municipal y de carreteras.

Por ejemplo, la fábrica de tractores de Minsk (MTZ) planea aumentar las ventas de sus máquinas en el mercado pakistaní. Recordemos que «el volumen medio anual de ventas en Pakistán es de entre 2000 y 2500 tractores»⁴⁰⁰. Sin embargo, recientemente, los fabricantes de tractores, de acuerdo con sus socios pakistaníes, han comenzado a modernizar la parte técnica exclusivamente según los requisitos del consumidor final. Para ello, en agosto de este año, MTZ firmó acuerdos de cooperación estratégica con las empresas pakistaníes Shahzad Trade Link y HBL Zarai Services, que consolidaron «los acuerdos sobre la organización de la promoción, las ventas y el servicio de los tractores BELARUS con una potencia superior a 100 caballos de fuerza en el mercado pakistaní»⁴⁰¹. También se crearán plataformas para la demostración de tractores bielorrusos y el servicio móvil de maquinaria agrícola en diversas provincias de Pakistán a través de la red de concesionarios existente, con la participación de nuevas empresas. Además, MTZ está estudiando la posibilidad de crear una planta de montaje en este país del sur de Asia, ya que «las producciones conjuntas y de montaje son una tendencia mundial. Para ello, se están elaborando leyes locales que estimulan este proceso»⁴⁰². Y, a juzgar por todo, en un futuro próximo, las partes, tras completar los trámites formales correspondientes, llegarán a una decisión definitiva sobre esta cuestión.

³⁹⁹ El Ministerio de Industria está dispuesto a prestar todo su apoyo al desarrollo de la cooperación entre Bielorrusia y Pakistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/minprom-gotov-okazat-vsemernoe-sodejstvie-v-razviti-i-sotrudnichestva-belarusi-i-pakistana-655788-2024/>

⁴⁰⁰ La fábrica de tractores de Minsk planea aumentar el volumen de suministros de maquinaria a Pakistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/minskii-traktormyi-zavod-planiruet-narastit-obiemy-postavok-tehniki-v-pakistan-655685-2024/>

⁴⁰¹ MTZ firmó acuerdos de cooperación estratégica con empresas de Pakistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-podpisal-soglasheniia-o-strategicheskoi-sotrudnichestve-s-kompaniiami-iz-pakistana-653533-2024/>

⁴⁰² MTZ estudia la posibilidad de crear una planta de montaje en Pakistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-prorabatyvaet-vopros-sozdaniia-sborocnogo-proizvodstva-v-pakistane-655686-2024/>

En cuanto a otros aspectos relevantes de la cooperación entre Bielorrusia y Pakistán, cabe señalar que los científicos de ambos países también tienen previsto desarrollar la cooperación en áreas prioritarias. En agosto de 2024, la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia y la Academia de Ciencias de Pakistán anunciaron la necesidad de actualizar el acuerdo de cooperación científica y tecnológica, firmado en mayo de 2015, para incluir en él las áreas más actuales y prioritarias para ambos países. Más aún cuando «Pakistán está interesado en desarrollar la cooperación con los científicos de Bielorrusia en áreas como la inteligencia artificial, las tecnologías láser y las tecnologías para la agricultura»⁴⁰³. El objetivo de estos cambios es uno solo: presentar en un futuro próximo resultados concretos de la actividad innovadora conjunta de los representantes del ámbito científico y tecnológico de Bielorrusia y Pakistán.

En la séptima reunión de la comisión conjunta de cooperación comercial y económica, celebrada en septiembre de este año en Islamabad, las partes confirmaron su intención de desarrollar e intensificar la cooperación en diversos ámbitos de la economía. Se trataba de ámbitos como la industria, la agricultura, la educación, la farmacia, el comercio y las inversiones, así como el transporte y las comunicaciones. «Se firmó un memorando de cooperación en el ámbito de la industria textil. A nivel intergubernamental se sentaron las bases para la cooperación en una serie de ámbitos: normalización, protección del medio ambiente, industria ligera, transporte y comunicaciones, y lucha contra las catástrofes naturales. En breve se firmarán los documentos bilaterales correspondientes»⁴⁰⁴.

Otro ámbito que se mantendrá en las relaciones de colaboración entre Bielorrusia y Pakistán es el de las actividades feriales. Ya hemos mencionado anteriormente que en marzo de 2023 se organizó en la ciudad pakistaní de Karachi una exposición nacional de Bielorrusia en la Feria Internacional de

⁴⁰³ Las academias de ciencias de Bielorrusia y Pakistán cooperarán en los ámbitos de las tecnologías para la industria agroalimentaria, los láseres y la inteligencia artificial [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/akademii-nauk-belarusi-i-pakistana-budut-sotrudnicat-v-sferah-tehnologii-dlja-apk-lazeroi-i-ii-655196-2024/>

⁴⁰⁴ Educación, farmacia, industria. Bielorrusia y Pakistán han definido áreas de cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/obrazovanie-farmatsevtika-promyshlennost-belarus-i-pakistan-nametili-sfery-vzaimodeistviya-663606-2024/>

Comercio e Industria. En este foro especializado de exposiciones en el sur de Asia participan anualmente más de 350 empresas de diferentes países del mundo y más de 50 000 visitantes. Las secciones principales de la exposición son: agricultura, automoción, construcción de máquinas herramienta, energía, industria metalúrgica y minera, construcción y petroquímica. En esta exposición se organizó una exposición nacional de Bielorrusia, en la que «participaron 20 empresas bielorrusas que producen productos industriales, petroquímicos y de diagnóstico, materiales y equipos, y que también prestan servicios educativos y realizan trabajos de investigación y desarrollo»⁴⁰⁵.

En concreto, se presentaron casi cuarenta desarrollos de científicos bielorrusos de siete organizaciones científicas y científico-productivas de la Academia Nacional de Ciencias (ANC) de Bielorrusia y de instituciones del Ministerio de Educación. «Entre los más interesantes se encuentran la cerámica electrónica y los productos basados en ella del Centro Nacional de Investigación de la ANB en ciencia de los materiales, incluidos aislantes cerámicos y carcasas para filtros de microondas, resonadores dieléctricos, resonadores para antenas y productos basados en piezocerámica»⁴⁰⁶. Además, el Centro de Investigación en Ciencia de Materiales presentó un material que contiene grafeno y productos basados en él. Puede utilizarse en elementos estructurales, acumuladores de energía, lubricantes, sorbentes y sensores.

El Instituto de Industria Cárnica y Láctea de la Academia Nacional de Ciencias presentó en la exposición fermentos secos y un bioconservante. Los fermentos bacterianos para aditivos alimentarios equilibrantes regulan los procesos microbiológicos en los preestómagos de las vacas. El bioconservante consiste en una mezcla de cepas de bacterias lácticas (lactococos) especialmente seleccionadas y liofilizadas. Está destinado al ensilado de materias primas vegetales: cultivos de cereales y leguminosas anuales y perennes.

⁴⁰⁵ La exposición nacional de Bielorrusia se inauguró en la feria industrial de Karachi, Pakistán [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/natsionalnaia-ekspozitsiia-belarusi-otkrylas-na-promyshlennoi-vystavke-v-pakistanskom-karachi-554860-2023/>

⁴⁰⁶ Bielorrusia presentará sus desarrollos científicos, técnicos e innovadores en la feria internacional International Trade and Industry Fair en Pakistán [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://edu.gov.by/vi-ru/news/belarus-predstavit-nauchnotehnicheskie-i-innovatsionnye-razrabotki-na-mezhdunarodnov-vystavke-inter/>

En la exposición también se presentaron las micro y nanotecnologías de pulido magnético-abrasivo superfino de la Universidad Técnica Nacional de Bielorrusia (BTU). Su finalidad es el pulido ultrafino de superficies de alta precisión hasta alcanzar una rugosidad a nivel nanométrico, corregir la forma de la superficie de las piezas ópticas, aumentar la resistencia a la radiación de las piezas de los dispositivos ópticos y láser, limpiar las superficies antes de la soldadura y la aplicación de recubrimientos, aumentar la resistencia a la corrosión, al desgaste y a la destrucción mecánica de las piezas de aleaciones metálicas, monocristales y cerámica. Los desarrollos superan a los mejores análogos mundiales en cuanto a posibilidades tecnológicas, indicadores económicos y ecológicos. Las tecnologías y los equipos son de interés para las empresas de ingeniería mecánica y de fabricación de instrumentos, incluidos los fabricantes de óptica, láseres y electrónica.

Entre los participantes activos de esta exposición se encontraba la Universidad Estatal de Bielorrusia (BSU), que presentó alrededor de 20 desarrollos. Las innovaciones de la BSU incluían «materiales radioabsorbentes de la serie KUP. Están diseñados para proteger las aeronaves de la radiación electromagnética. En particular, los materiales pueden utilizarse para recubrir el nicho interior del radar meteorológico en aviones civiles, como absorbedor en el desarrollo de cámaras compactas sin eco, cargas coordinadas...».⁴⁰⁷ Entre los desarrollos de la BSU también se encuentra la «Tecnología de síntesis de nuevos polioles a partir de materias primas secundarias y naturales para la producción de poliuretanos espumados», que se basa en el reciclaje y la utilización de materias primas secundarias para obtener polioles. Estos permiten reducir el coste de una tonelada de espuma de poliuretano entre un cinco y un diez por ciento, gracias a la reducción del coste del poliol entre un 15 y un 20 por ciento. Además, la BSU presentó materiales de cristal líquido, un espectrómetro multicanal, una fuente de alimentación móvil para cargar supercondensadores y baterías de transporte eléctrico, un registrador de parámetros de movimiento de equipos de ascensores B-590 PALTUS y materiales compuestos que absorben la luz.

⁴⁰⁷ La BSU presentará alrededor de 20 desarrollos en la feria internacional «International Trade and Industry Fair» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://bsu.by/news/okolo-20-razrabotok-predstavit-bsu-na-mezhdunarodnov-vystavke-international-trade-and-industry-fair--d/>

Por su parte, la Universidad Estatal de Tecnología de Bielorrusia (BSTU) presentó «materiales cerámicos resistentes al calor para unidades térmicas. Están diseñados para el aislamiento térmico y eléctrico de hornos en talleres de fundición, térmicos y de forja»⁴⁰⁸. Estos materiales tienen una serie de ventajas en comparación con sus homólogos. Poseen propiedades mecánicas, térmicas y electrofísicas mejoradas. Además, la BSTU mostró propantes vitrocerámicos, materiales granulados que se utilizan en la industria petrolera para aumentar la eficiencia de los pozos mediante la aplicación de la tecnología de fracturación hidráulica.

Cabe destacar que, en el marco de la feria International Trade and Industrial Fair-2023, se celebró el Foro Empresarial Bielorruso-Pakistaní, durante el cual los participantes bielorrusos presentaron sus productos al público pakistaní. También se mantuvieron negociaciones para la firma de contratos de suministro de productos y servicios bielorrusos a Pakistán.

Y otro dato interesante: a finales de octubre de 2024, en la misma ciudad pakistaní de Karachi, se celebrará la quinta Exposición Internacional de Textiles y Cuero TEXPO-2024, dedicada a la exhibición de productos textiles y de cuero fabricados con materiales ecológicos, donde «más de 300 fabricantes locales presentarán sus productos textiles y de cuero, y alrededor de 50 participantes de todo el mundo mostrarán los últimos avances tecnológicos y productos ecológicos. También participan las mayores empresas pakistaníes que suministran tejidos y cuero a marcas de renombre mundial»⁴⁰⁹. La parte pakistaní ha invitado a las empresas bielorrusas interesadas en establecer contactos con los principales fabricantes locales a participar en el evento y les ayudará a visitar las empresas industriales pakistaníes de la industria textil y del cuero.

Todo ello indica que este país del sur de Asia es un importante socio comercial de Bielorrusia, donde la base de las exportaciones bielorrusas la constituyen productos técnicos, químicos y alimenticios complejos con un

⁴⁰⁸ Bielorrusia presentará desarrollos en el campo de la cerámica electrónica y las nanotecnologías [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://e-cis.info/news/569/107455/>

⁴⁰⁹ Textiles y cuero ecológicos. Se invita a empresas bielorrusas a una feria especializada en Pakistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/ekologicheski-chistyj-tekstil-i-kozha-na-profilnuju-vystavku-v-pakistane-priglasili-belorusskie-656923-2024/>

alto valor añadido: tractores, vehículos industriales, piezas y accesorios para los mismos, neumáticos, fibras químicas y celulosa. En general, ambos países tienen un buen potencial para un crecimiento sostenible y continúan realizando una labor a gran escala para mantener la dinámica activa de la cooperación bilateral, con el fin de aprovechar al máximo las oportunidades de colaboración existentes.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorrusia-Pakistán: en el camino hacia la integración económica regional integración económica regional

En 2024 se cumplieron 30 años de relaciones diplomáticas entre **Bielorrusia** y **Pakistán**. Durante este tiempo, la interacción entre las autoridades de Minsk e Islamabad se ha convertido en una sólida asociación a gran escala. Prueba de ello es **la hoja de ruta para el desarrollo de la cooperación integral entre ambos países para el período 2025-2027**, firmada en noviembre del año pasado, que contribuirá a fomentar la interacción bilateral. En el marco de la visita del líder bielorruso a Pakistán, además de la hoja de ruta, se adoptaron una quincena de acuerdos y memorandos que abarcan las relaciones comerciales, la economía, la cooperación cultural, la educación y la defensa. En general, la base jurídica de las relaciones entre Bielorrusia y Pakistán cuenta ya con unos 100 documentos.

Como una de las áreas prioritarias, las partes tienen la intención de desarrollar **la cooperación industrial**. En particular, la parte bielorrusa tiene previsto organizar en territorio pakistaní dos plantas de montaje de tractores. «Se tratará de una gama de modelos de hasta 60 CV y más de 100 CV, muy demandados en el mercado pakistaní»⁴¹⁰. Cabe señalar que en 2025 la fábrica de tractores de Minsk (MTZ) suministrará al menos 2700 máquinas con una potencia de hasta 60 caballos. Y «el ritmo de crecimiento de las exportaciones de tractores BELARUS durante los nueve meses de 2024 fue del 107,9 % en comparación con el mismo período del año anterior [2023]»⁴¹¹. Además, en noviembre, MTZ firmó un memorando de cooperación con las empresas pakistaníes Green Corporate Initiative Limited y Heavy Industries Taxila, en el que se establecen plazos concretos y un algoritmo de acciones para la implementación del proyecto de montaje de máquinas bielorrusas más

⁴¹⁰ No solo tractores. ¿Qué plantas de montaje bielorrusas podrían aparecer en Pakistán? [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/ne-tolko-traktorv-kakie-sborochnye-proizvodstva-belarusi-mogut-pojavitsia-v-pakistane-678297-2024/>

⁴¹¹ MTZ suministrará a Pakistán al menos 2700 tractores BELARUS en 2025 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-postavit-v-pakistan-ne-menee-27-tys-traktorov-belarus-v-2025-godu-679583-2024/>

potentes. Y es que «los tractores con una potencia superior a 100 CV no se suministraban anteriormente a Pakistán de forma permanente. Y la organización de la producción en serie tiene perspectivas mutuamente beneficiosas a largo plazo»⁴¹².

También se ha propuesto a los socios pakistaníes organizar una empresa conjunta para la producción de máquinas agrícolas remolcadas y suspendidas, que en conjunto permitirán realizar toda la gama de trabajos tecnológicos. Y hay avances importantes en el suministro de maquinaria de carga, de cantera y de construcción de carreteras, así como de máquinas municipales. En Islamabad se firmó un acuerdo para iniciar la producción de motores bielorrusos para las empresas de montaje de tractores y su suministro al mercado secundario de Pakistán. Los socios pakistaníes también muestran un gran interés por los vehículos de pasajeros, especialmente por los autobuses eléctricos bielorrusos. En este país se prevé sustituir con el tiempo el transporte de pasajeros con motores de combustión interna por transporte ecológico. Por lo tanto, en este ámbito se puede ofrecer no solo el transporte de pasajeros en versión eléctrica, sino también la red bielorrusa de infraestructura de recarga, organizada según el principio de «ciudad inteligente».

En materia **de cooperación en el ámbito del transporte**, Bielorrusia y Pakistán están estudiando la organización de la denominada logística de carga «sin fisuras». Es sabido que el suministro de mercancías desde nuestra república a este país del sur de Asia es bastante complicado. Y «ahora las partes están trabajando para que las empresas puedan reducir sus gastos de envío de mercancías a Pakistán y de Pakistán a Bielorrusia»⁴¹³. En noviembre del año pasado se firmó en Islamabad un acuerdo intergubernamental sobre el transporte internacional por carretera, en el que se establece el procedimiento para la realización de los transportes. Se prevé que ambos países reduzcan prácticamente a la mitad el plazo de entrega de las

⁴¹² Se prevé organizar la producción de montaje de tractores BELARUS en Pakistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/sborochnoe-proizvodstvo-tractorov-belarus-planiruetsja-organizovat-v-pakistane-678120-2024/>

⁴¹³ Bielorrusia y Pakistán trabajan en la creación de una logística de transporte de mercancías «sin fisuras» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-pakistan-rabotajut-nad-sozdaniem-besshovnoi-gruzovoi-logistiki-677983-2024/>

mercancías. El cálculo es el siguiente. «Sí, el transporte por carretera es más caro que el marítimo, pero al mismo tiempo es mucho más rápido, es decir, prácticamente el doble de rápido que el transporte marítimo. En el futuro, Bielorrusia y Pakistán también querrían establecer una conexión ferroviaria: en ese caso, la logística sería más rentable»⁴¹⁴.

Volviendo a los documentos firmados entre Bielorrusia y Pakistán en noviembre de 2024, cabe mencionar otros dos acuerdos importantes: sobre cooperación científica y tecnológica, entre la Academia Nacional de Ciencias (ANC) de Bielorrusia y la Academia de Ciencias de Pakistán; sobre cooperación en el ámbito de la ciencia y la tecnología, entre la ANB y el Consejo de Investigaciones Científicas e Industriales de Pakistán. Y ya en enero de 2025 se anunció un concurso de proyectos científicos y técnicos conjuntos entre Bielorrusia y Pakistán para el período 2025-2027, que «se desarrollará en las siguientes áreas: nuevos materiales, nano y biotecnologías, fuentes de energía renovables, química industrial, extracción de minerales, agricultura inteligente y agricultura de precisión, tecnologías de la información y la comunicación, medicina y farmacia, seguridad alimentaria, gestión de los recursos hídricos y protección del medio ambiente»⁴¹⁵. Se trata de un paso concreto hacia la profundización de las relaciones entre Bielorrusia y Pakistán en el ámbito de la ciencia y la tecnología.

Otro tema relacionado con la visita de la delegación bielorrusa a Islamabad en noviembre de 2024 es **el foro empresarial entre Bielorrusia y Pakistán**, en el que participaron más de 40 representantes de empresas nacionales que representaban áreas de cooperación como la ingeniería mecánica, la agricultura, la farmacia, productos veterinarios, industria ligera. En este foro se señaló un dato interesante. En 2023, las exportaciones bielorrusas a Pakistán se multiplicaron por dos y media. Durante el primer semestre de 2024, aumentaron un 13 % o más de 17 millones de dólares. «El volumen total de comercio entre los países en 2023 ascendió a casi 50

⁴¹⁴ Bielorrusia y Pakistán reducirán a la mitad el plazo de entrega de mercancías [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-pakistan-vdvoe-sokratiat-srok-dostavki-gruzov-678276-2024/>

⁴¹⁵ Se anuncia el concurso de proyectos científicos y técnicos bielorruso-pakistaníes para 2025-2027 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/obijavlen-konkurs-belorussko-pakistanskikh-nauchno-tehnicheskikh-proektov-na-2025-2027-godv-689099-2025/>

millones de dólares»⁴¹⁶. Y este es el resultado de este foro: se firmaron ocho documentos por un valor total de más de 17 millones de dólares.

Entre los acuerdos firmados se encuentra un acuerdo de distribución para cinco años entre la sociedad anónima abierta «Bellakt» y la empresa Nutrifood & Pharmaceuticals. La sociedad anónima abierta «Beltsvetmet» y la empresa logística «Raas International Trading» han firmado un contrato para el suministro de hojalata blanca hasta 2025. En el ámbito industrial se firmaron: un memorando de intenciones entre la sociedad anónima abierta «Belshina» y la empresa «Shahzad Trade Links» para la comercialización de los productos de «Belshina» en el mercado pakistaní; un acuerdo de cooperación entre la fábrica de motores de Minsk (MMZ) y la misma empresa pakistaní para el suministro de productos bielorrusos en 2025. En el ámbito de la medicina, la empresa «RUP Belmedpreparaty» firmó un memorando de cooperación con la empresa Bio Medical System en el ámbito del registro y el suministro de medicamentos. También se han establecido contactos comerciales en el ámbito del suministro de productos veterinarios: la empresa Belvitunifarm y Mustafa Brothers han firmado el contrato correspondiente»⁴¹⁷.

En el marco de este foro, las asociaciones empresariales pakistaníes vieron un importante potencial de desarrollo del comercio electrónico con Bielorrusia, con el fin de aprovechar toda la gama de posibilidades que ofrece la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUTB) para celebrar acuerdos de importación y exportación, establecer nuevos contactos comerciales y obtener información actualizada sobre precios y marketing. En este sentido, «los productos del complejo maderero de Bielorrusia son los que más interés despiertan entre los círculos empresariales pakistaníes. En este sentido, se prevé centrar los esfuerzos en atraer a la BUE a los grandes importadores pakistaníes de madera con el fin de organizar su participación

⁴¹⁶ Las empresas bielorrusas alcanzaron acuerdos por valor de 17 millones de dólares en el foro empresarial celebrado en Pakistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-predpriiatija-na-biznes-forume-v-pakistane-dostigli-dogovorennostej-na-17-mln-677972-2024/>

⁴¹⁷ Industria y medicina. Acuerdos alcanzados por empresas de Bielorrusia y Pakistán en el foro celebrado en Islamabad [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/promyshlennost-i-meditsina-o-chem-dogovorilis-kompanii-belarusi-i-pakistana-na-forume-v-islamabade-678090-2024/>

regular en las subastas de madera aserrada»⁴¹⁸. Esta labor se llevará a cabo con el apoyo de la Asociación Pan-Pakistaní de Vendedores de Productos Forestales, que se ha mostrado dispuesta a colaborar en la información a los representantes del sector sobre las posibilidades y ventajas del mecanismo bursátil. La BUTB ha alcanzado acuerdos similares con la Federación de Cámaras de Comercio e Industria de Pakistán, la Cámara de Comercio e Industria de Islamabad y la Bolsa de Mercancías de Pakistán. A efectos estadísticos, cabe señalar que actualmente solo dos empresas de Pakistán están acreditadas en la bolsa bielorrusa. Por lo tanto, la tarea más importante en esta etapa es aumentar el número de participantes pakistaníes en las subastas. Ya en este foro, varias empresas pakistaníes que comercializan este tipo de materias primas anunciaron su intención de vender productos de metales negros a través de la BUTB.

En febrero de 2025 se celebró en Minsk **la octava reunión de la Comisión Mixta Belarús-Pakistán para la Cooperación Comercial y Económica**, en la que se examinaron las perspectivas de la cooperación bilateral en una amplia gama de ámbitos. En el marco de esta reunión, las partes señalaron que Bielorrusia y Pakistán «mantienen una amplia cooperación en los ámbitos de la agricultura, la tecnología, el sector industrial y el crecimiento en diversos sectores, en beneficio mutuo de ambos países»⁴¹⁹. Recordemos que en noviembre de 2024, durante la visita del líder bielorruso a Pakistán, se planteó el objetivo de trasladar todos los acuerdos protocolarios a la práctica mediante la firma de los correspondientes acuerdos y contratos destinados a aumentar el comercio bilateral. A título informativo, cabe señalar que el comercio entre Bielorrusia y Pakistán en 2024 «aumentó un 4,6 % y ascendió a 50,3 millones de dólares. De esta cifra, el 70 % corresponde a <...> productos industriales»⁴²⁰.

⁴¹⁸ Las empresas pakistaníes están dispuestas a participar en el comercio bursátil con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/pakistanskij-biznes-gotov-vkljuchatsja-v-birzhevuiu-torgovliu-s-belarusiju-678024-2024/>

⁴¹⁹ ¿Qué áreas de cooperación económica con Bielorrusia planea desarrollar Pakistán? [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/kakie-napravlenija-ekonomicheskogo-sotrudnichestva-s-belarusiju-planiruet-razvivat-pakistan-694839-2025/>

⁴²⁰ El comercio entre Bielorrusia y Pakistán creció un 4,6 % el año pasado [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/tovarooborot-belarusi-i-pakistana-za-proshlyi-god-vvros-na-46-694826-2025/>

En la octava reunión de la comisión, la parte bielorrusa manifestó su interés en aumentar el suministro de productos industriales, estudiar opciones para «crear centros de servicios y plantas de montaje conjuntas»⁴²¹, incluido el transporte eléctrico, así como su disposición a intercambiar conocimientos y experiencia en el ámbito de la ciencia y la tecnología, la educación y la formación profesional con sus socios pakistaníes. Y ya en los márgenes de la reunión de la comisión se declaró que «Pakistán está interesado en el suministro de tractores BELARUS con una potencia superior a 100 CV»⁴²² [4]. En MTZ, la delegación de este país del sur de Asia discutió los planes para organizar la producción en serie de máquinas bielorrusas en territorio pakistaní y aumentar los suministros de tractores al mercado pakistaní. En febrero de este año, MMZ firmó un contrato con la empresa pakistaní Shahzad Trade Link para el suministro de piezas de repuesto y discutió cuestiones relacionadas con la promoción, las ventas y el servicio técnico de los productos de la empresa en Pakistán, ya que «la ampliación de la cooperación con las empresas pakistaníes en la industria ofrece un excelente potencial para el crecimiento sostenible de ambos países».⁴²³

Y en mayo de 2025, las empresas bielorrusas participarán en una exposición colectiva en **la Feria Internacional de Comercio e Industria** (ITIF) en la ciudad pakistaní de Karachi, lo que «ayudará a encontrar nuevos socios y a desarrollar iniciativas con los contratistas actuales»⁴²⁴. La ITIF está considerada como la principal feria internacional especializada de la región del sur de Asia. Entre sus principales secciones se encuentran: agricultura, automoción, maquinaria, energía, industria metalúrgica,

⁴²¹ Producciones conjuntas y agricultura. Kushnarenko sobre las perspectivas de cooperación con Pakistán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/sovmetstve-proizvodstva-i-selskoe-hozjajstvo-kushnarenko-o-perspektivah-sotrudnichestva-s-pakistanom-694824-2025/>

⁴²² Pakistán está interesado en el suministro de tractores BELARUS con una potencia superior a 100 CV [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/pakistan-zajinteresovan-v-postavkah-tractorov-belarus-moschnosti-bole-100-ls-695124-2025/>

⁴²³ Promoción, ventas, servicio. ¿Qué áreas desarrollará la fábrica de motores de Minsk en Pakistán? [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/prodvizhenie-prodazhi-servis-kakie-napravlenija-budet-razvivat-minskii-motornyi-zavod-v-pakistan-696802-2025/>

⁴²⁴ «Es la principal feria industrial del sur de Asia». Las empresas bielorrusas presentan sus productos en Karachi [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/eto-veduschaja-promyshlennaja-vystavka-v-juzhnoi-azii-belorusskie-predpriatia-prezentiut-697211-2025/>

construcción, minería y petroquímica. Cada año participan en ella más de 350 empresas de China, Irán, Emiratos Árabes Unidos, Turquía, Bélgica y Alemania, y el número de visitantes supera los 40 000.

En la octava reunión de la comisión también se señaló que entre las prioridades de la cooperación entre ambos países se encuentra la colaboración en el ámbito de la agricultura, que incluye no solo el suministro de productos alimenticios, sino también de productos para la ganadería, la producción de semillas, aditivos y medicamentos veterinarios. La parte pakistaní también está interesada en ampliar las relaciones bilaterales de colaboración en este ámbito. Cabe añadir que «en 2024, el comercio de alimentos y materias primas agrícolas entre los dos países ya ha crecido un 36,5 % en comparación con el nivel de 2023»⁴²⁵. Es curioso que la mayor parte de las exportaciones bielorrusas a este país del sur de Asia correspondieran a alimentos para niños, concretamente a cereales. En 2024 también se triplicaron las exportaciones de leche y productos lácteos bielorrusos a Pakistán. Se trata de suministros de leche desnatada en polvo y suero de leche. Los productores nacionales tienen la intención de aumentar las exportaciones a este país y ampliar la gama de productos del comercio mutuo. Por esta razón, ya se está llevando a cabo una activa labor bilateral en materia de certificación, fabricación y suministro de vacunas veterinarias de producción nacional. Se han debatido también las posibilidades de cooperación en la ganadería y la pesca. Tras examinar detenidamente las áreas de cooperación, las partes han adoptado una serie de decisiones concretas.

Pocos días después de la octava reunión de la Comisión Mixta, se celebró **la quinta reunión de la Comisión Belarús-Pakistán de Cooperación en Ciencia y Tecnología**, en la que las partes examinaron la situación actual y las perspectivas de desarrollo de la cooperación científica y tecnológica entre ambos países. Cabe señalar que «para 2025 se han llevado a cabo con éxito tres proyectos científicos y tecnológicos conjuntos en el ámbito de la agricultura ecológica, las nanotecnologías en la electrónica y los nuevos materiales entre las principales instituciones de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia, la Universidad Estatal de Bielorrusia y el Consejo

⁴²⁵ Bielorrusia triplicó sus exportaciones de productos lácteos a Pakistán en 2024 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-v-2024-godu-narastila-eksport-molochki-v-pakistan-v-tri-raza-695200-2025/>

de Investigación Científica e Industrial de Pakistán, la Universidad Nacional de Ciencia y Tecnología de Pakistán»⁴²⁶. Ya se han definido las áreas prioritarias de cooperación para 2025-2026. Entre ellas se encuentran la inteligencia artificial, la medicina, la biotecnología, la energía, la ingeniería mecánica y la agricultura. En este sentido, como ya se ha mencionado anteriormente, en enero de 2025 se convocó un concurso de proyectos científicos y técnicos conjuntos entre Bielorrusia y Pakistán para el período 2025-2027.

A modo de resumen, cabe añadir que, en los últimos nueve años, las partes ya han celebrado ocho reuniones de la comisión conjunta bielorruso-pakistaní sobre cooperación comercial y económica. Además, ya existen ocho grupos de trabajo entre los países que desarrollan la cooperación en una amplia gama de ámbitos. Todo ello debería contribuir a la ampliación de la asociación comercial y económica y a la aplicación de un enfoque conjunto de la integración económica regional.

⁴²⁶ Medicina y biotecnología. Bielorrusia y Pakistán han establecido las prioridades de su colaboración científica y tecnológica [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/meditsina-i-biotekhnologii-belarus-i-pakistan-opredelili-prioritetv-nauchno-tehnicheskogo-partnerstva-695854-2025/>

Bielorrusia-Mongolia: Un año de decisiones decisivas

El año pasado, 2024, fue un gran avance en las relaciones entre Bielorrusia y Mongolia, cuando en junio, por primera vez en la historia, el líder bielorruso hizo una visita oficial a este país de Asia Oriental. Cabe recordar que, desde el establecimiento de las relaciones diplomáticas entre Bielorrusia y Mongolia en enero de 1992, se ha desarrollado activamente la cooperación comercial y económica entre Minsk y Ulán Bator, se han establecido relaciones de colaboración entre las regiones bielorrusas y mongolas, se han reforzado los contactos interparlamentarios y y se han seguido llevando a cabo proyectos conjuntos en el ámbito de la educación. Sin embargo, en enero de 2024, en Minsk, en **la 7.ª reunión de la Comisión Intergubernamental Conjunta (CIC) de Bielorrusia y Mongolia** sobre cooperación comercial y económica, sus participantes señalaron que el intercambio comercial mutuo no reflejaba el potencial de Bielorrusia y Mongolia. Por este motivo, se planteó el objetivo de hacer todo lo posible para que las relaciones entre ambos países adquirieran un carácter estratégico.

En marzo de 2024, una delegación bielorrusa encabezada por el ministro de Asuntos Exteriores realizó una visita oficial a Mongolia, en el marco de la cual se acordó elevar las relaciones entre Minsk y Ulán Bator a un nivel superior, con el fin de intensificar de manera concreta toda la gama de contactos entre las partes a nivel sectorial y empresarial, los círculos empresariales. De hecho, se trataba de que «comienza una nueva etapa en las relaciones entre Bielorrusia y Mongolia»⁴²⁷. En este sentido, ambos países planearon desarrollar una hoja de ruta de cooperación hasta 2026, en la que se incluirán proyectos como el suministro de maquinaria y equipos agrícolas bielorrusos, máquinas para servicios públicos y reparación de carreteras, equipos para la gestión de emergencias, equipos de elevación, maquinaria para canteras, ciclo completo de creación de complejos de producción agrícola de alta calidad y altamente eficientes, especialmente adaptados a las necesidades y requisitos de los clientes mongoles. El hecho es que «Mongolia

⁴²⁷ Alejnik: comienza una nueva etapa en las relaciones entre Bielorrusia y Mongolia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/politics/view/alejnik-v-otnoshenijah-belarusi-i-mongolii-nachinaetsia-novyi-etap-621446-2024/>

se está desarrollando activamente, por lo que crece el interés de los consumidores mongoles por los productos, incluida la maquinaria de alta eficiencia y los alimentos»⁴²⁸. En este contexto, las partes ya han discutido la posibilidad de abrir plataformas comerciales especializadas tanto en Minsk como en Ulán Bator.

Pero la cuestión más relevante para este país de Asia Oriental es el desarrollo del sector agroindustrial, ya que allí se pretende modernizar mucho la agricultura, especialmente en la ganadería, para pasar de un sistema extensivo y nómada a uno intensivo, así como crear producciones conjuntas de maquinaria agrícola para equipar posteriormente las explotaciones mongolas. En el marco de esta visita, se señaló que los ministerios sectoriales de las partes «han elaborado una hoja de ruta para el desarrollo de la cooperación en materia de agricultura, en la que se describen los proyectos y las medidas para su ejecución. Se trata de la construcción de nuevas granjas lecheras de ciclo completo y la modernización de las existentes, el suministro de ganado vacuno de selección bielorrusa, medicamentos veterinarios, semillas, equipos especializados, la formación y el perfeccionamiento de los especialistas mongoles y, por supuesto, el suministro de maquinaria agrícola»⁴²⁹.

Cabe recordar que en Mongolia ya hay varias instalaciones de producción que colaboran con la parte bielorrusa. Por ejemplo, la planta de producción de bebidas lácteas, gaseosas y alcohólicas de la empresa APU, donde se utiliza leche en polvo de Bielorrusia para la fabricación de productos lácteos y malta bielorrusa para la producción de cerveza. Y la fábrica de tractores de Minsk firmó en marzo de 2024 una hoja de ruta con el Ministerio de Agricultura e Industria Ligera de Mongolia para organizar el suministro de tractores con una potencia de 80-350 caballos y arados, en la que se refleja el plan de suministros para 2024-2025 con perspectivas de desarrollo de la

⁴²⁸ Bielorrusia y Mongolia elaborarán una hoja de ruta para la cooperación hasta 2026 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/belarus-i-mongolija-razrabotajut-dorozhnuju-kartu-sotrudnichestva-do-2026-goda-621451-2024>

⁴²⁹ ¿Qué pueden ofrecerse mutuamente Bielorrusia y Mongolia? Detalles de las negociaciones de Aleinik en el Gobierno [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/chto-belarus-i-mongolija-gotovv-predlozhit-drug-drugu-podrobnosti-peregovorov-aleinika-v-pravitelstve-621640-2024/>

cooperación hasta 2027. En ese mismo mes de marzo, la parte bielorrusa mantuvo negociaciones con la empresa estatal mongola «Agricultural Corporation» para el suministro de ganado de cría, equipos de ordeño y la construcción de instalaciones de producción de productos lácteos para las necesidades de los agricultores mongoles.

Además, en el marco de este tema, tras las reuniones celebradas en marzo de 2024 en Ulán Bator, la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUGB) planeó diversificar la estructura de productos y aumentar el volumen de suministros bursátiles de productos del complejo agroindustrial de Bielorrusia al mercado mongol. Más aún cuando «en septiembre de 2023 se acreditó en la BUTB el primer corredor de bolsa mongol, la empresa United Meres Machinery, que lleva bastante tiempo operando en el mercado bielorruso...»⁴³⁰. Y la primera transacción con la participación de un residente de Mongolia se realizó en enero de 2024. Pero hasta ahora solo se han suministrado al mercado mongol productos de las fábricas azucareras bielorrusas. Se vendieron casi mil quinientas toneladas de este producto por un valor total de más de 770 000 dólares. En un futuro próximo se seguirá trabajando en esta dirección. Además, «Mongolia está interesada en importar leche en polvo y mantequilla bielorrusas. Ya se ha alcanzado un acuerdo de cooperación en relación con estos productos con cuatro compradores potenciales, grandes empresas de la industria alimentaria»⁴³¹.

Un tema aparte es la cooperación entre Bielorrusia y Mongolia en el ámbito de la respuesta a situaciones de emergencia. Se sabe que «gracias al trabajo de la tecnología bielorrusa ya se ha salvado a más de 13 000 personas y se han evitado daños materiales por valor de más de 20 millones de dólares»⁴³². Las partes debatieron varias áreas de cooperación prometedoras

⁴³⁰ Zaleski, B. Ideología del pragmatismo. Características de las relaciones de colaboración en la economía de Bielorrusia: segmentos internos y externos / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – C. 146.

⁴³¹ BUTB planea aumentar la exportación de productos agrícolas a Mongolia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-planiruet-uvelichit-eksport-belorusskoi-selhozproduktcii-v-mongoliiu-622030-2024/>

⁴³² Cómo la tecnología bielorrusa ayuda a salvar vidas en Mongolia y dónde se utiliza nuestra leche en polvo. Nuevos detalles sobre la visita de Aleinik [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/kak-belorusskaia-tehnika-pomogaet-spasat-ljudej-v-mongolii-i-gde-ispolzuiut-nashe-suhoe-moloko-novve-621781-2024/>

en este ámbito. En primer lugar, los socios mongoles están interesados en adquirir tecnología especial contra incendios de la empresa Pozhsnab LLC, basada en el chasis de OAO MAZ, así como otros equipos y ropa de protección. Las partes prepararon un nuevo contrato para su firma. Se trata del suministro de más de 100 unidades de tecnología contra incendios bielorrusa. En segundo lugar, existe un gran interés en continuar los programas de formación de especialistas de Mongolia en instituciones especializadas de Bielorrusia.

Entre otras áreas prometedoras de cooperación entre Bielorrusia y Mongolia, se debatieron en Ulán Bator: la cooperación en la industria minera; la modernización de la infraestructura de ascensores en edificios residenciales. Además, «se hizo hincapié en las cuestiones relacionadas con el suministro de equipos municipales y de transporte de pasajeros para las necesidades de la ciudad de Ulán Bator. También se ofrecieron a la parte mongola las posibilidades de la parte bielorrusa en cuanto al suministro de material rodante para el metro»⁴³³. En el ámbito humanitario, Minsk y Ulán Bator han esbozado proyectos «a la luz de los programas estatales a gran escala que se están llevando a cabo actualmente en Mongolia. Entre ellos se incluye el programa «Mil millones de árboles», que requiere una formación especial de los trabajadores del sector forestal»⁴³⁴. En resumen, las partes acordaron ampliar la base jurídica de las relaciones entre Bielorrusia y Mongolia y acelerar los trabajos para la firma de una decena de documentos bilaterales en los ámbitos de la agricultura, la educación, la cooperación interuniversitaria, la respuesta a situaciones de emergencia, entre las fuerzas del orden y las instituciones científicas de ambos países.

Y así, en junio de 2024, en Ulan Bator, en el marco de la visita de Estado de la delegación bielorrusa, los presidentes de ambos países firmaron **el Tratado de Amistad y Cooperación entre la República de Bielorrusia y Mongolia**. En ese momento, las partes examinaron en detalle toda la gama

⁴³³ Bielorrusia planea suministrar a Mongolia maquinaria municipal y de transporte de pasajeros [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-planiruet-postavliat-v-mongoliu-kommunalnuju-i-passazhirskuju-tehniku-621673-2024/>

⁴³⁴ Transcripción de la rueda de prensa del ministro S. Aleinik en el marco de su visita oficial a Mongolia (15 de marzo de 2024, Ulán Bator) [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/b1f3b3594a37a807.html

de relaciones bilaterales y firmaron 14 documentos diferentes sobre el desarrollo de la cooperación en diversas esferas, uno de los cuales fue **la hoja de ruta de la cooperación entre Bielorrusia y Mongolia hasta 2026**. Además, se adoptaron: un memorando de cooperación entre la Secretaría de Estado del Consejo de Seguridad de Bielorrusia y el Aparato del Consejo de Seguridad Nacional de Mongolia; acuerdos intergubernamentales sobre el reconocimiento mutuo y el intercambio de permisos de conducir, y sobre el reconocimiento mutuo de documentos de educación. También se firmaron otras **dos hojas de ruta de cooperación**: la primera, **en el ámbito de la educación** a nivel de los ministerios competentes para el período 2024-2026; la segunda, **en el ámbito del complejo agroindustrial** para un período similar de tres años. Por último, se ha celebrado un acuerdo de cooperación científica y técnica entre la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia y el Ministerio de Educación y Ciencia de Mongolia, y se ha firmado un acuerdo de cooperación científica y técnica con la Academia de Ciencias de Mongolia. Se han firmado otros memorandos. Se refieren a la cooperación en los ámbitos de la justicia, el turismo, la protección del medio ambiente, la prevención y la liquidación de situaciones de emergencia y la protección de la propiedad industrial»⁴³⁵.

En cuanto a la **hoja de ruta para la cooperación entre ambos países**, cabe destacar que «contiene más de 50 medidas y proyectos en 16 sectores y ámbitos de actividad»⁴³⁶. Para su implementación en Ulán Bator, el Ministerio de Industria de Bielorrusia y el Ministerio de Alimentación, Agricultura e Industria Ligera de Mongolia adoptaron un plan de medidas para la implementación de la parte económica de la hoja de ruta, que definió las direcciones de la cooperación comercial y económica, el principal ámbito de interés mutuo de ambos países. «El objetivo del documento es sistematizar los acuerdos entre Bielorrusia y Mongolia sobre proyectos económicos

⁴³⁵ Los presidentes de Bielorrusia y Mongolia firmaron un tratado de amistad y cooperación entre ambos países [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/president/view/prezidentv-belarusi-i-mongolii-podpisali-dogovor-o-druzhbe-i-sotrudnichestve-dvuh-stran-638585-2024/>

⁴³⁶ El ministro de Asuntos Exteriores de Bielorrusia estima que el efecto de la visita de Lukashenko a Mongolia asciende a decenas de millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/politics/view/glava-mid-belarusi-otsenivaet-effekt-ot-vizita-lukashenko-v-mongoliyu-v-desiatki-millionov-dollarov-639780-2024/>

prometedores en un solo documento e impulsar su implementación en 2024 y años posteriores»⁴³⁷. En particular, se prevé la cooperación en el suministro de maquinaria bielorrusa en diversas áreas, así como de otros productos bielorrusos y mongoles, como alimentos, productos de la industria ligera, medicamentos y equipos médicos. Se trata de la exportación de maquinaria bielorrusa para la industria minera mongola, maquinaria y equipos agrícolas y máquinas para la liquidación de situaciones de emergencia. También se debatieron cuestiones relacionadas con la creación en el territorio de Mongolia de empresas conjuntas de montaje, entre otras cosas, de tractores, automóviles, ascensores y camiones volquete para canteras.

Al hablar de **la hoja de ruta para la cooperación en el ámbito agroindustrial**, ya hemos señalado anteriormente que la tarea más urgente para este país de Asia Oriental es el desarrollo del sector agroindustrial. «En primer lugar, Mongolia tiene previsto modernizar el sector ganadero. Para ello se necesitan máquinas, nuevas granjas y complejos»⁴³⁸. Con este fin, las partes tienen previsto crear una producción conjunta de maquinaria agrícola para equipar posteriormente las explotaciones mongolas. Recordemos que ya en enero de 2024, en la 7.^a reunión del MPC, se señaló que Bielorrusia abriría un centro especializado en Mongolia. «Se tratará de un centro multimarca de montaje de maquinaria agrícola en Mongolia, donde se presentará toda la maquinaria y toda la tecnología, desde la siembra hasta la cosecha. Se trata de un amplio espectro de cooperación. Esto incluye la producción de semillas, la ganadería, la industria ligera y la maquinaria para canteras»⁴³⁹. La segunda área es la cárnica y láctea. En Mongolia se prevé la construcción de una granja ganadera con tecnología bielorrusa. Está diseñada para 600 cabezas de ganado vacuno en régimen de estabulación libre. La tercera área es la de los

⁴³⁷ Rogozhnik y Bolorchuluun firmaron un plan de medidas para la implementación de la parte económica de la hoja de ruta [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/rogozhnik-i-bolorchuluun-podpisi-plan-meropriyatij-po-realizatsii-ekonomicheskoi-chasti-dorozhnoi-638692-2024/>

⁴³⁸ Gorelik, D. ¿Lejana, pero cercana? ¿Por qué Lukashenko viaja a Mongolia y qué perspectivas se abren entre los países? / D. Gorelik // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/interview/view/dalekaja-no-blizkaia-zachem-lukashenko-letit-v-mongoliju-i-kakie-perspektivy-otkrvujutsja-mezhdu-stranami-9239/>

⁴³⁹ Bielorrusia planea abrir un centro multimarca en Mongolia y ayudar en la construcción de una granja [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-planiruet-otkryt-v-mongolii-multibrendovyi-tsentr-i-pomoch-v-stroitelstve-fermy-638351-2024/>

productos veterinarios. En este sentido, existe potencial para desarrollar la cooperación a través de la empresa Belvitunifarm, que produce una amplia gama de vacunas y medicamentos.

En cuanto a **la hoja de ruta para la cooperación en el ámbito de la educación**, cabe señalar que actualmente la interacción directa entre las universidades de Bielorrusia y Mongolia se lleva a cabo en el marco de 12 acuerdos interuniversitarios. En junio se firmó un acuerdo entre los Gobiernos de ambos países sobre el reconocimiento mutuo de los títulos académicos. Además, «la Universidad Estatal de Grodno Yanki Kupala y la Universidad de Ciencia y Tecnología de Mongolia han firmado un acuerdo de cooperación. Ambas universidades tienen la intención de crear un grupo de trabajo y elaborar una hoja de ruta»⁴⁴⁰.

En general, la Universidad Estatal de Medicina de Vitebsk, la Universidad Estatal de Bielorrusia, la Universidad Técnica Nacional de Bielorrusia, la Universidad Estatal de Informática y Radioelectrónica de Bielorrusia (BGUI) y la Universidad Pedagógica Estatal de Mozyr (MGPU) que lleva el nombre de I.P. Shamyakin. En concreto, la BGUIR, junto con la Universidad de Ciencia y Tecnología de Mongolia, ha presentado un nuevo trabajo científico al concurso de la Fundación Republicana Bielorrusa para la Investigación Fundamental y la Fundación Mongola para la Ciencia y la Tecnología. Por su parte, la MGPU I.P. Shamyakin, junto con la Academia de Ciencias de Mongolia, está desarrollando un proyecto en el ámbito de la agronomía. Otras universidades también están interesadas en cooperar con socios mongoles, como la Universidad Estatal Agrícola y Técnica de Bielorrusia (BGATU), la Universidad Estatal de Brest A.S. Pushkin y la Universidad Estatal de Vitebsk P.M. Masharov, en áreas como las tecnologías de la información y la informática, la física y la radiofísica, la química y las tecnologías químicas, la ecología, biotecnología, medicina, farmacia, tecnologías agroindustriales y alimentarias, ciencias sociales y humanidades. «En marzo de este año [2024] se llevó a cabo en la BGATU la formación de un grupo de directivos y especialistas de una de las explotaciones agrícolas

⁴⁴⁰ Las autoridades educativas de Bielorrusia y Mongolia intensifican la formación de personal para la enseñanza y la ciencia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/obrazovatelnye-vedomstva-belarusi-i-mongolii-aktiviziruiut-podgotovku-kadrov-dlia-pedagogeiki-i-nauki-638522-2024/>

de Mongolia en el marco del programa de perfeccionamiento profesional «Tecnologías innovadoras en la ganadería y la producción de piensos»»⁴⁴¹. Cabe añadir que la hoja de ruta firmada incluye un punto sobre el desarrollo de la movilidad académica de estudiantes y profesores. Así pues, las instituciones educativas bielorrusas están dispuestas a organizar la formación de los estudiantes extranjeros en la sección preparatoria en inglés o ruso. Es posible un formato a distancia con un curso de ocho a diez meses de duración. Al mismo tiempo, la formación de profesionales se orientará a empresas concretas.

En el marco de la visita de Estado de la delegación bielorrusa a Ulán Bator en junio de 2024, Bielorrusia y Mongolia acordaron intensificar la cooperación en **el ámbito de la protección de la naturaleza** en áreas como la economía verde, el aprovechamiento máximo de los residuos mediante su incorporación al ciclo económico, la conservación de la diversidad paisajística y biológica, la exploración y la extracción de minerales. Anteriormente, en interés de la parte mongola, se llevó a cabo una investigación científica en el marco del acuerdo con el Fondo Republicano Bielorruso de Investigaciones Fundamentales sobre el tema «Preparados humínicos a base de turba y carbón para la ordenación ecológica de territorios desérticos y la protección del medio ambiente». «El objetivo del trabajo era la justificación teórica y experimental de la composición de los preparados de humina como compuestos naturales para la ordenación ecológica de las zonas desérticas de Mongolia»⁴⁴². En junio, la parte bielorrusa entregó a sus socios mongoles un informe con los resultados teóricos del trabajo, incluida una selección preliminar de plantas leñosas resistentes a la escasez de humedad, la salinización del suelo y otras condiciones edafoclimáticas adversas similares a las de Mongolia. Y propuso continuar el trabajo en esta dirección para probar la gama desarrollada de plantas resistentes a la salinidad y la

⁴⁴¹ Bielorrusia y Mongolia firman un acuerdo sobre el reconocimiento mutuo de documentos sobre educación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-mongolija-podpisali-soglashenie-o-vzaimnom-priznanii-dokumentov-ob-obrazovanii-638719-2024/>

⁴⁴² Bielorrusia y Mongolia están interesadas en cooperar en el ámbito de la protección de la naturaleza [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-mongolija-zainteresovany-sotrudnichestvom-v-prirodoohrannoi-sfere-638714-2024/>

sequía directamente en las condiciones naturales y climáticas específicas de las regiones de este país de Asia Oriental.

En este contexto, cabe añadir que, en marzo **del año** pasado, el Comité Estatal de Ciencia y Tecnología de Bielorrusia y el Ministerio de Educación y Ciencia de Mongolia anunciaron **un concurso de proyectos científicos y técnicos conjuntos para 2024-2025**, que se desarrollará «en las áreas prioritarias de la cooperación entre Bielorrusia y Mongolia: agricultura, maquinaria y equipos agrícolas y forestales, ganadería intensiva, reforestación y selección, cultivo de plantas, historia y arqueología»⁴⁴³. Así pues, las relaciones científicas y técnicas entre ambos países recibirán un impulso adicional para la cooperación.

Volviendo a la visita de Estado de la delegación bielorrusa a Ulán Bator en junio de 2024, cabe destacar que, en paralelo, se celebró **un foro empresarial conjunto entre Mongolia y Bielorrusia**, en el que se examinaron las perspectivas de cooperación entre los círculos empresariales de ambos países. En él participaron 40 empresas bielorrusas y se firmaron 13 documentos comerciales. El importe total asciende a 20 millones de dólares. <...> A modo de comparación: el volumen total de comercio entre Bielorrusia y Mongolia al cierre de 2023 fue de unos 30 millones de dólares»⁴⁴⁴. Este paquete de contratos y acuerdos comerciales incluye propuestas, entre otras, de empresas industriales bielorrusas. En concreto, «se ha firmado un memorando de intenciones entre OAO «BELAZ», el representante en la región, la empresa United Meres Machinery LLC, y la empresa «Ovoot Tolgoi Resources», así como un memorando de cooperación entre OAO «Mogilevliftmash» y la organización mongola de ascensores Best Fashion Elevators LLS»⁴⁴⁵. También firmaron un memorando de cooperación la

⁴⁴³ Se anuncia el concurso de proyectos científicos y técnicos bielorruso-mongoles para 2024-2025 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/objavljen-konkurs-belorusko-mongolskikh-nauchno-tehnicheskikh-proektov-na-2024-2025-gody-623638-2024/>

⁴⁴⁴ El foro empresarial mongol-bielorruso ya ha aportado alrededor de 20 millones de dólares a las relaciones bilaterales [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mongolo-belorusskij-biznes-forum-uzhe-prines-okolo-20-mln-v-kopilku-dvustoronnih-otnoshenij-638654-2024/>

⁴⁴⁵ El potencial exportador de las empresas del Ministerio de Industria se presenta en el foro empresarial bielorruso-mongol [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/eksportnyi-potentsial-predpriyatij-minproma-prezentovan-na-belorusko-mongolskom-biznes-forume-638695-2024/>

empresa OAO «UKH BobruiskAgromash» y la empresa mongola KOGS «Agricultural Corporation», ya que el principal interés para el mercado de este país de Asia Oriental son las máquinas para la recolección de forraje. Y «desde 2021 se han enviado a Mongolia más de 250 unidades de maquinaria agrícola para la recolección de forraje de Bobruiskagromash»⁴⁴⁶. En el mismo paquete se acordó firmar un contrato por un valor aproximado de 14,5 millones de euros para el suministro de equipos de extinción de incendios y salvamento. El hecho es que los socios mongoles recibieron «maquinaria bielorrusa en 2020 por un valor aproximado de 12 millones de euros. Y se está utilizando con éxito aquí, incluso en condiciones difíciles»⁴⁴⁷.

Cabe señalar que, tras la visita de la delegación bielorrusa a la capital mongola, Bielorrusia y Mongolia comenzaron rápidamente a aplicar los acuerdos alcanzados en una amplia gama de ámbitos. Ya en septiembre de 2024, las partes «acordaron el suministro de maquinaria y equipos bielorrusos para la industria, la agricultura y la gestión de emergencias»⁴⁴⁸, y también discutieron la compra en Bielorrusia de equipos especiales para la extinción de incendios y la gestión de desastres naturales. En ese mismo mes de septiembre, la exposición de fabricantes bielorrusos **Made in Belarus** se presentó en la feria internacional multisectorial **Ulaanbaatar Partnership 2024**, celebrada en Ulán Bator.

Este foro ferial abarcó una amplia gama de temas, desde la alimentación hasta la sanidad, la construcción y la industria pesada. Bielorrusia es uno de los principales participantes tradicionales de esta feria. En esta ocasión, la empresa OAO «MAZ» presentó su línea de producción de vehículos de carga, pasajeros, especiales y remolques. «Como parte de la

⁴⁴⁶ «Bobruiskagromash» estudia la posibilidad de realizar suministros a Zimbabue y Mongolia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/bobruiskagromash-prorabatvvaet-postavki-v-zimbabve-i-mongoliju-640079-2024/>

⁴⁴⁷ Rogozhnik sobre la maquinaria bielorrusa en Mongolia: nuestra ventaja es la fiabilidad [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/rogozhnik-o-belorusskoi-tehnikе-v-mongolii-nashe-preimushchestvo-v-nadezhnosti-638625-2024/>

⁴⁴⁸ Banco de Desarrollo: listos para ofrecer condiciones favorables para la financiación de suministros de Bielorrusia a Mongolia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/bank-razvitiya-gotovyy-predlagat-komfortnye-usloviya-finansirovaniya-postavok-iz-belarusi-v-mongoliju-662879-2024/>

exposición Made in Belarus, uno de los líderes del mercado mundial en la producción de maquinaria agrícola, OAO Gomselmash, presentó sus desarrollos y tecnología, incluyendo las cosechadoras GS12A1, GS400 y G5, y las segadoras autopropulsadas CS100 y CS200»⁴⁴⁹. BKM Holding mostró una maqueta a gran escala del trolebús modelo 32100D de la serie Olgerd con una autonomía aumentada de hasta veinte kilómetros. El ámbito del diseño y la producción de máquinas profesionales, equipos para establecimientos de restauración y comercio, y la industria alimentaria estuvo representado por la empresa especializada OAO «Torgmash». Entre los objetos expuestos por GPO Beltopgaz se encontraban productos de turba no combustibles: turba de alta calidad de diferentes fracciones, sustratos nutritivos de turba y material de cobertura para el cultivo de champiñones a base de turba. Durante la exposición, los participantes bielorrusos mantuvieron reuniones de negocios y negociaciones eficaces con representantes de grandes empresas comerciales de Mongolia, en las que se esbozaron nuevos proyectos de cooperación comercial y económica.

Todos estos hechos demuestran que «el año 2024 se convirtió en un punto de inflexión en el desarrollo de las relaciones entre Bielorrusia y Mongolia»⁴⁵⁰. Tras firmar en junio del año pasado un acuerdo de amistad y cooperación, Bielorrusia y Mongolia alcanzan un nivel más alto y cualitativamente nuevo de relaciones bilaterales, lo que abre perspectivas prometedoras para la creación de condiciones más favorables para el desarrollo de proyectos comerciales, económicos y de cooperación.

⁴⁴⁹ La exposición Made in Belarus se presenta en una feria multisectorial en Mongolia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/ekspozitsiia-made-in-belarus-predstavlena-na-mnogootraslevoi-vvstavke-v-mongolii-664105-2024/>

⁴⁵⁰ Grishkevich. A. Cachemira mongola y leche bielorrusa. El embajador de Mongolia habló sobre el intercambio de productos y las relaciones con Bielorrusia / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/intervju-mongolskii-kashemir-i-belorusskoe-moloko-posol-mongolii-rasskazal-pro-obmen-tovarami-i-688751-2025/>

Bielorrusia - Emiratos Árabes Unidos

Emiratos Árabes Unidos:

Abrir nuevas oportunidades económicas

Los Emiratos Árabes Unidos (EAU) son el socio más importante de Bielorrusia en **Oriente Medio**. Ambos países aspiran a reforzar la cooperación en diversos ámbitos. Prueba de ello es, **en primer lugar**, la base jurídica y contractual existente en las relaciones entre Bielorrusia y los Emiratos Árabes Unidos. A finales de noviembre de 2024, las partes ya habían «firmado 14 acuerdos y 26 memorandos de entendimiento en los ámbitos político, económico y cultural»⁴⁵¹. **En segundo lugar**, Bielorrusia y los EAU aspiran a aumentar el volumen de comercio mutuo. Entre los documentos ya firmados hay una serie de acuerdos económicos destinados a promover el desarrollo del comercio y la apertura de los mercados. A este respecto, cabe señalar que «el volumen del comercio de productos no petroleros entre ambos países se multiplicó por cinco en 2023 en comparación con 2022»⁴⁵². **En tercer lugar**, en los últimos años ha aumentado el volumen de inversiones emiratíes en el sector real de la economía bielorrusa, lo que ha permitido a los EAU ocupar el tercer lugar en volumen de inversiones extranjeras. **En cuarto lugar**, se ha establecido una cooperación entre las partes en el ámbito de la seguridad alimentaria. Y es que «Bielorrusia exporta productos agrícolas y alimenticios a los EAU, lo que contribuye a la consecución de los objetivos de la estrategia nacional de seguridad alimentaria, que los EAU han definido como una de sus prioridades hasta 2051»⁴⁵³. **En quinto lugar**, las empresas y los empresarios de ambos países

⁴⁵¹ Grishkevich, A. Embajador: las estrategias de los Emiratos Árabes Unidos y Bielorrusia están orientadas a la diversidad, reforzada por el progreso científico y técnico / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/posol-strategii-oe-i-belarusi-napravlenn-na-raznoobrazie-usilivaemoe-nauchno-tehnicheskimi-progressom-678974-2024/>

⁴⁵² Grishkevich, A. Embajador de los Emiratos Árabes Unidos: Bielorrusia tiene potencial económico y muchas oportunidades de inversión / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/posol-oae-belarus-obladaet-ekonomicheskimi-potentsialom-i-mnozhestvom-investitsionnyh-vozmozhnostej-679014-2024/>

⁴⁵³ Grishkevich, A. Embajador de los EAU: en los últimos años ha aumentado el volumen de inversiones emiratíes en el sector real de la economía bielorrusa / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL:

participan en foros económicos y ferias que se celebran en el territorio de ambos Estados, lo que contribuye a establecer contactos entre empresarios e inversores de ambos países, lo que refuerza el intercambio de mercancías, aumenta su volumen y repercute positivamente en la economía de ambos países. En los últimos años, los exportadores bielorrusos han participado de forma especialmente activa en dos ferias internacionales en los Emiratos Árabes Unidos: **Gulfood e IDEX**.

La **feria internacional de alimentos y bebidas Gulfood** es el evento anual más grande e influyente del mundo en este sector. La feria reúne a productores, importadores, distribuidores de alimentos y restauradores. La feria goza de especial popularidad entre los visitantes de los países del Golfo Pérsico, ya que más del 95 % de los alimentos se importan aquí. En febrero de 2023, este foro ferial se celebró por **28.ª vez** en Dubái, donde participaron «más de 5000 empresas de 125 países»⁴⁵⁴ y donde se presentó la exposición bielorrusa «**Belarus – the Taste of Nature**» (**Bielorrusia, el sabor de la naturaleza**). En ella se presentó de forma más amplia el potencial exportador de las empresas de la región de Grodno que forman parte del holding «Grodnomyasmolprom». Entre los participantes en la exposición se encontraban los productores de productos lácteos OAO «Molochny Mir», OAO «Lidsky Molochno-Konservny Kombinat» y sus filiales «Smorgonskie Molochnye Produkty» y «Novogrudskie Dary», así como OAO «Bellakt» de Volkovysk, OAO «Babushkina Krynka», empresa gestora del holding «Mogilevskaya Molokhnaya Kompaniya «Babushkina Krynka», y OAO «Rogachevsky Molokokonservny Kombinat». El sector cárnico estuvo representado por Slonimsky Myasokombinat y Volkovyssky Myasokombinat. Los productos de confitería fueron presentados a los visitantes de la exposición por la empresa «Коммунарка». También llevaron sus productos a Dubái la empresa «ФИРМА АВС», la empresa gestora del holding «Гродномыасомолпром», la empresa «Лідахлебопродукт» y la empresa «Сморгонский комбинат хлебопродуктов». Además, también

<https://belta.by/economics/view/posol-oae-v-poslednie-godv-objem-emiratskih-investitsii-v-realnyi-sektor-ekonomiki-belarusi-679016-2024/>

⁴⁵⁴ La exposición bielorrusa se presenta en la feria de la industria alimentaria de Dubái [Recurso electrónico]. – 2023. – URL:

<https://belta.by/economics/view/beloruskaja-ekspozitsiia-predstavlena-na-vystavke-pischevoi-promyshlennosti-v-dubae-551618-2023/>

participaron con un stand independiente la empresa conjunta OAO «Santa Bremor» y OAO «Savushkin Produkt». Entre las novedades de las empresas bielorrusas se encuentran las mezclas lácteas deshidratadas para helados y yogures de OAO «Babushkina Krynka», los filetes de ternera de la fábrica cárnica de Volkovysk y los bombones proteicos de «Kommunarka».

En el marco de esta exposición, las empresas nacionales acordaron el suministro de sus productos a distribuidores, compradores mayoristas y fabricantes de productos alimenticios de diversos países del mundo. La fábrica de conservas lácteas de Rogachevsky firmó un acuerdo de intenciones con una empresa residente en los Emiratos Árabes Unidos para el suministro de conservas lácteas por un valor aproximado de 500 000 dólares. La empresa también mantuvo negociaciones con empresas de Singapur, Kenia, Nueva Zelanda, Libia y China. Se discutieron las posibilidades de suministro de leche condensada con las cadenas de Qatar. Una empresa de Arabia Saudita mostró especial interés en la leche condensada con café natural añadido. La empresa OAO «Babushkina Krynka», sociedad gestora del holding «Mogilevskaya Molokaya Kompaniya Babushkina Krynka», mantuvo negociaciones tras la feria sobre el suministro de productos lácteos a Arabia Saudí, Kuwait, India, Kazajistán, Uzbekistán e Israel. La empresa también llegó a un acuerdo con Indonesia para el envío de leche en polvo por un valor de casi un millón de dólares. Además, empresas de Kuwait, Arabia Saudita, Emiratos Árabes Unidos, Siria y Turquía, así como empresarios de Irak y Ghana, se interesaron por los alimentos infantiles de la empresa OAO «Bellakt» de Volkovysk. Se han alcanzado acuerdos preliminares para el suministro de leche en polvo a China por un valor total de unos dos millones de dólares. La fábrica de confitería «Kommunarka» ha acordado el suministro de productos a Arabia Saudí, Irán, Irak, Emiratos Árabes Unidos, Palestina, Pakistán e India. Los visitantes de la exposición mostraron interés por la novedad de la fábrica bielorrusa: caramelos proteicos sin azúcar. La planta cárnica de Slonim mantuvo negociaciones con empresas de Malasia, Emiratos Árabes Unidos, Nueva Zelanda, Uzbekistán, China, Azerbaiyán y Egipto, y la fábrica cárnica de Volkovysk con socios potenciales de China, Arabia Saudita, Bangladesh, Indonesia, Uzbekistán y Canadá. «En total, las empresas bielorrusas presentes en la feria firmaron contratos por más de 4 millones de

dólares»⁴⁵⁵. Cabe añadir que Bielorrusia presentó por octavo año consecutivo la exposición de productores nacionales Belarus – The Taste of Nature.

La 29.ª Exposición Internacional de Alimentos y Bebidas Gulfood 2024, celebrada en Dubái en febrero del año pasado, volvió a reunir a más de cinco mil participantes de 127 países. En esta ocasión, las empresas bielorrusas presentaron a los visitantes de la exposición una amplia gama de productos lácteos, entre los que se encontraban leche en polvo, quesos variados y postres. La empresa Savushkin Product presentó en la feria una amplia gama de productos lácteos naturales, tanto novedades como productos ya conocidos por los compradores de los Emiratos Árabes Unidos. La empresa Minsk Dairy Plant No. 1 presentó una línea de productos sin lactosa, bebidas de origen vegetal y, por primera vez, batidos de leche en polvo. La empresa «Lidsky Molokochny Kombinat» y sus filiales expusieron una línea especializada de productos lácteos en polvo y otros productos lácteos deshidratados, mantequilla, requesón congelado y quesos. Además de la línea clásica de productos, la empresa OAO «Molochny Mir» presentó novedades: queso sin lactosa y nata para montar. En el stand de la empresa OAO «Bellakt» de Volkovysk se exhibió una línea de productos para la alimentación de niños pequeños, mujeres embarazadas y madres lactantes. La empresa OAO «Rogachevsky MKK» presentó en su stand una gama de quesos, mantequilla y productos lácteos en conserva, entre los que se encontraba la popular crema de leche bielorrusa, muy apreciada en muchos países. La filial de la empresa, «Kalinovichsky Molokozavod», presentó «leche desnatada en polvo instantánea y leche entera en polvo en nuevos envases: botellas de PET de 1 kg y 400 g, así como en sobres de 25 g».⁴⁵⁶ En el stand de OAO Lidakhleboprodukt se presentó harina de trigo y centeno, pasta de trigo duro y blando, y productos semielaborados de harina. Entre los productos presentados se encontraban algunas novedades: fibra vegetal y copos de germen de trigo. La empresa OAO «Slonimsky Myasokombinat»

⁴⁵⁵ Las empresas bielorrusas presentes en la feria de Dubái cerraron contratos por más de 4 millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-predpriyatija-na-vystavke-v-dubae-zakljuchili-dogovory-na-bolee-chem-4-mln-552857-2023/>

⁴⁵⁶ La exposición bielorrusa se presenta en la feria de la industria alimentaria de Dubái [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskaja-ekspozitsija-predstavl>

presentó carne de vacuno, embutidos, conservas de carne y conservas de carne y verduras. Durante la feria Gulfood, los representantes de las empresas bielorrusas mantuvieron reuniones y negociaciones con distribuidores y compradores mayoristas de muchos países del mundo.

En febrero de 2025, en la **30.ª edición de la Feria Internacional de Alimentos y Bebidas Gulfood 2025** en Dubái, se presentaron «más de un millón de productos y artículos de 5500 participantes de 129 países, con más de 130 000 visitantes de 195 países»⁴⁵⁷. Por décima vez, el socio exclusivo y organizador de la participación de las empresas bielorrusas en la exposición internacional Gulfood presentó la exposición renovada **Belarus. The Taste of Nature**, realizada en forma de una casa calada, decorada estilísticamente con elementos del arte decorativo y aplicado de los bielorrusos, el vytynanka, que, por decisión del Comité Intergubernamental, en 2024 se incluirá en la lista del patrimonio cultural inmaterial de la UNESCO. Trece empresas bielorrusas presentaron sus productos.

En el marco de la exposición se presentó el queso con moho blanco de la empresa OAO «Minsk Milk Plant No. 1», empresa gestora del holding «First Milk», que acaba de salir al mercado bielorruso. Entre las novedades exclusivas de la empresa también se encuentran los quesos con moho azul. «Pervy Molokochny» presentó, entre otros, productos lácteos deshidratados elaborados con leche de vaca natural, quesos duros, mantequilla, quesitos glaseados y una línea esterilizada de productos lácteos «». La empresa OAO «Babushkina Krynka» presentó un innovador producto lácteo: caramelos lácteos enriquecidos con vitamina D3, así como productos lácteos deshidratados y quesos clásicos. La empresa también mostró novedades, entre las que se encontraban: queso con pimentón, queso con setas y queso noruego. Especialmente para la exposición, la empresa exhibió quesitos glaseados con diferentes sabores. Los productos lácteos, los alimentos líquidos y secos para niños, la gama de postres, que incluye quesitos, pasteles, salchichas de chocolate y la popular pasta para postres, fueron presentados por el líder del sector, la empresa Volkovyskoe OAO «Bellakt». Además de los productos

⁴⁵⁷ Materias primas únicas, pasta para postres, harina exclusiva. Lo que Bielorrusia presentó en la exposición Gulfood [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/unikalnye-svry-desertnaia-pasta-ekskljuzivnaia-mukachto-belarus-predstavila-na-vystavke-gulfood-696467-2025/>

conocidos, se presentaron novedades: alimentos infantiles secos, bombones de leche, bebidas de café y cacao, así como bebidas secas especializadas para la alimentación de personas de mediana y avanzada edad y jóvenes. La empresa cárnica de Slonim presentó una amplia gama de productos cárnicos, semielaborados de ternera y conservas. En el stand se presentaron novedades de productos elaborados que cumplen los requisitos del sistema de certificación voluntaria «Halal». La empresa OAO «Lidahlebo-produkt» presentó harina, productos semielaborados de harina, piensos compuestos y premezclas, incluida una novedad: harina de trigo duro. La fábrica de productos panificados de Smorgon presentó harina de avena, harina de grano entero micronizado de trigo y centeno, aceite de colza y una gama de copos de preparación rápida. OAO «Milkavita»: amplia gama de productos lácteos deshidratados, leche y nata ultrapasteurizadas, mantequilla, quesos, incluidos los curados. Lida Dairy Canning Plant: una línea de productos lácteos en polvo, mantequilla dulce, requesón y una serie de novedades en quesos de su filial, la empresa Novogrudskie Dary. La empresa Rogachevsky Milk Canning Plant, galardonada con la marca de calidad estatal, presentó leche sin lactosa y una serie de productos variados, entre los que se incluyen las cajas de productos de la empresa Kalinkovichsky Milk Plant. La fábrica de quesos de Slutsk ofreció una amplia gama de productos lácteos deshidratados, quesitos glaseados, mantequilla dulce y chocolate, leche ultrapasteurizada « » y una línea sin lactosa que incluye leche, mantequilla, yogures y quesos duros y extra duros. La empresa OAO «Molochny Mir» prestó especial atención a una serie de productos, entre los que se encontraban la leche esterilizada sin lactosa, quesos con rellenos originales y leche en polvo en un envase innovador, diseñado específicamente para facilitar su uso en el segmento minorista.

Otro dato interesante sobre la participación de Bielorrusia en la 30.^a Exposición Internacional de Alimentos Gulfood: tras la participación de la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUGB) en este foro ferial, se alcanzaron acuerdos para aumentar la exportación de productos agrícolas nacionales a los Emiratos Árabes Unidos y otros países de Oriente Medio. Con este fin, se mantuvieron conversaciones en Gulfood con más de 30 empresas distribuidoras de productos agroindustriales, muchas de las cuales

expresaron su disposición a utilizar la plataforma electrónica de la BUTB para la compra de leche en polvo, suero de leche en polvo y productos cárnicos semielaborados congelados de Bielorrusia. La ampliación del grupo de importadores emiratíes acreditados en la BUTB sentará las bases para aumentar el volumen de las exportaciones bursátiles a los EAU, que en 2024 alcanzaron los 43 millones de dólares. El año pasado, los participantes de los EAU se situaron entre los cinco mayores compradores de productos bielorrusos en las subastas bursátiles. La cuota de productos agrícolas en el volumen total de transacciones realizadas por empresas emiratíes fue del 80 %, mientras que el 20 % restante correspondió a la exportación de madera aserrada. En cuanto a los productos agrícolas, «en 2024 se suministraron a través de la bolsa de los EAU principalmente leche desnatada en polvo y aminoácidos. En 2025 se añadió a estas posiciones la leche entera en polvo. Se está trabajando activamente para aumentar las ventas de aminoácidos de producción bielorrusa y, desde principios de año, el importe de las transacciones bursátiles para su venta en los EAU ha superado los 20,5 millones de dólares»⁴⁵⁸. Solo queda añadir, que, a 1 de febrero de 2025, ya se habían acreditado en la BUTB 33 residentes de este país de Oriente Medio. Además, en el marco de la exposición Gilfood, la BUTB acordó establecer una relación de colaboración con la Bolsa de Oro y Mercancías de Dubái con el fin de crear oportunidades adicionales para atraer a los círculos empresariales de los EAU al mercado bursátil de mercancías de Bielorrusia.

En cuanto al foro expositivo **IDEX**, se trata de la mayor feria internacional de armamento y tecnología militar. En febrero de 2023, en el stand bielorruso en Abu Dabi se mostraron «los desarrollos innovadores modernos y prometedores de nueve empresas del sector de defensa de la economía del país, así como muestras reales y maquetas de productos de fabricantes bielorrusos como OAO «AGAT – sistemas de control», OAO «KB Radar» y OAO «140 Reparation Plant»⁴⁵⁹.

⁴⁵⁸ La BUTB contribuirá al aumento de las exportaciones de productos agrícolas bielorrusos al mercado de Oriente Medio [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-pomozhet-rostu-postavok-belorusskoi-selhozproduksii-na-rynok-blizhnego-vostoka-696695-2025/>

⁴⁵⁹ Los desarrollos innovadores bielorrusos se presentan en la exposición internacional IDEX-2023 en los Emiratos Árabes Unidos [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-innovatsionnye->

Dos años después, en febrero de 2025, en la **exposición internacional de armamento y tecnología militar IDEX 2025**, Bielorrusia presentó «más de 150 muestras diversas de armamento y tecnología militar que responden a las tendencias mundiales más avanzadas en materia de desarrollo de armamento»⁴⁶⁰. En concreto, los fabricantes de armas bielorrusos mostraron robots con ruedas y orugas, así como el complejo de fuego robotizado «Berserk», que permite disparar eficazmente contra fuerzas vivas o drones y helicópteros de vuelo bajo. El complejo es muy maniobrable y tiene una gran capacidad de desplazamiento. Esto permite utilizar el «Berserk» también para la protección del perímetro de cualquier objeto. «La distancia máxima del robot desde la posición del operador es de 5 km en línea recta y de 1 km en condiciones de urbanismo mixto. El alcance de tiro es de hasta 1 km. Sin embargo, el UAV lo reconoce desde una distancia de 3 km. La blindada o el helicóptero, respectivamente, desde 6 km y 10 km»⁴⁶¹. Otra novedad bielorrusa en la exposición IDEX 2025 es el complejo lanzagranadas reactivo «Sapphire», que presenta ventajas tales como «peso reducido, parte combativa multifuncional, dispositivo explosivo programable, mediante el cual se implementa tanto el modo de contacto como el modo de trayectoria. Otra característica del «Sapphire» es la posibilidad de agrupar los productos en un clúster y disparar en ráfaga»⁴⁶². Además, existe un alto potencial para adaptar el producto a diferentes soportes. En el marco de esta exposición, el Comité Estatal de Defensa de Bielorrusia mantuvo conversaciones con la organización estatal independiente de los Emiratos Árabes Unidos Tawazun Council, que colabora estrechamente con el Ministerio de Defensa y los

[razrabotki-predstavleny-na-mezhdunarodnoj-vystavke-idex-2023-v-oae-551861-2023/](https://belta.by/society/view/bolee-150-obraztsov-vooruzheniya-i-tehniki-predstavit-goskomvoenprom-v-oae-na-vystavke-idex-695015-2025/)

⁴⁶⁰ El Comité Estatal de Defensa presentará más de 150 muestras de armamento y tecnología en los Emiratos Árabes Unidos en la exposición IDEX [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/bolee-150-obraztsov-vooruzheniya-i-tehniki-predstavit-goskomvoenprom-v-oae-na-vystavke-idex-695015-2025/>

⁴⁶¹ Los fabricantes de armas bielorrusos presentarán robots con ruedas y orugas en la exposición de los EAU [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/beloruskie-oruzhejniki-predstavjat-na-vystavke-v-oae-kolesnyh-i-gusenichnyh-robotov-695184-2025/>

⁴⁶² El complejo lanzagranadas bielorruso «Sapphire» se presentará en la exposición de tecnología militar en los Emiratos Árabes Unidos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskij-granatometnyj-kompleks-sapfir-predstavjat-na-vystavke-voennoi-tehniki-v-oae-695383-2025/>

servicios de seguridad de los EAU, en las que «se hizo hincapié en la creación de productos conjuntos de alta tecnología basados en las competencias disponibles de las partes»⁴⁶³, así como con el holding Edge, donde se definieron los proyectos prioritarios y se elaboraron medidas prácticas concretas para su futura implementación.

Todos estos hechos indican que, en los últimos años, la cooperación entre Bielorrusia y los EAU ha seguido desarrollándose de manera constante. «Al mismo tiempo, los contactos bilaterales se caracterizan por la confianza, la amplia cobertura de temas y áreas, y una dinámica activa»⁴⁶⁴. En 2025, ambos países tienen previsto celebrar la próxima reunión del Consejo Empresarial Bielorruso-Emiratí, y también están programadas las Jornadas Culturales de los EAU en Minsk. Además, existen importantes perspectivas para el desarrollo de la cooperación interregional bilateral, el fortalecimiento de la colaboración en materia de seguridad alimentaria y la ampliación de la cooperación constructiva en el ámbito de la normalización y la certificación. Por lo tanto, las partes están dispuestas a poner en marcha iniciativas y proyectos conjuntos que abran nuevas oportunidades económicas para Bielorrusia y los Emiratos Árabes Unidos.

⁴⁶³ El Comité Estatal de Defensa y la empresa emiratí Tawazun están interesados en crear productos conjuntos de alta tecnología [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/goskomvoenprom-i-emiratskii-tawazun-zainteresovany-v-sozdanii-sovmestnyh-vysokotekhnologichnyh-produktov-696935-2025/>

⁴⁶⁴ Bielorrusia y los Emiratos Árabes Unidos planean celebrar una reunión del consejo empresarial en 2025 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-oe-planirujut-provesti-v-2025-godu-zasedanie-delovogo-soveta-679011-2024/>

Bielorrusia-Irán: con vistas a un nuevo nivel de cooperación estratégica

En enero de 2025 se celebró en Minsk la 17.^a reunión de la Comisión Intergubernamental Mixta (CIM) entre Bielorrusia e Irán sobre cooperación económica, tras la cual Bielorrusia e Irán acordaron un plan de cooperación futura en áreas prometedoras. «El documento incluye la cooperación en 2025 en una amplia gama de áreas, entre ellas el comercio y la industria, la agricultura, la energía eléctrica, el transporte, la salud, la educación, el deporte...»⁴⁶⁵.

Recordemos que en la 16.^a reunión del MPC, celebrada en octubre de 2023 en Teherán, las partes «acordaron un plan de cooperación futura en áreas prometedoras de las relaciones de asociación»⁴⁶⁶, que incluía la implementación de unas 40 medidas en los ámbitos de la cooperación industrial, la agricultura y la veterinaria, salud y farmacia, transporte y cooperación a través de las cámaras de comercio e industria, de las cuales más de 30 ya se han completado o se encuentran en fase de finalización, y las restantes son objeto de una activa cooperación. Y en la 17.^a reunión del MPC, las partes acordaron nuevamente «encontrar nuevos puntos de crecimiento que permitan aumentar significativamente el intercambio comercial entre los dos Estados»⁴⁶⁷. La parte bielorrusa no solo está interesada en el suministro de productos nacionales, en la ingeniería agrícola (tractores, cosechadoras, remolques y dispositivos suspendidos, sino que también está considerando seriamente las instalaciones y los socios iraníes en lo que respecta a la organización y la transferencia de competencias en la fabricación in situ de productos de alta tecnología, por ejemplo, en la ingeniería agrícola. Y es que Irán «tiene un enorme potencial en la industria petroquímica, la fabricación

⁴⁶⁵ Golovchenko: Bielorrusia está dispuesta a establecer una asociación duradera y sostenible con Irán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/golovchenko-belarus-nastroena-na-dolgosrochnoe-i-ustoichivoe-partnerstvo-s-iranom-689041-2025/>

⁴⁶⁶ Zaleski, B. Dinámica de una asociación exitosa. Reservas internas y externas para el avance constante de la economía bielorrusa / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – P. 15.

⁴⁶⁷ Creación de industrias y comercio. Yefimov sobre las perspectivas de cooperación entre Bielorrusia e Irán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/sozdanie-proizvodstv-i-torgovlja-efimov-o-perspektivah-sotrudnichestva-belarusi-i-irana-688902-2025/>

de maquinaria agrícola y minera, productos de alta tecnología, la industria farmacéutica, la fabricación de equipos médicos y materiales de construcción»⁴⁶⁸. También están muy desarrollados en el país los servicios de ingeniería, construcción y turismo, así como los servicios de educación y salud.

Por ejemplo, en marzo de este año, «los especialistas iraníes lograron avances significativos en el tratamiento de la leucemia, el síndrome mielodisplásico, el linfoma, la mieloma múltiple, la anemia aplásica, así como algunos tipos de cáncer y enfermedades congénitas mediante el trasplante de médula ósea»⁴⁶⁹. El hecho es que Irán es uno de los líderes de la región en cuanto al número y la calidad de las operaciones de trasplante de médula ósea realizadas. Este método de tratamiento de enfermedades de la sangre se aplica allí desde hace más de 30 años. En el país se han realizado con éxito alrededor de 17 000 operaciones de este tipo. O este otro ejemplo. Especialistas iraníes han creado un apósito para heridas que contiene polímeros biodegradables y nanocurcumina. «No solo acelera la cicatrización, sino que también previene la formación de cicatrices y tiene propiedades antibacterianas y antiinflamatorias»⁴⁷⁰. El apósito está diseñado para el tratamiento de heridas superficiales y quemaduras de primer y segundo grado. Gracias a su estructura biodegradable, el producto ayuda al crecimiento de nuevas células de tejido. A medida que la herida se cura, el apósito se disuelve gradualmente. La empresa desarrolladora tiene previsto producir alrededor de 500 000 unidades de este producto al año. Así pues, Irán está dispuesto a cooperar con Bielorrusia en todos estos ámbitos.

Cabe señalar que, a partir de 2022, se observa un crecimiento sostenido del volumen del comercio bilateral entre Bielorrusia e Irán. En

⁴⁶⁸ Casa comercial y simplificación del régimen de visados. Irán cuenta con una cooperación activa con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/torgovyi-dom-i-uproschenie-vizovogo-rezhima-iran-rasschitvvaet-na-aktivnoe-sotrudnichestvo-s-belarusiiu-688936-2025/>

⁴⁶⁹ Los especialistas iraníes han logrado importantes avances en el trasplante de médula ósea [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/tech/view/iranskie-spetsialisty-dobilis-znachitelnyh-uspehov-v-transplantatsii-kostnogo-mozga-703570-2025/>

⁴⁷⁰ En Irán se ha desarrollado un vendaje biodegradable para la rápida cicatrización de heridas [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/tech/view/v-irane-razrabotali-biorazlagaemuju-povjazku-dlja-bystrogo-zazhivlenija-ran-700688-2025/>

2022, se triplicó con respecto a 2021. En 2023, estos volúmenes volvieron a aumentar. Y «en 2024, el volumen de comercio creció un 25 % en comparación con el año anterior»⁴⁷¹, alcanzando unos 107 millones de dólares. Y esta dinámica puede seguir desarrollándose aún más. Sobre todo porque tanto Bielorrusia como Irán están logrando grandes avances en economía, ciencia y tecnología. Por ejemplo, Irán ocupa el segundo lugar en la región en términos de volumen de producción en la industria petroquímica. «Puede abastecerse por sí mismo en un 85 % tanto en la producción de equipos para la industria petrolera y petroquímica como en la producción de catalizadores, que se exportan a otros países»⁴⁷². Este país también se encuentra entre los líderes mundiales en la producción de isótopos médicos para el tratamiento de enfermedades oncológicas y neurológicas. En Irán operan alrededor de diez mil empresas innovadoras. Es el segundo país musulmán del mundo en volumen de producción científica. Y en las universidades iraníes estudian más de tres millones de estudiantes.

Volviendo a la 17.^a reunión del MPC, cabe destacar que las partes debatieron una serie de proyectos concretos. En primer lugar, Irán está dispuesto a aumentar el volumen de compras de fertilizantes potásicos en Bielorrusia, muy demandados en la agricultura del país. «El importador es el Ministerio de Agricultura de Irán, que compra estos productos y está dispuesto a aumentar el volumen de sus compras»⁴⁷³. En 2023 las partes ya firmaron un contrato para el suministro de 400 000 toneladas de estos fertilizantes.

En segundo lugar, Irán está interesado en exportar sus automóviles a Bielorrusia. En tercer lugar, «Irán está interesado en crear una producción

⁴⁷¹ Alireza Sanei: Las relaciones políticas y económicas entre Irán y Bielorrusia siguen desarrollándose dinámicamente [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/alireza-sanei-politicheskije-i-ekonomicheskie-otnoshenija-mezhdu-iranom-i-belarusiju-prodolzhajut-695226-2025/>

⁴⁷² Alireza Sanei: Irán, a pesar de las sanciones, demuestra grandes logros en economía, ciencia y tecnología [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/alireza-sanei-iran-vopreki-sanktsijam-demonstriruet-krupnye-dostizhenija-v-ekonomike-nauke-i-695223-2025/>

⁴⁷³ Embajador: Irán está dispuesto a aumentar el volumen de compras de fertilizantes potásicos en Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/posol-iran-gotov-narastit-objemy-zakupki-v-belarusi-kalinyh-udobrenii-694790-2025/>

conjunta de tractores con Bielorrusia»⁴⁷⁴. Y esta cuestión ya se encuentra en una fase inicial de desarrollo. En cuarto lugar, Irán y Bielorrusia ya han debatido la posibilidad de intensificar los contactos «en el ámbito farmacéutico, que está muy desarrollado en Irán: el 97 % de los medicamentos necesarios se producen <...> en el país»⁴⁷⁵. Y han creado un grupo de trabajo conjunto de los Ministerios de Sanidad para debatir en detalle las cuestiones de cooperación en este ámbito.

En quinto lugar, las partes están interesadas en desarrollar el potencial de tránsito de ambos países. En concreto, Irán está construyendo un tramo de ferrocarril entre Resht y Astara y una ruta hacia el puerto de Chabahar. «Este puerto, uno de los más grandes del país, es un elemento clave en el corredor de tránsito internacional Norte-Sur»⁴⁷⁶. Bielorrusia está interesada en abrir una línea aérea directa en la ruta Teherán-Minsk-Teherán. Después de todo, Irán ocupa una posición geográfica ventajosa y es un puente que conecta a Bielorrusia con los países del Golfo Pérsico. En marzo de este año, en Minsk, durante las negociaciones sobre la ampliación de la cooperación en el ámbito del transporte aéreo, los organismos competentes de ambos países firmaron un protocolo de intenciones. «Las partes también acordaron llevar a cabo los procedimientos internos necesarios para la firma de un acuerdo sobre aeronavegabilidad»⁴⁷⁷. Por lo tanto, en perspectiva, las posibilidades de ambos países para facilitar el transporte no harán más que aumentar.

En sexto lugar, en febrero de 2025 se alcanzó un acuerdo para activar la agenda comercial entre Bielorrusia e Irán durante una serie de reuniones de la delegación del Centro Nacional de Marketing (CNM) con socios iraníes en

⁴⁷⁴ Alireza Sanei: Irán está interesado en crear una producción conjunta de tractores con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/alireza-sanei-iran-zainteresovan-v-sozdanii-sovmestnogo-s-belarusiu-proizvodstva-tractorov-694854-2025/>

⁴⁷⁵ Sanei, A. Bielorrusia e Irán han llegado a la mitad de su hoja de ruta de cuatro años. ¿Qué se ha conseguido y cuáles son los planes? / A. Sanei // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/interview/view/belarus-i-iran-dobralis-do-mediuma-chetvrehletnej-dorozhnoj-karty-chto-v-aktive-i-kakie-plany-9580/>

⁴⁷⁶ Bielorrusia e Irán están interesados en desarrollar el potencial de tránsito de ambos países [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-iran-zainteresovany-v-razviti-tranzitnogo-potentsiala-dvuh-stran-688928-2025/>

⁴⁷⁷ Bielorrusia e Irán están interesados en ampliar la cooperación en el ámbito del transporte aéreo [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-iran-zainteresovany-rasshirit-sotrudnichestvo-v-oblasti-vozdushnogo-transporta-701359-2025/>

Teherán, con el fin de ampliar los canales de cooperación bilateral. Los socios acordaron con la Organización para el Desarrollo del Comercio el intercambio de visitas de delegaciones de expertos, que darán lugar a la elaboración de medidas conjuntas para apoyar a los exportadores de ambos países. En particular, las partes comenzaron a elaborar un acuerdo sobre el suministro de productos de cable y alambre. Esto se discutió entre los círculos empresariales de Bielorrusia e Irán en la Cámara de Comercio, Industria, Minas y Agricultura de Teherán. La empresa bielorrusa, en el marco de su visita de negocios a Irán, estuvo representada en diversos sectores: desde la producción de productos de confitería y cables y conductos hasta los servicios logísticos y la atracción de inversiones. En las negociaciones, las partes discutieron una serie de cuestiones importantes destinadas a fortalecer las relaciones económicas, ampliar las oportunidades de cooperación mutuamente beneficiosa entre las empresas y diversificar los mercados de venta.

Así, se alcanzaron acuerdos para la promoción de productos de confitería bielorrusos en el mercado iraní. «Se está llevando a cabo una activa cooperación con vistas a la creación de un proyecto conjunto en el sector de la construcción, en particular en la producción de equipos de alta tecnología. Las negociaciones relativas al sector de la logística se celebraron adicionalmente en la Federación de Transporte y Logística de Irán»⁴⁷⁸. La exitosa cooperación entre las empresas de ambos países permitirá reforzar las posiciones en el mercado internacional, ampliar la geografía de presencia y aumentar la competitividad de las empresas. El NCM firmó un memorando bilateral con la Cámara de Comercio e Industria de Teherán, que consolidó las intenciones señaladas y otros planes de las partes. Se basa en una serie de actividades conjuntas llevadas a cabo con éxito. Además, el NCM firmó un memorando de entendimiento con la Asamblea de Empresarios de Irán, en el que «se destaca la disposición de ambos países a ayudar a una mayor participación de las empresas en el diálogo empresarial, entre otras cosas

⁴⁷⁸ Bielorrusia e Irán están elaborando un acuerdo sobre el suministro de productos de cable y alambre [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-iran-prorabatvvajut-soglashenie-po-postavkam-kabelno-provodnikovoi-produktsii-698766-2025/>

mediante la participación en actividades dirigidas a la comunidad empresarial»⁴⁷⁹.

Y en mayo de este año se celebrará la gran feria internacional Iran Agrofood, uno de los mayores eventos feriales especializados anuales del país, que abarcará toda la cadena de producción alimentaria: desde la maquinaria agrícola hasta los productos acabados. Entre las principales secciones de la exposición se encuentran: alimentos y bebidas, ingredientes alimentarios, equipos y tecnologías para la producción de alimentos y bebidas, maquinaria agrícola, tecnologías agrícolas, accesorios y equipos para la hostelería y la restauración, embalajes y mucho más. «En 2024, participaron en la exposición 847 empresas de 12 países, concretamente Rusia, China, Irán, Emiratos Árabes Unidos, Turquía, India, Tailandia, España, Italia, Austria, Alemania y Dinamarca. La exposición ocupó 22 pabellones y el número de visitantes superó los 40 000».⁴⁸⁰ La participación de las empresas bielorrusas en la exposición colectiva permitirá, sin duda, informar a un amplio círculo de socios extranjeros potenciales sobre el potencial productivo y exportador de Bielorrusia, establecer contactos directos con el extranjero y sentar las bases para una cooperación mutuamente beneficiosa a largo plazo.

Por último, en el marco de la intensificación de la cooperación regional entre los dos países, en abril de 2025 se celebraron conversaciones entre el presidente del Comité Ejecutivo Regional de Brest, P. Parkhomchik, y el jefe de la misión diplomática de Irán en Bielorrusia, A. Sanei, en las que se señaló que los resultados del trabajo de las partes en 2024 en el ámbito del comercio exterior muestran una dinámica positiva. Y ya hay nuevos puntos de crecimiento de la cooperación entre Brest e Irán. Después de todo, la región suroccidental de Bielorrusia tiene un gran potencial no solo en el sector agroindustrial, sino también en la producción de maquinaria vial, baterías,

⁴⁷⁹ Bielorrusia e Irán acuerdan ampliar la cooperación empresarial y intensificar los contactos en el marco de la OCS [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-iran-dogovorilis-rasshirit-biznes-sotrudnichestvo-i-aktivizirovat-kontakty-po-linii-shos-696396-2025/>

⁴⁸⁰ Desde los ingredientes hasta el envasado. El potencial de la agricultura y la industria alimentaria de Bielorrusia se presenta en Teherán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/ot-ingredientov-do-upakovki-potentsial-selskogo-hoziaistva-i-pisheproma-belarusi-prezentuiut-v-699525-2025/>

automoción y en el complejo militar-industrial. «Así, una de las áreas en las que las partes están interesadas en cooperar es el suministro de baterías fabricadas en la región de Brest para su uso en la industria automovilística iraní»⁴⁸¹. Por su parte, la parte iraní propuso firmar un acuerdo de hermanamiento entre la región bielorrusa y una de las regiones de Irán para seguir desarrollando las relaciones y presentar sus posibilidades. De este modo, los empresarios y las empresas podrán interactuar de forma más centrada y concreta. Otra área prometedora de cooperación fue la inversión iraní en la implementación de proyectos en la región de Brest. Sobre todo porque la zona económica libre «Brest» ofrece muchas preferencias, ventajas para los empresarios y condiciones favorables para la implementación de proyectos. Además, las partes tienen un gran potencial para la cooperación mutua en el ámbito del turismo.

Resumamos. La 17.^a reunión de la comisión intergubernamental conjunta sobre cooperación económica, celebrada en Minsk en enero de este año, demostró que Bielorrusia e Irán tienen un enorme potencial para seguir profundizando sus contactos bilaterales y pueden alcanzar un nuevo nivel de cooperación estratégica. Más aún cuando la pertenencia de ambos países a la Organización de Cooperación de Shanghái, la pertenencia de Irán al BRICS y la condición de Bielorrusia como país socio de esta organización, la participación de Bielorrusia en la Unión Económica Euroasiática (UEE) y la condición de Irán como observador en la UEE abren nuevas oportunidades para establecer relaciones de asociación eficaces. De hecho, la propia UEEA tiene previsto celebrar en septiembre de 2025 en Minsk la primera reunión del comité mixto con Irán, en la que se aprobarán hojas de ruta para el desarrollo de la cooperación en ámbitos de interés mutuo, que «incluirán áreas prometedoras como la simplificación de los procedimientos aduaneros fronterizos, la cooperación industrial, la eliminación de barreras técnicas al comercio, la cooperación en materia de regulación SPS, el comercio electrónico y el comercio digital»⁴⁸². Este comité actuará como plataforma

⁴⁸¹ Un acuerdo de hermanamiento podría unir la región de Brest con una de las regiones de Irán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/pobratimskoe-soglashenie-mozhet-svjazat-brestskuju-oblast-s-odnim-iz-regionov-irana-706506-2025/>

⁴⁸² Pivovar, E. La primera reunión del comité conjunto de la UEEA e Irán está prevista para septiembre en Minsk / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. – 2025. –

institucional para examinar cualquier cuestión relacionada con la aplicación del acuerdo de libre comercio en formato completo entre la UEEA e Irán, así como con el desarrollo ulterior de las relaciones entre las partes en el contexto de la reciente concesión a Irán del estatuto de observador en el «quinteto euroasiático».

A título informativo, el acuerdo de libre comercio completo entre la UEEA e Irán entrará en vigor el 15 de mayo de este año. «La aplicación del nuevo acuerdo será un instrumento eficaz para el desarrollo del comercio entre los países y, en un futuro próximo, podría elevar el intercambio comercial mutuo a la cifra récord de 12 000 millones de dólares, lo que supone aproximadamente el doble de los volúmenes actuales»⁴⁸³. Cabe recordar que desde 2019 existe un acuerdo provisional entre la UEEA e Irán que conduce a la creación de una zona de libre comercio para un número limitado de productos. El 25 de diciembre de 2023 se firmó en San Petersburgo un acuerdo completo sobre libre comercio que establece un régimen libre de aranceles entre las partes para casi el 90 % de toda la nomenclatura de productos. Y en marzo de 2025, la Comisión Económica Euroasiática organizó un seminario sobre las perspectivas de desarrollo de la cooperación con Irán en el ámbito del transporte y la logística, en el que participaron asociaciones empresariales y empresas de transporte de los países de la UEEA que ya operan en el mercado iraní o que están estudiando la logística para realizar envíos a este país. Allí se declaró que los «cinco eurasiáticos» están interesados en desarrollar una cooperación plena con Irán en el marco de la aplicación de este acuerdo, también en el ámbito del transporte. Más aún cuando los «socios iraníes están dispuestos a estudiar las posibilidades de cooperación en el marco del MTC «Norte-Sur», la activación del transporte marítimo por el mar Caspio y la participación en el proyecto «Eurasian Agroexpress»»⁴⁸⁴, ya que la necesidad de establecer cadenas de suministro

URL: <https://belta.by/society/view/pervoe-zasedanie-sovmestnogo-komiteta-eaes-i-irana-planirujut-provesti-v-sentiabre-v-minske-698088-2025/>

⁴⁸³ Pivovar, E. El acuerdo completo de libre comercio entre la UEEA e Irán entrará en vigor el 15 de mayo / E. Pivovar // // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/polnoformatnoe-soglasenie-o-svobodnoj-torgovle-mezhdu-eaes-i-iranom-vstupit-v-silu-15-maja-703093-2025/>

⁴⁸⁴ La ECE celebró un seminario sobre el desarrollo de la cooperación con Irán en el ámbito del transporte y la logística [Recurso electrónico]. – 2025. – URL:

hacia Irán, así como el desarrollo de infraestructuras para acceder a la región del mar Caspio, el golfo Pérsico, Asia Central, África e India, adquiere especial importancia en un contexto de cambios globales y de establecimiento de nuevas rutas de transporte y logística. Todo ello, sin duda, dará un impulso adicional y una dinámica positiva a la cooperación entre Bielorrusia e Irán.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorrusia-Myanmar: El objetivo es aumentar la cooperación multisectorial

En septiembre de 2024, la República de Bielorrusia y la República de la Unión de Myanmar celebraron una fecha señalada: el 25.º aniversario del establecimiento de relaciones diplomáticas. Con este motivo, las partes intercambiaron mensajes en los que demostraron su «disposición a convertir el diálogo político en una mayor cooperación en los ámbitos comercial, económico, cultural, científico, educativo y otros»⁴⁸⁵. Cabe señalar que, en ese momento, la base jurídica de las relaciones bilaterales se encontraba en fase de formación y contaba con solo ocho acuerdos interestatales, intergubernamentales e interministeriales. Entre otros hechos de la historia reciente, cabe recordar que en noviembre de 2013 se celebró en Yangón, la capital económica de este país del sudeste asiático, la **primera** reunión del Comité Conjunto Belarús-Myanmar para la Cooperación Comercial y Económica.

En enero de 2025, en un foro empresarial bilateral celebrado en la misma Yangón, Bielorrusia y Myanmar acordaron intensificar la cooperación durante el año en curso. En concreto, «la parte birmana mostró un gran interés, sobre todo, en los sectores farmacéutico, agrícola y educativo»⁴⁸⁶. Al fin y al cabo, en Myanmar viven 55 millones de personas, por lo que muchos productos bielorrusos tienen grandes perspectivas de comercialización en el mercado de este país. Y en marzo de este año, una delegación representativa de Myanmar, encabezada por el presidente del Consejo Administrativo Estatal y primer ministro del país, M. A. Hlaing, visitó la capital bielorrusa y declaró que su país tiene como objetivo ampliar la cooperación con Bielorrusia mediante el desarrollo de una cooperación multisectorial. Cabe señalar que «el volumen del comercio mutuo con Myanmar al final de 2024 alcanzó los 34,6 millones de dólares, lo que supone un aumento de más del

⁴⁸⁵ Sobre el 25.º aniversario del establecimiento de relaciones diplomáticas entre Bielorrusia y Myanmar [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: https://www.mfa.gov.by/press/news_mfa/e44d21e4892be601.html

⁴⁸⁶ Farmacéutica y agricultura. Bielorrusia y Myanmar acuerdan intensificar la cooperación este año [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/farmatsevtika-i-selskoe-hoziaistvo-belarus-i-mijanma-dogovorilis-ob-aktivizatsii-sotrudnichestva-v-688646-2025/>

90 % en comparación con 2023. Al mismo tiempo, las exportaciones de productos nacionales ascendieron a 22,7 millones de dólares, lo que supone prácticamente cuatro veces más que el año anterior»⁴⁸⁷.

En el marco de las negociaciones celebradas en la capital bielorrusa, el líder birmano propuso una serie de áreas concretas que tienen un gran potencial para el desarrollo de actividades conjuntas. En primer lugar, se trataba de la agricultura y la ingeniería mecánica. Dado que la agricultura es la principal actividad económica de Myanmar, este país está interesado en la transferencia de tecnologías bielorrusas en el sector agroindustrial y la producción de equipos y maquinaria agrícolas, así como en la compra de diversos tipos de fertilizantes. «El uso de tecnologías, competencias y técnicas bielorrusas modernas permitirá <...> consolidar aún más la posición de Myanmar como uno de los líderes en el cultivo de arroz y legumbres, contribuirá a reforzar la seguridad alimentaria y a aumentar el volumen de las exportaciones»⁴⁸⁸. También se planteó la propuesta de invertir en la economía de Myanmar para organizar diversas producciones. Por ejemplo, el cultivo y la transformación del caucho para la fabricación de neumáticos, así como «la fabricación de hormigón, que Myanmar importa anualmente en cantidades considerables»⁴⁸⁹.

Myanmar también está interesado en el suministro de vehículos de carga y pasajeros de Bielorrusia. Sobre todo porque la parte bielorrusa no solo desea organizar estos suministros de productos industriales, sino ir más allá y organizar la producción de ensamblaje en este país. En concreto, durante esta visita se firmó un documento de intención para crear una planta de montaje de tractores bielorrusos en territorio birmano. Se prevé organizar esta producción con una capacidad de 600 unidades al año. En la primera fase serán 300. Un detalle importante: «en la primera etapa, el nivel de

⁴⁸⁷ Min Aung Hlaing: Myanmar tiene como objetivo ampliar la cooperación con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/min-aun-hlain-mijianma-natselena-na-rasshirenie-sotrudnichestva-s-belarusiiu-700834-2025/>

⁴⁸⁸ Min Aung Hlaing propone a Bielorrusia invertir en la economía de Myanmar [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/min-aun-hlain-predlozhit-belarusi-investirovat-v-ekonomiku-mijianmy-700882-2025/>

⁴⁸⁹ Min Aung Hlaing: Myanmar tiene un gran interés en mejorar las relaciones con Bielorrusia en el ámbito económico [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/min-aun-hlain-so-storonv-mijianmy-est-bolshoi-interes-uluchshit-otnosheniia-s-belarusiiu-v-sfere-700858-2025/>

localización de los tractores en Myanmar será de alrededor del 45 %. <...> En el futuro, se planea aumentar la localización hasta el 60 %»⁴⁹⁰. Ya se ha firmado un contrato para el suministro de una unidad de tres modelos de tractores para su prueba en el mercado de Myanmar. En breve se seleccionará el lugar para la ejecución de este proyecto. Además de los tractores, será necesario suministrar implementos y aperos acoplados tanto para el trabajo en el sector agrícola como para las necesidades de los servicios públicos. La parte bielorrusa ha ofrecido a sus socios de Myanmar tecnología para todo tipo de trabajos agrícolas y mucho más. En todos los lugares donde se utilicen tractores, se ofrecerá una gama de implementos y aperos acoplados que permitirán realizar un gran volumen de trabajo.

Bielorrusia también está dispuesta a suministrar a este país del sudeste asiático productos alimenticios, como leche en polvo y alimentos para bebés. Y ya «en el marco de la visita a nuestro país se han alcanzado acuerdos para el suministro de 1000 toneladas de leche en polvo de nuestras empresas en 2025»⁴⁹¹. Por su parte, Myanmar está interesado en exportar otros productos al mercado bielorruso. «Se trata de pescado, gambas y otros productos del mar, que se suministrarán a Bielorrusia <...>. Se trata del suministro a Bielorrusia de arroz, que se cultiva tradicionalmente en Myanmar»⁴⁹².

Además, Bielorrusia tiene la intención de ampliar el suministro de productos farmacéuticos a Myanmar. El hecho es que la cooperación con este país en el ámbito de la salud se basa en varios vectores, uno de los cuales es la producción farmacéutica. Actualmente, tres organizaciones bielorrusas colaboran con la parte birmana: «Belmedpreparaty», «Minskinterkaps» y la fábrica de medicamentos de Borisov. En Myanmar hay registrados cuatro medicamentos nacionales. Se prevé ampliar esta lista hasta al menos doce. Y

⁴⁹⁰ Yefimov: la capacidad de producción de tractores bielorrusos en Myanmar será de 600 unidades al año [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/efimov-moschnost-sboroch-nogo-proizvodstva-belorusskih-tractorov-v-mjanme-sostavit-600-edinit-v-god-700806-2025/>

⁴⁹¹ Myanmar está interesado en comprar leche en polvo y alimentos infantiles bielorrusos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/mjanma-zajnteresovana-v-zakupke-belorusskogo-suhogo-moloka-i-detskogo-pitanija-700816-2025/>

⁴⁹² Desde piedras preciosas hasta gambas. Ryzhenkov explicó qué le interesa a Bielorrusia en Myanmar [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/ot-dragotsennyh-kamnej-do-krevetok-ryzhenkov-rasskazal-cto-belarus-interesuet-v-mjanme-700823-2025/>

ya en el foro bielorruso-myanmar en marzo de 2025 «se firmó un acuerdo sobre el registro de medicamentos entre la empresa pública «Belmedpreparaty» y la empresa Apex Care Company con un anexo relativo a seis medicamentos antitumorales»⁴⁹³.

Por cierto, en Minsk, en el ya mencionado foro empresarial celebrado en marzo, las empresas y compañías de ambos países firmaron 13 documentos bilaterales. Entre ellos se encuentra el «memorando de entendimiento entre OAO «MTZ» y la empresa Myanmar Empire, que prevé el montaje de tractores BELARUS. También se ha firmado un contrato para el suministro de tres tractores de los modelos 451, 522 y 820, por un valor aproximado de 50 000 dólares, para realizar pruebas de funcionamiento y determinar las características técnicas requeridas»⁴⁹⁴. La empresa Volkovysskaya OAO «Bellakt» y Myanmar Empire han firmado un memorando de entendimiento para el suministro a Myanmar de leche en polvo y alimentos infantiles. Asimismo, las empresas de ambos países firmaron una serie de documentos sobre el suministro a Myanmar de tejido de cordón, equipos para la producción de leche en polvo, nata, leche condensada y otros productos, así como productos del mar a Bielorrusia. Además, se firmaron memorandos de entendimiento entre las instituciones de enseñanza superior de Bielorrusia y Myanmar.

Tras las negociaciones celebradas en marzo de 2025 en Minsk, Bielorrusia y Myanmar aprobaron un paquete de documentos que desarrolla la base jurídica contractual y de las relaciones bilaterales. En concreto, «se ha firmado un memorando de intenciones sobre acciones conjuntas para el desarrollo de la cooperación entre Bielorrusia y Myanmar. Se ha celebrado un acuerdo sobre la protección mutua de la información secreta»⁴⁹⁵. Además,

⁴⁹³ Bielorrusia tiene la intención de ampliar el suministro de productos farmacéuticos a Myanmar, multiplicando el número de artículos exportados [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-namerena-rasshirit-postavki-farmpreparatov-v-mijanmaru-v-razv-uvelichiv-chislo-eksportnyh-700827-2025/>

⁴⁹⁴ Tractores, leche en polvo, equipos. Acuerdos alcanzados por las empresas de Bielorrusia y Myanmar en el foro empresarial [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/traktory-suhoe-moloko-oborudovanie-o-chem-dogovorilis-kompanii-belarusi-i-mijanmaru-na-biznes-forume-700741-2025/>

⁴⁹⁵ Paquete de documentos sobre cooperación firmado entre Bielorrusia y Myanmar [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/paket-dokumentov-o-sotrudnichestve-zakliuchen-mezhdu-belarusi-i-mijanmaru-700875-2025/>

se han adoptado: acuerdos de cooperación entre el Ministerio de Deporte y Turismo de Bielorrusia y el Ministerio de Deporte y Juventud de Myanmar, entre el Ministerio de Justicia de Bielorrusia y el Ministerio de Asuntos Jurídicos de Myanmar; un memorando de entendimiento entre el Ministerio de Agricultura y Alimentación de Bielorrusia y el Ministerio de Agricultura, Ganadería e Irrigación de Myanmar. En general, «Bielorrusia y Myanmar acordaron elaborar un plan concreto de desarrollo de la cooperación»⁴⁹⁶, con el fin de interactuar dinámicamente en todas las áreas de las relaciones de asociación, reanudar en 2025 el trabajo del comité intergubernamental de cooperación comercial y económica, y crear una comisión conjunta para la cooperación en materia de innovación y ciencia y tecnología.

Y ya en el primer semestre de 2025 comenzaron las primeras entregas de productos lácteos en polvo bielorrusos. «Las exportaciones a Myanmar entre enero y julio de 2025 se multiplicaron por cuatro en comparación con el mismo período del año anterior. Los principales productos son la leche entera y desnatada en polvo, el suero de leche, la mantequilla y los quesos»⁴⁹⁷. La parte bielorrusa también propuso ampliar la nomenclatura, garantizando las exportaciones de conservas de carne, incluidos alimentos infantiles, preparados infantiles en polvo y leche condensada, harina y pasta. Además, expresó su disposición a prestar apoyo al desarrollo de la ganadería lechera en Myanmar, incluyendo el diseño, el suministro de equipos y la formación de especialistas en las universidades agrícolas bielorrusas.

A principios de octubre de 2025 se celebró la **segunda** reunión del Comité Conjunto Bielorruso-Myanmar de Cooperación Comercial y Económica, en la que las partes «definieron las prioridades y las vías para seguir profundizando la cooperación, entre otras cosas en los ámbitos de la ingeniería mecánica, la agricultura, salud, ciencia y tecnología, educación,

⁴⁹⁶ Bielorrusia y Myanmar acuerdan elaborar un plan concreto para el desarrollo de la cooperación [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/belarus-i-mijianma-dogovorilis-razrabotat-plan-razvitiia-sotrudnichestva-700843-2025/>

⁴⁹⁷ Las exportaciones de productos lácteos deshidratados bielorrusos a Myanmar se cuadruplicaron en el primer semestre [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/eksport-belorusskih-suhih-molochnyh-produktov-v-mijianmu-v-pervom-polugodii-vvros-v-chetvre-raza-740336-2025/>

cultura y turismo»⁴⁹⁸, señalando la importancia de ampliar la base jurídica contractual de la cooperación, con especial énfasis en el ámbito comercial y económico, y concluyendo con «la realización de proyectos concretos dirigidos a la gente común. Esto incluye la simplificación del régimen de visados entre nuestros países y la creación de condiciones favorables para los contactos entre empresarios y ciudadanos de ambos países»⁴⁹⁹. En concreto, se debatieron seis cuestiones principales, entre ellas la cooperación en el ámbito de la agricultura. «La parte birmana está interesada en comprar en Bielorrusia maquinaria, tractores para la industria agrícola...»⁵⁰⁰, así como equipos médicos. Además, los participantes en la segunda reunión del comité acordaron el suministro desde Birmania a Bielorrusia de ropa, productos de caucho, arroz, legumbres y mariscos. Finalmente, se anunció que «Bielorrusia y Myanmar están preparando una hoja de ruta para la cooperación»⁵⁰¹.

Y ya en noviembre de 2025, esta hoja de ruta —para los años 2026-2028— se firmó en el marco de la **primera** visita del jefe de Estado bielorruso a Myanmar. Entre otros documentos, tras las negociaciones al más alto nivel se firmaron acuerdos sobre la exención mutua de visados, «la concesión de créditos a la exportación, la cooperación en el ámbito de la ciencia y la tecnología, la cooperación y la asistencia mutua en materia aduanera»⁵⁰². Además, las partes acordaron elevar el estatus del consulado general de Myanmar en Minsk al nivel de embajada y abrir una representación de Bielorrusia en este país del sudeste asiático.

⁴⁹⁸ Sobre la reunión del Comité Conjunto Bielorruso-Myanmar de Cooperación Comercial y Económica [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/fe0448112c100578.html

⁴⁹⁹ Transcripción de la rueda de prensa del ministro de Asuntos Exteriores de Bielorrusia, M. Ryzhenkov (2 de octubre de 2025, Minsk) [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: https://mfa.gov.by/print/press/news_mfa/d22f0b6cea43df54.html

⁵⁰⁰ Bielorrusia y Myanmar acuerdan el suministro de tractores y equipos médicos, arroz y productos del mar [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-mijianma-soglasovali-postavki-tractorov-i-medoborudovaniia-risa-i-moreproduktov-740692-2025/>

⁵⁰¹ Farmacéutica y agroindustria. Bielorrusia y Myanmar preparan una hoja de ruta para la cooperación [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/farmatsevtika-i-apk-belarus-i-mijianma-gotoviat-dorozhniyu-kartu-sotrudnichestva-740632-2025/>

⁵⁰² Bielorrusia y Myanmar firman un acuerdo sobre la exención mutua de visados [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/belarus-i-mijianma-podpisali-soglasenie-o-vzaimnoi-otmene-viz-751296-2025/>

En esos días de noviembre de 2025, también se celebró en Yangón el **tercer** foro empresarial bielorruso-myanmar, en el que participaron más de cien representantes de los círculos empresariales y los organismos estatales de ambos países, entre ellos más de cuarenta personas de Bielorrusia, y en el que se firmaron contratos por un valor aproximado de nueve millones de dólares. En concreto, en el marco de este foro se decidió crear en Myanmar una planta de montaje de máquinas de la fábrica de tractores de Minsk y «se firmó un contrato para el suministro de 400 tractores BELARUS 451, 522 y 820»⁵⁰³. Además, se organizarán puntos de venta y servicio técnico.

En el ámbito farmacéutico, las partes acordaron que se suministrarán a Myanmar medicamentos producidos por RUP «Belmedpreparaty» y UP «Minskinterkaps». Y ya en diciembre de 2025 se enviaron a este país medicamentos producidos por RUP «Belmedpreparaty» para pacientes oncológicos, así como antivirales, antibacterianos y medicamentos de otros grupos terapéuticos. En total, en el marco de este importante suministro, se han enviado 15 toneladas de medicamentos por un valor superior a 160 000 dólares»⁵⁰⁴.

En cuanto a la cooperación en el sector agroindustrial, Bielorrusia ya ha enviado a Myanmar más de mil toneladas de productos lácteos deshidratados y está dispuesta a aumentar estos suministros para apoyar el desarrollo del sector agrícola de este país. «Entre las áreas prioritarias se encuentran los suministros de leche desnatada en polvo, suero de leche, alimentos infantiles, conservas lácteas y cárnicas, harina, pasta y productos de larga duración»⁵⁰⁵. En el ámbito de la ganadería y la producción de semillas, la parte bielorrusa ha ofrecido ayuda en el diseño y equipamiento de complejos lecheros, la transferencia de tecnología y la formación de

⁵⁰³ Se creará una planta de montaje de tractores BELARUS en Myanmar [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/sborochnoe-proizvodstvo-tractorov-belarus-budet-sozdano-v-mijianme-751090-2025/>

⁵⁰⁴ Bielorrusia suministró a Myanmar el primer gran lote de medicamentos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/special/society/view/belarus-postavila-v-mijianmu-pervuiu-krupnuju-partiiu-lekarstv-752790-2025/>

⁵⁰⁵ Bielorrusia está dispuesta a aumentar la exportación de productos agrícolas y apoyar el desarrollo del sector agrario de Myanmar [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-gotova-naraschivat-eksport-produktsii-apk-i-podderzhivat-razvitie-agrarnogo-sektora-mijianmy-751104-2025/>

especialistas en las universidades agrícolas nacionales, así como el suministro de semillas de trigo, patatas y maíz.

Resumamos algunos resultados. Los acontecimientos de 2025 en las relaciones entre Bielorrusia y Myanmar han demostrado que Minsk y Naypyidaw tienen un potencial considerable para la asociación, sobre todo en materia de cooperación económica. Por esta razón, «en la etapa actual, mediante la unión de las competencias de Bielorrusia y Myanmar, es importante comenzar la producción conjunta de productos de alta tecnología y competitivos, que se convertirían en la encarnación práctica de la cooperación entre los dos países»⁵⁰⁶. Entonces, con la ayuda de una hoja de ruta para 2026-2028, será posible alcanzar una perspectiva a largo plazo de cooperación exitosa entre las economías de Bielorrusia y Myanmar.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁵⁰⁶ «El potencial de cooperación es enorme». ¿Qué acordaron los representantes empresariales de Bielorrusia y Myanmar? [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/potentsial-sotrudnichestva-ogromen-o-chem-dogovorilis-predstaviteli-biznesa-belarusi-i-mijanmy-751061-2025/>

Bielorrusia-África: para establecer una cooperación mutuamente beneficiosa

África es un socio prometedor con el que Bielorrusia debe establecer una cooperación mutuamente beneficiosa a largo plazo. En 2025, la parte bielorrusa tiene la intención de intensificar considerablemente las relaciones de asociación con los países africanos en una serie de ámbitos. Al fin y al cabo, este continente cuenta con enormes recursos y posibilidades. Basta decir que «entre los 50 países de más rápido crecimiento del mundo en 2022, la mitad son estados africanos. La República de Bielorrusia tiene mucho que ofrecer al mercado en rápido desarrollo de esta región, como lo confirman los contratos y acuerdos multimillonarios alcanzados recientemente»⁵⁰⁷.

En el foro jurídico internacional «África: sutilezas jurídicas de la actividad empresarial», celebrado en la capital bielorrusa en octubre de 2024 y que reunió a más de 240 participantes, se señaló que, en la actualidad, el mercado africano genera una demanda sostenida de alimentos, maquinaria, equipos, técnica agrícola, productos minerales, productos químicos y metales. Y Bielorrusia tiene grandes oportunidades para explotarlo. Basta decir que «entre enero y agosto de 2024, las exportaciones bielorrusas se multiplicaron por cuatro y alcanzaron casi 500 millones de dólares»⁵⁰⁸. Al mismo tiempo, Bielorrusia está preparada para formas más avanzadas de interacción, ofreciendo un enfoque integral para el desarrollo de la cooperación, el trabajo con perspectiva y el abandono gradual «del simple comercio en favor de la cooperación en materia de inversiones y la cooperación industrial»⁵⁰⁹.

En este contexto, pasa a primer plano el deseo de la parte bielorrusa de ayudar al máximo a los proveedores nacionales de productos de exportación a mostrar su potencial en ferias internacionales en países del

⁵⁰⁷ Belinterexpo ha revelado a qué ferias acudirán los exportadores bielorrusos en 2024 [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-belinterekspo-rasskazali-na-kakie-vystavki-otpravjatsia-belorusskie-eksportery-v-2024-godu-598179-2023/>

⁵⁰⁸ Bielorrusia superó el nivel máximo de 2019 en exportaciones a países africanos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-prevzoshla-uroven-pikovogo-2019-goda-po-eksportu-v-sotrudnichestve-s-afrikoi-671648-2024/>

⁵⁰⁹ Miatlikov: África: un socio prometedor para la cooperación a largo plazo [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/miatlikov-afrika-perspektivnyi-partner-dlia-dolgosrochnogo-sotrudnichestva-671631-2024/>

continente africano, que son una de las formas más eficaces de desarrollar las relaciones comerciales y económicas entre los Estados. Más aún cuando «para las empresas bielorrusas, África es una región prioritaria para el desarrollo de la cooperación y el establecimiento de comunicaciones comerciales. Además, el interés de las empresas africanas por los productos bielorrusos es evidente»⁵¹⁰. Esto se puede juzgar observando cómo las entidades económicas de Bielorrusia participaron en 2023-2024 en una serie de ferias internacionales en el continente africano.

Por ejemplo, en abril de 2023, las empresas bielorrusas mostraron sus productos y servicios en **la feria multisectorial Zimbabwe International Trade Fair en Zimbabwe**. La exposición bielorrusa Made in Belarus estuvo representada por empresas como «Bellakt», «Lidahleboprodukt», el combinado de productos panificados de Smorgon, BELAZ (empresa gestora del holding BELAZ-HOLDING), Sokhra, AMKODOR (empresa gestora del holding), Afrtrade, Minskinterkaps, la Fábrica de Productos Médicos de Borisov, Kamvol y Mogoteks. Por ejemplo, la empresa Bellakt presentó en la exposición multidisciplinar papillas lácteas y mezclas lácteas en polvo para niños, mientras que Lidahleboprodukt mostró sus productos molineros y semielaborados de harina. La fábrica de productos panificados de Smorgon presentó harina de avena y copos de avena. El sector de la ingeniería mecánica estuvo representado en la exposición por la fábrica de automóviles de Bielorrusia y «Sokhra», un grupo de empresas que se dedica al mantenimiento de maquinaria de cantera bielorrusa en diferentes países del mundo. También en el marco de la exposición Made in Belarus, el proveedor autorizado de maquinaria bielorrusa «Afrtrade» mostró en un stand colectivo la maquinaria de marcas bielorrusas tan conocidas como la fábrica de tractores de Minsk y «AMKODOR», en particular, el tractor de alta potencia Belarus-2022.3, cuyo suministro al mercado de Zimbabwe comenzó en 2022. Las empresas bielorrusas de la industria ligera llevaron al sur de África una amplia gama de tejidos. Kamvol presentó a los visitantes de la exposición tejidos para ropa escolar y femenina, y Mogotex, tejidos textiles de la más alta calidad, «que

⁵¹⁰ Kurash, N. Namibia, Tanzania, RPDC: qué países planea abrir Belinterexpo a los expositores este año / N. Kurash // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/interview/view/namibia-tanzania-kndr-kakie-strany-belinterexpos-planiruet-otkrvt-dlia-eksponentov-v-etom-godu-9259/>

pueden ser una excelente alternativa a los tejidos de China, India y Malasia. La empresa también fabrica ropa de trabajo y ropa para las fuerzas del orden»⁵¹¹. «Minskinterkaps» y la fábrica de productos médicos de Borisov presentaron en la exposición novedades en el ámbito de los medicamentos.

Y en el norte de África, en **Argelia**, en junio de 2023 se celebró **la 54.^a Exposición Internacional de la FIA**, en la que participaron alrededor de mil empresas de 40 países. En la exposición nacional de Bielorrusia participaron 11 empresas que representaban a diversos sectores. La empresa OAO «MAZ», sociedad gestora del holding «BELAVTOMAZ», presentó en la exposición el catálogo de sus camiones, que se caracterizan por su fiabilidad, economía e innovadoras soluciones. La empresa OAO «Bielorruso Metallurgicheskii Zavod», empresa gestora del holding «BMK» (BMZ), presentó tecnologías metalúrgicas avanzadas y productos laminados de alta calidad. Las empresas OAO «Slutskiy Syrodelyny Zavod» y OAO «Minskiy Molokochny Zavod № 1» mostraron sus productos lácteos de alta calidad. Y en el stand colectivo del Comité Estatal de Ciencia y Tecnología se presentaron los desarrollos de las instituciones del Ministerio de Educación y las organizaciones de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia, que mostraron «más de 30 desarrollos científicos, técnicos e innovadores»⁵¹². Las organizaciones e instituciones estaban interesadas en la posibilidad de establecer contactos comerciales con empresas industriales de diversos sectores, instituciones educativas y parques tecnológicos.

En particular, la exposición de la Universidad Estatal de Bielorrusia incluía productos desarrollados en los laboratorios de los institutos de investigación científica y las facultades de la universidad. «Se trata del complejo multifuncional Alma Meter-2, materiales de carbono sintetizados, materiales compuestos termorresistentes a base de aglutinantes fosfatados sólidos, tecnología nanométrica de tratamiento con diamante de materiales

⁵¹¹ Bielorrusia presenta sus productos y servicios en una exposición en Zimbabwe [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavliaet-svoi-produkty-i-uslugi-na-vystavke-v-zimbabve-563849-2023/>

⁵¹² La exposición FIA se convirtió en un foro para negociaciones y reuniones entre empresas bielorrusas y argelinas [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/vystavka-fia-stala-ploschadkoi-dlia-peregovorov-i-vstrech-mezhdu-belorusskimi-i-alzhirskimi-kompanijami-573076-2023/>

compuestos estructurales, metales no ferrosos y aleaciones...»⁵¹³. Como pieza natural se exhibieron las «ventanas inteligentes». El invento no tiene análogos en el espacio postsoviético. Se pueden utilizar como alternativa a las construcciones de vidrio convencionales. Este innovador desarrollo protege la habitación de la luz solar, la penetración de la radiación ultravioleta y bloquea parcialmente los rayos infrarrojos. Esto permite al usuario prescindir de cortinas y persianas. La novedad también se puede utilizar como panel informativo, lo que permite sustituir las etiquetas de papel en los centros comerciales. El cambio del precio y la denominación del producto en todo el punto de venta se realiza de forma remota desde un bloque de control centralizado en el ordenador. También se presentaron a los visitantes de la exposición los materiales radioabsorbentes de la serie «KUP». Están diseñados para proteger las aeronaves de la radiación electromagnética, tienen una baja densidad, una alta elasticidad, una resistencia térmica de hasta 400-450 grados y una resistencia química a los ácidos, álcalis y disolventes.

En abril de 2024 se celebró en Argel la **exposición internacional de la industria alimentaria DJAZAGRO**, en la que participaron fabricantes bielorrusos. The Taste of Nature presentaron una amplia gama de productos y servicios, ofreciendo productos que tienen en cuenta las características específicas de la región. Entre las empresas bielorrusas se encontraban «empresas y compañías alimentarias nacionales de renombre: OAO «Babushkina Krynka», empresa gestora del holding «Mogilevskaya Molokhnaya Kompaniya «Babushkina Krynka», OAO «Bellaakt» de Volkovysk, OAO «Lidsky Molokhno-Konservny Kombinat» y OAO «Soligorskaya Ptitsefabrika»»⁵¹⁴. En el marco de la exposición también se presentó la mayor bolsa spot de Europa del Este y la única bolsa de mercancías de Bielorrusia: la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia. Estas exposiciones demostraron que Argelia es interesante para Bielorrusia

⁵¹³ Los desarrollos científicos y técnicos de la BSU se presentarán en la 54.^a Exposición Industrial Internacional «FIA-2023» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://bsu.by/news/nauchno-tekhicheskie-razrabotki-bgu-predstavvat-na-54-v-mezhdunarodnov-promyshlennov-vystavke-fia-2-d/>

⁵¹⁴ Las empresas bielorrusas presentaron su potencial en la feria de la industria alimentaria en Argelia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-predpriyatija-predstavili-potentsial-na-vystavke-pischevoi-promyshlennosti-v-alzhire-629938-2024/>

como socio de confianza con un mercado enorme. Después de todo, en este país viven más de 40 millones de personas. En este sentido, «los productores bielorrusos de productos lácteos y otros tipos de alimentos tienen buenas perspectivas en Argelia. Hay planes especiales en relación con la cooperación en el ámbito industrial. Actualmente se están estudiando cuestiones relacionadas con la creación de producciones conjuntas de maquinaria de carga y agrícola»⁵¹⁵.

Y en **Kenia**, en junio del año pasado, en la **25.ª Exposición Internacional «BUILDEXPO AFRICA 2024»**, «en la sección de equipos y productos de ingeniería, la República de Bielorrusia [estuvo] representada por los stands de la S.L. «Mashkhimprom» y la S.L. «Compañía UMKA»⁵¹⁶. En ese mismo mes de junio, las empresas bielorrusas presentaron su potencial en los dos foros más importantes de la **República de Sudáfrica: Africa's Big 7** y **SAITEX 2024**. Un dato interesante es que «en 2013 y 2015, en las ferias Africa's Big 7 y SAITEX se presentó la exposición nacional de Bielorrusia»⁵¹⁷. Teniendo en cuenta la activa interacción de Bielorrusia con los países miembros del BRICS y la ampliación de la asociación comercial en el marco de esta organización, la exposición Made in Belarus se convierte en un eslabón clave en la promoción de los productos y bienes nacionales en Sudáfrica y en la región en general.

En cuanto a la primera exposición, **Africa's Big 7**, se trata del principal foro internacional especializado en el sector de la alimentación y las bebidas de la región, que determina las posibilidades de coordinación y establecimiento de nuevas relaciones comerciales entre los productores de alimentos, el comercio minorista y el sector de la restauración. Africa's Big 7 reunió a unos cuatro mil participantes y 170 expositores de 20 países de todo el mundo. Las principales secciones temáticas de la exposición fueron las

⁵¹⁵ Terenyev, S. Leche, tecnología y desarrollos científicos / S. Terenyev // [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/comments/view/moloko-tehnika-i-nauchnye-razrabotki-posol-belarusi-o-proryve-belorusskikh-tovarov-v-alzhir-8770/>

⁵¹⁶ Las empresas bielorrusas participan en la exposición internacional «BUILDEXPO AFRICA 2024» en Kenia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-kompanii-uchastvujut-v-mezhdunarodnoj-vystavke-buildexpo-africa-2024-v-kenii-639801-2024/>

⁵¹⁷ Las empresas bielorrusas presentan su potencial en las dos ferias más importantes de Sudáfrica [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-predpriyatija-prezentujut-potentsial-na-dvuh-krupnejshih-vystavkah-v-juar-619553-2024/>

materias primas para la producción de alimentos, la producción y venta de productos alimenticios, bebidas alcohólicas y no alcohólicas para los sectores del comercio y la restauración, el catering, las soluciones tecnológicas en el comercio minorista y la restauración, la agricultura y los fertilizantes. Por parte de Bielorrusia, estuvieron presentes «la mayor empresa holding, OAO Minsk Kristall, sociedad gestora del holding Minsk Kristall Group, y el buque insignia de la industria vinícola bielorrusa, OAO Minsk Plant of Sparkling Wines, que presentaron una gama de bebidas de postre y licores»⁵¹⁸.

SAITEX es una feria multisectorial que sirve de plataforma para las negociaciones comerciales y la interacción empresarial entre productores extranjeros y locales, organizaciones mayoristas, proveedores y compradores con el fin de establecer relaciones de importación y exportación en la región. Las secciones temáticas de la exposición SAITEX incluían la producción industrial, la industria ligera, la producción de electrónica y electrodomésticos, cosméticos decorativos y para el cuidado personal, herramientas y equipos para la construcción y la reparación, tecnologías de la información, servicios turísticos, seguros, servicios financieros, de inversión, logísticos y empresariales, y servicios de agencia para operaciones de importación y exportación. En este foro participaron más de 160 expositores y 4300 visitantes de varias decenas de países. Bielorrusia estuvo representada por las marcas «Naftan», «Belshina», la planta química de Gomel, «Grodno Azot» y «PO Energokomplekt»⁵¹⁹.

⁵²⁰En julio de 2024, las empresas bielorrusas participaron en **Angola** en la exposición internacional **FILDA**, un evento importante en la vida económica de Sudáfrica. Este proyecto multisectorial está diseñado para una amplia gama de expositores. La exposición reunió a «más de 1300 empresas

⁵¹⁸ Las empresas bielorrusas participan en la mayor feria internacional de Sudáfrica, Africa's Big 7 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-predpriyatija-uchastvujut-v-krupnejšej-mezhdunarodnoj-vystavke-juar-africas-big-7-640514-2024/>

⁵¹⁹ Los gigantes industriales de Bielorrusia presentan su potencial en la exposición multisectorial SAITEX en Sudáfrica [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/promyshlennye-giganty-belarusi-prezentujut-potentsial-na-mnogootraslevoj-vystavke-saitex-v-juar-640602-2024/>

⁵²⁰ Estudio de demandas y relaciones comerciales: BELAZ presenta su potencial industrial en una feria en Angola [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/izuchenie-zaprosov-i-delovye-svazi-belaz-prezentuet-promyshlennvi-potentsial-na-vystavke-v-angole-650150-2024/>

de 18 países de África, Europa, América y Asia»⁵²¹. Incluso antes del inicio de la exposición, los organizadores prestaron especial atención, en el marco de la exposición bielorrusa, al buque insignia de la ingeniería mecánica nacional: la sociedad anónima «BELAZ», empresa gestora del holding «BELAZ-HOLDING» y a sus representantes comerciales, ya que la maquinaria de la famosa fábrica nacional ha sido probada a lo largo del tiempo en las minas de Angola. Después de todo, el desarrollo, la producción y la venta de camiones volquete bielorrusos de gran y muy gran capacidad de carga, maquinaria especial y especializada, así como otra maquinaria de transporte pesado utilizada en la minería, la construcción, la metalurgia y otras industrias, son algunos de los más demandados y mantienen con firmeza su posición de liderazgo en el mundo. Como resultado, la delegación de BELAZ llevó a cabo una intensa labor para «establecer nuevas relaciones comerciales, ampliar la cartera de pedidos y estudiar las demandas de las empresas mineras de la República de Angola y otros países del sur de África».

Entre los productos bielorrusos presentados en esta exposición también se exhibieron los productos de la empresa CHEFI LLC, fabricante líder de productos médicos para primeros auxilios en situaciones de emergencia, medicina de catástrofes y medicina táctica. La empresa «Beldakorcosmetics» presentó productos de belleza: la línea de la marca bielorrusa de cosméticos decorativos y cosméticos para el cuidado facial y corporal LiLo, fundada en 2017. Uno de los aspectos más destacados de la exposición bielorrusa «Made in Belarus» fueron los productos de la industria alimentaria nacional. Así, la empresa OAO Lidakhleboprodukt, líder en la producción de harina, pasta y piensos en Bielorrusia con más de 30 años de éxito, presentó su gama de productos. La empresa tiene experiencia en la cooperación con socios de todo el mundo y en la entrega de productos al puerto o almacén del comprador. En el marco de la exposición Made in Belarus se ofreció «una amplia gama de productos y soluciones alimentarias (copos de avena que no requieren cocción, cereales, harina, aceite de colza)

⁵²¹ Más de 1300 empresas, 18 países. La exposición Made in Belarus en la feria de Angola despertó el interés de las empresas [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/bole-13-ty-s-kompanii-18-stran-ekspozitsiia-made-in-belarus-na-vystavke-v-angole-zainteresovala-biznes-650112-2024/>

de uno de los mayores productores bielorrusos de productos harineros, cereales, piensos y aceites y grasas: la empresa productora unitaria «Combinato de productos panificados de Smorgon»⁵²².

Ya en septiembre de 2024, en la mayor ciudad **de Tanzania**, Dar es Salaam, se celebró **la exposición internacional de las últimas tecnologías en el ámbito de la extracción y el procesamiento de minerales MINEXPO AFRICA**, donde se presentó el stand de la Fábrica de Automóviles de Bielorrusia y se mostraron los desarrollos innovadores más significativos para la industria minera. Cabe señalar que esta industria es hoy en día uno de los sectores económicos de más rápido crecimiento del país. Después de todo, «Tanzania ocupa el cuarto lugar en África en cuanto a volumen de producción de oro, después de Sudáfrica, Ghana y Malí, y además, según las estimaciones de los expertos, existe un gran potencial para la exploración y el desarrollo de minerales, especialmente diamantes, níquel y carbón»⁵²³. Por lo tanto, en la exposición hubo muchos interesados en la nueva tecnología, los equipos, los servicios y las soluciones de transporte modernas de Bielorrusia en el ámbito de la explotación de yacimientos y la extracción de recursos minerales.

Por último, en diciembre del año pasado, la exposición Belarus. The Taste of Nature se presentó en **Egipto** en el marco **de la mayor feria internacional de alimentos y bebidas, Food Africa Cairo – 2024**, que se celebró en El Cairo y reunió a cerca de mil expositores de más de 30 países, entre ellos Arabia Saudí, los Emiratos Árabes Unidos, China, Rusia, Turquía, Italia, Grecia, Francia, España, Suiza y Japón. Cabe señalar que, a lo largo de los años, este foro ferial se ha ganado merecidamente el estatus de marca ferial de renombre, que constituye una eficaz plataforma de negocios que reúne a representantes de Egipto, los países de Oriente Medio, el norte de África y socios extranjeros de talla mundial. Esto demuestra que Egipto es un

⁵²² Las empresas bielorrusas presentaron su potencial en una exposición multisectorial en Angola [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-predpriyatija-predstavili-potentsial-na-mnogootraslevoi-vystavke-v-angole-649948-2024/>

⁵²³ BELAZ presentó el potencial industrial bielorruso en una exposición en Tanzania [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belaz-predstavil-belorusskii-promyshlennyi-potentsial-na-vystavke-v-tanzanii-661272-2024/>

importante actor regional interesado en adquirir productos y servicios bielorrusos.

En este caso, la exposición Belarus. The Taste of Nature reunió a varias empresas conocidas del holding Grodnomyasomolprom y a los líderes de la industria alimentaria bielorrusa. En la exposición se presentó el mayor fabricante de alimentos infantiles y productos secos especializados para mujeres embarazadas y madres lactantes, deportistas, personas de mediana y avanzada edad y estudiantes: la empresa «Bellakt». En el marco de Food Africa Cairo, la empresa presentó una amplia gama de productos, entre los que se incluyen mezclas lácteas para bebés, cereales de preparación rápida, leche desnatada y entera en polvo, mantequilla, bebidas con café y cacao, y bombones de leche. El combinado de productos panificados de Smorgon mostró cereales, copos de preparación rápida, cereales y productos de semillas de colza, piensos y piensos compuestos. La empresa OAO «Lidakhleboprodukt» presentó productos semielaborados de panadería, mezclas compuestas para panadería, harina y cereales, pasta, premezclas y piensos compuestos. Una de las empresas líderes en la industria cárnica de Bielorrusia, la planta cárnica de Volkovysk, presentó su gama de productos, que incluye carne de vacuno, recortes y subproductos cárnicos, así como conservas. Uno de los líderes en la producción de productos lácteos, la empresa Minsk Dairy Plant No. 1, sociedad anónima, empresa gestora del holding Pervy Molokoy (Primer Lácteo) en El Cairo, expuso leche desnatada en polvo, leche entera en polvo y suero de leche en polvo. La empresa Lida Dairy Canning Plant ofreció leche entera en polvo, suero en polvo, caseína en polvo, así como una gama de requesones, quesos y mantequilla. La fábrica de quesos de Slutsk presentó una amplia gama de productos, que incluía helados y mezclas secas para helados, así como mantequilla. Además, durante el primer día de la feria de El Cairo se firmaron varios acuerdos y contratos en los que participaron la fábrica de conservas lácteas de Lida y la fábrica de productos lácteos n.º 1 de Minsk. Por ejemplo, «Pervy Molochny» firmó un contrato con una importante empresa egipcia para el suministro de leche

desnata en polvo y leche entera en polvo a los mercados de Egipto, Kuwait y Yemen por un importe de 1 millón de dólares»⁵²⁴.

Todos estos hechos demuestran que la exposición Belarus. The Taste of Nature ya ha demostrado su eficacia en el continente africano. Y en 2025, los exportadores bielorrusos, al parecer, visitarán otras ferias en países africanos. Después de todo, «Bielorrusia tiene todas las posibilidades de superar los 1000 millones de dólares en exportaciones a África para el próximo año [2025]»⁵²⁵. A título informativo, cabe señalar que este año la Cámara de Comercio e Industria de Bielorrusia tiene la intención de organizar exposiciones nacionales en 25 países, entre ellas «ocho ferias internacionales en África»⁵²⁶, incluyendo Egipto, Sudáfrica, Etiopía y Kenia. Hay planes para que los exportadores bielorrusos participen en ferias en Nigeria, Zimbabue, Namibia y Tanzania. «También se está discutiendo con los organizadores de la exposición en Uganda la posibilidad de <...> participar en la segunda mitad del año»⁵²⁷. Esperemos que la cooperación de Bielorrusia con sus socios africanos reciba un impulso significativo este año, en parte gracias a las exposiciones bielorrusas, que crean buenas condiciones para el desarrollo de las relaciones comerciales y económicas.

En cuanto a África, cabe destacar la creciente integración del continente. A principios de 2021 entró en vigor la Zona de Libre Comercio Continental Africana, la mayor del mundo, que agrupa a 55 países de la Unión Africana y ocho comunidades económicas regionales. Su objetivo es «estimular los procesos de industrialización panafricana, tanto a nivel

⁵²⁴ La famosa leche y los contratos millonarios: los alimentos bielorrusos conquistan el mercado africano [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/znamenitaja-molochka-i-millionnye-kontraktv-belorusskoe-prodovolstvie-pokoriaet-afrikanskij-rvno-680216-2024/>

⁵²⁵ Ministerio de Economía: tenemos todas las posibilidades de superar los 1000 millones de dólares en exportaciones a África el próximo año [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/minekonomiki-u-nas-est-vse-shansy-prevysit-1-mlrd-eksporta-v-afriku-k-sledujuschemu-godu-673839-2024/>

⁵²⁶ La Cámara de Comercio e Industria de Bielorrusia tiene previsto organizar exposiciones en 25 países este año [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/beltp-planiruet-v-etom-godu-organizovat-ekspozitsii-v-25-stranah-688338-2025/>

⁵²⁷ «Belinterexpo» planea organizar alrededor de 40 exposiciones en ferias internacionales en 2025 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belinterekspo-planiruet-organizovat-okolo-40-ekspozitsii-na-mezhdunarodnyh-vystavkah-v-2025-godu-688738-2025/>

nacional como regional, crear y desarrollar producciones competitivas»⁵²⁸ y crear un mercado único con una población de aproximadamente 1300 millones de personas y un producto interior bruto agregado de alrededor de 3,4 billones de dólares. Se espera que, para 2050, el funcionamiento de la zona de libre comercio continental africana garantice un aumento del tamaño de la economía africana hasta los 29 billones de dólares. Esto indica que la interacción con esta asociación puede tener un impacto notable en la dinámica del comercio y la cooperación de Bielorrusia con sus socios en este continente. A esto solo cabe añadir que en 2024 «se aprobó el programa de acción para el desarrollo de la cooperación de Bielorrusia con los países africanos para el período 2024-2026, así como la hoja de ruta para la cooperación con todos los países de referencia»⁵²⁹. Esto indica que Bielorrusia y África se toman en serio esta relación y que será duradera.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁵²⁸ La cooperación con la Unión Africana recibe un impulso adicional [Recurso electrónico]. – 2022. – URL: https://eec.eaeunion.org/comision/departament/dep_razv_integr/novosti/sotrudnich_estvo-s-afrikanskim-sovuzom-poluchaet-dopolnitelnyy-impuls/

⁵²⁹ Las exportaciones bielorrusas a los países africanos se han multiplicado casi por cuatro desde principios de año [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskij-eksport-v-strany-afriki-s-nachala-goda-vvros-pochti-v-chetvre-raza-669953-2024/>

Bielorrusia-África: **El objetivo: una dinámica de desarrollo sostenible**

El vector africano de la política exterior de Bielorrusia muestra hoy una dinámica de desarrollo sostenible. Al mismo tiempo, la parte bielorrusa hace hincapié en la cooperación pragmática y mutuamente beneficiosa, ofreciendo a sus socios soluciones concretas en ámbitos como la agricultura, la educación, la sanidad y la ingeniería mecánica. En cuanto a las exportaciones de Bielorrusia a África, desde principios de 2025 siguen creciendo a un ritmo constante. Los resultados de dos meses muestran que, en el caso de los productos de ingeniería mecánica, todos los contratos se están cumpliendo e incluso con un aumento. «En comparación con el período anterior, el crecimiento de las exportaciones es de entre 3 y 3,5 veces...»⁵³⁰. Estos suministros han sustituido casi por completo todos los volúmenes de exportación perdidos a la Unión Europea. Todos estos hechos demuestran que la exitosa implementación de proyectos económicos conjuntos y la cooperación basada en los principios de igualdad soberana atraen a muchos países africanos a Bielorrusia. Entre ellos se encuentran **Argelia, Libia, Guinea-Bissau y Uganda**, que en 2025 intensificaron sus relaciones con Bielorrusia.

Comencemos por **Argelia**. En abril de 2025 se celebró en Minsk la primera reunión de la Comisión Mixta Intergubernamental (CMI) entre Bielorrusia y Argelia sobre cooperación comercial, económica, científica y técnica, en la que se definieron las áreas prioritarias de interés mutuo. Recordemos que las relaciones diplomáticas entre ambos países se establecieron ya en octubre de 1995. Durante estas tres décadas, la base jurídica contractual entre Bielorrusia y Argelia se ha desarrollado de forma muy fragmentaria. Hasta la fecha, solo se han firmado el «Acuerdo sobre la creación de una comisión mixta para la cooperación comercial, económica, científica y técnica, sobre la exención de visados para los titulares de pasaportes diplomáticos y de servicio entre Bielorrusia y Argelia, el Protocolo

⁵³⁰ Kartun: Las exportaciones bielorrusas a los países africanos se triplicaron a principios de año [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/kartun-belorusskij-eksport-v-stranv-afriki-v-nachale-goda-vvros-v-tri-raza-703341-2025/>

de cooperación entre los Ministerios de Asuntos Exteriores de Bielorrusia y Argelia, el Memorándum sobre cooperación entre la Cámara de Comercio e Industria de Bielorrusia y la Cámara de Comercio e Industria de Argelia»⁵³¹.

Este país, situado en el norte de África, es el cuarto mayor productor de petróleo crudo del continente y el sexto mayor productor de gas natural del mundo. Allí se desarrolla la extracción de minerales: petróleo, gas, fosfatos, hierro, plomo, zinc, cobre, mármol y mercurio. Las principales partidas de las importaciones argelinas son automóviles, equipos, metales, productos químicos y minerales, productos alimenticios, bienes de consumo, electrónica, textiles, madera, papel, plásticos y caucho. En este sentido, «existen perspectivas para la promoción en el mercado argelino de productos lácteos y cárnicos, fertilizantes, maquinaria agrícola y de otro tipo, productos de la madera y productos metálicos de Bielorrusia»⁵³².

En abril de 2024, el jefe del Ministerio de Asuntos Exteriores de Bielorrusia, S. Aleinik, visitó Argelia. En el marco de las negociaciones celebradas al más alto nivel, se destacó «el carácter constructivo de las relaciones entre Bielorrusia y Argelia y la coincidencia de las posiciones de ambos países en la mayoría de las cuestiones internacionales de actualidad, incluida la reconocimiento de la diversidad de vías de desarrollo de los Estados independientes»⁵³³. Al mismo tiempo, se alcanzaron acuerdos para ampliar la base jurídica de la cooperación bilateral, pasando de acuerdos marco a acuerdos sectoriales. También se debatieron una serie de temas de cooperación bilateral y proyectos de cooperación industrial y técnica en los ámbitos agroindustrial, alimentario, de ingeniería mecánica y de servicios públicos, así como cuestiones relacionadas con la cooperación en materia de educación, ciencia, tecnología, salud y farmacia, y turismo.

Ya en la primera reunión del Comité Mixto de Cooperación se señaló que el comercio entre ambos países en 2024 ascendió a unos 50 millones de dólares, lo que supone un aumento de 16 veces con respecto a 2023. El año pasado, Bielorrusia exportó a Argelia leche desnatada en polvo, suero de

⁵³¹ Cooperación en el ámbito político [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: https://eevpt.mfa.gov.by/ru/blr_algeria/political/

⁵³² Argelia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://export.by/articles/alzhir>

⁵³³ Sobre la reunión del ministro de Asuntos Exteriores de Bielorrusia, S. Aleinik, con el presidente de Argelia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/e049817def98777b.html

leche, aceite de soja y copos de patata. Cabe señalar que este país del norte de África es el segundo importador mundial de productos lácteos, con compras anuales por valor de decenas de miles de millones de dólares. «El consumo de productos lácteos de diversos tipos es tradicional aquí y constituye una parte importante de la dieta diaria de la población. Los hogares gastan hasta una cuarta parte de su presupuesto en la compra de productos lácteos»⁵³⁴. La carne y los productos cárnicos, el azúcar y los productos de confitería bielorrusos también tienen un gran potencial en el comercio con Argelia. A esto se suma que, en 2025, Bielorrusia ya obtuvo los certificados para el suministro de carne de vacuno a este país, lo que supondrá una nueva vía de exportación en el comercio bilateral. Esto indica que «las relaciones comerciales y económicas entre Bielorrusia y Argelia son bastante prometedoras y pueden desarrollarse en diversas direcciones nuevas»⁵³⁵.

Por ejemplo, nuestro país está dispuesto a organizar la producción de ensamblaje de maquinaria agrícola en territorio argelino. El hecho es que la producción de ensamblaje de tractores BELARUS en Argelia se estableció ya en 2011. Hasta 2015 se suministraron más de 500 tractores completos a este país. Luego, el trabajo se suspendió. Y ahora la fábrica de tractores de Minsk está muy interesada en volver a organizar el montaje, en particular de máquinas pequeñas BELARUS-152. «Esta maquinaria es necesaria para los agricultores y las parcelas familiares. También se está estudiando la posibilidad de montar tractores de la serie 800 y superiores. Se trata, entre otras cosas, de maquinaria de alta potencia»⁵³⁶ [6]. Además, la producción de montaje en Argelia se planea, entre otras cosas, con la perspectiva de suministrar maquinaria BELARUS a terceros países.

Los socios argelinos también están interesados en el suministro de equipos de la empresa AMKODOR. «Despertaron especial interés los silos

⁵³⁴ Zaleski, B. En condiciones de turbulencia. El potencial de la cooperación interestatal en la era de la globalización / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2019. – P. 104.

⁵³⁵ Yuri Shuleiko: Bielorrusia está muy interesada en fortalecer las relaciones comerciales y económicas con Argelia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://www.government.by/news/yuriv-shulevko-belarus-krayne-zainteresovana-v-ukreplenii-torgovo-ekonomicheskikh-otnosheniy-s>

⁵³⁶ MTZ estudia la posibilidad de montar tractores de pequeño tamaño en Argelia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-prorabatyvaet-vozmozhnosti-sborki-malogabaritnyh-tractorov-v-alzhire-709669-2025/>

como elemento de soluciones integrales para el almacenamiento y la transformación del grano. Se debatieron posibles formatos de cooperación para el suministro de equipos»⁵³⁷. En la fábrica de automóviles de Bielorrusia, los especialistas de este país africano expresaron su disposición a producir conjuntamente cargadoras frontales. Además, en la primera reunión del MPC se debatió la cuestión de «la organización de la producción de montaje de la fábrica de automóviles de Minsk en el territorio de Argelia»⁵³⁸. Asimismo, las partes examinaron cuestiones relativas a la posible cooperación entre ambos Estados en el ámbito farmacéutico y «se llegó a un acuerdo para estudiar los productos farmacéuticos fabricados en la República de Bielorrusia y Argelia con el fin de determinar las perspectivas de cooperación»⁵³⁹.

Al parecer, un tema prometedor en la cooperación comercial y económica bilateral es la participación activa de los exportadores bielorrusos en los foros feriales internacionales de Argelia. En concreto, en abril del año pasado, en Argel, en el marco de la feria de la industria alimentaria Djazagro 2024, los participantes en la exposición de los fabricantes bielorrusos Belarus. The Taste of Nature presentaron una amplia gama de productos y servicios, ofreciendo productos con teniendo en cuenta las características específicas de la región. Entre las empresas bielorrusas se encontraban «empresas y compañías alimentarias nacionales de renombre: OAO «Babushkina Krynka», empresa gestora del holding «Mogilevskaya Molokhaya Kompaniya «Babushkina Krynka», OAO «Bellaxt» de Volkovysk, OAO «Lida Milk and Canning Plant», OAO «Soligorsk Poultry Farm»»⁵⁴⁰. Allí

⁵³⁷ Nuevos horizontes de colaboración. «AMKODOR» tiene la intención de suministrar equipos a Argelia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/novye-gorizonty-partnerstva-amkodor-nameren-postavliat-oborudovanie-v-alzhir-709828-2025/>

⁵³⁸ La producción de montaje de MAZ podría establecerse en Argelia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/sborochnoe-proizvodstvo-maz-mogut-sozdat-v-alzhire-709604-2025/>

⁵³⁹ Primera reunión de la Comisión Mixta Intergubernamental Bielorruso-Argelina [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belpharmprom.by/news/pervoe-zasedanie-belorussko-alzhirskoy-mezhpravitelstvennoy-sovmestnoy-komissii/>

⁵⁴⁰ Las empresas bielorrusas presentaron su potencial en la feria de la industria alimentaria en Argelia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-predpriyatija-predstavili-potentsial-na-vystavke-pischevoi-promyshlennosti-v-alzhire-629938-2024/>

también demostró sus capacidades la mayor bolsa spot de Europa del Este, la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia.

Un año después, en abril de este año, en el marco de la feria de la industria alimentaria Djazagro 2025, se presentaron «alrededor de 600 expositores y 108 marcas únicas de 36 países, entre ellos Italia, Alemania, Bélgica, Portugal, Rusia, India, Indonesia, Malasia, Arabia Saudí, Emiratos Árabes Unidos, Japón...»⁵⁴¹. Allí, los participantes de la exposición nacional Belarus. The Taste of Nature presentaron una nueva y amplia gama de productos, teniendo en cuenta las especificidades regionales y la demanda. Entre ellos se encuentran conocidos exportadores: OAO «Bellakt» de Volkovysk, OAO «Lida Milk and Canning Plant», KPU «Mozyr Dairy Products» y OAO «Slutsk Cheese Factory». Los productos bielorrusos presentados incluían los más demandados y populares: una gama de productos lácteos deshidratados, mantequilla, requesón congelado y quesos variados.

Volvamos a la primera reunión del MPC. Este hecho demuestra que las partes están dispuestas a desarrollar activamente toda la gama de relaciones: desde el suministro de productos agrícolas bielorrusos para garantizar la seguridad alimentaria de Argelia hasta el desarrollo de producciones conjuntas en territorio argelino con el fin de acceder a los amplios mercados africanos. Así pues, ya se han definido las prioridades y las líneas de actuación concretas para el futuro inmediato. Ahora se espera el siguiente paso: la puesta en marcha de las iniciativas previstas para la cooperación entre Bielorrusia y Argelia.

Ahora hablemos de **Libia**. En febrero de 2025, el mariscal de campo y comandante en jefe del Ejército Nacional Libio, H. B. Haftar, visitó Minsk y expresó su interés en desarrollar la cooperación con la parte bielorrusa en diversos ámbitos. En particular, en la maquinaria y las tecnologías bielorrusas en el sector agroindustrial, con el fin de «aprender de la experiencia bielorrusa en el ámbito agrícola. Vuestros tractores y demás maquinaria agrícola nos pueden servir para el desarrollo agrícola de Libia. Esto nos permitirá obtener

⁵⁴¹ Los productores bielorrusos presentan los mejores productos alimenticios en la feria Djazagro en Argelia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-proizvoditeli-prezentujut-luchshie-produkty-pitanija-na-vystavke-djazagro-v-alzhire-707659-2025/>

una gran cosecha de cereales. Incluso podremos exportar a terceros países»⁵⁴²

Un mes después, una delegación del Gobierno bielorruso se desplazó a Libia para determinar las principales tareas que habrá que llevar a cabo con celeridad en los ámbitos de la agricultura, la seguridad alimentaria, la industria, la sanidad y la farmacia. Además de ayudar a introducir tecnologías modernas para la extracción de recursos naturales, Bielorrusia también suministrará equipos modernos para la industria minera. «En el ámbito de la salud y la farmacia se suministrarán medicamentos, equipos y consumibles. También se prevé la posibilidad de intercambiar experiencias en el ámbito de la medicina y tratar en Bielorrusia a pacientes procedentes de Libia»⁵⁴³. En el marco de la cooperación industrial, se debatieron cuestiones relacionadas con el suministro de maquinaria bielorrusa, como camiones, camiones de bomberos, camiones de basura y autobuses. Además, en Bengasi se prevé crear una serie de plantas de montaje y centros de servicio.

Dos meses después, en mayo, una delegación del Gobierno bielorruso volvió a visitar Libia para «activar el trabajo en las áreas principales que permitirán garantizar el cumplimiento incondicional de los acuerdos <...> en los ámbitos de la industria, la agricultura y la salud»⁵⁴⁴. En concreto, se trataba del complejo agroindustrial. La parte bielorrusa tiene la intención de cultivar trigo en el territorio de Libia para «obtener productos que posteriormente se transformarán en piensos compuestos, pero principalmente se tratará de la industria molinera y la producción de harina»⁵⁴⁵. Sobre todo porque en Bielorrusia hay empresas que están dispuestas a organizar la

⁵⁴² Haftar: Libia está interesada en la maquinaria y las tecnologías bielorrusas para el sector agroindustrial [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/komandujuschij-livij-skoi-natsionalnoj-armiei-livija-zainteresovana-v-belorusskoi-tehnike-i-696755-2025/>

⁵⁴³ Bielorrusia ayudará a Libia a introducir tecnologías modernas para la extracción de recursos naturales [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-pomozhet-livii-s-vnedreniem-sovremennyh-tehnologii-dlja-dobychi-prirodnih-resursov-701761-2025/>

⁵⁴⁴ Desde el suministro de productos hasta proyectos conjuntos. Bielorrusia y Libia debatirán las áreas de cooperación [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/ot-postavok-produktsii-do-sovmestnyh-proektov-belarus-i-livija-obsudiat-napravlenija-sotrudnichestva-716915-2025/>

⁵⁴⁵ El Ministerio de Agricultura y Alimentación explicó qué proyectos conjuntos en el ámbito agrícola pueden llevar a cabo Bielorrusia y Libia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/kakie-sovmestnye-proekty-v-agrosfere-mogut-realizovat-belarus-i-livija-pojasnili-v-minselhozprode-717025-2025/>

construcción de una planta de piensos compuestos con un taller de producción de harina. Y en Bengasi se ha inaugurado la Casa de Bielorrusia, que se convertirá en un lugar de atracción para los agentes económicos y los círculos empresariales, donde «será posible celebrar reuniones, debatir contratos concretos y firmarlos»⁵⁴⁶, y donde las partes pasarán directamente de las palabras a los hechos. Como vemos, en solo cuatro meses, Bielorrusia y Libia se han embarcado en la realización de ambiciosos planes de cooperación en las áreas más importantes. Y eso es impresionante.

En cuanto a **Guinea-Bisáu**, la primera visita del presidente de este país de África Occidental, U. S. Embaló, a Bielorrusia tuvo lugar muy recientemente, en mayo de 2025, en el marco de la cual se definieron las áreas en las que Minsk y Bisáu podrán trabajar de forma conjunta y mutuamente beneficiosa. En primer lugar, en el ámbito de la industria. En este sentido, se firmó un memorando de cooperación entre el Ministerio de Industria de Bielorrusia y el Ministerio de Comercio e Industria de Guinea-Bissau con el objetivo de desarrollar la cooperación entre los dos países en el ámbito de la cooperación industrial. En particular, «las partes tienen la intención de promover el intercambio de tecnologías y el suministro de productos industriales entre los países, así como de apoyar las inversiones conjuntas en proyectos industriales. También se prevé reforzar la cooperación en el ámbito de la investigación científica y el desarrollo de nuevas industrias»⁵⁴⁷. Este documento abre un nuevo mercado de exportación para las empresas del sector. Por ejemplo, la empresa Minsk Tractor Works ya está estudiando la posibilidad de suministrar maquinaria de pequeño tamaño de la fábrica de agregados de Smorgon y la fábrica de piezas y agregados para tractores de Bobruisk «para aumentar la productividad laboral en el sector agrícola y el rendimiento de los cultivos»⁵⁴⁸ en este país de África Occidental.

⁵⁴⁶ Lugar de atracción para los círculos empresariales. Se inaugura la Casa de Bielorrusia en Libia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/mesto-prijazhenija-biznes-krugov-dom-belarusi-otkrvlsia-v-livii-716988-2025/>

⁵⁴⁷ Yefimov: el memorándum con Guinea-Bisáu abre un nuevo mercado de exportación para Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/efimov-memorandum-s-gvineei-bisau-otkrvvaeti-dlia-belarusi-novyi-eksportnyi-rynok-713426-2025/>

⁵⁴⁸ MTZ estudia la posibilidad de suministrar maquinaria de pequeño tamaño a Guinea-Bissau [Recurso electrónico]. – 2025. – URL:

En segundo lugar, en el marco de la primera visita del presidente de Guinea-Bissau a Minsk, el Ministerio de Agricultura y Alimentación de Bielorrusia también firmó un memorando de cooperación con sus socios africanos. El hecho es que «la economía de Guinea-Bissau se basa en la agricultura y la pesca, y el país se encuentra entre los cinco mayores productores de anacardos. En 2024, el comercio entre Bielorrusia y Guinea-Bissau se centró en las exportaciones de malta»⁵⁴⁹. La firma del memorando abre nuevos horizontes para ampliar la cooperación en el sector agrícola entre ambos países. Bielorrusia está dispuesta a establecer el suministro de una amplia gama de productos agrícolas. Además, el Ministerio de Agricultura y Alimentación ofrece a la república de África Occidental cooperación en el ámbito de la educación agrícola.

Solo queda añadir que, además de los memorandos ya mencionados, en Minsk se firmaron otros documentos destinados a reforzar la cooperación bilateral. Entre ellos se encuentran el «acuerdo intergubernamental sobre la exención de visados para los titulares de pasaportes diplomáticos, oficiales y de servicio»⁵⁵⁰, así como un memorando de cooperación entre los Ministerios de Justicia. En general, la visita del presidente de Guinea-Bisáu a Bielorrusia demostró que las relaciones diplomáticas entre ambos países, establecidas hace más de veinte años, se están desarrollando y pasando a un nuevo nivel cualitativo, pasando de contactos esporádicos a la formación de una base institucional para la asociación.

Por último, **Uganda** es uno de los países menos desarrollados de África Oriental, que se ha fijado el ambicioso objetivo de alcanzar en un futuro próximo un nivel medio de desarrollo económico. A principios de 2021, la población de este país superaba los 44 millones de habitantes. El sector principal de la economía es la agricultura, en la que trabaja el 82 % de

<https://belta.by/economics/view/mtz-rassmatrivaet-vozmozhnost-postavki-malogabaritnoi-tehniki-v-gvineju-bisau-713943-2025/>

⁵⁴⁹ Educación agrícola, suministro de productos. Acuerdo entre Bielorrusia y Guinea-Bisáu en materia de agricultura [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/agrarnoe-obrazovanie-postavki-produktsii-o-chem-dogovorilis-v-apk-belarus-i-gvineja-bisau-713415-2025/>

⁵⁵⁰ Suspensión de visados, sector agroindustrial, industria. Bielorrusia y Guinea-Bisáu firman memorandos para reforzar la cooperación [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/otmena-viz-apk-promyshlennost-belarus-i-gvineja-bisau-podpisali-memorandum-po-ukrepleniiu-713383-2025/>

la población activa, y los recursos naturales son «cobre, cobalto, niobio, oro, tungsteno, energía hidroeléctrica y tierras fértiles»⁵⁵¹. Ya en 2013 se aprobó allí el programa de desarrollo nacional «Visión 2040», en el que se establece el rumbo hacia la modernización y la atracción de tecnologías. Y ahora este país está realizando esfuerzos concretos para mejorar la situación socioeconómica. Uno de los factores del crecimiento económico de Uganda es la actividad exterior, sobre todo el comercio. «El país ha logrado no solo aumentar, sino también diversificar sus exportaciones, intensificar la cooperación económica regional y acceder a nuevos mercados regionales»⁵⁵². Además, en la hoja de ruta de este programa se identifican ocho proyectos clave que determinan las principales direcciones del desarrollo de la ciencia y la tecnología. Entre ellos se incluyen:

- 1) la creación de «ciudades inteligentes» basadas en el desarrollo de altas tecnologías y la infraestructura relacionada con ellas,
- 2) el desarrollo de grandes sistemas de riego en diferentes partes del país;
- 3) la modernización de la industria del fosfato en la ciudad de Tororo y de la industria del hierro en las ciudades de Muko y Kabale;
- 4) la creación de una infraestructura urbana e industrial moderna en cinco ciudades regionales (Gulu, Mbalale, Kampala, Mbarara y Arua), así como en cinco ciudades estratégicas (Hoima, Nakasongola, Fort Portal, Moroto y Jinja);
- 5) desarrollo de proyectos con la introducción de tecnologías modernas de gestión del transporte y la logística para crear cuatro aeropuertos internacionales, una red ferroviaria de vía estándar con trenes de alta velocidad, una refinería de petróleo y la infraestructura de oleoductos asociada, una red nacional de carreteras asfaltadas de varios niveles que conecte las grandes ciudades y otros lugares estratégicos;

⁵⁵¹ Breve descripción de la economía de Uganda [Recurso electrónico]. – 2021. – URL: https://kenya.mfa.gov.bv/ru/export_uganda/

⁵⁵² Biasharova, A.R. Uganda: desarrollo socioeconómico, comercio, cooperación regional internacional / A.R. Biasharova, L.V. Achalova // Comercio internacional y política comercial. – 2021. – Volumen 7. – N.º 3(27). – P. 40.

6) el establecimiento de centros de desarrollo de competencias competitivos a nivel mundial para mejorar la calidad de los recursos humanos;

7) Construcción de centrales nucleares e hidroeléctricas en Ayago, Isimbe, Karume y la bahía de Murchison.

8) Creación de parques científicos y tecnológicos en cada ciudad regional.

Para Bielorrusia, este país es un socio potencial y prometedor en África Oriental. Minsk y Kampala establecieron relaciones diplomáticas oficiales en 1998. En febrero de 2025, una delegación bielorrusa encabezada por el primer ministro R. Golovchenko visitó Uganda para debatir una amplia gama de cuestiones de cooperación bilateral, con especial atención a las perspectivas en los ámbitos de la agricultura, la farmacia, las tecnologías de la información y la educación, y para alcanzar los resultados deseados. En Kampala se firmaron varios documentos importantes con el fin, en primer lugar, de promover el gran potencial existente para el desarrollo de la cooperación económica bilateral.

En primer lugar, los Gobiernos de Bielorrusia y Uganda acordaron coordinar las relaciones comerciales y económicas y firmaron el acuerdo correspondiente para «crear un comité intergubernamental sólido y operativo para debatir y acompañar proyectos en el ámbito económico»⁵⁵³. En segundo lugar, se firmó un memorando intergubernamental de cooperación en materia de seguridad alimentaria. El hecho es que la cooperación entre ambos países en el ámbito de la agricultura puede dar lugar a un aumento significativo de la producción de alimentos y de las exportaciones. Después de todo, «Uganda cuenta con unas condiciones excelentes para la agricultura: un clima adecuado y suelos fértiles»⁵⁵⁴. Al mismo tiempo, este país se enfrenta a los problemas típicos de los países africanos. La población crece rápidamente y

⁵⁵³ Golovchenko realizará visitas oficiales a Uganda y Catar [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/golovchenko-posetit-s-ofitsialnyh-mi-vizitami-ugandu-i-katar-697115-2025/>

⁵⁵⁴ Golovchenko: Es importante que Bielorrusia y Uganda creen un comité intergubernamental para acompañar los proyectos conjuntos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/golovchenko-belarusi-i-ugande-vazhno-sozdat-mezhpravkomitet-dlja-soprovozhdenija-sovmestnyh-proektov-697750-2025/>

hay que alimentarla, curarla y educarla. «Los recursos terrestres del país no se utilizan suficientemente, se requiere una mecanización intensiva de la agricultura, la industrialización de la economía, la extracción y depuración de los recursos hídricos y el tratamiento de los residuos»⁵⁵⁵. Por esta razón, por ejemplo, durante la visita de la delegación bielorrusa a la capital ugandesa, las partes discutieron la posibilidad de organizar la producción de tractores bielorrusos en este país. «Uno de los temas fue la cooperación en la agricultura. También se habló sobre los productos lácteos»⁵⁵⁶.

Entre otros documentos firmados en Kampala, cabe mencionar una serie de memorandos interministeriales, entre ellos: sobre consultas políticas, entre los Ministerios de Asuntos Exteriores de Bielorrusia y Uganda; sobre cooperación técnico-militar, entre el Comité Estatal Militar-Industrial de Bielorrusia y el Ministerio de Defensa y Asuntos de Veteranos de Uganda; sobre cooperación en el ámbito del uso pacífico de la energía atómica, entre el Ministerio de Energía de Bielorrusia y el Ministerio de Energía y Desarrollo Mineral de Uganda; sobre entendimiento mutuo, entre los Ministerios de Educación de Bielorrusia y Uganda.

Además, este país de África Oriental ha adoptado un programa de desarrollo digital. Y «la experiencia de la República de Bielorrusia puede ser muy útil aquí en términos de desarrollo de infraestructuras y prestación de servicios de telecomunicaciones, ya que nuestro satélite de comunicaciones bielorruso «Belintersat» tiene una buena cobertura en África, en particular en Uganda»⁵⁵⁷. La experiencia del Parque de Alta Tecnología de Bielorrusia también será muy solicitada en este país. Así pues, ambos países tienen muchas oportunidades para poner en práctica todos los avances disponibles y encontrar nuevas soluciones con el fin de llevar a cabo nuevos proyectos conjuntos.

⁵⁵⁵ Cooperación en la agricultura. Lo que Golovchenko propuso al presidente de Uganda [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/kooperatsija-v-selskom-hozjaistve-cto-golovchenko-predlozhit-prezidentu-ugandy-697642-2025/>

⁵⁵⁶ La producción de tractores bielorrusos podría organizarse en Uganda [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/proizvodstvo-belorusskikh-tractorov-mogut-organizovat-v-ugande-697763-2025/>

⁵⁵⁷ Ministerio de Comunicaciones: la experiencia bielorrusa en materia de desarrollo digital puede ser muy solicitada en Uganda [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/minsvyazi-belorusskii-opyt-tsi frovogo-razvitiia-mozhet-byt-ochen-vostrebovan-v-ugande-697664-2025/>

Resumamos. Todos estos hechos indican que África es una de las prioridades de la política exterior de Bielorrusia. La cooperación con los países de este continente parece prometedora y eficaz para nuestra república. Más aún cuando hoy en día se está creando una nueva base jurídica contractual y se está perfeccionando la ya existente, lo que permite llevar las relaciones bilaterales con los Estados africanos a un nivel cualitativamente nuevo. La política bielorrusa de confianza y cooperación en África crea condiciones favorables y requisitos previos para establecer relaciones de asociación mutuamente beneficiosas a largo plazo.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorrusia-Zimbabue: Aumentar el comercio y crear producciones conjuntas

Bielorrusia y Zimbabue establecieron relaciones diplomáticas en abril de 1992. A principios de 2023 se dio un paso decisivo en el desarrollo de la cooperación bilateral entre Minsk y Harare, cuando el líder bielorruso realizó una visita de Estado a este país sudafricano. En ese momento se firmaron acuerdos en los ámbitos de la industria, el comercio, la agricultura, la energía, el transporte y la extracción de minerales. A continuación, los Gobiernos de ambos países aprobaron una hoja de ruta para la aplicación de los acuerdos alcanzados, que incluía «65 medidas en diversos ámbitos: político-diplomático, comercial y económico, agrícola, técnico-militar, sanitario y médico, inversiones, energía, suministro y mantenimiento de maquinaria. Además, Bielorrusia seguirá participando en el programa de modernización y mecanización de la agricultura de Zimbabue»⁵⁵⁸ [1, p. 55]. Y en los dos años siguientes se produjeron una serie de acontecimientos importantes en las relaciones entre ambas partes.

En primer lugar, un año después, en febrero de 2024, se celebró en Harare **la primera reunión de la Comisión Mixta Permanente de Cooperación entre Bielorrusia y Zimbabue**, en la que se examinaron medidas prácticas para desarrollar la cooperación entre ambos países en los ámbitos político, económico, social y de seguridad, y se definieron las perspectivas y los proyectos de cooperación para su implementación a medio y largo plazo y el aumento del comercio bilateral. En particular, «se ha confirmado la intención de continuar con la tercera fase del proyecto integral de mecanización de la agricultura en Zimbabue y se han alcanzado acuerdos sobre el suministro de tecnología para el transporte de pasajeros y tecnología especial»⁵⁵⁹.

Cabe recordar que la primera reunión de la comisión se celebró en un contexto de avances significativos de ambos países en muchos ámbitos. Por

⁵⁵⁸ Zaleski, B. Potencial de implementación de los acuerdos alcanzados / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – P. 55.

⁵⁵⁹ Sobre la primera reunión de la Comisión Permanente Conjunta para la Cooperación entre Bielorrusia y Zimbabue [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/c39b1509985063cc.html

ejemplo, el aumento de las exportaciones de productos bielorrusos al final de 2023 fue del 103 %. Las partes están llevando a cabo con éxito sus objetivos, sobre todo en el ámbito de la mecanización de la agricultura. Ya se han implementado dos fases de este proyecto, «que ha permitido a Zimbabwe alcanzar la autosuficiencia en la producción de trigo. A finales de 2023, Zimbabwe comenzó a exportar trigo a terceros países por primera vez en su historia»⁵⁶⁰. Además, se han previsto nuevos proyectos prometedores en diversas áreas, que se llevarán a cabo en un futuro próximo.

En concreto, Bielorrusia y Zimbabwe alcanzarán en 2024 un nuevo nivel de cooperación en el ámbito industrial. Así se recoge en el memorando de cooperación firmado a finales de enero por los dos ministerios: el de Industria de Bielorrusia y el de Industria y Comercio de Zimbabwe, con el fin de elevar las relaciones bilaterales a un nivel superior y «llevar a cabo medidas para el desarrollo de la especialización internacional y la cooperación en la producción, la definición de prioridades en los sectores industriales, así como para promover el desarrollo y la implementación de proyectos y programas conjuntos»⁵⁶¹.

Anteriormente, en el marco del programa de mecanización iniciado en 2020, la parte bielorrusa suministró a las explotaciones agrícolas de Zimbabwe más de 1800 tractores y alrededor de 80 cosechadoras de cereales. «Además de la maquinaria agrícola, se suministran a este país, en particular, camiones de bomberos nacionales (más de un centenar en 2023) y camiones BELAZ (en las canteras de Zimbabwe trabajan más de medio centenar de estas máquinas)»⁵⁶². Y en enero de 2024, en la capital de Zimbabwe, Harare, se pusieron en funcionamiento más de 30 tractores comprados en Bielorrusia, que se enviaron a todas las zonas de la ciudad para ayudar en la recogida de basura y realizar cualquier otra tarea en la que pudieran ser útiles. Sobre todo porque «en Zimbabwe hay personas capacitadas para mantener estos tractores,

⁵⁶⁰ Transcripción de la rueda de prensa del ministro de Asuntos Exteriores S. Aleinik tras su visita a Zimbabwe (23 de febrero de 2024, Harare) [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://mfa.gov.by/press/smi/b0f6472abc0e46d5.html>

⁵⁶¹ Los Ministerios de Industria de Bielorrusia y Zimbabwe firman un memorando de cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://minprom.gov.by/18605-2/>

⁵⁶² Bielorrusia comienza a suministrar tractores y cosechadoras a Zimbabwe [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-nachinaet-postavljat-traktormuiu-tehniku-i-kombainy-v-zimbabve-616746-2024/>

así como talleres para repararlos si fuera necesario»⁵⁶³. En el marco de la primera reunión de la comisión mixta, las partes acordaron movilizar los recursos necesarios para la plena ejecución de la tercera fase del programa de mecanización, «que prevé el suministro a Zimbabue de más de 3000 tractores MTZ y 80 cosechadoras Gomselmash»⁵⁶⁴.

Al margen de la primera reunión de la comisión en Harare, también se celebró el foro empresarial zimbabuense-bielorruso «Construcción de una asociación sólida: aprovechamiento de una visión común de un futuro sostenible», en el marco del cual, por ejemplo, se celebraron negociaciones sobre una amplia gama de cuestiones de cooperación económica y de inversión en medicina y farmacia, y cuyo resultado «fue la firma de un memorando entre la empresa gestora del holding Belfarmprom y la empresa zimbabuense Granitese Chemicals (PVT) Ltd. El documento prevé el desarrollo de la cooperación en materia de registro y suministro de medicamentos bielorrusos»⁵⁶⁵. Además, Bielorrusia y Zimbabue quieren entrar juntos en los mercados de los países del sur de África: Mozambique y Botswana. Para ello, Minsk y Harare, siguiendo una trayectoria ascendente, han esbozado nuevos proyectos. «Se trata del montaje conjunto de autobuses bielorrusos, la cooperación en el sector de la industria gasística y el suministro de productos lácteos y alimentos infantiles bielorrusos a Zimbabue»⁵⁶⁶.

En este foro también se informó de que, en abril de 2024, Bielorrusia tiene la intención de organizar un stand nacional en la feria internacional multisectorial Zimbabwe International Trade Fair 2024, que se celebrará en la ciudad de Bulawayo y en la que se mostrará el potencial industrial de los

⁵⁶³ En la capital de Zimbabue se han puesto en funcionamiento 31 tractores comprados en Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-stolitse-zimbabve-vveli-v-ekspluatatsiju-31-tractor-zakuplennvi-v-belarusi-612817-2024/>

⁵⁶⁴ Алейник: Bielorrusia está dispuesta a organizar en Minsk un foro empresarial conjunto con Zimbabue [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/ru/business/business-news/alejnik-belarus-gotova-organizovat-v-minske-sovmestnvi-s-zimbabve-biznes-forum-i-167916.html>

⁵⁶⁵ Los Ministerios de Sanidad de Bielorrusia y Zimbabue han definido vías de cooperación en el ámbito médico [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/minzdravv-belarusi-i-zimbabve-opredelili-puti-sotrudnichestva-v-meditsine-617370-2024/>

⁵⁶⁶ Bielorrusia y Zimbabue quieren entrar juntos en los mercados de los países del sur de África [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/politics/view/belarus-i-zimbabve-hotjat-vmeste-vyhodit-na-rvnik-iuzhnhv-stran-afriki-617255-2024/>

exportadores bielorrusos. En 2023, la exposición Made in Belarus presentó una gama de productos de 11 empresas bielorrusas. En esta ocasión se exhibirán productos de la fábrica de tractores de Minsk, Gomselmash, la fábrica de automóviles de Minsk, OAO AMKODOR, las empresas Bobruiskagromash, «Lidselmash», OAO «Pozhsnab». «Además, en la exposición, OAO «BELAZ» presentará una línea de camiones volquete para canteras y ofrecerá una serie de servicios de asistencia y mantenimiento técnico para sus productos»⁵⁶⁷.

Un nuevo elemento de la interacción entre Minsk y Harare en el ámbito comercial y económico en 2024 fue la integración del mecanismo bursátil en el comercio mutuo entre los dos países, lo que abrirá nuevas oportunidades para los agentes económicos bielorrusos y zimbabuenses. En febrero, en la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUTB) se celebraron negociaciones con representantes de este país africano, en las que las partes subrayaron que la cooperación entre empresas de Bielorrusia y Zimbabwe a través de la plataforma BUTB no solo permitirá garantizar el crecimiento del intercambio comercial mutuo, sino que también facilitará el acceso de los productores bielorrusos a los mercados de terceros países. Entre los productos con mayor potencial se encuentran los agrícolas y los metalúrgicos. Por ejemplo, «e se está estudiando la posibilidad de utilizar las subastas bursátiles para exportar a Zimbabwe productos lácteos, aceite de colza y azúcar bielorrusos. En cuanto a las transacciones de importación, se atraerá a la BTB a proveedores zimbabuenses de metales no ferrosos, algodón y productos hortofrutícolas»⁵⁶⁸.

Y otro ejemplo en el contexto de la cooperación entre Bielorrusia y Zimbabwe. A finales de 2023 se produjo una interesante continuación de la cooperación entre ambos países en el ámbito de la respuesta a situaciones de emergencia. En noviembre, en Harare, unos 60 especialistas de 22 regiones

⁵⁶⁷ Bielorrusia presentará una gran exposición en una feria multisectorial en Zimbabwe [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-predstavit-masshtabnuju-ekspozitsiiu-na-mnogootraslevoi-vystavke-v-zimbabve-616800-2024/>

⁵⁶⁸ Zimbabwe está interesado en desarrollar el comercio bursátil con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/zimbabve-zainteresovano-v-razviti-i-birzhevoi-torgovli-s-belarusiiu-617283-2024/>

de Zimbabwe participaron en cursos de formación sobre dos programas principales: «Formación de operadores de equipos, aparatos e instrumentos de rescate y extinción de incendios» y «Formación de jefes de brigada para la organización de la extinción de incendios y la realización de trabajos de rescate y salvamento», impartidos en el centro técnico bielorruso Bison Agro Machinery y en el parque de bomberos Fire Brigade City of Harare. Los participantes en estos cursos «practicaron sus habilidades en el manejo de equipos contra incendios y aprendieron técnicas de rescate de emergencia, incluyendo la extinción de incendios en edificios y estructuras, el rescate de víctimas, la evacuación de los pisos superiores de los edificios, la liquidación de las consecuencias de los accidentes de tráfico y la prestación de primeros auxilios»⁵⁶⁹. Estas clases han sido una experiencia muy valiosa para mejorar la cualificación y la preparación de los especialistas zimbabuenses para responder a situaciones de emergencia.

En segundo lugar, en abril de 2025 se celebró en Harare **la segunda reunión de la Comisión Mixta Permanente de Cooperación entre Bielorrusia y Zimbabwe**, en la que se examinaron nuevas vías de cooperación entre ambos países, proyectos prometedores en el ámbito de la agricultura, la cooperación cooperativa y la ampliación de la base jurídica contractual de las relaciones bilaterales, y en la que ya se firmaron documentos «que prevén la ampliación de la cooperación en los ámbitos de la agricultura, la industria, la educación, la sanidad, la gestión de catástrofes naturales y la industria minera»⁵⁷⁰. Asimismo, se ha llegado a un acuerdo para elaborar una nueva hoja de ruta global de cooperación para el periodo 2026-2030, que incluirá tanto proyectos bilaterales en curso como nuevos proyectos.

Cabe señalar que, por el momento, el nivel de comercio mutuo entre Minsk y Harare sigue siendo reducido. Por ejemplo, «las exportaciones de

⁵⁶⁹ Curso especial de 35 días. Profesores de la Universidad de Protección Civil del Ministerio de Emergencias han formado a especialistas en Zimbabwe [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/spetskurs-za-35-dnei-prepodavately-universiteta-grazhdanskoj-zaschity-mchs-obuchili-spetsialistov-v-600251-2023/>

⁵⁷⁰ Bielorrusia y Zimbabwe elaborarán una hoja de ruta integral de cooperación hasta 2030 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/belarus-i-zimbabwe-razrabotaiut-vseobshchieschuiu-dorozhniuiu-kartu-sotrudnichestva-do-2030-goda-709475-2025/>

Zimbabue a Bielorrusia se han mantenido relativamente bajas e irregulares durante muchos años. El desequilibrio comercial a favor de Bielorrusia subraya la necesidad de que Zimbabue aumente su competitividad y amplíe el mercado de venta de sus productos de exportación»⁵⁷¹. No obstante, la parte bielorrusa considera a este país africano un socio estratégico fiable en el continente. Así se declaró en la segunda reunión de la comisión permanente.

En particular, la eficacia de la cooperación entre ambos países ya se ha demostrado en el sector agrícola. Basta decir que Bielorrusia ya ha contribuido a aumentar el rendimiento de los cultivos en este país. «Cuando se inició el programa en 2020, la cosecha de trigo en Zimbabue se estimaba en 150 000 toneladas. A finales de 2024, como resultado de la implementación de las dos primeras fases del programa conjunto, la cosecha de trigo se triplicó con creces y superó las 550 000 toneladas».⁵⁷² En la segunda reunión de la comisión permanente de cooperación, se entregó a la parte zimbabuense nueva maquinaria agrícola bielorrusa: siete cosechadoras «Gomselmash» y 189 tractores BELARUS. Y «en el marco de la tercera fase del programa de mecanización de la agricultura de Zimbabue, está previsto suministrar 80 cosechadoras, 3491 tractores y 30 camiones volquete con remolques»⁵⁷³. Toda esta maquinaria contará con servicio de garantía y posgarantía, reparación y suministro de piezas de repuesto. Los especialistas locales trabajan y seguirán trabajando con esta maquinaria. Y deben recibir la formación adecuada para manejar la maquinaria de Bielorrusia. Para ello, se ha abierto en este país un centro de servicio de Bison Agro Machinery, representante exclusivo de la maquinaria agrícola bielorrusa en la región. Aproximadamente el 80 % de los empleados son ciudadanos de Zimbabue que cuentan con formación profesional en materia de formación, manejo de

⁵⁷¹ Muzimba, I.G. La distancia no es un obstáculo para la amistad y la cooperación / I.G. Muzimba // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/special/interview/view/posol-zimbabve-rasstojanie-ne-pomeha-dlia-druzhbv-i-sotrudnichestva-9640/>

⁵⁷² Karankevich: La cooperación entre Bielorrusia y Zimbabue en materia de agricultura ha demostrado su eficacia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/karankevich-sotrudnichestvo-belarusi-i-zimbabve-v-selskom-hoziaistve-dokazalo-svoiu-effektivnost-709306-2025/>

⁵⁷³ Bielorrusia y Zimbabue planean desarrollar la cooperación industrial [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-zimbabve-planiruiut-razvivat-promkooperatsiju-709565-2025/>

maquinaria y reparación. «Aquí también se ha creado un almacén de repuestos para responder con rapidez tanto en el marco del mantenimiento técnico como de la reparación de la maquinaria, en primer lugar la que trabaja en los campos en la temporada alta. Esto demuestra una vez más que el enfoque es de calidad y está orientado al desarrollo progresivo del centro»,⁵⁷⁴. La construcción de complejos de secado de grano sigue siendo una prioridad: se prevé construir cuatro en el país y modernizar otros dos. Esto también permitirá aumentar la eficiencia de la agricultura del país.

En la segunda reunión de la comisión permanente de cooperación también se anunció que el consorcio «Belgospisheprom» está estudiando el suministro de productos alimenticios a Zimbabue. Y «en lo que respecta a la cooperación en el ámbito del suministro de concentrados y purés de frutas para su uso en la industria alimentaria, se ha manifestado interés en estudiar la compra de determinados tipos de productos semielaborados que demandan las empresas conserveras bielorrusas y que no se cultivan en Bielorrusia en la plataforma de la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia»⁵⁷⁵. Por último, uno de los resultados de la segunda reunión de la comisión permanente conjunta de cooperación entre Bielorrusia y Zimbabue fue la firma de un acuerdo sobre la producción, el montaje y la venta de autobuses y un «contrato para el suministro a Zimbabue de kits de autobuses MAZ»⁵⁷⁶.

Una semana después de la segunda reunión de la comisión conjunta en Harare, las empresas bielorrusas estuvieron presentes en la feria internacional multisectorial Zimbabwe International Trade Fair 2025 (ZITF) en la ciudad zimbabuense de Bulawayo, donde se presentaron más de 20 países, entre ellos China, Japón, Reino Unido, Estados Unidos, representantes

⁵⁷⁴ La delegación gubernamental destacó el éxito de la tecnología bielorrusa en Zimbabue [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/pravitelstvennaja-delegatsija-otmetila-uspeh-belorusskoi-tehniki-v-zimbabve-709260-2025/>

⁵⁷⁵ «Belgospisheprom» estudia el suministro de productos alimenticios a Zimbabue [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belgospisheprom-prorabatvvaet-postavki-pischevoi-produktsii-v-zimbabve-709216-2025/>

⁵⁷⁶ Bielorrusia firma un acuerdo con Zimbabue para la producción, el montaje y la venta de autobuses [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-podpisala-s-zimbabve-soglashenie-o-proizvodstve-sborke-i-prodazhe-avtobusov-709476-2025/>

de países de la Unión Europea y regiones del continente africano. Más de 430 expositores mostraron sus productos y mercancías en el recinto del Centro Internacional de Exposiciones de Zimbabue. «En los stands de la exposición Made in Belarus se presenta una amplia gama de productos y servicios de los sectores de la ingeniería mecánica, la industria alimentaria y la educación»⁵⁷⁷

Así, en exclusiva en el marco de la ubicación bielorrusa, se presentaron desarrollos en la línea de camiones volquete para canteras y servicios relacionados con el acompañamiento y el mantenimiento técnico de maquinaria pesada. Además, la empresa OAO «UKH BobruiskAgromash» mostró máquinas remolcadas y suspendidas, principalmente maquinaria para el laboreo del suelo, así como maquinaria para la recolección de forraje. Los socios zimbabuenses de la empresa bielorrusa expresaron «su interés en adquirir máquinas para la aplicación de fertilizantes orgánicos líquidos de la serie MZT. Se están estudiando varios proyectos para el suministro de maquinaria agrícola a la región africana, cuya ejecución comenzará en el segundo semestre de 2025»⁵⁷⁸. Cabe señalar que en los campos de Zimbabue ya se utiliza maquinaria de Bobruiskagromash: gradas de discos pesadas y máquinas para la extinción de incendios.

En la exposición también se exhibió una gama de productos del sector alimentario de Bielorrusia, con la participación de la empresa Orshansky Meat Canning Plant, la empresa Grodno Meat Processing Plant, la empresa Kobrin Butter and Cheese Factory, la empresa pública «Lunientzky Milk Factory» y la empresa pública «Berezovsky Meat Processing Plant». La Universidad Estatal de Bielorrusia mostró su potencial educativo, sus programas de formación y sus proyectos científicos y prácticos para estudiantes extranjeros. La asociación Integral presentó equipos médicos para terapia intensiva y diagnóstico, así como purificadores de aire.

⁵⁷⁷ Las empresas bielorrusas se presentan en una exposición multisectorial en Zimbabue [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-predpriyatija-predstavleny-na-mnogootraslevoi-vystavke-v-zimbabve-710492-2025/>

⁵⁷⁸ «Bobruiskagromash» aumentará el suministro de maquinaria a Zimbabue [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/bobruiskagromash-uvelichit-postavki-tehniki-v-zimbabve-711570-2025/>

En tercer lugar, en mayo de 2025 tuvo lugar **la visita del presidente de Zimbabwe, E. Mnangagwa a Bielorrusia**, durante la cual se firmó una hoja de ruta para la cooperación estratégica y la asociación entre ambos países para el período 2026-2030, en la que se tuvieron en cuenta todas las iniciativas conjuntas clave en diversos ámbitos de cooperación y se definieron nuevos proyectos, entre otros, en materia de cooperación interregional y cooperación industrial. Asimismo, tras las negociaciones en Minsk, se adoptó un paquete de documentos de alto nivel, entre los que se incluyen «el acuerdo de los ministerios competentes sobre la cooperación en materia de prevención y liquidación de catástrofes naturales y accidentes tecnológicos, memorandos de cooperación en materia de turismo, información y prensa, sobre las intenciones de reforzar la asociación en materia de salud y la reconstrucción del hospital de Harare, sobre la promoción del desarrollo de microempresas y pequeñas y medianas empresas, sobre la el fortalecimiento de la asociación en materia de gestión de residuos y depuración de aguas»⁵⁷⁹.

En particular, Zimbabwe está interesado no solo en el suministro de productos bielorrusos acabados, sino también en el intercambio de tecnologías para su producción, la construcción por parte de especialistas bielorrusos de infraestructuras para el sector agroindustrial y proyectos educativos conjuntos. Cabe recordar que «la agricultura desempeña un papel fundamental en la economía de Zimbabwe, ya que una parte importante de la población activa trabaja en este sector. Los principales cultivos del país son el maíz, el sorgo, el cacahuete, las nueces redondas y las judías»⁵⁸⁰. Ya se han creado las condiciones necesarias para aumentar las exportaciones de productos bielorrusos a Zimbabwe. En 2024, Bielorrusia exportó leche desnatada en polvo a este país africano e importó cítricos y flores. A principios de 2025, el intercambio comercial se amplió con el suministro de harina de carne y huesos. Y ya en junio de este año, en la feria internacional

⁵⁷⁹ Bielorrusia y Zimbabwe firman un paquete de documentos tras las negociaciones entre Lukashenko y Mnangagwa [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/belarus-i-zimbabwe-podpisali-paket-dokumentov-poitogam-peregovorov-lukashenko-i-mnangagvv-714764>

⁵⁸⁰ Tecnología, infraestructura, formación de personal. Acuerdo entre Bielorrusia y Zimbabwe en el ámbito agrícola [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/tehnologii-infrastruktura-podgotovka-kadrov-o-chemdogovorilis-v-agrarnoi-sfere-belarus-i-zimbabwe-714560-2025/>

especializada «Belagro-2025», la parte zimbabuense manifestó su interés en el suministro de aceite de girasol.

Un paso importante fue la aprobación del formulario del certificado veterinario y la obtención de permisos para las entidades económicas pertinentes de Bielorrusia para el suministro de productos lácteos a este país africano. Y ya «en marzo de 2024, la parte zimbabuense llevó a cabo una inspección de las empresas lácteas bielorrusas, a raíz de la cual las empresas bielorrusas comenzaron a exportar productos lácteos a Zimbabue. También se acordó el formato del certificado veterinario para dichos suministros»⁵⁸¹. En este momento se están estudiando cuestiones de logística, derechos de aduana y el posible aumento de los volúmenes de suministro a esta república de alimentos infantiles, conservas de carne y otros productos alimenticios. Además, Bielorrusia está dispuesta a participar en la formación de especialistas para el sector agrícola de Zimbabue, acogiendo a estudiantes en universidades especializadas. A título informativo, cabe señalar que más de 60 estudiantes de este país «ya están cursando estudios en universidades bielorrusas en diversas especialidades de perfil agrícola, médico y técnico»⁵⁸².

Durante las negociaciones se prestó especial atención a la construcción de silos para el almacenamiento de cereales. Tras el éxito del uso de la tecnología bielorrusa, que ha permitido alcanzar cosechas récord de trigo en las últimas temporadas, los socios africanos han declarado la necesidad de garantizar las condiciones para el almacenamiento de la cosecha recogida. En este sentido, la parte bielorrusa ha propuesto a sus socios una serie de proyectos en el sector ganadero y avícola, así como en la construcción de complejos de secado de cereales. La parte zimbabuense está interesada en construir estos silos. Sobre todo porque en Bielorrusia «hay empresas que

⁵⁸¹ Aceite de girasol, leche. ¿Qué otros productos de Bielorrusia interesan a Zimbabue? [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/podsolnechnoe-maslo-moloko-v-kakih-eschetovarah-iz-belarusi-zainteresovano-zimbabve-719338-2025/>

⁵⁸² Objetivo de 100 millones de dólares. Lukashenko anuncia resultados prácticos tangibles en la cooperación con Zimbabue [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/president/view/lukashenko-zajavil-ob-oschutimyh-prakticheskikh-rezultatah-v-sotrudnichestve-s-zimbabve-714735-2025/>

están dispuestas a desplazarse allí, diseñar y construir estas instalaciones llave en mano»⁵⁸³.

Otra cuestión importante es la cooperación en materia de producción. Cabe señalar que «Zimbabue, en el marco de la estrategia de diversificación de las exportaciones y desarrollo de los suministros de exportación, ha sido definido como uno de los países clave del continente africano»⁵⁸⁴. Hay muchos planes y se están llevando a cabo con bastante éxito. En este sentido, Bielorrusia tiene previsto organizar en Zimbabue, para 2027, la producción de maquinaria agrícola y, poco después, de maquinaria de carga y pasajeros, con el fin de suministrar los productos fabricados conjuntamente no solo al mercado interno de Zimbabue, sino también, en perspectiva, a los países vecinos. Los especialistas bielorrusos ya están preparados para realizar largas estancias en el país con el fin de transferir sus competencias a los socios africanos.

Otro tema interesante es la cooperación en el ámbito de la extracción de recursos minerales. Cabe señalar que «en Zimbabue se extraen minerales, recursos minerales y oro. En 10 años, la extracción de oro ha aumentado hasta alcanzar las 40 toneladas anuales, lo que sin duda es un éxito»⁵⁸⁵. En este sentido, los socios de Sudáfrica han propuesto a Bielorrusia «desarrollar una base sólida para las inversiones que garantice el crecimiento de la productividad en este sector y permita que nuestras economías prosperen»⁵⁸⁶. Además, están dispuestos a considerar nuevas oportunidades para ampliar la cooperación en el ámbito del tratamiento y la gestión de residuos y la depuración de aguas. En este sentido, «el ámbito de interés de la parte

⁵⁸³ Gorlov: Bielorrusia está lista para construir complejos de secado de grano y almacenes de grano llave en mano en Zimbabue [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/gorlov-belarus-gotova-postroit-pod-kliuch-zernosushilnye-komplekсы-i-zemohranilischa-v-zimbabve-714729-2025/>

⁵⁸⁴ Bielorrusia planea organizar la producción de maquinaria agrícola en Zimbabue para 2027 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-k-2027-godu-planiruet-organizovat-v-zimbabve-proizvodstvo-traktormoi-tehniki-714713-2025/>

⁵⁸⁵ Maquinaria agrícola, productos lácteos y algodón. ¿En qué ámbitos quiere cooperar Zimbabue con Bielorrusia? [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/selhoztehnika-molochnaia-produktsiia-i-hlopok-po-kakim-napравleniям-v-zimbabve-hotiat-sotrudnicat-s-714434-2025/>

⁵⁸⁶ Zimbabue propone a Bielorrusia la explotación conjunta de recursos minerales [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/zimbabve-predlagaet-belarusi-zanjatsia-sovmestnoi-dobychej-mineralnyh-resursov-714772-2025/>

zimbabuense son los camiones de basura, los volquetes y los camiones cisterna»⁵⁸⁷. Se está considerando como proveedor a la fábrica de automóviles de Minsk (MAZ). Por el momento, el socio de MAZ en Zimbabwe opera en la capital del país, Harare, pero tras la finalización de la construcción de una gran planta de tratamiento de residuos, ampliará sus actividades a otras diez provincias del país. Por lo tanto, entre los planes inmediatos se encuentra un aumento significativo de la flota de vehículos.

En cuanto a la cooperación humanitaria entre los dos países, durante la visita del presidente de Zimbabwe, E. Mnangagwa, a Minsk se firmó un memorando de cooperación entre la Agencia Telegráfica Bielorrusa y la Corporación de Radiodifusión y Televisión de Zimbabwe (). «Las partes acordaron intercambiar periodistas, fotógrafos y otros especialistas para transferir experiencia. El documento también permitirá compartir de forma rápida y regular información sobre los acontecimientos en Bielorrusia y Zimbabwe en inglés»⁵⁸⁸. Los medios de comunicación bielorrusos y zimbabuenses intercambiarán no solo materiales de texto, sino también contenido fotográfico y de vídeo.

Al evaluar los resultados de la visita del presidente de Zimbabwe a Bielorrusia en mayo de 2025, cabe señalar que las conversaciones de alto nivel celebradas en Minsk dieron resultados prácticos tangibles, llevando las relaciones políticas entre los dos países a un nuevo nivel, ampliando la cooperación comercial y económica y continuando la formación de la base jurídica contractual de la cooperación. Además, Bielorrusia y Zimbabwe acordaron crear una comisión a nivel de jefes de Estado, que «se convertirá en un mecanismo estratégico de alto nivel que permitirá coordinar el trabajo de las comisiones y comités conjuntos ya existentes»⁵⁸⁹, con el fin de alcanzar en 2030 un intercambio comercial mutuo sostenible que se acerque a los cien

⁵⁸⁷ Volquetes, camiones de basura, camiones cisterna. Lo que las empresas de Zimbabwe están dispuestas a comprar a MAZ [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/samosvaly-musorovozy-vodovozy-cto-kompanii-iz-zimbabwe-gotovv-zakupat-u-maza-714537-2025/>

⁵⁸⁸ BELTA y la Corporación de Radiodifusión y Televisión de Zimbabwe firman un memorando de cooperación [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/societv/view/belta-i-zimbabvijskaja-teleradioveschatelnaja-korporatsija-podpisi-memorandum-o-sotrudnichestve-714588-2025/>

⁵⁸⁹ Bielorrusia y Zimbabwe acuerdan crear una comisión a nivel de jefes de Estado [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/president/view/belarus-i-zimbabwe-dogovorilis-sozdat-komissiu-na-urovne-glav-gosudarstv-714768-2025/>

millones de dólares. En cuanto al año 2025, teniendo en cuenta la presidencia de Bielorrusia en la Unión Económica Euroasiática y la de Zimbabue en la Comunidad de Desarrollo de África Austral, las partes acordaron intensificar la cooperación entre estas plataformas de integración con el fin de «aumentar el intercambio comercial, crear producciones conjuntas prometedoras y abrir nuevos mercados tanto en África como en Eurasia»⁵⁹⁰. Al reforzar así sus capacidades mutuas, Bielorrusia y Zimbabue envían un poderoso impulso adicional a los demás participantes de estos bloques de integración en términos de estrategia y modelo de cooperación mutuamente beneficiosa.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁵⁹⁰ Se definen nuevos proyectos conjuntos en las negociaciones entre los presidentes de Bielorrusia y Zimbabue [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/president/view/novve-sovmestnye-proekty-opredeleny-na-peregovorah-prezidentov-belarusi-i-zimbabve-714763-2025/>

Bielorrusia - Guinea Ecuatorial: promover de la manera más eficaz posible promover las relaciones de asociación

Guinea Ecuatorial, un país en la costa occidental de África Central, y Bielorrusia firmaron en diciembre de 2023 en Malabo, la capital de este país africano, una hoja de ruta para desarrollar la cooperación entre 2024 y 2026. Este documento se elaboró teniendo en cuenta la parte ecuatoguineana y tenía un carácter integral. «El documento abarca 15 áreas clave de cooperación, entre las que se incluyen proyectos de cooperación, el suministro de maquinaria bielorrusa y la organización de su mantenimiento, el sector agrícola, la sanidad, la industria farmacéutica y la venta de equipos médicos, y la silvicultura»⁵⁹¹. En total, las partes acordaron implementar 74 proyectos concretos y prometedores en los próximos tres años, entre los que se incluyen: la construcción de un complejo agrícola con la infraestructura necesaria; la construcción de cien viviendas sociales; la creación de una fábrica de ladrillos cerámicos con una capacidad de hasta cuarenta millones de unidades al año; el suministro de camiones de bomberos, maquinaria de construcción y otra maquinaria, en particular para la ejecución de un proyecto conjunto de tala y creación de nuevas tierras agrícolas; la electrificación de zonas remotas. Además de la hoja de ruta, se adoptaron más de quince acuerdos bilaterales, entre ellos: sobre el fomento y la protección recíproca de las inversiones, sobre la evitación de la doble imposición y la prevención de la evasión fiscal sobre los beneficios y el patrimonio, sobre la cooperación y la asistencia mutua en materia aduanera; sobre la cooperación en el ámbito del turismo; el reconocimiento mutuo de documentos sobre educación; la cooperación en el ámbito de la ciencia y la tecnología. Además, se han firmado varios documentos a nivel interministerial, entre ellos memorandos de cooperación y entendimiento mutuo.

Cabe recordar que en octubre de 2023 se celebró en Minsk la primera reunión de la Comisión Mixta Permanente de Cooperación Comercial y

⁵⁹¹ Los presidentes de Bielorrusia y Guinea Ecuatorial firman una hoja de ruta para el desarrollo de la cooperación [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: https://www.belta.by/president/view/prezidenty-belarusi-i-ekvatorialnoi-gvinei-podpisali-dorozhnyu-kartu-po-razvitiyu-sotrudnichestva-604377-2023/?utm_source=belta&utm_medium=news&utm_campaign=accent

Económica entre Bielorrusia y Guinea Ecuatorial, en la que las partes «acordaron garantizar un crecimiento constante del comercio de mercancías para ajustarlo al potencial de ambos países, así como promover proyectos concretos en los ámbitos de la industria, el desarrollo tecnológico, la agricultura, la salud, la ciencia, la tecnología, la educación, la cultura y la construcción»⁵⁹². Además, se crearon grupos de trabajo bilaterales sectoriales para lograr lo antes posible resultados en los principales sectores de la cooperación bilateral. «La atención se centra en la cooperación industrial, la mecanización de la agricultura, la experiencia de Bielorrusia en materia de seguridad alimentaria, el desarrollo de la cooperación en el sector energético, la salud, la industria farmacéutica, la petroquímica y la educación»⁵⁹³. Y ya en noviembre de 2023, en las primeras reuniones de estos grupos de trabajo, se debatieron las perspectivas de ejecución de proyectos para la construcción conjunta de granjas avícolas, de infraestructuras energéticas, de viviendas sociales, de empresas de producción de materiales de construcción, de posibilidades de actividades conjuntas en el ámbito de la transformación del pescado, de la creación de clústeres agrícolas y de un centro de producción y logística de productos bielorrusos.

En particular, en la reunión del grupo de trabajo en el ámbito de la industria, la parte bielorrusa presentó propuestas relativas a la mecanización de la agricultura, la construcción de complejos de secado y almacenamiento de cereales, el suministro de diversa maquinaria automovilística y de construcción de carreteras, volquetes para canteras bielorrusos, estaciones generadoras diésel y compresoras, y motores diésel industriales. Además, los fabricantes bielorrusos no solo ofrecen proyectos integrales, sino que también «adoptan un enfoque integral que prevé no solo el suministro de maquinaria, sino también el suministro de piezas de repuesto, el servicio técnico y la garantía, formación para los especialistas locales en explotación y reparación de equipos y, si es necesario, el envío de sus propios especialistas técnicos

⁵⁹² Zaleski, B. L. El objetivo: promover proyectos concretos / B. L. Zaleski // Materiales de la XX Conferencia científica y práctica internacional «Ciencia fundamental y aplicada – 2023», 30 de octubre – 7 de noviembre de 2023: Sheffield. Science and education LTD. – C. 11.

⁵⁹³ Sobre la visita del ministro de Asuntos Exteriores de Bielorrusia, S. Aleinik, a Guinea Ecuatorial [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/ddb586f041dd247f.html

para poner en marcha los equipos y enseñar a utilizarlos»⁵⁹⁴. Además, también se está hablando de la construcción de una planta de tratamiento de residuos, el posterior procesamiento de estos residuos en productos acabados y la generación de energía eléctrica. El contrato tiene un valor estimado de 100 millones de dólares. Y aún hay más: «Guinea Ecuatorial se convertirá en el futuro en una especie de centro de distribución de maquinaria bielorrusa a los países africanos vecinos. En el futuro, también se podría plantear la creación de instalaciones de producción en este país»⁵⁹⁵.

En cuanto al grupo de trabajo sobre agricultura, en la primera reunión celebrada en noviembre, las partes acordaron el suministro de maquinaria agrícola y productos alimenticios, semillas bielorrusas de maíz, patatas y otros cultivos, en función del interés, así como la realización de proyectos conjuntos en el ámbito de la avicultura y el cultivo de hortalizas, y productos fitosanitarios de nuestro país. El hecho es que la parte bielorrusa tiene la intención de participar seriamente en la creación y el desarrollo del sector agrícola moderno en Guinea Ecuatorial, que «actualmente importa prácticamente todo el volumen de alimentos que se consume en el país, con la excepción de unos pocos productos que se cultivan tradicionalmente en el país»⁵⁹⁶. Por ello, Bielorrusia ha propuesto soluciones integrales al respecto. En concreto, los especialistas bielorrusos ya han comenzado a estudiar los suelos de este país africano, tanto en las islas como en el continente. Se creará un laboratorio en el que, tras recibir la formación necesaria, los especialistas locales determinarán la composición del suelo. A continuación, se pondrán en marcha los planes prioritarios. En primer lugar, acondicionar el territorio donde hay suelos aptos. En segundo lugar, enseñar a los trabajadores locales a cultivar productos agrícolas con la aplicación de fertilizantes minerales. En

⁵⁹⁴ El Ministerio de Industria de Bielorrusia debatió las líneas de cooperación bilateral con Guinea Ecuatorial [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/minprom-belarusi-obsudil-napravlenija-dvustoronnego-sotrudnichestva-s-ekvatorialnoj-gvineei-599714-2023/>

⁵⁹⁵ Rogozhnik: Guinea Ecuatorial puede convertirse en un centro de distribución de maquinaria bielorrusa a los países vecinos [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/rogozhnik-ekvatorialnaja-gvineia-mozhet-stat-habom-dlja-postavki-belorusskoi-tehniki-v-sosednie-strany-604414-2023/>

⁵⁹⁶ Bielorrusia ayudará a alimentar a la población de Guinea Ecuatorial. Bartosz compartió sus ambiciosos planes [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-pomozhet-nakormit-liudei-v-ekvatorialnoj-gvinee-bartosz-podelilsia-ambitsioznymi-planami-604413-2023>

tercer lugar, ayudar en la construcción de granjas avícolas con una capacidad de 20 000 aves y para la producción de huevos. En cuarto lugar, prestar asistencia en la construcción de una ciudad agrícola. En quinto lugar, crear un centro para la formación de especialistas ecuatoguineanos. En sexto lugar, «se establecerá una cooperación en el ámbito de la pesca (suministro desde Bielorrusia y procesamiento del pescado), así como la formación de especialistas de Guinea Ecuatorial en los ámbitos de la mecanización, el procesamiento y la piscicultura en las universidades agrícolas de Bielorrusia»⁵⁹⁷. Así pues, el programa del grupo de trabajo sobre agricultura resulta muy intenso.

El grupo de trabajo sobre cooperación en materia de salud y farmacia también tiene su propio plan para construir un sistema nacional de salud en este país africano. Se trata de un plan integral que abarca prácticamente todas las medidas necesarias para resolver rápidamente los retos planteados en un plazo de tres a cinco años. Pero para ello, en primer lugar, es necesario resolver en Guinea Ecuatorial el problema del personal médico, ya que «hay una serie de edificios médicos que se han construido y se han puesto en funcionamiento. Pero no funcionan, <...> no hay personal profesional, incluidos especialistas que puedan atender este complejo médico»⁵⁹⁸. Por este motivo, la parte bielorrusa ayudará a organizar la formación en escuelas de medicina y facultades de Guinea Ecuatorial, pero en una primera fase, en Bielorrusia. En cuanto al proceso terapéutico, se organizará utilizando medicamentos y productos sanitarios bielorrusos. La logística de los nuevos proyectos ya está definida. Por ejemplo, la parte ecuatoguineana ha propuesto a los especialistas de Bielorrusia abrir una unidad de oncología en la clínica La Paz de la ciudad de Bata. También se ha propuesto resolver «la cuestión

⁵⁹⁷ Bielorrusia planea suministrar maquinaria agrícola, semillas y alimentos a Guinea Ecuatorial [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-planiruet-postavljat-v-ekvatorialnui-gvineiu-selhoztehniku-semena-i-prodovolstvie-599940-2023/>

⁵⁹⁸ Se propone construir el sistema sanitario de Guinea Ecuatorial según el modelo bielorruso [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/sistemu-zdravoohranenija-v-ekvatorialnoi-gvinee-predlagaiut-postroit-po-belorusskim-lekalam-604422-2023>

del funcionamiento del centro logístico para el suministro de equipos médicos y medicamentos a los países africanos»⁵⁹⁹.

Por último, en la primera reunión de los grupos de trabajo sobre cooperación en el ámbito científico-técnico y en el ámbito de la educación, las partes identificaron las áreas de cooperación más prioritarias. En el primer caso, se trata de cuestiones relacionadas con «el suministro de productos de alta tecnología y la cooperación entre organizaciones científicas, las posibilidades de participación en actividades científicas y técnicas y la celebración de un concurso conjunto entre Bielorrusia y Guinea Ecuatorial de proyectos científicos y técnicos»⁶⁰⁰. En el segundo caso, se trata de cuestiones relacionadas con «la formación de personal en las especialidades de ingeniería, ingeniería técnica, ingeniería pedagógica, tecnología y agricultura de la educación superior, en las especialidades de la educación profesional y técnica y la educación secundaria especializada, así como en el ámbito de la enseñanza del ruso a los ciudadanos ecuatoguineanos»⁶⁰¹.

Y ya en 2024, ambos países lograron avances significativos en el desarrollo de esta cooperación. En abril, los diputados aprobaron en la primera sesión de la Cámara de Representantes de la Asamblea Nacional de Bielorrusia de octava legislatura el proyecto de ley «Sobre la ratificación del Acuerdo entre el Gobierno de la República de Bielorrusia y el Gobierno de la República de Guinea Ecuatorial sobre el fomento y la protección recíproca de las inversiones». Este documento tiene por objeto crear una base jurídica para las relaciones bilaterales en el ámbito de la cooperación en materia de inversiones y reforzar las garantías de protección de las inversiones. «La ratificación del acuerdo permitirá utilizar mecanismos eficaces para proteger a los inversores bielorrusos en la República de Guinea Ecuatorial, lo que

⁵⁹⁹ Guinea Ecuatorial está interesada en proyectos conjuntos con Bielorrusia en el ámbito de la salud [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/ekvatorialnaia-gvineia-zainteresovana-v-sovmestnyh-proektah-s-belarusiju-v-sfere-zdravoohraneniia-604276-2023>

⁶⁰⁰ Bielorrusia y Guinea Ecuatorial desarrollarán la cooperación en el ámbito científico-técnico [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-ekvatorialnaia-gvineia-budut-razvivat-sotrudnichestvo-v-nauchno-tehnicheskoi-sfere-599740-2023/>

⁶⁰¹ Bielorrusia y Guinea Ecuatorial establecerán una cooperación en materia de formación de personal [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-ekvatorialnaia-gvineia-naladiat-sotrudnichestvo-v-podgotovke-kadrov-599731-2023/>

contribuirá al desarrollo de la cooperación comercial y económica»⁶⁰². En particular, el acuerdo prevé: la creación de condiciones favorables para la realización de inversiones, la concesión a los inversores de un régimen conforme a las normas mínimas de trato a los extranjeros previstas en el derecho internacional, incluido el trato justo y equitativo, la plena protección y salvaguardia, protección contra la expropiación forzosa de bienes, equivalente en sus efectos a la expropiación o la nacionalización, y la posibilidad de recurrir a un tribunal arbitral internacional para defender sus derechos e intereses.

Y el Ministerio de Industria de Bielorrusia se embarcó en 2024 en la ejecución de seis proyectos integrales en este país africano. «Se trata del suministro de maquinaria y equipos bielorrusos para la mecanización de la agricultura, la electrificación de zonas agrícolas remotas, el acondicionamiento y la limpieza de territorios, la eliminación de residuos, la construcción y la seguridad contra incendios del país»⁶⁰³. Para ello, el Ministerio de Industria de Bielorrusia ha firmado dos memorandos de cooperación: el primero con el Ministerio de Construcción Social y Vivienda y Planificación Urbana; el segundo con el Ministerio del Interior y Corporaciones Locales de la República de Guinea Ecuatorial. Estos documentos prevén el desarrollo de la cooperación entre los ministerios en el ámbito del suministro de maquinaria bielorrusa para servicios públicos y construcción de carreteras, así como de camiones de basura y maquinaria especial para bomberos. A este respecto, cabe señalar que existe la posibilidad de una solución integral, en la que, además del suministro de diversos tipos de maquinaria y equipos, las empresas del sector prestan toda la gama de servicios: suministro de piezas de repuesto, servicio técnico y garantía, formación de especialistas locales en el manejo y reparación de la maquinaria y, si es necesario, el envío de sus propios técnicos para poner en marcha la

⁶⁰² Bielorrusia y Guinea Ecuatorial refuerzan las garantías de protección recíproca de las inversiones [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-ekvatorialnaja-gvineia-ukrepiajut-garantii-po-vzaimnoi-zaschite-investitsii-628593-2024/>

⁶⁰³ El Ministerio de Industria tiene la intención de llevar a cabo seis proyectos integrales con Guinea Ecuatorial [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/minprom-nameren-realizovat-6-kompleksnyh-proektov-s-ekvatorialnoi-gvineej-607364-2023/>

maquinaria y enseñar a utilizarla, es una ventaja importante de los fabricantes bielorrusos. Este enfoque ya se ha probado con éxito en la ejecución de grandes proyectos de suministro de maquinaria bielorrusa a los mercados de los países africanos.

La siguiente cuestión es la cooperación entre Bielorrusia y Guinea Ecuatorial en el ámbito de la construcción. Al hablar de este tema, cabe señalar que el Gobierno de este país centroafricano ha anunciado recientemente sus planes de invertir en proyectos de infraestructura, como la construcción de nuevas carreteras, puentes y edificios, que estimulen el crecimiento económico. En este sentido, «se observa un creciente interés por parte de las empresas extranjeras en invertir en el sector de la construcción del país»⁶⁰⁴. En junio de 2024 se celebraron en Minsk conversaciones entre los responsables de los Ministerios de Arquitectura y Construcción de Bielorrusia y de Asuntos Sociales, Vivienda y Urbanismo de Guinea Ecuatorial, en las que se habló de la construcción por parte de especialistas bielorrusos de una fábrica de ladrillos cerámicos en el territorio del Estado africano y «se debatió la posibilidad de organizar la asistencia consultiva de especialistas bielorrusos en el territorio de Guinea Ecuatorial y la formación de especialistas en profesiones de la construcción según la metodología bielorrusa»⁶⁰⁵.

Y en agosto de 2024, el Ministerio de Educación de la República de Bielorrusia y el Ministerio de Educación, Ciencia, Universidades y Formación Profesional de la República de Guinea Ecuatorial firmaron un acuerdo de cooperación para desarrollar y fortalecer las relaciones mutuamente beneficiosas entre ambos países. Después de todo, la cooperación en el ámbito de la educación contribuye a profundizar las relaciones y a mejorar el entendimiento mutuo entre los pueblos. En este sentido, las partes promoverán «el establecimiento y el desarrollo de vínculos directos entre las instituciones educativas de ambos países, la participación en actividades educativas organizadas en los Estados, el intercambio de

⁶⁰⁴ Panorama general del mercado de la construcción en Guinea Ecuatorial [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://budexport.bv/equatorial-guinea/>

⁶⁰⁵ Bielorrusia y Guinea Ecuatorial impulsarán la cooperación en el sector de la construcción [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-ekvatorialnaia-gvineia-pridaut-impuls-sotrudnichestvu-v-stroitelnoi-sfere-644244-2024/>

material didáctico y publicaciones científicas de conformidad con la legislación de los Estados»⁶⁰⁶. Ya en septiembre del año pasado, estudiantes de Guinea Ecuatorial llegaron a Bielorrusia para estudiar en universidades. Y en 2025 se producirá la primera admisión de ciudadanos de este país para estudiar en instituciones de enseñanza superior médicas bielorrusas: «20 personas vendrán a estudiar a Bielorrusia con una beca»⁶⁰⁷.

Todos estos hechos demuestran que la Hoja de ruta para el desarrollo de la cooperación entre Bielorrusia y Guinea Ecuatorial para 2024-2026 ya está comenzando a cobrar impulso, siguiendo una trayectoria ascendente y aumentando la cooperación en diversos ámbitos. Las partes se disponen a realizar un gran volumen de trabajo para aplicar las disposiciones fundamentales de este documento, que promoverá de la manera más eficaz posible, sobre una base multinivel, las relaciones de colaboración para hacer realidad los acuerdos bilaterales previstos.

⁶⁰⁶ Los Ministerios de Educación de Bielorrusia y Guinea Ecuatorial han firmado un acuerdo de cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/minobrazovanija-belarusi-i-ekvatorialnoi-gvinei-zakljuchili-soglasenie-o-sotrudnichestve-658002-2024/>

⁶⁰⁷ Los ciudadanos de Guinea Ecuatorial vendrán este año por primera vez a estudiar a las universidades médicas bielorrusas [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/grazhdane-ekvatorialnoi-gvinei-v-etom-godu-vpervve-priedut-na-obuchenie-v-belorusskie-medvuzvy-720328-2025/>

Bielorrusia-Argelia: perspectivas de crecimiento – en la hoja de ruta de la cooperación

En octubre de 2025 se cumplieron 30 años desde el establecimiento de relaciones diplomáticas entre Bielorrusia y Argelia. Este país del norte de África, con más de 45 millones de habitantes, es el segundo más grande del continente, y gran parte de su territorio, alrededor del 80 %, está ocupado por el desierto del Sáhara. Sin embargo, este país es una de las economías más fuertes de África, donde prácticamente todas las exportaciones corresponden al petróleo y al gas natural.

En 2025, Bielorrusia y Argelia dieron pasos importantes para fortalecer sus relaciones bilaterales. Ya en **abril** se celebró en Minsk la **primera** reunión de la Comisión Mixta Intergubernamental (CMI) bielorruso-argelina sobre cooperación comercial, económica, científica y técnica, en la que se alcanzaron acuerdos para ampliar la base contractual de la asociación bilateral con la transición de acuerdos marco a acuerdos sectoriales y se debatieron una serie de proyectos de «cooperación productiva y técnica en los ámbitos agroindustrial, alimentario, de ingeniería mecánica y de servicios públicos, así como cuestiones de cooperación en los ámbitos de la educación, la ciencia, la tecnología, la salud y la farmacia, y el turismo»⁶⁰⁸

Seis meses después, en **octubre**, se entregó al presidente de Argelia, A. Tebboune, un mensaje del presidente de Bielorrusia en el que se exponía el punto de vista de la parte bielorrusa sobre el desarrollo de la cooperación con este Estado norteafricano y «los pasos a seguir para aumentar el intercambio comercial mutuo, incluido el desarrollo de la cooperación industrial y agrícola, la participación de la parte bielorrusa en la implementación de programas estatales de Argelia en las esferas de la seguridad alimentaria, el transporte y la infraestructura, y la renovación del transporte público»⁶⁰⁹. Para llevar a cabo todos estos planes, ya en la primera

⁶⁰⁸ Zaleski, B. En el punto de mira: la asociación por etapas. La cooperación económica multifacética de Bielorrusia en diferentes continentes / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2025. – C. 24.

⁶⁰⁹ El presidente de Argelia recibe un mensaje personal de Lukashenko con la visión de Bielorrusia sobre el desarrollo de la cooperación [Recurso electrónico]. – 2025. –

reunión del MPC se propuso preparar **una hoja de ruta integral para la cooperación bilateral** en los próximos años. A principios de **diciembre** de 2025, en Argel, se firmó este documento para el período **2026-2027**, junto con **una declaración conjunta sobre el fortalecimiento de las relaciones de amistad y asociación** entre los dos países.

En el marco de la visita oficial del líder bielorruso a este país del norte de África, se aprobaron también otros documentos conjuntos, entre ellos «acuerdos sobre cooperación técnico-militar, cooperación en materia de protección de la salud animal, investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación». A nivel de los ministerios competentes, se firmaron memorandos de entendimiento en materia de cooperación en el ámbito jurídico, en el ámbito de la investigación científica y el desarrollo industrial, en el ámbito de la agricultura, en el ámbito empresarial y de la innovación, y en el ámbito de la educación superior»⁶¹⁰. Además, se ha firmado un memorando de entendimiento en materia de acreditación entre el Centro Estatal de Acreditación de Bielorrusia y el ALGERAC argelino.

Paralelamente a las negociaciones de alto nivel, estos días se ha celebrado en Argel **un foro empresarial** bilateral en el que han participado más de un centenar de representantes de ministerios, organizaciones y empresas de ambas partes. Sus participantes coincidieron en que las relaciones económicas entre Bielorrusia y Argelia se encuentran todavía en una fase inicial de desarrollo. De hecho, «el volumen de comercio aún no ha alcanzado los 50 millones de dólares. Para un país tan grande como Argelia y para el mercado abierto de Bielorrusia, esta cifra es muy baja. Se compone principalmente de suministros de productos bielorrusos a Argelia»⁶¹¹. Así pues, las partes debatieron concretamente cuestiones de cooperación

URL: <https://belta.by/politics/view/prezidentu-alzhira-peredano-lichnoe-poslanie-ot-lukashenko-s-videniem-belorusskoj-storony-po-razvitiyu-744561-2025/>

⁶¹⁰ Bielorrusia y Argelia acuerdan fortalecer su amistad y aprueban una hoja de ruta para los próximos dos años [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/president/view/belarus-i-alzhir-dogovorilis-ob-ukreplenii-druzhby-i-priniali-dorozhnyu-kartu-na-predstojaschie-dva-752182-2025/>

⁶¹¹ Bielorrusia propuso a sus socios en Argelia avanzar juntos, como las dos primeras letras del alfabeto [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-predlozila-partneram-v-alzhire-dvigatsia-vmeste-podobno-pervym-dvum-bukvam-alfavita-751738-2025/>

industrial, suministro de maquinaria y alimentos, y colaboración en los sectores agrícola y farmacéutico.

En el **ámbito industrial**, se trata principalmente de la creación de empresas conjuntas. Por parte bielorrusa, se prevé la participación en este proyecto de empresas líderes como Bobruiskagromash, AMKODOR, las fábricas de automóviles y tractores de Minsk y la fábrica de automóviles de Bielorrusia. Por ejemplo, «la parte argelina está interesada en el suministro de complejos de secado de cereales. En la actualidad, el **holding «AMKODOR»** está dispuesto a ofrecer sistemas modernos y prometedores para el almacenamiento de cereales»⁶¹². Y ya en 2026 está previsto el suministro de este equipo por valor de un millón de dólares a Argelia para la producción conjunta. Paralelamente, se están estudiando los suministros del producto principal de la empresa: la maquinaria para la construcción de carreteras. Actualmente se están llevando a cabo negociaciones para seleccionar los modelos que se fabricarán localmente.

En el marco de este foro empresarial, también se firmó un acuerdo de colaboración entre la **fábrica de automóviles de Minsk** y la empresa argelina **SFVUI**, que «inaugura la primera fase del proyecto de montaje de autobuses MAZ en territorio argelino»⁶¹³. Se trata de 300 autobuses: 100 vehículos en 2026, 2027 y 2028. «Con un aumento posterior de la producción hasta 200 vehículos al año»⁶¹⁴. En cuanto a la empresa **Bobruiskagromash**, el trabajo en Argelia se desarrolla en dos direcciones. «El primero es el suministro clásico de maquinaria lista para usar. El segundo es el desarrollo de la producción conjunta»⁶¹⁵. Ya se ha determinado de forma preliminar la

⁶¹² «AMKODOR» tiene la intención de organizar una producción conjunta en Argelia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/amkodor-nameren-organizovat-sovmestnoe-proizvodstvo-v-alzhire-751769-2025/>

⁶¹³ MAZ y una empresa argelina han inaugurado la primera fase de un proyecto conjunto para el montaje de autobuses MAZ [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/maz-i-alzhirskaja-kompanija-otkryli-pervyi-etap-sovmestnogo-proekta-po-sborke-avtobusov-maz-751831-2025/>

⁶¹⁴ Ministro de Industria de Bielorrusia: la cooperación con Argelia se centra principalmente en la creación de empresas conjuntas [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/glava-minproma-belarusi-v-sotrudnichestve-s-alzhirom-rech-prezhde-vsego-idet-o-sozdanii-sovmestnyh-752183-2025/>

⁶¹⁵ Argelia está interesada en la maquinaria agrícola bielorrusa y se está debatiendo la posibilidad de una producción conjunta [Recurso electrónico]. – 2025. – URL:

nomenclatura de la maquinaria para la recolección de forraje, ya que en este país del norte de África se está produciendo un desarrollo bastante activo de la agricultura, está aumentando el número de cabezas de ganado, lo que, naturalmente, supone la creación de una importante base forrajera. La organización del montaje no llevará más de dos o tres meses. Así que en enero-febrero de 2026 comenzarán las entregas de los kits de maquinaria.

En el ámbito de la agricultura, en noviembre de 2025, las partes firmaron en Argel una serie de documentos clave para el desarrollo de las exportaciones en este sector. En concreto, el Ministerio de Agricultura y Alimentación de Bielorrusia y el Ministerio de Agricultura de Argelia acordaron un certificado sanitario que abre el acceso al mercado argelino de los alimentos secos para niños producidos en Bielorrusia. También se debatió la posibilidad de ampliar la gama de productos de exportación: la parte argelina expresó su interés en importar piensos para peces bielorrusos y, para ello, enviará lo antes posible un proyecto de certificado sanitario correspondiente a la parte bielorrusa para su aprobación. Además, se celebraron negociaciones «con representantes de una de las principales empresas argelinas de producción de productos lácteos, con la que se ha llegado a un acuerdo para firmar un memorando de cooperación. En el marco de este documento, se prevé el suministro de alimentos infantiles secos en envases de 25 kg, con la posterior localización de su producción en Argelia»⁶¹⁶.

Y en diciembre de 2025 se firmó un acuerdo por el que Bielorrusia suministrará a este país africano leche en polvo por un valor de más de un millón y medio de dólares. El hecho es que Argelia importa grandes cantidades de leche desnatada en polvo y leche entera en polvo, alrededor de 350 000 toneladas. A partir de ella se elaboran productos alimenticios: leche entera, yogures, quesos y una amplia gama de productos. Actualmente se está debatiendo la posibilidad de crear empresas conjuntas para la transformación de la leche. Además, se ha acordado que «en un futuro próximo, especialistas

<https://belta.by/economics/view/alzhir-zainteresovan-v-belorusskoj-selhoztehnikе-obsuzhdajut-i-sovmestnoe-proizvodstvo-751815-2025/>

⁶¹⁶ El Ministerio de Agricultura y Alimentación de Bielorrusia firmó en Argelia documentos clave para el desarrollo de las exportaciones [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/minselhozprod-belarusi-podpisal-v-alzhire-kluchevye-dokumenty-dlia-razvitiia-eksporta-751169-2025/>

de Argelia visitarán Bielorrusia para confirmar el certificado halal de los productos de la industria cárnica y láctea del país, que anteriormente había sido expedido por la organización BelHalal. Bielorrusia también ha propuesto a la parte argelina sus opciones para la construcción de complejos lácteos, teniendo en cuenta el clima local»⁶¹⁷.

En cuanto a la cooperación en **el ámbito médico**, Bielorrusia está estudiando el mercado farmacéutico argelino en busca de oportunidades de colaboración. No hace mucho, se creó en este país «un Ministerio de Industria Farmacéutica independiente, que regula este mercado»⁶¹⁸. Así que no solo los medicamentos bielorrusos pueden tener demanda en Argelia, sino también los argelinos en Bielorrusia. El desarrollo del mercado farmacéutico argelino se refleja en el siguiente indicador: el 70 % de este mercado está cubierto por medicamentos propios. No obstante, «se ha entregado a la parte argelina una lista de medicamentos bielorrusos que incluye alrededor de 1700 denominaciones»⁶¹⁹. Y esta cuestión se resolverá en breve para poder ponerla en práctica.

Otro tema interesante de las relaciones de colaboración entre Bielorrusia y Argelia es la cooperación en **actividades conjuntas de ferias y exposiciones**. Recordemos que en 2025 las empresas y organizaciones bielorrusas participaron en dos ferias internacionales en Argelia. En abril, en el marco de la feria de la industria alimentaria **Djazagro 2025**, se presentaron alrededor de 600 expositores y más de cien marcas únicas de 36 países, entre ellos Italia, Alemania, Bélgica, Portugal, India, Indonesia, Malasia, Arabia Saudita, Emiratos Árabes Unidos y Japón. Los participantes en la exposición nacional «**Bielorrusia. El sabor de la naturaleza**» presentaron una nueva y amplia gama de productos, teniendo en cuenta las especificidades regionales

⁶¹⁷ Bielorrusia suministrará a Argelia leche en polvo por valor de más de 1,5 millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-postavit-v-alzhir-suhoe-moloko-na-summu-bolee-15-mln-752188-2025/>

⁶¹⁸ Bielorrusia estudia el mercado farmacéutico argelino en busca de oportunidades de cooperación [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-izuchaet-farmynok-alzhira-na-predmet-vozmozhnostei-sotrudnichestva-751818-2025/>

⁶¹⁹ Khojaev: Bielorrusia y Argelia estudian cómo pueden complementarse mutuamente en el sector farmacéutico [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/hodzhaev-belarus-i-alzhir-izuchajut-kak-mozhno-dopolnit-drug-druga-v-farmatsevtike-752231-2025/>

y la demanda. «Entre ellos se encuentran conocidos exportadores: OAO «Bellakt» de Volkovysk, OAO «Lida Milk and Canning Plant», KPU «Mozyr Dairy Products», OAO «Slutsk Cheese Factory»⁶²⁰. Los productos bielorrusos presentados incluían los más demandados y populares: una gama de productos lácteos deshidratados, mantequilla, requesón congelado y quesos variados.

En septiembre de 2025, más de dos mil empresas de 80 países, entre ellos Arabia Saudita, los Emiratos Árabes Unidos, la República Popular China, Canadá, los Estados Unidos de América, Suiza, el Reino Unido, Grecia, India, Austria, Egipto, Zimbabue, Indonesia y Turquía. Por primera vez en esta feria se presentaron empresas del sector de la ingeniería mecánica y la industria farmacéutica de Bielorrusia. Los participantes en la exposición **Made in Belarus**, entre los que se encontraban OAO «MAZ» (empresa gestora del holding «BELAVTOMAZ»), RUP «Belmedpreparaty», OAO «Babushkina Krynka» y OAO «Belorusskaya Universalnaya Tovaraya Birzha», presentaron «una amplia gama de productos, ofreciendo soluciones técnicas para automóviles, desarrollos farmacéuticos, una variedad de productos lácteos y proyectos prometedores». Los distinguidos invitados destacaron la calidad y la variedad de los productos que las empresas bielorrusas ofrecen al mercado regional»⁶²¹. Con el apoyo de los ministerios sectoriales de Argelia, esta feria también sirvió como plataforma empresarial para promover la comunicación comercial y económica y como motor de inversión.

Así, en el marco del evento se organizó una serie de negociaciones comerciales y la participación en un foro empresarial especializado de representantes **de la Sociedad Anónima «Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia»**. En concreto, se celebraron «reuniones con varias grandes empresas de transformación de leche de Argelia sobre la compra de productos

⁶²⁰ Zaleski, B. En la órbita de las relaciones de colaboración. El potencial de la cooperación económica de Bielorrusia con los participantes en el mercado internacional / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2025. – C. 117.

⁶²¹ Exposición de fabricantes bielorrusos en la Feria Comercial Intraafricana de Argel [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/ekspozitsiya-belorusskih-proizvoditelei-predstavlena-na-vnutriafrikanskoj-torgovoi-iarmarke-v-alzhire-735739-2025/>

de la industria láctea bielorrusa en subastas bursátiles. El trabajo a través de la bolsa permitirá optimizar las cadenas de suministro y eliminar los eslabones intermedios innecesarios»⁶²². Cabe señalar también que Argelia tiene un alto potencial económico para los productores bielorrusos, entre otras cosas como centro neurálgico para establecer relaciones comerciales prometedoras con empresas de los mercados mediterráneo, árabe y africano. En este sentido, los organizadores ofrecieron a los participantes en la IATF-2025 la oportunidad de unirse a **Africa Trade Gateway** (ATG), un ecosistema comercial digital único que reúne a compradores, vendedores y comerciantes con socios fiables de toda África y fuera de ella. En solo siete días de trabajo, la IATF 2025 acogió alrededor de 80 eventos temáticos, en los que participaron representantes de Bielorrusia, la comunidad empresarial y socios extranjeros. Por ejemplo, empresas de Zimbabue expresaron su disposición a publicar en la BUTB ofertas de venta de frutos secos, purés de frutas y concentrados de zumos. Mediante el uso del mecanismo bursátil, los productores zimbabuenses planean introducir sus productos en el mercado de Bielorrusia y otros Estados miembros de la Unión Económica Euroasiática. Los representantes de la Agencia de Promoción de Inversiones y Exportaciones de la República de Mozambique (Mozambique Investment and Export Promotion Agency) también han mostrado interés en colaborar con la BOTB. Las partes de acordaron unir esfuerzos para desarrollar el comercio bursátil entre Bielorrusia y Mozambique en lo que respecta a informar a los círculos empresariales mozambiqueños sobre las posibilidades de la BUTB y atraerlos a la plataforma electrónica bielorrusa.

Volviendo al foro empresarial bielorruso-argelino, cabe destacar que en su marco se firmó un acuerdo de cooperación entre **la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia y la Confederación de Empresarios de Argelia (CAP)**, que prevé una cooperación integral entre las partes en todo el ámbito de cuestiones relacionadas con el desarrollo del comercio bursátil entre Bielorrusia y Argelia. «El objetivo estratégico de la asociación entre la BUCB y la CAP es garantizar la máxima aplicación del mecanismo bursátil por parte de los representantes de las empresas argelinas, tanto para la compra de

⁶²² La BUTB participa en la Feria Comercial Intraafricana en Argel [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://www.butb.by/news/2025/butb-uchastvuet-vonutriafrikanskoy-torgovoy-varmarke-v-alzhire/>

productos bielorrusos como para la venta de productos de fabricación propia en el mercado bielorruso»⁶²³. Este acuerdo sentará las bases para una fructífera colaboración destinada a eliminar las barreras que obstaculizan el desarrollo del comercio bursátil entre Bielorrusia y Argelia, lo que contribuirá al crecimiento del intercambio comercial mutuo y al fortalecimiento de las relaciones comerciales y económicas bilaterales.

Resumamos algunos resultados. Como resultado de las negociaciones de alto nivel celebradas en diciembre (2025), se decidió que «Bielorrusia y Argelia deben alcanzar un intercambio comercial de al menos 500 millones de dólares en los próximos uno o dos años»⁶²⁴. A este respecto, se utilizarán todos los instrumentos de las relaciones de asociación, no solo de los dos países. En particular, la parte bielorrusa propuso «llevar a cabo con Argelia y Omán un gran proyecto conjunto para la producción de fertilizantes»⁶²⁵, que son necesarios no solo en este país norteafricano, sino en todo el continente. Además, el territorio de Argelia puede convertirse en otro centro para la promoción de los productos bielorrusos en África. Asimismo, «Bielorrusia está dispuesta a ayudar a Argelia en la realización de un proyecto a gran escala para la desertificación del desierto...»⁶²⁶. En resumen, hay muchas ideas interesantes.

En **febrero** de 2026 se celebrará la **segunda** reunión de la comisión intergubernamental conjunta bielorruso-argelina, en la que se determinarán las perspectivas futuras de cooperación entre ambos países. Cabe suponer que para entonces la hoja de ruta integral de la cooperación bilateral para 2026-2027 ya habrá comenzado a funcionar en áreas específicas sin contratiempos.

⁶²³ La BUTB colaborará con la Confederación de Empresarios de Argelia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-budet-sotrudnicat-s-konfederatsiei-rabotodatelei-alzhira-751886-2025/>

⁶²⁴ Lukashenko: Bielorrusia y Argelia deben alcanzar un volumen de comercio de al menos 500 millones de dólares en los próximos dos años [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/president/view/lukashenko-belarus-i-alzhir-v-blizhaishie-god-dva-dolzhy-vyiti-na-tovarooborot-hotja-by-500-mln-752195-2025/>

⁶²⁵ Lukashenko propuso llevar a cabo un gran proyecto de producción de fertilizantes con Argelia y Omán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/president/view/lukashenko-predlozhit-realizovat-s-alzhirom-i-omanom-krupnyi-proekt-po-proizvodstvu-udobrenij-752200-2025/>

⁶²⁶ Técnica, agricultura, farmacia. Áreas en las que Argelia está interesada en cooperar con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/tehnika-selskoe-hoziajstvo-farmatsevtika-v-kakih-napravleniyah-alzhir-zainteresovan-sotrudnicat-s-750323-2025/>

Bielorrusia-Cuba: nuevos instrumentos y enfoques de asociación

En junio de 2024 se celebró en Minsk la 11.^a reunión de la Comisión Mixta Belarús-Cuba para la Cooperación Comercial y Económica, en la que las partes debatieron las principales cuestiones relacionadas con el desarrollo de las relaciones, entre ellas la ampliación del comercio mutuo de mercancías, la cooperación en el ámbito financiero y bancario, la ejecución de proyectos en los sectores de la agricultura, la alimentación, la industria, la farmacia y las biotecnologías, la ciencia y el turismo, actualizaron los planes y determinaron los proyectos más prometedores que podrían llevarse a cabo lo antes posible.

Recordemos que la 10.^a reunión de la comisión se celebró hace poco más de dos años en La Habana. Al examinar entonces cuestiones complejas y problemáticas, entre ellas la ruptura de las cadenas logísticas y los esquemas financieros de las exportaciones bielorrusas, el aumento de los precios de los productos agrícolas e industriales y los recursos energéticos, que afectan negativamente al comercio entre Bielorrusia y Cuba, las partes afirmaron firmemente que «Bielorrusia y Cuba deben mantener la dinámica positiva del desarrollo de la cooperación económica»⁶²⁷. Y ya en 2023, Minsk y La Habana duplicaron conjuntamente el comercio bilateral. El aumento del intercambio comercial fue el tema principal de la 11.^a reunión de la comisión.

Uno de los resultados de esta reunión bielorruso-cubana en Minsk fue el establecimiento de un nuevo objetivo para el volumen del comercio mutuo: «hasta 15 millones de dólares para cada una de las partes en un plazo de 5 años»⁶²⁸. Para alcanzar este objetivo, las partes adoptaron nuevos instrumentos y enfoques. En concreto, crearon cuatro grupos de trabajo temporales, , que estarán formados por técnicos de ambas partes. El primer

⁶²⁷ Shestakov: Bielorrusia y Cuba deben mantener la dinámica positiva del desarrollo de la cooperación económica [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/shestakov-belarus-i-kuba-dolznoy-sohraniti-polozhitelnuju-dinamiku-razvitiia-ekonomicheskogo-640232-2024/>

⁶²⁸ Bielorrusia y Cuba esperan aumentar el volumen de sus intercambios comerciales [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kuba-rasschityvajut-narastit-obiemy-vzaimnyh-postavok-640626-2024/>

grupo se dedicará a la cooperación en el ámbito de la agricultura. El segundo se ocupará de cuestiones relacionadas con la salud, la industria médico-farmacéutica y las biotecnologías. El tercero se ocupará de las relaciones de colaboración en el ámbito bancario y financiero y prestará asistencia a los círculos empresariales. Por último, «el cuarto grupo de trabajo se dedicará a la cooperación en el ámbito industrial. Se ocupará no solo de las cuestiones relacionadas con la cooperación en materia de maquinaria agrícola, sino también con la industria alimentaria»⁶²⁹.

En el marco de estos nuevos enfoques, por ejemplo, la fábrica de tractores de Minsk se prepara para enviar a Cuba el primer lote, compuesto por 12 conjuntos de tractores, para organizar la producción de montaje. «Se espera que la entrega se realice en el tercer trimestre de este año [2024]»⁶³⁰. Además, se está estudiando la posibilidad de que especialistas bielorrusos participen en la recuperación de la producción lechera, mediante la producción conjunta de productos lácteos enteros a partir de materias primas bielorrusas en la planta lechera situada cerca de La Habana. Más aún cuando, en el marco de la 11.ª reunión de la comisión, las partes «acordaron tomar todas las medidas necesarias para aumentar las exportaciones <...> de volúmenes fijos (8000 t) de leche en polvo»⁶³¹.

En cuanto a la cooperación en el ámbito de la salud, los participantes en la 11.ª reunión de la comisión coincidieron en que una interacción satisfactoria en este ámbito, desde el registro de medicamentos hasta la producción conjunta, podría acelerar la penetración de los medicamentos bielorrusos en los mercados de los países de América Latina y contribuir a consolidar los medicamentos cubanos en los mercados de los Estados de la Unión Económica Euroasiática. A título informativo, cabe señalar que «en

⁶²⁹ Viceprimer ministro de Cuba: nuestros países tienen un gran potencial y una base sólida para seguir desarrollando sus relaciones [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/vitse-premier-kuby-u-nashih-stran-est-bolshoi-potentsial-i-zadel-dlja-dalnejshego-razvitiia-otnoshenii-640769-2024/>

⁶³⁰ MTZ se prepara para enviar a Cuba el primer lote de tractores para organizar la producción [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-gotovitsia-postavit-na-kubu-pervuju-partiiu-tractorokomplektov-dlja-organizatsii-proizvodstva-640644-2024/>

⁶³¹ Desde el registro de medicamentos hasta la producción conjunta. Bielorrusia y Cuba ampliarán sus vínculos en materia de salud [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/ot-registratsii-preparatov-do-vypuska-sovmestnoj-produktsii-belarus-i-kuba-rasshirit-svazi-v-640655-2024/>

noviembre de 2022 se registraron los primeros medicamentos bielorrusos en este país latinoamericano»⁶³². Además, las partes firmaron entonces un acuerdo para realizar comparaciones entre laboratorios con el fin de aumentar el nivel de confianza entre los laboratorios de ensayo de ambos países, así como el grado de eficacia y seguridad de los medicamentos para los pacientes bielorrusos y cubanos. Y en junio de 2024, ya en el marco de la 11.ª comisión, «la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia y la organización estatal cubana de biotecnología y industria farmacéutica BioCubaFarma firmaron un acuerdo de intenciones para crear una empresa conjunta»⁶³³.

Resumamos. En la 11.ª reunión de la comisión conjunta sobre cooperación comercial y económica, celebrada en junio de este año, Bielorrusia y Cuba demostraron que, últimamente, el diálogo bilateral entre Minsk y La Habana se ha intensificado a todos los niveles. Las partes han esbozado medidas concretas para aumentar la cooperación, destacando dos áreas en las que se centrarán principalmente. «La primera es la ampliación del volumen y los mecanismos del comercio recíproco, y la segunda son los proyectos relacionados con las inversiones conjuntas en el ámbito productivo»⁶³⁴. A continuación, se desarrollarán nuevas áreas de cooperación que sentarán las bases para las futuras relaciones entre Bielorrusia y Cuba.

Y ya en julio de 2024, durante la visita de la delegación gubernamental bielorrusa a la Isla de la Libertad, se anunció que ambos países habían establecido una asociación estratégica basada en la igualdad y el respeto mutuo. En cuanto a la economía, Bielorrusia y Cuba, como ya se ha mencionado anteriormente, duplicaron con creces su volumen de comercio en 2023. «Y en los cinco primeros meses del año en curso <...> aumentaron

⁶³² Zaleski, B. Con énfasis en el resultado. Perspectivas de un enfoque integral hacia nuevas oportunidades de asociación / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – C. 18.

⁶³³ Bielorrusia y Cuba firman un acuerdo de intenciones para crear una empresa farmacéutica conjunta [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-kuba-podpisali-soglashenie-o-namereniiab-po-sozdaniyu-sovmestnogo-farmpredpriiatiia-640638-2024/>

⁶³⁴ Comercio recíproco e inversiones en la producción. Golovchenko sobre las perspectivas de cooperación entre Bielorrusia y Cuba [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/vstrechnaia-torgovlia-i-investitsii-v-proizvodstvo-golovchenko-o-perspektivah-sotrudnichestva-belarusi-640502-2024/>

en un 20 % el volumen del comercio bilateral»⁶³⁵. En La Habana, las partes firmaron dos nuevos acuerdos de crédito individuales por un importe superior a dos millones de euros para el pago del suministro de leche en polvo. «En total, en 2024 se suministrarán a Cuba más de 1000 toneladas de este producto»⁶³⁶. También se han firmado nuevos contratos para el suministro de productos de la industria bielorrusa. Por ejemplo, de acuerdo con el contrato con la empresa CES Co. LTD, «la fábrica de tractores de Minsk suministrará 15 unidades de maquinaria BELARUS a Cuba antes de finales de 2024»⁶³⁷.

Además, tras la reunión entre los primeros ministros de Bielorrusia y Cuba, se adoptaron una serie de acuerdos, entre ellos sobre la protección mutua de la información secreta y sobre la cooperación y la asistencia mutua en materia aduanera. «También se ha firmado un programa de cooperación bilateral comercial, económica, científica y técnica entre los Gobiernos de Bielorrusia y Cuba para el período 2024-2030»⁶³⁸. Por su parte, los Ministerios de Sanidad de ambos países han adoptado un acuerdo de cooperación actualizado que contribuirá al desarrollo de la colaboración entre ambos organismos. En concreto, se trata de ampliar las relaciones de colaboración en el ámbito de la ciencia médica entre organizaciones de este sector dedicadas a la formación de personal sanitario. «De gran interés para ambas partes es el registro de medicamentos y productos sanitarios, el suministro de productos farmacéuticos y la producción conjunta de

⁶³⁵ Golovchenko: Bielorrusia y Cuba duplicaron su volumen de comercio en 2023 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/golovchenko-belarus-i-kuba-v-2023-godu-uvlechili-tovarooborot-v-dva-raza-648415-2024/>

⁶³⁶ Bielorrusia y Cuba firman acuerdos crediticios para el pago de suministros de leche en polvo [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kuba-zakljuchili-kreditnyye-soglasheniia-dlia-raschetov-za-postavku-suhogo-moloka-648606-2024/>

⁶³⁷ Agroindustria, farmacia, industria. El primer ministro de Cuba nombró las áreas clave de cooperación con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/apk-farmatsevtika-promyshlennost-premier-ministr-kubv-nazval-kluchevye-sfery-sotrudnichestva-s-648501-2024/>

⁶³⁸ Agroindustria, farmacia, industria. El primer ministro de Cuba nombró las áreas clave de cooperación con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/apk-farmatsevtika-promyshlennost-premier-ministr-kubv-nazval-kluchevye-sfery-sotrudnichestva-s-648501-2024/>

medicamentos»⁶³⁹. Por cierto, la creación de una empresa farmacéutica conjunta entre la bielorrusa «Akademfarm» y la empresa cubana ya se encuentra prácticamente en la recta final. Recientemente, se ha completado en Bielorrusia el registro de uno de los innovadores medicamentos oncológicos cubanos.

Todos estos hechos indican que la cooperación entre ambos países en el ámbito científico desempeña un papel importante en la interacción entre Bielorrusia y Cuba en la etapa actual. Más aún cuando en Minsk y La Habana ya se están buscando posibilidades para la implementación gradual de un espacio científico único bielorruso-cubano sin barreras. Para ello, en agosto de 2023, la Academia Nacional de Ciencias (ANC) de Bielorrusia firmó memorandos de entendimiento con los ministerios cubanos de Agricultura y Industria Alimentaria. También «se firmó un acuerdo de cooperación científica y técnica entre el Centro Nacional de Investigación de la ANB de Bielorrusia sobre ganadería y la empresa Cuba Ron S.A. en el ámbito de la utilización de residuos de la producción de ron en la tecnología de alimentación de animales de granja»⁶⁴⁰. Además, se han firmado acuerdos de cooperación entre el Instituto Bielorruso de la Industria Cárnica y Láctea y la empresa cubana Labiofam, y entre el Instituto Cubano de Investigaciones de la Industria Alimentaria y el Instituto de la Industria Cárnica y Láctea de la Academia Nacional de Ciencias y el Centro Nacional de Investigación de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia en materia de alimentación. Y en la conferencia internacional celebrada en La Habana «Macroprograma de ciencia, tecnología e innovación del Plan Nacional de Desarrollo Socioeconómico de Cuba hasta 2030: su papel en la gestión de la ciencia, la tecnología y la innovación», el representante de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia, el c , presentó una ponencia titulada «Estrategia de desarrollo del complejo agroindustrial de la República de Bielorrusia: apoyo

⁶³⁹ Los Ministerios de Salud de Bielorrusia y Cuba actualizan su cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/minzdravy-belarusi-i-kuby-aktualiziruiut-sotrudnichestvo-648831-2024/>

⁶⁴⁰ Las organizaciones de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia firmaron acuerdos de cooperación con socios cubanos [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/organizatsii-nan-belarusi-podpisali-soglasheniia-o-sotrudnichestve-s-kubinskimi-partnerami-579830-2023/>

científico y mecanismos de implementación» ante los directores de organizaciones y funcionarios del sector agrícola y alimentario de Cuba.

En el contexto de este tema, recordemos que en la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia «actualmente se están estudiando 20 proyectos conjuntos en diversas áreas»⁶⁴¹, entre ellas la física, la química y la informática. Además, en los últimos tiempos, los científicos cubanos han desarrollado e implementado una gran cantidad de productos biotecnológicos en beneficio de la medicina y la agricultura. Solo en 2023, «como resultado de las visitas bilaterales <...> de las delegaciones, se han firmado 66 acuerdos, cuyos trabajos se están llevando a cabo activamente en la actualidad [en Bielorrusia y Cuba]»⁶⁴². Asimismo, se entregaron a la parte cubana dos medicamentos para su registro y otros dos están siendo estudiados para su registro en Bielorrusia. Se han preparado diez medicamentos de este tipo para su intercambio mutuo. Las partes ya están dispuestas a cooperar en otras áreas de investigación científica, como el espacio, la microelectrónica, la ingeniería mecánica, la agricultura y las tecnologías biológicas y médicas.

Por último, en diciembre de 2023 se anunció oficialmente el inicio de la ejecución de proyectos conjuntos entre Bielorrusia y Cuba, seleccionados en el marco del concurso de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia y el Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente de Cuba, que se celebra por primera vez. Como resultado, en 2024-2025 se llevarán a cabo 18 proyectos científicos conjuntos, que presentan un alto nivel de novedad y permitirán resolver cuestiones importantes para el desarrollo de la ciencia en diferentes ámbitos. Por ejemplo, en ciencia de los materiales, se trata de la obtención de materiales con propiedades físico-mecánicas mejoradas, el desarrollo de lubricantes biodegradables y recubrimientos con mayor resistencia al desgaste y a la corrosión (). En cuanto a las biotecnologías, se trata de «la investigación y el desarrollo de nanovacunas, la búsqueda de

⁶⁴¹ Bielorrusia ha propuesto a Cuba crear una empresa farmacéutica conjunta con base en «Akademfarm» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-predlozhila-kube-sozdat-sovmestnoe-farmatsevticheskoe-predpriyatie-na-baze-akademfarm-599036-2023/>

⁶⁴² Gusakov: Bielorrusia está abierta a la cooperación con Cuba en todos los ámbitos de la actividad científica [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/gusakov-belarus-otkryta-dlja-sotrudnichestva-s-kuboi-vo-vseh-sferah-nauchnoi-deyatelnosti-599022-2023/>

compuestos polivalentes para el tratamiento de la enfermedad de Alzheimer»⁶⁴³. En cuanto a los estudios económicos, se trata del desarrollo de enfoques metodológicos para identificar el potencial de exportación no realizado y evaluar los beneficios y riesgos económicos de la cooperación entre Bielorrusia y Cuba, así como su aprobación y el estudio de una lista adicional de productos comerciales del comercio interestatal. Así pues, se abren amplias posibilidades para la cooperación científica entre Bielorrusia y Cuba, tanto en los ámbitos fundamentales y teóricos como en el plano práctico.

Otra área relevante de las relaciones de colaboración entre Bielorrusia y Cuba es la educación. Recordemos que en septiembre de 2023 se celebró en Minsk el primer Foro de Rectores de Instituciones de Educación Superior de Bielorrusia y Cuba, en el que se debatieron las formas de profundizar la cooperación bilateral en el ámbito de la educación, ampliar las relaciones de colaboración entre la comunidad educativa de Bielorrusia y Cuba, los contactos interuniversitarios en interés de la formación del personal docente, los intercambios de estudiantes, así como en la realización de proyectos científicos concretos e investigaciones conjuntas. «La parte cubana muestra un interés especial por el potencial de las universidades bielorrusas en el ámbito de las altas tecnologías, la ciberseguridad y la protección de datos personales, así como el desarrollo en el campo de la inteligencia artificial»⁶⁴⁴. Los participantes en este evento subrayaron que hoy en día es necesario orientarse hacia resultados concretos que reporten beneficios económicos. El resultado del primer Foro de Rectores de Bielorrusia y Cuba fue la firma de acuerdos de cooperación bilateral entre las universidades de ambos países.

Entre los participantes activos de este foro se encontraba la Universidad Estatal de Bielorrusia (BSU). Recordemos que ya en abril de 2023, la BSU intensificó la cooperación con sus socios cubanos en el ámbito de la educación, la ciencia y la innovación. En concreto, se firmó un programa

⁶⁴³ Bielorrusia y Cuba llevarán a cabo 18 proyectos científicos conjuntos [Recurso electrónico]. – 2023. – ULR: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-kuba-budut-realizovyvat-18-sovmestnyh-nauchnyh-proektov-603581-2023/>

⁶⁴⁴ El viceministro de Educación de Cuba ha manifestado su interés en llevar a cabo proyectos científicos con Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/zamministra-obrazovaniia-kuby-zajavil-o-zainteresovannosti-v-realizatsii-nauchnyh-proektov-s-belarusiiu-589322-2023/>

de cooperación con la Universidad de La Habana, la más antigua y prestigiosa del país, que regula la colaboración «en el ámbito de la biología, la geografía, la química, las matemáticas, el turismo y el estudio de los idiomas español y ruso»⁶⁴⁵, así como un memorando sobre el desarrollo de un programa educativo conjunto de máster. Entre los planes inmediatos se encuentran la movilidad académica, la organización de prácticas, conferencias invitadas, la realización de investigaciones científicas y la formación conjunta de especialistas. Y con la Universidad Pedagógica Enrique José Varona, la BSU tiene la intención de desarrollar la cooperación en el ámbito de la pedagogía con la introducción de métodos innovadores en el proceso educativo. En el acuerdo de cooperación firmado, las partes han consolidado el intercambio de estudiantes y másteres, la invitación a profesores e investigadores para trabajar conjuntamente en proyectos de investigación científica y educativos, así como el intercambio de información, materiales didácticos y la realización conjunta de actividades científicas y educativas. Además, «las universidades tienen previsto desarrollar programas educativos conjuntos en el ámbito de las ciencias humanas con la expedición de dos títulos»⁶⁴⁶.

Y en septiembre de 2023, la BSU sumó varios socios más: la Universidad de Guantánamo, la Universidad Tecnológica de La Habana José Antonio Echeverría y la Universidad de Camagüey. Cabe señalar que «la BSU, teniendo en cuenta los acuerdos firmados, desarrolla contactos educativos y científicos con ocho instituciones cubanas»⁶⁴⁷, con las que es promotor a cooperar en los ámbitos de la farmacia y la biotecnología, así como desarrollar proyectos educativos conjuntos. Por ejemplo, tras las negociaciones de abril (2023), la BSU y el Instituto Superior de Relaciones

⁶⁴⁵ Matemáticas, español y turismo. La BSU intensifica la cooperación con universidades cubanas [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/matematika-ispanskii-izyvk-i-turizm-bgu-aktiviziruot-sotrudnichestvo-s-vuzami-kubv-562131-2023/>

⁶⁴⁶ La BSU y la Universidad Pedagógica de Cuba desarrollarán la cooperación en el ámbito de la pedagogía [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/bgu-i-peduniversitet-kubv-budut-razvivat-sotrudnichestvo-v-oblasti-pedagogiki-562339-2023/>

⁶⁴⁷ Intercambio de estudiantes e investigaciones conjuntas. La BSU y las universidades cubanas firman acuerdos de cooperación [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/obmen-studentami-i-sovmestnye-issledovaniya-soglaseniya-o-sotrudnichestve-podpisali-bgu-i-vuzv-kubv-589103-2023/>

Internacionales Raúl Roa García elaboraron un programa detallado de cooperación y ya han desarrollado el proyecto de una plataforma virtual «Ruso para cubanos / Español para bielorrusos».

En el marco del primer Foro de Rectores de Instituciones de Educación Superior de Bielorrusia y Cuba, la Universidad Técnica Nacional de Bielorrusia (BNTU) también firmó acuerdos de cooperación con socios cubanos: la Universidad de Guantánamo y la Universidad Mao Antonio Nies Jiménez. Estos documentos «prevén el intercambio de experiencias en el trabajo didáctico y metodológico de las universidades, el intercambio de libros de texto y materiales didácticos (programas educativos, manuales didácticos), la realización conjunta de investigaciones científicas en diversas áreas de la ciencia y la tecnología, así como el intercambio de información científica y técnica, la experiencia en el trabajo científico y la búsqueda de diversas formas de cooperación científica»⁶⁴⁸.

Cabe señalar que la firma del acuerdo fue el resultado de la reunión de los rectores de las universidades, que tuvo lugar en el Parque Científico y Tecnológico «Politécnico» de la Universidad Técnica Nacional de Bielorrusia. En el evento también participaron representantes de la Universidad Estatal de Baranovichí, la Universidad Técnica Agrícola Estatal de Bielorrusia, la Universidad Técnica Estatal de Brest, la Universidad Estatal Bielorrusa de Tecnología Alimentaria y Química, la Universidad Bielorruso-Rusa, la Universidad Técnica Estatal de Gómel P. O. Sukhoi y la Universidad Estatal de Polotsk Evfrosiniya Polotskaya. La parte cubana expresó su interés en cooperar en áreas como la geología, la ecología, la extracción de minerales y la electromecánica. Colegas de otras universidades bielorrusas también firmaron una serie de acuerdos de cooperación con universidades cubanas.

Además, en septiembre de 2023, la Universidad Estatal de Medicina de Gómel (GomSMU) y la Universidad de Ciencias Médicas de La Habana firmaron un memorando de cooperación en el ámbito de la educación médica superior y la ciencia. Cabe recordar que para la universidad de Gómel no es la primera experiencia de cooperación con la parte cubana. De hecho, «como

⁶⁴⁸ La BNTU firmó un acuerdo de cooperación con dos universidades cubanas [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/bntu-podpisal-soglasenie-o-sotrudnichestve-s-dvumja-kubinskimi-universitetami-589060-2023/>

resultado de la cooperación entre Bielorrusia y Cuba y con la participación activa de especialistas de la GomGMU en el campo de la vacunología, la vacuna «Soberana Plus» fue aprobada y autorizada en 2022 por el Ministerio de Salud de Bielorrusia para la vacunación de refuerzo en nuestro país»⁶⁴⁹. Hoy en día, en el laboratorio de investigación científica de la GomGMU ya se están llevando a cabo ensayos clínicos de la vacuna cubana. Por lo tanto, las universidades asociadas aún tienen mucho por hacer en este ámbito de investigación.

Al hablar de los resultados del primer Foro de Rectores de Bielorrusia y Cuba, cabe destacar que, ya en noviembre de 2022, la base jurídica de las relaciones entre Bielorrusia y Cuba se amplió con un acuerdo intergubernamental sobre el reconocimiento mutuo de documentos sobre educación...⁶⁵⁰. Y hoy, los participantes en este foro ya están comenzando la aplicación práctica de este documento, con el fin de que las universidades de Bielorrusia y Cuba obtengan resultados concretos y beneficios económicos en muchas áreas de cooperación.

En resumen, la implementación de iniciativas conjuntas entre Bielorrusia y Cuba ha avanzado considerablemente en los últimos dos años. Las partes están convencidas de que el desarrollo de las relaciones mutuamente beneficiosas entre Minsk y La Habana seguirá creciendo en beneficio de los pueblos bielorruso y cubano.

⁶⁴⁹ La Universidad Estatal de Medicina de Gomel ha firmado un acuerdo de cooperación con la Universidad de Ciencias Médicas de La Habana [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskii-gmu-zakljuchil-dogovor-o-sotrudnichestve-s-universitetom-meditinskih-nauk-gavanv-589137-2023/>

⁶⁵⁰ Zaleski, B. La prioridad es el crecimiento de las exportaciones. Nuevas oportunidades en el contexto de la multivectorialidad de la actividad económica exterior de Bielorrusia / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – P. 106.

Bielorrusia-Nicaragua: para continuar gradualmente la asociación mutuamente beneficiosa

En julio de 2024, una delegación del Gobierno bielorruso encabezada por el primer ministro de Bielorrusia, R. Golovchenko, visitó Nicaragua, donde se firmaron documentos trascendentales para las relaciones bilaterales entre Bielorrusia y Nicaragua. Cabe recordar que Nicaragua es un país en rápido desarrollo, con una posición económica y geográfica ventajosa, donde «se están llevando a cabo una serie de proyectos de infraestructura que son importantes no solo para la región de América Central, sino para todo el planeta. En concreto, el país tiene previsto excavar un nuevo canal»⁶⁵¹. Por este motivo, el Gobierno nicaragüense está llevando a cabo proyectos para la construcción de un puerto, una pista de aterrizaje y carreteras que conecten las costas del Pacífico y del Atlántico. La parte bielorrusa considera que este país centroamericano es un socio prometedor por el simple hecho de que «Bielorrusia comparte los ideales y valores de Nicaragua, orientados al cuidado de la gente común y la construcción de una sociedad justa»⁶⁵². Por lo tanto, en Minsk están dispuestos a contribuir al desarrollo y la prosperidad de este país.

A título informativo, cabe señalar que la cooperación activa entre ambos países comenzó hace un par de años. A mediados de 2023, los ministerios de Asuntos Exteriores de Bielorrusia y Nicaragua firmaron un acuerdo intergubernamental general sobre la concesión de créditos a la exportación, que abrió nuevas posibilidades de cooperación, entre otras cosas en el ámbito del suministro de maquinaria. En octubre, en la tercera reunión de la Comisión Mixta Belarús-Nicaragua sobre Cooperación Comercial y Económica, se señaló que «los productos de la fábrica de automóviles de Minsk, Amkodora, la fábrica de tractores de Minsk y otros gigantes de la

⁶⁵¹ Ministerio de Asuntos Exteriores: Nicaragua, un socio prometedor para Bielorrusia, tenemos mucho que ofrecer a este país [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/mid-nicaragua-perspektivnyi-partner-dlja-belarusi-nam-est-chto-predlozhit-etoj-strane-648934-2024/>

⁶⁵² Golovchenko anunció el suministro de más de 700 unidades de maquinaria bielorrusa a Nicaragua [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/golovchenko-anonsiroval-postavku-bolee-700-edinits-belorusskoi-tehniki-v-nikaragua-648959-2024/>

industria nacional tendrán demanda en el país latinoamericano para la realización de los ambiciosos proyectos de infraestructura que tiene previstos el Gobierno actual»⁶⁵³. Y ya en enero de 2024 «se realizó la primera entrega a Nicaragua de camiones volquete fabricados por la fábrica de automóviles de Minsk: 9 unidades MAZ-5551 y 6 unidades MAZ-6501»⁶⁵⁴. Y en mayo de ese mismo año, marcando la dinámica de la cooperación para todas las regiones bielorrusas y nicaragüenses, el Comité Ejecutivo Municipal de Minsk y la Alcaldía de Managua firmaron un acuerdo de cooperación comercial y económica en el que se hablaba de «la creación de plantas de montaje conjuntas, centros de servicio, suministros de maquinaria, cooperación en materia de educación y sanidad»⁶⁵⁵. En ese mismo mes de mayo, el Ministerio de Industria de Bielorrusia manifestó su interés en aumentar el potencial del diálogo industrial entre ambos países y en promover «la realización de proyectos de suministro de maquinaria para las necesidades de las ciudades de la república, incluida la capital, Managua. Se trata del suministro de camiones, autobuses, autobuses eléctricos y maquinaria para la construcción de carreteras»⁶⁵⁶. Por último, en junio de 2024, la empresa AMKODOR firmó importantes contratos para el suministro de maquinaria moderna de construcción de carreteras a Nicaragua, «para el Ministerio de Transporte e Infraestructura, así como para el Instituto de Desarrollo Municipal de Nicaragua»⁶⁵⁷, que contribuirán a la modernización de la red

⁶⁵³ Zaleski, B. Prioridades de la multivectorialidad. Crónica de la cooperación económica internacional de Bielorrusia con socios interesados en diferentes continentes / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – P. 376.

⁶⁵⁴ MAZ está lista para ampliar la cooperación comercial con Nicaragua [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/maz-gotov-pristupit-k-rasshireniju-torgovogo-sotrudnichestva-s-nikaragua-627749-2024/>

⁶⁵⁵ Minsk y Managua han definido las áreas de cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/minsk-i-managua-opredelili-napravlenija-sotrudnichestva-637016-2024/>

⁶⁵⁶ Bielorrusia y Nicaragua debatieron los aspectos prácticos de la cooperación en materia de suministro de maquinaria [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/special/economics/view/belarus-i-nikaragua-obsudili-prakticheskie-aspekty-sotrudnichestva-po-postavkam-tehniki-637745-2024/>

⁶⁵⁷ «AMKODOR» suministrará maquinaria para la construcción de carreteras a Nicaragua [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/amkodor-postavit-dorozhno-stroitelnuju-tehniku-v-nikaragua-641599-2024/>

de transporte de este país y sentarán las bases para una cooperación económica más estrecha entre Bielorrusia y Nicaragua.

Volviendo a la visita de la delegación gubernamental bielorrusa a Nicaragua en julio de 2024, cabe señalar que, como resultado de estas negociaciones de alto nivel en Managua, se firmaron contratos por valor de 85 millones de dólares. Por ejemplo, solo con el Ministerio de Finanzas de este país se firmaron cuatro nuevos acuerdos de crédito por un importe total de más de 79 millones de dólares «para el suministro de más de 700 unidades de maquinaria bielorrusa, que se utilizará en diversos sectores de la economía de Nicaragua»⁶⁵⁸. Se trataba de dos direcciones principales de suministro de maquinaria bielorrusa a este país de América Central: máquinas de la fábrica de automóviles de Minsk y maquinaria de la empresa AMKODOR, con el fin de crear en Nicaragua una plataforma para la transferencia de tecnología bielorrusa en los complejos de ingeniería mecánica y agroindustrial. Así, «hasta finales de [2024] se suministrarán alrededor de 370 unidades de maquinaria pesada por un valor de 38 millones de dólares. Se trata de camiones volquete, tractores, camiones cisterna para el transporte de agua potable y <...> máquinas municipales que funcionarán en los distritos municipales de Nicaragua»⁶⁵⁹. Sobre todo porque el mercado nicaragüense de vehículos de carga se compone principalmente de maquinaria usada, y la compra de maquinaria nueva se ve obstaculizada por la organización de los instrumentos financieros.

En cuanto a la empresa «AMKODOR», ha firmado un importante contrato de exportación para una amplia gama de maquinaria de construcción de carreteras. Las primeras entregas estaban previstas para finales de 2024. «En el marco del contrato, se suministrarán a Nicaragua minicargadoras frontales, motoniveladoras, bulldozers, excavadoras y rodillos, es decir, una

⁶⁵⁸ Se firman contratos por valor de 85 millones de dólares durante la visita de Roman Golovchenko a Nicaragua [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.government.by/ru/content/10955>

⁶⁵⁹ La fábrica de automóviles de Minsk suministrará a Nicaragua maquinaria pesada por valor de 38 millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/minskij-avtomobilnyi-zavod-postavit-v-nikaragua-eruzovuju-tehniku-na-38-mln-649162-2024/>

lista completa de la maquinaria necesaria para la construcción y el mantenimiento de las carreteras en buen estado»⁶⁶⁰.

La fábrica de tractores de Minsk también tiene planes para Nicaragua, a donde suministrará 36 máquinas. Además, hay planes para «suministrar entre 120 y 200 unidades al mes, si se crea un instrumento financiero»⁶⁶¹. Se considera que este país centroamericano se ha abastecido prácticamente por completo de alimentos, pero sin mecanización y automatización no es posible dedicarse a la exportación y crear nuevas capacidades para la producción de frutas, café y otros productos. Por lo tanto, se puede aumentar la gama de potencias de los tractores bielorrusos. Incluso se está considerando la posibilidad de crear plantas de montaje.

Las áreas más prometedoras de la cooperación comercial y económica entre los dos países se identificaron en el marco del foro empresarial bielorruso-nicaragüense, que se celebró en Managua en julio de 2024, donde se hizo especial hincapié en la cooperación para el suministro de maquinaria de Bielorrusia, «incluido el transporte eléctrico, el suministro de maquinaria agrícola y la transferencia de tecnologías en la agricultura, la industria farmacéutica y el uso de los logros nacionales en la construcción de viviendas y objetos industriales en el territorio de Nicaragua»⁶⁶². Como resultado, en el foro se firmó un memorando de cooperación entre el Centro Nacional de Marketing y Precios y la Secretaría de Promoción de Inversiones y Exportaciones de Nicaragua, con el fin de garantizar el establecimiento de contactos directos entre empresas del sector y su acompañamiento hasta la conclusión de acuerdos.

Resumiendo los resultados de esta visita de la delegación gubernamental bielorrusa a Managua, cabe señalar que en julio de 2024 se dio el primer paso real hacia una gran cooperación económica entre

⁶⁶⁰ «Un paso sin precedentes». «AMKODOR» sobre el gran contrato para el suministro de maquinaria a Nicaragua [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/bespretsedentvi-shag-amkodor-o-bolshom-kontrakte-na-postavku-tehniki-v-nikaragua-649135-2024/>

⁶⁶¹ La fábrica de tractores de Minsk suministrará 36 tractores a Nicaragua [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/minskii-traktornyi-zavod-postavit-v-nikaragua-36-traktorov-649128-2024/>

⁶⁶² Transporte eléctrico, maquinaria agrícola y farmacia. Cómo avanzarán las relaciones comerciales entre Bielorrusia y Nicaragua [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/elektrotransport-selhoztehnika-i-farmatsiia-kak-budut-prodvigatsia-biznes-otnosheniia-belarusi-i-649101-2024/>

Bielorrusia y Nicaragua, no solo para llevar a cabo grandes proyectos en este país de América Central, sino también para aplicar una política bien pensada de reexportación de productos conjuntos a los mercados de América Latina. Las perspectivas en este sentido son considerables.

Y ya en agosto de 2024 se empezaron a cumplir los acuerdos en materia de cooperación comercial y económica. «El primer lote de maquinaria bielorrusa, adquirido en el marco de la línea de crédito del Banco de Desarrollo de Bielorrusia, ha sido entregado en el puerto nicaragüense de Corinto»⁶⁶³. Esta maquinaria ya se está utilizando para trabajos de limpieza, construcción y reparación en casi mil quinientas calles de la capital del país. A finales de septiembre se entregó un lote piloto de 15 camiones volquete de la fábrica de automóviles de Minsk. «Los equipos de maquinaria se enviaron a Centroamérica por vía marítima»⁶⁶⁴.

Y en mayo de 2025, el holding «Amkodor» hizo la primera entrega de maquinaria especial a este país: «12 unidades de cargadoras universales con giro lateral AMKODOR 211 y cuatro cargadoras universales AMKODOR 332C4»⁶⁶⁵. Cabe señalar que el contrato entre la empresa bielorrusa y la parte nicaragüense prevé entregas por etapas de maquinaria hasta 2027. Se trata de una amplia gama de máquinas, que incluye carretillas elevadoras, motoniveladoras, excavadoras, rodillos y otros tipos de maquinaria para la construcción de carreteras y servicios públicos.

En mayo de 2025 se celebró en Managua la cuarta reunión de la Comisión Mixta Belarús-Nicaragüense de Cooperación Comercial y Económica, en la que las empresas y los organismos de ambos países mantuvieron conversaciones directas y constructivas y determinaron los «puntos de crecimiento» prometedores de la cooperación mutuamente beneficiosa en los ámbitos comercial, económico, científica, educativa y cultural. Las partes acordaron intensificar la cooperación en una serie de áreas

⁶⁶³ Llega a Nicaragua el primer lote de maquinaria bielorrusa [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/pervaja-partija-belorusskoj-tehniki-pribyla-v-nikaragua-653105-2024/>

⁶⁶⁴ Se ha entregado en Nicaragua un lote piloto de camiones volquete MAZ [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/v-nikaragua-sostoialas-peredacha-pilotnoj-partii-samosvalov-maz-664699-2024/>

⁶⁶⁵ «Amkodor» entregó el primer lote de maquinaria a Nicaragua [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/amkodor-peredal-pervuiu-partiju-tehniki-v-nikaragua-715513-2025/>

de importancia estratégica, entre las que se encuentran «la ampliación de los suministros de maquinaria bielorrusa para servicios públicos, carreteras, construcción, transporte de mercancías y pasajeros y agricultura, la participación de empresas bielorrusas en proyectos de inversión nicaragüenses en el ámbito de la construcción de carreteras, industrial y de la vivienda, el desarrollo de la infraestructura de transporte, así como el suministro de productos farmacéuticos y médicos al mercado nicaragüense»⁶⁶⁶.

En el marco de esta reunión de la comisión mixta se firmó el «Plan detallado para el desarrollo de la cooperación integral entre la República de Bielorrusia y la República de Nicaragua hasta 2030». En este documento, «Bielorrusia se propone tanto continuar la cooperación en las áreas clásicas (a través de las empresas industriales MAZ y AMKODOR) como establecer una asociación estratégica con el Ministerio de Emergencias (desde la formación hasta el suministro de equipos)»⁶⁶⁷. También se prevé la cooperación en el ámbito de los programas educativos que la parte bielorrusa podría ofrecer a Nicaragua. Hay otras áreas prometedoras de cooperación. Por ejemplo, en materia de aeronaves no tripuladas y farmacología.

Tras la cuarta reunión de la comisión mixta, las partes firmaron contratos por valor de 36 millones de dólares para que los proyectos conjuntos en los ámbitos comercial, económico, científico y técnico no solo se orientaran al mercado nicaragüense, sino que también sirvieran «como una especie de plataforma para la salida de los productos y tecnologías bielorrusos a los mercados de los países vecinos de la región»⁶⁶⁸. En concreto, Bielorrusia suministrará a Nicaragua más de 280 unidades de camiones de diferentes modelos y maquinaria para la construcción de carreteras. Así lo prevén los nuevos acuerdos entre ambos países. El Banco de Desarrollo de Bielorrusia

⁶⁶⁶ Sobre la visita del viceministro de Asuntos Exteriores de Bielorrusia, E. Shestakov, a Nicaragua [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/cab0186a90fd2361.html

⁶⁶⁷ Cooperación en materia de emergencia, medicina y educación. Lo que Bielorrusia ofrece a Nicaragua [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/sotrudnichestvo-po-linii-mchs-meditsiny-obrazovaniia-cto-belarus-predlagaet-nikaragua-716393-2025/>

⁶⁶⁸ Bielorrusia y Nicaragua firman contratos por valor de 36 millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-nikaragua-podpisali-kontraktv-na-36-mln-716679-2025/>

ha firmado cuatro importantes acuerdos de crédito para ambos países por un valor total de más de treinta millones de dólares. Y es que «la maquinaria bielorrusa para Nicaragua es un elemento necesario para el funcionamiento sostenible de los servicios públicos y las organizaciones que participan en la ejecución de grandes proyectos de inversión en infraestructuras entre China y Nicaragua»⁶⁶⁹.

En este contexto, cabe añadir que, ya en noviembre de 2024, Nicaragua y China firmaron acuerdos para la ejecución de varios proyectos que contribuirán al desarrollo económico y social de este país centroamericano. En concreto, «los representantes de la empresa china CAMC y el Ministerio de Transporte e Infraestructura (MTI) de Nicaragua firmaron el primer acuerdo sobre el contrato de diseño, adquisición y construcción del puerto de aguas profundas de Bluefields, en la región de la costa caribeña»⁶⁷⁰. Los representantes del MTI también aprobaron un acuerdo con la empresa asiática CCSA para el diseño y la implementación de un centro logístico inteligente en Nicaragua, en colaboración con las instalaciones de la Compañía Portuaria de Nicaragua, así como otros proyectos.

Volviendo a la cuarta reunión de la comisión mixta, cabe señalar que Bielorrusia está dispuesta a cooperar en el ámbito de las tecnologías de la información, el sector bancario y financiero, y también está estudiando el suministro a Nicaragua de equipos contra incendios, medicamentos y equipos médicos. La empresa bielorrusa Bobruiskagromash ofrece maquinaria suspendida y remolcada, así como equipos para tractores. Porque no solo es importante tener un tractor, sino también el equipo adecuado, que aumenta considerablemente la productividad en la agricultura. Esto es lo que Nicaragua realmente necesita en este momento. En el ámbito farmacéutico,

⁶⁶⁹ Bielorrusia suministrará a Nicaragua más de 280 unidades de maquinaria [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-postavit-v-nikaragua-bolee-280-edimits-tehniki-716779-2025/>

⁶⁷⁰ Nicaragua ha firmado nuevos acuerdos con empresas chinas [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://ruso.prensa-latina.cu/2024/11/19/%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%B3%D1%83%D0%B0-%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%B0%D0%BB%D0%B0-%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B5-%D1%81%D0%BE%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8/>

«ya existen acuerdos concretos que permitirán suministrar medicamentos bielorrusos al mercado nicaragüense incluso sin haber superado completamente el proceso de certificación»⁶⁷¹. Además, los medicamentos bielorrusos son mucho más baratos que los de otros países, pero no son menos eficaces. Nuestros colegas de Nicaragua también se han interesado por el equipo médico, por lo que este también se suministrará junto con los medicamentos.

Otro tema importante para Nicaragua es el material genético para el cultivo de la papa. La Academia de Ciencias de Bielorrusia cuenta con numerosas variedades de papa que se pueden cultivar eficazmente en tierras nicaragüenses. En cuanto a las importaciones de Nicaragua, Bielorrusia está interesada en el suministro de café, plátanos y mariscos. Otros temas son la cooperación en el ámbito de la ciencia y la educación. «La parte nicaragüense está interesada en fortalecer la cooperación con las universidades bielorrusas»⁶⁷². Por último, en mayo de 2025, las dos capitales, Minsk y Managua, firmaron un acuerdo de hermanamiento que abarca una amplia gama de ámbitos «en áreas como los negocios, la cultura, la educación y la salud»⁶⁷³, con el fin de explorar nuevas direcciones y mercados en el centro del continente americano.

Todos estos hechos demuestran que las decisiones de la cuarta reunión de la Comisión Mixta Belarús-Nicaragua sobre Cooperación Comercial y Económica dan un nuevo impulso al desarrollo de las relaciones comerciales, económicas, científicas, técnicas y socioculturales entre ambos países, con el fin de continuar gradualmente una asociación mutuamente beneficiosa.

⁶⁷¹ Bielorrusia estudia el suministro a Nicaragua de equipos contra incendios, medicamentos y equipos médicos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-prorabatvvaet-postavki-v-nikaragua-pozhamoi-tehniki-lekarstv-i-medoborudovanie-717174-2025/>

⁶⁷² Nicaragua está interesada en adquirir medicamentos bielorrusos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/nikaragua-zainteresovana-v-zakupke-belorusskih-lekarstv-682583-2024/>

⁶⁷³ Kukharev explicó lo que aportará a Minsk el acuerdo de hermanamiento con Managua [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/kuharev-rasskazal-cto-dast-minsku-soglashenie-o-pobratimstve-s-managua-713714-2025/>

Bielorrusia: puntos de apoyo para la diversificación de las exportaciones: Asia, África y América Latina

La economía bielorrusa registró un crecimiento superior a la media mundial durante dos años consecutivos, en 2023 y 2024. Los principales motores fueron la industria, la construcción, el comercio y el transporte. «Al final de 2024, el volumen de comercio exterior de bienes y servicios de Bielorrusia superó los 100 000 millones de dólares, lo que supone un aumento del 5,1 % con respecto a 2023»⁶⁷⁴. Al mismo tiempo, las exportaciones nacionales crecieron un 3,5 % con respecto a 2023, hasta alcanzar casi los 50 000 millones de dólares. Los productos y servicios bielorrusos se exportaron a 154 países de todo el mundo, y «en 2024 se suministraron productos por primera vez a 14 nuevos Estados»⁶⁷⁵.

Entre los sectores de la economía nacional, cabe destacar **la industria**. El año pasado, la geografía de las exportaciones de las empresas del Ministerio de Industria abarcaba 67 países del mundo, incluyendo la reanudación de los suministros a 15 mercados a los que no se exportaba en 2023. «El saldo de la balanza comercial es positivo, con más de 3200 millones de dólares»⁶⁷⁶. Por ejemplo, el ritmo de crecimiento del volumen de suministros de las empresas del ministerio a los países de África se multiplicó por 1,5, y al de Asia, por 1,4. Para una mayor diversificación de las exportaciones, el Ministerio de Industria «ha identificado países clave y prometedores para la cooperación en Asia, África y América Latina»⁶⁷⁷.

⁶⁷⁴ El volumen de comercio exterior de bienes y servicios de Bielorrusia en 2024 aumentó un 5,1 % y superó los 100 000 millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/vneshnetorgovi-oborot-tovarov-i-uslug-belarusi-za-2024-god-uvlichilsia-na-51-i-prevvsil-100-mlrd-694899-2025/>

⁶⁷⁵ Golovchenko: en 2024, los productos bielorrusos se exportaron a más de 150 países del mundo [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-belorusskaia-produktsiia-v-2024-godu-eksportirovalas-bolee-chem-v-150-stran-mira-689588-2025/>

⁶⁷⁶ Yefimov: en 2024 se garantizará el funcionamiento rentable y lucrativo de las organizaciones del sistema del Ministerio de Industria [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/efimov-v-2024-godu-obespechena-rentabelnaia-i-pribylnaia-rabota-organizatsii-sistemv-minproma-698977-2025/>

⁶⁷⁷ Asia, África, América Latina: Yefimov habló sobre los puntos de apoyo para la diversificación de las exportaciones [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/azija-afrika-latinskaia-amerika-ob-opornyh-tochkah-dlia-diversifikatsii-eksporta-rasskazal-efimov-698981-2025/>

Si hablamos de empresas concretas, podemos mencionar **la OAO «Sociedad gestora del holding Bobruiskagromash»**, donde «a finales de 2024, la tasa de crecimiento de las exportaciones fue del 114,2 %, y este año se prevé un aumento adicional del 8,6 %»⁶⁷⁸. La mayor parte de la maquinaria fabricada en Bobruisk se suministra al mercado interno, así como a los países de la Comunidad de Estados Independientes. Además, la empresa está reforzando su posición en los mercados de países más lejanos, ya que actualmente la maquinaria fabricada por el holding «Bobruiskagromash» se utiliza en más de 50 países de todo el mundo. Y la geografía de los suministros se amplía constantemente. En 2025 se prevé entrar en varios mercados africanos. Ya se ha creado una cartera de pedidos que permitirá garantizar la plena carga de producción en 2025, y la mayor parte de la producción se venderá en países de África, Rusia y Kazajistán.

Hablando de África, cabe mencionar **la fábrica de tractores de Minsk**, que cada año aumenta su producción para los países del continente y ahora está completando «el envío de maquinaria en virtud de un importante contrato de 2000 unidades con Nigeria»⁶⁷⁹. La empresa se está preparando para firmar un nuevo documento similar en cuanto al volumen de suministros. También se suministran activamente tractores a Zimbabue. Y a Kenia ya se han enviado dos tractores BELARUS de alta potencia con 350 CV y equipamiento acoplable. Y le siguen Togo, Malí, la República Sudafricana y Madagascar. En febrero de este año, «durante las negociaciones con el ministro de Agricultura de Ghana, las partes acordaron desarrollar un programa de mecanización del sector agrícola»⁶⁸⁰ de este país africano.

En cuanto a la implementación del programa de exportación, cabe destacar que «en la actualidad, **el holding «Lidselmash»** está ejecutando un importante pedido para Nigeria: 500 sembradoras de maíz y 300

⁶⁷⁸ «Bobruiskagromash» planea aumentar las exportaciones casi un 9 % este año [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/bobruiskagromash-planiruet-narastit-eksport-pochti-na-9-v-etom-godu-697497-2025/>

⁶⁷⁹ MTZ amplía cada año su geografía de exportación al continente africano [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-s-kazhdym-godom-rasshiriaet-geografiju-eksporta-na-afrikanskij-kontinent-692083-2025/>

⁶⁸⁰ La fábrica de tractores de Minsk está interesada en ampliar la cooperación con la República de Ghana [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/minskij-traktorny-zavod-zainteresovan-v-rasshirenii-sotrudnichestva-s-respublikoi-gana-696644-2025/>

pulverizadores suspendidos»⁶⁸¹. Además de la dirección africana, el holding ha firmado un importante contrato con Uzbekistán. Ya se han enviado 36 cultivadores de algodón. El contrato se ha ampliado en cuarenta unidades más.

La dinámica positiva del desarrollo **del complejo agroindustrial** de Bielorrusia en 2024 demostró que el aumento de los volúmenes de producción permitió no solo satisfacer las necesidades del mercado interno, sino también «aumentar las exportaciones de productos alimenticios y materias primas agrícolas en un 14,4 %. Se obtuvieron 8500 millones de dólares en ingresos en divisas, lo que supone 1000 millones más que en 2023»⁶⁸². En total, se realizaron envíos de alimentos a 117 países, incluidos 19 a los que se exportaba por primera vez. Si hablamos solo de **productos lácteos**, el año pasado las empresas lácteas bielorrusas exportaron seis millones de toneladas de leche y productos lácteos, ampliando la geografía de los suministros a 69 países. «La cuota de los productos lácteos en el volumen total de las exportaciones de alimentos fue del 40,3 %»⁶⁸³. Argelia, México, Kuwait, Nigeria y Kenia abrieron sus mercados a los productos lácteos bielorrusos.

En cuanto a las empresas **de la industria alimentaria** bielorrusa, el año pasado continuaron conquistando con éxito los mercados de países lejanos. En general, las exportaciones del grupo **«Belgospischeprom»** crecieron un 11 %, y en cinco años se multiplicaron por una vez y media. Geográficamente, la cartera de exportación está representada por 53 países. En 2024, las empresas del grupo « » exportaron sus productos a Marruecos, Sudáfrica, Ghana, Guinea-Bissau, Etiopía y Guinea Ecuatorial. Entre los nuevos mercados cabe destacar Afganistán, Jordania, Baréin, Filipinas,

⁶⁸¹ El director general reveló en qué grandes pedidos está trabajando «Lidselmash» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/nad-kakimi-krupnymi-zakazami-rabotaet-lidselmash-rasskazal-gendirektor-699019-2025/>

⁶⁸² Las exportaciones de alimentos y materias primas agrícolas bielorrusas crecieron más de un 14 % en 2024 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/eksport-belorusskogo-prodovolstvija-i-selhozsvnija-v-2024-godu-vvros-bolee-chem-na-14-700084-2025/>

⁶⁸³ Bielorrusia exportó en 2024 seis millones de toneladas de leche y productos lácteos a 69 países [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-v-2024-godu-eksportirovala-6-mln-tonn-moloka-i-molochnyh-produktov-v-69-stran-697543-2025/>

Brasil, Cuba y Chile»⁶⁸⁴. En 2025, «Belgospischeprom» volverá a centrarse en el continente africano.

Entre los grupos empresariales bielorrusos, también cabe destacar a **Bellesbumprom**, que en 2024 exportó alrededor del 72 % de su producción total. La diversificación de los mercados de venta permitió a las empresas del grupo abastecer a los mercados de 46 países. «En enero-noviembre del año pasado, las exportaciones de mercancías de las organizaciones del grupo en su conjunto alcanzaron el 107,6 % del nivel correspondiente al mismo período de 2023. La cuota de suministros a los países de la CEI se situó en el 77 %»⁶⁸⁵. En general, entre los cinco países a los que se suministraron los productos de «Bellesbumprom» se encuentran Rusia, China, Azerbaiyán, Uzbekistán y Kazajistán.

El aumento de las exportaciones es también una de las prioridades de desarrollo del **sector de la construcción** de Bielorrusia. En 2024, gracias a las medidas de diversificación de los flujos de exportación y a la ampliación de la geografía de las relaciones comerciales exteriores, se logró una dinámica positiva en la tasa de crecimiento de las exportaciones de servicios de construcción, ingeniería y arquitectura. «En un año, las exportaciones alcanzaron los 997,6 millones de dólares, lo que supone un 138,9 % con respecto al mismo período del año anterior, con un objetivo del 107 %. Se ha obtenido un saldo positivo de 503,7 millones de dólares, el mejor resultado de los últimos ocho años»⁶⁸⁶. Teniendo en cuenta la coyuntura económica exterior, la principal dirección para el aumento de las exportaciones bielorrusas en el sector de la construcción sigue siendo Rusia. Entre las regiones más prometedoras para la entrada de las empresas contratistas bielorrusas se encuentran actualmente las regiones de Vorónezh, Kaluga,

⁶⁸⁴ En la lista figuran Filipinas, Brasil, Cuba y Chile. La industria alimentaria bielorrusa abrió nuevos mercados en 2024 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://www.belarus.by/ru/business/business-news/v-spiske-filippin-v-brazilia-kuba-chili-belorusskij-pischeprom-otkryl-v-2024-godu-novye-rynki-i-0000186578.html>

⁶⁸⁵ Se exporta alrededor del 72 % de la producción bielorrusa de madera [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/eksportiruetsia-okolo-72-produktsij-belorusskoi-derevoobrabotki-692632-2025/>

⁶⁸⁶ Bielorrusia aumentó en 2024 la exportación de servicios de construcción, ingeniería y arquitectura [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-v-2024-godu-narastila-eksport-stroitelnyh-inzhenernyh-i-arhitekturnykh-uslug-702696-2025/>

Smolensk, Briansk, Kursk, Leningrado, Kaliningrado, Nizhni Nóvgorod y Moscú, los territorios de Primorie y Krasnodar, Moscú y San Petersburgo. Por ejemplo, en la región de Kaluga, los constructores bielorrusos están construyendo los barrios residenciales «Vesnushki», «Prosto Kosmos», «Annenki» y «Malinovka». Allí mismo, con la participación de especialistas bielorrusos, en mayo de 2024 se completaron las obras del parque tecnológico federal de formación profesional en Kaluga, que «constituye una moderna plataforma de 28 000 m² que alberga 30 laboratorios con equipos de alta tecnología para la formación de profesores y maestros de formación profesional de toda Rusia en 15 sectores económicos, desde la microelectrónica hasta la ingeniería pesada»⁶⁸⁷.

Los especialistas de «Brestzhilstroy» ya han construido una serie de edificios residenciales en la región de Kaliningrado, mientras que en la región de Kursk las obras de construcción de viviendas las lleva a cabo el combinado de construcción de viviendas de Mozyr. En la región de Briansk, gracias a los esfuerzos de la empresa de construcción de viviendas de Gomel, se ha construido un edificio residencial, y en San Petersburgo se ha construido todo un «barrio bielorruso». También habrá un «barrio bielorruso» en la región de Vorónezh, cuyo proyecto se encuentra en fase de ejecución en la ecoaldea de Lushnikovka. Además, en junio del año pasado, los constructores bielorrusos terminaron la construcción del estadio «Fakel», con capacidad para diez mil espectadores, en este centro regional. Hay otros proyectos en curso en esta región: en junio de 2025, los constructores bielorrusos entregarán una guardería con capacidad para 600 niños en Vorónezh. En la región de Nizhni Nóvgorod, en Arzamas, en diciembre de 2024, gracias a los esfuerzos de los bielorrusos, se construyó una escuela con capacidad para mil quinientos alumnos. También se han alcanzado acuerdos para la construcción de escuelas en otras ciudades de la región, como Balakhna y Kstovo, y se está debatiendo la posibilidad de que los especialistas bielorrusos construyan complejos deportivos y de salud en los distritos municipales de la región. Y en la región de Primorie, en 2024, el Instituto Belgosproekt realizó el diseño

⁶⁸⁷ Escuelas, guarderías, estadios. ¿Qué instalaciones sociales construyen los constructores bielorrusos en las regiones de Rusia? [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/shkol-y-detsady-stadiony-kakie-sotsbiyekty-vozvodiat-belorusskie-stroiteli-v-regionah-rossii-702773-2025/>

preliminar de un centro regional de hockey y un centro de boxeo, que se construirán en Vladivostok, y de un hospital polivalente con 419 camas para la ciudad de Nakhodka.

Otro dato interesante sobre las exportaciones bielorrusas. Es bien sabido que Bielorrusia es uno de los líderes mundiales en **la extracción de turba** y líder en la producción **de briquetas combustibles**. Cada año se extraen dos millones de toneladas en nuestro país. Además del mercado interno, también se realizan envíos de productos de turba al extranjero. En total, a 18 países del mundo, entre ellos China, Rusia, Turquía y Georgia. «Si nos fijamos en los volúmenes, el año pasado ascendieron a 120 000 toneladas por un valor aproximado de 10 millones de dólares»⁶⁸⁸. Las organizaciones de Beltopgaz tienen previsto seguir aumentando estos suministros en 2025. Para mantener y aumentar los volúmenes de exportación, están trabajando en la diversificación: se están dedicando activamente a entrar en el mercado chino, a aumentar los suministros a los consumidores rusos y a trabajar con nuevos clientes en países como Vietnam, Uzbekistán y Turquía. «A día de hoy, tres fábricas de turba tienen acreditación para suministrar a China: Glinka, Vitebsktoř y Turzhovka. Se está estudiando la posibilidad de entrar en los mercados de Asia Central, Oriente Próximo y Extremo Oriente»⁶⁸⁹ [14]. Las empresas de la asociación en estas regiones presentan sus capacidades de producción en ferias internacionales especializadas. Solo en 2024, se enviaron a los consumidores productos de turba por un valor de 407 000 dólares en virtud de los contratos celebrados en dichas ferias. En particular, tras los resultados de la feria internacional MUSIAD EXPO, celebrada en Estambul en noviembre de 2024, se alcanzaron una serie de acuerdos. Se firmó un acuerdo con la empresa GLS GRUP A.S. «para aumentar los suministros de productos de turba y realizar pruebas de humatos líquidos y secos en un volumen de 200 kg. También se alcanzaron acuerdos

⁶⁸⁸ Bielorrusia exporta productos derivados de la turba a 18 países [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-postavljaet-produktsiiu-iz-torfa-v-18-stran-697593-2025/>

⁶⁸⁹ Las organizaciones de Beltopgaz planean aumentar la exportación de productos de turba en 2025 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/organizatsii-beltopgaza-v-2025-godu-planiruiut-naraschivat-eksport-torfoproduktsii-702455-2025/>

de cooperación a largo plazo con la empresa DY GRUP»⁶⁹⁰. Tras la realización de las pruebas, la parte bielorrusa elaborará una fórmula especial que servirá de base para la vegetación de los territorios y el diseño paisajístico. En 2025 también está prevista la participación en ferias agrotécnicas especializadas, lo que permitirá ampliar considerablemente los mercados de venta en un futuro próximo.

Entre las regiones bielorrusas, cabe destacar **la región de Gomel**, que aumentó sus exportaciones de bienes y servicios en 2024 en casi un 9 %, lo que supuso casi cuatro mil quinientos millones de dólares. «Geografía de los suministros: en cuanto a bienes, se trata de 75 países, y en cuanto a servicios, de 119 países del mundo. Las principales direcciones son el mercado ruso y los mercados de los países socios de la UEEA, China. También hay productos de las empresas de Gomel en el continente africano»⁶⁹¹. Las principales partidas de exportación de la región de Gomel son productos metálicos, productos cárnicos y lácteos, equipos y dispositivos mecánicos, plásticos y productos derivados, fertilizantes minerales, papel, cartón y productos derivados, madera y productos derivados, celulosa, así como servicios de transporte por carretera, ferrocarril y tuberías, servicios de construcción, turísticos, informáticos, de telecomunicaciones, servicios en el ámbito de la educación y la salud. Por ejemplo, solo la exportación de productos agrícolas de la región creció un 20 % el año pasado. Las empresas del complejo agroindustrial de la región han abierto nuevos mercados de venta: Argelia, Hong Kong, Cuba, Kuwait, Líbano, Libia, Países Bajos, Singapur y Japón. En total, la geografía de las exportaciones superó los 40 países del mundo»⁶⁹².

⁶⁹⁰ Bielorrusia ha firmado un acuerdo para aumentar las exportaciones de productos de turba al mercado turco [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-podpisala-soglashenie-ob-uvelichenii-postavok-torfianoi-produktsii-na-turetskij-rynok-680408-2024/>

⁶⁹¹ Por productos de 75 países, por servicios de 119. Krupko sobre la geografía de las exportaciones de la región de Gomel [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/po-tovaram-75-stran-po-uslugam-119-krupko-o-geografii-eksporta-gomelskoi-oblasti-701919-2025/>

⁶⁹² Argelia, Singapur, Japón. ¿Qué nuevos mercados ha conquistado el sector agroindustrial de la región de Gomel en 2024? [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/alzhir-singapur-japonija-kakie-novye-rynki-osvoili-apk-gomelskoi-oblasti-v-2024-godu-701922-2025/>

Las empresas **de la región de Brest** aumentaron sus exportaciones en casi un 10 % en 2024 en comparación con 2023. A pesar de las dificultades objetivas, el trabajo en los mercados externos se caracteriza por una buena dinámica. «El volumen de comercio exterior de bienes y servicios de la región de Brest al final de 2024 ascendió a 6800 millones de dólares, con una tasa de crecimiento del 109,2 %. Al mismo tiempo, las exportaciones se situaron en 4300 millones de dólares, con una tasa del 109,4 %. El saldo positivo del comercio exterior ascendió a 1800 millones de dólares»⁶⁹³. Se observa una dinámica positiva, en particular, en el comercio exterior con Kazajistán. Las exportaciones de productos con la marca Brest crecieron más de un 15 % en 2024. Se ha realizado un buen trabajo en Uzbekistán, donde los volúmenes de exportación aumentaron más de un 40 %. Uno de los principales socios de la región de Brest es Rusia. Las empresas de la región suroccidental han aumentado sus exportaciones allí en casi un 10 %. China es, tradicionalmente, un socio estratégico de la región de Brest. Las empresas de la región están aumentando sistemáticamente su presencia en este país. Los volúmenes de exportación a China se han multiplicado por 1,6 desde el comienzo del quinquenio.

Todos estos numerosos datos demuestran de manera elocuente que el aumento de las exportaciones de las empresas bielorrusas sigue siendo uno de los vectores prioritarios del desarrollo de la economía nacional. Más aún cuando, ya en enero de 2025, «se vendieron al extranjero bienes y servicios por un valor de 3400 millones de dólares, de los cuales 2700 millones correspondieron a bienes y 700 millones a servicios»⁶⁹⁴. Y en los planes inmediatos de los exportadores bielorrusos se prestará especial atención a las cuestiones relacionadas con el desarrollo de la cooperación comercial y económica con los países africanos y otros Estados «lejanos», así como a la

⁶⁹³ Las empresas de la región de Brest aumentaron sus exportaciones casi un 10 % en 2024 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/predpriiatija-brestskoj-oblasti-v-2024-godu-narastili-eksport-pochti-na-10-701811-2025/>

⁶⁹⁴ El volumen de comercio exterior de bienes y servicios de Bielorrusia superó los 7000 millones de dólares en enero [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/vneshnetorgovyi-oborot-tovarov-i-uslug-belarusi-v-ianvare-prevysil-7-mlrd-701402-2025/>

creación de una infraestructura propia para la promoción de las exportaciones en el extranjero.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorrusia: la iniciativa «Una región, un proyecto» como instrumento para liberar la iniciativa a nivel local

La iniciativa «Un distrito, un proyecto» existe desde 2022, cuando el jefe del Estado bielorruso encargó al Ministerio de Economía de Bielorrusia, en colaboración con los comités ejecutivos regionales, que elaborara una lista de proyectos que se llevarían a cabo en cada región bielorrusa. Entre las tareas que se han fijado para la implementación de esta iniciativa, cabe mencionar la creación de puestos de trabajo, la retención de personal en un distrito concreto y la conservación de las competencias de la región. También «entre las tareas se incluye la creación de nuevos productos orientados a la exportación y el desarrollo de industrias relacionadas. Cualquier tipo de producción contribuye al desarrollo de sectores afines: transporte, logística, comercio, energía, servicios»⁶⁹⁵. Además, una condición importante en la situación actual es la sustitución de importaciones.

Recordemos que el programa «Una región, un proyecto» está diseñado para el quinquenio actual. Y ya en 2026 se harán balance de sus resultados. A principios de 2023, el número de proyectos de esta iniciativa era de 129. Posteriormente, esta lista se amplió a 156 y, a finales de año, a 190 proyectos, cuyo coste asciende a unos ocho mil millones de rublos bielorrusos. Y esto no es todo, ya que «aún deben añadirse a la lista unas dos docenas de proyectos. El trabajo continúa constantemente»⁶⁹⁶. A 1 de enero de 2024 ya se habían ejecutado 28 proyectos de inversión, y en el primer trimestre del año en curso, otros seis. Se preveía completar 55 antes de finales de año. «Los proyectos ejecutados ya han creado más de 2000 puestos de trabajo. En total, según, la iniciativa «Un distrito, un proyecto» debería crear más de 9000 puestos de trabajo»⁶⁹⁷.

⁶⁹⁵ Desarrollo socioeconómico de las regiones y sustitución de importaciones: objetivos de la iniciativa «Una región, un proyecto» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/sotsialno-ekonomicheskoe-razvitiye-regionov-i-importozameshenie-zadachi-initsiativv-odin-raion-odin-634027-2024>

⁶⁹⁶ Ministerio de Economía: se incluirán unas dos docenas más de iniciativas en el programa «Un distrito, un proyecto» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/minekonomiki-v-programmu-odin-raion-odin-proekt-budet-vklucheno-esche-okolo-dvuh-desjatkov-initsiativ-634147-2024/>

⁶⁹⁷ Por iniciativa de «Un distrito, un proyecto», ya se han llevado a cabo 34 proyectos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/po-initsiative-odin-raion-odin-proekt-realizovano-uzhe-34-proekta-633766-2024/>

En otoño de 2024, ya había 208 proyectos en este programa. El volumen total de inversión previsto hasta finales de 2025 para esta iniciativa es de casi nueve mil millones de rublos bielorrusos. De este programa, ya se han implementado y puesto en marcha 38 proyectos. «Este año se han invertido prácticamente 500 millones de rublos bielorrusos. En total, en 2024 <...> se deben invertir 1500 millones de rublos bielorrusos en este programa»⁶⁹⁸.

Entre las regiones bielorrusas se pueden destacar las líderes en cuanto al número de iniciativas realizadas. En Gomel y Minsk hay cinco proyectos cada una, y en Vitebsk, cuatro. Más concretamente, «en la región de Minsk se trata de los distritos de Borisov, Dzerzhinsk, Kopyl y Smolevich. Allí se están creando tres o más proyectos. En general, en cada distrito del país se crean dos o más proyectos»⁶⁹⁹. Entre las iniciativas ya implementadas, la mayor parte son proyectos de carácter productivo. Si se analizan por sectores, se trata de la madera, la metalurgia, la fabricación de maquinaria y equipos, la transformación de productos agroindustriales, la fabricación de productos médicos y la industria farmacéutica. Entre los proyectos más exitosos se encuentran la empresa de producción de carbono técnico IOOO «Omsk Carbon Mogilev» y la fábrica de muebles con elementos de fábrica digital OAO «Olsa». «En la región de Gomel se ha puesto en marcha una gran producción de quesos y productos lácteos, en la región de Vitebsk, una granja avícola, y en la región de Minsk, la fábrica de quesos «» de Slutsk. Este año también se ha puesto en marcha un gran complejo de carpintería en la región de Grodno»⁷⁰⁰.

Si hablamos de proyectos concretos en la misma **región de Minsk**, en 2023 se llevaron a cabo 46 proyectos incluidos en la iniciativa «Una región,

⁶⁹⁸ Pushnyakova, A. Golovchenko: el programa «Un distrito, un proyecto» tiene como objetivo fomentar la iniciativa local / A. Pushnyakova // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/golovchenko-programma-odin-raion-odin-proekt-napravlena-na-raskreposchenie-initsiativv-na-mestah-657380-2024/>

⁶⁹⁹ Líderes entre las regiones: dónde se ha materializado el potencial de la iniciativa «Una región, un proyecto» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/liderv-sredi-oblastej-gde-realizovan-potentsial-initsiativv-odin-raion-odin-proekt-633813-2024/>

⁷⁰⁰ El Ministerio de Economía ha nombrado las iniciativas más exitosas de «Un distrito, un proyecto» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/minekonomiki-nazvalo-samye-uspeshnye-initsiativv-odin-raion-odin-proekt-633981-2024/>

un proyecto». «Su implementación prevé la creación de más de 2000 puestos de trabajo»⁷⁰¹. Es interesante que los inversores de la región de la capital invierten principalmente en la industria manufacturera y en la construcción de viviendas. Estos sectores representan más de la mitad de los proyectos. También cabe destacar los proyectos en los sectores agrícola, forestal y pesquero. «Tanto las empresas estatales como las privadas invierten en proyectos regionales. También se atrae a inversores extranjeros. Se está produciendo un crecimiento de la inversión extranjera directa»⁷⁰². Entre los proyectos completados el año pasado en la región de la capital, cabe destacar el proyecto en el distrito de Krupsk, la organización de la producción de tablas para terrazas. También se ha llevado a cabo un proyecto para la producción de leche en polvo con estructura capilar porosa en la sucursal de Kopyl del combinado quesero de Slutsk. Como resultado de su implementación, se han creado 32 puestos de trabajo. Además, la empresa ya está suministrando productos a China, Turquía y Kazajistán.

A principios de 2024 se llevaron a cabo otros tres proyectos en la región de Minsk, entre ellos en el distrito de Kopyl, donde se inauguró una nueva línea de producción de madera aserrada, con una capacidad anual de 18 000 m³ de madera aserrada acabada (1500 m³ al mes). <...> Gracias al proyecto, se crearán en la región 22 nuevos puestos de trabajo con salarios dignos»⁷⁰³. En general, en la región de Minsk se preveía completar este año unos 15 proyectos de inversión en los ámbitos de la fabricación de vehículos, productos alimenticios, productos y preparados farmacéuticos, equipos eléctricos y productos plásticos. Además, en 2024, por iniciativa de «Un distrito, un proyecto», «se prevé continuar con la ejecución de 47 proyectos de inversión. El volumen de inversión asciende a 1700 millones de rublos.

⁷⁰¹ En la región de Minsk se llevaron a cabo 46 proyectos en 2023 en el marco del programa «Un distrito, un proyecto» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/v-minskoi-oblasti-v-2023-godu-realizovyyalos-46-proektov-po-programme-odin-raion-odin-proekt-635036-2024>

⁷⁰² Los inversores de la región de Minsk invierten principalmente en la industria manufacturera [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/investory-v-minskoi-oblasti-bolshe-vsego-vkladvyajutsja-v-obrabatvyajuschuju-promyshlennost-633940-2024/>

⁷⁰³ En la empresa forestal de Kopyl se ha inaugurado una nueva planta de producción de madera aserrada [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-kopylskom-leshoze-otkryli-novoe-proizvodstvo-po-vypusku-obreznih-pilomaterialov-633821-2024/>

Una vez finalizados los proyectos, se prevé crear más de 2000 puestos de trabajo»⁷⁰⁴.

A mediados del otoño de 2024, se señaló que en la región de la capital se llevarían a cabo hasta finales de año una quincena de proyectos de inversión orientados a la exportación, así como proyectos innovadores y de sustitución de importaciones. En 23 distritos de la región de la capital, ya se han incluido en el programa «Un distrito, un proyecto» 53 proyectos de inversión por un valor total de algo menos de dos mil millones de rublos bielorrusos, cuya ejecución se prevé que cree más de dos mil quinientos puestos de trabajo. En la actualidad, ya se han ejecutado siete proyectos, en los que se han creado más de doscientos puestos de trabajo. «Y para finales de 2024 se prevé completar la ejecución de 14 proyectos, y en 2025, 15»⁷⁰⁵.

En la **región de Vitebsk**, como se mencionó anteriormente, en 2023 se completaron cuatro proyectos del programa «Una región, un proyecto». En concreto, se trata de la construcción de una planta de sacrificio en la granja avícola de Vitebsk. Y ya ha comenzado un nuevo proyecto: la construcción de una planta de piensos compuestos. En Gorodok se ha organizado la producción y transformación de productos lácteos en forma de una línea de quesos blandos. Además, el año pasado se inauguró un complejo para la transformación profunda de neumáticos usados y productos de caucho en Novopolotsk, en la empresa «Biomechzavod bytovykh vtorichnykh resursov», donde se han creado unos 60 puestos de trabajo. En Beshenkovichy se ha llevado a cabo un proyecto para crear 20 puestos de trabajo: la producción de aromatizantes alimentarios»⁷⁰⁶. Además, en 2023 se siguió implementando 24 proyectos de este programa en esta área. Y antes

⁷⁰⁴ En la región de Minsk se prevé completar este año 16 proyectos de inversión del programa «Un distrito, un proyecto» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/v-minskoj-oblasti-v-etom-godu-planiruetsia-zavershit-16-investproektov-programmy-odin-raion-odin-proekt-635314-2024>

⁷⁰⁵ En la región de Minsk se llevarán a cabo 14 proyectos de inversión en el marco del programa «Un distrito, un proyecto» antes de que finalice el año [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/v-minskoj-oblasti-k-kontsu-goda-budet-realizovano-14-investproektov-po-programme-odin-raion-odin-proekt-661592-2024/>

⁷⁰⁶ El Comité Ejecutivo Regional de Vitebsk informó sobre lo que se ha llevado a cabo en el marco del programa «Un distrito, un proyecto» en 2023 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/v-vitebskom-oblispolkome-rasskazali-cto-realizovano-po-programme-odin-raion-odin-proekt-v-2023-godu-633972-2024/>

de que termine este año, se planea terminar 12 proyectos en 10 regiones. «Se trata de la producción de prendas de vestir en Dokshitsy, la producción de perfumes en el distrito de Dokshitsy y la producción de zumos en el distrito de Sharkovshchyna»⁷⁰⁷. También se completará la modernización de la fábrica de cerámica de Obolsk en el distrito de Shumilina, y en la base de la fábrica de productos lácteos de Postavy se organizará una línea de nuevos productos lácteos integrales.

En la **región de Gomel**, en 2024 ya se han llevado a cabo nueve proyectos del programa «Un distrito, un proyecto», que incluye un total de 33 proyectos de producción con un coste total de más de mil quinientos millones de rublos bielorrusos y que prevé la creación de 1425 nuevos puestos de trabajo. Además, se sigue trabajando en 24 proyectos. «En el primer semestre se han destinado 15 millones de rublos bielorrusos a su implementación. Esto es un poco más de lo previsto para este periodo»⁷⁰⁸. Un detalle importante: en la región de Gomel, la lista de proyectos se actualiza constantemente. En concreto, «tras los resultados de un estudio adicional en la región, se han presentado propuestas para incluir otras ocho iniciativas en el plan objetivo»⁷⁰⁹. Si hablamos de ejemplos concretos, podemos mencionar la empresa «Rechitsky Textile», donde se está llevando a cabo un proyecto de inversión para organizar la producción de mantas y toallas, que forma parte del programa «Un distrito, un proyecto». «La primera fase del proyecto local ya se ha completado con éxito: en marzo de 2024, la planta alcanzó su capacidad prevista»⁷¹⁰.

⁷⁰⁷ En la región de Vitebsk se completarán 12 proyectos del programa «Un distrito, un proyecto» antes de que finalice el año [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-vitebskoi-oblasti-do-kontsa-goda-zavershat-12-proektov-initsiatyv-odin-rajon-odin-proekt-631195-2024/>

⁷⁰⁸ En la región de Gomel, en el primer semestre se destinaron 15 millones de rublos a proyectos del programa «Un distrito, un proyecto» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/v-gomelskoi-oblasti-na-proektv-po-programme-odin-rajon-odin-proekt-v-i-polugodii-napravili-br15-mln-653056-2024/>

⁷⁰⁹ Ya se han llevado a cabo nueve proyectos de inversión en el marco del programa «Un distrito, un proyecto» en la región de Gomel [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-gomelskoi-oblasti-na-proektv-po-programme-odin-rajon-odin-proekt-v-i-polugodii-napravili-br15-mln-653056-2024/>

⁷¹⁰ Chebotar: el Estado aumenta de forma constante el potencial productivo de las regiones [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/chebotar-gosudarstvo-posledovatelno-naraschiyaet-proizvodstvennyi-potentsial-regionov-654678-2024/>

Y en **la región de Mogilev**, en el marco del programa «Un distrito, un proyecto», se llevarán a cabo un total de 31 proyectos de inversión con un coste total de algo menos de mil quinientos millones de rublos bielorrusos. «A 1 de septiembre de este año, se han ejecutado en la región nueve proyectos de esta lista, con un volumen total de inversiones en capital fijo de 447,5 millones de rublos bielorrusos y la creación de 907 nuevos puestos de trabajo. Entre ellos, siete proyectos se pusieron en marcha el año pasado y dos, este año»⁷¹¹. Y antes de que termine este año se prevé completar otros cinco. Entre los proyectos ya realizados cabe destacar la innovadora producción de productos de confitería con la instalación de una línea en la empresa «Krasny Pishchevnik – Slavgorod». Este proyecto ya «ha alcanzado su capacidad prevista, ha comenzado a liquidar todas sus obligaciones financieras y es, a día de hoy, el ejemplo más destacado del programa nacional de desarrollo del sureste de la región de Mogilev»⁷¹². En total, se han invertido más de 35 millones de rublos bielorrusos en la realización del proyecto. La nueva y rentable producción de gominolas produce hoy en día más de treinta tipos de productos, de los cuales más del 60 % son innovadores. Más del 70 % se destina al mercado interno, y el resto se exporta al extranjero. La empresa ha creado alrededor de 130 nuevos puestos de trabajo.

En cuanto a **la región de Brest**, por ejemplo, solo en **la propia Brest** se llevarán a cabo varios proyectos en el marco del programa «Un distrito, un proyecto». «En el parque científico y tecnológico se había previsto la producción de moldes de fundición 3D complejos, complejos robóticos y bombas de materiales compuestos. La primera parte del proyecto ya se ha completado. En fase de desarrollo se encuentra el tema de las bombas»⁷¹³. Este mismo año se han apoyado otros tres proyectos de este programa. Se

⁷¹¹ Cinco proyectos del programa «Una región, un proyecto» se completarán antes de finales de año en la región de Mogilev [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/piat-proektov-po-programme-odin-raion-odin-proekt-zavershat-do-kontsa-goda-v-mogilevskoi-oblasti-666749-2024/>

⁷¹² Krutoy, tomando como ejemplo el distrito de Slavgorod, habló sobre las prioridades de desarrollo del sureste de la región de Mogilev [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/krutoi-na-primere-slavgorodskogo-raiona-rasskazal-o-prioritetah-razvitiia-jugo-vostoka-mogilevskoi-666767-2024/>

⁷¹³ «Nuestro trabajo está orientado al futuro». Lobodinski habló sobre los proyectos de inversión de Brest [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/nasha-rabota-natselena-na-perspektivu-lobodinskij-rasskazal-ob-investproektah-bresta-672089-2024/>

trata de la construcción del edificio industrial de la sociedad limitada «AgroPishcheProm», la ampliación del centro médico «Novamed» y el complejo spa del centro Status.

En **Pinsk** se han emprendido cuatro proyectos de este programa. Uno de ellos lo lleva a cabo la sociedad limitada «Zubr Energy». Se trata de la reconstrucción de las instalaciones de producción. «Ya se ha completado el primer complejo de puesta en marcha y se han creado 175 nuevos puestos de trabajo. En cuanto al segundo complejo de puesta en marcha, se ha decidido convertir el almacén en una instalación de producción. Se está trabajando en el proyecto y se ha encargado el equipo»,⁷¹⁴. Teniendo en cuenta estos aspectos, se puede alcanzar una capacidad de producción de unos tres millones de baterías al año. También figura en la lista un proyecto para la construcción de una planta de producción de componentes plásticos para baterías recargables. La sociedad anónima «Amkodor-Pinsk» se dedica a la modernización de las instalaciones de producción. Se ha puesto en marcha un proyecto de integración para la creación de una planta de producción de bombas hidráulicas.

Y en **Baranovichi**, se ha incluido en la lista «Una región, un proyecto» el proyecto de inversión de OAO «Barkhim» para ampliar la producción con la reconstrucción de la línea de fabricación de detergentes líquidos. La primera fase ya se ha completado. Para finales de año se espera el lanzamiento de la producción de nuevos productos de detergentes líquidos concentrados. «En el marco de la segunda fase de la ejecución del proyecto, Barkhim, en colaboración con Belresursy, está estudiando la posibilidad de organizar la producción de productos químicos industriales. Se están realizando estudios de mercado y se está determinando la capacidad del mercado y las posibilidades de producción en colaboración con el RUP Instituto de la Industria Cárnica y Láctea»⁷¹⁵.

⁷¹⁴ Fabricación de baterías, bombas y muebles. ¿Qué proyectos componen la cartera de inversiones de Pinsk? [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/proizvodstvo-akkumulatorov-nasosov-mebeli-kakimi-proektami-na-polnen-investitsionni-portfel-pinska-672072-2024/>

⁷¹⁵ Se planea fabricar aviones y frigoríficos. ¿Qué otros proyectos de inversión se llevarán a cabo en Baranovichi? [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/planiruiut-delat-samolety-i-holodilniki-kakie-esche-investirovat-realizuiut-v-baranovichah-672049-2024/>

Todos estos hechos indican que el programa «Una región, un proyecto», que se está llevando a cabo en Bielorrusia, seguirá desarrollándose. El Ministerio de Economía ya está llevando a cabo una ronda de revisión de los planes para 2025 y, al mismo tiempo, subraya que «para nosotros es fundamental los proyectos en el ámbito de la seguridad tecnológica y la localización. Analizaremos con detalle qué se puede hacer con nuestras materias primas y materiales para establecer objetivos para la construcción de nuevas empresas»⁷¹⁶. Sobre todo porque cualquier proyecto de este programa cumple una función de sustitución de importaciones. Y aún hay más. Todos estos ejemplos muestran que estos proyectos están orientados a liberar la iniciativa en las localidades y en las regiones. Este es un elemento fundamental para el desarrollo futuro de cada distrito bielorruso que participa en la iniciativa «Un distrito, un proyecto».

FOR AUTHOR USE ONLY

⁷¹⁶ Chebotar: El programa «Un distrito, un proyecto» se complementará con nuevas iniciativas [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/chebotar-programmu-odin-rajon-odin-proekt-dopolniat-novve-initsiativ-635398-2024>

Bielorrusia: el futuro del país — regiones fuertes

En diciembre de 2024, en una reunión fuera de la sede del Consejo Consultivo de Expertos del Presidium del Consejo de la República de Bielorrusia, celebrada en la localidad de Kopys, en el distrito de Orsha, región de Vitebsk, se examinó el estado de aplicación de la iniciativa «Un distrito, un proyecto», que da un nuevo impulso al desarrollo de las regiones bielorrusas y fortalece la economía no solo de las empresas, sino también de los distritos en su conjunto. Recordemos que en 2021-2023, en Bielorrusia, en el marco de esta iniciativa, «se han llevado a cabo 28 proyectos de este tipo, y en este año [2024] se están llevando a cabo 180 proyectos por un importe total de 7200 millones de rublos»⁷¹⁷. Detrás de estas cifras se esconde la apertura de fábricas y empresas que permiten retener a los trabajadores en estos pueblos, aldeas, pequeñas ciudades y pueblos agrícolas.

Por ejemplo, solo en la región **de Minsk**, en el marco de la aplicación de este programa, ya se han llevado a cabo 16 proyectos por un valor total de más de 170 millones de rublos bielorrusos y se han creado más de 400 puestos de trabajo. En concreto, en el distrito **de Berezino** se ha abierto una fábrica de productos de madera para paletizar productos cerámicos, **la empresa «Keravud»**. Para la actividad de esta empresa se ha adquirido una línea de producción de palés de madera. «El coste del proyecto ascendió a más de 4 millones de rublos bielorrusos. Como resultado de la apertura de la nueva empresa de producción, se han creado 70 puestos de trabajo»⁷¹⁸.

En el distrito **de Borisov** se han llevado a cabo dos proyectos. El primero, «Creación de una producción de componentes automovilísticos de nueva generación que cumplan los requisitos de las normas medioambientales Euro 5, Euro 6 y superiores, para modelos prometedores de automóviles ligeros, comerciales, de carga, agrícolas y maquinaria de construcción

⁷¹⁷ Kochanova: El futuro de nuestro país depende del desarrollo de las regiones [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/kochanova-zarazvitiem-regionov-budushee-nashej-strany-683617-2024/>

⁷¹⁸ Desde componentes para automóviles hasta dulces. En la región de Minsk se han llevado a cabo 16 proyectos en el marco del programa «Una región, un proyecto» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/ot-avtokomponentov-do-konfet-v-minskoi-oblasti-realizovano-16-proektov-po-programme-odin-rajon-odin-690163-2025/>

especial »— está incluido en el Programa Estatal de Desarrollo Innovador para 2021-2025 y tiene una orientación exportadora y de sustitución de importaciones. En cuatro años, **OAo «BATE», la empresa gestora del holding «Autocomponentes»**, ha adquirido más de 50 unidades de equipamiento de última generación, la mayor parte del cual son máquinas con control numérico, equipos de galvanoplastia y soldadura, hornos de recocido, prensas automáticas para estampado de chapa y máquinas de electroerosión. El volumen total de inversión del proyecto asciende a más de 20 millones de rublos bielorrusos.

El segundo proyecto se denomina «Creación de una producción de alto rendimiento de componentes y sistemas inteligentes para vehículos de clase ecológica Euro 5 y Euro 6». Su coste supera los 12 millones de rublos bielorrusos. La comercialización de estos productos en **OAo «Ekan»** permitirá abarcar un nuevo segmento de mercado, aumentar los volúmenes de producción, mejorar la calidad de los productos fabricados y sustituir las importaciones de productos similares. En el marco de la ejecución del proyecto, se han adquirido 45 unidades de equipo tecnológico, se ha modernizado la red local, se han implementado tres fases de puesta en marcha de los procesos del producto de software «Sistema automatizado de gestión de la preparación de la producción en materia de diseño y tecnología» y se ha llevado a cabo la explotación experimental e industrial de los procesos.

En el distrito de **Volozhin**, en la localidad urbana de **Ivenets**, se ha completado la ejecución del proyecto «Organización de la producción de productos de confitería para sustituir las importaciones» en la filial de la empresa pública **«Fábrica de confitería SLODYCH»**, con un coste superior a cinco millones de rublos bielorrusos. Aquí «se prevé producir nueve tipos de caramelos: con sabor a limón, fresa y manzana, en forma de barra; pastillas de «frambuesa-limón», «fresa-plátano» y «manzana-piña», así como caramelos con relleno de manzana, cereza y naranja»⁷¹⁹. La particularidad de este proyecto innovador y sustitutivo de las importaciones es que, hasta ahora, en Bielorrusia no se fabricaba caramelo blando. Y en el

⁷¹⁹ Proyecto a escala regional: Ivenets se convirtió en la cuna del caramelo blando bielorruso [Recurso electrónico]. — 2024. — URL: <https://belta.by/society/view/proekt-raionnogo-masshtaba-ivenets-stal-rodinoy-belorusskoi-miagkoi-karameli-678573-2024/>

distrito de **Kopyl** se ha organizado una innovadora producción de leche en polvo con estructura capilar porosa. «Se trata de un proyecto sustitutivo de las importaciones y orientado a la exportación. La producción se dirige principalmente a China, Turquía y Kazajistán. Los inversores amplían constantemente la geografía de estos suministros»⁷²⁰.

Otro dato más. En noviembre de 2024 se inauguró la primera fase de la planta n.º 1 «Granja innovadora de cría de codornices en ciclo cerrado» **de la sociedad anónima «Granja avícola de Saligorsk»**. El hecho es que esta sociedad anónima aumenta continuamente el volumen de producción y venta de productos derivados del procesamiento de huevos de codorniz, que tienen un alto nivel de valor añadido. En la actualidad, estos productos representan el 47 % de la producción bruta. «Gracias a la modernización de la planta de procesamiento de huevos de codorniz y a la puesta en marcha de la línea de cocción y limpieza de huevos de codorniz, la capacidad de producción permite procesar al menos 90 millones de huevos de codorniz»⁷²¹. La construcción de una granja de cría de codornices permitirá aprovechar las reservas disponibles para aumentar la producción de huevos de codorniz, tanto ahumados como cocidos en adobo.

En la región de **Vitebsk** se han incluido 35 proyectos de esta iniciativa, que la región debe llevar a cabo antes de que finalice el plan quinquenal. Así pues, en algunas zonas se están llevando a cabo dos proyectos. Y esta lista se ampliará aún más. Mientras tanto, en el distrito de **Beshenkovichi**, en el marco de la iniciativa, se ha inaugurado la empresa «**Skorpi-Kvetka**» para la producción de aromatizantes alimentarios, que ha adquirido el antiguo edificio de una escuela para llevar a cabo el proyecto de inversión. A día de hoy, ya se han creado más de 20 puestos de trabajo. «La

⁷²⁰ El próximo año se prevé llevar a cabo 15 iniciativas «Un distrito, un proyecto» en la región de Minsk [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/v-sleduiuschem-godu-v-minskoj-oblasti-planiruietsia-realizovat-15-initsiativ-odin-rajon-odin-proekt-674606-2024/>

⁷²¹ Kochanova: «Un distrito, un proyecto» fortalece la economía no solo de las empresas, sino también del distrito en su conjunto [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/kochanova-odin-raion-odin-proekt-ukrepljaet-ekonomiku-ne-tolko-predpriyatij-no-i-raiona-v-tselom-678347-2024/>

apertura de pequeñas empresas de este tipo permite poner en circulación objetos en desuso, incluso en las zonas rurales⁷²² ».

En el distrito **de Orsha**, en la localidad **de Kopys**, operan con éxito dos participantes en la iniciativa «Un distrito, un proyecto»: **la empresa MILKOP START y la sección de carpintería n.º 2 de la empresa forestal de Orsha**. La primera se dedica a la producción de quesos y da trabajo a los habitantes de Kopys y las localidades vecinas. En el segundo caso, recientemente se ha inaugurado una planta de secado con caldera. «El aumento del volumen de secado de la madera y la posibilidad de venderla a un precio más alto son ventajas indudables que han dado un nuevo impulso al desarrollo. También es importante que se hayan creado nuevos puestos de trabajo»⁷²³. Y en el distrito **de Sharkovshchina** se creará una nueva planta de producción de zumos. «La construcción de la planta está completada en un 80 %, ya se ha adquirido el equipo, se están llevando a cabo simultáneamente las obras de construcción y se están realizando las mejoras»⁷²⁴. Se espera que la planta esté en funcionamiento dentro de un año.

En la región **de Brest**, esta iniciativa también ha impulsado a todas las regiones a crear nuevas plantas de producción. Por ejemplo, en **Pinsk** ya se están llevando a cabo cuatro proyectos. En el distrito **de Gantsevichy** «se está llevando a cabo un gran proyecto innovador relacionado con el procesamiento de plasma sanguíneo»⁷²⁵. En el distrito **de Stolin**, en el marco de esta iniciativa, en 2023 se creó una nueva planta de metalurgia, **la S.L. «KB Stolin»**, y en 2024 «se completó antes de lo previsto el proyecto de inversión

⁷²² Farmacéutica y ganadería. ¿Qué sectores son los más prometedores para la creación de nuevas industrias en la región de Vitebsk? [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/farmatsevtika-i-zhivotnovodstvo-kakie-otrasli-naibolee-perspektivny-dlia-sozdaniia-novyh-proizvodstv-v-685256-2024/>

⁷²³ Kochanova sobre la iniciativa «Un distrito, un proyecto»: sin economía no habrá nada [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/kochanova-ob-initsiative-odin-raion-odin-proekt-bez-ekonomiki-ne-budet-nichego-683695-2024/>

⁷²⁴ Sergeenko: el programa «Un distrito, un proyecto» da un nuevo impulso al desarrollo de las regiones [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/sergeenko-programma-odin-raion-odin-proekt-daet-novyi-tolchok-k-razvitiu-regionov-679225-2024/>

⁷²⁵ Cómo se lleva a cabo la iniciativa «Un distrito, un proyecto» en la región de Brest [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/kak-realizuietsia-initsiativa-odin-raion-odin-proekt-v-brestskoi-oblasti-684389-2024/>

para ampliar el complejo de invernaderos **de la granja «OlshanyAgro»**⁷²⁶. En el distrito **de Berezovsky** se ha iniciado la producción de baldosas cerámicas de gran formato en **la empresa OAO «Berezastroj-materialy»**, cuya calidad no tiene nada que envidiar a los modelos europeos.

El Parque Científico y Tecnológico de Brest (PCTB), en el marco del programa «Una región, un proyecto», trabaja en tres direcciones simultáneamente. La primera de ellas es la producción de moldes de fundición 3D complejos. Ya se ha adquirido el equipo y se ha iniciado la producción de artículos unitarios que son necesarios para empresas de diversos sectores industriales. Además, el parque tecnológico ha dominado la producción de complejos robóticos, trabajando en tándem con sus residentes. Se ha puesto el énfasis en la industria de transformación. Uno de los principales socios es OAO «Savushkin Produkt», que, con base en el PNT, desarrolla y ensambla complejos robóticos, principalmente para su propio consumo. El parque tecnológico presta servicios de uso colectivo para la preparación y fabricación de componentes. En un año y medio ya se han producido más de 70 conjuntos de complejos robóticos. Se prevé fabricar otros 40 en 2025. Además, los complejos robóticos ayudan a optimizar y automatizar los procesos de producción. Por ejemplo, los robots manipuladores se programan para clasificar y marcar productos en líneas de transporte y otros procesos. Actualmente se está trabajando en la creación de una producción de bombas de materiales compuestos. En 2025 se prevé lanzar un prototipo que se someterá a pruebas. Se trata de una de las bombas de la línea para la industria petrolera. Los resultados de las pruebas permitirán comprender cómo seguir desarrollando este proyecto y alcanzar la capacidad prevista. Su perspectiva es más a largo plazo. En el marco del desarrollo del proyecto empresarial, se espera alcanzar la capacidad prevista para 2032. «Las bombas de materiales compuestos se utilizan principalmente en la industria química y petrolera. Son más resistentes a los entornos agresivos. En Bielorrusia no se fabrican bombas de este tipo, sino que se importan. La conveniencia de desarrollar esta línea es actual. El tema no es sencillo, la gama de bombas es bastante amplia.

⁷²⁶ Chebotar: el Estado seguirá creando condiciones favorables para la aparición de nuevas industrias en las regiones [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/chebotar-gosudarstvo-prodolzhit-sozdavat-komfortnye-usloviya-dlia-pojavleniya-v-regionah-novyyh-684101-2024/>

Actualmente se está llevando a cabo la aprobación y preparación de la documentación de diseño, la compra de equipo adicional y bancos de pruebas»⁷²⁷. Añadiremos también que en el BNTU continúa la reconstrucción del edificio del parque tecnológico. Queda por terminar el trabajo en cinco plantas. Allí se ubicarán las instalaciones de producción, las oficinas, el espacio para el descanso y el entretenimiento y el centro de exposiciones. En total, el parque tecnológico cuenta con más de 50 residentes que trabajan en diversos sectores de la economía, entre ellos la educación, la sanidad, las altas tecnologías, la transformación y la producción.

En la región de **Gomel** ya se han llevado a cabo 25 proyectos de esta iniciativa. Por ejemplo, en el distrito de **Buda-Koshelevsky**, una empresa privada fabrica productos de plástico y ya está ampliando su producción. «En el distrito de **Gomel** se ha llevado a cabo un proyecto muy interesante para la producción de pan de pita y masa filo. Se han creado 155 puestos de trabajo»⁷²⁸. En general, en la región de Gomel se ha creado una cartera de inversiones de 103 proyectos de la iniciativa «Un distrito, un proyecto», con los que se prevé la creación de dos mil quinientos puestos de trabajo.

Y en la región de **Grodno** se ha iniciado la producción de envases de vidrio utilizando tecnologías innovadoras, energéticamente eficientes y que ahorran recursos en la **fábrica de vidrio de Grodno**, donde «se han creado más de 100 puestos de trabajo»⁷²⁹. En el distrito de **Svisloch**, en la nueva fábrica de madera, se prevé producir más de 250 000 metros cúbicos de madera aserrada utilizando tecnología sin residuos.

Por último, en el marco del programa «Un distrito, un proyecto», se prevé llevar a cabo tres grandes proyectos de inversión en las empresas del **grupo Bellesbumprom**: en la fábrica de celulosa y cartón de Svetlogorsk, la fábrica de papel Spartak y la fábrica de papel de periódico. El primero de los

⁷²⁷ Se ha establecido la producción de complejos robóticos en Brest [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/proizvodstvo-robototekhnicheskikh-kompleksov-naladili-v-breste-691079-2025/>

⁷²⁸ En la región de Gomel ya se han implementado 25 proyectos de la iniciativa «Una región, un proyecto» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/societv/view/v-gomelskoj-oblasti-uzhe-realizovano-25-proektov-initsiativv-odin-raion-odin-proekt-684936-2024/>

⁷²⁹ Chebotar: en la mitad de los distritos del país se están llevando a cabo al menos dos proyectos de inversión [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-polovine-rajonov-strany-realizujutsia-minimum-po-dva-investproekta-initsiativv-odin-raion-odin-proekt-687331-2025/>

proyectos está relacionado con la construcción de una planta de producción de papel en la fábrica de celulosa y cartón de Svetlogorsk. «El proyecto prevé la instalación y puesta en marcha de una máquina de fabricación de papel para la producción de papel kraft microcrepado con una capacidad de 160 000 toneladas al año a partir de celulosa sulfato de producción propia. Se prevé completar el proyecto en el sector antes de 2027»⁷³⁰. El siguiente proyecto de inversión en la lista implica la construcción de la segunda fase de la producción de papel higiénico y sanitario a partir de celulosa 100 % en la fábrica de papel «Spartak». La fecha de finalización del proyecto es 2026. El tercer proyecto, en el marco de la iniciativa «Una región, un proyecto», se llevará a cabo en la fábrica de papel de periódico de Shklov. Aquí se modernizará la primera máquina de fabricación de papel para reorientar la producción: en lugar de masa termomecánica, la empresa pasará a fabricar masa blanqueada químico-termomecánica. La fábrica se dedicará a la producción de papel offset, papel supercalandrado, papel base para recubrimientos, papel de periódico mejorado y papel de estucado ligero y medio. El proyecto está previsto hasta 2027. Y aún hay más. En noviembre de 2024, la empresa «Ivatsevichdrex» ya puso en marcha un proyecto de inversión a gran escala bajo la iniciativa «Una región, un proyecto», que prevé la introducción de una nueva línea de laminación de tableros de virutas de madera de producción propia. Y hay otro proyecto previsto que contempla la aparición de una nueva producción de estos tableros.

En cuanto a las perspectivas de la iniciativa «Un distrito, un proyecto» en su conjunto, se prevé realizar otros 123 proyectos en Bielorrusia hasta finales de 2025. Se espera la aparición de nuevas producciones en las regiones o la modernización de las existentes con la ampliación y el lanzamiento de nuevos tipos de productos. En noviembre de 2024, el Ministerio de Economía de Bielorrusia, junto con las partes interesadas, elaboró propuestas para precisar los criterios de inclusión de proyectos en esta lista y su ajuste. Teniendo en cuenta las características específicas de las regiones, se crearán instalaciones comerciales de infraestructura de transporte y logística, turismo

⁷³⁰ Se están llevando a cabo tres proyectos de inversión en el sector de la madera por iniciativa de «Una región, un proyecto» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/tri-investproekta-realizuiut-v-derevoobrabotke-po-initiative-odin-raion-odin-proekt-692735-2025/>

y ocio, y servicios médicos. Como resultado de la ejecución de cada proyecto, «deberán crearse al menos cinco nuevos puestos de trabajo o emplearse al menos a cinco personas más»⁷³¹. Se prevé que, en total, la lista incluirá 217 proyectos con un volumen de inversión de más de ocho mil millones de rublos bielorrusos y se crearán más de 10 500 puestos de trabajo. Una vez más, cabe destacar que todos estos proyectos «tienen como objetivo fomentar la iniciativa local y regional. Este es un elemento fundamental para el desarrollo futuro de cada distrito bielorruso que participa en la iniciativa «Un distrito, un proyecto»⁷³². Además, a lo largo de 2025, este programa se complementará y ampliará constantemente. Y hay motivos para creer que, efectivamente, puede ampliarse a toda la república en forma de «iniciativa regional». Al fin y al cabo, eso se ajustaría a su espíritu.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁷³¹ Chebotar: el avance de la iniciativa «Un distrito, un proyecto» debe estar bajo control constante [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/chebotar-hod-realizatsii-initsiativv-odin-raion-odin-proekt-dolzhen-byt-na-postoiannom-kontrole-678321-2024/>

⁷³² Zaleski, B. De los programas a los proyectos concretos. Características de las tendencias positivas en la economía de Bielorrusia / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – C. 11.

Bielorrusia: con el objetivo de desarrollar nuevas industrias y grandes empresas

En 2024, Bielorrusia produjo productos sustitutivos de importaciones por un valor de unos treinta mil millones de dólares. Las empresas bielorrusas vendieron más de la mitad de estos productos para la exportación. Y en 2025, el Ministerio de Economía de Bielorrusia espera alcanzar una cifra aún mayor: «más de 31 000 millones de dólares en equivalente»⁷³³. Cabe recordar que la sustitución de importaciones es un elemento obligatorio para el desarrollo de las industrias y regiones bielorrusas, ya que está orientada a aumentar el potencial de exportación, ampliar la gama y mejorar la calidad de los productos fabricados, reequipar técnicamente las empresas y reducir el componente de importación en el coste de los productos acabados.

Por ejemplo, en **las industrias maderera y celulósica**, el año pasado la sustitución de importaciones afectó a 52 partidas de productos. En esta lista se podían ver tableros de aglomerado y fibra de madera, contrachapado, productos de carpintería, puertas, papel y cartón para ondulado, sacos, papel kraft para sacos, servilletas y toallas de papel, papel pintado, papel de embalaje, diferentes tipos de cartón, celulosa y otros productos. En **el grupo empresarial «Bellesbumprom»**, una de las principales prioridades a la hora de sustituir los productos importados es la introducción de nuevas tecnologías y la fabricación de productos innovadores. En concreto, en 2024 se puso en marcha una línea de producción de tableros laminados de partículas de madera, cuya superficie tiene un efecto natural único e imita la corteza natural de la madera, los poros profundos y otros materiales naturales, como el hormigón, la tela, el mármol, cuero natural, así como diversas texturas y elementos decorativos con múltiples efectos táctiles y visuales, decoraciones sincronizadas. Este tipo de productos no se fabricaban anteriormente en Bielorrusia, y los análogos se importaban como productos de gama alta. Hasta 2030, el grupo tiene previsto iniciar la producción de plásticos decorativos laminados de papel mediante un método de alta presión. Este tipo de plástico se utiliza para fabricar muebles, encimeras, revestimientos para suelos,

⁷³³ En 2024, Bielorrusia produjo productos sustitutivos de importaciones por un valor aproximado de 30 000 millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-v-2024-godu-vypustila-importozameschajuschei-produktsii-na-summu-okolo-30-mlrd-691877-2025/>

paneles para paredes, puertas y alféizares. Se utiliza en la industria automovilística, la construcción de vagones e incluso la construcción naval. Estos plásticos se caracterizan por su alta resistencia mecánica y su resistencia a la humedad, los arañazos, los productos químicos y la radiación ultravioleta. El producto es único y aún no se fabrica en nuestro país. «En general, el volumen de producción de productos innovadores en las empresas de Bellesbumprom está creciendo. Según los datos estadísticos, en 2024 la proporción de productos innovadores enviados en el volumen total fue del 18,4 %, frente al objetivo del 12,5 %»⁷³⁴.

Otro ejemplo de empresa de este sector. En la empresa OAO «Mozyrsky Derevoobratyvyushchy Kombinat» (Combinato de Madera de Mozyr) se fabrican actualmente aislamientos soplados de base conífera y placas aislantes térmicas de fibra de madera natural, que sustituyen a los productos importados. «En la línea de producción de placas aislantes térmicas se fabrican anualmente más de 200 000 m³ de productos acabados, que son de alta calidad, ecológicos y cumplen con los requisitos de las normas internacionales. En 2024, las exportaciones de la empresa aumentaron un 25 % en comparación con 2023»⁷³⁵. La geografía de los suministros abarca unos 20 países.

A finales del año pasado, **el grupo Belgospischeprom** aseguró que en 2025 continuaría el trabajo de suministro al mercado interno de nuevos tipos de productos sustitutivos de las importaciones. Sobre todo porque ya se ha avanzado mucho en esta dirección. «En 2024, las empresas del sector de la confitería produjeron más de 36 000 toneladas de productos sustitutivos de las importaciones, dominando 50 tipos de dulces: chocolate, caramelos, barquillos, barritas, halva, mermelada...»⁷³⁶. Anteriormente, estos productos

⁷³⁴ Pshennoy, A. ¡Una cuarta parte del mundo ama nuestros muebles y nuestro papel! Cómo funcionan hoy en día las empresas de transformación de la madera / A. Pshennoy // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/interview/view/chetvert-mira-liubit-nashi-mebel-i-bumagu-kak-rabotaiut-segodnia-predpriiatiya-derevoobrabotki-9567/>

⁷³⁵ Apostando por la sustitución de importaciones: las empresas de la región de Gomel aumentan la transformación de la madera [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/photonews/view/stavka-na-importozameschenie-predpriiatiya-gomelschiny-naraschivaiut-pererabotku-drevesiny-41260/>

⁷³⁶ Vasilevskaya, V. Bombones al estilo de Dubái, malvaviscos con crema irlandesa. ¿Qué hay en el top de las novedades dulces? / V. Vasilevskaya // [Recurso

se importaban exclusivamente del extranjero. La fábrica Krasny Pishchevnik de Bobruisk seguirá ampliando en 2025 su gama de halva con un nuevo sabor: cacao. También se promoverá el trabajo con productos innovadores sin azúcar, muy demandados por los adeptos a un estilo de vida saludable, ya que la fábrica comenzará a producir aún más mermelada con un valor energético reducido. En el primer trimestre de este año, se prevé completar la instalación de una línea automática para la producción de grageas, lo que permitirá ampliar considerablemente la gama de productos. Allí también se fabricará un producto similar a los conocidos grageados de chocolate con leche y chocolate negro con una crujiente cobertura de colores. Los pequeños bombones serán de diferentes sabores: con cacahuetes, caramelo explosivo y con cobertura de yogur. En las instalaciones de la fábrica Krasny Pishchevnik en Slavgorod, este año continuarán produciendo un innovador producto sustitutivo de las importaciones: gominolas de gelatina con todo tipo de rellenos y gelificantes: a base de pectina, gelatina, almidón modificado y colágeno. También se pondrá en marcha la producción de mermelada sin azúcar añadido. La fábrica «Slodych», en su planta de producción del pueblo urbano de Ivenets, diversificará en 2025 su gama de caramelos añadiendo el original sabor «saúco-limón» y comenzará a fabricar caramelos de gelatina con zumo y dulces recubiertos de ácido.

La situación en los mercados externos ha dado un fuerte impulso al desarrollo de **la industria ligera** bielorrusa, estimulando la sustitución activa de las importaciones, la localización de la producción y la mejora de la infraestructura industrial. Para ello, se está llevando a cabo la modernización y automatización de las empresas, se está haciendo hincapié en la robotización de los procesos, se están introduciendo tecnologías modernas y se está ampliando la gama de productos fabricados. En concreto, se trata de la asociación de producción algodonera de Baranovich, donde en 2024 se instaló la primera línea automatizada de costura de ropa de cama de la república, «y la fábrica de calzado «Belvest» introdujo complejos robotizados que realizan el corte de pieles»⁷³⁷. Otro ejemplo más. Así, para el periodo

electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/konfety-po-dubajski-zefir-s-irlandskim-kremom-cto-v-tope-sladkih-novinok-693017-2025/>

⁷³⁷ La fibra de bambú comenzó a introducirse en las empresas de la industria ligera bielorrusa [Recurso electrónico]. – 2025. – URL:

2025-2027, la fábrica de confección de Zhlobin tiene previsto llevar a cabo el proyecto «Modernización de la producción con la introducción de un nuevo tipo de producto, la gorra de béisbol, que es innovador y sustituye a las importaciones». «Gracias al lanzamiento del nuevo producto, cuando se alcance la capacidad prevista, se planea aumentar la producción de productos sustitutivos de importaciones en 270 000 dólares»⁷³⁸.

En la región de **Vitebsk**, en 2024, más de 80 empresas fabricaban productos sustitutivos de las importaciones, 53 de las cuales eran pequeñas y medianas empresas. En concreto, la producción de productos en el marco de este programa corrió a cargo de: IOOO «Prodexim», UP «Ivasi-Plus»: pescado salado y ahumado, conservas de pescado; fábrica de confitería «Vitba»: productos de barquillo y rollos de bizcocho; «Gluboksky MKK»: conservas lácteas y quesos; «Savushkin-Orsha»: varios tipos de quesos. «Entre otros productos sustitutivos de las importaciones se encuentran las conservas de carne para la alimentación infantil de la fábrica de conservas cármicas de Orsha, productos semielaborados de carne de ave de la fábrica avícola de Vitebsk, ropa para niños «Belle-Bimbo Plus» y producción de calzado «Compañía gestora del holding «Compañía bielorrusa de pieles y calzado «Marco», así como «Krasny Oktyabr»»⁷³⁹.

En la empresa privada «Vitstroitehmash» también se plantearon hace tiempo la creación de maquinaria que sustituyera a las importaciones. Ahora se dedican a ello de forma mucho más activa, ya que cuentan con el equipo y las instalaciones de producción necesarios. Hace dos años se construyó una nave independiente en la empresa para el montaje de elevadores de automóviles. Y allí ya cuentan con sus propios diseños únicos. «En Vitebsk se fabrica una grúa de 56 m de altura que no tiene parangón en Bielorrusia ni en los países de la CEI. Este equipo es indispensable para los trabajadores del

<https://belta.by/economics/view/bambukovoe-volokno-nachali-vnedriat-na-predpriyatijah-belorusskogo-legproma-692285-2025/>

⁷³⁸ La fábrica textil de Zhlobin comenzará a producir gorras de béisbol de moda [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/modnye-beisbolki-nachnut-vypuskat-na-zhlobinskoj-shveinoj-fabrike-691713-2025/>

⁷³⁹ Las organizaciones de la región de Vitebsk comenzaron a producir más productos sustitutivos de las importaciones [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/organizatsii-vitebskoj-oblasti-stali-vypuskat-bolshe-importozameschajuschei-produktsii-659597-2024/>

sector energético cuando realizan trabajos de reparación en altura»⁷⁴⁰. Además, «Vitstroitehmash» fabrica las acreditadas grúas manipuladoras «Dvina» y grúas móviles bajo la marca Vizit. El año pasado, la empresa presentó en una de las ferias internacionales estas instalaciones y una novedad: una plataforma elevadora telescópica de 36 metros, que enseguida encontró comprador. Hace poco salió al mercado otra novedad: unas plataformas elevadoras con las que se podrán volver a colocar en su sitio los vagones de tranvía que se hayan descarrilado.

La producción de productos sustitutivos de las importaciones —un esterilizador de soluciones, un complejo para la desinfección y destrucción de productos médicos desechables y un irradiador móvil— se ha establecido en la empresa Vityaz de Vitebsk. Uno de los últimos desarrollos de la empresa es un esterilizador a vapor con carga vertical y una cámara con una capacidad de 75 litros. Anteriormente, la fábrica había puesto en marcha un esterilizador de 100 litros con carga horizontal. En él se pueden esterilizar instrumentos y ropa de trabajo. La novedad está destinada principalmente al tratamiento de líquidos y soluciones médicas. En un futuro próximo se someterá a ensayos clínicos en tres centros sanitarios. Allí, los especialistas evaluarán su funcionamiento y darán su opinión. Cabe señalar que en Bielorrusia nadie fabrica este tipo de equipos. Está previsto que las entregas se realicen en el segundo semestre de 2025. Otra novedad que sustituye a los productos importados es el « », un irradiador móvil que es análogo a una lámpara ultravioleta de pared, con la que se realiza la desinfección con cuarzo en las salas de los hospitales. Esta novedad tiene una ventaja: se apoya sobre soportes móviles o ruedas, por lo que un solo irradiador puede utilizarse en todas las salas disponibles. Además, este año «la empresa ha comenzado a desarrollar un dispositivo que destruye las jeringas, agujas y catéteres desechables usados. En él, estos productos se someten a alta tensión después de su uso. Se descomponen y se convierten, en esencia, en migajas. El dispositivo aumentará la seguridad del personal médico, en particular en las

⁷⁴⁰ Pushnyakova, A. Siempre en ascenso. Qué alturas conquista la tecnología automotriz de «Vitstroitehmash» / A. Pushnyakova // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/vsegda-na-podjeme-kakie-vysotv-pokorjaet-avtotehnika-ot-vitstroitehmasha-688280-2025/>

salas de procedimientos»⁷⁴¹. Además, OAO «Vityaz» ha comenzado a suministrar otra innovación: un complejo para la neutralización de productos médicos usados, que consiste en un esterilizador y un destructor que tritura los productos neutralizados en el esterilizador, reduciendo el volumen de residuos en diez veces o más. Esto reduce el coste de su posterior enterramiento. Todo el equipo médico de Vityaz se destina principalmente al mercado bielorruso, así como al mercado de los países de la antigua Unión Soviética.

En 2024, se incrementó el volumen de producción de productos sustitutivos de las importaciones en la región de **Brest** en un 5,5 %. Cabe señalar que en 2023 la producción de estos productos en la región alcanzó «un volumen de 980 millones de dólares, con un aumento de más del 10 % con respecto al año anterior»⁷⁴². En la propia **Brest**, el año pasado, en el marco del programa de sustitución de importaciones, la empresa «Brestmash» «comenzó a fabricar tubos de silicona. «Anrex», que antes fabricaba muebles de armario, creó un taller para la producción de muebles tapizados»⁷⁴³. Se está llevando a cabo la reconstrucción de las instalaciones de Brest de la planta cárnica, continúa la modernización de las producciones del grupo «Gefest» y la ampliación de las capacidades de «AgroPishcheProm».

En la región de **Minsk**, en 2024, la fábrica de cera mineral de la zona de Pukhovichi, en el marco de la «sustitución de importaciones», continuó su cooperación en el marco de las hojas de ruta firmadas con las empresas nacionales del sistema del Ministerio de Industria y la empresa pública «Belenergo». Los resultados de la ejecución de este programa durante el año pasado revelaron una dinámica positiva en el aumento de la cuota de mercado

⁷⁴¹ Pushnyakova, A. Esterilización, desinfección, eliminación. Qué equipos médicos sustitutivos de importaciones se fabrican en Vitebsk / A. Pushnyakova // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/sterilizatsiia-dezinfektsiia-utilizatsiia-kakoe-importozameschajuschee-medoborudovanie-vvpuskajut-v-694047-2025/>

⁷⁴² Las empresas de la región de Brest aumentaron en 2023 el volumen de producción de productos sustitutivos de las importaciones [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://belta.by/regions/view/predpriiatiia-brestskoi-oblasti-v-2023-godu-narastili-obiemy-vvpuska-importozameschajuschei-produktsii-607604-2023/>

⁷⁴³ Producción, construcción, transporte. Lobodinsky habló sobre el desarrollo de Brest en 2024 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/produkciiia-stroitelstvo-transport-lobodinskij-rasskazal-o-razviti-bresta-v-2024-godu-686514-2025/>

de la empresa en la república. Así, «el ritmo de crecimiento de los volúmenes de producción de la planta de productos de sustitución de importaciones en 2024 con respecto a 2023 fue superior al 115 %. Ahora la empresa se enfrenta a tareas no menos ambiciosas en lo que respecta a la colaboración con los fabricantes nacionales»⁷⁴⁴. En 2025, alrededor de un tercio de toda la producción de la empresa será innovadora. Su lista incluye nuevos tipos de productos desarrollados y puestos en producción: aceite para transformadores, emulsión de cera, velas para calentar el jardín, así como productos con propiedades mejoradas.

Y en la ciudad agrícola de Gatovo, en la región de Minsk, en 2024, la empresa «Sistemas de embalaje eficaces» puso en marcha un nuevo complejo industrial destinado a la producción de envases corrugados de poliamida para la industria cárnica y láctea. La construcción se llevó a cabo en el marco del programa «Un distrito, un proyecto», cuyo objetivo es desarrollar nuevas capacidades industriales en todo el país. «La puesta en marcha de la nueva planta es un paso importante en el programa de sustitución de importaciones, cuyo objetivo es reducir la dependencia de los suministros extranjeros de materiales de embalaje. Gracias a ello, la empresa «Sistemas de embalaje eficaces» produce envolturas de poliamida para salchichas y embutidos, que son considerablemente más baratas que sus homólogas importadas»⁷⁴⁵. Estos productos ya tienen una gran demanda no solo en el mercado interno, sino también en los países de la Comunidad de Estados Independientes, Asia, África y Europa. La principal ventaja de este tipo de envase es la protección total contra la humedad y el oxígeno gracias a las propiedades de barrera de la combinación de capas de polietileno y poliamida. Además, la envoltura de poliamida proporciona al producto un aspecto atractivo, facilidad de transporte y facilidad de uso en la producción.

⁷⁴⁴ «En 2025, alrededor de un tercio de la producción será innovadora». La fábrica de cera mineral se abre paso en los mercados asiáticos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-2025-godu-okolo-treti-produktsii-budet-innovatsionnoi-zavod-gornogo-voska-osvaivaet-aziatskie-rynki-690670-2025/>

⁷⁴⁵ Valakh, M. Visitamos una empresa donde se fabrican envases para embutidos, leche y refrescos. ¿Qué más se produce allí? / M. Valakh // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/pobyvali-na-predpriyatii-gde-delajut-upakovku-dlja-kolbas-y-moloka-i-gazirovki-chto-esche-tam-vypuskajut-694467-2025/>

En 2025, en la región de **Mogilev**, la implementación de proyectos de sustitución de importaciones se convertirá en la base para el desarrollo de nuevas industrias y grandes empresas. En concreto, «se prevé la creación de una producción de masa química blanqueada, la reconstrucción de un edificio capital conservado para convertirlo en un edificio especializado para la producción de materiales de construcción con infraestructura de ingeniería y transporte»⁷⁴⁶. En esta misma lista se incluyen proyectos de inversión llevados a cabo por grandes empresas republicanas: OAO «Mogilevliftmash»: producción de alta tecnología de una nueva serie de motores eléctricos; OAO «Belshina»: producción de neumáticos radiales con carcasa totalmente metálica; OAO «Olsa»: producción de productos sustitutivos de importaciones con la introducción de tecnología de fabricación de tubos electrosoldados y metalurgia. Y la planta de piezas y agregados para tractores de Bobruisk (BZTDIA), que forma parte del holding de la planta de tractores de Minsk, ha establecido la producción de ruedas de disco que sustituyen a las importadas. Se trata de un nuevo diseño de rueda de disco. Estas ruedas se utilizan en agregados de disco y cincel. «BZTDIA ha sustituido los suministros de ruedas de disco de fabricación europea. El cliente se ha beneficiado de una reducción de los plazos de entrega de los productos terminados y de un precio competitivo»⁷⁴⁷. Para 2025 está previsto vender al menos 500 unidades del nuevo diseño de esta rueda de disco.

En la región de **Grodno**, la empresa OAO «Sociedad gestora del holding Lidselmash» ofrece un ejemplo de desarrollo innovador y tecnológico de los productos que fabrica, proponiendo una variante para mejorar la tecnología de preparación de los principales tipos de piensos. Para ello, la empresa ha desarrollado un producto único: las rastrilladoras-apisonadoras GVG-9,5. Otra etapa importante en el desarrollo innovador del holding fue la «creación y puesta en marcha de la producción del secador de

⁷⁴⁶ Nuevas industrias y puestos de trabajo. ¿Qué proyectos de sustitución de importaciones aparecerán en la región de Mogilev? [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/novye-proizvodstva-i-rabochie-mesta-kakie-importozameschajuschie-proekty-pojaviatsia-v-mogilevskoi-685474-2024/>

⁷⁴⁷ La fábrica de piezas y agregados para tractores de Bobruisk ha iniciado la producción de ruedas sustitutivas de las importadas [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/bobruiskii-zavod-tractornyh-detalei-i-aregatorov-naladil-vypusk-importozameschajuschih-koles-694604-2025/>

grano móvil SM-38. Se trata de unidades móviles de alto rendimiento, adecuadas para el secado de todo tipo de cultivos de cereales. Los secadores de grano móviles se instalan y configuran en 2-3 días sin inversiones ni acuerdos adicionales. Son fáciles de mantener y pueden desplazarse tanto dentro del almacén como trabajar en el campo»⁷⁴⁸. En el marco de la ampliación de la gama de radiadores de paneles de acero, «Lidselmash» está llevando a cabo un análisis puntual de las necesidades del mercado actual y las expectativas de los consumidores con el fin de fabricar un radiador de paneles de acero de nuevo tamaño que permita abarcar nuevos segmentos de público. Los nuevos radiadores de paneles de acero, de 400 mm, no solo cumplirán con los requisitos actuales, sino que también marcarán nuevas tendencias en el ámbito de la calefacción, proporcionando el máximo confort y calor en cada hogar.

Resumamos. Recordemos que la sustitución de importaciones es una de las prioridades clave para el desarrollo de Bielorrusia en el futuro inmediato. «Ya en diciembre de 2021, el Gobierno bielorruso definió las líneas estratégicas de trabajo y elaboró tareas concretas en este sentido»⁷⁴⁹. Hoy en día, esta política se está desarrollando con bastante éxito en Bielorrusia. Además, los productos de sustitución de importaciones no solo tienen demanda en nuestro país, sino que también tienen un buen potencial de exportación. Además, se utilizan materias primas locales y se incorporan activamente los avances científicos a su producción.

⁷⁴⁸ Trubitsy, R. Cómo «Lidselmash» multiplica las tradiciones centenarias de la ingeniería mecánica / R. Trubitsy // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/comments/view/kak-lidselmash-priumnozhaet-vekovye-traditsii-mashinostroeniya-9577/>

⁷⁴⁹ Zaleski, B. Espacio de cooperación. Crónica de la interacción económica de la República de Bielorrusia con los países de la Comunidad de Estados Independientes / Boris Zaleski. – Palmarium Academic Publishing, 2024. – C. 189.

Bielorrusia: los parques tecnológicos como instrumento innovador para la exportación y los productos sustitutivos de las importaciones

En la República de Bielorrusia se están desarrollando dinámicamente hoy en día entidades de infraestructura innovadora como los parques tecnológicos, que ocupan una posición clave en el desarrollo del emprendimiento innovador del país. «A 1 de enero de 2025, en Bielorrusia había 23 entidades de infraestructura innovadora, entre ellas 16 parques científicos y tecnológicos, cinco centros de transferencia de tecnología, el Fondo Bielorruso de Innovación y el Centro Nacional de Propiedad Intelectual»⁷⁵⁰. Funcionan en la capital, en todas las ciudades regionales del país, así como en varios grandes centros regionales. Se está desarrollando una red de filiales de parques tecnológicos: en Bobruisk y Molodechno, el parque tecnológico LLC «InKata», en Baranovichi, la sociedad anónima «Parque Científico y Tecnológico de Brest». Los residentes de los parques tecnológicos se dedican a las más diversas actividades: fabricación de productos de tecnología médica, producción de tecnología y equipos láser-ópticos, fabricación de componentes y equipos para el transporte automovilístico, instrumentación y construcción de maquinaria. Entre sus ámbitos de actividad también se encuentran el desarrollo de software, el diseño y la producción de sistemas electrónicos de control y electrónica de potencia. Por ejemplo, en 2024 se pusieron en funcionamiento dos nuevas plantas de producción en Borisov y Kobrin. Se trata de plantas orientadas a la exportación y sustitutivas de las importaciones de elementos programables de control y diagnóstico de equipos eléctricos para vehículos de transporte por carretera, en OAO «Ekran», así como de uniones soldadas de alta precisión y resistencia para piezas de cilindros hidráulicos, en OAO «SALE-O-Kobrin». Además, se ha alcanzado la capacidad prevista en la producción de piensos compuestos y premezclas en la sociedad anónima cerrada «BNBK» y de equipos para el tratamiento magnético-abrasivo de superficies de rotación y piezas de máquinas y aparatos de formas complejas en la empresa «Polimag».

⁷⁵⁰ Shlychkov, S. Qué condiciones se han creado en Bielorrusia para el desarrollo de los parques tecnológicos / S. Shlychkov // [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/comments/view/kakie-usloviya-dlja-razvitiya-tehnoparkov-sozdany-v-belarusi-9550/>

También es interesante el siguiente dato: «Entre 2016 y 2023, el volumen de producción de los residentes de los parques tecnológicos se multiplicó por 11, y la producción de productos innovadores en el último año [2023] superó los 300 millones de rublos, lo que supone seis veces más que en 2016»⁷⁵¹. Además, los parques tecnológicos, junto con los residentes, han creado casi cinco mil puestos de trabajo, de los cuales más de cuatro mil corresponden a residentes de los parques tecnológicos. En el primer semestre de 2024, «el número de residentes de los parques tecnológicos aumentó en cuatro organizaciones y ascendió a 268. El número total de empleados aumentó en 279 personas con respecto al nivel de 2023 y ascendió a 5602»⁷⁵². Durante estos seis meses, se llevó a cabo la producción de 50 proyectos, que proporcionaron un volumen de producción 1,7 veces mayor que en el primer semestre de 2023. De la producción total, un tercio se destinó a la exportación.

A 1 de enero de 2025, el número de residentes en los parques tecnológicos ascendía a 275. El número total de sus empleados aumentó en 1067 personas, es decir, un 20 % con respecto al nivel de 2023, y ascendió a 6390 personas. «El volumen de producción de los residentes de los parques tecnológicos creció más de un 20 % en comparación con el año anterior y ascendió a unos 1000 millones de bielorrusos rublos. Los residentes de los parques tecnológicos exportaron productos por un valor de unos 460 millones de bielorrusos rublos, lo que representa el 46 % del volumen total de producción. En comparación con 2023, este indicador creció un 29 %»⁷⁵³. Para mejorar el funcionamiento de los parques tecnológicos en 2025, el Comité Estatal de Ciencia y Tecnología tiene previsto promover los desarrollos de los residentes de los parques tecnológicos en ferias y exposiciones y garantizar su participación en las exposiciones de Bielorrusia

⁷⁵¹ Los parques tecnológicos de Bielorrusia produjeron en 2023 productos innovadores por valor de más de 300 millones de rublos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/tehnoparki-belarusi-v-2023-godu-proizveli-innovatsionnoi-produktsii-bolee-chem-na-br300-mln-668431-2024/>

⁷⁵² GKN: por cada Br1 de financiación presupuestaria se producen Br8,9 de productos de los residentes de los parques tecnológicos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/gknt-na-br1-bjudzhethnogo-finansirovaniia-prihoditsia-br89-produktsii-rezidentov-tehnoparkov-664087-2024/>

⁷⁵³ Los residentes de los parques tecnológicos de Bielorrusia aumentaron su producción en más de un 20 % en 2024 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/rezidentv-tehnoparkov-belarusi-v-2024-godu-uvlechili-vvpusk-produktsii-bolee-chem-na-20-696813-2025/>

y en los eventos relacionados con ellas, como bolsas de cooperación, presentaciones de organizaciones científicas y sus desarrollos, tanto en el propio país como en el extranjero.

Ahora vamos a conocer algunos de los sujetos de la infraestructura innovadora de nuestro país. Empezaremos por la capital. En el territorio **de Minsk** hay tres parques tecnológicos dependientes del Ministerio de Educación, siendo el principal **el Parque Tecnológico de la ciudad de Minsk**. Estas estructuras, que trabajan en el ámbito de la ciencia y la educación, tienen un importante potencial científico que se aprovecha no solo en Bielorrusia, sino también en el extranjero. El parque tecnológico de Minsk, por su parte, crea las condiciones para el negocio innovador, proporcionando infraestructura con fondos del fondo de innovación de la capital. Ya se está estableciendo una interacción entre estos sujetos. En el futuro se prevé reforzarla para que los desarrollos científicos encuentren aplicación práctica, creen productos innovadores y generen ingresos para la ciudad. Se presta especial atención a la producción de productos sustitutivos de las importaciones. Como ejemplo cabe citar la fabricación de articulaciones médicas, que antes era un área problemática, pero que ya se ha establecido con éxito en **el parque tecnológico de la Universidad Técnica Nacional de Bielorrusia**.

Entre las cuestiones clave que se están debatiendo hoy en día en relación con este tema se encuentra la escasez de terrenos en la capital. Actualmente se está estudiando la posibilidad de ubicar las instalaciones productivas en el parque tecnológico urbano, con el fin de consolidar todas las estructuras innovadoras y establecer una interacción eficaz. En Minsk se ha fijado el objetivo de «crear tres parques tecnológicos más. <...> Entre los posibles formatos de las nuevas plataformas se están considerando tanto parques tecnológicos universales como especializados»⁷⁵⁴. Por ejemplo, existe la idea de crear un centro de competencias en el parque tecnológico principal para que las empresas puedan utilizar equipos comunes en lugar de

⁷⁵⁴ «Los desarrollos científicos deben tener una aplicación práctica». Lazarevich sobre el trabajo de los parques tecnológicos de Minsk [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/nauchnye-razrabotki-dolzhen-nahodit-prakticheskoe-primeneniye-lazarevich-o-rabote-minskih-tehnoparkov-695481-2025/>

adquirirlos individualmente. Esto permitirá optimizar los gastos y acelerar el desarrollo de nuevos productos.

Y en la capital bielorrusa ya se está trabajando activamente en la creación de una nueva plataforma para el parque tecnológico, que se ubicará en el territorio de los antiguos almacenes de verduras de la calle Tsentralnaya. Estos almacenes se utilizaban desde la época de la guerra. Esta instalación permitirá acoger a nuevos residentes, así como trasladar parte de las empresas en funcionamiento desde la avenida Partizanskaya. Entre ellas se encuentran empresas pertenecientes a la quinta y sexta estructura tecnológica. El parque tecnológico industrial prevé la creación de condiciones adecuadas para las producciones de alta tecnología. Ya se han recibido solicitudes de futuros residentes, entre los que se encuentran tanto empresas que amplían su actividad como producciones completamente nuevas. «Las obras se han dividido en fases: está previsto construir los primeros edificios en 2025 y comenzar la segunda fase de construcción en 2026. <...> Si inicialmente el objetivo era terminar en 2029, es evidente que esto ocurrirá mucho antes»⁷⁵⁵

Una de las principales ventajas del nuevo emplazamiento es su cómoda ubicación: cerca pasan la calle Radial y la avenida Partizanskiy, y a poca distancia se encuentra la estación de metro «Avtozavodskaya». Esto garantizará una logística cómoda tanto para el suministro y la salida de mercancías como para la logística del personal. El parque tecnológico constará de dos partes: una situada en la calle Tsentralnaya, 47, donde ya se están desmantelando los antiguos almacenes y preparando el terreno para la construcción; y la segunda, en la calle Tsentralnaya, 46, que abarcará unas cinco hectáreas. Como resultado, se crearán más de 40 000 metros cuadrados de instalaciones productivas. En cuanto a la especialización de los futuros residentes, aquí ya se está formando una especie de centro de producción de maquinaria automotriz. Se trata de empresas que fabricarán maquinaria especial para el mantenimiento e de pozos petrolíferos, el lavado de tuberías, la producción de componentes para camiones y autobuses eléctricos y

⁷⁵⁵ Un parque tecnológico moderno surgirá en el lugar de los antiguos almacenes de verduras en Minsk [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/sovremenniy-tehnopark-poiavitsia-na-meste-byvshih-ovoshehranilishch-v-minske-699130-2025/>

baterías. Además, el parque tecnológico se centrará en la producción de equipos para la industria alimentaria, química y otras industrias. El proyecto también tiene en cuenta la necesidad de consolidar los esfuerzos de los distintos parques tecnológicos de la capital, incluidos los universitarios. Se ha destinado un edificio a los residentes que anteriormente trabajaban en las instalaciones de la Universidad Estatal de Bielorrusia, la Universidad Técnica Nacional de Bielorrusia y la Universidad Estatal de Informática y Radioelectrónica de Bielorrusia.

Además de la producción, un aspecto importante sigue siendo la comercialización de los productos, incluida la exportación. El parque tecnológico de Minsk está estableciendo una cooperación con centros similares en Rusia y Uzbekistán. Actualmente se está llevando a cabo un proceso de familiarización entre las empresas, lo que dará lugar a nuevas relaciones de cooperación y ampliará las competencias en la creación y promoción de productos.

El Parque Científico y Tecnológico de Brest (BNTP) cuenta ya con más de 50 residentes que trabajan en diversos sectores de la economía, entre ellos la educación, la sanidad, las altas tecnologías, la transformación y la producción. Aquí, por ejemplo, se ha establecido la producción de complejos robóticos para la industria de transformación en tres direcciones. La primera de ellas es la producción de moldes complejos de fundición 3D. Se ha adquirido el equipo y se ha iniciado la producción. Se fabrican productos unitarios que son necesarios para empresas de diversos sectores industriales. El PCT también ha dominado la producción de complejos robóticos. Aquí, el parque tecnológico trabaja en tándem con sus residentes. Se hace hincapié en la industria de transformación. El parque tecnológico presta «servicios de uso colectivo para la preparación y fabricación de componentes». En un año y medio ya se han fabricado más de 70 conjuntos de complejos robóticos. Se prevé fabricar otros 40 en 2025 años⁷⁵⁶. Los complejos robóticos ayudan a optimizar y automatizar los procesos de producción. Por ejemplo, los robots manipuladores se programan para clasificar y marcar productos en líneas de transporte. Actualmente se está trabajando en la creación de una producción

⁷⁵⁶ Zaleski, B. Nuevas fronteras de la asociación. Perspectivas del desarrollo económico interno y externo de Bielorrusia / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2025. – P. 8.

de bombas de materiales compuestos. Este año se prevé lanzar un prototipo que se someterá a pruebas. Será una de las bombas de la línea para la industria petrolera. En el marco del desarrollo del proyecto empresarial, se espera alcanzar la capacidad prevista para 2032. Cabe señalar también que continúa la reconstrucción del edificio del parque tecnológico de Brest. Quedan por terminar las obras en cinco plantas. Allí se ubicarán las instalaciones de producción, las oficinas, el espacio de descanso y ocio y el centro de exposiciones.

En **Baranovichy y Pinsk**, está previsto que los primeros edificios de los parques industriales entren en funcionamiento en 2025. Estas instalaciones están incluidas en el Programa Estatal de Inversiones. El parque industrial de **Baranovichy** ha recibido el nombre de **«Burshtyn»**. Es una filial del **parque científico y tecnológico de Brest**. El proyecto prevé la construcción de tres edificios de producción y administrativos-laboratorios, así como un complejo de almacenes automatizados. En la primera fase se instalaron las redes y comunicaciones, y se está terminando la construcción del primer edificio. «En 2022-2024 se destinarán alrededor de 28 millones de rublos bielorrusos. Este año se prevé asignar más de 30 millones de rublos bielorrusos. Se espera que en el primer semestre del año se ponga en funcionamiento el primer edificio industrial»⁷⁵⁷. En la instalación se están terminando los trabajos internos, la conexión a las redes de comunicaciones y se está llevando a cabo la mejora de los terrenos adyacentes. En octubre de 2024 se formó un grupo de residentes potenciales para llenar el parque industrial. «La empresa dedicada al procesamiento de VMR y la producción de compuestos poliméricos ha mostrado interés en organizar la producción en las instalaciones del primer edificio del parque industrial. En la lista de posibles residentes también figuran empresas privadas dedicadas a la fabricación de estaciones móviles de telefonía celular, a la producción de dispositivos completos de baja tensión y a la fabricación de equipos de

⁷⁵⁷ Las industrias innovadoras se instalarán en los parques industriales de Baranovichy y Pinsk [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/innovatsionnye-proizvodstva-razmestitsia-v-industrialnyh-parkah-v-baranovichah-i-pinske-696414-2025/>

ventilación»⁷⁵⁸. Y en enero de 2025 también se anunció una selección competitiva de residentes para el parque industrial. Se prevé que allí se instalen organizaciones de cualquier forma de propiedad, incluidos los empresarios individuales que se dedican a actividades innovadoras. La producción puede ser tanto de sustitución de importaciones como orientada a la exportación. Los resultados del concurso se darán a conocer en breve. En general, «el parque industrial «Burshtyn» se construirá antes de 2028. Allí podrán ubicarse producciones medianas y grandes»⁷⁵⁹. En el futuro, los residentes podrán ampliarse en las áreas no utilizadas de las empresas industriales de la ciudad o construir su producción en 70 hectáreas especialmente destinadas a ello.

En cuanto al parque industrial de **Pinsk**, estará compuesto por cuatro edificios de producción. Se ubicarán «en la zona industrial de Pinsk, en un terreno seleccionado en la calle Kozubovskogo»⁷⁶⁰. Se han invertido casi 12 millones de rublos bielorrusos en la construcción del parque entre 2022 y 2024. En 2025 está prevista una financiación de más de 20 millones de rublos bielorrusos. El contratista general, el consorcio de construcción n.º 2, ya ha comenzado los trabajos interiores en el primer edificio. Está previsto que este proyecto se complete en el tercer trimestre del año en curso. La superficie del edificio es de unos cinco mil quinientos metros cuadrados. Aquí pueden instalarse varios residentes, dependiendo del espacio que necesite cada producción. En estos momentos se está llevando a cabo un concurso de residentes potenciales, en el que pueden participar diferentes empresas, desde pequeñas producciones hasta grandes industrias. Paralelamente, se está construyendo un segundo edificio industrial. En general, el parque industrial de Pinsk puede impulsar el desarrollo económico no solo de la ciudad, sino de toda la región de Polesie. Después de todo, esta construcción conllevará la

⁷⁵⁸ Se ha creado un grupo de posibles residentes del parque industrial de Baranovich [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/sformirovan-pul-potentsialnyh-rezidentov-industrialnogo-parka-v-baranovichah-672052-2024/>

⁷⁵⁹ Se ha anunciado la selección por concurso de residentes para el parque industrial de Baranovich [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/objavlen-konkursnyi-otbor-rezidentov-dlja-industrialnogo-parka-baranovichej-689951-2025/>

⁷⁶⁰ Se ha iniciado la construcción del parque industrial en Pinsk [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/industrialnyi-park-nachali-stroit-v-pinske-640595-2024/>

creación de puestos de trabajo altamente productivos y bien remunerados. Así, las empresas que se instalen en estas instalaciones se integrarán en cadenas de cooperación en diversos sectores industriales, no solo de Pinsk, sino de toda la región de Brest.

Cabe señalar que «en el futuro, nuestra república tiene previsto crear nuevos parques tecnológicos y sus filiales con el fin de desarrollar la infraestructura tecnológica para prestar servicios a los residentes»⁷⁶¹. Por lo tanto, el modelo de parques industriales de Baranovichy y Pinsk suscita un gran interés. Es bastante original. En la Conferencia Internacional de Zonas Económicas Libres celebrada en Mogilev en septiembre de 2024 se señaló que estos dos proyectos piloto constituyen un modelo que podrá ampliarse a todas las regiones de Bielorrusia. Y en Baranovichy y Pinsk, «los primeros residentes entrarán en estos parques en 2025. El 80 % de la superficie ya está reservada por residentes potenciales»⁷⁶².

Y otra pregunta interesante. En octubre de 2024, en Minsk, en el marco del seminario «Innovaciones en el sector real: financiación, estímulo y contabilidad», sus participantes —representantes del parque tecnológico municipal de Minsk, la incubadora de pequeñas empresas LLC Grupo Jurídico «Ley y Orden», la RUSP «Agencia de Desarrollo y Promoción de Inversiones» — el parque tecnológico «Coral», la S.A. «Parque Tecnológico Mogilev», OOO «InKata», PE «Remago» — firmaron un memorando de intenciones para crear la Asociación Republicana de Parques Tecnológicos y Entidades Innovadoras con el fin de «tener en cuenta la importancia de establecer una cooperación más estrecha y una asociación mutuamente beneficiosa en el segmento de la innovación con el fin de crear nuevas oportunidades para las empresas, cooperar para resolver tareas comunes y particulares, y esforzarse por establecer y desarrollar la cooperación en áreas de interés mutuo»⁷⁶³. Todo ello indica que el desarrollo y el apoyo a la

⁷⁶¹ Zaleski, B. Puntos de crecimiento de la economía bielorrusa en la dinámica de los retos globales / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – C. 34.

⁷⁶² NAIP: el modelo de parques industriales de Baranovichy y Pinsk se podrá utilizar en otras regiones [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/naip-model-promyshlennyyh-parkov-v-baranovichah-i-pinske-mozhno-budet-ispolzovat-v-drugih-regionah-664360-2024/>

⁷⁶³ Se creará en Bielorrusia una asociación de parques tecnológicos y entidades innovadoras [Recurso electrónico]. – 2024. – URL:

empresa innovadora y a la infraestructura innovadora se está convirtiendo en un factor crucial para la seguridad económica del país y para garantizar su soberanía tecnológica.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorrusia: los foros económicos internacionales como vía hacia proyectos de inversión y propuestas prometedoras

Los foros económicos regionales internacionales anuales en Bielorrusia se han convertido en una necesidad evidente para que los representantes de los organismos estatales, los círculos empresariales y los socios extranjeros puedan encontrar puntos en común, conocerse, comunicarse y llegar a acuerdos mutuamente beneficiosos. El otoño pasado se celebraron foros de este tipo en varios centros regionales de Bielorrusia, que mostraron un gran interés por la cooperación internacional y por el establecimiento y la ampliación de la cooperación comercial, económica y de inversión.

En septiembre de 2024 se celebró por decimoctava vez **el Foro Económico de Gomel**, que se ha convertido en una plataforma reconocida y autorizada para debatir cuestiones de actualidad relacionadas con la cooperación comercial, económica y de inversión internacional, así como para establecer relaciones interregionales y de cooperación fiables a largo plazo. A lo largo de su historia, este foro se ha convertido en el principal evento empresarial de la región de Gomel, «con 107 documentos firmados por un valor de 2600 millones de dólares y la creación de miles de puestos de trabajo. Y <...> no solo en grandes ciudades como Gomel, Zhlobin, Mozyr, Rechitsa y Svetlogorsk, sino también en las zonas alejadas del centro, como Lelchitsy y Zhitkovichi»⁷⁶⁴, así como en las zonas afectadas por el accidente de la central nuclear de Chernóbil. En general, gracias a la política coherente de fortalecimiento de los contactos mutuos y las relaciones amistosas con socios extranjeros, la región sudoriental de Bielorrusia, a nivel de provincia, ciudades y centros regionales, ya ha firmado más de 250 acuerdos internacionales de cooperación con dos docenas de países. «Detrás de esta cifra se esconde la creación de empresas conjuntas, la realización de trabajos

⁷⁶⁴ Krupko sobre el foro de Gomel: una base sólida para crear una economía inteligente [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/krupko-o-gomelskom-forume-prochnaja-osnova-dlja-sozdaniia-umnoi-ekonomiki-662391-2024/>

de investigación científica...»⁷⁶⁵. Y desde principios de 2024, la región de Gomel ya ha recibido 18 delegaciones oficiales de siete países.

En esta ocasión, el foro económico celebrado en la ciudad sobre el Sozh reunió a más de 400 participantes de 16 países, entre los que, junto con los socios habituales, se encontraban representantes de Kazajistán, Uzbekistán, Kirguistán, China, Vietnam, India, Irán, Mongolia, Pakistán, los Emiratos Árabes Unidos y Zimbabue. El programa de negocios se centró en cuestiones clave para la región bielorrusa en los ámbitos de la industria, la exportación, la innovación y la inversión, así como en el funcionamiento de las pequeñas y medianas empresas. En la parte plenaria del foro se debatió sobre las perspectivas y las posibles vías de cooperación de la región de Gomel con socios extranjeros. Los aspectos importantes de las relaciones comerciales también se debatieron en secciones temáticas dedicadas al potencial productivo y de construcción, el turismo y el ámbito social, y las pequeñas y medianas empresas. La sección más intensa del foro fue la dedicada a las inversiones. Basta decir que «hay más de 80 proyectos para invertir, principalmente en el sector real de la economía. No es casualidad: el complejo industrial es el motor de la economía de la región»⁷⁶⁶.

Así, en el distrito de Lelchitsy se propone un proyecto para la explotación de un yacimiento de agua ultrapura. Se trata de una oportunidad real para competir con marcas de renombre mundial. Todavía no se han creado producciones similares ni en Bielorrusia ni en los países vecinos. El agua tiene una mineralización extremadamente baja y puede utilizarse en la alimentación dietética y infantil. En el distrito de Petrikov se encuentra un yacimiento de yeso ya explorado y preparado para su explotación industrial. Según los resultados de la exploración preliminar, las reservas de este mineral en las zonas occidental y oriental ascienden a 120 y 125 millones de toneladas, respectivamente. También se ha destacado la ubicación

⁷⁶⁵ Krupko: se han firmado más de 250 acuerdos internacionales a nivel de la región de Gomel y los centros regionales [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/krupko-na-urovne-gomelskoi-oblasti-i-rajsentrov-zakljucheno-bolee-250-mezhdunarodnyh-dogovorov-662333-2024/>

⁷⁶⁶ Más de 80 proyectos de inversión se presentan en el Foro Económico de Gomel [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/bolee-80-obiektov-dlja-investirovaniya-predlagajut-na-gomelskom-ekonomicheskom-forume-662389-2024/>

objetivamente ventajosa del yacimiento, a 11 kilómetros de la estación de tren de y cerca del río Pripyat. La organización de la producción de aluminio primario y sus aleaciones a partir del yacimiento de minerales de bauxita-davsonita «Zaozernoye» es una propuesta interesante para los inversores en el distrito de Yelsk. «Según las previsiones, el yacimiento contiene más de 182 millones de toneladas de mineral. Los inversores potenciales tienen dos opciones de extracción: el método de mina y el de pozo»⁷⁶⁷. Sobre todo porque la demanda de aluminio no deja de crecer. El espectro de aplicación del aluminio abarca desde la industria aeronáutica y espacial hasta la construcción y la industria química.

Volviendo a las perspectivas y posibles vías de cooperación de la región de Gomel con otros países, cabe destacar que Kazajistán fue uno de los participantes más activos del foro de la Comunidad de Estados Independientes, cuyo potencial de cooperación con la región sudoriental de Bielorrusia es simplemente enorme. Esto se refiere, en primer lugar, a cuestiones de cooperación industrial y agricultura. Por ejemplo, «en Kazajistán, en el marco de la cooperación, se ha creado una planta de montaje de maquinaria en colaboración con Gomselmash, que se está desarrollando con éxito»⁷⁶⁸. En el marco del foro económico, las partes acordaron que se incrementará el número de proyectos conjuntos.

Los socios de Uzbekistán informaron en el foro sobre la elaboración de un nuevo proyecto con Bielorrusia. El preludio de esta activa cooperación fue la firma, hace aproximadamente seis meses, de un memorando de cooperación y creación de proyectos de inversión entre las zonas económicas libres (ZEL) «Kokand» y «Gomel-Raton». La ZEE uzbeka se creó en 2017. En la actualidad, está interesada en la experiencia de los fabricantes de Gomel en el sector de la ingeniería mecánica, así como en la transformación de la leche. En estos momentos continúan las negociaciones para crear un proyecto

⁷⁶⁷ «Oro transparente», yeso, aluminio. Qué riquezas del subsuelo se ofrecen a los inversores en la región de Gomel [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/prozrachnoe-zoloto-gips-aluminii-kakie-bogatstva-nedr-predlagajut-v-gomelskoi-oblasti-investoram-662828-2024/>

⁷⁶⁸ La región de Gomel tiene la intención de ampliar la cooperación con socios de Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/gomelskaja-oblast-namerena-rasshirjat-sotrudnichestvo-s-partnerami-iz-kazahstana-662369-2024/>

conjunto con la empresa bielorrusa. Al parecer, «en breve se llevará a cabo un proyecto de inversión bielorruso-uzbeko para la transformación de la leche, la producción de leche en polvo, quesos, kéfir...»⁷⁶⁹.

Si hablamos de los socios de la región de Gomel en los países asiáticos, hay que mencionar en primer lugar a China. En el marco del foro económico, los representantes de la provincia china de Hebei definieron las orientaciones para nuevas vías de fortalecimiento de la cooperación con la región de Gomel. «Existe interés en desarrollar la cooperación en el ámbito de la carpintería. En una de las ciudades de la provincia hay una gran fábrica de muebles, por lo que <...> hay una gran demanda de madera...»⁷⁷⁰. Además, en la región china hay una fábrica de rodamientos. En este sentido, podría surgir otra vía de cooperación potencial con los socios bielorrusos.

La parte de Gomel expresó en el foro su intención de reforzar la cooperación en diversos ámbitos con socios prometedores de Mongolia, subrayando que 2024 se ha convertido en un punto de partida para intensificar la cooperación y elevarla a un nuevo nivel cualitativo, y que este año ha abierto una nueva página en la historia de las relaciones de colaboración entre Bielorrusia y Mongolia. Se vislumbran perspectivas interesantes «tanto en el ámbito de la agricultura como en la industria y la producción de alimentos»⁷⁷¹. Se trata de acuerdos concretos: desde el suministro de segadoras «Gomselmash» hasta el estudio del contenido y la alimentación de los animales de granja en las mejores explotaciones de la región de Mozyr.

En cuanto a los Emiratos Árabes Unidos (EAU), son el principal socio comercial de la región sudoriental de Bielorrusia entre los Estados árabes del Golfo Pérsico. Basta decir que «solo la exportación de productos lácteos producidos en la región de Gomel aumentó casi nueve veces al final del año

⁷⁶⁹ Será un superproducto. El representante de la zona económica especial «Kokand» ha anunciado un nuevo proyecto bielorruso-uzbeko [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/poluchitsia-superprodukt-predstavitel-sez-kokand-anonsiroval-novyi-belorussko-uzbekskij-proekt-662558-2024/>

⁷⁷⁰ Sector industrial y madera. La región de Gomel y la provincia china de Hebei han marcado el ámbito para la integración [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/promsektor-i-derevoobrabotka-gomelschina-i-kitajskaja-provintsija-hebei-nametili-sfery-dlia-integratsii-662539-2024/>

⁷⁷¹ De la tecnología a los dulces. ¿Cuáles son los puntos en común entre la región de Gomel y Mongolia? [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/ot-tehniki-do-sladostei-kakovy-tochki-soprikosnovenija-gomelskoi-oblasti-i-mongolii-662425-2024/>

pasado [2023]»⁷⁷² . Las empresas y organizaciones de Gomel también suministran a los EAU productos de panadería y pastelería, así como prestan servicios informáticos y de construcción. En el marco del foro económico, la parte emiratí, al hablar de las áreas más prometedoras de la asociación con la región de Gomel, destacó ámbitos de cooperación como las tecnologías agrícolas, los productos alimenticios, la seguridad alimentaria, las «tecnologías verdes» la energía limpia y la cooperación interregional, ya que en los planes inmediatos de las partes figura la adopción de un importante documento: «el memorando sobre el establecimiento de relaciones de hermanamiento entre Gomel y el emirato de Fujairah»⁷⁷³ .

En el XVIII Foro Económico de Gomel también se señaló otra vía para fortalecer las relaciones internacionales: con los países africanos. En concreto, se habló de Zimbabwe. El caso es que, en 2023, la maquinaria agrícola de Gomel demostró su eficacia en los campos de este país sudafricano. Gracias a esta tecnología, «el año pasado los agricultores de Zimbabwe obtuvieron una cosecha récord de trigo. El Ministerio de Tierras, Agricultura, Pesca, Recursos Hídricos y Desarrollo Rural de Zimbabwe valoró muy positivamente el programa gubernamental conjunto con Bielorrusia para la mecanización del sector agrícola»⁷⁷⁴ . Y antes de que finalice el año en curso, se suministrarán a este país africano otras 80 unidades de maquinaria de Gomselmash procedentes de la región sudoriental de Bielorrusia.

Al resumir los resultados del 18.º Foro Económico de Gomel, cabe destacar que este evento anual brinda la oportunidad tanto a la propia región como a cada empresa de la zona de «desarrollarse, producir más y aumentar el volumen de exportaciones para que las empresas se fortalezcan, crezcan y

⁷⁷² Las exportaciones de productos lácteos de los productores de Gomel a los Emiratos Árabes Unidos se multiplicaron casi por nueve en 2023 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/eksport-molochnoi-produktsii-gomelskikh-proizvoditelei-v-oae-vvros-pochti-v-devyat-raz-po-itogam-2023-662349-2024/>

⁷⁷³ Gomel y Fujairah planean establecer relaciones de hermanamiento [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/gomel-i-fudzheira-planirujut-ustanovit-pobratimskie-otnoshenija-662476-2024/>

⁷⁷⁴ «Gomselmash» tiene la intención de suministrar a Zimbabwe un gran lote de maquinaria antes de finales de año [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/gomselmash-nameren-postavit-v-zimbabve-krupnuju-partiu-tehniki-do-kontsa-goda-662341-2024/>

sean financieramente estables en este período difícil»⁷⁷⁵, así como encontrar nuevos socios para la cooperación y establecer proyectos de producción conjuntos, dando un impulso adicional al fortalecimiento de las relaciones económicas y socioculturales internacionales de la región de Gomel.

También en septiembre de 2024 se celebró **el Foro Económico Internacional de Grodno** bajo el lema «Realidades actuales y nuevas oportunidades», que reunió a más de cuarenta directores de empresas, propietarios de negocios, especialistas en servicios exteriores y jurídicos, departamentos de ventas y marketing, así como representantes del cuerpo diplomático de Kazajistán, Rusia, Pakistán, India, Irán, Zimbabue, Palestina, invitados de ciudades hermanadas y representantes de los círculos empresariales de China, Azerbaiyán, Rusia y Turquía. Este foro se convirtió en una plataforma para el diálogo abierto, con el fin de proporcionar la oportunidad de debatir los mecanismos de cooperación en diversos ámbitos. En concreto, en las secciones temáticas «Las zonas económicas libres como motor del desarrollo económico de las regiones», «El comercio electrónico como instrumento de promoción de las exportaciones» y «Turismo industrial y de salud» se habló de la ampliación de los vectores por los que avanzarán las relaciones mutuamente beneficiosas.

En términos generales, la región de Grodno ha alcanzado el mayor crecimiento del producto regional bruto en 2024- , entre otras regiones bielorrusas, con más del 108 %. En la región de Grodno se presta mucha atención al desarrollo de las ciudades. En particular, el distrito de Lida se encuentra entre los tres primeros de Bielorrusia en cuanto al desarrollo de ciudades con una población superior a 80 000 habitantes. Además, en la región «se está llevando a cabo con éxito el programa "Un distrito, un proyecto"». De hecho, ya ha superado los límites de su nombre. Prácticamente uno de cada dos distritos tiene dos o tres proyectos modernos»⁷⁷⁶. En cuanto a las exportaciones, la región ya ha aumentado sus

⁷⁷⁵ Krupko: El Foro Económico de Gomel da un impulso adicional al desarrollo de las relaciones internacionales [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/krupko-gomelskij-ekonomicheskij-forum-daet-dopolnitelnyj-impuls-v-razvitii-mezhdunarodnyh-svyezey-662566-2024/>

⁷⁷⁶ Chebotar en el foro internacional de Grodno: tenemos una economía de calidad y eso atrae a los inversores [Recurso electrónico]. – 2024. – URL:

envíos al extranjero en un 3 % en 2024. Hoy en día, los productos de la región de Grodno están presentes en los mercados de más de cien países del mundo y se están introduciendo activamente en los países de Asia, África y América Latina. Basta decir que en el año en curso «han aumentado considerablemente las exportaciones a países lejanos: se han duplicado las exportaciones a China y se han triplicado las exportaciones a la India»⁷⁷⁷.

Si hablamos concretamente de Grodno, sede del foro internacional, esta ciudad con una economía abierta mantiene relaciones comerciales y económicas con 109 países del mundo. Y sus empresas exportan cada año productos por valor de más de mil millones de dólares. Grodno refuerza activamente sus relaciones internacionales. Un dato importante: en los últimos cuatro años se han firmado acuerdos de cooperación con tres ciudades chinas (Lanchou, Haikou y Luohe), dos rusas (Yuzhno-Sakhalinsk, Krasnodar) y una azerbaiyana (Gabala). En la propia Grodno se han llevado a cabo y continúan llevándose a cabo grandes proyectos de inversión para la creación de nuevas empresas y producciones, se están construyendo instalaciones sociales, se está creando nueva infraestructura y se está mejorando la existente. «La realidad actual nos impulsa a reestructurarnos, a encontrar nuevos enfoques para el desarrollo, a reiniciarnos, a sentar nuevas bases para un crecimiento exitoso. Grodno presentó en el foro propuestas para inversores potenciales sobre terrenos baldíos, inmuebles...»⁷⁷⁸. La eficacia de la política comercial y económica del centro regional también queda patente en varios acuerdos de cooperación firmados, por ejemplo, con Gabala (Azerbaiyán) y la ciudad china de Lunan en septiembre de 2024.

En el marco de la sección temática del foro «Las zonas económicas libres como motor del desarrollo económico de las regiones», se examinaron ejemplos de proyectos de inversión realizados con éxito por residentes de la

<https://belta.by/regions/view/chebotar-na-mezhdunarodnom-forume-v-grodno-unas-kachestvennaja-ekonomika-i-ona-privlekaet-investorov-659331-2024/>

⁷⁷⁷ La región de Grodno ha duplicado este año sus exportaciones a China y las ha triplicado a la India [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-v-tekuschem-godu-v-dva-raza-narastila-eksport-v-kitaj-v-tri-raza-v-indiju-659407-2024/>

⁷⁷⁸ Seis acuerdos con socios extranjeros firmados en el foro económico de Grodno [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/shest-soglashenij-s-zarubezhnyimi-partnerami-zakljucheny-na-ekonomicheskom-forume-v-grodno-659365-2024/>

zona económica libre «Grodnoinvest». «La prioridad en el trabajo de esta ZEE es el desarrollo de plataformas de inversión en las regiones»⁷⁷⁹. Se espera que, para finales del actual quinquenio, los residentes de la ZEE garanticen un aumento significativo de las inversiones, las exportaciones y los salarios de los trabajadores de las empresas. Y durante la Exposición Regional Universal de Logros de Grodno, organizada en el marco del foro, en la que unas cuarenta empresas y organizaciones líderes de la ciudad mostraron sus productos, servicios e innovaciones a los habitantes de la región y a los visitantes extranjeros, 16 eran residentes de la ZEE «Grodnoinvest». En concreto, presentaron su potencial comercial y económico los residentes: OAO «Grodorgmash», OOO «PCC Consumer Products Navigator», OOO «Biokom», OOO «Uyutny Eurodom Premium», OOO «TekhnoKhimReagentBel», PT OOO «Taifun», ZAO «NPO Vector», OOO «Terrazit Plus», SP ZAO «Bigan», OOO «ServisPromPak», OOO «Medlen», OAO «Belcard», SOOO «Conte Spa», OAO «Gronitex», SOOO «ZOV-LenEVROMEDEL» y OOO «EUEkoPak»⁷⁸⁰. Cabe añadir que en la sesión plenaria del foro se firmaron acuerdos de cooperación entre la Administración de la Zona Económica Especial « » «Grodnoinvest» y el Gobierno Popular Municipal de la ciudad de Lunyan, la Representación de la región de Nizhni Nóvgorod en Bielorrusia y la empresa turca «Vin Logistic».

Y en la sección temática del foro «El comercio electrónico como instrumento de promoción de las exportaciones» se presentó la experiencia de la sucursal de Grodno de la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUGB). Cabe señalar que, según los resultados de los ocho meses de 2024, el importe de las transacciones de exportación realizadas por las entidades económicas de la región de Grodno en la BUTB «superó los 155 millones de dólares, lo que supone 13,4 veces más que en enero-agosto de 2023»⁷⁸¹. El

⁷⁷⁹ Ministerio de Economía: la prioridad en el trabajo de la zona económica especial «Grodnoinvest» es el desarrollo de plataformas de inversión en las regiones [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/minekonomiki-prioritet-v-rabote-sez-grodnoinvest-razvitie-investitsionnyh-ploschadok-v-rajonah-672104-2024/>

⁷⁸⁰ El Foro Económico Internacional de Grodno se celebró con la participación de la ZEE «Grodnoinvest» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/grodnenskij-mezhdunarodnyi-forum-sostoyalsya-pri-uchastii-sez-grodnoinvest/>

⁷⁸¹ Las exportaciones bursátiles de las empresas de la región de Grodno se multiplicaron por 13 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL:

volumen principal de ventas correspondió a los productos de la agricultura y la industria maderera. La proporción de estos grupos de productos en la estructura de las exportaciones bursátiles de las empresas de Grodno fue de casi el 90 % y el 10 %, respectivamente. Este año, empresas de 19 países adquirieron productos de los fabricantes de Grodno en subastas bursátiles. Los productos lácteos, el azúcar, los productos cárnicos, el aceite de colza y los aserrados de coníferas fueron los más demandados por los importadores extranjeros. Así pues, la participación en el Foro Económico Internacional de Grodno brindó una oportunidad adicional para dar a conocer las posibilidades del comercio bursátil no solo a las empresas de Grodno, sino también a los no residentes en la República de Bielorrusia.

Volviendo al lema de este foro económico en Grodno, «Realidades actuales y nuevas oportunidades», cabe destacar que la región de Grodno es un territorio en rápido desarrollo con enormes posibilidades y un clima empresarial favorable. «La tarea clave de las empresas exportadoras es la nueva geografía y las nuevas relaciones logísticas»⁷⁸². Así pues, este foro se convirtió en otro paso concreto para establecer relaciones duraderas con socios internacionales prometedores en términos de cooperación mutuamente beneficiosa.

Por último, en octubre de 2024 se celebraron en **Mogilev** dos foros internacionales: **el 15.º foro económico, «El molino del éxito»**, y **el 2.º foro de cooperación, sobre la sustitución de importaciones de los Estados miembros de la Organización de Cooperación de Shanghái (OCS)**. En el primer caso, este foro es una plataforma tradicional de presentación de proyectos productivos y de inversión de la región de Mogilev y de las propuestas más prometedoras en el ámbito de la cooperación comercial, económica, inversora e industrial. El segundo está dirigido a la búsqueda de proveedores alternativos de productos (materias primas, equipos, componentes) para las empresas exportadoras, así como al establecimiento de

<https://belta.by/economics/view/birzhevoi-eksport-predpriyatij-grodnenskoj-oblasti-vvros-v-13-raz-659464-2024/>

⁷⁸² Sidorkevich, D. La sesión plenaria inauguró una serie de eventos del Foro Económico Internacional de Grodno / D. Sidorkevich // [Recurso electrónico]. – 2024. –

URL: <https://grodnonews.by/news/vlast plenarnoe zasiedanie otkrylo cheredu meroprivativ grodnenskogo mezhdunarodnogo ekonomicheskogo foruma .html>

sólidas relaciones de cooperación entre los productores y los consumidores de las empresas de la OCS. En estos eventos internacionales participaron representantes de las autoridades, diplomáticos y empresarios de países como China, Tayikistán, India, Irán, Pakistán y Rusia. En las secciones del foro se debatieron «cuestiones sectoriales, la sustitución de importaciones, el apoyo a los exportadores, las nuevas rutas logísticas y corredores de transporte, los instrumentos del mercado financiero y las tareas actuales del proceso de integración de las empresas regionales en el espacio económico mundial»⁷⁸³

Cabe señalar que la celebración de estos prestigiosos foros de carácter económico y cooperativo demuestra que cada año crece constantemente el interés por la economía de la región de Mogilev, que ha sabido reestructurar su trabajo en las nuevas condiciones y ha entrado en una trayectoria de crecimiento sostenible. Basta decir que «la región cerró el año 2023 con una tasa de crecimiento del producto regional bruto del 101,6 % y que, en el año en curso, está creciendo a un ritmo del 105,8 % con respecto a esa base»⁷⁸⁴. Hoy en día, la región de Mogilev se especializa en la producción de maquinaria agrícola, productos químicos y tejidos, productos de madera y alimentos. En la región se encuentran dos de las tres fábricas de cemento de Bielorrusia. Allí también se fabrican todos los neumáticos y ascensores de Bielorrusia.

En el marco del 15.º foro económico «El molino del éxito» se presentaron nuevas ideas empresariales concretas que podrían materializarse en breve con participación internacional. Se trata de la implementación de «proyectos para la producción de aditivos para piensos, suelos orgánicos y fertilizantes, la creación de nuevos complejos cárnicos con el fin de procesar la carne de vacuno y exportarla, así como la creación de instalaciones para el

⁷⁸³ Nuevos mercados de venta, sustitución de importaciones. Dos grandes foros económicos se celebrarán en Mogilev [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novve-rynki-sbvta-importozameschenie-dva-krupnyh-ekonomicheskikh-foruma-proidut-v-mogileve-667334-2024/>

⁷⁸⁴ «Presentamos la región de Mogilev y Bielorrusia». Dos importantes foros económicos se inauguraron en Mogilev [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/prezentuem-mogilevskuju-oblast-i-belarus-dva-krupnyh-ekonomicheskikh-foruma-otkrvli-v-mogileve-668921-2024/>

procesamiento avanzado de la madera y el desarrollo del turismo»⁷⁸⁵. Además, para mantener un diálogo abierto en esta región bielorrusa se dispone de todas las herramientas necesarias para apoyar a las empresas: la zona económica libre «Mogilev», la Agencia de Desarrollo Regional de Mogilev y la delegación de Mogilev de la Cámara de Comercio e Industria de Bielorrusia. Estos crean condiciones favorables y promueven el desarrollo de las relaciones entre los círculos empresariales y los socios e inversores extranjeros.

Otra ventaja única de la región de Mogilev es la región sudoriental, que incluye siete distritos en los que se han creado condiciones excepcionalmente favorables. Entre ellas, se garantiza al inversor la devolución del 35 % de los gastos incurridos en la ejecución del proyecto, se reducen las deducciones salariales tanto para las organizaciones como para los propios trabajadores y se simplifica el procedimiento de concesión de terrenos y bienes inmuebles. Por último, la construcción de toda la infraestructura necesaria (electricidad, gas, agua, carreteras) se financiará íntegramente con cargo al presupuesto.

En cuanto al segundo foro de cooperación sobre la sustitución de importaciones de los Estados miembros de la OCS, en Mogilev se formularon varias líneas clave que contribuirán a un uso conjunto más eficaz de las oportunidades que ofrece esta organización internacional. En primer lugar, la cooperación industrial y la cooperación en materia de inversiones. La división de la producción en etapas y componentes según el principio de las ventajas comparativas permitirá no solo optimizar los procesos de producción, sino también aumentar la competitividad de los productos en los mercados internacionales. En segundo lugar, el desarrollo de la infraestructura de transporte y logística, ya que la modernización de los corredores de transporte y la creación de centros logísticos permitirán reducir considerablemente el tiempo y los costes de entrega de los productos. En tercer lugar, la cooperación en materia de personal, el intercambio de conocimientos y la experiencia en el ámbito de la formación de especialistas. Y «Bielorrusia,

⁷⁸⁵ Isachenko sobre «El molino del éxito»: el foro se convirtió en un lugar de encuentro con amigos de confianza y nuevos socios [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/isachenko-o-melnitse-uspeha-forum-stal-ploschadkoi-dlia-vstrech-s-nadezhnyimi-druziami-i-novymi-668855-2024/>

como nuevo miembro de pleno derecho de la OCS, está dispuesta a hacer todo lo posible para aumentar la eficacia de la organización en los ámbitos de la economía y la seguridad, utilizando para ello su potencial de tránsito, industrial y científico, así como su experiencia en actividades de mantenimiento de la paz y diplomacia multilateral»⁷⁸⁶.

Recordemos que en nuestro país existen una serie de preferencias: seis zonas económicas libres, el Parque de Alta Tecnología, regímenes atractivos de funcionamiento en ciudades pequeñas y medianas, zonas rurales, la zona económica especial de Bremino-Orsha y el parque industrial chino-bielorruso «Gran Piedra». Así pues, hoy se abre una ventana de oportunidades tanto para Bielorrusia como para otros países de la OCS en términos de cooperación industrial y desarrollo activo de proyectos de sustitución de importaciones, con el fin de explorar nuevos horizontes para la cooperación y buscar un diálogo constructivo y el intercambio de conocimientos. A título informativo, cabe señalar que «la Organización de Cooperación de Shanghái (), que agrupa a casi el 40 % de la población mundial y alrededor del 30 % del PIB mundial, ofrece enormes oportunidades para el comercio y la inversión»⁷⁸⁷. Y en este foro celebrado en Mogilev se propuso una amplia gama de apoyo a iniciativas conjuntas y condiciones de calidad para la inversión, con el fin de lograr, en última instancia, resultados conjuntos significativos.

Resumamos. Todos estos hechos demuestran que los foros económicos internacionales en Bielorrusia, algunos de los cuales existen desde hace más de 15 años, dan un nuevo impulso al desarrollo de las regiones, fortalecen la economía innovadora y estimulan las iniciativas regionales con participación internacional para garantizar el desarrollo sostenible de los territorios.

⁷⁸⁶ «Las restricciones externas abren una ventana de oportunidades». Naumovich en el foro económico de Mogilev [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/vneshnie-ogranichenija-otkrvvajut-okno-vozmozhnostej-naumovich-na-ekonomicheskome-forume-v-mogileve-668949-2024/>

⁷⁸⁷ «Cuando hay interés económico, todo lo demás se desarrolla». Participante en el foro económico de Mogilev [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/kogda-est-ekonomicheskij-interes-razvivaetsia-vse-ostalnoe-uchastnik-ekonomicheskogo-foruma-v-mogileve-668917-2024/>

Zonas económicas libres: el objetivo es acelerar el ritmo de desarrollo

Las zonas económicas libres (ZEL) de Bielorrusia llevan ya varios años impulsando el desarrollo económico de las regiones de nuestra república. Las estadísticas muestran que, en total, los 440 residentes de las seis ZEL bielorrusas aportan más del 5 % del producto interior bruto, una quinta parte de la inversión extranjera directa, las exportaciones de mercancías y la producción industrial. Solo «en los últimos tres años, se han incorporado a las ZEE 100 nuevos residentes con planes para crear 6000 puestos de trabajo»⁷⁸⁸. Y en 2024, en las ZEE bielorrusas ya se están llevando a cabo nuevos proyectos en los sectores de la metalurgia y la madera, la ingeniería mecánica, la logística integral, la industria química y de polímeros, la producción de infraestructura de recarga para el transporte eléctrico y las biotecnologías. «Entre ellos se encuentran una serie de grandes proyectos de inversión: la organización en Kobrin de la producción de piezas cromadas para cilindros hidráulicos, la construcción en Vitebsk de una planta de producción de tableros aglomerados y laminados, y la organización en las ZEE «Minsk» y «Mogilev» de la producción de tubos metálicos y materiales de embalaje»⁷⁸⁹. En cuanto al desarrollo de las exportaciones, los residentes de las ZEE de Bielorrusia están trabajando activamente para reorientar el suministro de sus productos desde Europa hacia los países de Asia, África y la región del Pacífico, diversificando las cadenas logísticas y ampliando la gama de productos suministrados. Por ejemplo, «los fabricantes del sector de la madera aumentaron sus envíos a Azerbaiyán, Armenia, Georgia, Egipto, Irak, Irán, China, México, Rusia, Turquía y Uzbekistán. Como resultado, se logró compensar la reducción de los suministros al mercado europeo»⁷⁹⁰. Y

⁷⁸⁸ Naumovich: Las zonas económicas especiales son motores del desarrollo económico de las regiones [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/naumovich-sez-javljaajutsia-drajverami-ekonomicheskogo-razvitija-regionov-664109-2024/>

⁷⁸⁹ Desde principios de año se han registrado 36 nuevos residentes en las zonas económicas de Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-ekonomicheskikh-zonah-belarusi-s-nachala-goda-zaregistirovany-36-novyh-rezidentov-648189-2024/>

⁷⁹⁰ Abramenko: las exportaciones de los residentes de las ZEE superaron los 2000 millones de dólares, lo que supone un récord [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/abramenko-eksportnye-postavki-rezidentov-sez-prevysili-2-mlrd-eto-rekord-644544-2024/>

ya en el primer trimestre de 2024, el volumen de las exportaciones superó los dos mil millones de dólares. Se trata de una cifra récord para los tres primeros meses del año en curso en todo el período de funcionamiento de las zonas económicas especiales bielorrusas. Al mismo tiempo, las empresas residentes «aumentaron considerablemente el volumen de suministros de sus productos a los países asiáticos: a Kazajistán, 1,1 veces; a la India, 1,2 veces; a Tayikistán, 1,3 veces; a China, 1,5 veces; a Turquía, 1,6 veces; a Turkmenistán, 2,1 veces; y a Irak, 4,5 veces»⁷⁹¹. Las zonas económicas especiales nacionales siguen teniendo una influencia significativa en los indicadores regionales, ya que representan hasta la mitad del volumen de exportación de varias regiones bielorrusas.

Entre los líderes en este indicador se encuentra la ZEE «Gomel-Raton», donde en 2022 se atrajeron casi 105 millones de dólares de inversión extranjera directa para la realización de proyectos de inversión, lo que supone más de la mitad del volumen de inversión extranjera en la región de Gomel. A principios de 2023, 67 residentes operaban en la ZEE, de los cuales 24 eran empresas con capital extranjero procedente de 15 países. «En total, en 2022 se registraron tres nuevas empresas residentes con un volumen de inversión declarado de 2,3 millones de dólares. El volumen de comercio exterior de los residentes de la ZEE «Gomel-Raton» al final de 2022 aumentó en un 7,8 % en comparación con el mismo período de 2021 y ascendió a 2600 millones de dólares»⁷⁹². Los residentes vendieron la mayor parte de su producción fuera de Bielorrusia. Las exportaciones de los participantes de la ZEE representan casi el cuarenta por ciento del volumen de exportaciones de la región. En 2023, las exportaciones de los residentes de esta ZEE ya ascendieron a casi mil quinientos millones de dólares.

En la actualidad, «se están llevando a cabo 63 proyectos de inversión en diferentes fases. En la ZEE operan 25 empresas con capital extranjero

⁷⁹¹ Las exportaciones de mercancías de los residentes de la ZEE superaron los 2000 millones de dólares en el primer trimestre [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-tovarov-rezidentov-sez-v-i-kvartale-prevysil-2-mlrd-635605-2024>

⁷⁹² El volumen de comercio exterior de la ZEE «Gomel-Raton» aumentó un 7,8 % durante el año pasado [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/vneshnetorgovji-oborot-sez-gomel-raton-uvlichilsia-za-proshlyi-god-na-78-552223-2023>

procedente de 13 países. Las empresas residentes dan trabajo a casi 30 000 personas. En 2023, se contrató a 545 personas para los puestos de trabajo adicionales creados»⁷⁹³. Al mismo tiempo, el crecimiento de las inversiones de los residentes de esta ZEE en el año pasado ascendió al 163 %, o 315,5 millones de rublos bielorrusos. En cuanto al crecimiento de la inversión extranjera directa en términos netos, esta aumentó un 150 %, es decir, 38,2 millones de dólares. «Entre las nuevas instalaciones puestas en marcha por los residentes de la ZEE «Gomel-Raton» en 2023 se encuentran una planta de producción de productos médicos estériles en la empresa «Alcopack», el taller de metalurgia «Vez-G», los edificios administrativos y laboratorios reconstruidos de «Mirtek-Engineering» y «TM BELAR», y el almacén de fertilizantes minerales de la planta química de Gomel»⁷⁹⁴. Además, el residente de la ZEE, OAO «SvetlogorskKhimvolokno», ha comenzado a fabricar guantes de látex y nitrilo. Para ello se han destinado alrededor de 10 millones de dólares en inversiones. Y «el proyecto de producción de película de polietileno de tres capas está en fase de finalización; actualmente se está llevando a cabo la instalación del equipo. La capacidad es de 4000 toneladas al año...»⁷⁹⁵. Ya en 2024, otro residente de la ZEE, la empresa Milkavita, comenzó a producir leche en polvo instantánea, un producto sin equivalente en Bielorrusia. El hecho es que, en este caso, la leche se somete a un secado a baja temperatura, sin perder sus propiedades beneficiosas. «A partir de este producto innovador se pueden fabricar posteriormente quesos, nata, requesón y otros productos lácteos. El plazo de amortización del proyecto es de unos 8 años»⁷⁹⁶.

⁷⁹³ Los residentes de la zona económica especial «Gomel-Raton» exportaron mercancías por valor de 1400 millones de dólares en 2023 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-gomel-raton-eksportirovali-tovarov-na-14-mlrd-v-2023-godu-618590-2024>

⁷⁹⁴ Los residentes de la zona económica especial «Gomel-Raton» invirtieron más de 315 millones de rublos en la producción en 2023 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/svyshe-br315-mln-investirovali-v-proizvodstvo-rezidenty-sez-gomel-raton-v-2023-godu-618608-2024>

⁷⁹⁵ Residente de la ZEE «Gomel-Raton» ha establecido la producción de productos sustitutos de importación [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <http://gomelraton.com/press-center/news/rezident-sez-gomel-raton-naladil-vvpusk-importozameshchavushchev-produktsii/>

⁷⁹⁶ La empresa residente en la zona económica especial «Gomel-Raton», OAO «Milkavita», planea pasar a la producción de leche en polvo instantánea, que no tiene análogos en Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL:

Otro dato significativo: el año pasado se registraron cinco empresas en esta zona económica especial: dos nuevos residentes en Gomel, dos en Mozyr y uno en el distrito de Svetlogorsk. Por ejemplo, la sociedad limitada «Geflis» está llevando a cabo un proyecto de inversión para el desarrollo en el ámbito de la reconstrucción, modernización y reparación de instalaciones de tratamiento de aguas residuales. la sociedad limitada «GOSNIP» está llevando a cabo un proyecto para organizar la producción de cables y conductores, y la sociedad limitada «Ameta-Electrod» está llevando a cabo un proyecto para organizar la producción de un ciclo completo de electrodos de rutilo para soldadura por arco manual. <...> El proyecto prevé la creación de 197 puestos de trabajo adicionales»⁷⁹⁷. En junio de 2023, se registró en la ZEE la sociedad anónima «BELPLASTHIM» con un proyecto de inversión para la modernización y el desarrollo de la producción de papel pintado con el objetivo de «desarrollar un tipo de producto fundamentalmente nuevo: papel pintado perfilado estampado <...>. El número de trabajadores contratados para los puestos de trabajo adicionales será de 73 personas»⁷⁹⁸.

Y en el tercer trimestre del año pasado, otro nuevo residente de la ZEE, la empresa ProfitPlastMetal, comenzó a implementar un proyecto de inversión para crear una planta de producción de productos de hierro fundido para satisfacer las necesidades de empresas nacionales y extranjeras en las instalaciones que anteriormente pertenecían a la empresa Mozyrsky Spirits and Vodka Plant. «La gama de productos fabricados incluirá tanto productos acabados de hierro fundido (radiadores de calefacción, diversos materiales de fijación, trampillas, escaleras, consolas, zócalos, rejillas, vajilla de hierro fundido) como piezas brutas de hierro fundido»⁷⁹⁹. Se prevé que esta empresa llegue a tener una plantilla de 105 personas.

<http://gomelraton.com/press-center/news/predprivatie-rezident-sez-gomel-raton-oao-milkavita-planiruet-pereviti-k-vypusku-sukhogo-bystrorastvo/>

⁷⁹⁷ Se ha registrado un nuevo residente en la zona económica especial «Gomel-Raton» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <http://gomelraton.com/press-center/residents/sostovalas-registratsiya-novogo-rezidenta-sez-gomel-raton/>

⁷⁹⁸ Se ha registrado un nuevo residente en la ZEE «Gomel-Raton»: la sociedad anónima «BELPLASTHIM» [Recurso electrónico]. – 2023. – URL: <http://gomelraton.by/press-center/residents/v-sez-gomel-raton-zaregistririvan-novyy-rezident-zao-belplastkhim/>

⁷⁹⁹ El nuevo residente de la ZEE «Gomel-Raton» iniciará la producción de productos de hierro fundido [Recurso electrónico]. – 2023. – URL:

En cuanto a 2024, la ZEE ya está negociando «con posibles inversores nacionales la organización de una producción orientada a la exportación y sustitutiva de las importaciones de instalaciones de tratamiento locales, productos de polietileno y polipropileno, estructuras metálicas de diversa complejidad, estructuras de hormigón armado y productos de refuerzo»⁸⁰⁰. En general, si hablamos de las perspectivas de la ZEE «Gomel-Raton», cabe destacar que allí se planea desarrollar activamente la infraestructura de ingeniería y transporte, proporcionar a las empresas residentes personal cualificado para ampliar significativamente las posibilidades y cumplir los objetivos clave de 2024: «un crecimiento de las inversiones en capital fijo del 25 %, de las exportaciones de mercancías del 5 % y de los salarios de los trabajadores del 11,8 %, registro de 4 nuevos residentes»⁸⁰¹, así como introducir nuevos formatos de interacción con los participantes de la ZEE, los inversores y los socios extranjeros.

Entre otros, la ZEE «Vitebsk», creada en agosto de 1999, también contribuye al desarrollo de la economía bielorrusa. El primer residente de esta ZEE se registró en 2000. Se trata de la empresa alemana «Vitel», que sigue funcionando en la actualidad. En 2018, por decreto presidencial, se amplió la superficie de esta ZEE y se definieron «16 sectores situados no solo en la región de Vitebsk, sino también en otras ciudades y poblaciones urbanas de la región: Postavy, Orsha, Barani, Bolbasovo, Novopolotsk, el distrito de Polotsk, así como cerca de las aldeas de Kosachi y Kopti, en el distrito de Vitebsk»⁸⁰². En agosto de 2024, la ZEE celebró su 25.º aniversario. En la actualidad, cuenta con 57 residentes registrados con capital procedente de 14 países de todo el mundo, donde trabajan alrededor de 16 000 personas. La

<https://www.belta.by/regions/view/novvi-rezident-sez-gomel-raton-zapustit-proizvodstvo-izdelij-iz-chuguna-579381-2023/>

⁸⁰⁰ Cinco empresas obtuvieron la condición de residentes de la ZEE «Gomel-Raton» en 2023 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/piat-predpriatij-poluchili-status-rezidenta-sez-gomel-raton-v-2023-godu-618615-2024/>

⁸⁰¹ Abramenko: La ZEE «Gomel-Raton» participa activamente en la formación de personal para sus residentes [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/abramenko-sez-gomel-raton-aktivno-uchastvuet-v-podgotovke-kadrov-dlja-svoih-rezidentov-632039-2024/>

⁸⁰² Zaleski, B. El éxito está en el desarrollo. Las zonas económicas libres como puntos de crecimiento / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2022. – P. 17.

administración de la ZEE da prioridad a los inversores con proyectos innovadores y de alta tecnología, desarrollando constantemente la infraestructura de ingeniería y transporte y creando las condiciones más favorables para los residentes. Como resultado, «desde 2000, la zona económica libre ha atraído 1200 millones de dólares en inversiones, incluidos 900 millones de dólares en capital social. El volumen de inversiones extranjeras acumuladas en la ZEE «Vitebsk» a 1 de abril del año en curso [2024] ascendió a 104,4 millones de dólares. Casi todas ellas, concretamente el 99 %, son inversiones extranjeras directas»⁸⁰³. Al mismo tiempo, siguen llegando inversiones de inversores de Polonia, Chipre, la República Checa, Suecia, el Reino Unido, Lituania, España, Rumanía, Letonia e Irán. En general, los residentes de la ZEE colaboran actualmente con más de 50 países. A principios del verano de este año, «exportaron mercancías por valor de 340 millones de dólares, y el volumen total de negocios superó los 500 millones de dólares»⁸⁰⁴. Una tendencia importante en este contexto es el fortalecimiento de la cooperación con los países de la Comunidad de Estados Independientes. En 2024 ya se ha asegurado el crecimiento de las exportaciones a Turkmenistán, Uzbekistán, Azerbaiyán, Tayikistán y Kazajistán.

Recordemos que entre las principales tareas de la ZEE para el año en curso se han definido «el crecimiento de las inversiones en capital fijo en un 10 %, de las exportaciones de mercancías en un 9 %, de los salarios de los trabajadores en un 12 % y el registro de 6 nuevas empresas»⁸⁰⁵. Para 2027, los residentes de la ZEE prevén duplicar como mínimo el volumen de la producción industrial, lo que supondrá ocho mil millones de rublos

⁸⁰³ Modernización de la producción, productos competitivos. En la zona económica libre «Vitebsk» revelaron el secreto del éxito para los negocios [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/modernizatsija-proizvodstv-konkurentosposobnvi-tovar-v-sez-vitebsk-nazvali-sekret-uspeha-dlia-biznesa-653077-2024/>

⁸⁰⁴ La ZEE «Vitebsk» ha reforzado la cooperación con los países de la CEI [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://subs.belta.by/Republ.nsf/59e33ed42f57f8c5422569f8002b86f7/2137d035c089e21e43258b7300419c56?OpenDocument>

⁸⁰⁵ Abramenko: las administraciones de las zonas económicas especiales deben controlar el progreso de los proyectos de inversión de los residentes [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/societv/view/abramenko-administratsijam-sez-nuzhno-derzhat-na-kontrol-e-hod-realizatsii-investproektov-rezidentov-631354-2024/>

bielorrusos. «También se espera que para 2027 se dupliquen todos los indicadores clave: el salario medio de los trabajadores, los ingresos por impuestos, la exportación de mercancías y el volumen de producción de productos sustitutivos de las importaciones»⁸⁰⁶.

En el primer semestre de 2024, las ZEE aumentaron su producción en casi una cuarta parte, multiplicaron por dos y medio los beneficios de las ventas y duplicaron tanto el beneficio neto como el número de nuevos puestos de trabajo creados: 294 personas. Las principales áreas de actividad de los residentes de las ZEE en el año en curso son la producción de cables y productos de ingeniería mecánica, hidráulica, materiales y equipos de construcción, carpintería, industria química y petrolera, radioelectrónica, producción de alimentos, productos farmacéuticos, purificación y tratamiento de agua, imprenta y embalaje, productos de la industria ligera, transporte y logística. «Los principales artículos de exportación, que representan más del 60 % de los suministros al extranjero, son los cables aislados, los televisores, los monitores y proyectores, la fibra de vidrio y los productos derivados de ella, los equipos para la purificación y el tratamiento del agua, los tejidos de lino, el pescado procesado, los envases de plástico y los productos laminados planos de hojalata blanca»⁸⁰⁷.

Los residentes de la ZEE recientemente registrados también contribuirán al aumento de las exportaciones. En primer lugar, se trata de la empresa bielorruso-italiana EuroPressForm, la única en el territorio de la Unión Económica Euroasiática con competencia en la producción de moldes para el moldeo de suelas de calzado. En segundo lugar, se trata de la sociedad de responsabilidad limitada bielorruso-china Chili New Energy, que tiene previsto fabricar transporte eléctrico urbano (camiones con una capacidad de carga de hasta tres toneladas y media y máquinas municipales), así como maquinaria agrícola de tres ruedas.

⁸⁰⁶ Las empresas de la zona económica especial «Vitebsko» pretenden duplicar la producción industrial para 2027 [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/predpriiatia-sez-vitebsk-k-2027-godu-namereny-uvlechit-promproizvodstvo-vdvoe-653093-2024/>

⁸⁰⁷ En 25 años de actividad, la zona económica especial «Vitebsko» ha atraído 1200 millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/za-25-let-deiatelnosti-sez-vitebsk-privilekta-12-mlrd-664898-2024/>

Y en 2025 se llevarán a cabo cuatro grandes proyectos de inversión en la zona económica especial. «Dos proyectos en la construcción de máquinas-herramienta, un proyecto en la industria alimentaria y un proyecto en la industria maderera»⁸⁰⁸. En concreto, la fábrica de repuestos para tractores de Vitebsk tiene previsto organizar una nueva producción en la ZEE. Se trata de que «se ha elaborado una hoja de ruta para la ejecución del proyecto en colaboración con la fábrica de tractores de Minsk. En las etapas iniciales se prevé el montaje de grandes conjuntos y, en perspectiva, la organización de un ciclo completo de producción de maquinaria»⁸⁰⁹. Así pues, la elección de una nueva ubicación en la ZEE se debió a la necesidad de una producción innovadora con infraestructura moderna, así como a la escasez de espacio en el propio territorio de la fábrica.

Volviendo al 25.º aniversario de la ZEE «Vitebsk», cabe destacar que, en un cuarto de siglo, en esta zona de la región de Vitebsk se ha logrado crear un sistema muy eficaz para la producción de productos de alta tecnología, innovadores y sustitutivos de las importaciones. Hoy en día, «la proporción de los residentes de la ZEE «Vitebsk» en los indicadores regionales de inversión extranjera directa es del 65 %, en volumen de producción industrial, del 14 %, y en exportación de bienes y servicios, del 16 %»⁸¹⁰. Existe la firme convicción de que esta ZEE seguirá aumentando su ritmo de desarrollo con la promoción de los productos de los residentes en nuevos mercados y la atracción de nuevos participantes a esta plataforma innovadora.

⁸⁰⁸ En 2025 se llevarán a cabo cuatro grandes proyectos de inversión en la región de Vitebsk [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/chetyre-krupnyh-investproekta-realizuyut-v-vitebskoj-oblasti-v-2025-godu-653071-2024/>

⁸⁰⁹ La fábrica de repuestos para tractores de Vitebsk planea organizar una nueva producción en la zona económica especial «Vitebsk» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://vitvesti.by/obshestvo/vitebskii-zavod-tractornykh-zapchastei-planiruet-organizovat-novoe-proizvodstvo-v-sez-vitebsk.html>

⁸¹⁰ Subbotin: en la zona económica libre «Vitebsk» se ha creado un entorno empresarial eficaz para nuevas producciones [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/subbotin-v-sez-vitebsk-sozdana-effektivnaja-biznes-sreda-dlia-novykh-proizvodstv-653047-2024/>

Zona económica libre «Minsk»: objetivos ambiciosos y proyectos prometedores

En la República de Bielorrusia hay muchas plataformas de inversión atractivas que son puntos clave para atraer inversiones para la creación de producciones modernas orientadas a la exportación y sustitutivas de las importaciones. Entre ellas se encuentra, con todo derecho, la zona económica libre (ZEL) «Minsk», cuyos residentes desarrollan actividades en diferentes sectores de la economía bielorrusa: «ingeniería mecánica, microelectrónica, radioelectrónica, metalurgia, industria farmacéutica, carpintería, industria química, impresión y embalaje, fabricación de productos de cableado y tipos innovadores de maquinaria agrícola...»⁸¹¹.

Recordemos que para el año en curso, la administración de la ZEE «Minsk» ha fijado a los residentes unos objetivos muy ambiciosos: «un crecimiento de las inversiones en capital fijo del 5 %, de las exportaciones de mercancías del 8 %, de los salarios de los trabajadores del 11,5 %, la creación de unos 550 nuevos puestos de trabajo y el registro de 10 nuevos residentes»⁸¹². Y ya en los tres primeros trimestres de 2024, las exportaciones de mercancías de 107 empresas de la ZEE crecieron casi un 11 %, el volumen de comercio exterior aumentó casi un 5 % y superó los 4000 millones de dólares. «Durante este periodo, los residentes de la ZEE «Minsk» han invertido alrededor de 323 millones de rublos en capital fijo, lo que supone un aumento de más del 70 % con respecto al mismo periodo de 2023. De enero a septiembre, las empresas de la zona económica libre produjeron un 27,3 % más de productos y servicios que el año pasado y crearon 373 nuevos puestos de trabajo»⁸¹³. Además, durante este periodo se registraron diez

⁸¹¹ Buben, A. ¿Qué es hoy en día la ZEE «Minsk» y cuál es su contribución a la economía del país? / A. Buben // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/interview/view/chto-segodnja-predstavljajet-soboj-sez-minsk-i-kakov-ee-vklad-v-ekonomiku-strany-9200/>

⁸¹² Abramenko: La ZEE «Minsk» debe atraer activamente a inversores «ancla» a los terrenos preparados para la inversión [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/abramenko-sez-minsk-nado-aktivno-privlekat-jakomyh-investorov-na-gotovye-investnijoschadki-631595-2024/>

⁸¹³ Las empresas de la zona económica especial «Minsk» aumentaron sus exportaciones de mercancías en casi un 11 % en nueve meses [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/predpriiatija-sez-minsk-za-devjat-mesiatsev-uvelichili-eksport-tovarov-pochti-na-11-674843-2024/>

residentes con un volumen de inversión declarado de unos 50 millones de dólares.

Cabe señalar que el aumento del número de nuevos participantes en la ZEE comenzó ya en el verano de 2024, cuando se registraron cinco residentes en los más diversos sectores: desde la producción de materiales de pintura y barniz, grava reciclada y alambre, hasta la fabricación de joyas y piensos secos para animales. En primer lugar, se trata de **la sociedad limitada «Fábrica de pinturas y barnices Kondor»**. En el marco de este proyecto de inversión, se está creando una nueva empresa para la producción de materiales de acabado: esmaltes, pinturas, imprimaciones, barnices, masillas y adhesivos utilizados en trabajos de construcción, acabado y decoración. «Se prevé poner en marcha la producción de 35 artículos. El inicio de la actividad productiva está previsto para la segunda mitad de 2026. La ejecución del proyecto de inversión prevé la creación de 50 puestos de trabajo»⁸¹⁴. Los principales consumidores de estos materiales de pintura y barniz serán las empresas de ingeniería mecánica, construcción de puentes, transporte ferroviario, representantes de la industria petrolera y gasística y fabricantes especializados en la producción de fertilizantes minerales.

En segundo lugar, se trata de **la empresa SpetstekhikaGroup**, que tiene previsto ampliar la capacidad de producción de la empresa, adquirir equipos para la trituración secundaria de grava, acondicionar el terreno y construir un edificio. La nueva línea aumentará el volumen de producción, lo que reducirá los costes de transporte y aumentará el atractivo para los consumidores, ya que permitirá satisfacer mejor la demanda de materiales de construcción. «Los principales consumidores de la producción de la planta son empresas de construcción de carreteras, consorcios de construcción y particulares. El proyecto prevé la creación de diez nuevos puestos de trabajo»⁸¹⁵. El inicio de la actividad productiva está previsto para el cuarto trimestre de 2025.

⁸¹⁴ Un nuevo residente de la zona económica especial «Minsk» pondrá en marcha la producción de materiales de pintura y barnices [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/proizvodstvo-lakokrasochnyh-materialov-zapustit-novyi-rezident-sez-minsk-651775-2024/>

⁸¹⁵ Un nuevo residente de la ZEE «Minsk» se especializará en la producción de áridos secundarios [Recurso electrónico]. – 2024. – URL:

En tercer lugar, se trata de **la sociedad anónima «BELMETALL»**, que se encargará de la organización de la producción de alambre para soldadura y alambre de uso general con la reconstrucción del edificio del almacén de calibración para convertirlo en un taller de producción de productos metálicos. El proyecto de inversión prevé la producción de productos con propiedades de consumo mejoradas gracias al uso de materias primas de alta calidad en equipos de alta tecnología de última generación. «Se crearán al menos 86 puestos de trabajo en la empresa. Está previsto que las instalaciones del proyecto entren en funcionamiento en 2025»⁸¹⁶. Los principales consumidores de alambre de soldadura serán las empresas industriales de ingeniería mecánica, las empresas de reparación de vagones, los fabricantes de estructuras metálicas para el sector de la construcción, las organizaciones de montaje y las empresas de reparación del complejo agroindustrial.

En cuarto lugar, se encuentra **la empresa Goldpas**, que organiza su propia producción de artículos de oro para su venta en países extranjeros, entre ellos los Emiratos Árabes Unidos, la India y China. «El inicio de la actividad productiva de la empresa está previsto para el cuarto trimestre de 2024»⁸¹⁷. La capacidad de producción de la empresa está diseñada para satisfacer la elevada demanda de los consumidores. Para 2028 se prevé multiplicar por 3,6 el volumen de producción de joyería.

En quinto lugar, se encuentra **la empresa Bekdash Azot**, que se especializa en la producción de piensos secos para animales. El objetivo de este proyecto de inversión es organizar la producción de piensos secos para perros y gatos, destinados a una alimentación diaria equilibrada. «En el marco de la ejecución del proyecto se crearán 24 puestos de trabajo. El inicio de la actividad productiva está previsto para 2025»⁸¹⁸. Según las características

<https://belta.by/economics/view/na-proizvodstve-vtorichnogo-schebnia-budet-spetsializirovatsia-novyi-rezident-sez-minsk-657751-2024/>

⁸¹⁶ El nuevo residente de la ZEE «Minsk» se dedicará a la producción de alambre [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/novyi-rezident-sez-minsk-zajmetsia-proizvodstvom-provoloki-645157-2024/>

⁸¹⁷ El nuevo residente de la zona económica especial «Minsk» se dedicará a la producción de joyas [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-sez-minsk-zajmetsia-proizvodstvom-juvelimnyh-izdelij-650006-2024/>

⁸¹⁸ El nuevo residente de la zona económica especial «Minsk» producirá piensos secos para animales [Recurso electrónico]. – 2024. – URL:

técnicas, la producción generará un mínimo de residuos. Los fabricantes tienen previsto adquirir la materia prima en mataderos y a ganaderos de la región. La ejecución satisfactoria del proyecto permitirá garantizar el crecimiento del potencial productivo y exportador de Bielorrusia.

En otoño de este año, la ZEE «Minsk» ha acogido a varios residentes más. En septiembre se registró **la sociedad limitada «Silicontec»**, que fabricará productos de caucho de alta calidad a partir de silicona. «El nuevo residente tiene previsto producir hasta 80 toneladas de productos al año. En el marco del proyecto se crearán 10 puestos de trabajo»⁸¹⁹. En la actualidad, el principal mercado de venta de la empresa es el bielorruso. Tras obtener la condición de residente de la ZEE, la empresa tiene la intención de desarrollar la exportación de productos acabados. El inicio de la actividad productiva está previsto para el primer trimestre de 2025.

En octubre se registraron otros dos residentes en la ZEE. Se trata de **la sociedad limitada «BELSOYUZHIM»**, que se dedica al envasado de sosa cáustica, «utilizada en diversos procesos industriales, para su venta no solo a grandes empresas, sino también a consumidores mayoristas medianos y pequeños, entre los que se encuentran empresas lácteas, la industria alimentaria, empresas del sector servicios e instituciones educativas»⁸²⁰. Cabe señalar que aún no existe ninguna empresa de este tipo en Bielorrusia. En el marco del proyecto se crearán más de 20 puestos de trabajo. El inicio de la actividad productiva está previsto para finales de 2026.

El segundo nuevo residente de la ZEE en octubre es **la empresa Kinson Technology**, que se dedicará a la producción de parachoques para todos los modelos de automóviles BELGEE y Geely. La creación de una producción propia de parachoques para automóviles en el territorio de la planta «BELGEE» permitirá aumentar el nivel de localización de la

<https://belta.by/economics/view/suhie-korma-dlja-zhivotnyh-budet-vvpuskat-novvi-rezident-sez-minsk-641157-2024/>

⁸¹⁹ En la zona económica especial «Minsk» comenzarán a fabricarse productos de caucho de silicona de alta calidad [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/vysokokachestvennye-rezintehicheskie-izdelija-iz-silikona-nachnut-proizvodit-v-sez-minsk-661511-2024/>

⁸²⁰ Se creará un complejo para la producción de productos químicos en la zona económica especial «Minsk» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/kompleks-po-proizvodstvu-himicheskoi-produktsii-poiavitsia-v-sez-minsk-666530-2024/>

producción, reducir la dependencia de la producción de componentes extranjeros y el coste de los productos terminados, así como evitar los riesgos de daños en los parachoques durante el transporte desde China. «La implementación del proyecto prevé la creación de 12 puestos de trabajo. La empresa tiene previsto iniciar su actividad en el segundo trimestre de 2025»⁸²¹. Un dato importante: en la actualidad, los automóviles fabricados por BELGEE ocupan una posición de liderazgo en ventas en el mercado bielorruso, ya que en los últimos dos años han representado más de la mitad de las ventas totales de automóviles.

Y ya en noviembre aparecieron otros dos residentes en la ZEE. **La empresa MarketGroupBel LLC** establecerá la producción de vehículos de transporte de mercancías, desde camiones volquete y camiones con plataforma hasta maquinaria especializada: camiones de basura, plataformas elevadoras y mucho más. Los proveedores de los kits de montaje serán empresas chinas. Para la fabricación de la maquinaria se utilizarán chasis y componentes de producción bielorrusa y propia, así como de los principales fabricantes mundiales. La organización de la producción nacional de maquinaria es muy importante para la creación de industrias competitivas de alta tecnología, ya que responde a las necesidades de la economía del país en materia de creación de puestos de trabajo y de producción de vehículos comerciales sustitutivos de las importaciones, muy demandados por el mercado. «El proyecto prevé la creación de 25 puestos de trabajo. El inicio de la actividad productiva está previsto para el primer trimestre de 2025»⁸²².

El segundo residente de noviembre, **la sociedad limitada «AlexTransAlliance»**, prestará servicios de manipulación de carga en contenedores: carga y descarga, almacenamiento de contenedores, incluyendo fotografía, y asistencia en la tramitación de documentos. La empresa se ubicará en el distrito de Minsk, muy cerca de las vías férreas. La

⁸²¹ Las piezas plásticas de gran tamaño para BELGEE y Geely serán producidas por un nuevo residente de la ZEE «Minsk» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/krupnogatritnve-plastikovve-detali-dlja-belgee-i-geely-budet-proizvodit-novyi-rezident-sez-minsk-668207-2024/>

⁸²² Un nuevo residente de la zona económica especial «Minsk» organiza la producción de transporte comercial de mercancías [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-sez-minsk-organizuet-proizvodstvo-gruzovogo-kommercheskogo-transporta-673171-2024/>

creación del centro reducirá la carga sobre la infraestructura de transporte y logística cercana, permitirá aumentar la variabilidad y la maniobrabilidad de las operaciones logísticas y reforzará la estabilidad del transporte de contenedores de carga. «En el marco de la ejecución del proyecto de inversión se crearán más de 30 puestos de trabajo. El inicio de la actividad productiva está previsto para el cuarto trimestre de 2026»⁸²³.

Además de registrar nuevos residentes, la ZEE «Minsk» también está desarrollando activamente sus relaciones internacionales en 2024. En concreto, en septiembre firmó un memorando de cooperación con la ZEE «Bishkek», cuyo objetivo es desarrollar la interacción entre las ZEE «en cuestiones relacionadas con la promoción del desarrollo empresarial, el entorno empresarial y el clima empresarial, la realización de proyectos de inversión conjuntos y la creación de empresas con inversión extranjera en el territorio de las partes»⁸²⁴. Ya se han debatido las perspectivas de cooperación, las posibilidades de asociación empresarial entre Bielorrusia y Kirguistán y la realización de proyectos conjuntos.

También se ha producido una interesante interacción entre la ZEE «Minsk» y la ZEE «Sugd» de Tayikistán. Recordemos que «en septiembre de 2023, la ZEE de la capital amplió su interacción con socios de Tayikistán, cuando en el marco del foro empresarial bielorruso-tayiko se firmaron tres acuerdos de cooperación con las ZEE « », «Sugd», «Kulab» y «Dangara»⁸²⁵. Y ya en junio de este año, los socios tayikos de la ZEE «Sugd» discutieron en Minsk concretamente las perspectivas de cooperación y las posibilidades de cooperación industrial entre los residentes de ambas partes.

En 2024, la ZEE «Minsk» también participó en una serie de eventos empresariales internacionales, en los que se examinaron nichos prometedores de cooperación entre los residentes de esta ZEE y socios de otros países. En

⁸²³ El centro de transporte y logística de la zona económica libre organiza un nuevo residente de la ZEE «Minsk» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/societv/view/transportno-logisticheskiy-tsentr-v-svobodnoj-ekonomicheskoy-zone-organizuet-novyi-rezident-sez-minsk-676803-2024/>

⁸²⁴ La ZEE «Minsk» y la ZEE «Bishkek» firman un memorando de cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/sez-minsk-i-sez-bishkek-podpisali-memorandum-o-sotrudnichestve-662236-2024/>

⁸²⁵ Zaleski, B. Ideología del pragmatismo. Características de las relaciones de colaboración en la economía de Bielorrusia: segmentos internos y externos / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – P. 11.

concreto, en marzo de este año, en el foro empresarial bielorruso-turco, los especialistas de la ZEE mantuvieron conversaciones con empresas turcas especializadas en «la producción de materiales de embalaje, piezas para maquinaria agrícola y automovilística, muebles, la prestación de servicios en el ámbito de la restauración y la logística»⁸²⁶. Resultó que las empresas turcas están interesadas tanto en suministrar productos al mercado bielorruso como en adquirir una serie de productos, en particular, productos de la industria maderera y alimentaria.

En el foro empresarial bielorruso-húngaro, celebrado en mayo en la capital bielorrusa y en el que participaron 24 empresas húngaras, los residentes de la ZEE «Minsk» mantuvieron conversaciones «sobre cuestiones relacionadas con el desarrollo de la cooperación en los ámbitos de la agricultura, la construcción y la madera, la ingeniería mecánica, la medicina y la farmacia, y las oportunidades de inversión»⁸²⁷. Este foro mostró interesantes perspectivas para el desarrollo de la cooperación económica.

En junio, en el foro empresarial bielorruso-azerbaiyano, en el que solo por parte de Bielorrusia participaron más de 100 empresas y organizaciones que abarcaban todos los sectores y ámbitos de actividad —agricultura, alimentación, ingeniería mecánica, metalurgia, carpintería, construcción y producción de materiales de construcción, la industria química, farmacéutica y ligera, así como los sectores del comercio mayorista y minorista. «Durante las negociaciones B2B, la dirección de la administración de la zona económica especial «Minsk» discutió con los socios azerbaiyanos las posibilidades y condiciones de participación de los residentes de la zona económica especial en eventos feriales especializados en la República de Azerbaiyán»⁸²⁸.

⁸²⁶ Zona económica especial «Minsk» en el foro empresarial bielorruso-turco [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.fezminsk.by/news/rukovodstvo-administratsii-sez-minsk-prinimaet-uchastie-v-belorussko-turetskom-biznes-forume-kotorvy/>

⁸²⁷ Zona económica especial «Minsk» en el foro empresarial bielorruso-húngaro [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.fezminsk.by/news/sez-minsk-na-belorussko-vengerskom-biznes-forume/>

⁸²⁸ La ZEE «Minsk» participó en el Foro Empresarial Bielorruso-Azerbaiyano y en las negociaciones B2B [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.fezminsk.by/news/sez-minsk-prinvala-uchastie-v-belorussko-azerbavdzhanskom-biznes-forume-i-v2v-peregovorakh/>

Y en el IV Foro de Jefes de Región de los Estados miembros de la Organización de Cooperación de Shanghái (OCS), que se celebró en septiembre de 2024 y en el que participaron unas 500 personas de Kazajistán, China, Kirguistán, Uzbekistán, Tayikistán, India y otros países, así como representantes empresariales de Nigeria, los Emiratos Árabes Unidos y Japón, se presentaron las oportunidades de la ZEE «Minsk», tanto en el marco de la inversión potencial como en el marco del desarrollo de la cooperación industrial, con el fin de profundizar la «interacción interregional en los ámbitos comercial, económico, de inversión, científico-técnico, cultural, humanitario y otras áreas prioritarias de cooperación de los Estados miembros de la OCS»⁸²⁹. A título informativo: en la actualidad, esta organización internacional agrupa a diez países con una población de más de tres mil quinientos millones de personas.

En el marco del tema de la cooperación internacional de los residentes de la ZEE «Minsk», citemos otro dato interesante. En mayo de 2024, el residente de la ZEE, la empresa conjunta Unison, lanzó la producción de automóviles bajo la marca VGV Sinotruk. Este grupo chino de transporte ligero, China National Heavy Duty Truck Group Co. Ltd (Sinotruk), es el segundo mayor fabricante de China. En este caso, se trata de la producción de vehículos familiares de siete plazas a un precio de un crossover compacto. Se prevé fabricar unas treinta mil unidades al año. «En el futuro, la empresa prevé poner en marcha la producción de otros modelos VGV Sinotruk, incluida una camioneta con tracción total, y también tiene planes para fabricar coches eléctricos»⁸³⁰. Los socios chinos esperan seguir profundizando en la cooperación. Sobre todo porque el acompañamiento y la promoción de este proyecto se ha confiado por completo a la parte bielorrusa.

Por último, en un futuro próximo, la zona económica especial «Minsk» podría acoger un prometedor proyecto de inversión de la empresa

⁸²⁹ La zona económica especial «Minsk» presenta sus posibilidades a los participantes del IV Foro de Jefes de Región de los Estados miembros de la OCS [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.fezminsk.by/news/sez-minsk-predstavlyaet-vozmozhnosti-svobodnoy-ekonomicheskoy-zony-uchastnikam-iv-foruma-glav-region/>

⁸³⁰ Un residente de la ZEE «Minsk» ha iniciado la producción de automóviles bajo la marca VGV Sinotruk [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.fezminsk.by/news/rezident-sez-minsk-zapustil-proizvodstvo-avtomobilev-pod-brendom-vgv-sinotruk/>

afgana Zafaran Pharmaceuticals, que está interesada en actividades comerciales, productivas y de inversión, y «está estudiando la posibilidad de construir una planta farmacéutica en el territorio de la zona económica especial»⁸³¹. Esta empresa lleva más de 25 años trabajando en el sector de la salud y es una de las cinco mayores empresas farmacéuticas de Afganistán. La empresa tiene licencia para producir más de 60 medicamentos diferentes y se especializa en la producción de genéricos, cápsulas, suspensiones secas y preparados inyectables. Así que puede surgir una interesante asociación bielorruso-afgana en el ámbito farmacéutico.

Todos estos hechos indican que en la ZEE «Minsk» se está llevando a cabo un trabajo serio para desarrollar nuevos tipos de productos mediante la implementación de nuevos proyectos de inversión, así como mediante la diversificación de las actividades de inversión de los residentes, con el fin de seguir desarrollando esta zona, donde se ha adoptado como base un curso de modernización y reequipamiento técnico de las producciones existentes y la introducción de nuevas tecnologías modernas.

⁸³¹ Una empresa afgana está interesada en cooperar con la ZEE «Minsk» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/afganskaja-kompanija-zainterisovana-v-sotrudnichestve-s-sez-minsk-625003-2024/>

Zonas económicas libres: objetivo: ejecución de proyectos basados en nuevas tecnologías

En 2024, las zonas económicas libres (ZEL) de la República de Bielorrusia siguieron siendo centros clave de atracción de capital en las regiones del país, donde operaban alrededor de 440 residentes de más de 30 países, que invirtieron más de 13 000 millones de dólares en la realización de sus proyectos. Representaban el 5,3 % del producto interior bruto, el 19,2 % del volumen de la producción industrial, el 3,8 % de las inversiones en capital fijo y el 21,9 % de las exportaciones de mercancías. La mayoría de los residentes de las ZEE se dedican a la industria manufacturera (86,4 %), seguida del comercio (4 %)»⁸³². En total, más de 136 000 personas trabajaban allí. El año pasado, las ZEE bielorrusas registraron un volumen récord de comercio exterior: 14 000 millones de dólares. Además, se alcanzó un nivel récord en la exportación total de mercancías de los residentes: casi 9000 millones de dólares.

También se ha intensificado la actividad inversora en las zonas económicas especiales. La afluencia de capital para la realización de proyectos prometedores ha aumentado un 9 %. «Entre los más importantes se encuentran el desarrollo de la producción de la empresa OAO «INTEGRAL» en Minsk, la construcción de un edificio de transporte y logística en el distrito de Minsk, la ampliación de la producción de carbono técnico en el distrito de Mogilev, la reconstrucción del complejo de talleres para la producción de fertilizantes minerales en Gomel y de productos alimenticios en Brest»⁸³³. En 2024, 36 empresas se convirtieron en nuevos residentes de la ZEE. Su cartera de inversiones total alcanzó los 230 millones de dólares y preveía la creación de más de dos mil nuevos puestos de trabajo. Estos proyectos se llevan a cabo en los sectores de la madera y la metalurgia, la ingeniería mecánica, la industria química y de polímeros, y la producción de

⁸³² Casi 440 organizaciones son residentes de la ZEE en Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/rezidentami-sez-v-belarusi-javljajutsia-pochti-440-organizatsij-695893-2025/>

⁸³³ Los residentes de la ZEE de Bielorrusia alcanzaron en 2024 un volumen récord de comercio exterior [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/rezidentv-sez-belarusi-v-2024-godu-sformirovali-rekordnyi-obiem-vneshnetorgovogo-oborota-697065-2025/>

infraestructura de recarga para el transporte eléctrico. Para mantener el atractivo inversor de la ZEE, también se está aumentando la demanda de estas plataformas mediante el desarrollo de la infraestructura. «En los últimos tres años, con el apoyo del Estado (alrededor de 160 millones de rublos), se han construido 16 infraestructuras, 10 de ellas en el sector energético»⁸³⁴. Y a partir de 2024 se construirán cuatro nuevas subestaciones eléctricas: en Brest y Pinsk, así como en las regiones de Minsk y Smorgon.

Entre los líderes del año pasado se encuentra **la zona económica especial «Minsk»**, que en 2024 obtuvo excelentes resultados gracias a la actividad de sus residentes. **En primer lugar**, el volumen de producción creció un 20 % y superó los 12 500 millones de rublos bielorrusos. En concreto, en la ZEE se están llevando a cabo grandes proyectos de inversión para la producción de equipos de rayos X, autobuses eléctricos, tecnología electrónica, productos radioelectrónicos y electrodomésticos. **En segundo lugar**, el volumen de comercio exterior de más de cien residentes de la ZEE supera los cinco mil quinientos millones de dólares. «Al mismo tiempo, el volumen de las exportaciones creció un 5 % y alcanzó unos 3000 millones de dólares. La balanza comercial exterior de mercancías arroja un resultado positivo de unos 400 millones de dólares»⁸³⁵. En este contexto, la cuestión de la sustitución de los productos importados también es importante y prometedora, ya que la mayoría de los participantes en la ZEE se dedican a la producción de estos productos. Se trata, por ejemplo, de productos de cable con una amplia gama de aplicaciones, equipos hidráulicos de control, estaciones de carga para vehículos eléctricos, grupos de bombeo, tintas tipográficas y hornos microondas. **En tercer lugar**, la entrada de inversión extranjera directa en 2024 en la ZEE «Minsk» ascendió a casi 145 millones de dólares, lo que permite llevar a cabo proyectos innovadores. Entre las más significativas se pueden destacar las iniciativas llevadas a cabo por ZAO

⁸³⁴ Chebotar: los residentes de las zonas económicas especiales bielorrusas invirtieron más de 13 000 millones de dólares [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/rezidenty-belorusskih-sez-investirovali-svyshe-13-mlrd-687352-2025/>

⁸³⁵ Nuevos proyectos de inversión y apuesta por la innovación: la ZEE «Minsk», un clima favorable para los negocios [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://fezminsk.by/news/novye-investproekty-i-stavka-na-innovatsii-komfortnyv-klimat-dlya-biznesa/>

«ADVİN Smart Factory», SZAО «BELDZHІ», ОАО «Sociedad gestora del holding «Belkommunmash», ОАО «ІNTEGRAL» — sociedad gestora del holding «ІNTEGRAL», UP «N-TV».

En cuarto lugar, el año pasado se incorporaron a esta zona económica especial 15 nuevas empresas con un volumen total de inversiones declaradas de más de 70 millones de dólares y 514 nuevos puestos de trabajo. Estas empresas se dedican a la realización de proyectos de inversión para la producción de productos de materiales poliméricos y compuestos, vehículos de transporte, piezas para automóviles, productos químicos, grava reciclada, productos de caucho de silicona, materiales de acabado, joyas, tubos metálicos, alambre, pisos secos, estaciones de carga para vehículos eléctricos y productos de higiene y saneamiento.

En concreto, en la primera quincena de diciembre de 2024 se registró un nuevo residente de la ZEE: **la empresa Prodi**, fabricante de productos de materiales poliméricos y compuestos. El objetivo de su proyecto es «crear una producción moderna y altamente eficiente de productos de plástico con soporte técnico que permita llevar a cabo un diseño integral, desde el proyecto de diseño hasta el producto terminado, utilizando programas de modelado 3D»⁸³⁶. El hecho es que la empresa Prodi LLC se dedica a la modernización de toda la gama de maquinaria de construcción de carreteras fabricada por Amkodor, con el desarrollo de proyectos de diseño y modelos 3D de piezas de plástico para interiores y exteriores. La implementación de este proyecto de inversión permitirá ampliar la gama de productos fabricados con el desarrollo de nuevos productos para los consumidores en los sectores de la producción industrial, la construcción, el transporte y los bienes de consumo. La tecnología y el equipo adquiridos para la implementación del proyecto son únicos y permiten fabricar toda una gama de piezas de plástico e es utilizadas en la ingeniería mecánica y otras ramas de la economía. La implementación del proyecto prevé la creación de unos 100 puestos de trabajo. La tercera parte de la producción se exportará a los países de la Comunidad de Estados Independientes y a otros países extranjeros.

⁸³⁶ El nuevo residente de la ZEE «Minsk» fabricará productos de materiales poliméricos y compuestos [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/novyi-rezident-sez-minsk-budet-proizvodit-izdeliia-iz-polimernyh-i-kompozitsionnyh-materialov-681765-2024/>

En la segunda mitad de diciembre del año pasado, se inauguró en esta zona económica especial una empresa residente, **Onco Solutions LLC**, que se especializa en la producción de medicamentos anticancerígenos en formas estériles parenterales. El inicio de la producción permitirá satisfacer las necesidades de Bielorrusia en una serie de medicamentos anticancerígenos. La principal tarea del nuevo residente es la producción de medicamentos para el tratamiento de enfermedades oncológicas muy demandados en Bielorrusia, Rusia, Kazajistán, Armenia y Kirguistán. «La producción está prevista tanto para la exportación a los países de la UEEA, vecinos y lejanos, como para la sustitución de importaciones. La proporción de las exportaciones tras el inicio de la producción será del 80 %»⁸³⁷. La capacidad de producción permite fabricar medio millón de frascos de producto terminado al año. La inversión total del proyecto ha superado los 50 millones de rublos bielorrusos y, hasta la fecha, se han creado más de 35 nuevos puestos de trabajo.

Ya en febrero de 2025 se registraron otros dos residentes en la ZEE «Minsk». El primero, **LLC «Precision Machines»**, pondrá en marcha la producción de máquinas herramienta y una sección de mecanizado de piezas en la ZEE. Esta empresa «se dedica a la producción de máquinas herramienta para el mecanizado de metales con control numérico de torneado y fresado. Los equipos automatizados, capaces de realizar las operaciones más complejas según un programa predeterminado sin la participación directa del hombre, tienen una amplia aplicación en el sector de la producción»⁸³⁸. La empresa se ubicará en la zona de Fanipol. El inicio de la actividad productiva está previsto para el primer trimestre de 2025. Una parte significativa de la producción se exportará al extranjero. Se espera que la proporción de las exportaciones en el volumen total de ingresos sea de aproximadamente la mitad.

⁸³⁷ El 20 de diciembre de 2024 tuvo lugar la inauguración solemne de la empresa residente en la ZEE «Minsk» «Onco Solutions», que lleva a cabo un proyecto de inversión para la producción de medicamentos para el tratamiento de enfermedades oncológicas [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://fezminsk.by/news/20-dekabrya-2024-goda-sostovalos-torzhestvennoe-otkrytie-predprivatva-rezidenta-sez-minsk-onko-solvu/>

⁸³⁸ Inversores rusos fabricarán máquinas en la zona económica especial «Minsk» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/investory-iz-rossii-budut-vypuskat-stanki-v-sez-minsk-698685-2025/>

El segundo residente de la ZEE en febrero, **la empresa ZELDEN**, está llevando a cabo un proyecto de inversión para la producción de módulos administrativos, domésticos y residenciales completos para la construcción de edificios. «La empresa residente tiene previsto construir un complejo industrial y de almacenamiento, así como desarrollar, diseñar y fabricar módulos administrativos y residenciales completos para obras de gran envergadura y módulos residenciales para su uso en el sector turístico»⁸³⁹. Los principales mercados de venta serán los países de la Unión Económica Euroasiática, así como los mercados extranjeros lejanos. La empresa se ubicará en una parcela de la zona económica especial en el distrito de Fanipol, y el inicio de la actividad productiva está previsto para 2029.

Cabe señalar que el territorio de la ZEE «Minsk» abarca más de 2650 hectáreas en 21 parcelas de Minsk y la región de Minsk. Hoy en día, el principal punto de crecimiento para la actividad inversora de los residentes es la décima parcela en la zona de Fanipol. En 2025 continuará allí la construcción de la octava calle y se proyectarán otras dos calles, la n.º 9 y la n.º 13. Todo ello indica que «en la ZEE «Minsk» se está llevando a cabo un importante trabajo para desarrollar nuevos tipos de productos mediante la implementación de nuevos proyectos de inversión, así como mediante la diversificación de la actividad inversora de los residentes»⁸⁴⁰, con el fin de, ampliar las posibilidades de cooperación industrial y llevar a cabo proyectos eficaces basados en nuevas tecnologías modernas.

El año pasado también fue muy productivo para **la zona económica especial «Mogilev»**, donde a principios de este año se registraron 50 organizaciones. «En 2024 se registraron ocho nuevos residentes con un volumen de inversiones declaradas en capital fijo de 14,5 millones de euros»⁸⁴¹. En concreto, en marzo del año pasado se registraron tres empresas

⁸³⁹ El proyecto de inversión para la producción de módulos para la construcción de edificios se llevará a cabo en la zona económica especial «Minsk» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/investproekt-po-proizvodstvu-modulej-dlja-vozvedenija-zdanij-realizuiut-v-sez-minsk-699114-2025/>

⁸⁴⁰ Zaleski, B. Puntos clave de inversión. Aprovechamiento del potencial de las zonas económicas libres de Bielorrusia en la vía de la aceleración / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – C. 49.

⁸⁴¹ Resultados de la actividad de la zona económica libre «Mogilev» en 2024, perspectivas para 2025 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL:

manufactureras. En primer lugar, se trata de **la sociedad limitada «Bellanya»**, que tiene previsto organizar la producción de materiales de embalaje de plástico. El inicio de la producción está previsto para enero de 2027. En segundo lugar, se trata de **la sociedad limitada «MRKM Zapad»**, que se dedicará a la producción de carrocerías y remolques. «El proyecto creará 275 nuevos puestos de trabajo. La plantilla media prevista para 2028 será de 300 personas»⁸⁴². En tercer lugar, se trata de **la sociedad limitada «ExtraLine»**, que creará una producción de productos poliméricos y generará unos treinta nuevos puestos de trabajo.

En mayo de 2024 se registró otro residente en la ZEE: **la sociedad de responsabilidad limitada Transfest**, que organizará la producción de «carrocerías y remolques <...> en Bobruisk»⁸⁴³. Y en octubre del año pasado, un nuevo participante de la ZEE, **la empresa privada «Bazaltum»**, se embarcó en un proyecto de inversión para organizar la producción de aislante térmico a base de basalto. Y es que «la lana de basalto es uno de los mejores materiales aislantes y acústicos»⁸⁴⁴, ya que es totalmente ignífuga y resistente a la fusión. Por este motivo, este material se utiliza en la construcción moderna de viviendas y edificios de uso público. En noviembre y diciembre de 2024, se registraron otros dos residentes en la ZEE: **la sociedad limitada «Tova»**, con un plan de negocio para la creación de una fábrica de alambre, y **la sociedad limitada «PolimerBum»**, que «lleva a cabo un proyecto de inversión para la organización de la producción de materiales autoadhesivos»⁸⁴⁵.

<https://fezmogilev.by/services/sobytiya/itogi-devatelnosti-sez-mogilev-za-2024-god-perspektivy-2025-goda/>

⁸⁴² L'dova, E. Tres nuevos residentes registrados en la ZEE «Mogilev» / E. L'dova // [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://www.vestnikmogileva.by/novosti/novosti-kompaniy/tri-novyyh-rezidentov-zaregistirovannykh-v-sez-mogilev>

⁸⁴³ Se ha registrado un nuevo residente en la ZEE «Mogilev» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://fezmogilev.by/services/sobytiya/v-sez-mogilev-zaregistirovan-novyy-rezident/>

⁸⁴⁴ La empresa privada «Bazaltum» es un nuevo residente de la ZEE «Mogilev» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://fezmogilev.by/services/sobytiya/chastnoe-predpriyatiye-bazaltum-novyy-rezident-sez-mogilev/>

⁸⁴⁵ La sociedad limitada «PolimerBum» es un nuevo residente de la zona económica especial «Mogilev» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://fezmogilev.by/services/sobytiya/ooo-polimerbum-novyy-rezident-sez-mogilev/>

Otro hecho interesante relacionado con la ZEE «Mogilev» ocurrió en noviembre del año pasado, cuando **la sociedad limitada «BeEmSa»**, residente de la ZEE desde 2011, ganó el concurso nacional «Empresario del año». Se trata de «la primera y única empresa de Bielorrusia dedicada a la producción de pañales desechables para niños»⁸⁴⁶, que también fabrica una amplia gama de productos sanitarios e higiénicos, como pañales para adultos, toallitas húmedas y papel higiénico húmedo. A día de hoy, la proporción de productos sustitutivos de las importaciones en el volumen total de producción se acerca prácticamente al 100 %. «Desde el inicio de su actividad como residente, la empresa ha invertido 32,5 millones de euros en capital fijo»⁸⁴⁷. Solo entre 2021 y 2024, el número de empleados se multiplicó por casi 2,5 y alcanzó casi los 480.

Y en febrero de 2025, BeEmsa LLC puso en marcha una línea de producción de pañales desechables absorbentes. Esta producción se ha creado de conformidad con el acuerdo de inversión firmado en el marco de la Exposición Internacional Musiad Expo 2024 en Estambul entre la administración de la zona económica especial «Mogilev» y la empresa, que en enero de 2025 adquirió el equipo necesario, realizó los trabajos de puesta en marcha de la línea y obtuvo las primeras muestras del nuevo producto. La capacidad de producción del equipo instalado permite fabricar más de 10 millones de unidades al mes. Actualmente se han creado 16 puestos de trabajo. En un mes y medio se prevé alcanzar la plena capacidad y trabajar las 24 horas del día. En consecuencia, la cantidad de productos fabricados se duplicará. La mitad se destinará a la exportación. «La capacidad de producción de la empresa permite actualmente fabricar 25 millones de pañales para adultos al mes, 20 millones de pañales-braguitas para niños, 10 millones de pañales para bebés y 3 millones de toallitas húmedas. Los productos se comercializan bajo diferentes marcas, cubren por completo las

⁸⁴⁶ La sociedad limitada «BeEmSa» ha sido declarada ganadora del concurso nacional «Empresario del año» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://fezmogilev.by/services/sobytiva/ooo-belemsa-priznan-pobeditelennatsionalnogo-konkursa-predprinimatel-goda/>

⁸⁴⁷ Strakhar: solo en colaboración con el Estado se pueden desarrollar las empresas y el país [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/strahar-tolko-v-partnerstve-s-gosudarstvom-mozhno-razvivat-predpriiia-i-stranu-696638-2025/>

necesidades de los consumidores bielorrusos y el resto se destina a la exportación (alrededor del 80 % de las ventas)»⁸⁴⁸. Solo cabe añadir que, en la zona económica especial «Mogilev», cuatro empresas están llevando a cabo proyectos de inversión con capital turco. Además de la fabricación de productos sanitarios y médicos, también se está desarrollando la producción de materiales de embalaje y productos de caucho utilizados como selladores en la fabricación de estructuras translúcidas.

Para 2025, el Ministerio de Economía de Bielorrusia ha fijado cuatro objetivos clave para esta ZEE: mantener la dinámica positiva de los principales indicadores financieros y económicos de los residentes, la creación de un conjunto de proyectos de inversión clave y el control de la eficacia de su ejecución, la atracción de nuevos inversores con proyectos orientados a la exportación a las zonas de inversión libres y el refuerzo de las actividades de desarrollo de infraestructuras, así como «la necesidad de ampliar la experiencia satisfactoria de la ejecución de proyectos empresariales en zonas industriales infrautilizadas»⁸⁴⁹. Esto indica que los residentes de la ZEE «Mogilev» seguirán demostrando su eficacia en la introducción de innovaciones y principios de producción ajustada para aumentar la productividad laboral, fabricando productos para la exportación y la sustitución de importaciones.

Los residentes de la ZEE «Gomel-Raton» también obtuvieron buenos resultados en 2024. Cabe recordar que, en la actualidad, se están llevando a cabo 62 proyectos de inversión en diferentes fases en esta ZEE. Con la participación de capital extranjero de 12 países, allí operan 24 empresas. «En 2024, los residentes de la ZEE invirtieron 298 millones de rublos bielorrusos en la producción. De ellos, casi el 20 % procedía de fuentes extranjeras. El volumen de la inversión extranjera directa ascendió a 107,3 millones de dólares, lo que representa el 64,3 % del total de la inversión

⁸⁴⁸ Se ha puesto en marcha una nueva línea de producción de pañales desechables absorbentes en la zona económica especial «Mogilev» [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/novuju-liniju-po-proizvodstvu-vpitvayuschib-odnorazovyh-pelenok-zapustili-v-sez-mogilev-696635-2025/>

⁸⁴⁹ Mantener la dinámica y atraer inversores. El Ministerio de Economía ha fijado los objetivos de la ZEE «Mogilev» para 2025 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/sohranenie-dinamiki-i-privlechenie-investorov-v-minekonomiki-postavili-zadachi-sez-mogilev-na-2025-god-695271-2025/>

extranjera directa en la región»⁸⁵⁰. En 2025, la ZEE tiene la intención de aumentar las inversiones. El año pasado se fabricaron aquí productos por valor de casi 7500 millones de rublos bielorrusos. Esto supone una quinta parte del volumen de producción industrial de la región de Gomel. Cabe destacar que en las empresas residentes trabajan casi 30 000 personas. Además, en 2024 se contrató a 490 personas para los puestos de trabajo adicionales creados. Las exportaciones fuera de Bielorrusia de los residentes de la ZEE aumentaron más de un 15 %. El año pasado, «se exportaron mercancías por valor de 1600 millones de dólares»⁸⁵¹. Los mayores consumidores de estos productos son los países de la Unión Económica Euroasiática. También se están enviando mercancías a China y a países de África.

En vísperas de 2025, se registró como 64.º residente de esta ZEE la **empresa de transporte unitaria «Khimtrans»**, que «llevará a cabo un proyecto de inversión para la organización del transporte tecnológico de mercancías y la formación de vertederos de fosfogesso»⁸⁵². Y ya en el año en curso, el residente de la ZEE, **ОАО «SvetlogorskHimvolokno»**, ha comenzado a fabricar un nuevo tipo de producto sustitutivo de las importaciones: férulas de inmovilización destinadas a la fijación rápida de extremidades en caso de fracturas, luxaciones y desplazamientos en las etapas de primeros auxilios. Estas férulas de inmovilización están incluidas en el Registro Estatal de Productos Médicos y Tecnología Médica de Bielorrusia. «En general, en 2024, la cuota de productos innovadores de SvetlogorskHimvolokno en el volumen de envíos fue del 23,3 %. Además, se han desarrollado e incluido en la lista tres nuevos tipos de productos: película poliolefínica coextruida, tela agrícola de hilos de polipropileno y

⁸⁵⁰ Los residentes de la zona económica especial «Gomel-Raton» invirtieron casi 300 millones de rublos en la producción en 2024 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/pochti-br300-mln-investirovali-v-proizvodstvo-rezidentov-sez-gomel-raton-v-2024-godu-698510-2025/>

⁸⁵¹ A Rusia, África, China. Las exportaciones de los residentes de la zona económica especial «Gomel-Raton» crecieron un 15,6 % en 2024 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/v-rossiiu-afriku-kitai-eksport-tovarov-rezidentov-sez-gomel-raton-v-vros-na-156-v-2024-godu-698517-2025/>

⁸⁵² Nuevo residente en el año que termina [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://gomelraton.com/press-center/residents/novyy-rezident-v-ukhodyashchem-godu/>

férulas compactas de inmovilización»⁸⁵³ . Cabe señalar que OAO «SvetlogorskKhimvolokno» forma parte del grupo «Belneftekhim» y es una de las mayores empresas multidisciplinares del complejo petroquímico del país. Los productos que se fabrican aquí —hilos de poliéster, tejidos y telas, materiales no tejidos, envases de polipropileno, guantes desechables, yeso sintético— gozan de una demanda estable en los mercados internos y externos.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁸⁵³ El residente de la zona económica especial «Gomel-Raton» ha dominado la producción de un nuevo tipo de productos sustitutivos de las importaciones [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://gomelraton.com/press-center/news/rezident-sez-gomel-raton-osvoil-proizvodstvo-novogo-vida-importozameshchayushchev-produktsii/>

Bolsa de mercancías universal de Bielorrusia: desarrollar la colaboración tanto en las áreas conocidas como en las nuevas posiciones.

En 2024, la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUGB) sigue trabajando activamente en el mercado de la República Popular China (RPC) para desarrollar las oportunidades de exportación e importación y aumentar el volumen de negocios bursátil entre los dos países. Las cifras lo demuestran: a principios de octubre de este año, la BUTB ya había acreditado a 224 residentes de la RPC, tres de los cuales tienen la condición de corredores bursátiles. Y «en los siete meses de 2024, el volumen de transacciones de las entidades económicas chinas alcanzó los 84 millones de dólares, lo que supone 2,6 veces más que en el mismo periodo de 2023»⁸⁵⁴. Al mismo tiempo, en la bolsa bielorrusa, los residentes de China compraron y vendieron principalmente madera, productos cárnicos y lácteos, productos de metales negros y equipos industriales. Entre las herramientas eficaces para promover la BUTB en el mercado chino se encuentra la participación de esta bolsa en ferias internacionales que se celebran en diferentes regiones de la República Popular China.

Por ejemplo, en junio de este año, la BUTB participó por primera vez en la **exposición internacional EXPO «China-Eurasia»**, celebrada en Urumqi, centro administrativo de la región autónoma de Xinjiang Uygur. Teniendo en cuenta la temática de la exposición, el stand de la BUTB se centró principalmente en los productos agrícolas y los productos industriales. Se invitó a los visitantes a familiarizarse con la nomenclatura de productos y las posibilidades de exportación e importación de la plataforma bursátil bielorrusa, así como a consultar cuestiones relacionadas con la acreditación en la bolsa y la participación en las subastas. Además, en el stand de la BUTB se podían consultar las solicitudes actuales de compra y venta publicadas en la bolsa por empresas bielorrusas, lo que permitió mantener negociaciones concretas con importadores y exportadores chinos. Cabe señalar que la participación en este foro ferial contribuyó a atraer a la BUTB a empresas

⁸⁵⁴ El BUTB ayudará a los fabricantes chinos de fibra sintética a entrar en el mercado bielorruso [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-pomozhet-kitajskim-proizvoditeljam-sinticheskogo-voлокna-vviti-na-belorusskii-rvno-652563-2024>

manufactureras y comerciales de toda la región autónoma de Xinjiang Uygur. A través de la bolsa, pueden comerciar sin intermediarios con empresas bielorrusas con una amplia gama de productos: desde fibra de algodón y semillas oleaginosas hasta equipos industriales y maquinaria especial. Y otro detalle importante: en 2024 se acentuó la tendencia a la diversificación de la estructura del comercio bursátil entre Bielorrusia y China. Así, «entre enero y mayo, el volumen de transacciones con productos no relacionados con la madera se multiplicó por más de ocho». La plataforma bursátil fue utilizada, en particular, por los fabricantes chinos para suministrar a Bielorrusia productos de metales negros y no ferrosos, piezas de repuesto y componentes para máquinas y equipos, así como materias primas para la industria alimentaria»⁸⁵⁵. En la BUTB esperan que, a medida que se incorporen nuevos participantes de las regiones de la República Popular China, aumente la proporción de productos del sector agroindustrial, la metalurgia y la industria ligera en el volumen total del comercio bursátil entre Bielorrusia y China.

En julio de 2024, gracias a la participación de la BUTB en **la feria internacional de la industria del aluminio Aluminium China 2024**, celebrada en Shanghái, más de veinte fabricantes de metal chinos anunciaron su disposición a entrar en el mercado bursátil de materias primas de Bielorrusia. A través de la BUTB «se prevé suministrar al mercado bielorruso tubos, perfiles, láminas, papel de aluminio y otros productos muy demandados»⁸⁵⁶. De este modo, se ampliará el círculo de proveedores extranjeros de productos laminados de aluminio que utilizan la plataforma bielorrusa, y los consumidores de Bielorrusia podrán realizar sus compras en condiciones más ventajosas. La aparición en la bolsa de nuevos productores de aluminio de China no solo debería tener un efecto positivo en el volumen de ventas de los productos, sino también aumentar el efecto económico del uso del mecanismo bursátil para las empresas bielorrusas del sector real.

⁸⁵⁵ Las herramientas electrónicas de BUTB se presentan en la EXPO «China-Eurasia» [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/elektronnnye-instrumenty-butb-predstavleny-na-ekspo-kitaj-evrazija-643984-2024/>

⁸⁵⁶ Los productores chinos de aluminio están listos para entrar en el mercado bursátil de Bielorrusia [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/kitaiskie-proizvoditeli-aluminija-gotovyy-vyjiti-na-birzhevoi-rvno-belarusi-645865-2024/>

En agosto de este año, en la misma ciudad de Shanghái, una delegación de la BUTB participó en **la exposición internacional de materiales de aislamiento térmico y tecnologías de ahorro energético TIM Expo Shanghai**, donde mantuvo conversaciones sobre cooperación con los principales fabricantes chinos de fibras sintéticas para la venta de sus productos en la bolsa. Además, «varias empresas chinas expresaron su disposición a presentar solicitudes para vender los tipos de fibras más demandados en Bielorrusia en la plataforma de productos industriales y de consumo de la BUTB. De este modo, las empresas bielorrusas de la industria ligera podrán adquirir sin intermediarios las materias primas que necesitan a proveedores chinos verificados por la bolsa»⁸⁵⁷. Esto no solo permitirá aumentar la eficacia de las actividades de compra de los participantes bielorrusos en las subastas, sino que también contribuirá a seguir fortaleciendo las relaciones comerciales y económicas entre Bielorrusia y China.

Cabe señalar que, en el año en curso, la BUTB presta especial atención a la participación de no residentes en Bielorrusia en el comercio bursátil de productos industriales y de consumo. Entre enero y julio de 2024, empresas de ocho países, entre ellos China, que últimamente se han activado notablemente, realizaron transacciones con este tipo de productos. Las transacciones comenzaron a realizarse con mayor frecuencia y, en el caso de algunos productos, adquirieron un carácter regular. Por ejemplo, este año se importaron a Bielorrusia desde China piezas de repuesto y accesorios para maquinaria, herramientas industriales y equipos tecnológicos. Además, se trataba principalmente de productos sustitutivos de las importaciones.

Un tema aparte en este contexto es la actividad de la representación de la BUTB en Shanghái, que se inauguró en 2023. Sus especialistas ya participan constantemente en las mayores ferias, foros, conferencias y otros eventos empresariales del sector en el territorio de la República Popular China. El contacto directo con los representantes de las empresas chinas ofrece oportunidades adicionales para informar a los posibles participantes en

⁸⁵⁷ La BUTB ayudará a los fabricantes chinos de fibra sintética a entrar en el mercado bielorruso [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-pomozhet-kitajskim-proizvoditeljam-sinteticheskogo-voлокna-vviti-na-belorusskii-rvno-652563-2024>

las subastas sobre las herramientas y los servicios de la BUTB, y también facilita la interacción con las empresas ya acreditadas.

Por último, a principios de septiembre de 2024, las oportunidades de adquisición de productos de la industria maderera de Bielorrusia en las licitaciones de la BUTB se presentaron en **la Conferencia Internacional sobre Cooperación en la Producción de Artículos para el Hogar y Materiales de Construcción de China y Asia Central**, que se celebró en Xi'an, centro administrativo de la provincia de Shaanxi. En el evento, organizado por la Cámara de Comercio Internacional de Muebles y Decoración de China y la Cámara de Comercio de Muebles de esta provincia, participaron alrededor de 400 entidades económicas dedicadas a la producción y venta de muebles, materiales de construcción y artículos de interiorismo. Mediante la participación de estas empresas en el comercio bursátil, la BUTB tiene previsto ampliar el grupo de importadores chinos de productos de madera belarusos, así como establecer el suministro a la República Popular China de tableros de madera, que tienen una gran demanda en la industria del mueble del país.

Se sabe que, en el año en curso, los residentes de la República Popular China son los mayores compradores de productos de la industria maderera en la bolsa, pero el potencial de cooperación en este ámbito está lejos de haberse agotado. «En los nueve primeros meses de 2024, los participantes chinos adquirieron en las subastas bursátiles casi 672 000 m³ de productos de madera aserrada, lo que supone 2,4 veces más que la cifra alcanzada entre enero y septiembre de 2023. El aumento de las ventas está relacionado con la reducción de las existencias de madera aserrada en el mercado interno de China, lo que estimula la demanda de importaciones de Bielorrusia»⁸⁵⁸. Tradicionalmente, los participantes chinos han mostrado una mayor demanda de tablas cepilladas de coníferas. Al mismo tiempo, en la bolsa se presentan otros tipos de productos de la industria maderera que podrían interesar a la parte china. En particular, la bolsa está dispuesta a ayudar a las empresas de muebles de la República Popular China a adquirir tableros de aglomerado y

⁸⁵⁸ Se prevé exportar un gran lote de celulosa bielorrusa a través de la BOTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/krupnuiju-partiiu-belorusskoi-tselliulozy-planiruetsia-realizovat-na-eksport-cherez-butb-667638-2024/>

fibra de madera bielorrusos. Después de todo, los principales fabricantes de estos productos están acreditados en la bolsa bielorrusa, lo que facilitará considerablemente la entrada de los exportadores chinos en el mercado bielorruso.

Todos estos hechos demuestran que la BSE «planea aumentar aún más tanto la exportación de productos agrícolas bielorrusos como la importación china de metales y productos metálicos, mediante la participación en ferias internacionales en China»⁸⁵⁹, con el fin de desarrollar el comercio bursátil en diferentes regiones de China, tanto en las líneas de productos ya establecidas como en nuevas posiciones que aumentarán significativamente el volumen total del comercio entre Bielorrusia y China.

En la segunda mitad de 2024, la BUTB ampliará su cooperación con otros países del continente asiático, entre ellos **Mongolia, Corea del Sur, Vietnam, los Emiratos Árabes Unidos, Omán, Jordania y Turquía.**

Por ejemplo, en junio de este año, la BUTB firmó un memorando de cooperación con la **Bolsa de Mongolia** para unir los recursos, la tecnología y la experiencia de ambas plataformas bursátiles y dar un nuevo impulso a la cooperación comercial y económica entre Bielorrusia y Mongolia. Las partes centrarán su atención principalmente en los productos del sector agroindustrial. Al mismo tiempo, «a partir de la nomenclatura de productos que se presentan actualmente en las bolsas bielorrusa y mongola, los productos más prometedores para su exportación a Mongolia son el azúcar y los productos lácteos, mientras que a Bielorrusia conviene importar materias primas para la industria textil, sobre todo lana y cachemira»⁸⁶⁰.

Recordemos que, hasta hace poco, solo se exportaba azúcar bielorruso a Mongolia mediante el mecanismo bursátil. En los cuatro primeros meses de 2024, se vendieron algo menos de cuatro mil toneladas de este producto en el mercado mongol, por un valor aproximado de dos millones y medio de dólares. Y ya en mayo de este año se cerraron en la BUTB las dos primeras

⁸⁵⁹ Zaleski, B. Puntos de crecimiento de la economía bielorrusa en la dinámica de los retos globales / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – P. 6.

⁸⁶⁰ Las bolsas de mercancías de Bielorrusia y Mongolia planean cooperar en el comercio de productos agrícolas [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/tovamye-birzhi-belarusi-i-mongolii-planirujut-sotrudnichat-v-torgovle-selhozproduktsei-635733-2024/>

operaciones para el suministro de leche desnatada en polvo a este país del este asiático. «El comprador fue un conocido fabricante mongol de productos lácteos y fermentados. El volumen total de la compra de prueba fue de 73 toneladas. La empresa United Meres Machinery, corredora acreditada de la BUTB en Mongolia, prestó su ayuda para atraer al primer importador mongol de productos lácteos bielorrusos a las subastas de la bolsa»⁸⁶¹.

Este hecho puede considerarse un hito en el desarrollo del comercio bursátil entre Bielorrusia y Mongolia, especialmente teniendo en cuenta que la ampliación de la gama de productos tiene un efecto positivo en el volumen de negocios bursátiles y contribuye al crecimiento de la actividad comercial, tanto de los vendedores de Bielorrusia como de los compradores de Mongolia. Además, las partes tienen previsto estudiar la posibilidad de suministrar al mercado mongol madera aserrada bielorrusa, que tiene una gran demanda en el sector de la construcción del país. Solo queda añadir que en la BUTB ya están «acreditados seis residentes de Mongolia, uno de los cuales tiene la condición de corredor de bolsa. En enero-mayo de 2024, el importe de las transacciones bursátiles de los participantes mongoles en las subastas alcanzó los 2,5 millones de dólares»⁸⁶².

Otro país de Asia Oriental, **la República de Corea**, es un mercado muy prometedor para las empresas madereras bielorrusas. Los residentes coreanos de la BUTB participan en las subastas bursátiles de productos forestales desde noviembre de 2023, aumentando gradualmente el volumen de las transacciones. Durante el primer semestre del año en curso, adquirieron allí casi seis mil metros cúbicos de madera aserrada de coníferas. A finales de julio de 2024, «dos empresas de la República de Corea especializadas en la importación, producción y distribución de productos de madera anunciaron su disposición a realizar compras regulares de tablas canteadas en la plataforma bursátil»⁸⁶³. Además, se está estudiando la posibilidad de

⁸⁶¹ Mongolia ha comenzado a comprar productos lácteos bielorrusos en subastas bursátiles [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mongolija-nachala-pokupat-belorusskuiu-molochnuju-produktsiu-na-birzhevyyh-torgah-634389-2024/>

⁸⁶² La BUTB ampliará su cooperación con empresas mongolas [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-rasshirit-sotrudnichestvo-s-mongolskim-biznesom-638715-2024/>

⁸⁶³ Los importadores de productos forestales de la República de Corea están interesados en cooperar con BUTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL:

suministrar pellets de madera a este país del este asiático. Se trata de los denominados «pellets grises», que se utilizan con fines industriales. Y, al parecer, esta cuestión pasará a la práctica en un futuro próximo.

Desde principios de otoño, **Vietnam** se ha sumado a la lista de socios de la BOTB entre los países del sudeste asiático. A principios de septiembre, el grupo de compradores extranjeros de leche en polvo bielorrusa se amplió con una empresa comercial vietnamita, que cerró su primera operación bursátil con un mecanismo específico, en vigor en la BUTB desde el 9 de agosto, con una empresa de transformación de leche de Bielorrusia. «El volumen de la compra fue de 52 toneladas»⁸⁶⁴. Cabe señalar que, durante el mes de agosto, compradores de siete nuevos países acudieron a la BUTB con el fin de adquirir leche en polvo y otros productos lácteos de producción nacional.

Ahora nos trasladamos a Oriente Medio, donde entre los países que utilizan la plataforma bursátil nacional para importar productos bielorrusos se encuentran Egipto, Irak, Líbano, Jordania, Emiratos Árabes Unidos (EAU), Omán, Arabia Saudí y Siria. A principios de octubre de 2024, estaban acreditados en la BOTB: 26 entidades económicas de los EAU, 6 del Líbano y Egipto, 5 de Siria, 3 de Jordania, 2 de Irak y 1 de Omán y Arabia Saudita. En cuanto al volumen de transacciones en los tres trimestres, lideran la clasificación los Emiratos Árabes Unidos y el Líbano. En ambos casos, la dinámica es positiva. En concreto, «en comparación con enero-septiembre del año pasado, el volumen de negocios de los participantes emiratíes creció 96 veces en términos monetarios, y el de los libaneses, 1,5 veces. A juzgar por la estructura de las ventas en bolsa, los productos más demandados por las empresas de Oriente Medio son la madera aserrada y la leche en polvo nacionales. Su peso específico en el volumen total de transacciones supera el 70 %»⁸⁶⁵.

<https://belta.by/economics/view/fuzhnokorejskie-importerv-lesoproduktov-zainteresovan-v-sotrudnichestve-s-butb-650959-2024/>

⁸⁶⁴ Vietnam se suma a la lista de compradores de leche en polvo bielorrusa a través de la BUTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/vietnam-popolnil-spisok-pokupatelej-beloruskogo-suhogo-moloka-cherez-butb-658614-2024/>

⁸⁶⁵ Los productos lácteos bielorrusos se vendieron por primera vez en Jordania a través de la BUTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL:

Si hablamos de acontecimientos significativos en este contexto, cabe destacar una serie de observaciones interesantes. Por ejemplo, a principios de julio de este año, una empresa residente en **los Emiratos Árabes Unidos** adquirió por primera vez a través de la BUTB aditivos para piensos producidos en Bielorrusia. El hecho es que las empresas de los países de Oriente Medio no habían realizado anteriormente transacciones bursátiles para la compra de aditivos para piensos nacionales. Y estas primeras transacciones bursátiles para la compra de aminoácidos, realizadas por una empresa de los EAU, abren una nueva página en el desarrollo del comercio bursátil entre Bielorrusia y este país de Oriente Medio. Hasta ahora, los residentes de los EAU solo compraban madera aserrada en la bolsa. En concreto, «en el primer semestre de 2024, el volumen de compras ascendió a 29 000 m³, lo que supone 5,3 veces más que en todo el año 2023. La entrada de las empresas emiratíes en el mercado bursátil de productos agrícolas sin duda dará un impulso adicional a la cooperación entre Bielorrusia y los EAU en el ámbito bursátil y sentará las bases para un mayor crecimiento del intercambio comercial mutuo»⁸⁶⁶.

Otro dato interesante. En septiembre de este año, un importante distribuidor de productos lácteos con sede en Dubái (EAU), que presta servicios en la región de Oriente Medio y Norte de África, tiene la intención de aumentar considerablemente las compras de leche desnatada en polvo en la BOTB antes de que finalice el año. Además de aumentar las importaciones de leche en polvo a través de la plataforma bursátil, la empresa emiratí está estudiando la posibilidad de cooperar con la parte bielorrusa en otras posiciones comerciales. En concreto, se está estudiando la posibilidad de adquirir mantequilla y productos cárnicos, así como la organización del suministro de aceite de palma de los países del sudeste asiático para la industria alimentaria bielorrusa. Solo queda añadir que «en los resultados de enero a agosto de 2024, el volumen de negocios de los residentes de los Emiratos Árabes Unidos en la BUTB superó los 25,5 millones de dólares.

<https://belta.by/economics/view/beloruskuiju-molochnuju-produktsiju-vpervve-prodali-v-jordaniju-cherez-butb-668653-2024/>

⁸⁶⁶ Una empresa de los Emiratos Árabes Unidos compró por primera vez aditivos alimentarios bielorrusos en la BTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/kompanija-iz-oae-vpervve-kupila-beloruskie-kormovve-dobavki-na-butb-644906-2024/>

Alrededor del 77 % de esta suma provino de la exportación de productos agrícolas bielorrusos»⁸⁶⁷.

Se prevé utilizar la plataforma de la BOTB para suministrar productos lácteos fabricados en Bielorrusia también a **Omán y Jordania**. En el primer caso, ya se ha acreditado en la plataforma bursátil nacional la primera empresa omaní con este fin, que tiene la intención de participar en las subastas bursátiles en un futuro próximo. «En el futuro, además de los productos lácteos, la gama de productos bielorrusos suministrados a Omán a través de la BUTB podría ampliarse con artículos como aceite de colza, pulpa de remolacha y melaza, azúcar, aminoácidos y aditivos para piensos»⁸⁶⁸. En el segundo caso, en octubre de este año ya se registraron en la BUTB las primeras transacciones para la venta de productos lácteos en el mercado jordano. El objeto de la compra de prueba fue leche desnatada en polvo y suero de leche en polvo por un volumen total de 26 toneladas.

Por último, en lo que respecta a **Turquía**, cabe recordar que, a 1 de junio de 2024, estaban acreditados en la BUTB 85 residentes turcos, 19 de los cuales comenzaron a participar en las subastas bursátiles solo este año. e hasta hace poco, la estructura del comercio bursátil entre Bielorrusia y Turquía estaba dominada por las exportaciones de productos forestales, así como de chatarra de metales negros y fibras artificiales. Pero ya en junio de 2024 se cerró por primera vez en la BSE un acuerdo para la compra de azúcar. El volumen de la compra de prueba fue de 136 toneladas. Este hecho indica que «Turquía, como país con una industria pastelera desarrollada, sin duda representa un interés significativo desde el punto de vista de la exportación de azúcar bielorruso y otros productos derivados de la remolacha azucarera»⁸⁶⁹. Y hay confianza en que la primera operación realizada por una empresa residente en Turquía servirá de señal positiva para otros

⁸⁶⁷ Las empresas de los Emiratos Árabes Unidos están dispuestas a aumentar las compras de leche en polvo en el BOTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/biznes-oae-gotov-naraschivat-zakupki-suhogo-moloka-na-butb-662372-2024/>

⁸⁶⁸ Zaleski, B. Potencial de aumento de la cooperación económica de Bielorrusia con los países del arco lejano / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – C. 37.

⁸⁶⁹ En la BUTB, una empresa residente en Turquía ha cerrado por primera vez un acuerdo para la compra de azúcar bielorruso [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/na-butb-kompaniia-rezident-turtsii-vperve-zakljuchila-sdelku-na-pokupku-belorusskogo-sahara-640235-2024/>

representantes del sector empresarial turco, incluidos los fabricantes de chocolate y bebidas no alcohólicas, para los que la bolsa puede convertirse en una fuente fiable de materias primas muy demandadas.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia: vector de cooperación entre Asia y África

En 2024, la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUGB) aumentó su actividad en diferentes continentes, donde registró un buen ritmo de ventas de productos de exportación de Bielorrusia a socios comerciales extranjeros. «Entre las razones del éxito de la plataforma bursátil se pueden destacar el aumento del número de compradores no residentes, la apertura de nuevos mercados, la introducción de nuevas posiciones de productos...»⁸⁷⁰.

En este contexto, se observan tendencias positivas en **Asia Oriental**. En particular, la cooperación con **la República Popular China (RPC)** es una de las prioridades de la BUTB. Así lo demuestran la elevada dinámica positiva del volumen de negocios y el número significativo de empresas chinas que utilizan las posibilidades que ofrece la plataforma bursátil bielorrusa. A 1 de enero de 2025, 247 residentes de este país estaban acreditados en la BSE, incluidos tres corredores de bolsa. En 2024, el volumen de transacciones de los participantes chinos en las subastas ascendió a unos 135 millones de dólares, lo que supone un aumento de 1,7 veces con respecto a la cifra de 2023. Este nivel se ha alcanzado en gran medida gracias a factores que contribuyen al aumento del comercio bursátil entre Bielorrusia y China:

- 1) la exitosa actividad de la representación de la BUTB en Shanghái;
- 2) interacción activa con las regiones chinas,
- 3) transición del comercio bursátil de Bielorrusia y China hacia una amplia gama de productos múltiples.

En cuanto a la representación de la BUTB en Shanghái, se creó en 2023. Hoy en día, «sus especialistas participan constantemente en las principales ferias, foros, conferencias y otros eventos empresariales del sector en el territorio de la República Popular China»⁸⁷¹, , lo que garantiza un contacto directo con los representantes de las empresas chinas, ofrece

⁸⁷⁰ Zaleski, B. Prioridades de la multivectorialidad. Crónica de la cooperación económica internacional de Bielorrusia con socios interesados en diferentes continentes / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – P. 573.

⁸⁷¹ Zaleski, B. Geografía del comercio bursátil de Bielorrusia. Crónica de la cooperación internacional / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – Pág. 51-52.

oportunidades adicionales para informar a los posibles participantes en las subastas sobre las herramientas y servicios de la BUTB, y facilita la interacción con las empresas ya acreditadas. Durante el primer año de representación, la dirección china de la BTB se ha activado considerablemente: «casi 90 nuevos participantes en las subastas, <...> transacciones de exportación por valor de 2-3 millones de dólares semanales»⁸⁷². En noviembre de 2024, en la 7.^a Feria Internacional de Importación de China en Shanghái, los especialistas de la representación mantuvieron numerosas reuniones con empresas chinas interesadas en adquirir en subastas bursátiles productos de las industrias cárnica, láctea y oleaginosa, así como de madera aserrada y celulosa de producción bielorrusa. No cabe duda de que en 2025 veremos nuevos resultados eficaces de esta estructura de la BUTB.

En cuanto a la interacción de la BTB con las regiones chinas, se pueden citar varios datos relevantes sobre este tema. En noviembre de 2024, la BTB firmó un memorando de entendimiento con el Centro de Atracción de Inversiones de la prefectura de Enshi, provincia de Hubei. Al aceptar este documento, las partes «tienen la intención de unir sus esfuerzos para popularizar el comercio bursátil entre los representantes de la comunidad empresarial de esta región de la República Popular China y tomar medidas que faciliten la entrada de los agentes económicos chinos en la plataforma electrónica de la BUTB»⁸⁷³. Cabe recordar que en esta provincia se desarrollan bastante bien la agricultura, la metalurgia, la ingeniería mecánica y la industria textil, y que la ramificada infraestructura de transporte y logística permite entregar rápidamente las mercancías a otras regiones de China. Todo ello crea las condiciones para una cooperación mutuamente beneficiosa entre la bolsa bielorrusa y los círculos empresariales de la provincia de Hubei.

⁸⁷² Durante el tiempo que la representación de la BUTB ha estado en Shanghái, el número de participantes chinos en las subastas ha aumentado 1,6 veces [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/za-vremia-raboty-predstavitelstva-butb-v-shanhae-chislo-kitajskikh-uchastnikov-torgov-vvroslo-v-16-raz-673733-2024/>

⁸⁷³ La BUTB tiene la intención de desarrollar el comercio bursátil con la provincia china de Hubei [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-namerena-razvivat-birzhevuiu-torgovlju-s-kitajskoi-provintsiei-hubei-673638-2024/>

En noviembre de 2024 se alcanzó un acuerdo para organizar el comercio bursátil mutuo de productos agrícolas e industriales tras las negociaciones de la BUTB con los círculos empresariales de la Región Autónoma Uigur de Xinjiang (SUAR). Se preveía prestar especial atención a la atracción a la bolsa bielorrusa de empresas del Cuerpo de Producción y Construcción de Xinjiang (SPCC), que no solo desempeña un papel importante en la economía de la RAXU, sino que también contribuye de manera significativa al desarrollo del potencial comercial exterior de la República Popular China en su conjunto. Ya se han celebrado negociaciones con varias grandes empresas del CCPCC interesadas en adquirir productos cárnicos y lácteos bielorrusos y aceite de colza a través de la BOTB. También «se está estudiando la posibilidad de vender productos químicos industriales, ropa de trabajo y productos electrónicos fabricados en la RAS de Xinjiang en el mercado interno de Bielorrusia. Para ello, se utilizará la plataforma bursátil de productos industriales y de consumo, que desde 2024 utilizan regularmente los fabricantes chinos de piezas de repuesto y componentes para equipos industriales»⁸⁷⁴. Dato interesante: el año pasado, China ocupó el sexto lugar en cuanto al número de empresas acreditadas en la BUTB y el segundo en cuanto al volumen de comercio bursátil con los participantes bielorrusos. Se prevé seguir aumentando estos indicadores mediante una interacción aún más activa con las regiones de la República Popular China.

Últimamente, la BTB presta especial atención al establecimiento de contactos con los productores de productos laminados de metales ferrosos y no ferrosos, que representan alrededor del 85 % del volumen de negocios de la sección de productos metálicos. A finales de octubre de 2024 «tras las reuniones con los metalúrgicos chinos, se prevé organizar su participación en las subastas bursátiles para el mercado interno de Bielorrusia, lo que permitirá aumentar el volumen de la oferta de metal en la plataforma bursátil, aumentar el nivel de competencia entre los proveedores extranjeros y crear condiciones de compra más ventajosas para las empresas bielorrusas del sector real de la

⁸⁷⁴ Bielorrusia y la región autónoma de Xinjiang Uygur establecerán el comercio a través de la BUTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/torgovl'ju-cherez-butb-naladjat-belarus-i-sintzjan-ugurskij-avtonomnvi-raion-676369-2024/>

economía»⁸⁷⁵. En cuanto a la importación de productos metálicos de China, teniendo en cuenta la estructura de las transacciones bursátiles en 2024, lo que más interesa a los consumidores bielorrusos es el acero laminado. Se trata de chapas laminadas en caliente, barras de refuerzo, círculos, tubos electrosoldados, ángulos y canales. En cuanto a los metales propiamente dichos, se trata principalmente de aluminio, estaño, níquel, zinc, así como ferroaleaciones como ferromanganeso, ferromolibdeno y ferrochromo. Entre enero y septiembre del año pasado, el importe de las transacciones en este sector ascendió a casi 23 millones de rublos bielorrusos.

Y en general, durante los diez meses de 2024, el importe de las transacciones bursátiles en el sector «Productos industriales y de consumo» de la BUTB superó los 967 millones de rublos bielorrusos, lo que supone un 35 % más que en el mismo periodo de 2023. Los mayores volúmenes de ventas los proporcionaron los vehículos de transporte, la maquinaria especial, las piezas de repuesto y los componentes para equipos industriales, las herramientas industriales, la electrónica y los equipos de grabación de vídeo y audio»⁸⁷⁶. También en este ámbito, concretamente en la industria textil, a principios de noviembre de 2024, el grupo de vendedores extranjeros que utilizan esta plataforma BUTB se amplió con otro país asiático, cuando un fabricante chino de materias primas y materiales vendió por primera vez sus productos en BUTB. El importe de la transacción para el suministro de una membrana de poliuretano con malla de punto a una de las empresas bielorrusas del sector textil ascendió a aproximadamente un millón y medio de rublos bielorrusos. La entrada en la bolsa de proveedores de China contribuye, sin duda, a aumentar la concentración de la oferta en las subastas y, a largo plazo (), tendrá un efecto positivo en la dinámica del comercio entre Bielorrusia y China.

⁸⁷⁵ El BUTB proporcionará oportunidades adicionales para la importación de productos metálicos de China [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-obspechit-dopolnitelnye-vozmozhnosti-dlia-importa-metalloproduktov-iz-kitaia-671737-2024/>

⁸⁷⁶ La geografía de los proveedores de materias primas para la industria textil bielorrusa se ha ampliado en BUTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/geografija-postavschikov-svriija-dlia-belorusskoj-tekstilnoi-promyshlennosti-rasshirilas-na-butb-677213-2024/>

Sin embargo, hay que reconocer que, en la estructura del comercio de la BSE con sus socios chinos, en 2024 seguían predominando los productos forestales de fabricación bielorrusa, con un peso específico del 95 %. Al mismo tiempo, los importadores de productos de la industria maderera de la República Popular China están dispuestos a aumentar el volumen de compras de madera aserrada, ya que en la BUE les atrae la posibilidad de adquirir estos productos directamente a los productores bielorrusos a precios de mercado transparentes, así como una serie de servicios complementarios que facilitan la actividad comercial en Bielorrusia. Por esta razón, por ejemplo, una gran empresa comercial de la provincia de Shandong, especializada en la importación y distribución en el territorio de China de materia prima y productos de madera, en 2024 «cerró operaciones bursátiles para la compra de madera aserrada de coníferas por un volumen total de 11 000 m³, y a partir de 2025 tiene previsto participar aún más activamente en las subastas»⁸⁷⁷, con el fin de alcanzar indicadores aún más altos, entre otras cosas mediante la ampliación de la gama de tamaños de la madera aserrada. En general, según los resultados de los 11 meses de 2024, los residentes chinos encabezaron la lista de los cinco mayores importadores de productos de madera bielorrusos en la BOTB. Durante este período, adquirieron una vez y media más de estos productos que durante el mismo período de 2023. A principios de 2025, el grupo de compradores de madera aserrada de China que participan regularmente en las sesiones comerciales de exportación ya cuenta con unas 85 empresas.

Otra observación interesante: en 2024, la tendencia clave en el comercio bursátil entre Bielorrusia y China fue una marcada transición hacia la multimarca. Por ejemplo, «si hace un año prácticamente todo el volumen de comercio bursátil con la República Popular China correspondía a la exportación de madera aserrada bielorrusa, ahora la estructura de las transacciones se ha diversificado. En particular, está aumentando gradualmente la proporción de productos agrícolas, principalmente debido a

⁸⁷⁷ Las empresas chinas están dispuestas a aumentar las compras de productos de madera bielorrusos en las subastas bursátiles [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/kitaiskij-biznes-gotov-naraschivat-zakupki-belorusskoj-piloproduktsii-na-birzhevyh-torgah-679946-2024/>

la venta de productos lácteos nacionales a China»⁸⁷⁸. A finales de noviembre de 2024, las primeras 23 toneladas de mantequilla bielorrusa se vendieron a través de la BUTB a un importador chino de productos lácteos en Qingdao, en la provincia de Shandong. Anteriormente, esta empresa ya había adquirido leche en polvo y suero de leche en polvo en las subastas de la BUTB. Teniendo en cuenta la exitosa experiencia en el uso de la plataforma bursátil bielorrusa, decidió ampliar la gama de productos adquiridos. Y en diciembre de 2024 se cerró en la BUTB la primera operación de venta de productos cárnicos a la República Popular China, cuando un importador chino adquirió en subasta bursátil 25 toneladas de productos semielaborados de carne de vacuno, siendo el vendedor una gran empresa de transformación cárnica de la región de Brest. En general, en 2024, la exportación de productos agrícolas a China se desarrolló tanto en términos cuantitativos como cualitativos. «Así, el volumen de las transacciones se multiplicó por seis en comparación con 2023, hasta alcanzar los 2,1 millones de dólares, y la cartera de productos se amplió con mantequilla, suero de leche en polvo y productos cárnicos»⁸⁷⁹.

A su vez, los fabricantes chinos comenzaron a suministrar más activamente a Bielorrusia no solo productos siderúrgicos negros, sino también diversos componentes y piezas de repuesto para equipos industriales y electrotécnicos. En enero de 2025, se cerró en la BSE la primera operación bursátil para la compra de componentes para estaciones de recarga de vehículos eléctricos directamente a un fabricante chino. El coste del equipo ascendió a 893 000 rublos bielorrusos. El hecho es que, en la actualidad, en Bielorrusia se está desarrollando activamente el sector del transporte eléctrico, incluida la infraestructura de recarga para vehículos eléctricos. Esto implica la compra del equipo correspondiente, y China, como es sabido, es líder mundial en este ámbito. Por lo tanto, con el fin de ayudar a las empresas bielorrusas a organizar la importación desde China de estaciones de recarga

⁸⁷⁸ Transición a la multimarca: China ha comenzado a comprar mantequilla bielorrusa en la BOTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/perehod-k-multitovarnosti-kitai-nachal-pokupat-na-butb-belorusskoe-slivochnoe-maslo-679094-2024/>

⁸⁷⁹ Los productos cárnicos bielorrusos se venden por primera vez en China a través de la BOTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-miasoprodukty-vpervye-prodan-v-kitai-cherez-butb-685396-2024/>

y sus componentes, se acreditó a varios fabricantes chinos para participar en la licitación. Esta operación se inscribe en el marco de un conjunto de medidas destinadas a desarrollar el comercio industrial y de consumo entre Bielorrusia y China, que se puso en marcha con éxito a mediados de 2024 y está ganando impulso gradualmente. Así, según los resultados del año pasado, el importe de las transacciones bursátiles por la importación de equipos, repuestos y componentes de la República Popular China alcanzó el millón de dólares»⁸⁸⁰. Por lo tanto, en 2025, la interacción de la plataforma bursátil bielorrusa con los socios chinos, a juzgar por todo, seguirá desarrollándose tradicionalmente en una trayectoria ascendente. Todo ello demuestra el creciente interés de las empresas chinas por el mercado bursátil de Bielorrusia, lo que repercute positivamente en la dinámica del comercio mutuo. En la actualidad, la cuota del mercado chino en el volumen total de las exportaciones bursátiles es del 11 %, lo que sitúa a la República Popular China en segundo lugar en este indicador. Y esto no es todo.

En otro país **del este asiático**, la BUTB adquirió en 2024 un nuevo socio, **la Bolsa de Mercancías de Mongolia (MSE)**, con la que firmó un memorando de cooperación para intercambiar experiencias, información y tecnologías, promover el establecimiento de contactos directos entre los agentes económicos de ambos países, la realización de eventos empresariales, la creación de condiciones favorables para la participación de empresas bielorrusas y mongolas en las subastas bursátiles, así como la ejecución de proyectos conjuntos destinados a fortalecer las relaciones comerciales y económicas entre ambos países. Las partes tienen previsto «elaborar una hoja de ruta de cooperación con una lista de medidas concretas, que servirá de base para la futura interacción entre las bolsas de mercancías de Bielorrusia y Mongolia»⁸⁸¹.

⁸⁸⁰ El fabricante chino de equipos de carga para vehículos eléctricos vendió por primera vez sus productos en la feria BUTB [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/kitaiskij-proizvoditel-zariadnogo-oborudovanija-dlja-elektromobilei-vperve-prodal-produksiju-na-butb-688167-2025/>

⁸⁸¹ Las bolsas de mercancías de Bielorrusia y Mongolia firmaron un memorando de cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/товарые-биржи-беларуси-и-монголии-заклучили-меморандум-о-сотрудничестве-639163-2024/>

En 2024, la BUTB intensificó su cooperación con dos países **del sur de Asia: India y Pakistán**. En concreto, en noviembre del año pasado, la plataforma bursátil bielorrusa acordó una lista preliminar de áreas de cooperación con **la Cámara de Comercio Internacional de la India (ICIB)** con el fin de centrar la atención en atraer a los círculos empresariales indios para que realicen transacciones de importación y exportación de mercancías en la BUTB. «Para la India se trata de madera aserrada, fibra de lino, hilos sintéticos y productos plásticos, y para Bielorrusia, arroz, materias primas alimentarias, productos hortofrutícolas e hilo de algodón»⁸⁸². Además, en diciembre del año pasado, la BTB y la ICIB acordaron la acreditación de un corredor de bolsa, no solo para atraer a nuevos participantes de la India a la plataforma bielorrusa, sino también para simplificar las actividades de las cuatro empresas indias ya acreditadas allí.

Por cierto, una de ellas cerró a principios de noviembre de 2024 su primera operación de compra de madera aserrada. El fabricante de revestimientos y suelos de Delhi, utilizando el mecanismo de operaciones bursátiles específicas, firmó un contrato por tres mil metros cúbicos. Hasta entonces, los productos de la industria maderera no se vendían en el mercado indio a través de subastas bursátiles, aunque la India es, sin duda, un destino de exportación atractivo para las empresas bielorrusas de la industria maderera. «Cada año, este país del sur de Asia importa del extranjero alrededor de 30 millones de metros cúbicos de madera. <...> Las especies de madera de coníferas, muy comunes en Bielorrusia, tienen una gran demanda, lo que abre amplias posibilidades para el suministro de productos de madera aserrada nacionales al mercado indio»⁸⁸³. Cabe destacar que para cerrar el primer acuerdo con un importador de la India se utilizó un mecanismo específico, , que supone un procedimiento simplificado de acreditación en la bolsa y una tasa simbólica de la bolsa para el comprador de un rublo bielorruso. En general, el volumen de transacciones en la BUTB con

⁸⁸² La BUTB y la Cámara de Comercio Internacional de la India acordaron las áreas de cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-i-indijskaia-palata-mezhdunarodnogo-biznesa-soglasovali-napravlenija-sotrudnichestva-678777-2024/>

⁸⁸³ India ha comenzado a comprar madera aserrada bielorrusa a través de la BUTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/indija-nachala-pokupat-beloruskie-pilomaterialy-cherez-butb-673332-2024/>

empresas indias «al cierre de los 11 meses [de 2024] ascendió a 1,6 millones de dólares. <...> Por consiguiente, el potencial para ampliar el círculo de participantes en las subastas y aumentar el volumen de negocios es enorme»⁸⁸⁴. Por lo tanto, en 2025 las partes prevén alcanzar resultados mucho más elevados.

La BUTB tiene la intención de intensificar la cooperación en el ámbito del comercio bursátil en el nuevo año con dos nuevos socios de **Pakistán**. En primer lugar, con la **Bolsa de Mercancías de Pakistán (RMEH)**. En noviembre de 2024, las partes discutieron la posibilidad de llevar a cabo proyectos conjuntos mutuamente beneficiosos, así como «la cuestión de la liquidación de las transacciones bursátiles, incluyendo el uso de diversos mecanismos financieros para garantizar las obligaciones»⁸⁸⁵. Para continuar con la cooperación, se firmará un memorando de entendimiento en el que se definirán las tareas clave, los principios, las direcciones y las formas de trabajo conjunto de las dos bolsas.

En segundo lugar, con la **Asociación de Comerciantes de Productos Forestales de Pakistán (APTTA)**. En diciembre del año pasado, la BUTB y la APTTA acordaron cooperar en la información a los círculos empresariales pakistaníes sobre las posibilidades de utilizar instrumentos bursátiles. La parte pakistaní considera que «la importación de productos de madera belarusa, dada su gran demanda en Pakistán, puede convertirse en el punto de partida para una cooperación mutuamente beneficiosa a largo plazo entre las empresas belarusas y pakistaníes en el ámbito bursátil»⁸⁸⁶. Por lo tanto, este acuerdo dará el impulso necesario al desarrollo de las relaciones comerciales y económicas entre ambos países.

Ahora nos trasladamos a **Asia Central**. El desarrollo del comercio bursátil entre Bielorrusia y Kazajistán, Kirguistán, Tayikistán, Turkmenistán

⁸⁸⁴ La BUTB planea acreditar a un corredor de bolsa en la India [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-planiruet-akkreditovat-v-indii-birzhevogo-brokera-683642-2024/>

⁸⁸⁵ BUTB y la Bolsa de Mercancías de Pakistán acuerdan intensificar su cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-i-pakistanskaja-tovarnaja-birzha-dogovorilis-ob-aktivizatsii-sotrudnichestva-674954-2024/>

⁸⁸⁶ La BUTB cooperará con la Asociación de Comerciantes de Productos Forestales de Pakistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-budet-sotrudniczat-s-assotsiatsiej-torgovtsevs-lesoproduktsiej-pakistana-684173-2024/>

y Uzbekistán en 2024 se caracterizó por un gran dinamismo. Solo en los ocho meses del año pasado, el importe total de las transacciones de los participantes en las subastas de estos cinco países ascendió a 56 millones de dólares, casi cuatro veces más que en el mismo periodo de 2023. Además, el crecimiento del volumen de negocios bursátil se observó en todos los países de la región. Por ejemplo, «el volumen de transacciones con **Tayikistán** se multiplicó por seis en términos de valor. En Bielorrusia, las empresas tayikas compraron principalmente madera aserrada de coníferas y exportaron hilo de algodón. Además, en septiembre se firmaron los primeros contratos bursátiles para el suministro de leche en polvo y suero de leche bielorrusos a Tayikistán»⁸⁸⁷. En septiembre, la BUTB llevó a cabo el procedimiento de acreditación del primer corredor bursátil no residente de Tayikistán. Esto permitirá atraer a importadores de madera aserrada y productos agrícolas de este país de Asia Central.

El crecimiento del volumen de negocios bursátil se observó en las transacciones de la BUTB con empresas **de Uzbekistán** en 2024: 55 millones de dólares, tres veces más que en 2023. Es interesante que «en enero de 2024, 97 empresas uzbekas estaban acreditadas en la bolsa, y a finales de diciembre ya eran 177. El aumento del interés por las operaciones bursátiles es el resultado de un trabajo informativo integral con los círculos empresariales de Uzbekistán»⁸⁸⁸. Como resultado, el año pasado se amplió la gama de productos que las empresas uzbekas compraban y vendían en la BUTB. En particular, a mediados de 2024 comenzó la comercialización en el mercado uzbeko de leche desnatada y entera en polvo bielorrusa. El importe de las transacciones entre agosto y diciembre superó los cuatro millones de dólares. En cuanto a las importaciones, el año pasado se importaron activamente desde Uzbekistán a Bielorrusia materias primas para la industria textil : hilo cardado de algodón y tela cruda. El importe de las transacciones de estos productos se multiplicó por una vez y media en 2023.

⁸⁸⁷ La BUTB ha acreditado al primer corredor de bolsa en Tayikistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-akkreditovala-pervogo-birzhevogo-brokera-v-tadzhikistane-660324-2024/>

⁸⁸⁸ El volumen del comercio bursátil de Bielorrusia y Uzbekistán se ha triplicado [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/obiem-birzhevoi-torgovli-belarusi-i-uzbekistana-uvlichilsia-v-tri-raza-688691-2025/>

En cuanto a **Kazajistán**, es el mayor comprador de azúcar en la BUTB. En concreto, solo «entre enero y mayo de 2024, los participantes kazajos en las subastas bursátiles adquirieron 29 000 toneladas de azúcar blanco granulado, lo que supone 4,7 veces más que en el mismo periodo de 2023»⁸⁸⁹. En el marco de la 24.^a Exposición Internacional de Kazajistán «Alimentos, bebidas, ingredientes, envases y equipos para la industria alimentaria» – InterFood Astana 2024, que se celebró en mayo en Astana, los representantes de la BUTB mantuvieron conversaciones sobre cooperación con varias empresas kazajas interesadas en la compra de productos del complejo agroindustrial en subastas bursátiles. Se trata de la importación de productos lácteos y azúcar, y en perspectiva, otros productos alimenticios de producción bielorrusa. A título informativo, cabe señalar que, a 1 de mayo de 2024, estaban acreditados en la BUTB 122 residentes de Kazajistán, incluida una empresa de corretaje.

En 2025, la BUTB tiene la intención de intensificar las relaciones comerciales también con socios de **Kirguistán**, aunque el año pasado los indicadores del comercio bursátil fueron bastante buenos. Según los resultados de los diez primeros meses de 2024, el volumen de comercio bursátil con este país de Asia Central «se multiplicó por 2,4, hasta alcanzar los 5,7 millones de dólares. Casi el 65 % de esta suma correspondió a las exportaciones de mantequilla bielorrusa. Entre los productos más populares importados a Kirguistán a través de la bolsa también se encuentran el azúcar granulado, la leche desnatada en polvo y el queso de cuajo»⁸⁹⁰. A principios de noviembre de 2024, 30 residentes de Kirguistán estaban acreditados en la BUTB, cinco de los cuales participaron por primera vez en las subastas de la bolsa el año pasado. Se prevé dar un impulso adicional al desarrollo del comercio bursátil entre Bielorrusia y Kirguistán mediante la incorporación de nuevas posiciones líquidas al intercambio comercial mutuo, la ampliación del círculo de participantes kirguisos en las subastas y la profundización de la

⁸⁸⁹ La BUTB espera aumentar las exportaciones de productos agrícolas bielorrusos a Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-rasschitvvaet-uvlichit-eksport-belorusskoj-selhozproduksii-v-kazahstan-637599-2024/>

⁸⁹⁰ Bielorrusia y Kirguistán reforzarán la cooperación bursátil [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kyrgyzstan-usiliat-birzhevoi-vektor-sotrudnichestva-678941-2024/>

cooperación entre bolsas. Se trata de unir esfuerzos con la Bolsa de Valores de Kirguistán, que está estudiando la posibilidad de iniciar operaciones en el mercado de materias primas y está interesada en aprender de la experiencia y las tecnologías de la BUTB. En este sentido, las bolsas de Bielorrusia y Kirguistán han llegado a un acuerdo preliminar para firmar en 2025 un acuerdo de cooperación que sentará las bases para la futura colaboración entre las plataformas bursátiles de ambos países.

Entre los socios activos de la BUTB en el **Cáucaso Meridional** destaca **Azerbaiyán**. «En los diez primeros meses de 2024, las empresas de este país realizaron operaciones bursátiles por valor de más de 91 millones de dólares, superando en dos veces y media la cifra registrada entre enero y octubre del año pasado. Además, todo ello correspondió a exportaciones de productos bielorrusos, principalmente de la industria maderera, que representó el 90 % de los suministros»⁸⁹¹. El aumento de las ventas en la BUTB se debe, sobre todo, a la ampliación del círculo de compradores habituales de Azerbaiyán. De hecho, su número se ha multiplicado por casi una vez y media. A principios de noviembre de 2024, había 132 residentes de este país acreditados aquí. Así, desde principios de año, el número de participantes en las subastas de Azerbaiyán ha aumentado en 41 empresas. Otro detalle: anteriormente, los participantes azerbaiyanos compraban principalmente madera aserrada y productos lácteos en la bolsa. Pero en noviembre del año pasado se registraron en la BUTB las primeras transacciones de exportación de subproductos cárnicos. El vendedor fue una de las principales empresas de procesamiento de carne de la región de Brest, y el comprador, una organización comercial azerbaiyana especializada en la importación de carne y productos cárnicos para la industria alimentaria. El volumen total de compra de las dos transacciones ascendió a 18 toneladas. Así pues, la ampliación de la gama de productos en el segmento de la carne y los productos cárnicos abre nuevas oportunidades para el desarrollo del comercio bursátil entre Bielorrusia y Azerbaiyán en 2025.

⁸⁹¹ Los productos cárnicos bielorrusos se comercializan por primera vez en Azerbaiyán a través de la BOTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusaskaia-miasoproduktsija-vpervye-realizovana-v-azerbaidzhan-cherez-butb-673064-2024/>

Entre los socios prometedores de la BUTB en **Oriente Medio** cabe destacar a **Turquía**. Basta decir que, a 1 de noviembre de 2024, 102 residentes de este país estaban acreditados en la plataforma bursátil bielorrusa. Y entre enero y octubre del año pasado, «el volumen de negocios bursátil de las empresas turcas superó los 17 millones de dólares. Esto es 2,5 veces más que en el mismo periodo de 2023, y el motor del crecimiento no fue uno, sino varios sectores de productos. Así, se suministraron a Turquía madera aserrada, azúcar, gluten de trigo, leche en polvo, chatarra de metales negros y fibra de lino de Bielorrusia, mientras que se importaron hilos y fibras de poliéster, muy demandados en la industria textil de Bielorrusia»⁸⁹².

En noviembre de 2024, la **Bolsa de Mercancías de Estambul (ISTIB)** confirmó su interés en colaborar con la BUTB en todos los aspectos relevantes de la agenda bilateral y multilateral, y tiene previsto ampliar la lista de áreas de cooperación bilateral con nuevas posiciones prometedoras, especialmente en el sector agroindustrial. Y en ese mismo mes de noviembre, la BTB celebró las primeras subastas fructíferas de productos de lino para la exportación. Durante la sesión comercial, **una empresa textil turca** adquirió dos lotes de fibra de lino cotizada con un volumen total de más de 35 toneladas, y el vendedor fue una de las principales empresas bielorrusas de la industria del lino. Cabe señalar que la última vez que se subastó este producto en el mercado exterior en la BTB fue en 2005. Ahora, «con la ayuda del mecanismo bursátil, se prevé ampliar las posibilidades de exportación de los procesadores de lino bielorrusos y garantizar una formación más eficaz de los precios de sus productos. La primera sesión comercial para la venta de fibra de lino para la exportación demostró la existencia de demanda de productos bielorrusos y la disposición de los importadores extranjeros a trabajar a través de la bolsa»⁸⁹³. Cabe añadir que el trabajo futuro para desarrollar el comercio bursátil de exportación de fibra de lino se llevará a cabo en dos direcciones:

⁸⁹² La BUTB y la Bolsa de Mercancías de Estambul desarrollarán su cooperación en el BRICS [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-i-stambul-skaia-tovarnaia-birzha-budut-razvivat-sotrudnichestvo-v-briks-678324-2024/>

⁸⁹³ La fibra de lino bielorrusa se exporta por primera vez a través de la BTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskoe-linjanoe-volokno-vpervye-prodano-na-eksport-cherez-butb-676512-2024/>

la ampliación del grupo de compradores extranjeros y la atracción de fábricas de lino bielorrusas a la plataforma bursátil.

Por último, conozcamos a los socios de la BUTB en el continente africano. Ya en julio de 2024, tres empresas de **Kenia**, en **África Oriental**, superaron con éxito el proceso de acreditación en la BUTB. Hasta ese momento, los residentes de este país no participaban en las subastas bursátiles. Ahora, a través de la plataforma electrónica bielorrusa, se prevé enviar a los países de África Oriental productos cárnicos y lácteos y otros alimentos de producción nacional, mientras que al mercado bielorruso se organizarán suministros de café, verduras y frutas de Kenia. El hecho es que es conveniente comenzar el comercio bursátil con un nuevo país con productos de alta liquidez, capaces de garantizar desde el principio un flujo estable de mercancías en ambas direcciones. «En el caso de Bielorrusia y Kenia, se trata, sin duda, de productos agrícolas, tanto materias primas como productos con un mayor valor añadido»⁸⁹⁴. Las empresas kenianas en Bielorrusia están interesadas, en primer lugar, en productos lácteos deshidratados, semielaborados cárnicos congelados y cereales, mientras que desde Kenia están dispuestas a suministrar café en grano y productos hortofrutícolas, incluidos aguacates y mangos.

En **África Occidental**, en otoño de 2024, la BUTB estableció relaciones de colaboración con socios interesantes de **Nigeria** y **Ghana**. En el primer caso, se trata de la **Bolsa de Mercancías de Nigeria (NCX)**, con la que la plataforma bielorrusa intercambiará información, experiencia y prácticas avanzadas en la fase inicial. Entre ellas se encuentran, en particular, la organización y celebración de subastas bursátiles al contado de productos agrícolas, metales, materias primas minerales y productos industriales en el mercado interno y para la exportación. Cabe recordar que «en la plataforma bursátil nigeriana se negocian principalmente materias primas, como cacao en grano, café en grano, trigo, maíz, algodón, mijo y arroz, mientras que en la BUTB también están ampliamente representados los productos con un alto

⁸⁹⁴ Las primeras empresas de Kenia acreditadas en la BTB [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/pervye-kompanii-iz-kenii-akkreditovany-na-butb-648277-2024/>

grado de transformación»⁸⁹⁵. Además, la BUTB y la NCX tienen la intención de prestar asistencia a las empresas bielorrusas y nigerianas interesadas en la compra o venta de productos mediante el mecanismo bursátil. Es evidente que esta actividad contribuirá a fortalecer las relaciones comerciales y económicas entre Bielorrusia y Nigeria y sentará las bases para el crecimiento del intercambio comercial mutuo.

Y en noviembre de 2024, la BUTB y la **Bolsa de Mercancías de Ghana (GCX)** identificaron áreas prometedoras de cooperación entre las dos plataformas electrónicas en lo que respecta al desarrollo del comercio bursátil mutuo y la transferencia de tecnología. Teniendo en cuenta la nomenclatura de productos que actualmente se ofrecen en las plataformas BUTB y GCX, las partes tienen la intención de centrarse en los productos agrícolas, ya que «este grupo de productos ofrece un amplio campo de cooperación tanto en la exportación como en la importación, lo que responde plenamente a los intereses de ambos países»⁸⁹⁶. Más aún cuando la parte ghanesa ha expresado su disposición a ayudar a atraer a la subasta de BUTB a los productores de productos muy demandados en Bielorrusia, como la soja, el maíz y el arroz, mientras que a Ghana se prevé suministrar productos cárnicos, productos harineros y gluten de trigo bielorrusos. Así pues, en un futuro próximo, los socios tienen la intención de dar nuevos pasos concretos para la realización de proyectos conjuntos con el fin de abrir nuevos mercados y fuentes fiables de suministro de importaciones en el continente africano.

⁸⁹⁵ La BUTB colaborará con la Bolsa de Mercancías de Nigeria [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-budet-sotrudnicat-s-nigerijskoi-tovarnoj-birzhej-672175-2024/>

⁸⁹⁶ Las bolsas de mercancías de Bielorrusia y Ghana han determinado áreas prometedoras de cooperación [Recurso electrónico]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/tovarnye-birzhi-belarusi-i-ghan-opyredelili-perspektivnye-oblasti-vzaimodejstviya-674690-2024/>

Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia: la expansión constante de los participantes en las subastas trae éxito

La afluencia constante de participantes extranjeros al mercado bursátil de Bielorrusia ha demostrado que 2024 ha sido uno de los años más exitosos en la actividad de la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUBM). Las cifras lo demuestran. En primer lugar, el trabajo activo para ampliar la presencia de empresas extranjeras en la bolsa bielorrusa ha atraído a residentes de ocho nuevos países que antes no estaban representados en las operaciones bursátiles. Se trata de empresas manufactureras y comerciales de Venezuela, Vietnam, Irak, Kenia, Malasia, México, Omán y Arabia Saudita. En segundo lugar, el número total de entidades económicas extranjeras acreditadas en la BSE aumentó en casi 1100 empresas y, a finales de 2024, alcanzó las 7945. En tercer lugar, la dinámica positiva en este contexto continúa en el año en curso. En enero de 2025, 75 nuevos participantes extranjeros se incorporaron a las operaciones bursátiles bielorrusas. A principios de febrero, la BSE acreditó a la primera empresa de Indonesia. El nuevo participante en las operaciones bursátiles tiene previsto utilizar las posibilidades de la plataforma comercial bielorrusa para comprar madera aserrada y productos lácteos⁸⁹⁷. De este modo, la geografía de los clientes extranjeros de la BUTB se ha ampliado una vez más y actualmente abarca 79 países. En total, a 1 de febrero de este año, ya se han acreditado en la bolsa bielorrusa 35 513 empresas, entre ellas 8020 participantes extranjeros.

Una de las áreas clave del trabajo de la BUTB en el ámbito internacional es el desarrollo del comercio bursátil en el marco **de la Unión Económica Euroasiática** (UEA). Esto se refleja, en particular, en el número de empresas de los países de la unión acreditadas en la bolsa, así como en el aumento constante del volumen de comercio bursátil. A principios de 2025, la BUTB contaba con «4258 participantes acreditados de Rusia, 146 de Kazajistán, 48 de Armenia y 30 de Kirguistán. Al mismo tiempo, se ha logrado una dinámica positiva en los volúmenes de comercio bursátil mutuo

⁸⁹⁷ La BUTB ha acreditado a la primera empresa de Indonesia [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-akkreditovala-pervuiju-kompaniiu-iz-indonezii-695107-2025/>

con prácticamente todos los países de la UEEA. En concreto, el volumen de comercio con Rusia se multiplicó por 3,5, con Kazajistán por 4,2 y con Kirguistán por 2,4»⁸⁹⁸. En general, en 2024, el importe de las transacciones bursátiles entre empresas bielorrusas y entidades económicas de otros países de la UEEA ascendió a más de mil millones de dólares, lo que supone un aumento de 3,3 veces con respecto a la cifra correspondiente de 2023 y constituye un resultado récord en toda la historia de la BUTB. No obstante, la plataforma bursátil bielorrusa seguirá aumentando en 2025 el volumen de cooperación con los países del «quinteto» euroasiático.

Por ejemplo, con **Kazajistán**. Según las estadísticas del comercio bursátil, en 2024 las importaciones de productos kazajos representaron menos del 1 % del volumen total del comercio bursátil entre ambos países. Al mismo tiempo, «a fecha de 24 de febrero de 2025, 154 residentes de Kazajistán estaban acreditados en la BSE». En 2024, el importe de las transacciones realizadas por los participantes kazajos en las operaciones bursátiles ascendió a 29 millones de dólares, cuatro veces más que en 2023»⁸⁹⁹. En este contexto, se prevé elaborar en detalle una lista de productos orientados a la exportación de fabricación kazaja para identificar las posiciones más prometedoras que conviene suministrar a Bielorrusia a través de la bolsa. Después de todo, el grano, la harina, los productos de metales ferrosos y no ferrosos, el carbón... todo ello tendrá demanda entre los consumidores bielorrusos, y la BUTB ayudará a eliminar los eslabones intermedios innecesarios y contribuirá a fortalecer las relaciones comerciales y de cooperación entre las empresas de Kazajistán y Bielorrusia. Para ello, es necesario intensificar los esfuerzos para informar a las pequeñas y medianas empresas de Kazajistán sobre las oportunidades comerciales que ofrece la bolsa bielorrusa.

Ya en marzo de este año, la BUTB firmó dos documentos en Astana con las dos principales plataformas bursátiles de Kazajistán: la Sociedad

⁸⁹⁸ El volumen de comercio bursátil de Bielorrusia con los países de la UEEA se ha triplicado con creces [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/birzhevoi-tovarooborot-belarusi-so-stranami-eaes-vvros-bolee-chem-v-tri-raza-689299-2025/>

⁸⁹⁹ Bielorrusia y Kazajistán tienen la intención de aumentar el volumen de las operaciones bursátiles [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kazahstan-namereny-naraschivat-obiemy-birzhevoi-torgovli-698367-2025/>

Anónima «Bolsa de Mercancías «Sistema Comercial Euroasiático» (ETS) y la Sociedad Anónima «Bolsa de Mercancías «Caspian». En el primer caso, se trata de un acuerdo de cooperación y, en el segundo, de un memorando de entendimiento. Estos documentos «servirán de base jurídica para el desarrollo de una cooperación interbursátil mutuamente beneficiosa entre Bielorrusia y Kazajistán, destinada a ampliar la práctica de la aplicación de instrumentos bursátiles electrónicos, involucrar en el comercio bursátil a los agentes económicos de ambos países y aumentar el intercambio comercial bursátil mutuo»⁹⁰⁰. Esto indica que dicha cooperación está alcanzando un nuevo nivel cualitativo, lo que dará lugar a un crecimiento exponencial del volumen de comercio bursátil, al fortalecimiento de las relaciones comerciales y económicas bilaterales y a mayores oportunidades para hacer negocios. En un futuro próximo, las partes tienen la intención de formar grupos de trabajo para elaborar hojas de ruta con listas de medidas concretas para la aplicación del acuerdo de cooperación y el memorando de interacción. La prioridad es simplificar el acceso mutuo de las empresas bielorrusas y kazajas a los mercados bursátiles de ambos países.

En marzo, en Astana, se celebró un seminario bielorruso-kazajo en el que se examinó el papel del comercio bursátil en el desarrollo y el fortalecimiento de la cooperación comercial y económica entre Bielorrusia y Kazajistán. En el evento participaron más de 50 representantes de empresas kazajas interesadas en trabajar en la BTB, y se examinaron todos los aspectos clave de la organización y la realización de subastas bursátiles y se señalaron las posiciones comerciales actuales para el comercio electrónico mutuo entre los dos países. Así, «en lo que respecta a las exportaciones, se prevé centrar los esfuerzos principales en aumentar los suministros de madera aserrada, productos cárnicos y lácteos y aditivos para piensos bielorrusos, y en lo que respecta a las importaciones, en la compra de productos metálicos, carbón, cereales, harinas y semillas oleaginosas de Kazajistán para su transformación industrial»⁹⁰¹. Cabe señalar que, según los resultados de enero-febrero de

⁹⁰⁰ La BUTB ha firmado documentos de cooperación con dos de las principales plataformas bursátiles de Kazajistán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-podpisala-dokumenty-o-sotrudnichestve-s-dvumja-veduschimi-birzhevymi-platformami-kazahstana-700392-2025/>

⁹⁰¹ Bielorrusia y Kazajistán reforzarán la cooperación comercial y económica en el ámbito bursátil [Recurso electrónico]. – 2025. – URL:

2025, el volumen de transacciones de los participantes kazajos en las subastas aumentó un 36 %. En la estructura del volumen de negocios bursátil de Bielorrusia y Kazajistán predominaron las importaciones de leche en polvo, mantequilla, azúcar y madera aserrada bielorrusas.

En cuanto a otros países **de la Comunidad de Estados Independientes (CEI)**, cabe destacar a **Uzbekistán**. A finales de febrero de 2025, ya se habían acreditado en la BOTB 188 residentes de este país de Asia Central, tres de los cuales tienen la condición de corredores de bolsa. «El año pasado, los participantes uzbekos en las operaciones bursátiles cerraron acuerdos por un valor total de 54,8 millones de dólares, lo que supone tres veces más que la cifra correspondiente de 2023. En 2025 ya se observa un crecimiento de casi el doble en el volumen de negocios: 9,6 millones de dólares en enero de este año frente a los 5,2 millones de dólares en enero de 2024»⁹⁰². En febrero de este año, la delegación de la BUTB participó en la 26.ª exposición internacional de la construcción UzBuild en Tashkent y en la 4.ª exposición internacional especializada AGROPRO EXPO en Samarcanda, donde se alcanzaron acuerdos para aumentar las exportaciones de madera aserrada y productos agrícolas bielorrusos al mercado uzbeko. Allí también se observó un gran interés por parte de los círculos empresariales uzbekos en el uso de instrumentos de comercio bursátil para la compra y venta de una amplia gama de productos básicos y no básicos. En particular, además de la importación de productos de la industria maderera, los representantes de las empresas uzbekas expresaron su disposición a adquirir productos cárnicos y aditivos alimentarios en la BUTB y a presentar solicitudes en para la venta de materias primas alimentarias, incluyendo frutos secos y fruta deshidratada. Y en los planes no solo figura aumentar el número de participantes en las subastas bursátiles de este país, sino también diversificar la estructura del comercio bursátil entre Bielorrusia y Uzbekistán, lo que garantizará su dinámica positiva y sostenible a largo plazo. De hecho, en 2024, Uzbekistán ocupó el cuarto lugar después de Rusia, China y Azerbaiyán en cuanto al

<https://belta.by/economics/view/belarus-i-kazahstan-usiljat-birzhevoe-napravlenie-torgovo-ekonomicheskogo-sotrudnichestva-700133-2025/>

⁹⁰² Las empresas de Uzbekistán ampliarán su presencia en la bolsa de valores de Bielorrusia [Recurso electrónico]. — 2025. — URL: <https://belta.by/economics/view/biznes-uzbekistana-rasshirit-prisutstvie-na-belorusskoi-birzhevoi-ploschadke-698799-2025/>

volumen de transacciones bursátiles realizadas en la BUTB. Más del 90 % de todas las transacciones correspondieron a compras de madera aserrada, leche en polvo y azúcar bielorrusos. Y a Bielorrusia se suministró principalmente hilo de algodón a través de la bolsa, que tiene una gran demanda entre las empresas de la industria textil. Es importante ampliar la gama de productos que se comercializan en la bolsa entre los dos países, tanto en lo que respecta a las exportaciones como a las importaciones.

En cuanto a **Moldavia**, actualmente hay 62 residentes de este país de la CEI acreditados en la BUTB. Moldavia es, sin duda, un mercado prometedor para los productos bielorrusos, y la gama de productos que se suministran a este país a través de la bolsa se amplía cada año. Por ejemplo, en 2023 se realizaron las primeras transacciones de compra de azúcar bielorruso, y en 2024 se vendió al mercado moldavo un lote de prueba de leche desnatada en polvo. En febrero de 2025, «durante la sesión comercial para la venta de productos lácteos para la exportación, un participante moldavo cerró dos transacciones de prueba por un volumen total de 20 toneladas. El vendedor fue una gran empresa de procesamiento de leche de la región de Grodno»⁹⁰³. La aparición en la estructura del volumen de negocios bursátil de Bielorrusia y Moldavia de una posición como la de la mantequilla tendrá un impacto positivo en la dinámica de los volúmenes de comercio mutuo y permitirá atraer a la plataforma bursátil a más representantes de las empresas moldavas especializadas en la importación y distribución de productos agrícolas.

Entre los principales países socios de la BTB de «larga distancia» que en 2024 obtuvieron buenos resultados en la bolsa bielorrusa, cabe destacar a **China**. Después de todo, las exportaciones de productos de Bielorrusia a China a través de la BUTB aumentaron 1,6 veces el año pasado, hasta alcanzar casi 130 millones de dólares. «El mayor volumen de transacciones correspondió a los productos del complejo maderero, concretamente a los aserrados de coníferas. Además, durante el año pasado se suministraron activamente al mercado chino, a través de subastas bursátiles, leche en polvo,

⁹⁰³ La mantequilla bielorrusa se vende por primera vez en Moldavia a través de la BUTB [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorussskoe-slivochnoe-maslo-vperve-prodano-v-moldovu-cherez-butb-696416-2025/>

mantequilla, nata en polvo y productos semielaborados de carne de vacuno»⁹⁰⁴. Y este año, las empresas chinas siguen mostrando un gran interés por los productos bielorrusos: en las dos primeras semanas de enero ya se han realizado transacciones bursátiles por un valor total de más de tres millones y medio de dólares.

Y en febrero de 2025, con el fin de ampliar el círculo de empresas metalúrgicas chinas que comercializan en la bolsa productos muy demandados en Bielorrusia, la BUTB acreditó a un nuevo corredor de bolsa de la provincia de Zhejiang: la empresa «Wenzhou Ruijun Steel» (Wenzhou Ruijun Steel Co. Ltd.). Esta empresa colabora con la bolsa de mercancías desde 2021 y tiene una amplia experiencia en la aplicación del mecanismo bursátil para el suministro de productos laminados de acero al mercado de nuestra república. Se prevé que, en su calidad de corredor, Wenzhou Ruijun Steel se centrará en atraer a la bolsa a los productores chinos de productos laminados de acero, lo que contribuirá a aumentar la oferta de estos productos en las subastas bursátiles y, en consecuencia, garantizará condiciones de compra más ventajosas para los consumidores nacionales. El hecho es que, en un contexto de disminución de la demanda mundial de productos del sector metalúrgico, los fabricantes chinos han comenzado a interesarse activamente por el mercado bielorruso y a utilizar las subastas bursátiles como punto de entrada. Y solo «en 2024, 90 nuevas empresas de China entraron en las subastas, mientras que las importaciones bursátiles de metal chino a Bielorrusia aumentaron casi seis veces en términos de valor en comparación con 2023. En la estructura de las transacciones predominaron los tubos y las chapas laminadas»⁹⁰⁵. Por supuesto, la aparición de un bróker especializado en productos metálicos no solo tendrá un impacto positivo en las ventas de metal chino en Bielorrusia, sino que también dará un impulso adicional al desarrollo de la cooperación entre nuestros países en el ámbito bursátil.

⁹⁰⁴ Bielorrusia multiplicó por 1,6 sus exportaciones bursátiles a China en 2024 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-v-16-raza-uvelichila-birzhevoj-eksport-v-kitai-za-2024-god-691039-2025/>

⁹⁰⁵ BUTB amplía su cooperación con los productores de metal chinos y acredita a un nuevo corredor [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-rasshirjaet-sotrudnichestvo-s-kitaiskimi-metalloproizvoditeliami-i-akkreditovala-novogo-brokera-693325-2025/>

Y en marzo de este año se realizó la primera transacción de venta de caseína técnica al mercado chino con la ayuda de la BUTB. El volumen de la compra fue de 21 toneladas. «El vendedor fue una de las principales empresas de procesamiento de leche de la región de Minsk, y el comprador, una empresa comercial de Pekín especializada en la importación y distribución de productos lácteos»⁹⁰⁶. La ampliación de la gama de productos de exportación bursátil a China está relacionada con el aumento constante del número de participantes en las subastas de este país. Así, desde principios de 2025, ya se han acreditado 12 nuevos residentes en la BSE. El interés de las empresas chinas por la plataforma bursátil bielorrusa no solo contribuye a aumentar el nivel de competencia en las subastas, sino que también crea condiciones favorables para la aparición de nuevas posiciones de productos que se suministran a China a través de la bolsa. En el año en curso, el desarrollo del comercio bursátil entre Bielorrusia y China continúa, y la aparición de la caseína técnica en la estructura de ventas es uno de los resultados prácticos de esta labor. A título informativo, añadiremos que, a 1 de marzo de 2025, estaban acreditados en la BUTB 259 residentes de la República Popular China, incluidos cuatro con estatus de corredores de bolsa.

Continuando con el tema de la cooperación entre Bielorrusia y China en el comercio bursátil, cabe señalar que en febrero de este año la BUTB acordó cooperar con la asociación de organizaciones de compatriotas chinos «Huayao». Se trata de «una organización sin ánimo de lucro creada bajo la dirección de la embajada de la República Popular China en Bielorrusia. Los miembros de la asociación son ciudadanos chinos que residen permanentemente en Bielorrusia, así como personas jurídicas con capital chino»⁹⁰⁷. Prestará asistencia a la BUTB en la ampliación del círculo de participantes en las operaciones bursátiles procedentes de China y, de acuerdo con sus competencias, informará a las empresas chinas sobre las oportunidades y ventajas de la plataforma bursátil. La BUTB, por su parte,

⁹⁰⁶ El caseína bielorruso se vende por primera vez en China a través de la bolsa [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskii-kazein-vpervve-prodan-v-kitai-cherez-birzhu-700342-2025/>

⁹⁰⁷ La BUTB colaborará con la asociación de organizaciones de compatriotas chinos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-budet-sotrudnicat-s-assotsiatsiej-organizatsij-kitajskih-sootchestvennikov-694280-2025/>

está dispuesta a hacerse cargo de todo el conjunto de cuestiones relacionadas con la organización y el acompañamiento de las actividades de exportación e importación de los residentes de China en Bielorrusia, incluyendo el asesoramiento, el apoyo en materia de marketing, la búsqueda de socios comerciales, la formación en los fundamentos del comercio bursátil y la asistencia en la celebración de acuerdos.

En 2025, la BUTB, al parecer, tiene la intención de intensificar la cooperación en el comercio bursátil con otro país extranjero lejano: **la India**. A principios de este año, en la plataforma electrónica bielorrusa «estaban acreditadas ocho empresas indias, seis de las cuales se incorporaron a la bolsa en 2024. El importe total de las transacciones bursátiles realizadas por residentes en la India el año pasado ascendió a 1,6 millones de dólares. Además, desde principios de este año, el volumen de comercio entre Bielorrusia y la India ya se ha acercado al millón de dólares. El volumen total de las ventas bursátiles se debió a las exportaciones de madera aserrada bielorrusa»⁹⁰⁸. En enero de 2025, Singla Timbers, un importante importador indio de madera aserrada, anunció su disposición a profundizar la cooperación con la BOTB. No se trata solo de aumentar el volumen de compras de productos de madera bielorrusos, sino también de estudiar otros segmentos prometedores del mercado de productos con el fin de celebrar acuerdos de importación y exportación. La empresa comenzó a participar en las subastas bursátiles hace aproximadamente un año. Y, basándose en los 11 acuerdos celebrados, ya ha podido evaluar plenamente el potencial de la BUTB como instrumento de interacción con las empresas bielorrusas. En relación con , este importador indio está dispuesto a dar el siguiente paso y, a partir de 2025, tiene previsto comprar tablas para palés. Actualmente, este producto se importa principalmente a la India desde Australia en un volumen de 50 000-60 000 metros cúbicos al mes. Además, la empresa desea dedicarse a la exportación y suministrar a Bielorrusia productos procedentes de la India y de países vecinos. En particular, cuenta con una amplia experiencia en el comercio transfronterizo de frutos secos. Por lo tanto, este producto tendrá una gran demanda en el mercado bielorruso.

⁹⁰⁸ Las empresas indias están interesadas en ampliar sus actividades con la BUTB [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/indijskii-biznes-zainteresovan-v-rasshirenii-deiatelnosti-s-butb-690860-2025/>

Y en febrero de 2025 se cerró en la BTB la primera operación de venta de materia prima textil de la India en el mercado interno de Bielorrusia. «La compra piloto de 20 toneladas de cinta peinada (tops) fue realizada por una de las empresas nacionales de la industria ligera, y el vendedor fue un importante fabricante de lana y hilo acrílico del estado indio de Punjab»⁹⁰⁹. Esta operación demostró cómo el uso del mecanismo bursátil ayudó a la empresa bielorrusa a realizar rápidamente la compra de la materia prima necesaria directamente al fabricante extranjero. En segundo lugar, se trata de un paso importante en el desarrollo del comercio bursátil entre Bielorrusia y la India, ya que hasta ahora la base del comercio bursátil entre nuestros países eran los productos de madera, que se suministran al mercado indio desde noviembre del año pasado. Cabe suponer que la aparición de una nueva y prometedora posición comercial dará un impulso adicional a la cooperación entre Bielorrusia y la India en el ámbito bursátil y tendrá un efecto positivo en la dinámica de los volúmenes de transacciones realizadas por los participantes indios en las subastas.

En febrero de este año, el Centro de Educación Bursátil de la BUTB organizó por primera vez un seminario práctico sobre comercio bursátil para representantes de empresas indias, ampliando así la geografía de la exportación de servicios educativos. El evento se celebró en línea en inglés y contó con la participación de operadores bursátiles de un fabricante de productos textiles del estado de Bengala Occidental. Esta empresa india tiene previsto suministrar sus productos al mercado bielorruso a través de la plataforma bursátil. Así pues, uno de los objetivos de la BUTB para este año ya se está cumpliendo: el comercio bursátil con la India está alcanzando un nuevo nivel de calidad, lo que «supone un aumento del número de empresas acreditadas, una dinámica positiva del volumen de negocios y una ampliación de la lista de productos adquiridos y vendidos por los participantes indios»⁹¹⁰. La realización de actividades de formación especializadas para residentes en

⁹⁰⁹ Un fabricante indio de materias primas textiles vendió por primera vez sus productos en la BTB [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/indijskij-proizvoditel-tekstilnogo-svrija-vpervve-prodal-svoju-produktsiju-na-butb-699298-2025/>

⁹¹⁰ La BUTB amplía la geografía de exportación de servicios educativos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://www.butb.by/news/2025/butb-rasshirila-geografiju-eksporta-obrazovatelnykh-uslug/>

la India no solo contribuye a obtener un efecto económico más significativo de su participación en las operaciones bursátiles, sino que también contribuye de manera significativa a la popularización del mecanismo bursátil en el contexto del desarrollo de la cooperación comercial y económica entre los países.

En 2024, la BUTB logró promover activamente la cooperación con otro país extranjero: **Turquía**. «En primer lugar, se duplicó el volumen de negocios de los participantes turcos en las subastas: de 9,6 millones de dólares en 2023 a 20,8 millones de dólares en 2024. En segundo lugar, la nomenclatura de los productos que se negocian en la bolsa se ha diversificado»⁹¹¹. En la actualidad, hay 107 residentes turcos acreditados en la BUTB. Y en los dos primeros meses de este año, el volumen de transacciones de las empresas turcas en la bolsa bielorrusa se multiplicó por una vez y media en comparación con el mismo período de 2024, alcanzando casi los cinco millones de dólares. Las exportaciones de Bielorrusia estuvieron dominadas por madera aserrada de coníferas, fibra de lino y chatarra de metales negros, mientras que las importaciones de Turquía consistieron principalmente en hilo cardado, muy demandado en la industria textil bielorrusa. Además de los productos de la industria maderera, se empezó a suministrar al mercado turco azúcar bielorruso, gluten de trigo, leche desnatada en polvo y fibra de lino, y las importaciones se intensificaron gracias a las compras de materias primas textiles por parte de las empresas bielorrusas de la industria ligera. En 2024, el grupo de usuarios de la BUTB se amplió con 38 nuevas empresas de Turquía, lo que también tuvo un efecto positivo en la dinámica del volumen de negocios bursátil de ambos países. Para mantener las altas tasas de crecimiento del comercio bursátil entre Bielorrusia-turco a largo plazo, se prevé establecer una cooperación más estrecha con la asociación MÜSIAD, que agrupa a más de 60 000 empresas turcas, lo que abrirá nuevas oportunidades para los agentes económicos de Bielorrusia y Turquía, proporcionándoles una plataforma conveniente para hacer negocios conjuntos.

⁹¹¹ El volumen de comercio bursátil entre Bielorrusia y Turquía se ha multiplicado por 1,5 desde principios de 2025 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/birzhevoi-tovarooborot-belarusi-i-turtsii-vvros-v-poltora-raza-s-nachala-2025-goda-701676-2025/>

En resumen, las tendencias positivas en la expansión de la presencia de empresas extranjeras en la bolsa bielorrusa en 2024 muestran que, también en el año en curso, los participantes en las operaciones bursátiles de la BUB no solo aumentarán sus volúmenes de ventas en los mercados tradicionales, sino que también abrirán nuevas vías de suministro.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia: desde Asia Oriental hasta África Occidental

En 2025, la Bolsa Universal de Mercancías de Bielorrusia (BUGB) dio un nuevo paso importante en el desarrollo del comercio bursátil de nuestro país. Durante el primer trimestre del año en curso, el importe total de las transacciones bursátiles de exportación en la BUGB aumentó casi una vez y media, hasta alcanzar los 1300 millones de rublos bielorrusos. Los productos bielorrusos más demandados en el extranjero fueron la madera aserrada, la leche en polvo, la carne, la mantequilla y los aditivos para piensos. Además, en los tres primeros meses de 2025, se acreditaron en la BUTB 774 nuevas empresas (470 residentes y 304 no residentes). En total, a 31 de marzo de 2025, se han acreditado más de 36 000 empresas, de las cuales más de 8000 son no residentes de 81 países extranjeros»⁹¹².

Si hablamos de países concretos que participan activamente en el trabajo de la BUTB, el líder de la lista es, por supuesto, **Rusia**, que no solo ocupa el primer lugar en volumen de comercio entre todos los países representados en la plataforma bursátil bielorrusa, sino que también es el mayor destino de las exportaciones bursátiles. Según los resultados del primer trimestre de este año, las entregas de productos bielorrusos al mercado ruso aumentaron en valor más del 40 %, superando los doscientos millones de dólares. Las empresas rusas compran principalmente productos cárnicos, leche en polvo, mantequilla, queso y aditivos para piensos en las subastas. Entre los participantes bielorrusos, los productos más demandados son los cereales, los productos fitosanitarios, los medicamentos veterinarios y las materias primas alimentarias. El ritmo de crecimiento del volumen de transacciones en este segmento del mercado de productos básicos fue del 135 %. Además de los productos agrícolas, durante los tres meses siguientes demostraron una alta liquidez en las subastas bursátiles: productos metalúrgicos y de la industria maderera, materiales de construcción, lubricantes, productos poliméricos, así como una amplia gama de productos industriales y de consumo. «En concreto, las ventas de exportación de bloques

⁹¹² El número de transacciones en las subastas de la BTB durante el primer trimestre aumentó en un tercio [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/kolichestvo-sdelok-na-torgah-butb-za-i-kvartal-vvroslo-na-tret-712291-2025/>

de gasosilicato bielorrusos a Rusia aumentaron un 26 %, la chatarra de metales ferrosos y no ferrosos, un 12 %, y los productos industriales, un 3 %. A su vez, las empresas rusas aumentaron en un 63 % el volumen de ventas de polímeros y envases de polímeros, en un 22 % el de ferroaleaciones y en un 6 % el de productos laminados de metal negro»⁹¹³.

Y según los resultados de enero a abril, el mercado ruso creció un 20 % más que en el mismo periodo de 2024, superando los 310 millones de dólares, lo que es bastante más que China y Uzbekistán, que ocupan el segundo y tercer lugar, respectivamente. Esto demuestra el interés constante de las empresas rusas por los instrumentos que ofrece la BUTB y el deseo de las empresas rusas de desarrollar la cooperación con Bielorrusia en el ámbito del comercio electrónico en bolsa. Solo queda añadir que, a mediados de mayo de este año, «4522 residentes de Rusia, incluidos siete corredores de bolsa, estaban acreditados en la BUTB. Así, desde principios de año, el número de participantes rusos en las subastas ha aumentado en 264 empresas»⁹¹⁴.

En mayo de este año, el grupo de empresas «Natsproektstroy», uno de los mayores holdings de construcción de Rusia, expresó su interés en cooperar con la BUTB. Se trata de la posible utilización de las subastas bursátiles para la adquisición de materiales, equipos y maquinaria en el marco de la construcción de infraestructuras de transporte y energía. En este caso, no solo las empresas bielorrusas y rusas podrán actuar como proveedores, sino también empresas de otros países acreditadas en la BUTB. En particular, una de las áreas de cooperación con el grupo de empresas «Natsproektstroy» podría ser la compra de bloques de hormigón celular fabricados por la empresa cementera bielorrusa «». Dado que las subastas de exportación de estos productos se celebran regularmente en la BTB y el vendedor es el fabricante directo, trabajar a través de la bolsa permitirá garantizar la regularidad de los suministros y la calidad adecuada de los productos. Cabe

⁹¹³ El volumen de comercio bursátil entre Bielorrusia y Rusia aumentó un 17 % [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/birzhevoi-tovarooborot-belarusi-i-rossii-vvros-na-17-706573-2025/>

⁹¹⁴ BUTB: Las empresas rusas siguen liderando el volumen de operaciones bursátiles [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-rossiiskie-kompanii-po-prezhnemu-lidirujut-po-summe-birzhevyh-sdelok-715396-2025/>

señalar que «entre enero y abril de 2025 se vendieron al extranjero 257 000 m³ de bloques de hormigón celular para muros, lo que supone un 32 % más que en el mismo periodo de 2024. La totalidad del volumen fue adquirida por residentes en Rusia»⁹¹⁵.

Últimamente se observa un crecimiento del comercio bursátil de bloques de hormigón celular con otros países de la Comunidad de Estados Independientes (CEI). Por ejemplo, con **Azerbaiyán**. En 2024, las transacciones realizadas por empresas azerbaiyanas en la bolsa bielorrusa «representaron más del 20 % del volumen total de comercio entre Bielorrusia y Azerbaiyán, mientras que, en comparación con 2023, el volumen de comercio bursátil entre ambos países se multiplicó casi por 2,5»⁹¹⁶. A principios de mayo de este año, ya se habían acreditado en la BTB 156 entidades económicas de este país del Cáucaso Meridional, de las cuales aproximadamente un tercio participa regularmente en las subastas. Los productos más demandados por los importadores azerbaiyanos son los productos de madera aserrada. Esta partida representa más del 90 % del volumen de negocios bursátiles de nuestros países. Sin embargo, la situación está cambiando gradualmente y, según las estadísticas de 2025, se puede hablar de un aumento de la proporción de productos agrícolas en la estructura de las transacciones bursátiles. En particular, las ventas de leche en polvo, mantequilla y productos cárnicos bielorrusos a Azerbaiyán están creciendo dinámicamente. Según los resultados de los cuatro primeros meses del año en curso, el volumen de compras de estos productos ya ha superado en un 30 % el indicador total de todo el año 2024. En mayo, en el foro empresarial bielorruso-azerbaiyano, se entregó un certificado de acreditación al primer corredor de la BUTB en Azer, la empresa SAMA-ZT. Esta empresa se centrará en atraer a nuevos participantes a la plataforma bursátil y, en caso necesario, les prestará asistencia en la celebración de transacciones, la

⁹¹⁵ Una de las mayores empresas constructoras de Rusia planea colaborar con BUTB [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/odin-iz-krupnejshih-stroitelnyh-holdingov-rossii-planiruet-sotrudnichestvo-s-butb-716037-2025/>

⁹¹⁶ El comercio bursátil representó más del 20 % del volumen de negocios entre Bielorrusia y Azerbaiyán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/birzhevaia-torgovlja-obespechila-bolee-20-tovarooborota-belarusi-i-azerbaidzhana-712981-2025>

realización de pagos y la organización de la logística. Además, con el fin de intensificar la cooperación con la comunidad empresarial de Azerbaiyán, se ha firmado un memorando de cooperación entre la BUTB y la Agencia de Desarrollo de la Pequeña y Mediana Empresa de la República de Azerbaiyán. La unión de esfuerzos de la agencia y la bolsa permitirá informar más eficazmente a los empresarios azerbaiyanos sobre las posibilidades de trabajar en la plataforma comercial bielorrusa y contribuirá a aumentar la cuota del segmento bursátil en el comercio de mercancías entre ambos países.

Otro país de la CEI que tiene la intención de aumentar el volumen de comercio bursátil, ampliar la gama de productos y aumentar el número de usuarios de la plataforma comercial de la BUTB en 2025 es **Turkmenistán**. «Según los resultados del año pasado [2024], el volumen de las transacciones bursátiles de los participantes turcomanos se multiplicó por 25, pasando de 80 000 dólares a casi 2 millones de dólares. Además, todo ello correspondió a exportaciones bielorrusas, concretamente madera aserrada y leche en polvo»⁹¹⁷. En mayo de este año, en la feria internacional «Comercio internacional y servicios» (ITSE-2025) en Ashgabat, los representantes de la BUTB manifestaron su interés en desarrollar la cooperación con las empresas turcomanas, tanto en lo que se refiere al aumento del volumen de las transacciones como a la ampliación de la gama de productos incluidos en el comercio mutuo. Más aún cuando «en comparación con enero-abril del año pasado, el volumen de las transacciones bursátiles de los participantes turcomanos se ha multiplicado por más de cinco, principalmente debido al aumento de las exportaciones de productos bielorrusos»⁹¹⁸. En cuanto a las importaciones procedentes de este país de Asia Central, los grupos de productos más prometedores son los textiles y los productos hortofrutícolas. En este sentido, en el marco del foro ITSE 2025 se mantuvieron conversaciones con varios productores turcomanos de estos productos para atraerlos a la plataforma bursátil bielorrusa. También se celebró una reunión

⁹¹⁷ La BUTB y la embajada de Turkmenistán acuerdan cooperar [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-i-posolstvo-turkmenistana-dogovorilis-o-sotrudnichestve-707495-2025/>

⁹¹⁸ La BUTB ayudará a las empresas turcomanas a entrar en el mercado bielorruso [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-posodejstvuet-turkmeniskim-predpriatijam-v-vvhode-na-belorusskij-rynok-712486-2025/>

con la Bolsa Estatal de Materias Primas de Turkmenistán, en la que se discutieron las posibilidades de intensificar la cooperación, en particular en el ámbito del análisis y el intercambio de tecnologías, lo que contribuirá a aumentar la eficiencia y la competitividad de las plataformas bursátiles bielorrusa y turcomana. Cabe añadir que, a 30 de abril de 2025, estaban acreditados en la BSE 21 residentes de Turkmenistán, seis de los cuales llegaron el año pasado con el objetivo de comprar productos de la industria maderera y láctea.

En cuanto a **Georgia**, en 2024 el volumen de comercio bursátil con este país del Cáucaso Meridional se multiplicó casi por cuatro en la BUTB, hasta alcanzar casi 13 millones de dólares, y 27 nuevas empresas georgianas comenzaron a utilizar el mecanismo bursátil. «Hasta ahora, el mercado georgiano recibía principalmente productos de la industria forestal, como madera aserrada, traviesas, postes y estacas, así como leche entera y desnatada en polvo. A su vez, las empresas georgianas vendían en la bolsa materias primas y productos semielaborados de carne de ave, cerdo y vacuno»⁹¹⁹. Y en marzo de este año se registró en la BUTB la primera operación de venta de mantequilla al mercado georgiano. El volumen de la compra fue de ocho toneladas. Se espera que la ampliación de la gama de productos exportados a Georgia sirva de estímulo para que nuevos compradores de este país se incorporen a la bolsa bielorrusa y cree las condiciones para un mayor aumento del intercambio comercial mutuo.

En marzo de 2025 se registró también la primera operación de venta a **Uzbekistán** de subproductos cárnicos de producción bielorrusa. «El importador uzbeko que realizó la compra fue acreditado en la BUTB en febrero de 2025 en el marco de un conjunto de medidas para diversificar los mercados de venta de los productos de la industria cárnica nacional»⁹²⁰. Esto indica que los volúmenes de exportación de carne y productos cárnicos a través de la plataforma bursátil bielorrusa muestran una dinámica positiva

⁹¹⁹ Bielorrusia y Georgia amplían la nomenclatura de productos del comercio bursátil [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-gruzija-rasshirili-tovarnuiu-nomenklaturu-birzhevoi-torgovli-704568-2025/>

⁹²⁰ Bielorrusia amplió la nomenclatura de productos cárnicos exportados a Uzbekistán [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-rasshirila-nomenklaturu-birzhevo-eksporta-miasnoi-produktsii-v-uzbekistan-702458-2025/>

sostenida, y que el círculo de compradores extranjeros se amplía constantemente. En concreto, entre enero y febrero de este año, las empresas extranjeras adquirieron en la BOTB casi nueve mil toneladas de carne y productos cárnicos semielaborados, lo que supone más de la mitad del volumen total vendido el año pasado. En términos monetarios, las exportaciones de productos cárnicos superaron los 40 millones de dólares. Además, en comparación con 2024, la geografía de los compradores se ha ampliado y, en la actualidad, los productos cárnicos bielorrusos se suministran a través de la bolsa a Azerbaiyán, China, Rusia y también a Uzbekistán.

Ahora nos trasladamos a **Asia Oriental**, a **China**. A mediados de mayo de este año, ya se habían acreditado en la BTB 274 residentes de este país, «cuatro de los cuales tienen la condición de corredores de bolsa. Desde principios de año, el grupo de usuarios chinos de la plataforma bursátil se ha ampliado con 27 nuevas empresas»⁹²¹. Ese mismo mes, se empezó a vender fibra de lino bielorrusa en China a través de la BUTB. «En total se cerraron cinco operaciones bursátiles por un volumen total de 102 toneladas. Los vendedores fueron dos de los principales productores de fibra de lino de las regiones de Vitebsk y Mogilev, y el comprador fue una empresa comercial china de la provincia de Jiangsu, especializada en la importación de productos textiles»⁹²². Este acontecimiento es importante por tres razones. En primer lugar, supone un estímulo adicional para que las fábricas de lino bielorrusas saquen más productos a subasta en la bolsa. En segundo lugar, es una señal positiva para los importadores chinos interesados en el mercado bielorruso, pero que hasta ahora, por diversas razones, no se habían atrevido a entrar en la bolsa. En tercer lugar, la ampliación del grupo de compradores extranjeros aumenta el nivel de competencia durante las sesiones comerciales de la BUTB, lo que permite a los exportadores nacionales cerrar acuerdos en condiciones más favorables. Así, en la actualidad, la geografía de las ventas

⁹²¹ La BUTB acredita a un importante productor de la ciudad china de Karamay. Qué se venderá y se comprará [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/na-butb-akkredituiut-krupnogo-proizvoditelja-iz-kitajskogo-goroda-karamaj-cto-stanut-prodavati-714542-2025/>

⁹²² La fibra de lino bielorrusa comenzó a venderse en China a través de la bolsa [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskskoe-inovolokno-nachali-prodavati-v-kitaj-cherez-birzhu-715888-2025/>

de fibra de lino a través de la bolsa abarca ya cuatro países: China, Letonia, Rusia y Turquía. Se exportan fibras cotizadas y cortas, así como lana peinada. Desde el inicio de las operaciones bursátiles con fibra de lino, se han vendido 570 toneladas de este producto en los mercados externos.

En lo que respecta a China, cabe señalar que las regiones chinas también contribuyen activamente a aumentar el volumen de negocios mediante la BOTB. Por ejemplo, **la Región Autónoma Uigur de Xinjiang** (RAUX) tiene previsto aplicar ampliamente el mecanismo bursátil en el comercio mutuo con Bielorrusia, haciendo hincapié en los productos de alto valor añadido. En mayo de este año, una delegación empresarial de la ciudad de Karamay, situada en la RAE de Xinjiang, acordó en la BTB el desarrollo del comercio bursátil de productos no básicos, lo que contribuirá a establecer un contacto directo entre los productores y los consumidores de productos en Bielorrusia y la RAE de Xinjiang. El hecho es que, debido a la especificidad de la economía de Karamay, basada en la extracción y el procesamiento de petróleo, la parte china mostró un interés especial en las subastas bursátiles regulares de productos poliméricos, petroquímicos y lubricantes en el mercado interno que se llevan a cabo en la BTB. En los cuatro primeros meses de 2025, el importe total de las transacciones de estos grupos de productos ya superó los cien millones de rublos bielorrusos, lo que supone un tercio más que la cifra correspondiente al periodo enero-abril de 2024. Al mismo tiempo, la demanda por parte de los participantes bielorrusos en las subastas muestra un crecimiento constante, y la presencia en las subastas de proveedores de esta ciudad tendría un impacto positivo en el nivel de competencia. Karamay, como uno de los centros de la industria petrolera de China, puede desempeñar aquí un papel clave. En cuanto a las perspectivas de cooperación en el ámbito bursátil, las partes señalaron posiciones como los envases de polímeros, los contenedores de plástico, el film de polietileno, los aceites técnicos y los aditivos. Por parte de Bielorrusia, podrían ser productos agrícolas, suministros directos de las principales empresas bielorrusas de procesamiento de leche, plantas cármicas y fábricas de extracción de aceite. Como resultado de estas negociaciones, las partes acordaron la acreditación en la BSE de un importante fabricante de productos poliméricos de Karamay con el fin de comercializar en la plataforma bursátil bielorrusa envases de plástico

utilizados para productos alimenticios y no alimenticios, así como gránulos de poliéster.

En cuanto a los países **del sudeste asiático** (SEA), a finales del primer trimestre de 2025 se habían registrado en la BTB 13 empresas de cuatro países: Vietnam, Indonesia, Malasia y Singapur. El último día de marzo, la primera empresa de **Myanmar**, que tiene previsto comprar productos lácteos bielorrusos en la bolsa, superó con éxito el procedimiento de acreditación. Prácticamente todas las empresas de estos cinco países se han acreditado en la plataforma bursátil durante los últimos seis meses con el fin de adquirir productos de la industria láctea. Los participantes de **Singapur** son los más activos en las subastas. «Al final de 2024, el valor de las transacciones que hicieron subió 1,6 veces, hasta los 28 millones de dólares. Todo el volumen de ventas lo generó la importación de madera aserrada, celulosa y leche desnatada en polvo de Bielorrusia. En el año en curso, el comercio bursátil con Singapur sigue desarrollándose dinámicamente. Así, entre enero y marzo, el volumen de comercio bursátil entre Bielorrusia y Singapur ascendió a 13,6 millones de dólares, lo que supone un aumento de 5,2 veces con respecto al primer trimestre de 2024»⁹²³. En 2025, la predominancia de las exportaciones bielorrusas en la estructura del comercio bursátil con los países del Sudeste Asiático se mantendrá, por supuesto, ya que esto se debe al alto nivel de demanda de los principales productos de exportación que se comercializan a través de la BSE. Se trata, sobre todo, de madera aserrada de coníferas y productos lácteos deshidratados. Se espera que, a corto y medio plazo, estos grupos de productos se conviertan en los principales motores del crecimiento del volumen de transacciones bursátiles entre las empresas de la República de Bielorrusia y los residentes de los países del Sudeste Asiático.

En cuanto a los países **de Oriente Medio**, que se situaron entre los líderes en el primer trimestre de 2025 por el volumen de transacciones bursátiles con residentes de Bielorrusia, cabe destacar a **los Emiratos Árabes Unidos** (EAU), uno de los principales mercados de venta de productos bielorrusos en esta región. «Entre enero y marzo, las empresas emiratíes realizaron transacciones bursátiles por valor de unos 24 millones de dólares

⁹²³ Otro país del sudeste asiático cotizará en la BUTB [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/na-butb-budet-torgovat-esche-odna-strana-jugo-vostochnoi-azii-706041-2025/>

para la compra de productos bielorrusos. Esto supone nueve veces más que en el primer trimestre del año pasado. Los productos bielorrusos más demandados por los participantes en las subastas de los EAU fueron la madera aserrada, la leche en polvo y los aminoácidos»⁹²⁴. En abril de este año, la BUTB acordó establecer una cooperación con la Bolsa de Oro y Mercancías de Dubái (DGCX) en el ámbito de la compensación, lo que permitirá aumentar la rapidez de los pagos y reducir los riesgos de los participantes bielorrusos en las subastas, especialmente al realizar transacciones transfronterizas. Se prevé que la introducción de la compensación con la ayuda de la DGCX contribuirá a atraer a la BTB a los grandes importadores emiratíes y favorecerá un mayor crecimiento del volumen de negocios bursátil entre ambos países. Y en mayo de 2025, la lista de productos incluidos en el comercio bursátil entre Bielorrusia y los EAU se amplió de nuevo. Ahora, además de la madera aserrada, la leche en polvo y los aditivos para piensos, las entidades económicas de ambos países comenzaron a comercializar productos de la industria textil, cuando se cerró la primera operación de venta al mercado de los EAU de fibra de lino cosida de producción bielorrusa. El comprador fue un holding emiratí de productos y servicios, una de cuyas actividades es la fabricación de productos textiles: ropa de trabajo, ropa de cama, paños de cocina toallas y otros productos de lino. Recordemos que «a fecha de 22 de mayo de 2025, hay 35 empresas de los EAU acreditadas en la BTB»⁹²⁵.

Otro país de Oriente Medio, **Siria**, comenzó a utilizar la plataforma BUTB en mayo de este año para comerciar con empresas bielorrusas del sector lácteo, donde se cerró el primer acuerdo para el suministro de leche en polvo. El volumen de la compra fue de 100 toneladas. El vendedor fue una de las principales empresas de procesamiento de leche de la región de Vitebsk, y el comprador, un importador y distribuidor de productos alimenticios de la

⁹²⁴ La BUTB y la Bolsa de Oro y Mercancías de Dubái cooperarán en el ámbito de la compensación [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-i-dubaiskaja-birzha-zolota-i-tovarov-budut-sotrudnicat-v-sfere-kliringa-707027-2025/>

⁹²⁵ Bielorrusia y los Emiratos Árabes Unidos amplían la nomenclatura del comercio bursátil [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-oe-rasshirili-nomenklaturu-birzhevoi-torgovli-716548-2025/>

provincia siria de Idlib, acreditado en la BUTB a finales de abril. Además de Siria, el grupo de compradores de productos lácteos nacionales de Oriente Medio en las subastas bursátiles también está representado por países como Jordania, Líbano, Emiratos Árabes Unidos, Omán y Arabia Saudita. «En los cuatro primeros meses del año, las exportaciones bursátiles de productos lácteos alcanzaron los 205 millones de dólares, un 29 % más que en el mismo periodo del año pasado. El líder en ventas es la leche en polvo, con un peso específico del 61 % en el volumen total de las transacciones de exportación»⁹²⁶.

Las empresas **turcas** también utilizan activamente la infraestructura digital y las herramientas de la BOTB en el comercio con empresas bielorrusas, actuando como importadores y exportadores de una serie de productos básicos y no básicos. Las estadísticas muestran que «en 2024, el volumen de negocios bursátil entre Bielorrusia y Turquía se duplicó con creces, hasta alcanzar los 20,8 millones de dólares. <...> En concreto, entre enero y abril de 2025, la tasa de crecimiento fue del 109 % con respecto al mismo periodo de 2024»⁹²⁷. En el año en curso, las compras de madera aserrada bielorrusa siguen dominando la estructura de las transacciones bursátiles, con una cuota de casi el 90 %. Al mismo tiempo, se están añadiendo gradualmente nuevas posiciones de productos con un gran potencial de ampliación de los suministros. Así, el año pasado comenzaron las ventas al mercado turco de fibra de lino, azúcar, gluten de trigo y leche desnatada en polvo bielorrusos, y en 2025 se firmaron los primeros contratos bursátiles para el suministro a Turquía de semielaborados de cuero «vet-blau». Además, los participantes turcos compran regularmente en las subastas bursátiles chatarra de metales negros y no ferrosos, suministran materias primas a los productores textiles nacionales y venden equipos para la industria alimentaria de nuestro país. A esto solo cabe añadir que, a mediados de mayo

⁹²⁶ Los productos lácteos bielorrusos se vendieron por primera vez en Siria a través de la BUTB [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskiju-molochku-vpervye-prodali-v-siriju-cherez-butb-712882-2025/>

⁹²⁷ La infraestructura digital de la BUTB es muy demandada por las empresas turcas para comerciar con empresas bielorrusas [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/tsifrovaia-infrastruktura-butb-vostrebovana-turetskim-biznesom-v-torgovle-s-predpriiatijami-belarusi-715310-2025/>

de este año, ya se habían acreditado en la BUTB 112 residentes de Turquía, más de la mitad de los cuales llegaron a la bolsa bielorrusa entre 2023 y 2025.

En el continente europeo, en lo que respecta a la cooperación con la BOTB, cabe destacar a **Serbia**, socio comercial y económico clave de Bielorrusia en los Balcanes. «Durante el año pasado, el volumen de negocios bursátil entre Bielorrusia y Serbia se multiplicó por 37»⁹²⁸. Y en los cuatro primeros meses de este año, las empresas serbias han cerrado en la bolsa operaciones por un valor total superior a tres millones de dólares, lo que supone diez veces más que en el mismo periodo del año pasado. Al mismo tiempo, la estructura de productos del volumen de negocios bursátil entre Bielorrusia y Serbia se ha ampliado con nuevas posiciones. En concreto, «si en enero-abril de 2024 solo se trataba de suministros de mantequilla bielorrusa a Serbia, este año los participantes serbios en las subastas bursátiles han comprado activamente en Bielorrusia leche desnatada y entera en polvo, y también han vendido herbicidas y semillas de remolacha azucarera»⁹²⁹. En mayo de 2025, en el foro empresarial «Logística, comercio, inversiones. Bielorrusia: punto clave de acceso al mercado de la UEEA», celebrado en el marco de la feria agrícola internacional Novi Sad International Agricultural Fair en la ciudad serbia de Novi Sad, los representantes de la BUTB centraron la atención de las pequeñas y medianas empresas serbias que operan en el sector agrícola en la expansión del comercio de azúcar y aceite de colza. La intensificación de la cooperación con las empresas serbias abrirá nuevas oportunidades de compra para los participantes bielorrusos en las subastas bursátiles, que podrán adquirir sin intermediarios los productos locales que necesiten, incluyendo semillas, productos fitosanitarios y materias primas alimentarias. A fecha de la segunda quincena de mayo, ocho residentes de Serbia estaban acreditados en la BUTB. Ahora, entre los planes más inmediatos se encuentra la acreditación en este país balcánico de una empresa de corretaje que representará los intereses de la BUTB y prestará asistencia

⁹²⁸ La BUTB tiene la intención de ampliar la cooperación con las empresas serbias [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-namerena-rasshirit-sotrudnichestvo-s-biznesom-serbii-704810-2025/>

⁹²⁹ El volumen de negocios de las empresas serbias en la BUTB se multiplicó por 10 [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/tovarooborot-serbskih-kompanij-na-butb-vyros-v-10-raz-716218-2025/>

para atraer a los círculos empresariales serbios, con el fin de llevar el comercio bursátil entre Bielorrusia y Serbia a un nuevo nivel cualitativo.

Por último, veamos cómo se desarrollan en 2025 las relaciones de la bolsa bielorrusa con sus socios **africanos**. A mediados de mayo de este año, ya se habían acreditado en la BUTB 15 empresas de seis países de este continente, entre ellos Egipto, Kenia, Costa de Marfil, Seychelles, Senegal y Sudáfrica. Se considera que, en términos de capacidad, poder adquisitivo y demanda de productos bielorrusos, el mercado africano es uno de los más prometedores para el desarrollo del comercio bursátil transfronterizo para Bielorrusia, por lo que la BSE prestará especial atención a esta región. «Los países africanos son interesantes tanto como consumidores potenciales de los productos que se comercializan en la bolsa como proveedores de materias primas necesarias para las empresas bielorrusas. En particular, <...> ya existe una experiencia positiva en la exportación de madera aserrada y leche en polvo al mercado africano»⁹³⁰. El azúcar también puede considerarse un producto de exportación prometedor. En cuanto a las importaciones de África a Bielorrusia, todo parece indicar que habrá demanda de soja y cacao en grano, materias primas textiles y puré de mango y otras frutas exóticas.

Más concretamente, en marzo de este año se registró en la BOTB la primera operación bursátil de exportación de productos lácteos a **Senegal**. «El objeto de la operación fue un lote de leche entera en polvo de 125 toneladas. El vendedor fue una gran empresa nacional de procesamiento de leche de la región de Grodno, y el comprador, un importador senegalés de productos alimenticios acreditado recientemente con sede en Dakar»⁹³¹. Este hecho indica que este país de **África Occidental** es de gran interés para los productores bielorrusos de productos lácteos. En primer lugar, Senegal es en sí mismo un gran consumidor de leche en polvo y necesita regularmente suministros del extranjero para satisfacer la demanda interna. «El año pasado,

⁹³⁰ La BSE evaluó las perspectivas de ampliación de la cooperación bursátil con los países africanos [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-otsenila-perspektivy-rasshireniya-birzhevogo-sotrudnichestva-so-stranami-afriki-714267-2025/>

⁹³¹ Bielorrusia planea suministrar leche en polvo a África Occidental a través de la BOTB [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-planiruet-postavljat-suhoe-moloko-v-zapadnuju-afriku-cherez-butb-703207-2025/>

este país importó casi 34 000 toneladas de leche por un valor de 106 millones de dólares»⁹³². En segundo lugar, para las empresas lácteas bielorrusas no solo se trata de un mercado prometedor, sino también de una oportunidad para reforzar su posición en la región en general, por ejemplo, utilizando Senegal como punto de acceso a compradores potenciales de Guinea, Mauritania y Mali.

Y por último, a mediados de mayo de 2025, 8350 empresas extranjeras estaban acreditadas en la BSE. Este hecho ya demuestra de manera convincente que las empresas extranjeras «en la plataforma bursátil bielorrusa <...> no solo aumentarán sus volúmenes de ventas en los mercados tradicionales, sino que también abrirán nuevas vías de suministro»⁹³³. Tanto en el espacio de la Comunidad de Estados Independientes como en Asia Oriental, Oriente Medio y los Balcanes, y África Occidental.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁹³² Bielorrusia planea suministrar leche en polvo a África Occidental a través de la BUTB [Recurso electrónico]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-planiruet-postavljat-suhoe-moloko-v-zapadnuju-afriku-cherez-butb-703207-2025/>

⁹³³ Zaleski, B. Los retos de la turbulencia. La trayectoria de la cooperación económica internacional de Bielorrusia / Boris Zaleski. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2025. – C. 41.

Bibliografia

1. Лидеры стран ЕАЭС приняли декларацию о дальнейшем развитии союза до 2030-го и на период до 2045 года [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/president/view/lidery-stran-eaes-priniali-deklaratsiiu-o-dalnejshem-razvitii-soiuza-do-2030-go-i-na-period-do-2045-607074-2023/>
2. Пивовар, Э. Головченко: без развития промкооперации и технологического суверенитета у ЕАЭС нет перспектив развития / Э. Пивовар // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-bez-razvitiia-promkoooperatsii-i-tehnologicheskogo-suvereniteta-u-eaes-net-perspektiv-682567-2024/>
3. Игорь Петришенко: Беларусь всегда являлось активным проводником интеграционных идей на евразийском пространстве [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://www.government.by/ru/content/11118>
4. Темпы экономического роста ЕАЭС второй год подряд выше среднемировых [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/tempy-ekonomicheskogo-rosta-eaes-vtorov-god-podryad-vyshe-srednemiroykh/>
5. В ЕАЭС обсуждается применение механизмов финансовой поддержки кооперационных проектов в АПК [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/v-eaes-rasshirvaetsya-primenenie-mekhanizmov-finansovoy-podderzhki-kooperatsionnykh-proektov/>
6. ЕАЭС развивает евразийские транспортные коридоры [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-razvivaet-evrazivskie-transportnye-koridory/>
7. Пивовар, Э. Головченко: ЕАЭС нужны новые самолеты, морские суда, железнодорожный подвижной состав / Э. Пивовар // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-eaes-nuzhny-novye-samolety-morskie-suda-zheleznodorozhnyi-podvizhnoi-sostav-682570-2024/>
8. Пивовар, Э. Премьер-министры ЕАЭС расширили перечень приоритетных транспортных проектов / Э. Пивовар // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/premier-ministry-eaes-rasshirili-perechen-prioritetnykh-transportnykh-proektov-613274-2024/>
9. Беларусь рассчитывает на развитие проекта “Евразийский электробус” [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-rasschityvaet-na-razvitie-proekta-evrazijskij-elektrobus-689054-2025/>

10. Пивовар, Э. Страны ЕАЭС продолжают реализацию проекта "Евразийский агроэкспресс" [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/strany-eaes-prodolzhat-realizatsiiu-proekta-evraziiskii-agroekspress-613290-2024/>

11. Пивовар, Э. Иран подключается к реализации проекта ЕАЭС "Евразийский агроэкспресс" [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/iran-podkliuchaetsja-k-realizatsii-proekta-eaes-evraziiskii-agroekspress-619975-2024/>

12. Меморандум о развитии проекта "Евразийский агроэкспресс" подписали на выставке в Москве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/memorandum-o-razviti-i-proekta-evraziiskii-agroekspress-podpisali-na-vystavke-v-moskve-622368-2024/>

13. Петришенко: ЕАЭС необходимо в полной мере задействовать потенциал соглашений о зонах свободной торговли [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/petrishenko-eaes-neobhodimo-v-polnoi-mere-zadeistvovat-potentsial-soglashenii-o-zonah-svobodnoi-689067-2025/>

14. Сотрудничество ЕЭК и Бразилии в рамках БРИКС открывает новые возможности [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/sotrudnichestvo-eek-i-brazilii-v-rankakh-briks-otkrivaet-novye-vozmozhnosti-/>

15. Андрей Слепнев: "ЕАЭС завершил необходимые для вступления в силу соглашения о свободной торговле с Ираном процедуры" [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/andrey-slepnev-eaes-zavershil-neobkhodimye-dlya-vstupleniya-v-silu-soglasheniya-o-svobodnoy-torgovle/>

16. ЕЭК приглашает представителей бизнеса принять участие в Международной выставке "Евразия" в Тегеране [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eek-priglashaet-predstaviteley-biznesa-prinyat-uchastie-v-mezhdunarodnoy-vystavke-evraziya-v-tegeran/>

17. Совет ЕЭК одобрил формирование совместной исследовательской группы для изучения целесообразности соглашения о свободной торговле с Тунисом [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/sov-et-eek-odobril-formirovanie-sovmestnoy-issledovatel'skoj-gruppy-dlya-izucheniya-tselesoobraznosti-/>

18. Бакытжан Сагинтаев обсудил с Ненадом Поповичем совместные мероприятия на 2025 год [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/bakytzhan-sagintaev->

[obsudil-s-nenadom-popovichem-sovmestnye-meroprivativa-na-2025-god/](#)

19. Утверждены Основные направления международной деятельности ЕАЭС на 2025 год [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/utverzhdeny-osnovnye-napravleniya-mezhdunarodny-devatelnosti-eaes-na-2025-god/>

20. ЕЭФ-2023: ЕАЭС и Латинская Америка обозначили новые приоритеты сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eeef-2023-eaes-i-latinskaya-amerika-oboznachili-novye-prioritety-sotrudnichestva/>

21. Евразийская экономическая комиссия подписала Меморандум о взаимопонимании с Латиноамериканской экономической системой [Электронный ресурс]. – 2018. – URL: https://eec.eaeunion.org/news/29-05-18-3/?sphrase_id=350633

22. ПМЭФ-2022: выработаны конкретные предложения по стимулированию торгово-инвестиционного сотрудничества ЕАЭС и Латинской Америки в условиях новой экономической реальности [Электронный ресурс]. – 2022. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/pmef-2022-vyrabotany-konkretnye-predlozheniya-po-stimulirovaniyu-torgovo-investitsionnogo-sotrudnich/>

23. Представители Комиссии и Латиноамерикано-Карибской экономической системы обсудили лучшие практики [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/predstaviteli-komissii-i-latinoamerikano-karibskoy-ekonomicheskoy-sistemy-obsudili-luchshie-praktiki/>

24. ЕАЭС и Куба намерены диверсифицировать торгово-экономическое взаимодействие [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-i-kuba-namereny-diversifitsirovat-torgovo-ekonomicheskoe-vzaimodeystvie/>

25. ЕАЭС и Куба намерены углубить взаимодействие [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/eaes-i-kuba-namereny-uglubit-vzaimodeystvie-640962-2024/>

26. Новые возможности развития торгово-экономического сотрудничества обсудили в ходе бизнес-диалога “ЕАЭС – Куба” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/novye-vozmozhnosti-razvitiya-torgovo-ekonomicheskogo-sotrudnichestva-obsudili-v-khode-biznes-dialoga/>

27. ЕЭК и Куба обсудили планы углубления диалога [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/EEK-i-kuba-obsudili-plany-uglubleniya-dialoga/>

28. ЕЭК и Правительство Никарагуа подписали Меморандум о взаимодействии [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/EEK-i-pravitelstvo-nikaragua-podpisali-memorandum-o-vzaimodeystvii/>
29. ЕАЭС и Никарагуа развивают торгово-экономическое сотрудничество [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-i-nikaragua-razvivayut-torgovo-ekonomicheskogo-sotrudnichestvo/>
30. ЕЭК и Бразилия определили векторы таможенного сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/EEK-i-braziliya-opredelili-vektory-tamozhennogo-sotrudnichestva/>
31. ЕЭК и Секретариат по экономической интеграции в Центральной Америке подписали меморандум о взаимопонимании [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/EEK-i-sekretariat-po-ekonomicheskoi-integratsii-v-tsentralnoi-amerike-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimanii/>
32. Залесский, Б. С. припелом на перспективу. Особенности многовекторного партнерства в современных условиях / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2021. – 144 с.
33. ЕАЭС и Коста-Рика заинтересованы в развитии экономического сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-i-kosta-rika-zainteresovany-v-razvitii-ekonomicheskogo-sotrudnichestva/>
34. Декларация о дальнейшем развитии экономических процессов Евразийского экономического союза до 2030 года и на период до 2045 года “Евразийский экономический путь” [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: https://docs.eaeunion.org/docs/ru-ru/01443175/ms_2612202
35. ЕЭК и Комиссия Африканского союза обсудили вопросы развития торгово-экономического сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/EEK-i-komissiya-afrikanskogo-soyuza-obsudili-voprosy-razvitiya-torgovo-ekonomicheskogo-sotrudnichestva/>
36. ЕАЭС и Африка намерены развивать сотрудничество в вопросах продовольственной безопасности [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-i-afrika-namereny-razvivat-sotrudnichestvo-v-voprosakh-prodovolstvennoy-bezopasnosti/>
37. Эльдар Алишеров: “Логика диалога ЕАЭС с партнерами в Африке – содействовать развитию торгово-экономического сотрудничества” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eldar-alisherov-logika-dialoga->

[eaes-s-partnerami-v-afrike-sodeystvovat-razvitiyu-torgovo-ekonomicheskoy](#)

38. ЕЭК налаживает прямое взаимодействие с субрегиональными интеграционными структурами Африки [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://eec.eaunion.org/news/eeek-nalazhivaet-pryamoe-vzaimodeystvie-s-subregionalnymi-integratsionnymi-strukturami-afriki/](#)

39. ЕЭК и Афрэксимбанк намерены развивать торгово-экономическое сотрудничество [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: [https://eec.eaunion.org/news/eeek-i-afreksimbank-namereny-razvivat-torgovo-ekonomicheskoe-sotrudnichestvo/](#)

40. ЕЭК и Африканский экспортно-импортный банк активизируют взаимодействие [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://eec.eaunion.org/news/eeek-i-afrikanskiy-eksportno-importnyy-bank-aktiviziruyut-vzaimodeystvie/](#)

41. ЕЭК и КОМЕСА подписали Меморандум о взаимопонимании в области конкурентной политики и правоприменения [Электронный ресурс]. – 2022. – URL: [https://eec.eaunion.org/news/eeek-i-komesa-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimanii-v-oblasti-konkurentnoy-politiki-i-pravoprimeneni/](#)

42. ЕЭК и Общий рынок Восточной и Южной Африки (КОМЕСА) расширяют возможности для диалога сторон [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/eeek-i-obshchii-rynok-vostochnoi-i-juzhnoi-afriki-komesa-rasshiryat-vozmozhnosti-dlia-dialoga-storon-640960-2024/](#)

43. Сергей Глазьев: “Большое партнерство – драйвер формирования нового мирохозяйственного уклада” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://eec.eaunion.org/news/sergey-glazev-bolshoe-evrazivskoe-partnerstvo-drayver-formirovaniya-novogo-mirokhozaystvennogo-uklada/](#)

44. Иран получил статус наблюдателя при ЕАЭС [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/society/view/iran-poluchil-status-nabljudatelja-pri-eaes-685429-2024/](#)

45. Пивовар, Э. ЕЭК: зона свободной торговли между ЕАЭС и Ираном может быть создана до конца года / Э. Пивовар // [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: [https://belta.by/economics/view/eeek-zona-svobodnoy-torgovli-mezhdu-eaes-i-iranom-mozhet-byt-sozdana-do-kontsa-goda-566030-2023/](#)

46. Соглашение ЕАЭС с Ираном о свободной торговле подписано в Санкт-Петербурге [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/soglashenie-eaes-s-iranom-o-svobodnoi-torgovle-podpisano-v-sankt-peterburge-607037-2023/>

47. Пивовар, Э. Совет ЕЭК утвердил план по реализации соглашения о свободной торговле с Ираном / Э. Пивовар // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/soviet-eek-utverdil-plan-po-realizatsii-soglashenija-o-svobodnoi-torgovle-s-iranom-627572-2024/>

48. ЕЭК и Иран обсудили планы сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eek-i-iran-obsudili-plan-v-sotrudnichestva/>

49. Пивовар, Э. Иран подключается к реализации проекта ЕАЭС “Евразийский агроэкспресс” / Э. Пивовар // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/iran-podkljuchaetsja-k-realizatsii-proekta-eaes-evrazijskij-agroekspress-619975-2024/>

50. Пивовар, Э. В ЕЭК уверены в выходе торговли ЕАЭС и Ирана на новый уровень / Э. Пивовар // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-eek-uveren-v-vyhode-torgovli-eaes-i-irana-na-novyi-uroven-637183-2024/>

51. Бакытжан Сагинтаев: “Диалог с Ираном имеет потенциал развития по целому ряду направлений” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/bakytzhan-sagintaev-dialog-s-iranom-imet-potentsial-razvitiya-po-izelomu-ryadu-napravleniy-/>

52. Беларусь ратифицировала соглашение о свободной торговле ЕАЭС с Ираном [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-ratifikirovala-soglashenie-o-svobodnoi-torgovle-eaes-s-iranom-645885-2024/>

53. Бизнес-диалог ЕАЭС и АСЕАН состоялся в Малайзии [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/biznes-dialog-eaes-i-asean-sostoivalsa-v-malavzii/>

54. ЕАЭС и АСЕАН планируют развивать торгово-экономическое сотрудничество [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-i-asean-planiruyut-razvivat-torgovo-ekonomicheskoe-sotrudnichestvo-/>

55. Сергей Глазьев: “Диалог ЕАЭС и АСЕАН улучшает экономическую связанность в Евразии” [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/sergey-glazev-dialog-eaes-i-asean-uluchshaet-ekonomicheskuyu-svazannost-v-evrazii/>

56. Сергей Глазьев на ПМЭФ-2024: "ЕАЭС и АСЕАН могут использовать сетевые форматы для активизации взаимодействия" [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/sergev-glazev-na-pmef-2024-eaes-i-asean-mogut-ispolzovat-setevye-formaty-dlya-aktivizatsii-vzaimodev/>

57. Бакытжан Сагинтаев провел переговоры с Премьер-министром Вьетнама Фам Минь Тинем [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/bakytzhan-sagintaev-provel-peregovory-s-premer-ministrom-vietnama-fam-min-tinem/>

58. Андрей Слепнев: "Дальнейшему увеличению объемов торговли с Вьетнамом будет способствовать реализация совместных инвестиционных проектов" [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/andrey-slepnev-dalneyshemu-uvlicheniyu-obemov-torgovli-s-vietnamom-budet-sposobstvovat-realizatsiya/>

59. ЕАЭС обсудил с Вьетнамом вопросы доступа на рынок автомобильной и фармацевтической продукции [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-obsudil-s-vietnamom-voprosy-dostupa-na-rynok-avtomobilnoy-i-farmaceuticheskoy-produkcii/>

60. Залесский, Б. Стратегия экспортного роста. Возможности и вызовы открытой экономики в современных условиях / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – 76 с.

61. ЕЭК поддерживает взаимодействие бизнес-сообществ ЕАЭС и Индонезии [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/EEK-podderzhivaet-vzaimodevstvie-biznes-soobshchestv-eaes-i-indonezii/>

62. ЕЭК и Мьянма подписали меморандум о взаимодействии [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/EEK-i-myanmar-podpisali-memorandum-o-vzaimodevstvii/>

63. ЕАЭС и Мьянма развивают торгово-экономическое сотрудничество [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/eaes-i-myanmar-razvivayut-torgovo-ekonomicheskoe-sotrudnichestvo/>

64. Сергей Глазьев: "Ключевая задача сотрудничества ЕАЭС и Мьянмы – устранение проблемы торгового дисбаланса и вовлечение в отраслевой диалог бизнес-кругов" [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://eec.eaeunion.org/news/sergev-glazev-kluchevaya-zadacha-sotrudnichestva-eaes-i-myanmar-ustranenie-problemy-torgovogo-disbal/>

65. Стартовал цикл совместных семинаров ЕЭК и Мьянмы [Электронный ресурс]. – 2024. – URL:

Найновите постижения на европейската наука – 2020, 15 – 22 юни 2020 г. Икономика. : София. "Бял ГРАД–БГ". – С. 37–39.

84. Улахович и представители бизнес-сообщества Венгрии обсудили перспективы торгово-экономических связей [Электронный ресурс]. – 2022. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/ulahovich-i-predstaviteli-biznes-soobshchestva-vengrii-obsudili-perspektivy-torgovo-ekonomicheskikh-497758-2022/>

85. В Минсельхозпроде обсудили вопросы активизации сотрудничества с Венгрией [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-minselhozprode-obsudili-voprosy-aktivizatsii-sotrudnichestva-s-vengriiei-547587-2023/>

86. Беларусь и Венгрия провели первое заседание группы по сотрудничеству в архитектурной и строительной сферах [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-vengriia-proveli-pervoe-zasedanie-gruppy-po-sotrudnichestvu-v-arhitekturnoi-i-stroitelnoj-559326-2023/>

87. Экономика, инвестиции, передовые технологии. Глава белорусского МИД посетил Венгрию [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/ekonomika-investitsii-peredovye-tehnologii-glava-belorusskogo-mid-posetil-vengriiu-560951-2023/>

88. Сийярто: Венгрия заинтересована использовать опыт и знания Беларуси в области атомной энергетики [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/siiarto-vengriia-zainteresovana-ispolzovat-opyt-i-znaniia-belarusi-v-oblasti-atomnoj-energetiki-560927-2023/>

89. Беларусь и Венгрия обсуждают возможную кооперацию в сельском хозяйстве и фармакологии [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengriia-obsuzhdaiut-vozmozhnuiu-kooperatsiiu-v-selskom-hoziaistve-i-farmakologii-560940-2023/>

90. В Венгрии планируют открыть сборочное производство белорусских тракторов [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-vengrii-planirujut-otkryt-sborочноe-proizvodstvo-belorusskikh-traktorov-560949-2023/>

91. Беларусь заинтересована в расширении сотрудничества с Венгрией в научно-технической сфере [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus->

zainteresovana-v-rasshirenii-sotrudnichestva-s-vengrii-v-nauchno-tehnicheskoi-sfere-561135-2023/

92. Стенограмма подхода к прессе Министра иностранных дел Беларуси С. Алейника по итогам заседания Белорусско-Венгерской межправительственной комиссии по экономическому сотрудничеству (29 мая 2024 г., г. Минск) [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: https://www.mfa.gov.by/press/news_mfa/dceb9287fe611c94.html

93. Беларусь и Венгрия подписали меморандум об углублении сотрудничества в ядерной энергетике [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-vengrija-uglubljalut-sotrudnichestvo-v-iadernoi-energetike-637572-2024>

94. Подписана дорожная карта сотрудничества АЭС Беларуси и Венгрии [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/podpisana-dorozhnaia-karta-sotrudnichestva-aes-belarusi-i-vengrii-637535-2024>

95. АЭС Пакш-II [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://ioes.ru/ru/portfolio/item/21-aes-paksh>

96. Беларусь заинтересована в совместных научно-технических проектах с Венгрией [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-zainteresovana-v-sovmestnyh-nauchno-tehnicheskikh-proektah-s-vengrii-637555-2024/>

97. Сельское хозяйство, туризм, медицина. Более 100 компаний объединил белорусско-венгерский бизнес-форум [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/selskoe-hoziaistvo-turizm-meditsina-bolee-100-kompanii-obiedinil-belorussko-vengerskii-biznes-forum-637709-2024>

98. Беларусь и Венгрия намерены активизировать биржевую торговлю [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-namereny-aktivizirovat-birzhevuiu-torgovlju-637694-2024>

99. Стенограмма подхода к прессе Министра иностранных дел Беларуси М. Рыженкова по итогам переговоров с главой МИД Венгрии [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/b553275e041fc7eb.html

100. Сийярто: только диалог и открытые дипканалы позволяют избежать многих бед [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/siiarto-tolko-dialog-i-otkrtyve-dipkanaly-pozvoliaut-izbezhat-mnogih-bed-736468-2025/>

101. Беларусь и Венгрия подписали дорожную карту сотрудничества в атомной энергетике на 2025-2027 годы [Электронный ресурс]. – 2025. – URL:

<https://belta.by/economics/view/belarus-i-vengerija-podpisali-dorozhnicu-kartu-sotrudnichestva-v-atomnoj-energetike-na-2025-2027-gody-716500-2025/>

102. Белорусский Островец и венгерский Пакш установили побратимские связи [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/special/society/view/beloruskij-ostrovets-i-vengerskij-paksh-ustanovili-pobratimskie-svazi-736484-2025/>

103. Венгерские эксперты изучили опыт Белорусской АЭС в сфере охраны труда [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/vengerskie-eksperty-izuchili-opyt-beloruskoi-aes-v-sfere-ohrany-truda-742087-2025/>

104. Каранкевич: Беларусь готова делиться с Венгрией опытом и знаниями по строительству АЭС [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/karankevich-belarus-gotova-delitsja-s-vengriei-opytom-i-znaniiami-po-stroitelstvu-aes-736565-2025/>

105. Беларусь и Венгрия расширят перечень товаров биржевой торговли [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-vengerija-rasshiriat-perechen-tovarov-birzhevoi-torgovli-736522-2025/>

106. Рыженков про визит Сийярто в Минск: в Европе есть силы, которые объективно оценивают обстановку [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/ryzhenkov-pro-vizit-sijarto-v-minsk-v-evrope-est-sily-kotorye-objektivno-otsenivajut-obstanovku-736488-2025/>

107. Залесский, Б. Вектор сотрудничества – Азия. Сборник статей / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2022. – 84 с.

108. Беларусь и Иран согласовали план сотрудничества по перспективным направлениям взаимодействия [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-iran-soglasovali-plan-sotrudnichestva-po-perspektivnym-napravlenijam-vzaimodejstviya-592926-2023/>

109. Торгово-промышленные палаты Минска и Тегерана подписали соглашение о сотрудничестве [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/torgovo-promyshlennye-palaty-minska-i-tegerana-podpisali-soglashenie-o-sotrudnichestve-594460-2023/>

110. Залесский, Б. Маршрут взаимодействия – Азия. Иентсификация многоплановых связей Беларуси с основными экономическими партнерами на континенте / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – 112 с.

111. Промкооперация и образование. Роман Головченко обозначил перспективные направления сотрудничества с

Ираном [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <http://www.government.by/ru/content/10714>

112. Предприятия “Беллесбумпрома” увеличили экспорт продукции в Иран более чем в 1,6 раза [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/predpriatiia-bellesbumproma-uvelichili-eksport-produktsii-v-iran-bolee-chem-v-16-raza-594471-2023/>

113. “Беллесбумпром” планирует увеличить объемы экспорта и расширить кооперационные связи с Ираном [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/bellesbumprom-planiruet-uvelichit-obiemy-eksporta-i-rasshirit-kooperatsionnye-svazi-s-iranom-594315-2023/>

114. Витебская область предложила Ирану работать в кооперации в фармацевтике [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/vitebskaia-oblast-predlozhila-iranu-rabotat-v-kooperatsii-v-farmatsevtike-600855-2023/>

115. Машиностроение, нефтехимия. Посол Ирана о возможностях сотрудничества с Витебской областью [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/mashinostroenie-neftehimija-posol-irana-o-vozmozhnostiah-sotrudnichestva-s-vitebskoi-oblastiu-600832-2023/>

116. Минск заинтересован развивать сотрудничество с Ираном на региональном уровне [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/society/view/minsk-i-iran-aktiviziruiut-sotrudnichestvo-na-regionalnom-urovne-602411-2023/>

117. Меморандумы о взаимопонимании подписал БГУ с двумя вузами Ирана [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/memorandumy-o-vzaimoponimanii-podpisal-bgu-s-dvumja-vuzami-irana-645726-2024/>

118. О третьем заседании Совместного комитета по сотрудничеству между Республикой Беларусь и Королевством Саудовская Аравия [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/e892dc96bef2ae42.html

119. Залесский, Б. Горизонты дальней дуги. Потенциал взаимодействия Республики Беларусь со странами Азии и Африки / Борис Залесский. – Palmarium Academic Publishing, 2022. – 216 с.

120. Бизнес-форум “Беларусь – Саудовская Аравия” [Электронный ресурс]. – 2016. – URL: <https://www.cci.by/o-palate/novosti/biznes-forum-belarus-saudovskaya-araviya/#>

121. Саудовская Аравия [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://export.by/saudi-arabia>

122. Перспективы для новых проектов в науке и экономики. Завершен визит Алейника в Саудовскую Аравию [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/perspektivy-dlja-novyh-proektov-v-nauke-i-ekonomike-zavershen-vizit-aleinika-v-saudovskuiu-araviu-608909-2024/>

123. Беларусь и Саудовская Аравия создадут координирующую структуру по содействию взаимной торговле [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-saudovskaja-aravija-sozdatut-koordiniruiuschuiu-strukturu-po-sodejstviu-vzaimnoi-torgovle-609070-2024/>

124. Беларусь и Саудовская Аравия активизируют взаимодействие между институтами торговли [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-saudovskaja-aravija-aktiviziruiut-vzaimodejstvie-mezhdu-institutami-torgovli-633452-2024/>

125. От туризма до инвестиций. Белорусская делегация провела насыщенные переговоры в Саудовской Аравии [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/ot-turizma-do-investitsii-belorusskaja-delegatsija-provela-nasyschennnye-peregovory-v-saudovskoi-aravii-605885-2023/>

126. Беларусь представила национальную экспозицию на Международной пищевой выставке Foodex Saudi в Эр-Рияде [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavila-natsionalnuiu-ekspozitsiju-na-mezhdunarodnoi-pischevoi-vystavke-foodex-saudi-v-er-589285-2023/>

127. Предприятия Беларуси презентуют потенциал на выставке пищевой промышленности в Саудовской Аравии [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/predpriiatija-belarusi-prezentuiut-potentsial-na-vystavke-pischevoi-promyshlennosti-v-saudovskoi-aravii-635857-2024/>

128. Беларусь прорабатывает расширение экспорта в Оман [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-prorabatyvaet-rasshirenje-eksporta-v-oman-657416-2024/>

129. Сотрудничество в политической сфере [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: https://egypt.mfa.gov.by/ru/blr_oman/political/

130. Деятельность МАРТ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.mart.gov.by/activity/mezhdunarodnoe->

[sotrudnichestvo/sotrudnichestvo-s-zakreplennymi-stranami-i-regionami/sotrudnichestvo-s-sultanatom-oman/](https://sotrudnichestvo.by/sotrudnichestvo-s-zakreplennymi-stranami-i-regionami/sotrudnichestvo-s-sultanatom-oman/)

131. Рачков: Оман – важнейший партнер Беларуси на Ближнем Востоке [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/rachkov-oman-vazhneishii-partner-belarusi-na-blizhnem-vostoke-569090-2023/>

132. Борисевич, Н. У Беларуси есть серьезный потенциал для наращивания экспорта продуктов питания в Оман / Н. Борисевич // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://produkt.by/news/novosti-belarusi/u-belarusi-est-sereznyv-potencial-dlya-naraszchivaniva-eksporta>

133. Борисевич, Н. Многообещающий Ближний Восток. Обозреваем горизонты сотрудничества Беларуси и Оманом / Н. Борисевич // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/comments/view/mnogoobeschajuschij-blizhnij-vostok-obozrevaem-gorizonty-sotrudnichestva-belarusi-s-omanom-9338/>

134. Беларусь и Оман планируют развивать взаимную торговлю через биржу [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-oman-planiruiut-razvivat-vzaimnuju-torgovlju-cherez-birzhu-657057-2024>

135. Парк высоких технологий налаживает взаимодействие с Оманом в сфере IT [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/tech/view/park-vysokih-tehnologij-nalazhivaet-vzaimodejstvie-s-omanom-v-sfere-it-657529-2024/>

136. Залесский, Б. Периметр дальней дуги. Потенциал устойчивого партнерства в решении многовекторного взаимодействия. / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – 256 с.

137. Кочанова: Узбекско-белорусский женский бизнес-форум полностью отвечает духу времени [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/kochanova-uzbeksko-belorusskij-zhenskij-biznes-forum-polnostiju-otvechaet-duhu-vremeni-656964-2024/>

138. Кочанова: Беларусь и Узбекистан подходят к строительству экономики зеленого типа добросовестно [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/kochanova-belarus-i-uzbekistan-podhodiat-k-stroitelstvu-ekonomiki-zelenogo-tipa-dobrosovestno-656993-2024/>

139. Нарбаева: по итогам II Узбекско-белорусского женского бизнес-форума планируется подписать более 60 соглашений [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/narbaeva-po-itogam-ii-uzbeksko->

[belorusskogo-zhenskogo-biznes-foruma-planiruetsia-podpisat-bolee-60-657064-2024/](#)

140. Беларусь готова оказать помощь в обучении востребованных в Узбекистане специалистов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/society/view/belarus-gotova-okazat-pomosch-v-obuchenii-vostrebovannyh-v-uzbekistane-spetsialistov-656992-2024/](#)

141. Беларусь готова создавать в Узбекистане предприятия для коммерциализации научных разработок [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/society/view/belarus-gotova-sozdat-v-uzbekistane-predpriiia-dlia-kommertsializatsii-nauchnyh-razrabotok-616330-2024/](#)

142. “Все в наших силах”. Снопков оценил возможность увеличения товарооборота с Узбекистаном [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/vse-v-nashih-silah-snopkov-otsenil-vozmozhnost-uvelicheniia-tovarooborota-s-uzbekistanom-657036-2024/](#)

143. Дипломы сразу двух вузов получили 54 выпускника ГрГУ и Ташкентского юридического университета [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/regions/view/diplomy-srazu-dvuh-vuzov-poluchili-54-vypusknika-grgu-i-tashkentskogo-iuridicheskogo-universiteta-644190-2024/](#)

144. Кочанова: нужно выстраивать побратимские связи между городами Беларуси и Узбекистана [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/special/society/view/kochanova-nuzhno-vvstraivat-pobratimskie-sviasi-mezhdu-gorodami-belarusi-i-uzbekistana-657003-2024/](#)

145. Залесский, Б. Реализация экономического потенциала в условиях мировой турбулентности / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – 100 с.

146. Руководители Гомельской и Ферганской областей подписали дорожную карту сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/regions/view/rukovoditeli-gomelskoi-i-ferganskoi-oblastei-podpisali-dorozhnuju-kartu-sotrudnichestva-629168-2024/](#)

147. Гомельская и Ферганская области заключили контракты более чем на Br6,5 млн [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/regions/view/gomelskaia-i-ferganskaja-oblasti-zakljuchili-kontraktv-bolee-chem-na-br65-mln-629575-2024/](#)

148. Кухарев: Минск готов поделиться с Ташкентом опытом работы в ЖКХ, градостроительстве, цифровизации [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/regions/view/kuharev-minsk-gotov-podelitsia-s-](#)

[tashkentom-opytom-raboty-v-zhkh-gradostroitelstve-tsifrovizatsii-628286-2024/](#)

149. Торговля, промкооперация, обмен опытом. Кухарев обозначил направления сотрудничества с Ташкентом [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/regions/view/kuharev-na-vstreche-s-poslom-oboznachil-napravleniya-sotrudnichestva-s-regionami-uzbekistana-623983-2024/](#)

150. Ученые Беларуси и Узбекистана будут сотрудничать в области микробиологии и биохимии [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/society/view/uchenye-belarusi-i-uzbekistana-budut-sotrudnicat-v-oblasti-mikrobiologii-i-biohimii-656830-2024/](#)

151. Гаврилова, В. От биопрепаратов до медизделий: какие белорусские разработки презентуют на бизнес-форуме в Ташкенте / В. Гаврилова // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/comments/view/ot-biopreparatov-do-medizdelij-kakie-belorusskie-razrabotki-prezentujut-na-biznes-forume-v-tashkente-9344/](#)

152. БГУ представит инновационные разработки на выставке в Ташкенте [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/society/view/bgu-predstavit-innovatsionnye-razrabotki-na-vystavke-v-tashkente-656636-2024/](#)

153. Десять предприятий Минпрома презентуют продукцию на II Узбекско-белорусском женском бизнес-форуме [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/society/view/desjat-predpriyatij-minproma-prezentujut-produktsiiu-na-ii-uzbeksko-belorusskom-zhenskom-biznes-forume-655386-2024/](#)

154. Экспозиция Беларуси представлена на международной строительной выставке Uz-Build в Ташкенте [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/society/view/ekspozitsiya-belarusi-predstavlena-na-mezhdunarodnoj-stroitelnoj-vystavke-uzbuild-v-tashkente-618287-2024/](#)

155. Белорусские предприятия представили свою продукцию и услуги на строительной выставке в Ташкенте [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/belorusskie-predpriyatija-predstavili-svoju-produktsiiu-i-uslugi-na-stroitelnoj-vystavke-v-tashkente-618480-2024](#)

156. Белорусские продукты питания представлены на выставке в Узбекистане [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/belorusskie-produkty-pitaniya-predstavleny-na-vystavke-v-uzbekistane-623805-2024/](#)

157. Возможности обучения в Беларуси представлены на международной выставке в Ташкенте [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/vozmozhnosti-obucheniia-v-belarusi-predstavleny-na-mezhdunarodnoi-vystavke-v-tashkente-628698-2024/>

158. Около 20 научных разработок БГУ представят на международной выставке здравоохранения в Ташкенте [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/okolo-20-nauchnykh-razrabotok-bgu-predstaviat-na-mezhdunarodnoi-vystavke-zdravooxraneniia-v-tashkente-628163-2024/>

159. Беларусь представила промышленные разработки на выставке “ИННОПРОМ. Центральная Азия” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-predstavila-promyshlennye-razrabotki-na-vystavke-innoprom-tsentralnaia-aziia-629623-2024/>

160. Посол: динамика развития белорусско-узбекских отношений очень высока [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://subs.belta.by/Republ.nsf/59e33ed42f57f8c5422569f8002b86f7/4142892f5e53f61843258bcd0069ee26!OpenDocument>

161. Чеботарь: Беларусь и Узбекистан подтверждают интерес к развитию сотрудничества по всем направлениям [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/chebotar-belarus-i-uzbekistan-podverzhdaet-interes-k-razvitiu-sotrudnichestva-po-vsem-napravleniam-657018-2024/>

162. В Минске состоялось 11-е заседание Совместной узбекско-белорусской межправительственной комиссии [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://eccis.org/news/29998/v-minske-sostoialos-11-e-zasedanie-sovmestnoi-uzbeksko-belorusskoi-mezhpravitelstvennoi-komissii>

163. Экспорт тканей ОАО “Камволь” в Узбекистан в 2024 году вырос в 10 раз [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/eksport-tkanei-oao-kamvol-v-uzbekistan-v-2024-godu-vvros-v-10-raz-694868-2025/>

164. Товарооборот Беларуси и Узбекистана за пять лет увеличился в 2,3 раза [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/tovarooborot-belarusi-i-uzbekistana-za-piat-let-velichilsia-v-23-raza-721650-2025/>

165. Узбекистан заинтересован в развитии промокооперации с Беларусью [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/uzbekistan-zainteresovan-v-razvitiu-promkooperatsii-s-belarusiu-721670-2025/>

166. Беларусь готова наращивать поставки в Узбекистан продовольствия и техники [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-gotova-narashivat-postavki-v-uzbekistan-prodovolstva-i-tehniki-721662-2025/>

167. Беларусь почти вдвое нарастила экспорт сельхозпродукции в Узбекистан в 2024 году [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-pochti-vdvoe-narastila-eksport-selhoz-produktsii-v-uzbekistan-v-2024-godu-718637-2025/>

168. Опытное поле голубики и сортоиспытания картошки. Какие аграрные проекты связывают Беларусь и Узбекистан [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/opytное-pole-golubiki-i-sortoispytaniia-kartoshki-kakie-agrarnye-proekty-vsvyazvauit-belarus-i-719983-2025/>

169. Узбекистан готов наращивать поставки белорусской говядины и племенного скота [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/uzbekistan-gotov-narashivat-postavki-belorusskoi-goviadin-v-plemennogo-skota-721716-2025/>

170. Экспозиция Belarus. The Taste of Nature представлена на крупнейшей пищевой выставке в Ташкенте [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/ekspozitsiia-belarusthe-taste-of-nature-predstavlena-na-krupneishej-pischevoi-vystavke-v-tashkente-707924-2025/>

171. Выставка "ИННОПРОМ. Центральная Азия" принимает экспозицию белорусских производителей в Ташкенте [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/vystavka-innoprom-tsentralnaia-azija-prinimaet-ekspozitsiiu-belorusskih-proizvoditelei-v-tashkente-711830-2025/>

172. Белорусские предприятия представлены на нефтехимической выставке в Узбекистане [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-predpriiia-predstavleny-na-neftehimicheskoi-vystavke-v-uzbekistane-714580-2025/>

173. Объявлен конкурс белорусско-узбекских научно-технических проектов на 2025-2026 года [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/obijavlenn-konkurs-belorussko-uzbekskeh-nauchno-tehnicheskikh-proektov-na-2025-2026-gody-682523-2024/>

174. Алейник: между Беларусью и Узбекистаном выстроена уникальная модель многоуровневого сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2025. – URL:

<https://belta.by/politics/view/aleinik-mezhdu-belarusiiu-i-uzbekistanom-vystroena-unikalnaja-model-mnogourovnevogo-sotrudnichestva-703094-2025/>

175. Проректор БГПУ о программах с узбекскими вузами: стремимся повысить престиж педагогических профессий [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/special/society/view/prorektor-bepu-o-programmah-s-uzbekskimi-vuzami-stremimsia-povysit-prestizh-pedagogicheskikh-professii-694367-2025/>

176. “Расширить гуманитарное сотрудничество”. Центр узбекской культуры открыли в БГПУ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/rasshirit-gumanitarnoe-sotrudnichestvo-tsentr-uzbekskoi-kulturny-otkrvli-v-bepu-676702-2024/>

177. Проекты, конференции, обмены: ГрГУ и Наманганский пединститут наметили планы сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/proekty-konferentsii-obmeny-grgu-i-namanganskii-pedinstitut-nametili-planv-sotrudnichestva-679709-2024/>

178. Совместные проекты в производстве, образовании. Гомельская и Ферганская области укрепляют партнерство [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/sovmestnye-proekty-v-proizvodstve-obrazovanii-gomelskaja-i-ferganskaja-oblasti-ukrepliaut-partnerstvo-688538-2025/>

179. Лифтовое оборудование и утилизация отходов. Минск и Ташкент определяют векторы взаимодействия [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/liftovoe-oborudovanie-i-utilizatsija-othodov-minsk-i-tashkent-opredeliaut-vektory-vzaimodeistvii-702536-2025/>

180. Турчин – послу Узбекистана: есть много направлений, где мы могли бы двигаться более интенсивно [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/turchin-poslu-uzbekistana-est-mnogo-napravlenii-gde-my-mogli-by-dvigatsia-bolee-intensivno-622866-2024/>

181. Залесский, Б. Адрес партнерства – Узбекистан. Хроника кооперационного взаимодействия / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – 80 с.

182. Головченко: Беларуси и Казахстану по силам нарастить товарооборот до \$1,5 млрд [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-belarusi-i-kazahstanu-po-silam-narastit-tovarooborot-do-15-mlrd-638669-2024/>

183. Головченко: Беларуси и Казахстану нужно обеспечить положительную динамику двусторонней торговли [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-belarusi-i-kazahstanu-nuzhno-obespechit-polozhitelnuju-dinamiku-dvustoronnei-torgovli-675371-2024/>

184. Отношения Беларуси и Казахстана всегда были основаны на дружбе, взаимном доверии и уважении – Роман Головченко [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <http://www.government.by/ru/content/11054>

185. Беларусь и Казахстан обсудят возможность создания фонда промышленной кооперации [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kazahstan-obsudiat-vozmozhnost-sozdaniia-fonda-promyshlennoi-kooperatsii-619287-2024/>

186. Головченко: рассчитываем на переход к более глубокому сотрудничеству с Казахстаном в АПК [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-rasschitvvaem-na-perehod-k-bolee-glubokomu-sotrudnicestvu-s-kazahstanom-v-apk-638683-2024/>

187. Молочка, одежда, кондитерские изделия. Какая белорусская продукция популярна в Казахстане [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/molochka-odezhda-konditerskie-izdelija-kakaja-belorusskaja-produktsija-populiarna-v-kazahstane-640064-2024/>

188. Снопков: Беларусь готова активно сотрудничать с Казахстаном в локализации производства сельхозтехники [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/snopkov-belarus-gotova-aktivno-sotrudnicat-s-kazahstanom-v-lokalizatsii-proizvodstva-selhoztehniki-638115-2024/>

189. В Казахстане откроют новую линию сборки тракторов BELARUS [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/v-kazahstane-otkroiut-novuiu-liniyu-sborki-traktorov-belarus-620534-2024/>

190. Головченко: производство двигателей ММЗ планируется организовать в казахстанском Костанае [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-proizvodstvo-dvigateli-mmz-planiruetsia-organizovat-v-kazahstanskom-kostanae-638677-2024/>

191. Строительство машин, жилья, ферм. Какие перспективы сотрудничества Беларуси и Казахстана [Электронный ресурс]. – 2024. – URL:

<https://belta.by/economics/view/stroitelstvo-mashin-zhilija-ferm-kakie-perspektivy-sotrudnichestva-belarusi-i-kazahstana-640062-2024/>

192. Головченко предложил Казахстану создать совместные производства пожарной техники и сельхозпогрузчиков [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-predlozhit-kazahstanu-sozdat-sovmestnye-proizvodstva-pozharnoi-tehniki-i-selhozpogruzchikov-675373-2024/>

193. Головченко: Беларусь готова поставлять в Казахстан аминокислоты и реализовывать проекты в ЖКХ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-belarus-gotova-postavliat-v-kazahstan-aminokisloty-i-realizovyvat-proekty-v-zhkh-675377-2024/>

194. Высокий визит в мир высоких технологий. ПВТ посетили главы Правительств Беларуси и Казахстана [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.park.by/press/news/vysokiy-vizit-v-mir-vysokikh-tekh-nologiy-pvt-posetili-glavy-pravitelstv-belarusi-i-kazahstana/>

195. Контракты на более чем \$90 млн подписаны по итогам визита делегации Казахстана в Беларусь [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/kontrakty-na-bolee-chem-90-mln-podpisany-po-itogam-vizita-delegatsii-kazahstana-v-belarus-675470-2024/>

196. Головченко: Беларусь и Казахстан планируют провести Форум регионов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/golovchenko-belarus-i-kazahstan-planiruiut-provesti-forum-regionov-675354-2024/>

197. Новый цех по производству кабин к тракторам BELARUS появился в казахстанском Костанае [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/novyi-tseh-po-proizvodstvu-kabin-k-tractoram-belarus-pojavilsja-v-kazahstanskom-kostanae-637069-2024/>

198. Беларусь и Казахстан планируют расширять политическое и культурное взаимодействие [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kazahstan-planiruiut-rasshirit-politicheskoe-i-kulturnoe-vzaimodeistvie-663284-2024>

199. Интеграция и совместные производства. Исаченко о сотрудничестве Могилевской области с Казахстаном [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/politics/view/integratsija-i-sovmestnye-proizvodstva-isachenko-o-sotrudnichestve-mogilevskoi-oblasti-s-kazahstanom-607349-2023/>

200. Залесский, Б. От программ – до конкретных проектов. Особенности позитивных тенденций в экономике Беларуси / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – 96 с.

201. Инвестиции, технологии, туризм. Брестская область и Казахстан нацелены на более тесное сотрудничество [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/investitsii-tehnologii-turizm-brestskaia-oblast-i-kazahstan-natseleny-na-bolee-tesnoe-sotrudnichestvo-680543-2024/>

202. АПК, культура и образование. В каких сферах Беларусь и Казахстан будут укреплять взаимное сотрудничество [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/apk-kultura-i-obrazovanie-v-kakih-sferah-belarus-i-kazhastana-budut-ukrepliat-vzaimnoe-sotrudnichestvo-638164-2024/>

203. От АПК до высоких технологий. Мятликов назвал перспективные направления сотрудничества с Казахстаном [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/ot-apk-do-vysokih-tehnologii-miatlikov-nazval-perspektivnye-napravleniia-sotrudnichestva-s-kazahstanom-637976-2024/>

204. В Астане открылся Международный промышленный форум “ИННОПРОМ. Казахстан” [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-astane-otkrylsia-mezhdunarodnyi-promyshlennyi-forum-innoprom-kazahstan-590049-2023/>

205. Предприятия Минпрома на “ИННОПРОМ. Казахстан” заключили контракты на \$64 млн [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/predpriiia-minproma-na-innoprom-kazahstan-zakliuchili-kontrakty-na-64-mln-591102-2023/>

206. Предко: продукция “Горизонта” будет реализовываться торговыми сетями Казахстана [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/predko-produktsiia-gorizonta-budet-realizovyvatsia-torgovymi-setiami-kazhastana-590599-2023/>

207. “Гомсельмаш” поставит в Казахстан обновленные зерноуборочные комбайны [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/gomselmash-postavit-v-kazahstan-obnovlennye-zernouborochnye-kombainy-590179-2023/>

208. “Могилевлифтмаш” планирует продавать в Казахстан до 700 лифтов в год [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/mogilevliftmash-planiruet-prodavat-v-kazhastane-do-700-liftov-v-god-590005-2023/>

209. “Атлант” намерен наращивать сотрудничество с Казахстаном [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/atlant-nameren-naraschivat-sotrudnichestvo-s-kazahstanom-590085-2023/>

210. МТЗ поставит в Казахстан 1,5 тыс. единиц кабинокомплектов на \$3 млн [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-postavit-v-kazahstan-15-tys-edinit-kabinokomplektov-na-3-mln-590218-2023/>

211. Предприятия “Беллепрома” с начала года увеличили поставки в Казахстан более чем на треть [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/predpriiatija-belleproma-s-nachala-goda-uelichili-postavki-v-kazahstan-boleechem-na-tret-590675-2023/>

212. Шаханович, А. Впервые в Казахстане. Что Беларусь представит на выставке “ИННОПРОМ. Казахстан” в Астане / А. Шаханович // [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/comments/view/vpervye-v-kazahstane-chto-belarus-predstavit-na-vystavke-innoprom-v-astane-8893/>

213. Гаврилова, В. Научно-технические разработки Беларуси представят на выставке “ИННОПРОМ. Казахстан” / В. Гаврилова // [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/nauchno-tehnicheskie-razrabotki-belarusi-predstaviat-na-vystavke-innoprom-kazahstan-589784-2023/>

214. Экспозиция Belarus – The Taste of Nature на выставке InterFood Astana [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.cci.by/o-palate/novosti/ekspozitsiya-belarus-the-taste-of-nature-na-vystavke-interfood-astana/#>

215. Белорусские предприятия представлены на международной выставке InterFood Astana в Казахстане [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-predpriiatija-predstavleny-na-mezhdunarodnoi-vystavke-interfood-astana-v-kazahstane-637677-2024/>

216. 19-21 октября в г. Астана прошла Выставка «KazFarm/KazAgro-2023» [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.mshp.gov.by/printv/ru/news-ru/view/19-21-oktiabria-v-gastana-proshla-vystavka-kazfarm-kazagro-2023-9164-2023/>

217. Беларусь представила экспозицию на продовольственной выставке в Казахстане [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-predstavila-ekspozitsiiu-na-prodovolstvennoi-vystavke-v-kazahstane-597496-2023/>

218. Белорусские предприятия стали участниками крупной выставки пищевой промышленности в Казахстане [Электронный ресурс]. – 2024. – URL:

<https://belta.by/economics/view/belorussskie-predpriiatiia-stali-uchastnikami-krupnoj-vystavki-pischevoj-promyshlennosti-v-kazahstane-675060-2024/>

219. Сивак: товарооборот Беларуси и Кыргызстана за январь-сентябрь вырос на 14,1% [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/sivak-tovarooborot-belarusi-i-kyrgyzstana-za-ianvar-sentiabr-vyros-na-141-678763-2024/>

220. Беларусь наращивает поставки продукции деревообработки в Кыргызстан [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-naraschivaet-postavki-produktsii-derevoobrabotki-v-kyrgyzstan-664450-2024/>

221. Сивак: товарооборот между Беларусью и Кыргызстаном растет, планируем развивать и промкооперацию [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/sivak-tovarooborot-mezhdu-belarusiiu-i-kyrgyzstanom-rastet-planiruem-razvivat-i-promkoooperatsiiu-584179-2023/>

222. Торобаев обозначил, какие совместные производства могли бы создать Беларусь и Кыргызстан [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/torobaev-oboznachil-kakie-sovmestnye-proizvodstva-mogli-by-sozdat-belarus-i-kyrgyzstan-584198-2023/>

223. Платья, рубашки, бриджи – все из хлопка. Какие перспективы у белорусской одежды на рынке Кыргызстана? [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/platnia-rubashki-bridzhi-vse-iz-hlopka-kakie-perspektivy-u-belorusskoi-odezhdy-na-rynke-kyrgyzstana-640865-2024/>

224. Сивак: Беларусь готова наращивать поставки коммунальной и сельхозтехники в Кыргызстан [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/sivak-belarus-gotova-naraschivat-postavki-kommunalnoi-i-selhoztehniki-v-kyrgyzstan-678782-2024/>

225. Беларусь и Кыргызстан подписали соглашение об экспортных кредитах [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kyrgyzstan-podpisali-soglashenie-ob-eksportnyh-kreditah-678790-2024/>

226. “АМКОДОР” рассмотрит возможность создания совместных проектов с Кыргызстаном [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/amkodor-rassmotrit-vozmozhnost-sozdaniia-sovmestnyh-proektov-s-kyrgyzstanom-666338-2024/>

227. Кыргызстан закупил первые партии белорусской молочной продукции на биржевых торгах [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/kyrgyzstan->

[zakupil-pervye-partii-belorusskoi-molochnoj-produksii-na-birzhevyh-torgah-641884-2024/](#)

228. Кыргызстан расширил товарную номенклатуру биржевой торговли с Беларусью [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/kyrgyzstan-rasshiril-tovarnuiu-nomenklaturu-birzhevoi-torgovli-s-belarusiu-667300-2024/>

229. Беларусь и Кыргызстан усилят биржевой вектор сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kyrgyzstan-usiliat-birzhevoi-vektor-sotrudnichestva-678941-2024/>

230. Беларусь и Кыргызстан подписали план мероприятий по развитию сотрудничества на 2025-2027 годы [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kyrgyzstan-podpisali-plan-meropriyatii-po-razvitiu-sotrudnichestva-na-2025-2027-gody-703746-2025/>

231. Анатолий Сивак: Взаимодействие Беларуси и Кыргызстана развивается в позитивном русле по всем направлениям [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <http://www.government.by/ru/content/11187>

232. Амбициозная цифра в \$500 млн. Беларусь и Кыргызстан планируюткратно увеличить товарооборот [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/ambitsioznaja-tsifra-v-500-mln-belarus-i-kyrgyzstan-planiruiut-kratno-uvelicit-tovarooborot-701449-2025/>

233. От производства лифтов до мусоропереработки. Головченко об успешных совместных проектах в Кыргызстане [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/ot-proizvodstva-liftov-do-musoropererabotki-golovchenko-ob-uspeshnyh-sovmestnyh-proektah-v-kyrgyzstane-692620-2025/>

234. Донис, И. В Оше начнут собирать белорусские лифты – первая партия оборудования готова к отгрузке / И. Донис // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://economist.kg/novosti/2025/03/11/v-oshie-nachnut-sobirat-bielorusskie-lifty-piervaiia-partiia-oborudovaniia-ghotova-k-otgruzkie/>

235. В Караколе открыли мусоросортировочный и асфальтобетонный заводы [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://economist.kg/ekonomika/2024/08/30/v-karakolie-otkryli-novvie-zavody-po-sortirovkie-musora-i-proizvodstvu-asfalta-2/>

236. Президент Кыргызстана обозначил три направления развития экономики страны [Электронный ресурс]. – 2024. –

URL: <https://eurasiatoday.ru/prezident-kyrgyzstana-oboznachil-tri-napravleniya-razvitiya-ekonomiki-strany/>

237. Садыр Жапаров: “Наши предки видели в Ноорузе новый этап жизни” [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://eurasiatoday.ru/sadyr-zhaporov-nashi-predki-videli-v-nooruze-novyi-etap-zhizni/>

238. Глава Кабмина Кыргызстана: в торговле и промкооперации с Беларусью есть нереализованный потенциал [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/elava-kabmina-kyrgyzstana-v-torgovle-i-promkoooperatsii-s-belarusiu-est-nerealizovannyi-potentsial-692631-2025/>

239. Сивак предложил провести бизнес-форум Беларуси и Кыргызстана на выставке “Белагро” [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/sivak-predlozhit-provesti-biznes-forum-belarusi-i-kyrgyzstana-na-vystavke-belagro-703777-2025/>

240. Диверсификация поставок, рост товарооборота в АПК. Беларусь и Таджикистан определили перспективы сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/diversifikatsii-postavok-rost-tovarooborota-v-apk-belarus-i-tadzhikistan-opredelili-perspektivy-738086-2025/>

241. Залесский, Б. Эволюция форматов партнерства Беларуси с дружественными странами / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – 76 с.

242. Товарооборот в сельском хозяйстве между Беларусью и Таджикистаном за пять месяцев вырос на 34,8% [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/tovarooborot-v-selskom-hoziaistve-mezhdu-belarusiu-i-tadzhikistanom-za-piat-mesiatsev-vyros-na-348-729107-2025/>

243. Кооперацию в растениеводстве и ветеринарии станут развивать Беларусь и Таджикистан [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/koooperatsiiu-v-rastenievodstve-i-veterinarii-stanut-razvivat-belarus-i-tadzhikistan-718582-2025/>

244. Беларусь и Таджикистан подписали контракты на сумму более \$16 млн [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-tadzhikistan-podpisali-kontrakty-na-summu-bolee-16-mln-738238-2025/>

245. Турчин: совместные производства с Таджикистаном – опорная точка для продвижения интересов двух стран [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/turchin-sovmestnye-proizvodstva-s-tadzhikistanom-opornaya-tochka-dlya-prodvizheniya-interesov-dvukh-stran/>

[tadzhikistanom-opornaia-tochka-dlia-prodvizheniia-interesov-dvuh-718988-2025/](https://belta.by/economics/view/tadzhikistanom-opornaia-tochka-dlia-prodvizheniia-interesov-dvuh-718988-2025/)

246. "Пример взаимовыгодного сотрудничества" Минпром о сборочном производстве в Таджикистане [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/primer-vzaimovgodnogo-sotrudnichestva-minprom-o-sborochnom-proizvodstve-v-tadzhikistane-719085-2025/>

247. "БКМ Холдинг" презентовал технику на выставке в Таджикистане [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/bkm-holding-prezentoval-tehniku-na-vystavke-v-tadzhikistane-748760-2025/>

248. Расулзода: Таджикистан видит широкие перспективы в промышленном сотрудничестве с Беларусью [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/rasulzoda-tadzhikistan-vidit-shirokie-perspektivy-v-promyshlennom-sotrudnichestve-s-belarusiu-740056-2025/>

249. Сафарзода, Б. Холод ледников и тепло сердец. Посол Таджикистана о горизонтах дружбы с Беларусью и приоритетах председательства в СНГ / Б. Сафарзода // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/interview/view/holod-lednikov-i-teplo-serdets-posol-tadzhikistana-o-gorizontah-druzhby-s-belarusiu-i-prioritetah-9510/>

250. Международный форум ректоров вузов Беларуси и Таджикистана проходит в Душанбе [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/mezhdunarodnyi-forum-rektorov-vuzov-belarusi-i-tadzhikistana-prohodit-v-dushanbe-678774-2024/>

251. Форум ректоров Таджикистана и Беларуси: 25 соглашений о сотрудничестве подписаны в Душанбе [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://asia-today.news/29112024/5057/>

252. Таджикистан заинтересован в подготовке специалистов на базе центра Белорусской железной дороги [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/tadzhikistan-zainteresovan-v-podgotovke-spetsialistov-na-baze-tsentra-belorusskoi-zheleznoi-dorogi-699159-2025/>

253. Договоры на \$6 млн подписала Гомельская область с партнерами из Таджикистана [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/dogovory-na-6-mln-podpisala-gomelskaia-oblast-s-partnerami-iz-tadzhikistana-669667-2024/>

254. Товарооборот Гомельской области с Таджикистаном вырос в 5,5 раз за последние пять лет [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/tovarooborot-gomelskoi->

[oblasti-s-tadzhikistanom-v-vros-v-55-raza-za-poslednie-piat-let-668993-2024/](#)

255. Минская и Согдийская область Таджикистана подписали план мероприятий на 2025-2026 годы [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/special/societv/view/minskaja-i-sogdijskaja-oblast-tadzhikistana-podpisali-plan-meropriatii-na-2025-2026-gody-717348-2025/>

256. Таджикистан и Беларусь подписали 10 соглашений о промышленной кооперации и поставках продукции [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://www.asiaplusti.info/ru/news/tajikistan/economic/20250920/tadzhikistan-i-belarus-podpisali-10-soglashenii-o-promishlennoi-kooperatsii-i-postavkah-produksii>

257. Отношения Республики Таджикистан с Республикой Беларусь [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://mfa.tv.ru/main/view/136/otnosheniya-tadzhikistana-s-belarusi>

258. Беларусь и Китай подписали соглашение о создании ассоциации университетов [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/societv/view/belarus-i-kitaj-podpisali-soglashenie-o-sozdanii-assotsiatsii-universitetov-600861-2023/>

259. Се Сяюнь: китайско-белорусская ассоциация вузов станет визитной карточкой гуманитарного сотрудничества двух стран [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/societv/view/se-siaojun-kitajsko-belorusskaja-assotsiatsija-vuzov-stanet-vizitnoj-kartochkoi-gumanitarnogo-600900-2023/>

260. Залесский, Б. Надежда на позитив будущего. Динамика партнерских связей в условиях экономического реализма / Б. Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – 184 с.

261. “Фотоника” и летние школы. БГУ и Даляньский политехнический университет развивают сотрудничество [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/societv/view/fotonika-i-letnie-shkoly-bgu-i-dalianskii-politehnicheskii-universitet-razvivajut-sotrudnichestvo-571808-2023/>

262. БГУ и Сианьский университет иностранных языков подписали меморандум о взаимопонимании [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/societv/view/bgu-i-sianskii-universitet-inostrannyh-iazykov-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimanii-563650-2023/>

263. БГУ расширяет партнерские связи с Китаем, подписаны два новых соглашения [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/societv/view/bgu-rasshiriaet->

partnerskie-svязi-s-kitaem-podpisanv-dva-novvh-soglasheniia-598631-2023/

264. ГрГУ и Шидзяхуанский инженерный колледж договорились о сотрудничестве [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/grgu-i-shitszjachzhuanskij-inzhenernyi-kolledzh-dogovorilis-o-sotrudnichestve-595101-2023/>

265. Брестский технический университет будет сотрудничать с институтом китайской провинции Аньхой [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/amp/regions/view/brestskij-tehnicheskij-universitet-budet-sotrudnicat-s-institutom-kitaiskoi-provintsii-anhoi-602188-2023>

266. Международный инновационный молодежный форум пройдет в Минске в 2025 году [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/mezhdunarodnyi-innovatsionnyi-molodezhnyi-forum-proidet-v-minske-v-2025-godu-643825-2024/>

267. Восемь документов о сотрудничестве между вузами Беларуси и Китая подписано на Форуме ректоров [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/vosem-dokumentov-o-sotrudnichestve-mezhdu-vuzami-belarusi-i-kitaja-podpisano-na-forume-rektorov-643857-2024/>

268. Межуниверситетский праздник учрежден в белорусском и китайском вузах [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/mezhuniversitetskij-prazdnik-uchrezhden-v-belorusskom-i-kitaiskom-vuzah-643681-2024/>

269. Инновации, высокотехнологичное сотрудничество и экспорт услуг. БГУ о новых проектах с Китаем [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/innovatsii-vysokotekhnologichnoe-sotrudnichestvo-i-eksport-uslug-bgu-o-novvh-proektah-s-kitaem-622125-2024/>

270. БГУ расширит сотрудничество с Китаем в языковой подготовке студентов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/bgu-rasshirit-sotrudnichestvo-s-kitaem-v-jazvkovoi-podgotovke-studentov-622894-2024/>

271. В Минске начал работу Форум ректоров ведущих университетов Беларуси и Китая [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/rukovoditeli-bolee-40-vuzov-belarusi-i-kitaja-obiedinil-forum-rektorov-veduschih-universitetov-643761-2024/>

272. От торговли и инвестиций до науки и кино. Беларусь и Китай подписали весомый пакет документов о сотрудничестве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL:

<https://belta.by/society/view/ot-torgovli-i-investitsij-do-nauki-i-kino-belarus-i-kitaj-podpisali-vesomvi-paket-dokumentov-o-656104-2024>

273. Залесский, Б. Потенциал реализации достигнутых договоренностей / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – 80 с.

274. От медицины до экономики и побратимских связей. Минская область и Чунцин подписали дорожную карту сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/regions/view/ot-meditsiny-do-ekonomiki-i-pobratimskih-svyaзей-minskaia-oblast-i-chuntsin-podpisali-dorozhnyu-kartu-581301-2023/>

275. Бранцевич заявила о позитивной динамике в торгово-экономическом сотрудничестве Беларуси и Чунцина [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/special/economics/view/brantsevich-zajavila-o-pozitivnoi-dinamike-v-torgovo-ekonomicheskom-sotrudnichestve-belarusi-i-581186-2023/>

276. Беларусь и Чунцин подписали контракты на поставку мясо-молочной продукции на сумму около \$31 млн [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-chuntsin-podpisali-kontrakty-na-postavku-miasno-molochnoi-produktsii-na-summu-okolo-31-mln-637082-2024/>

277. В “Великом камне” может появиться предприятие по производству роботов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-mozhet-pojavitsia-predpriiatiie-po-proizvodstvu-robotov-636330-2024/>

278. Турчин ознакомился с производством автокомпонентов в Чунцине [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/special/society/view/turchin-poznakomilsia-s-proizvodstvom-avtokomponentov-v-chuntsine-636362-2024/>

279. Медиков Минской области планируют направить в Чунцин для изучения нового оборудования [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/medikov-minskoi-oblasti-planiruiut-napravit-v-chuntsin-dlia-izucheniia-novogo-oborudovaniia-636079-2024/>

280. Минская область и китайский Чунцин определит дорожную карту сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/regions/view/minskaia-oblast-i-kitaiskii-chuntsin-opredeliat-dorozhnyu-kartu-sotrudnichestva-580980-2023>

281. Турчин и губернатор китайской провинции Гуандун подписали дорожную карту [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/turchin-i-gubernator-kitaiskoi-provintsii-guandun-podpisali-dorozhnyu-kartu-651136-2024/>

[pischevoi-produktsii-v-kitai-imejut-20-predpriatii-gomelskoi-oblasti-640508-2024/](#)

291. Се Сяюун: в СЭЗ “Гомель-Ратон” созданы привлекательные условия для резидентов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/se-sjaoiun-v-sez-gomel-raton-sozdany-privlekatelnye-usloviia-dlia-rezidentov-640651-2024/>

292. Торговля, образование, туризм. Се Сяюун о потенциале сотрудничества Гомельской области и регионов Китая [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/torgovlia-obrazovanie-turizm-se-sjaoiun-o-potentsiale-sotrudnichestva-gomelskoi-oblasti-i-regionov-640506-2024/>

293. Се Сяюун о сотрудничестве Беларуси и КНР в образовании: это интеллектуальная база для всех сфер [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/se-sjaoiun-o-sotrudnichestve-belarusi-i-knr-v-obrazovanii-eto-intellektualnaja-baza-dlia-vseh-sfer-640698-2024/>

294. Залесский, Б. Беларусь – Китай: новые возможности. Стратегическое взаимодействие в эпоху образцовых отношений партнерства / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – 88 с.

295. Торговля, совместные промпроекты, АПК. Крупко о сотрудничестве Гомельской области и провинции Хэбэй [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/torgovlia-sovmestnye-promproekty-apk-krupko-o-sotrudnichestve-gomelskoi-oblasti-i-provintsii-hebei-641393-2024/>

296. Гомельские предприятия подписали новые договоры и соглашения с китайскими партнерами [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskie-predpriiatija-podpisali-novye-dogovory-i-soglasheniia-s-kitaiskimi-partnerami-641709-2024/>

297. Документы на \$85 млн подписали представители Гомельской области на выставке импорта в Шанхае [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/dokumenty-na-85-mln-podpisali-predstaviteli-gomelskoi-oblasti-na-vystavke-importa-v-shanhae-598283-2023/>

298. Беларусь и Китай подписали меморандум о взаимопонимании в области ИКТ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kitai-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimanii-v-oblasti-ikt-656109-2024/>

299. Минпромы Беларуси и Китая: план по сотрудничеству может быть актуализирован, детализирован и расширен [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/minpromv-belarusi-i-kitaia-plan-po-sotrudnichestvu-mozhet-byt-aktualizirovan-detalizirovan-i-rasshiren-644949-2024/>

300. Станки, целлюлоза, автомобиль. Какие знаковые проекты реализуют Беларусь и Китай [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/stanki-tselliuloza-avtomobil-kakie-znakovye-proekty-realizuiut-belarus-i-kitai-671355-2024/>

301. Снопков: стратегические проекты с Китаем на \$3 млрд рассчитаны на среднесрочную перспективу [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/snokkov-strategicheskie-proekty-s-kitaem-na-3-mlrd-rasschitany-na-srednesrochnuiu-perspektivu-655954-2024/>

302. МТЗ заинтересован в создании совместных производств в Китае [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-zainteresovan-v-sozdanii-совместnyh-proizvodstv-v-kitae-662915-2024/>

303. МТЗ закупит более 30 единиц оборудования из Китая [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-zakupit-bolee-30-edinit-oborudovaniia-iz-kitaia-662946-2024/>

304. Наумович: белорусские предприятия машиностроения открыты к кооперации с китайскими компаниями [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/naumovich-belorusskie-predpriiatiia-mashinostroeniia-otkrtyv-k-kooperatsii-s-kitaiskimi-kompanijami-665797-2024/>

305. “Белшина” совместно с БГТУ укрепляет партнерство с ведущими китайскими шинными компаниями [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belshina-sovmestno-s-betu-ukrepliaet-partnerstvo-s-veduschimi-kitaiskimi-shinnymi-kompanijami-627709-2024/>

306. Дан старт Годам сотрудничества Беларуси и КНР в области науки, технологий и инноваций [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/dan-start-godam-sotrudnichestva-belarusi-i-knr-v-oblasti-nauki-tehnologii-i-innovatsii-656188-2024/>

307. Роман Головченко: В условиях нестабильности в мире Беларусь и КНР продолжают строить взаимовыгодное сотрудничество [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <http://pda.government.gov.by/ru/content/10994>

308. Чеботарь: “Великий камень” – один из ключевых приоритетов развития белорусско-китайского сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/chebotar-velikii-kamen-odin-iz-kljuchevyh-prioritetov-razvitiia-belorussko-kitajskogo-sotrudnichestva-649217-2024/>

309. Беларусь и Китай утвердили 20 совместных научно-технических проектов на 2024-2026 годы [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-utverdili-20-sovmestnyh-nauchno-tehnicheskikh-proektov-na-2024-2026-gody-656073-2024/>

310. Беларусь и Китай будут создавать юрлица для производства продукции на основе совместных разработок [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-budut-sozdavat-iurlicsa-dlia-proizvodstva-produktsii-na-osnove-sovmestnyh-razrabotok-656197-2024/>

311. Филиал НАН Беларуси создадут в Китае [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/filial-nan-belarusi-sozdadut-v-kitae-656108-2024/>

312. Роман Головченко: Товарооборот Беларуси и Китая за 30 лет вырос в 140 раз [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <http://www.government.by/ru/content/10993>

313. БНБК и “Великий камень”: Беларусь и Китай договорились о новых крупных инвестпроектах [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/bnbk-i-velikii-kamen-belarus-i-kitaj-dogovorilis-o-novyh-krupnyh-investproektah-656105-2024/>

314. Залесский, Б. Динамика успешного партнерства. Внутренние и внешние резервы поступательного движения белорусской экономики / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – 208 с.

315. В “Великом камне” в 2024 году зарегистрировали 30 новых резидентов [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-v-2024-godu-zaregistirovali-30-novyh-rezidentov-697242-2025/>

316. Новый резидент “Великого камня” будет производить медицинскую продукцию [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-budet-proizvodit-meditsinskuiu-produktsiiu-610123-2024/>

317. Новый резидент “Великого камня” будет реализовывать проект в сфере биотехнологий [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi->

rezident-velikogo-kamnia-budet-realizovvat-proekt-v-sfere-biotekhnologii-610997-2024/

318. "Великий камень" зарегистрировал двух новых резидентов и субъект инновационной деятельности [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/special/economics/view/velikii-kamen-zaregistroval-dvuh-novyh-rezidentov-i-subiekt-innovatsionnoi-deiatelnosti-613444-2024/>

319. Новый резидент "Великого камня" будет реализовывать проект в сфере электроники [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-budet-realizovvat-proekt-v-sfere-elektroniki-619654-2024/>

320. "Великий камень" с начала деятельности уплатил в бюджет более \$120 млн налогов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/velikii-kamen-s-nachala-deiatelnosti-uplatil-v-biudzheth-bolee-120-mln-nalогоv-619525-2024/>

321. Новый резидент "Великого камня" будет выпускать продукцию из композитных материалов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://industrialpark.by/novosti/2024/novyi-rezident-parka-budet-vypuskat-produkciyu-iz-kompozitnyh-materialov/>

322. Новый резидент и субъект инновационной деятельности появились в "Великом камне" [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/novye-rezident-i-subiekt-innovatsionnoi-deiatelnosti-pojavilis-v-velikom-kamne-637930-2024/>

323. Новый резидент "Великого камня" реализует проект в сфере комплексной логистики [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-realizuet-proekt-v-sfere-kompleksnoi-logistiki-641593-2024/>

324. Новый резидент "Великого камня" займется выпуском продукции медназначения [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-zaimetsia-v-vypuskom-produktsii-mednaznachenii-646420-2024/>

325. Новые резидент и субъект инновационной деятельности появились в "Великом камне" [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novye-rezident-i-subiekt-innovatsionnoi-deiatelnosti-pojavilis-v-velikom-kamne-646714-2024/>

326. В "Великом камне" открыли завод по производству отопительного оборудования [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-otkryli-zavod-po-proizvodstvu-otopitel'nogo-oborudovaniia-656417-2024/>

327. Новый резидент “Великого камня” создаст центр интегрированных решений для промышленной робототехники [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-sozdast-tsentr-integrirovannyh-reshenii-dlia-promyshlennoi-robototekniki-657837-2024/>

328. Новый резидент “Великого камня” будет производить оборудование ночного видения [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-oborudovanie-nochnogo-videniia-660454-2024/>

329. В “Великом камне” открыто новое импортозамещающее производство [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/v-velikom-kamne-otkryto-novoe-importozameschajuschee-proizvodstvo-664698-2024/>

330. Новый резидент “Великого камня” реализует инвестиционный проект в сфере машиностроения [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/special/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-realizuet-investitsionnyi-proekt-v-sfere-mashinostroeniia-664958-2024/>

331. Минэкономики: эффективность работы резидентов “Великого камня” стабильно растет [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/minekonomiki-effektivnost-raboty-rezidentov-velikogo-kamnja-stabilno-rastet-676502-2024/>

332. В “Великом камне” зарегистрированы новый резидент и два субъекта инновационной деятельности [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/special/economics/view/v-velikom-kamne-zaregistrirovany-novyi-rezident-i-dva-subiekta-innovatsionnoi-deiatelosti-677811-2024/>

333. Новый резидент “Великого камня” будет производить промышленное климатическое оборудование [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-promyshlennoe-klimaticheskoe-oborudovanie-678919-2024/>

334. Медицина, фармацевтика, логистика: в “Великом камне” зарегистрированы пять новых резидентов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/meditsina-farmatsevtika-logistika-v-velikom-kamne-zaregistrirovany-piat-novyh-rezidentov-680725-2024/>

335. Новые резиденты “Великого камня” реализуют проекты в сфере машиностроения и медицины [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novye-rezidenty-velikogo-kamnja-realizuiut-proekty-v-sfere-mashinostroeniia-i-meditsiny-686162-2024/>

336. Машиностроение и разработки в энергетике. Что будут делать новые резиденты “Великого камня” [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/mashinostroenie-i-razrabotki-v-energetike-chto-budut-delat-nov-ve-rezidenty-velikogo-kamnia-692642-2025/>

337. Новый резидент “Великого камня” создаст высокотехнологичное производство алюминиевых радиаторов [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/amp/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-sozdast-vysokotekhnologichnoe-proizvodstvo-aluminievyh-radiatorov-703870-2025/>

338. Новый резидент “Великого камня” реализует проект в сфере машиностроения [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-realizuet-proekt-v-sfere-mashinostroeniia-704576-2025/>

339. Первый резидент с турецким капиталом зарегистрирован в “Великом камне” [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/pervyi-rezident-s-turetskim-kapitalom-zaregistrovan-v-velikom-kamne-704373-2025/>

340. Новый резидент “Великого камня” внедрит инновационные технологии производства пищевых добавок [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-vnedrit-innovatsionnye-tehnologii-proizvodstva-pischevyyh-dobavok-707627-2025/>

341. Коротеев, К. Из леса в мини-город. С какими достижениями “Великий камень” встречает 10-летие / К. Коротеев // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/interview/view/iz-lesa-v-mini-gorod-s-kakimi-dostizheniyami-velikii-kamen-vstrechaet-10-letie-9581/>

342. Беларусь заинтересована в участии китайского бизнеса в развитии медкластера в “Великом камне” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belarus.by/ru/business/business-news/belarus-zainteresovana-v-uchastii-kitajskogo-biznesa-v-razviii-medklastera-v-velikom-kamne-i-177698.html>

343. Производство и оказание услуг: как в “Великом камне” развивается медицинский кластер [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/proizvodstvo-i-okazanie-uslug-kak-v-velikom-kamne-razvivaetsia-meditsinskii-klaster-662559-2024/>

344. Познакомится с последними достижениями Китая в сфере медтехнологий можно на выставке в “Великом камне” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL:

<https://belta.by/society/view/poznakomitsia-s-poslednimi-dostizhenijami-kitaia-v-sfere-medtehnologii-mozhno-na-vystavke-velikom-663544-2024/>

345. Залесский, Б. Белорусско-китайское партнерство в условиях нестабильной глобальной экономики / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – 76 с.

346. Нгы, Н.В. Обычай праздника Тет и безвиз с Беларусью. Посол Вьетнама рассказал о традициях и дружбе двух стран / Н.В. Нгы // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/interview/view/obvchai-prazdnika-tet-i-bezviz-s-belarusiju-posol-vietnama-rasskazal-o-traditsijah-i-druzhe-dvuh-stran-9564/>

347. Потенциальные партнеры БГУИР во Вьетнаме [Электронный ресурс]. – 2022. – URL: <https://iti.bsuir.by/files/science/%D0%9F%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%BD%D0%B5%D1%80%D1%8B%20%D0%B2%D0%BE%20%D0%92%D1%8C%D0%B5%D1%82%D0%BD%D0%B0%D0%BC%D0%B5.pdf>

348. Залесский, Б.Л. От доверия и уважения – к совместным экономическим проектам / Б.Л. Залесский // Materials of the XVIII International scientific and practical conference “Cutting-edge science – 2022”. April 30 – May 7, 2022: Sheffield. Science and education LTD. – С. 40–43.

349. Белорусско-вьетнамский инновационно-образовательный и научно-технологический центр [Электронный ресурс]. – 2022. – URL: <http://research.bsui.by/innovative-activity/int-sci-tech-cooperation/inter-innov-centre/belvietnam-centre/>

350. О встрече во Вьетнамской академии наук и технологий [Электронный ресурс]. – 2022. – URL: <https://vietnam.mfa.gov.by/ru/embassy/new/s/ceca12ba12b7979e.htm>

351. Ученые Беларуси и Вьетнама разработают дорожную карту научно-технического сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2022. – URL: <https://www.belta.by/society/view/uchenye-belarusi-i-vietnama-razrabotajut-dorozhnuju-kartu-nauchno-tehnicheskogo-sotrudnichestva-497257-2022/>

352. Беларусь и Вьетнам определили приоритетные направления сотрудничества в сфере образования [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-vietnam-opredelili-prioritetnye-napravlenija-sotrudnichestva-v-sfere-obrazovaniia-572390-2023/>

353. Во время Дней белорусского образования во Вьетнаме подписано 10 документов о сотрудничестве

[Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/society/view/vo-vremja-dnei-belorusskogo-obrazovaniia-vo-vietname-podpisano-10-dokumentov-o-sotrudnichestve-572036-2023/>

354. Академия наук Беларуси и Вьетнама подписали соглашение о сотрудничестве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/akademii-nauk-belarusi-i-vietnama-podpisali-soglasenie-o-sotrudnichestve-663302-2024/>

355. БГУ и Вьетнамская академия наук и технологий подписали меморандумы о взаимопонимании [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/bgu-i-vietnamskaia-akademii-nauk-i-tehnologii-podpisali-memorandumy-o-vzaimoponimanii-663334-2024/>

356. Беларусь и Вьетнам намерены расширить сотрудничество в сфере АПК [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-vietnam-namereny-rasshirit-sotrudnichestvo-v-sfere-apk-706233-2025/>

357. Беларусь и Вьетнам рассматривают возможность совместной сборки тракторов [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-vietnam-rassmatrivaiut-vozmozhnost-sovmestnoj-sborki-traktorov-706466-2025/>

358. Пищепром, машиностроение, медицина: коллективную экспозицию Беларуси организуют на выставке в Ханое [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/pischeprom-mashinostroenie-medsina-kollektivnuju-ekspozitsiu-belarusi-organizuiut-na-vystavke-v-692141-2025/>

359. “Белшина” поставит крупную партию своей продукции во Вьетнам [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belshina-postavit-kрупnuiu-partiiu-svoei-produksii-vo-vietnam-706632-2025/>

360. Сельское хозяйство, энергосбережение, космос. ГКНТ о научно-техническом сотрудничестве с Вьетнамом [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/selskoe-hoziaistvo-energosberezhenie-kosmos-gknt-o-nauchno-tehnicheskom-sotrudnichestve-s-vietnamom-706556-2025/>

361. В каких областях Беларусь готова укреплять сотрудничество с Вьетнамом, рассказали в ГКНТ [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/v-kakih-oblastiah-belarus-gotova-ukrepiat-sotrudnichestvo-s-vietnamom-rasskazali-v-gknt-707632-2025/>

362. Объявлен конкурс совместных научных проектов Беларуси и Вьетнама [Электронный ресурс]. – 2025. – URL:

<https://belta.by/society/view/objavljen-konkurs-sovmestnyh-nauchnyh-proektov-belarusi-i-vietnama-696351-2025/>

363. Беларусь и Вьетнам расширяют сотрудничество в сфере образования и вузовской науки [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-vietnam-rasshiriat-sotrudnichestvo-v-sfere-obrazovaniia-i-universitetskoi-nauki-706679-2025/>

364. Наука и обмен студентами. БГУ и вьетнамский университет усилят межвузовское сотрудничество [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/nauka-i-obmen-studentami-bgu-i-vietnamskii-universitet-usiliat-mezhvuzovskoe-sotrudnichestvo-701574-2025/>

365. Обмен стажировками, совместные конференции. Вузы Беларуси и Вьетнама договорились о сотрудничестве [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/obmen-stazhirovkami-sovmestnye-konferentsii-vuzy-belarusi-i-vietnama-dogovorilis-o-sotrudnichestve-700945-2025/>

366. Беларусь и Вьетнам прорабатывают вопросы расчетов в напвалютах и открытие прямого авиарейса [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-vietnam-prorabatyvajut-voprosy-raschetov-v-natsvaliutah-i-otkrytie-priamogo-aviareisa-706536-2025/>

367. Стенограмма интервью Министра иностранных дел Беларуси М. Рыженкова телеканалу “Беларусь 1” (18 марта 2025 г., г. Минск) [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/cbbbcd73b50db337.html

368. МАЗы, молочная продукция и вопросы экологии. О чем договаривается Роман Головченко во Вьетнаме [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <http://www.government.by/ru/content/10746>

369. Беларусь представила свою продукцию на крупнейшей выставке в Юго-Восточной Азии [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavila-svoiu-produktsiju-na-krupnejishej-vystavke-v-yugo-vostochnoj-azii-603968-2023/>

370. “Белтопгаз” будет сотрудничать с Вьетнамской кокосовой ассоциацией в производстве удобрений [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/beltopgaz-budet-sotrudnichat-s-vietnamskoi-kokosovoi-assotsiatsiej-v-proizvodstve-udobrenij-605045-2023>

371. Дипломов Международной выставки «Vietnam Expo» удостоены БГУ и «УНИТЕХПРОМ БГУ» [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://bsu.by/news/diplomov-mezhdunarodnov-vystavki-vietnam-expo-udostoenv-bgu-i-unitekhprom-bgu-d/>

372. Ануфриева, О. Белорусские компании на выставке «Вьетнам Экспо – 2023» заключили контракты на 26 миллионов долларов / О. Ануфриева // [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.sb.by/articles/belorussskie-kompanii-na-vystavke-vietnam-ekspo-2023-zaklyuchili-kontraktv-na-26-millionov-dollarov.html>

373. Беларусь и Вьетнам на совместном бизнес-форуме обсудили развитие производственных связей [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vietnam-na-sovmestnom-biznes-forume-obsudili-razvitie-proizvodstvennyh-svjazei-603969-2023/>

374. МИД: Беларусь стремится выйти на новый уровень кооперации с Вьетнамом [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/mid-belarus-stremitisia-vviti-na-novyi-uroven-koooperatsii-s-vietnamom-603996-2023/>

375. Ставка на развитие промкооперации. О чем Головченко говорил с премьером Вьетнама [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/stavka-na-razvitie-promkoooperatsii-o-chem-golovchenko-govoril-s-premierom-vietnama-604054-2023/>

376. Головченко: Беларусь вносит вклад в укрепление продовольственной безопасности Вьетнама [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/golovchenko-belarus-vnosit-vklad-v-ukreplenie-prodovolstvennoi-bezopasnosti-vietnama-604073-2023/>

377. На рынке Вьетнама пройдут ускоренную регистрацию 25 новых белорусских медпрепаратов [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/societv/view/na-rynke-vietnama-projdut-uskorennuu-registratsiiu-25-novvh-beloruskih-medpreparatov-604105-2023/>

378. Минск и Ханой подписали программу сотрудничества на 2024-2026 годы [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/minsk-i-hanoi-podpisali-programmu-sotrudnichestva-na-2024-2026-gody-603833-2023/>

379. Белорусско-вьетнамский бизнес-форум в Хошимине посетили свыше 150 местных компаний [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belarus.by/ru/business/business->

[news/belorussko-vietnamskii-biznes-forum-v-xoshimine-posetili-svyshe-150-mestnyx-kompanij-i-177578.html](https://news.belorussko-vietnamskii-biznes-forum-v-xoshimine-posetili-svyshe-150-mestnyx-kompanij-i-177578.html)

380. Минская область и провинция Хынгьен намерены развивать сотрудничество в промышленности и АПК [Электронный ресурс]. – 2017. – URL: <http://www.belta.by/regions/view/minskaia-oblast-i-provintsia-hyngien-namereny-razvivat-sotrudnichestvo-v-promyshlennosti-i-ark-260807-2017/>

381. Минская область заинтересована в развитии сотрудничества с вьетнамской провинцией Хынгьен [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/regions/view/minskaia-oblast-zainteresovana-v-razviti-sotrudnichestva-s-vietnamskoi-provintsiei-hyngien-564954-2023/>

382. Делегация Брестской области в 2024 году планирует посетить вьетнамскую провинцию Лаокай [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/regions/view/delegatsija-brestskoj-oblasti-v-2024-godu-planiruet-posetit-vietnamskuiu-provintsiju-laokaj-606206-2023/>

383. Брестская область и вьетнамская провинция Дьенбьен нацелены сотрудничать в экономике и социальной сфере [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/brestskaia-oblast-i-vietnamskaia-provintsija-dienbien-natseleny-sotrudnicat-v-ekonomike-i-sotsialnoi-679595-2024/>

384. Генеральное консульство Беларуси открылось во вьетнамском Хошимине [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/politics/view/generalnoe-konsulstvo-belarusi-otkrylos-vo-vietnamskom-hoshimine-603983-2023/>

385. Варанков, Р. Якорные проекты, взаимодополняемость экономик и морские курорты. Генконсул Беларуси о связях с Хошимин / Р. Варанков // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/interview/view/jakornye-proekty-vzaimodopolnjaemost-ekonomik-i-morskie-kurorty-genkonsul-belarusi-o-sviaziah-s-hoshiminom-9349/>

386. Прямое взаимодействие будет налажено между деловыми кругами Беларуси и вьетнамской провинции Лонган [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/politics/view/priamoe-vzaimodeistvie-budet-nalazheno-mezhdu-delovymi-krugami-belarusi-i-vietnamskoi-provintsii-longan-655987-2024/>

387. Вьетнамская провинция Биньтхуан рассчитывает на содействие Беларуси в модернизации промышленности [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/vietnamskaia-provintsija-binhthuan->

[rasschityvaet-na-sodeistvie-belarusi-v-modernizatsii-promyshlennosti-671258-2024/](#)

388. Залесский, Б. Время прорывных дел. Динамика надежного взаимодействия Беларуси с экономическими партнерами / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2025. – 128 с.

389. Торгово-экономические отношения между Республикой Беларусь и Исламской Республикой Пакистан [Электронный ресурс]. – 2022. – URL: [https://pakistan.mfa.gov.by/ru/trade and economic bilateral relations/](https://pakistan.mfa.gov.by/ru/trade-and-economic-bilateral-relations/)

390. Посол Пакистана: сельское хозяйство и промышленность – наши ключевые точки интереса в Беларуси [Электронный ресурс]. – 2022. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/posol-pakistana-selskoe-hozjajstvo-i-promyshlennost-nashi-kliuchevye-tochki-interesa-v-belarusi-494952-2022/>

391. Национальный центр маркетинга об особенностях продвижения белорусских товаров на рынок Пакистана [Электронный ресурс]. – 2022. – URL: <https://www.belta.by/comments/view/natsionalnyi-tsentr-marketinga-ob-osobennostiah-prodvizheniia-belorusskikh-tovarov-na-rynok-pakistana-8188/>

392. Хан, С.Х. Многообразие Пакистана / С.Х. Хан // [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/interview/view/mногообразие-pakistana-posol-oniezavisimosti-i-sotrudnichestve-islamabada-s-minskom-8853/>

393. Беларусь и Пакистан отмечают 30-летие установления дипотношений [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/politics/view/belarus-i-pakistan-otmechajut-30-letie-ustanovleniia-dipotnoshenii-613420-2024/>

394. Беларусь заинтересована в поставках в Пакистан продукции АПК и сельхозтехники [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-zainteresovana-v-postavkah-v-pakistan-produksii-apk-i-selhoztehniki-544338-2023>

395. Беларусь и Пакистан договорились о расширении сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-pakistan-dogovorilis-o-rasshirenii-sotrudnichestva-544373-2023>

396. Залесский, Б.Л. Для продвижения отечественных технологий / Б.Л. Залесский // Materiały XX Międzynarodowej naukowi-praktycznej konferencji “Kluczowe aspekty naukowej działalności – 2023”, Volume I. Przemysł: Nauka i studia. – С. 24-27.

belarusi-otkrylas-na-promyshlennoj-vystavke-v-pakistanskom-karachi-554860-2023/

406. Беларусь представит научно-технические и инновационные разработки на международной выставке International Trade and Industry Fair в Пакистане [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://edu.gov.by/vi-ru/news/belarus-predstavit-nauchnotekhnicheskie-i-innovatsionnye-razrabotki-na-mezhdunarodnov-v-vstavke-inter/>

407. Около 20 разработок представит БГУ на Международной выставке “International Trade and Industry Fair” [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://bsu.by/news/okolo-20-razrabotok-predstavit-bgu-na-mezhdunarodnov-vystavke-international-trade-and-industry-fair--d/>

408. Беларусь представит разработки в области электронной керамики и нанотехнологий [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://e-cis.info/news/569/107455/>

409. Экологически чистый текстиль и кожа. На профильную выставку в Пакистане пригласили белорусские компании [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/ekologicheski-chistvi-tekstil-i-kozha-na-profilnuju-vystavku-v-pakistane-priglasili-belorusskie-656923-2024/>

410. Не только тракторы. Какие сборочные производства Беларуси могут появиться в Пакистане? [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/ne-tolko-traktory-kakie-sborochnye-proizvodstva-belarusi-mogut-poiavitsia-v-pakistane-678297-2024/>

411. МТЗ поставит в Пакистан не менее 2,7 тыс. тракторов BELARUS в 2025 году [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-postavit-v-pakistan-ne-menee-27-tyis-traktorov-belarus-v-2025-godu-679583-2024/>

412. Сборочное производство тракторов BELARUS планируется организовать в Пакистане [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/sborochnoe-proizvodstvo-traktorov-belarus-planiruetsja-organizovat-v-pakistane-678120-2024/>

413. Беларусь и Пакистан работают над созданием “бесшовной” грузовой логистики [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-pakistan-rabotaiut-nad-sozdaniem-besshovnoj-gruzovoi-logistiki-677983-2024/>

414. Беларусь и Пакистан вдвое сократят срок доставки грузов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-pakistan-vdvoe-sokratiat-srok-dostavki-gruzov-678276-2024/>

415. Объявлен конкурс белорусско-пакистанских научно-технических проектов на 2025-2027 годы [Электронный ресурс].

– 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/obiavlen-konkurs-belorussko-pakistanskih-nauchno-tehnicheskikh-proektov-na-2025-2027-gody-689099-2025/>

416. Белорусские предприятия на бизнес-форуме в Пакистане достигли договоренностей на \$17 млн [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-predpriiatija-na-biznes-forume-v-pakistane-dostieli-dogovorennosti-na-17-mln-677972-2024/>

417. Промышленность и медицина. О чем договорились компании Беларуси и Пакистана на форуме в Исламабаде [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/promvshlennost-i-meditcina-o-chem-dogovorilis-kompanii-belarusi-i-pakistana-na-forume-v-islamabade-678090-2024/>

418. Пакистанский бизнес готов включаться в биржевую торговлю с Беларусью [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/pakistanskij-biznes-gotov-vkljuchatsja-v-birzhevuju-torgovlju-s-belarusiju-678024-2024/>

419. Какие направления экономического сотрудничества с Беларусью планирует развивать Пакистан [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/kakie-napravlenija-ekonomicheskogo-sotrudnichestva-s-belarusiju-planiruet-razvivat-pakistan-694839-2025/>

420. Товарооборот Беларуси и Пакистана за прошлый год вырос на 4,6% [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/tovarooborot-belarusi-i-pakistana-za-proshlyi-god-vyros-na-46-694826-2025/>

421. Совместные производства и сельское хозяйство. Кушнаренок о перспективах сотрудничества с Пакистаном [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/sovmestnye-proizvodstva-i-selskoe-hozjaistvo-kushnarenko-o-perspektivah-sotrudnichestva-s-pakistanom-694824-2025/>

422. Пакистан заинтересован в поставках тракторов BELARUS мощностью более 100 л. с. [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/pakistan-zainteresovan-v-postavkah-traktorov-belarus-moschnosti-100-ls-695124-2025/>

423. Продвижение, продажи, сервис. Какие направления будет развивать Минский моторный завод в Пакистане [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/prodvizhenie-prodazhi-servis-kakie-napravlenija-budet-razvivat-minskii-motornyi-zavod-v-pakistane-696802-2025/>

424. "Это ведущая промышленная выставка в Южной Азии". Белорусские предприятия презентуют продукцию в Карачи [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/eto-veduschaia-promyshlennaja-vystavka-v-juzhnoj-azii-belorusskie-predpriiatija-prezentuiut-697211-2025/>

425. Беларусь в 2024 году нарастила экспорт молочки в Пакистан в три раза [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-v-2024-godu-narastila-eksport-molochki-v-pakistan-v-tri-raza-695200-2025/>

426. Медицина и биотехнологии. Беларусь и Пакистан определили приоритеты научно-технического партнерства [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/meditsina-i-biotehnologii-belarus-i-pakistan-opredelili-prioritety-nauchno-tehnicheskogo-partnerstva-695854-2025/>

427. Алейник: в отношениях Беларуси и Монголии начинается новый этап [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/politics/view/aleinik-v-otnosheniih-belarusi-i-mongolii-nachinaetsia-novyi-etap-621446-2024/>

428. Беларусь и Монголия разработают дорожную карту сотрудничества до 2026 года [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/amp/politics/view/belarus-i-mongolija-razrabotajut-dorozhnuju-kartu-sotrudnichestva-do-2026-goda-621451-2024>

429. Что Беларусь и Монголия готовы предложить друг другу? Подробности переговоров Алейника в правительстве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/chto-belarus-i-mongolija-gotovy-predlozhit-drug-drugu-podrobnosti-peregovorov-aleinika-v-pravitelstve-621640-2024/>

430. Залесский, Б. Идеология прагматизма. Особенности партнерских связей в экономике Беларуси: внутренний и внешний сегменты / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – 252 с.

431. БУТБ планирует увеличить экспорт сельхозпродукции в Монголию [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-planiruet-uvlichit-eksport-belorusskoj-selhozproduktsii-v-mongoliju-622030-2024/>

432. Как белорусская техника помогает спасать людей в Монголии и где используют наше сухое молоко. Новые подробности о визите Алейника [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/kak-belorusskaia-tehnika-pomogaet-spasat-liudej-v-mongolii-i-gde-ispolzuiut-nashe-suhoe-moloko-nov-ve-621781-2024/>

433. Беларусь планирует поставлять в Монголию коммунальную и пассажирскую технику [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-planiruet-postavliat-v-mongoliiu-kommunalnuiu-i-passazhirskuiu-tehniku-621673-2024/>

434. Стенограмма подхода к прессе Министра С. Алейника в рамках официального визита в Монголию (15 марта 2024 г., г. Улан-Батор) [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/b1f3b3594a37a807.html

435. Президенты Беларуси и Монголии подписали договор о дружбе и сотрудничестве двух стран [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/president/view/prezidenty-belarusi-i-mongolii-podpisali-dogovor-o-druzhbe-i-sotrudnichestve-dvuh-stran-638585-2024/>

436. Глава МИД Беларуси оценивает эффект от визита Лукашенко в Монголию в десятки миллионов долларов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/politics/view/glava-mid-belarusi-otsenivaet-effekt-ot-vizita-lukashenko-v-mongoliiu-v-desiatki-millionov-dollarov-639780-2024/>

437. Рогожник и Болорчулуун подписали план мероприятий по реализации экономической части дорожной карты [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/rogozhnik-i-bolorchuluun-podpisali-plan-meropriiati-po-realizatsii-ekonomicheskoi-chasti-dorozhnoi-638692-2024/>

438. Горелик, Д. Далекая, но близкая? Зачем Лукашенко летит в Монголию и какие перспективы открываются между странами / Д. Горелик // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/interview/view/dalekaia-no-blizkaia-zachem-lukashenko-letit-v-mongoliiu-i-kakie-perspektivy-otkrvvajutsia-mezhdu-stranami-9239/>

439. Беларусь планирует открыть в Монголии мультибрендовый центр и помочь в строительстве фермы [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-planiruet-otkryt-v-mongolii-multibrendovyi-tsentr-i-pomoch-v-stroitelstve-fermy-638351-2024/>

440. Образовательные ведомства Беларуси и Монголии активизируют подготовку кадров для педагогики и науки [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/obrazovatelnye-vedomstva-belarusi-i-mongolii-aktivizirujut-podgotovku-kadrov-dlia-pedagogiki-i-nauki-638522-2024/>

441. Беларусь и Монголия подписали соглашение о взаимном признании документов об образовании [Электронный

ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-mongolija-podpisali-soglasenie-o-vzaimnom-priznanii-dokumentov-ob-obrazovanii-638719-2024/>

442. Беларусь и Монголия заинтересованы сотрудничать в природоохранной сфере [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-mongolija-zainteresovany-sotrudnichat-v-prirodoohrannoi-sfere-638714-2024/>

443. Объявлен конкурс белорусско-монгольских научно-технических проектов на 2024-2025 года [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/obijavlen-konkurs-belorussko-mongolskih-nauchno-tehnicheskikh-proektov-na-2024-2025-gody-623638-2024/>

444. Монголо-белорусский бизнес-форум уже принес около \$20 млн в копилку двусторонних отношений [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mongolo-belorusskii-biznes-forum-uzhe-prines-okolo-20-mln-v-kopilku-dvustoronnih-otnoshenii-638654-2024/>

445. Экспортный потенциал предприятий Минпрома презентован на Белорусско-монгольском бизнес-форуме [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/eksportnyi-potentsial-predpriatii-minproma-prezentovan-na-belorussko-mongolskom-biznes-forume-638695-2024/>

446. “Бобруйскгроماش” прорабатывает поставки в Зимбабве и Монголию [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/bobrujskagromash-prorabatyvaet-postavki-v-zimbabve-i-mongoliju-640079-2024/>

447. Рогожник о белорусской технике в Монголии: наше преимущество в надежности [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/rogozhnik-o-belorusskoi-tehnike-v-mongolii-nashe-preimuschestvo-v-nadezhnosti-638625-2024/>

448. Банк развития: готовы предлагать комфортные условия финансирования поставок из Беларуси в Монголию [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/bank-razvitiia-gotovy-predlagat-komfortnye-uslovia-finansirovaniia-postavok-iz-belarusi-v-mongoliju-662879-2024/>

449. Экспозиция Made in Belarus представлена на многоотраслевой выставке в Монголии [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/ekspozitsiia-made-in-belarus-predstavlena-na-mnogootraslevoi-vystavke-v-mongolii-664105-2024/>

458. БУТБ поможет росту поставок белорусской сельхозпродукции на рынок Ближнего Востока [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-pomozhet-rostu-postavok-belorusskoi-selhozprodukcii-na-rynok-blizhnego-vostoka-696695-2025/>

459. Белорусские инновационные разработки представлены на международной выставке IDEX-2023 в ОАЭ [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-innovatsionnye-razrabotki-predstavleny-na-mezhdunarodnoj-vystavke-idex-2023-v-oe-551861-2023/>

460. Более 150 образцов вооружения и техники представит Госкомвоенпром в ОАЭ на выставке IDEX [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/bolee-150-obraztsov-vooruzheniya-i-tehniki-predstavit-goskomvoenprom-v-oe-na-vystavke-idex-695015-2025/>

461. Белорусские оружейники представят на выставке в ОАЭ колесных и гусеничных роботов [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belorusskie-oruzheyniki-predstaviat-na-vystavke-v-oe-kolesnyh-i-gusenichnyh-robotov-695184-2025/>

462. Белорусский гранатометный комплекс “Сапфир” представят на выставке военной техники в ОАЭ [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskii-granatometnyi-kompleks-sapfir-predstaviat-na-vystavke-voennoi-tehniki-v-oe-695383-2025/>

463. Госкомвоенпром и эмиратский Tawazun заинтересованы в создании совместных высокотехнологичных продуктов [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/goskomvoenprom-i-emiratskii-tawazun-zainteresovany-v-sozdanii-sovmestnyh-vysokotekhnologichnyh-produktov-696935-2025/>

464. Беларусь и ОАЭ планируют провести в 2025 году заседание делового совета [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-oe-planiruiut-provesti-v-2025-godu-zasedanie-delovogo-soveta-679011-2024/>

465. Головченко: Беларусь настроена на долгосрочное и устойчивое партнерство с Ираном [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/golovchenko-belarus-nastroena-na-dolgosrochnoe-i-ustoichivoe-partnerstvo-s-iranom-689041-2025/>

466. Создание производств и торговли. Ефимов о перспективах сотрудничества Беларуси и Ирана [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/sozдание-produktsii-i-torgovli-efimov-o-perspektivakh-sotrudnichestva-belarusi-i-irana-696695-2025/>

[proizvodstv-i-torgovlja-e-fimov-o-perspektivah-sotrudnichestva-belarusi-i-irana-688902-2025/](https://belta.by/society/view/torgovyi-dom-i-uproschenie-vizovogo-rezhima-iran-rasschityvaet-na-aktivnoe-sotrudnichestvo-s-belarusiju-688902-2025/)

467. Торговый дом и упрощение визового режима. Иран рассчитывает на активное сотрудничество с Беларусью [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/torgovyi-dom-i-uproschenie-vizovogo-rezhima-iran-rasschityvaet-na-aktivnoe-sotrudnichestvo-s-belarusiju-688936-2025/>

468. Иранские специалисты добились значительных успехов в трансплантации костного мозга [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/tech/view/iranskije-spetsialisty-dobilis-znachitelnyh-uspehov-v-transplantatsii-kostnogo-mozga-703570-2025/>

469. В Иране разработали биоразлагаемую повязку для быстрого заживления ран [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/tech/view/v-irane-razrabotali-biorazlagaeemuju-povjazku-dlia-bystrago-zazhivlenija-ran-700688-2025/>

470. Алиреза Санен: политические и экономические отношения между Ираном и Беларусью продолжают динамично развиваться [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/alireza-sanei-politicheskie-i-ekonomicheskie-otnoshenija-mezhdu-iranom-i-belarusiju-prodolzhajut-695226-2025/>

471. Алиреза Санен: Иран вопреки санкциям демонстрирует крупные достижения в экономике, науке и технологиях [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/alireza-sanei-iran-vopreki-sanktsijam-demonstriruet-krupnye-dostizhenija-v-ekonomike-nauke-i-695223-2025/>

472. Посол: Иран готов нарастить объемы закупки в Беларуси калийных удобрений [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/posol-iran-gotov-narastit-objemy-zakupki-v-belarusi-kaliinyh-udobrenij-694790-2025/>

473. Алиреза Санен: Иран заинтересован в создании совместного с Беларусью производства тракторов [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/alireza-sanei-iran-zainteresovan-v-sozdanii-sovmestnogo-s-belarusiju-proizvodstva-traktorov-694854-2025/>

474. Санен, А. Беларусь и Иран добрались до медиума четырехлетней дорожной карты. Что в активе и какие планы? / А. Санен // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/interview/view/belarus-i-iran-dobralis-do-mediuma-chetyrehletnej-dorozhnoj-karty-cto-v-aktive-i-kakie-plany-9580/>

475. Беларусь и Иран заинтересованы в развитии транзитного потенциала двух стран [Электронный ресурс]. –

2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-iran-zainteresovany-v-razvitii-tranzitnogo-potentsiala-dvuh-stran-688928-2025/>

476. Беларусь и Иран заинтересованы расширить сотрудничество в области воздушного транспорта [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-iran-zainteresovany-rasshirit-sotrudnichestvo-v-oblasti-vozdushnogo-transporta-701359-2025/>

477. Беларусь и Иран прорабатывают соглашение по поставкам кабельно-проводниковой продукции [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-iran-prorabatyvaiut-soglasenie-po-postavkam-kabelno-provodnikovoi-produktsii-698766-2025/>

478. Беларусь и Иран договорились расширить бизнес-сотрудничество и активизировать контакты по линии ШОС [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-iran-dogovorilis-rasshirit-biznes-sotrudnichestvo-i-aktivizirovat-kontakty-po-linii-shos-696396-2025/>

479. От ингредиентов до упаковки. Потенциал сельского хозяйства и пищевого сектора Беларуси презентуют в Тегеране [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/ot-ingredientov-do-upakovki-potentsial-selskogo-hozjajstva-i-pischeproma-belarusi-prezentuiut-v-699525-2025/>

480. Побратимское соглашение может связать Брестскую область с одним из регионов Ирана [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/pobratimskoe-soglasenie-mozhet-sviazat-brestskuju-oblast-s-odnim-iz-regionov-irana-706506-2025/>

481. Пивовар, Э. Первое заседание совместного комитета ЕАЭС и Ирана планируют провести в сентябре в Минске / Э. Пивовар // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/pervoe-zasedanie-sovmestnogo-komiteta-eaes-i-irana-planiruiut-provesti-v-sentjabre-v-minske-698088-2025/>

482. Пивовар, Э. Полноформатное соглашение о свободной торговле между ЕАЭС и Ираном вступит в силу 15 мая / Э. Пивовар // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/polnoformatnoe-soglasenie-o-svobodnoi-torgovle-mezhdu-eaes-i-iranom-vstupit-v-silu-15-maia-703093-2025/>

483. ЕЭК провела семинар по развитию сотрудничества с Ираном в области транспорта и логистики [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://eec.eacunion.org/news/eeek-drovela->

<https://belta.by/societv/view/belarus-namerena-rasshirit-postavki-farmpreparatov-v-mijianmu-v-razy-velichiv-chislo-eksportnyh-700827-2025/>

493. Тракторы, сухое молоко, оборудование. О чем договорились компании Беларуси и Мьянмы на бизнес-форуме [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/traktory-suhoe-moloko-oborudovanie-o-chem-dogovorilis-kompanii-belarusi-i-mijianmy-na-biznes-forume-700741-2025/>

494. Пакет документов о сотрудничестве заключен между Беларусью и Мьянмой [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/paket-dokumentov-o-sotrudnichestve-zakliuchen-mezhdu-belarusiu-i-mijianmoi-700875-2025/>

495. Беларусь и Мьянма договорились разработать конкретный план развития сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/belarus-i-mijianma-dogovorilis-razrabotat-plan-razvitiia-sotrudnichestva-700843-2025/>

496. Экспорт белорусских сухих молочных продуктов в Мьянму в первом полугодии вырос в четыре раза [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/eksport-belorusskih-suhih-molochnyh-produktov-v-mijianmu-v-pervom-polugodii-vyros-v-chetvre-raza-740336-2025/>

497. О заседании Совместного Белорусско-Мьянманского комитета по торгово-экономическому сотрудничеству [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/fe0448112c100578.html

498. Стенограмма подхода к прессе Министра иностранных дел Беларуси М. Рыженкова (2 октября 2025 г., г. Минск) [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: https://mfa.gov.by/print/press/news_mfa/d22f0b6cea43df54.html

499. Беларусь и Мьянма согласовали поставки тракторов и медоборудования, риса и морепродуктов [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-mijianma-soglasovali-postavki-traktorov-i-medoborudovaniia-risa-i-moreproduktov-740692-2025/>

500. Фармацевтика и АПК. Беларусь и Мьянма готовят дорожную карту сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/farmatsevtika-i-apk-belarus-i-mijianma-gotovjat-dorozhnuu-kartu-sotrudnichestva-740632-2025/>

501. Беларусь и Мьянма подписали соглашение о взаимной отмене виз [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/belarus-i-mijianma-podpisali-soglashenie-o-vzaimnoi-otmene-viz-751296-2025/>

502. Сборочное производство тракторов BELARUS будет создано в Мьянме [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/sborocnoe-proizvodstvo-traktorov-belarus-budet-sozdano-v-mijanme-751090-2025/>

503. Беларусь поставила в Мьянму первую крупную партию лекарств [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/special/societv/view/belarus-postavila-v-mijanmu-pervuiu-krupnuiu-partiiu-lekarstv-752790-2025/>

504. Беларусь готова наращивать экспорт продукции АПК и поддерживать развитие аграрного сектора Мьянмы [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-gotova-narashivat-eksport-produktsii-apk-i-podderzhivat-razvitie-agrarnogo-sektora-mijanmy-751104-2025/>

505. “Потенциал сотрудничества огромен”. О чем договорились представители бизнеса Беларуси и Мьянмы? [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/potentsial-sotrudnichestva-ogromen-o-chem-dogovorilis-predstaviteli-biznesa-belarusi-i-mijanmy-751061-2025/>

506. В “Белинтерэкспо” рассказали, на какие выставки отправятся белорусские экспортеры в 2024 году [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-belinterekspo-rasskazali-na-kakie-vystavki-otpravjatsja-belorusskie-eksportery-v-2024-godu-598179-2023/>

507. Беларусь превзошла уровень пикового 2019 года по экспорту в страны Африки [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-prevzoshla-uroven-pikovogo-2019-goda-po-eksportu-v-sotrudnichestve-s-afrikoi-671648-2024/>

508. Мятликов: Африка – перспективный партнер для долгосрочного сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mjatlikov-afrika-perspektivnyi-partner-dlja-dolgosrochnogo-sotrudnichestva-671631-2024/>

509. Кураш, Н. Намибия, Танзания, КНДР: какие страны “Белинтерэкспо” планирует открыть для экспонентов в этом году / Н. Кураш // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/interview/view/namibiia-tanzaniia-kndr-kakie-strany-belinterekspo-planiruet-otkryt-dlja-eksponentov-v-etom-godu-9259/>

510. Беларусь представляет свои продукты и услуги на выставке в Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavliaet-svoi-produkty-i-uslugi-na-vystavke-v-zimbabve-563849-2023/>

511. Выставка FIA стала площадкой для переговоров и встреч между белорусскими и алжирскими компаниями [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/vystavka-fia-stala-ploschadkoj-dlja-peregovorov-i-vstrech-mezhdu-belorusskimi-i-alzhirskimi-kompaniiami-573076-2023/>

512. Научно-технические разработки БГУ представят на 54-й Международной промышленной выставке "FIA-2023" [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://bsu.by/news/nauchno-tehnicheskie-razrabotki-bgu-predstavvat-na-54-v-mezhdunarodnov-promyshlennov-vystavke-fia-2-d/>

513. Белорусские предприятия представили потенциал на выставке пищевой промышленности в Алжире [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-predpriiatiia-predstavili-potentsial-na-vystavke-pischevoi-promyshlennosti-v-alzhire-629938-2024/>

514. Терентьев, С. Молоко, техника и научные разработки / С. Терентьев // [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/comments/view/moloko-tehnika-i-nauchnye-razrabotki-posol-belarusi-o-proryve-belorusskih-tovarov-v-alzhir-8770/>

515. Белорусские компании участвуют в Международной выставке "BUILDEXPO AFRICA 2024" в Кении [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-kompanii-uchastvuiut-v-mezhdunarodnoi-vystavke-buildexpo-africa-2024-v-kenii-639801-2024/>

516. Белорусские предприятия презентуют потенциал на двух крупнейших выставках в ЮАР [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-predpriiatiia-prezentuiut-potentsial-na-dvuh-krupneishih-vystavkah-v-juar-619553-2024/>

517. Белорусские предприятия участвуют в крупнейшей международной выставке ЮАР Africa's Big 7 [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-predpriiatiia-uchastvuiut-v-krupneishei-mezhdunarodnoi-vystavke-juar-africas-big-7-640514-2024/>

518. Промышленные гиганты Беларуси презентуют потенциал на многоотраслевой выставке SAITEX в ЮАР [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/promyshlennye-giganty-belarusi->

[prezentuiut-potentsial-na-mnogootraslevoi-vystavke-saitex-v-juar-640602-2024/](https://belta.by/economics/view/prezentuiut-potentsial-na-mnogootraslevoi-vystavke-saitex-v-juar-640602-2024/)

519. Более 1,3 тыс. компаний, 18 стран. Экспозиция Made in Belarus на выставке в Анголе заинтересовала бизнес [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/bolee-13-tys-kompanij-18-stran-ekspozitsija-made-in-belarus-na-vystavke-v-angole-zainteresovala-biznes-650112-2024/>

520. Изучение запросов и деловые связи: БЕЛАЗ презентует промышленный потенциал на выставке в Анголе [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/izuchenie-zaprosov-i-delovye-svjazi-belaz-prezentuet-promyshlennyy-potentsial-na-vystavke-v-angole-650150-2024/>

521. Белорусские предприятия представили потенциал на многоотраслевой выставке в Анголе [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-predpriyatija-predstavili-potentsial-na-mnogootraslevoi-vystavke-v-angole-649948-2024/>

522. БЕЛАЗ представил белорусский промышленный потенциал на выставке в Танзании [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belaz-predstavil-belorusskij-promyshlennyy-potentsial-na-vystavke-v-tanzanii-661272-2024/>

523. Знаменитая молочка и миллионные контракты: белорусское продовольствие покоряет африканский рынок [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/znamenitaia-molochka-i-millionnye-kontrakty-belorusskoe-prodovolstvie-pokoriaet-afrikanskii-rynok-680216-2024/>

524. Минэкономики: у нас есть все шансы превзойти \$1 млрд экспорта в Африку к следующему году [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/minekonomiki-u-nas-est-vse-shansy-prevysit-1-mlrd-eksporta-v-afriku-k-sleduiuschemu-godu-673839-2024/>

525. БелТПП планирует в этом году организовать экспозиции в 25 странах [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/beltpo-planiruet-v-etom-godu-organizovat-ekspozitsii-v-25-stranah-688338-2025/>

526. “Белинтерэкспо” планирует организовать около 40 экспозиций на международных выставках в 2025 году [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belinterekspo-planiruet-organizovat-okolo-40-ekspozitsij-na-mezhdunarodnyh-vystavkah-v-2025-godu-688738-2025/>

527. Сотрудничество с Африканским союзом получает дополнительный импульс [Электронный ресурс]. – 2022. – URL: https://eec.eaunion.org/comission/department/den_razv_integr/novosti/sotrudnichestvo-s-afrikanskim-sovuzom-poluchaet-dopolnitelnyy-impuls/

528. Белорусский экспорт в страны Африки с начала года вырос почти в четыре раза [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskii-eksport-v-strany-afriki-s-nachala-goda-vvros-pochti-v-chetyre-raza-669953-2024/>

529. Картун: белорусский экспорт в страны Африки в начале года вырос в три раза [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/kartun-belorusskii-eksport-v-strany-afriki-v-nachale-goda-vvros-v-tri-raza-703341-2025/>

530. Сотрудничество в политической сфере [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: https://egypt.mfa.gov.by/ru/blr_algeria/political/

531. Алжир [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://export.by/articles/alzhir>

532. О встрече Министра иностранных дел Беларуси С. Алейника с Президентом Алжира [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/e049817def98777b.html

533. Залесский, Б. В условиях турбулентности. Потенциал межгосударственного взаимодействия в эпоху глобализации / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2019. – 120 с.

534. Юрий Шулейко: Беларусь крайне заинтересована в укреплении торгово-экономических отношений с Алжиром [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://www.government.by/news/vuriv-shulevko-belarus-kraynezainteresovana-v-ukreplenii-torgovo-ekonomicheskikh-otnosheniy-s>

535. МТЗ прорабатывает возможности сборки малогабаритных тракторов в Алжире [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-prorabatyvaet-vozmozhnosti-sborki-malogabaritnyh-traktorov-v-alzhire-709669-2025/>

536. Новые горизонты партнерства. “АМКОДОР” намерен поставлять оборудование в Алжир [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/novye-gorizonty-partnerstva-amkodor-nameren-postavliat-oborudovanie-v-alzhir-709828-2025/>

537. Сборочное производство МАЗ могут создать в Алжире [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/sborochnoe-proizvodstvo-maz-mogut-sozdat-v-alzhire-709604-2025/>

538. Первое заседание Белорусско-Алжирской межправительственной Совместной комиссии [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belpharmprom.by/news/pervoe-zasedanie-belorussko-alzhirskov-mezhpravitelstvennov-sovmestnoy-komissii/>

539. Белорусские предприятия представили потенциал на выставке пищевой промышленности в Алжире [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-nredpriiatiia-predstavili-potentsial-na-vystavke-pischevoi-promyshlennosti-v-alzhire-629938-2024/>

540. Белорусские производители презентуют лучшие продукты питания на выставке Djazagro в Алжире [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-proizvoditeli-prezentuiut-luchshie-produkty-pitanija-na-vystavke-djazagro-v-alzhire-707659-2025/>

541. Хафтар: Ливия заинтересована в белорусской технике и технологиях в АПК [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/komanduiuschii-liviijskoi-natsionalnoi-armiei-livija-zainteresovana-v-belorusskoi-tehnike-i-696755-2025/>

542. Беларусь поможет Ливии с внедрением современных технологий для добычи природных ресурсов [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-pomozhet-livii-s-vnedreniem-sovremennyh-tehnologii-dlia-dobychi-prirodnvkh-resursov-701761-2025/>

543. От поставок продукции до совместных проектов. Беларусь и Ливия обсудят направления сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/ot-postavok-produktsii-do-sovmestnyh-proektov-belarus-i-livii-obsudiat-napravlenija-sotrudnichestva-716915-2025/>

544. Какие совместные проекты в агросфере могут реализовать Беларусь и Ливия, пояснили в Минсельхозпроде [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/kakie-sovmestnye-proekty-v-agrosfere-mogut-realizovat-belarus-i-livii-pojasnili-v-minselhozprode-717025-2025/>

545. Место притяжения бизнес-кругов. Дом Беларуси открылся в Ливии [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/mesto-pritjazhenija-biznes-krugov-dom-belarusi-otkrvlsja-v-livii-716988-2025/>

546. Ефимов: меморандум с Гвинеей-Бисау открывает для Беларуси новый экспортный рынок [Электронный ресурс]. –

2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/efimov-memorandum-s-gvinei-bisau-otkrvvaet-dlja-belarusi-novvi-eksportnyi-rvno-713426-2025/>

547. МТЗ рассматривает возможность поставки малогабаритной техники в Гвинею-Бисау [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-rassmatrivayet-vozmozhnost-postavki-malogabaritnoi-tehniki-v-gvineiu-bisau-713943-2025/>

548. Аграрное образование, поставки продукции. О чем договорились в АПК Беларусь и Гвинея-Бисау [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/agrarnoe-obrazovanie-postavki-produktsii-o-chem-dogovorilis-v-apk-belarus-i-gvineia-bisau-713415-2025/>

549. Отмена виз, АПК, промышленность. Беларусь и Гвинея-Бисау подписали меморандумы по укреплению сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/otmena-viz-apk-promyshlennost-belarus-i-gvineia-bisau-podpisali-memorandумы-po-ukrepleniju-713383-2025/>

550. Краткая характеристика экономики Уганды [Электронный ресурс]. – 2021. – URL: <https://kenya.mfa.gov.by/ru/export-uganda/>

551. Бишарова, А.Р. Уганда: социально-экономическое развитие, торговли, международное региональное сотрудничество / А.Р. Бишарова, Л.В. Ачалова // Международная торговля и торговая политика. – 2021. – Том 7. – №3(27). – С. 30–42.

552. Головченко посетит с официальными визитами Уганду и Катар [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/golovchenko-posetit-s-ofitsialnymi-vizitami-ugandu-i-katar-697115-2025/>

553. Головченко: Беларуси и Уганде важно создать межправкомитет для сопровождения совместных проектов [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/golovchenko-belarusi-i-ugande-vazhno-sozdat-mezhpravkomitet-dlia-soprovozhdenija-sovmestnykh-proektov-697750-2025/>

554. Кооперация в сельском хозяйстве. Что Головченко предложил Президенту Уганды [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/kooperatsija-v-selskom-hoziaistve-cto-golovchenko-predlozhit-prezidentu-ugandy-697642-2025/>

555. Производство белорусских тракторов могут организовать в Уганде [Электронный ресурс]. – 2025. – URL:

<https://belta.by/economics/view/proizvodstvo-belorusskih-tractorov-mogut-organizovat-v-ugande-697763-2025/>

556. Минсвязи: белорусский опыт цифрового развития может быть очень востребован в Уганде [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/minsvjazi-belorusskij-opyt-tsifrovogo-razvitiia-mozhet-byt-ochen-vostrebovan-v-ugande-697664-2025/>

557. О первом заседании Совместной постоянной комиссии по сотрудничеству Беларуси и Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/c39b1509985063cc.html

558. Стенограмма подхода к прессе Министра иностранных дел С. Алейника по итогам визита в Зимбабве (23 февраля 2024 г., г. Хараре) [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://mfa.gov.by/press/smi/b0f6472abc0e46d5.html>

559. Минпромы Беларуси и Зимбабве подписали Меморандум о сотрудничестве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://minprom.gov.by/18605-2/>

560. Беларусь начинает поставлять тракторную технику и комбайны в Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-nachinaet-postavliat-traktornuiu-tehniku-i-kombainy-v-zimbabve-616746-2024/>

561. В столице Зимбабве ввели в эксплуатацию 31 трактор, закупленный в Беларуси [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-stolitse-zimbabve-vveli-v-ekspluatatsiju-31-tractor-zakuplennyy-v-belarusi-612817-2024/>

562. Алейник: Беларусь готова организовать в Минске совместный с Зимбабве бизнес-форум [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belarus.by/ru/business/business-news/aleinik-belarus-gotova-organizovat-v-minske-sovmestnyi-s-zimbabve-biznes-forum-i-167916.html>

563. Минздравы Беларуси и Зимбабве определяли пути сотрудничества в медицине [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/minzdravy-belarusi-i-zimbabve-opredelili-puti-sotrudnichestva-v-medicine-617370-2024/>

564. Беларусь и Зимбабве хотят вместе выходить на рынки южных стран Африки [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/politics/view/belarus-i-zimbabve-hotiat-v-meste-vyhodit-na-rynki-iuzhnyh-stran-afriki-617255-2024/>

565. Беларусь представит масштабную экспозицию на многоотраслевой выставке в Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-predstavit-masshtabnuiu-ekspozitsiju-na-mnogootraslevoi-vystavke-v-zimbabve-616800-2024/>

566. Зимбабве заинтересовано в развитии биржевой торговли с Беларусью [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/zimbabve-zainteresovano-v-razvitii-birzhevoi-torgovli-s-belarusiu-617283-2024/>

567. Спеzkурс за 35 дней. Преподаватели Университета гражданской защиты МЧС обучили специалистов в Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/spetskurs-za-35-dnej-prepodavatelyi-universiteta-grazhdanskoi-zaschity-mchs-obuchili-spetsialistov-v-600251-2023/>

568. Беларусь и Зимбабве разработают всеобъемлющую дорожную карту сотрудничества до 2030 года [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/belarus-i-zimbabve-razrabotaiut-vseobiemliuschuiu-dorozhnuuiu-kartu-sotrudnichestva-do-2030-goda-709475-2025/>

569. Мудзимба, И.Г. Расстояние не помеха для дружбы и сотрудничества / И.Г. Мудзимба // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/special/interview/view/posol-zimbabve-rasstoianie-ne-pomeha-dlia-druzhby-i-sotrudnichestva-9640/>

570. Каранкевич: сотрудничество Беларуси и Зимбабве в сельском хозяйстве доказало свою эффективность [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/karankevich-sotrudnichestvo-belarusi-i-zimbabve-v-selskom-hozjaistve-dokazalo-svoiu-effektivnost-709306-2025/>

571. Беларусь и Зимбабве планируют развивать промкооперацию [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-zimbabve-planiruiut-razvivat-promkooperatsiiu-709565-2025/>

572. Правительственная делегация отметила успех белорусской техники в Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/pravitelstvennaia-delegatsiia-otmetila-uspeh-belorusskoi-tehniki-v-zimbabve-709260-2025/>

573. “Белгоспищепром” прорабатывает поставки пищевой продукции в Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belgospischeprom-prorabatyvaet-postavki-pischevoi-produksii-v-zimbabve-709216-2025/>

574. Беларусь подписала с Зимбабве соглашение о производстве, сборке и продаже автобусов [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-podpisala-s-zimbabve-soglashenie-o-proizvodstve-sborke-i-prodazhe-avtobusov-709476-2025/>

575. Белорусские предприятия представлены на многоотраслевой выставке в Зимбабве [Электронный ресурс]. –

2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/beloruskie-predpriiatiia-predstavleny-na-mnogootraslevoi-vystavke-v-zimbabve-710492-2025/>

576. “Бобруйскагромаш” увеличит поставки техники в Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/bobrujskagromash-uvlechit-postavki-tehniki-v-zimbabve-711570-2025/>

577. Беларусь и Зимбабве подписали пакет документов по итогам переговоров Лукашенко и Мнангагвы [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/belarus-i-zimbabve-podpisali-paket-dokumentov-po-itogam-peregovorov-lukashenko-i-mnangagvy-714764>

578. Технологии, инфраструктура, подготовка кадров. О чем договорились в аграрной сфере Беларусь и Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/tehnologii-infrastruktura-podgotovka-kadrov-o-chem-dogovorilis-v-agramoi-sfere-belarus-i-zimbabve-714560-2025/>

579. Подсолнечное масло, молоко. В каких еще товарах из Беларуси заинтересовано Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/podsolnechnoe-maslo-moloko-v-kakih-esche-tovarah-iz-belarusi-zainteresovano-zimbabve-719338-2025/>

580. Ориентир на \$100 млн. Лукашенко заявил об ощутимых практических результатах в сотрудничестве с Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/president/view/lukashenko-zajavil-ob-oschutimyh-prakticheskikh-rezultatah-v-sotrudnichestve-s-zimbabve-714735-2025/>

581. Горлов: Беларусь готова построить под ключ зерносушильные комплексы и зернохранилища в Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/gorlov-belarus-gotova-postroit-pod-kljuch-zernosushilnye-kompleksy-i-zernoхранilisha-v-zimbabve-714729-2025/>

582. Беларусь к 2027 году планирует организовать в Зимбабве производство тракторной техники [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-k-2027-godu-planiruet-organizovat-v-zimbabve-proizvodstvo-traktornoj-tehniki-714713-2025/>

583. Сельхозтехника, молочная продукция и хлопок. По каким направлениям в Зимбабве хотят сотрудничать с Беларусью [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/selhoztehnika-molochnaia-i-khlopok-po-kakim-napravlenijam-v-zimbabve-hotyat-sotrudniczat-s-belarusju-714713-2025/>

produksiia-i-hlopok-po-kakim-napravleniiam-v-zimbabve-hotiat-sotrudnicat-s-714434-2025/

584. Зимбабве предлагает Беларуси заняться совместной добычей минеральных ресурсов [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/zimbabve-predlaagaet-belarusi-zaniatsia-sovmestnoi-dobvchei-mineralnyh-resursov-714772-2025/>

585. Самосвалы, мусоровозы, водовозы. Что компании из Зимбабве готовы закупать у МАЗа [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/samosvaly-musorovozy-vodovozy-cto-kompanii-iz-zimbabve-gotovv-zakupat-u-maza-714537-2025/>

586. БЕЛТА и Зимбабвийская телерадиовещательная корпорация подписали меморандум о сотрудничестве [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/belta-i-zimbabvijskaja-teleradioveschatelnaia-korporatsiia-podpisali-memorandum-o-sotrudnichestve-714588-2025/>

587. Беларусь и Зимбабве договорились создать комиссию на уровне глав государств [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/president/view/belarus-i-zimbabve-dogovorilis-sozdat-komissiiu-na-urovne-glav-gosudarstv-714768-2025/>

588. Новые совместные проекты определены на переговорах президентов Беларуси и Зимбабве [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/president/view/novye-sovmestnye-proekty-opredelenv-na-peregovorah-prezidentov-belarusi-i-zimbabve-714763-2025/>

589. Президенты Беларуси и Экваториальной Гвинеи подписали дорожную карту по развитию сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: https://www.belta.by/president/view/prezidentv-belarusi-i-ekvatorialnoi-gvinei-podpisali-dorozhnuu-kartu-po-razvitiu-sotrudnichestva-604377-2023/?utm_source=belta&utm_medium=news&utm_campaign=accenl

590. Залесский, Б.Л. Цель – продвижение конкретных проектов / Б.Л. Залесский // Materials of the XX International scientific and practical conference "Fundamental and applied science – 2023", October 30 – November 7, 2023: Sheffield. Science and education LTD. – С. 11–14.

591. О визите Министра иностранных дел Беларуси С. Алейника в Экваториальную Гвинею [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: https://mfa.gov.by/press/news_mfa/ddb586f041dd247f.html

592. Минпром Беларуси обсудил направления двустороннего сотрудничества с Экваториальной Гвинеей

[Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/minprom-belarusi-obsudil-napravleniia-dvustoronnego-sotrudnichestva-s-ekvatorialnoi-gvineei-599714-2023/>

593. Рогожник: Экваториальная Гвинея может стать хабом для поставки белорусской техники в соседние страны [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/rogozhnik-ekvatorialnaja-gvineja-mozhet-stat-habom-dlia-postavki-belorusskoi-tehniki-v-sosednie-strany-604414-2023/>

594. Беларусь поможет накормить людей в Экваториальной Гвинее. Бартош поделился амбициозными планами [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-pomozhet-nakormit-ljudej-v-ekvatorialnoi-gvinee-bartosh-podelilsja-ambitsioznymi-planami-604413-2023>

595. Беларусь планирует поставлять в Экваториальную Гвинею сельхозтехнику, семена и продовольствие [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-planiruet-postavliat-v-ekvatorialnuju-gvineiu-selhoztehniku-semena-i-prodovolstvie-599940-2023/>

596. Систему здравоохранения в Экваториальной Гвинее предлагают построить по белорусским лекалам [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/sistema-zdravoohraneniia-v-ekvatorialnoi-gvinee-predlagaiut-postroit-po-belorusskim-lekalam-604422-2023>

597. Экваториальная Гвинея заинтересована в совместных проектах с Беларусью в сфере здравоохранения [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/ekvatorialnaja-gvineja-zainteresovana-v-sovmestnyh-proektah-s-belarusiu-v-sfere-zdravoohraneniia-604276-2023>

598. Беларусь и Экваториальная Гвинея будут развивать сотрудничество в научно-технической сфере [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-ekvatorialnaja-gvineja-budut-razvivat-sotrudnichestvo-v-nauchno-tehnicheskoi-sfere-599740-2023/>

599. Беларусь и Экваториальная Гвинея наладят сотрудничество в подготовке кадров [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-ekvatorialnaja-gvineja-naladiat-sotrudnichestvo-v-podgotovke-kadrov-599731-2023/>

600. Беларусь и Экваториальная Гвинея укрепляют гарантии по взаимной защите инвестиций [Электронный

ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-ekvatorialnaja-gvineja-ukreplajut-garantii-po-vzaimnoj-zaschite-investitsij-628593-2024/>

601. Минпром намерен реализовать 6 комплексных проектов с Экваториальной Гвинеей [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/minprom-nameren-realizovat-6-kompleksnyh-proektov-s-ekvatorialnoi-gvinei-607364-2023/>

602. Обзор строительного рынка Экваториальной Гвинеи [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://budex.port.by/equatorial-guinea/>

603. Беларусь и Экваториальная Гвинея придадут импульс сотрудничеству в строительной сфере [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-ekvatorialnaja-gvineja-pridatut-impuls-sotrudnicestvu-v-stroitelnoj-sfere-644244-2024/>

604. Минобразования Беларуси и Экваториальной Гвинеи заключили соглашение о сотрудничестве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/minobrazovaniia-belarusi-i-ekvatorialnoi-gvinei-zakliuchili-soqlashenie-o-sotrudnichestve-658002-2024/>

605. Граждане Экваториальной Гвинеи в этом году впервые приедут на обучение в белорусские медвузы [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/grazhdane-ekvatorialnoi-gvinei-v-etom-godu-vperve-priedut-na-obuchenie-v-belorusskie-medvuzy-720328-2025/>

606. Залесский, Б. В фокусе – поэтапное партнерство. Многоплановое экономическое сотрудничество Беларуси на разных континентах / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing. 2025. – 100 с.

607. Президенту Алжира передано личное послание от Лукашенко с видением белорусской стороны по развитию сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/politics/view/prezidentu-alzhira-peredano-lichnoe-poslanie-ot-lukashenko-s-videniem-belorusskoi-storony-po-razvitiyu-744561-2025/>

608. Беларусь и Алжир договорились об укреплении дружбы и приняли дорожную карту на предстоящие два года [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/president/view/belarus-i-alzhir-dogovorilis-ob-ukreplenii-druzhby-i-priniali-dorozhnuju-kartu-na-predstoiashie-dva-752182-2025/>

609. Беларусь предложила партнерам в Алжире двигаться вместе, подобно первым двум буквам алфавита [Электронный

ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-predlozhila-partneram-v-alzhire-dvigatsia-v-meste-podobno-pervym-dvum-bukvam-alfavita-751738-2025/>

610. “АМКОДОР” намерен организовать совместное производство в Алжире [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/amkodor-nameren-organizovat-sovmestnoe-proizvodstvo-v-alzhire-751769-2025/>

611. МАЗ и алжирская компания открыли первый этап совместного проекта по сборке автобусов МАЗ [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/maz-i-alzhirskaia-kompanija-otkryli-pervyi-etap-sovmestnogo-proekta-po-sborke-avtobusov-maz-751831-2025/>

612. Глава Минпрома Беларуси: в сотрудничестве с Алжиром речь прежде всего идет о создании совместных предприятий [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/glava-minproma-belarusi-v-sotrudnichestve-s-alzhrom-rech-prezhde-vsego-idet-o-sozdanii-sovmestnyh-752183-2025/>

613. Алжир заинтересован в белорусской сельхозтехнике, обсуждают и совместное производство [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/alzhir-zainteresovan-v-belorusskoi-selhoztehnike-obsuzhdajut-i-sovmestnoe-proizvodstvo-751815-2025/>

614. Минсельхозпрод Беларуси подписал в Алжире ключевые документы для развития экспорта [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/minselhozprod-belarusi-podpisal-v-alzhire-kliuchevye-dokumenty-dlia-razvitiia-eksporta-751169-2025/>

615. Беларусь поставит в Алжир сухое молоко на сумму более \$1,5 млн [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-postavit-v-alzhir-suhoe-moloko-na-summu-bolee-15-mln-752188-2025/>

616. Беларусь изучает фармрынок Алжира на предмет возможностей сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-izuchaet-farmrynok-alzhira-na-predmet-vozmozhnostej-sotrudnichestva-751818-2025/>

617. Ходжаев: Беларусь и Алжир изучают, как можно дополнить друг друга в фармацевтике [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/hodzaev-belarus-i-alzhir-izuchajut-kak-mozhno-dopolnit-drug-druga-v-farmatsevtike-752231-2025/>

618. Залесский, Б. На орбите партнерских связей. Потенциал экономического взаимодействия Беларуси с участниками международного рынка / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2025. – 232 с.

619. Экспозиция белорусских производителей представлена на Внутриафриканской торговой ярмарке в Алжире [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/ekspozitsiia-belorusskih-proizvoditelei-predstavlena-na-vnutriafrikanskoi-torgovoi-iarmarke-v-alzhire-735739-2025/>

620. БУТБ участвует во Внутриафриканской торговой ярмарке в Алжире [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://www.butb.by/news/2025/butb-uchastvuet-vo-vnutriafrikanskoy-torgovoy-varmarke-v-alzhire/>

621. БУТБ будет сотрудничать с Конфедерацией работодателей Алжира [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-budet-sotrudnichat-s-konfederatsiei-rabotodatelei-alzhira-751886-2025/>

622. Лукашенко: Беларусь и Алжир в ближайшее год-два должны выйти на товарооборот хотя бы \$500 млн [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/president/view/lukashenko-belarus-i-alzhir-v-blizhaishie-god-dva-dolzhen-vyiti-na-tovarooborot-hotia-by-500-mln-752195-2025/>

623. Лукашенко предложил реализовать с Алжиром и Оманом крупный проект по производству удобрений [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/president/view/lukashenko-predlozhit-realizovat-s-alzhirom-i-omanom-krupnyi-proekt-po-proizvodstvu-udobrenii-752200-2025/>

624. Техника, сельское хозяйство, фармацевтика. В каких направлениях Алжир заинтересован сотрудничать с Беларусью [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/tehnika-selskoe-hoziajstvo-farmatsevtika-v-kakih-napravleniiakh-alzhir-zainteresovan-sotrudnichat-s-750323-2025/>

625. Шестаков: Беларусь и Куба должны сохранить положительную динамику развития экономического сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/shestakov-belarus-i-kuba-dolzhen-sohranit-polozhitelnuju-dinamiku-razvitiia-ekonomicheskogo-640232-2024/>

626. Беларусь и Куба рассчитывают нарастить объемы взаимных поставок [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kuba-rasschityvajut-narastit-obiemy-vzaimnyh-postavok-640626-2024/>

627. Вице-премьер Кубы: у наших стран есть большой потенциал и задел для дальнейшего развития отношений [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/vitse-premier-kuby-u-nashih-potentsial-i-zadel-dlia-dal'nieshego-razvitiia-otnoshenii-640626-2024/>

stran-est-bolshoi-potentsial-i-zadel-dlia-dalneishego-razvitiia-otnoshenij-640769-2024/

628. МТЗ готовится поставить на Кубу первую партию тракторокомплектов для организации производства [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-gotovitsia-postavit-na-kubu-pervuiu-partiiu-traktorokomplektov-dlia-organizatsii-proizvodstva-640644-2024/>

629. От регистрации препаратов до выпуска совместной продукции. Беларусь и Куба расширяют связи в здравоохранении [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/ot-registratsii-preparatov-do-vypuska-sovmestnoi-produktsii-belarus-i-kuba-rasshiriat-svjazi-v-640655-2024/>

630. Залесский, Б. С акцентом на результат. Перспективы комплексного подхода к новым возможностям партнерских связей / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – 80 с.

631. Беларусь и Куба подписали соглашение о намерениях по созданию совместного фармпредприятия [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-kuba-podpisali-soglasenie-o-namerenijah-po-sozdaniyu-sovmestnogo-farmpredpriiia-640638-2024/>

632. Встречная торговля и инвестиции в производство. Головченко о перспективах сотрудничества Беларуси и Кубы [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/vstrechnaja-torgovlja-i-investitsii-v-proizvodstvo-golovchenko-o-perspektivah-sotrudnichestva-belarusi-640502-2024/>

633. Головченко: Беларусь и Куба в 2023 году увеличили товарооборот в два раза [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/golovchenko-belarus-i-kuba-v-2023-godu-uvelichili-tovarooborot-v-dva-raza-648415-2024/>

634. Беларусь и Куба заключили кредитные соглашения для расчетов за поставку сухого молока [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kuba-zakljuchili-kreditnye-soglasenija-dlia-raschetov-za-postavku-suhogo-moloka-648606-2024/>

635. МТЗ поставит 15 единиц техники BELARUS на Кубу до конца года [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-postavit-15-edinit-tsehniki-belarus-na-kubu-do-kontsa-goda-648587-2024/>

636. АПК, фармацевтика, промышленность. Премьер-министр Кубы назвал ключевые сферы сотрудничества с Беларусью [Электронный ресурс]. – 2024. – URL:

<https://www.belta.by/society/view/apk-farmatsevtika-promyshlennost-premier-ministr-kuby-nazval-kliuchevye-sfery-sotrudnichestva-s-648501-2024/>

637. Минздравы Беларуси и Кубы актуализируют сотрудничество [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/minzdravv-belarusi-i-kuby-aktualiziruiut-sotrudnichestvo-648831-2024/>

638. Организации НАН Беларуси подписали соглашения о сотрудничестве с кубинскими партнерами [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/organizatsii-nan-belarusi-podpisali-soglasheniia-o-sotrudnichestve-s-kubinskimi-partnerami-579830-2023/>

639. Беларусь предложила Кубе создать совместное фармацевтическое предприятие на базе “Академфарм” [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-predlozhila-kube-sozdat-sovmestnoe-farmatsevticheskoe-predpriatie-na-baze-akademfarm-599036-2023/>

640. Гусаков: Беларусь открыта для сотрудничества с Кубой во всех сферах научной деятельности [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/gusakov-belarus-otkryta-dlia-sotrudnichestva-s-kuboi-vo-vseh-sferah-nauchnoi-deiatelnosti-599022-2023/>

641. Беларусь и Куба будут реализовывать 18 совместных научных проектов [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-kuba-budut-realizovyvat-18-sovmestnyh-nauchnyh-proektov-603581-2023/>

642. Замминистра образования Кубы заявил о заинтересованности в реализации научных проектов с Беларусью [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/zamministra-obrazovaniia-kuby-zajavil-o-zainteresovannosti-v-realizatsii-nauchnyh-proektov-s-belarusiiu-589322-2023/>

643. Математика, испанский язык и туризм. БГУ активизирует сотрудничество с вузами Кубы [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/matematika-ispanskii-jazyk-i-turizm-bgu-aktiviziruet-sotrudnichestvo-s-vuzami-kuby-562131-2023/>

644. БГУ и педуниверситет Кубы будут развивать сотрудничество в области педагогики [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/bgu-i-peduniversitet-kubv-budut-razvivat-sotrudnichestvo-v-oblasti-pedagogiki-562339-2023/>

645. Обмен студентами и совместные исследования. Соглашения о сотрудничестве подписали БГУ и вузы Кубы [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/obmen-studentami-i-sovmestnye-issledovaniia-o-sotrudnichestve-podpisali-bgu-i-vuzy-kubv-589103-2023/>

646. БНТУ подписал соглашение о сотрудничестве с двумя кубинскими университетами [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/society/view/bntu-podpisal-soglasenie-o-sotrudnichestve-s-dvumia-kubinskimi-universitetami-589060-2023/>

647. Гомельский ГМУ заключил договор о сотрудничестве с Университетом медицинских наук Гаваны [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskij-gmu-zakljuchil-dogovor-o-sotrudnichestve-s-universitetom-medsinskikh-nauk-gavany-589137-2023/>

648. Залесский, Б. Приоритет – рост экспорта. Новые возможности в условиях многовекторности внешнеэкономической деятельности Беларуси / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. – 156 с.

649. МИД: Никарагуа – перспективный партнер для Беларуси, нам есть что предложить этой стране [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/politics/view/mid-nikaragua-perspektivnyi-partner-dlia-belarusi-nam-est-cto-predlozhit-etoj-strane-648934-2024/>

650. Головченко анонсировал поставку более 700 единиц белорусской техники в Никарагуа [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/golovchenko-anonsiroval-postavku-bolee-700-edinits-belorusskoi-tehniki-v-nikaragua-648959-2024/>

651. Залесский, Б. Приоритеты многовекторности. Хроника международного экономического сотрудничества Беларуси с заинтересованными партнерами на разных континентах / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – 700 с.

652. МАЗ готов приступить к расширению торгового сотрудничества с Никарагуа [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/maz-gotov-pristupit-k-rasshireniju-torgovogo-sotrudnichestva-s-nikaragua-627749-2024/>

653. Минск и Манагуа определили направления сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/minsk-i-managua-opredelili-napravlenija-sotrudnichestva-637016-2024/>

654. Беларусь и Никарагуа обсудили практические аспекты сотрудничества по поставкам техники [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/special/economics/view/belarus-i-nikaragua-obsudili-prakticheskie-aspekty-sotrudnichestva-po-postavkam-tehniki-637745-2024/>
655. “АМКОДОР” поставит дорожно-строительную технику в Никарагуа [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/amkodor-postavit-dorozhno-stroitelnuu-tehniku-v-nikaragua-641599-2024/>
656. Контракты на \$85 млн подписаны во время визита Романа Головченко в Никарагуа [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.government.by/ru/content/10955>
657. Минский автомобильный завод поставит в Никарагуа грузовую технику на \$38 млн [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/minskij-avtomobilnyi-zavod-postavit-v-nikaragua-gruzovuiu-tehniku-na-38-mln-649162-2024/>
658. “Беспрецедентный шаг”. “АМКОДОР” о большом контракте на поставку техники в Никарагуа [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/bespretsedennyi-shag-amkodor-obolshom-kontrakte-na-postavku-tehniki-v-nikaragua-649135-2024/>
659. Минский тракторный завод поставит в Никарагуа 36 тракторов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/minskij-traktornyj-zavod-postavit-v-nikaragua-36-traktorov-649128-2024/>
660. Электротранспорт, сельхозтехника и фармацевтика. Как будут продвигаться бизнес-отношения Беларуси и Никарагуа [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/elektrotransport-selhoztehnika-i-farmatsiia-kak-budut-prodvigatsia-biznes-otnosheniia-belarusi-i-649101-2024/>
661. Первая партия белорусской техники прибыла в Никарагуа [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/pervaya-partiia-belorusskoi-tehniki-pribyla-v-nikaragua-653105-2024/>
662. В Никарагуа состоялась передача пилотной партии самосвалов МАЗ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/v-nikaragua-sostojalas-peredacha-pilotnoi-partii-samosvalov-maz-664699-2024/>
663. “Амкордор” передал первую партию техники в Никарагуа [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/amkodor-peredal-pervuiu-partiiu-tehniki-v-nikaragua-715513-2025/>

664. О визите заместителя Министра иностранных дел Беларуси Е. Шестакова в Никарагуа [Электронный ресурс]. – 2025. – URL:

https://mfa.gov.by/press/news_mfa/cab0186a90fd2361.html

665. Сотрудничество по линии МЧС, медицины, образования. Что Беларусь предлагает Никарагуа [Электронный ресурс]. – 2025. – URL:

<https://belta.by/society/view/sotrudnichestvo-po-linii-mchs-meditsiny-obrazovaniia-cto-belarus-predlaet-nikaragua-716393-2025/>

666. Беларусь и Никарагуа подписали контракты на \$36 млн [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-nikaragua-podpisali-kontraktv-na-36-mln-716679-2025/>

667. Беларусь поставит в Никарагуа более 280 единиц техники [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-postavit-v-nikaragua-bolee-280-edinits-tehniki-716779-2025/>

668. Никарагуа подписала новые соглашения с китайскими компаниями [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://ruso.prensa-latina.cu/2024/11/19/%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%B3%D1%83%D0%B0-%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%B0%D0%BB%D0%B0-%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B5-%D1%81%D0%BE%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8/>

669. Беларусь прорабатывает поставки в Никарагуа пожарной техники, лекарств и медоборудования [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-prorabatyvaet-postavki-v-nikaragua-pozharnoi-tehniki-lekarstv-i-medoborudovaniia-717174-2025/>

670. Никарагуа заинтересована в закупке белорусских лекарств [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/nikaragua-zainteresovana-v-zakupke-belorusskih-lekarstv-682583-2024/>

671. Кухарев рассказал, что даст Минску соглашение о побратимстве с Манагуа [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/kuharev-rasskazal-cto-dast-minsku-soglashenie-o-pobratimstve-s-managua-713714-2025/>

672. Внешнеторговый оборот товаров и услуг Беларуси за 2024 год увеличился на 5,1% и превысил \$100 млрд [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/vneshnetorgovyj-oborot-tovarov-i-uslug-belarusi-za-2024-god-718888-2025/>

[uslug-belarusi-za-2024-god-uvelichilsja-na-51-i-prevysil-100-mlrd-694899-2025/](https://belta.by/economics/view/golovchenko-belorusskaja-produktsiia-v-2024-godu-eksportirovalas-bolee-chem-v-150-stran-mira-689588-2025/)

673. Головченко: белорусская продукция в 2024 году экспортировалась более чем в 150 стран мира [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/golovchenko-belorusskaja-produktsiia-v-2024-godu-eksportirovalas-bolee-chem-v-150-stran-mira-689588-2025/>

674. Ефимов: в 2024 году обеспечена рентабельная и прибыльная работа организаций системы Минпрома [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/efimov-v-2024-godu-obespechena-rentabelnaia-i-pribylnaia-rabota-organizatsii-sistemy-minproma-698977-2025/>

675. Азия, Африка, Латинская Америка: об опорных точках для диверсификации экспорта рассказал Ефимов [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/azija-afrika-latinskaja-amerika-ob-opornyh-tochkah-dlia-diversifikatsii-eksporta-rasskazal-efimov-698981-2025/>

676. “Бобруйскагроماش” планирует нарастить экспорт почти на 9% в этом году [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/bobrujskagromash-planiruet-narastit-eksport-pochti-na-9-v-etom-godu-697497-2025/>

677. МТЗ с каждым годом расширяет географию экспорта на Африканский континент [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-s-kazhdym-godom-rasshiriaet-geografiju-eksporta-na-afrikanskii-kontinent-692083-2025/>

678. Минский тракторный завод заинтересован в расширении сотрудничества с Республикой Гана [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/minskii-traktornyi-zavod-zainteresovan-v-rasshirenii-sotrudnichestva-s-respublikoj-gana-696644-2025/>

679. Над какими крупными заказами работает “Лидсельмаш”, рассказал гендиректор [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/nad-kakimi-krupnymi-zakazami-rabotaet-lidselmash-rasskazal-gendirektor-699019-2025/>

680. Экспорт белорусского продовольствия и сельхозсырья в 2024 году вырос более чем на 14% [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/eksport-belorusskogo-prodovolstviia-i-selhozsvrija-v-2024-godu-vyros-bolee-chem-na-14-700084-2025/>

681. Беларусь в 2024 году экспортировала 6 млн тонн молока и молочных продуктов в 69 государств [Электронный

ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-v-2024-godu-eksportirovala-6-mln-tonn-moloka-i-molochnyh-produktov-v-69-stran-697543-2025/>

682. В списке Филиппины, Бразилия, Куба, Чили. Белорусский пищепром открыл в 2024 году новые рынки [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://www.belarus.by/ru/business/business-news/v-spiske-filippiny-braziliia-kuba-chili-belorusskii-pischeprom-otkryl-v-2024-godu-novye-rynki-i-0000186578.html>

683. Экспортируется около 72% продукции белорусской деревообработки [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/eksportiruetisia-okolo-72-produktsii-belorusskoi-derevoobrabotki-692632-2025/>

684. Беларусь в 2024 году нарастила экспорт строительных, инженерных и архитектурных услуг [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-v-2024-godu-narastila-eksport-stroitelnyh-inzhenernyh-i-arhitekturnyh-uslug-702696-2025/>

685. Школы, детсады, стадионы. Какие сообъекты возводят белорусские строители в регионах России [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/shkoly-detsady-stadiony-kakie-sotsiobekty-vozvodiat-belorusskie-stroiteli-v-regionah-rossii-702773-2025/>

686. Беларусь поставляет продукцию из торфа в 18 стран [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-postavliaet-produktsiiu-iz-torfa-v-18-stran-697593-2025/>

687. Организация “Белтопгаза” в 2025 году планируют наращивать экспорт торфопродукции [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/organizatsii-beltopgaza-v-2025-godu-planiruiut-naraschivat-eksport-torfoproduktsii-702455-2025/>

688. Беларусь подписала соглашение об увеличении поставок торфяной продукции на турецкий рынок [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-podpisala-soglasenie-ob-uvelichenii-postavok-torfjanoi-produktsii-na-turetskii-rynok-680408-2024/>

689. По товарам 75 стран, по услугам 119. Крутко о географии экспорта Гомельской области [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/bo-tovaram-75-stran-po-uslugam-119-krutko-o-geografii-eksporta-gomelskoi-oblasti-701919-2025/>

690. Алжир, Сингапур, Япония. Какие новые рынки освоил АПК Гомельской области в 2024 году [Электронный

ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/alzhir-singapur-japonija-kakie-novye-rynki-osvoil-apk-gomelskoi-oblasti-v-2024-godu-701922-2025/>

691. Предприятия Брестской области в 2024 году нарастили экспорт почти на 10% [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/predpriatiia-brestskoi-oblasti-v-2024-godu-narastili-eksport-pochti-na-10-701811-2025/>

692. Внешнеторговый оборот товаров и услуг Беларуси в январе превысил \$7 млрд [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/vneshnetorgovyj-oborot-tovarov-i-uslug-belarusi-v-ianvare-prevysil-7-mlrd-701402-2025/>

693. Социально-экономическое развитие регионов и импортозамещение: задачи инициативы “Один район – один проект” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/sotsialno-ekonomicheskoe-razvitiie-regionov-i-importozameshenie-zadachi-initsiativy-odin-raion-odin-634027-2024>

694. Минэкономики: в программу “Один район – один проект” будет включено еще около двух десятков инициатив [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/minekonomiki-v-programmu-odin-raion-odin-proekt-budet-vkliucheno-eshe-okolo-dvuh-desiatkov-initsiativ-634147-2024/>

695. По инициативе “Один район – один проект” реализовано уже 34 проекта [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/po-initsiative-odin-raion-odin-proekt-realizovano-uzhe-34-proekta-633766-2024/>

696. Пушнякова, А. Головченко: программа “Один район – один проект” направлена на раскрепощение инициативы на местах / А. Пушнякова // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/golovchenko-programma-odin-raion-odin-proekt-napravlena-na-raskrepostshenie-initsiativy-na-mestah-657380-2024/>

697. Лидеры среди областей: где реализован потенциал инициативы “Один район – один проект” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/lidery-sredi-oblastej-gde-realizovan-potentsial-initsiativy-odin-raion-odin-proekt-633813-2024/>

698. Минэкономики назвало самые успешные инициативы “Один район – один проект” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/minekonomiki-nazvalo-samve-usdeshnye-initsiativy-odin-raion-odin-proekt-633981-2024/>

699. В Минской области в 2023 году реализовывалось 46 проектов по программе “Один район – один проект” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL:

<https://www.belta.by/society/view/v-minskoi-oblasti-v-2023-godu-realizovvvalos-46-proektov-po-programme-odin-rajon-odin-proekt-635036-2024>

700. Инвесторы в Минской области больше всего вкладываются в обрабатывающую промышленность [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/investory-v-minskoi-oblasti-bolshe-vsego-vkladvvaiutsia-v-obrabatvvaiuschuiu-promyshlennost-633940-2024/>

701. В Копыльском лесхозе открыли новое производство по выпуску обрезных пиломатериалов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-kopylskom-leshoze-otkrvli-novoe-proizvodstvo-po-vvpusku-obreznv h-pilomaterialov-633821-2024/>

702. В Минской области в этом году планируется завершить 16 инвестпроектов программы “Один район – один проект” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/v-minskoi-oblasti-v-etom-godu-planirvetsia-zavershit-16-investproektov-programmy-odin-rajon-odin-proekt-635314-2024>

703. В Минской области к концу года будет реализовано 14 инвестпроектов по программе “Один район – один проект” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/v-minskoi-oblasti-k-kontsu-goda-budet-realizovano-14-investproektov-po-programme-odin-rajon-odin-proekt-661592-2024/>

704. В Витебском облисполкоме рассказали, что реализовано по программе “Один район – один проект” в 2023 году [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/v-vitebskom-oblispolkome-rasskazali-cto-realizovano-po-programme-odin-rajon-odin-proekt-v-2023-godu-633972-2024/>

705. В Витебской области до конца года завершат 12 проектов программы “Один район – один проект” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-vitebskoi-oblasti-do-kontsa-goda-zavershat-12-proektov-initsiativv-odin-rajon-odin-proekt-631195-2024/>

706. В Гомельской области на проекты по программе “Один район — один проект” в I полугодии направили Br15 млн [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/v-gomelskoi-oblasti-na-proekty-po-programme-odin-rajon-odin-proekt-v-i-polugodii-napravili-br15-mln-653056-2024/>

707. Девять инвестпроектов по программе “Один район – один проект” уже реализовали в Гомельской области

[Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/v-gomelskoi-oblasti-na-proektv-po-programme-odin-raion-odin-proekt-v-i-polugodii-napravili-br15-mln-653056-2024/>

708. Чеботарь: государство последовательно наращивает производственный потенциал регионов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/chebotar-gosudarstvo-posledovatelno-naraschivaet-proizvodstvennyi-potentsial-regionov-654678-2024/>

709. Пять проектов по программе “Один район — один проект” завершат до конца года в Могилевской области [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/piat-proektov-po-programme-odin-raion-odin-proekt-zavershat-do-kontsa-goda-v-mogilevskoi-oblasti-666749-2024/>

710. Крутой на примере Славгородского района рассказал о приоритетах развития юго-востока Могилевской области [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/krutoi-na-primere-slavgorodskogo-raiona-rasskazal-o-prioritetah-razvitiia-iugo-vostoka-mogilevskoi-666767-2024/>

711. “Наша работа нацелена на перспективу”. Лободинский рассказал об инвестпроектах Бреста [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/nasha-rabota-natselena-na-perspektivu-lobodinski-rasskazal-ob-investproektah-bresta-672089-2024/>

712. Производство аккумуляторов, насосов, мебели. Какими проектами наполнен инвестиционный портфель Пинска [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/proizvodstvo-akkumulatorov-nasosov-mebeli-kakimi-proektami-napolnen-investitsionnyi-portfel-pinska-672072-2024/>

713. Планируют делать самолеты и холодильники. Какие еще инвестпроекты реализуют в Барановичах [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/planiруют-delat-samolety-i-holodilniki-kakie-esche-investproekty-realizuiut-v-baranovichah-672049-2024/>

714. Чеботарь: программу “Один район – один проект” дополнят новые инициативы [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/chebotar-programmu-odin-raion-odin-proekt-dopolniat-novye-initsiativy-635398-2024/>

715. Кочанова: за развитием регионов – будущее нашей страны [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/kochanova-za-razvitiem-regionov-budushee-nashei-strany-683617-2024/>

716. От автокомпонентов до конфет. В Минской области реализовано 16 проектов по программе “Один район – один проект” [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/ot-avtokomponentov-do-konfet-v-minskoi-oblasti-realizovano-16-proektov-po-programme-odin-rajon-odin-690163-2025/>

717. Проект районного масштаба: Ивенец стал родиной белорусской мягкой карамели [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/proekt-raionnogo-masshtaba-ivenets-stal-rodinoi-belorusskoi-miagkoi-karameli-678573-2024/>

718. В следующем году в Минской области планируется реализовать 15 инициатив “Один район – один проект” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/v-sleduiuschem-godu-v-minskoi-oblasti-planiruetsja-realizovat-15-initsiativ-odin-rajon-odin-proekt-674606-2024/>

719. Кочанова: “Один район – один проект” укрепляет экономику не только предприятий, но и района в целом [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/kochanova-odin-rajon-odin-proekt-ukrepljaet-ekonomiku-ne-tolko-predpriatii-no-i-raiona-v-tselom-678347-2024/>

720. Фармацевтика и животноводство. Какие отрасли наиболее перспективны для создания новых производств в Витебской области [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/farmatsevtika-i-zhivotnovodstvo-kakie-otrasli-naibolee-perspektivny-dlja-sozdaniia-novyh-proizvodstv-v-685256-2024/>

721. Кочанова об инициативе “Один район – один проект”: без экономики не будет ничего [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/kochanova-ob-initsiative-odin-rajon-odin-proekt-bez-ekonomiki-ne-budet-nichego-683695-2024/>

722. Сергеевко: программа “Один район – один проект” дает новый толчок к развитию регионов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/sergeenko-programma-odin-rajon-odin-proekt-daet-novyi-tolchok-k-razvitiu-regionov-679225-2024/>

723. Как реализуется инициатива “Один район – один проект” в Брестской области [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/kak-realizuetsja-initsiativa-odin-rajon-odin-proekt-v-brestskoi-oblasti-684389-2024/>

724. Чеботарь: государство продолжит создавать комфортные условия для появления в регионах новых производств [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/chebotar-gosudarstvo-prodolzhit-sozdavat-komfortnye-uslovia-dlia-poyavleniya-v-regionakh-novykh-proizvodstv-684389-2024/>

sozdavat-komfortnye-uslovija-dlia-poiavlenija-v-regionah-novv-
684101-2024/

725. Производство робототехнических комплексов наладили в Бресте [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/proizvodstvo-robototekhnicheskikh-kompleksov-naladili-v-bre-ste-691079-2025/>

726. В Гомельской области уже реализовано 25 проектов инициативы “Один район – один проект” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/v-gomelskoi-oblasti-uzhe-realizovano-25-proektov-initsiativy-odin-rajon-odin-proekt-684936-2024/>

727. Чеботарь: в половине районов страны реализуются минимум по 2 инвестпроекта [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-polovine-raionov-strany-realizujutsja-minimum-po-dva-investprojekta-initsiativy-odin-rajon-odin-proekt-687331-2025/>

728. Три инвестпроекта реализуют в деревообработке по инициативе “Один район – один проект” [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/tri-investprojekta-realizujut-v-derevoobrabotke-po-initsiative-odin-rajon-odin-proekt-692735-2025/>

729. Чеботарь: ход реализации инициативы “Один район – один проект” должен быть на постоянном контроле [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/chebotar-hod-realizatsii-initsiativy-odin-rajon-odin-proekt-dolzhen-byt-na-postojannom-kontrole-678321-2024/>

730. Беларусь в 2024 году выпустила импортозамещающей продукции на сумму около \$30 млрд [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-v-2024-godu-vypustila-importozameschajuschej-produktsii-na-summu-okolo-30-mlrd-691877-2025/>

731. Пшениный, А. Четверть мира любит нашу мебель и бумагу! Как работают сегодня предприятия деревообработки / А Пшениный // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/interview/view/chetvert-mira-liubit-nashi-mebel-i-bumagu-kak-rabotajut-segodnja-predpriiatiia-derevoobrabotki-9567/>

732. Ставка на импортозамещение: предприятия Гомельщины наращивают переработку древесины [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/photonews/view/stavka-na-importozameschenie-predpriiatiia-gomelschiny-naraschivajut-pererabotku-drevesiny-41260/>

733. Василевская, В. Конфеты по-дубайски, зефир с ирландским кремом. Что в топе сладких новинок? / В. Василевская // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL:

<https://belta.by/society/view/konfety-po-dubajski-zefir-s-irlandskim-kremom-chto-v-tope-sladkih-novinok-693017-2025/>

734. Бамбуковое волокно начали внедрять на предприятиях белорусского легпрома [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/bambukovoe-voлокно-nachali-vnedriat-na-predpriatiiah-belorusskogo-legproma-692285-2025/>

735. Модные бейсболки начнут выпускать на Жлобинской швейной фабрике [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/modnye-beisbolki-nachnut-vypuskat-na-zhlobinskoj-shvejnoj-fabrike-691713-2025/>

736. Организации Витебской области стали выпускать больше импортозамещающей продукции [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/organizatsii-vitebskoj-oblasti-stali-vypuskat-bolshe-importozameschajuschej-produktsii-659597-2024/>

737. Пушнякова, А. Всегда на подъеме. Какие высоты покоряет автотехника от "Витстройтехмаша" / А. Пушнякова // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/vsegda-na-podjeme-kakie-vysoty-pokorjaet-avtotekhnika-ot-vitstrojtechmasha-688280-2025/>

738. Пушнякова, А. Стерилизация, дезинфекция, утилизация. Какое импортозамещающее медоборудование выпускают в Витебске / А. Пушнякова // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/sterilizatsiia-dezinfektsiia-utilizatsiia-kakoe-importozameschajuschee-medoborudovanie-vypuskajut-v-694047-2025/>

739. Предприятия Брестской области в 2023 году нарастили объемы выпуска импортозамещающей продукции [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://belta.by/regions/view/predpriatija-brestskoj-oblasti-v-2023-godu-narastili-objemy-vypuska-importozameschajuschej-produktsii-607604-2023/>

740. Производство, строительство, транспорт. Лободянский рассказал о развитии Бреста в 2024 году [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/proizvodstvo-stroitelstvo-transport-lobodinskij-rasskazal-o-razvitii-bresta-v-2024-godu-686514-2025/>

741. "В 2025 году около трети продукции будет инновационной". Завод горного воска осваивает азиатские рынки [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-2025-godu-okolo-treti-produktsii-budet-innovatsionnoj-zavod-gornogo-voska-osvaivaet-aziatskie-rynki-690670-2025/>

742. Валах, М. Побывали на предприятии, где делают упаковку для колбасы, молока и газировки. Что еще там выпускают? / М. Валах // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/pobyvali-na-predpriatii-gde-delajut-upakovku-dlja-kolbasv-moloka-i-gazirovki-cto-esche-tam-vypuskajut-694467-2025/>

743. Новые производства и рабочие места. Какие импортозамещающие проекты появятся в Могилевской области [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/novve-proizvodstva-i-rabochie-mesta-kakie-importozameschajuschie-proekty-pojavjatsja-v-mogilevskoj-685474-2024/>

744. Бобруйский завод тракторных деталей и агрегатов наладил выпуск импортозамещающих колес [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/bobrujskij-zavod-traktornyh-detalei-i-agregatov-naladil-v-vypusk-importozameschajuschih-koles-694604-2025/>

745. Трубицкий, Р. Как “Лидсельмаш” приумножает вековые традиции машиностроения / Р. Трубицкий // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/comments/view/kak-lidsel'mash-priumnozhaet-vekovye-traditsii-mashinostroeniia-9577/>

746. Залесский, Б. Пространство кооперации. Хроника экономического взаимодействия Республики Беларусь со странами Содружества Независимых Государств / Борис Залесский. – Palmarium Academic Publishing, 2024. – 244 с.

747. Шлычков, С. Какие условия для развития технопарков созданы в Беларуси / С. Шлычков // [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/comments/view/kakie-usloviia-dlia-razvitiia-tehnoparkov-sozdany-v-belarusi-9550/>

748. Технопарки Беларуси в 2023 году произвели инновационной продукции более чем на Br300 млн [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/tehnoparki-belarusi-v-2023-godu-proizveli-innovatsionnoj-produktsii-bolee-chem-na-br300-mln-668431-2024/>

749. ГКНТ: на Br1 бюджетного финансирования приходится Br8,9 продукции резидентов технопарков [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/gknt-na-br1-bjudzhethnogo-finansirovaniia-prihoditsja-br89-produktsii-rezidentov-tehnoparkov-664087-2024/>

750. Резиденты технопарков Беларуси в 2024 году увеличили выпуск продукции более чем на 20% [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/rezidenty->

[tehnoparkov-belarusi-v-2024-godu-uvelichili-vypusk-produktsii-bolee-chem-na-20-696813-2025/](https://belta.by/regions/view/tehnoparkov-belarusi-v-2024-godu-uvelichili-vypusk-produktsii-bolee-chem-na-20-696813-2025/)

751. "Научные разработки должны находить практическое применение". Лазаревич о работе минских технопарков [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/nauchnye-razrabotki-dolzhny-nahodit-prakticheskoe-primenenie-lazarevich-o-rabote-minskih-tehnoparkov-695481-2025/>

752. Современный технопарк появится на месте бывших овоощохранилищ в Минске [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/sovremennyy-tehnopark-poyavitsia-na-meste-byvshih-ovoschehranilisch-v-minske-699130-2025/>

753. Залесский, Б. Новые рубежи партнерства. Перспективы внутреннего и внешнего экономического развития Беларуси / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2025. – 152 с.

754. Инновационные производства разместятся в индустриальных парках в Барановичах и Пинске [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/innovatsionnye-proizvodstva-razmestiatsia-v-industrialnyh-parkah-v-baranovichah-i-pinske-696414-2025/>

755. Сформирован пул потенциальных резидентов индустриального парка в Барановичах [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/sformirovan-pul-potentsialnyh-rezidentov-industrialnogo-parka-v-baranovichah-672052-2024/>

756. Объявлен конкурсный отбор резидентов для индустриального парка Барановичей [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/society/view/objavlen-konkursnyi-otbor-rezidentov-dlia-industrialnogo-parka-baranovichei-689951-2025/>

757. Индустриальный парк начали строить в Пинске [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/industrialnyi-park-nachali-stroit-v-pinske-640595-2024/>

758. Залесский, Б. Точки роста белорусской экономики в динамике глобальных вызовов / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – 72 с.

759. НАИП: модель промышленных парков в Барановичах и Пинске можно будет использовать в других регионах [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/naip-model-promyshlennyh-parkov-v-baranovichah-i-pinske-mozhno-budet-ispolzovat-v-drugih-regionah-664360-2024/>

760. Ассоциация технопарков и субъектов инновационной деятельности появится в Беларуси [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/assotsiatsiia-tehnoparkov-i-subiektov-innovatsionnoi-deiatelnosti-poiavitsia-v-belarusi-668380-2024/>

761. Крупко о гомельском форуме: прочная основа для создания умной экономики [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/krupko-o-gomelskom-forume-prochnaja-osnova-dlia-sozdaniia-umnoi-ekonomiki-662391-2024/>

762. Крупко: на уровне Гомельской области и райцентров заключено более 250 международных договоров [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/krupko-na-urovne-gomelskoi-oblasti-i-raitsentrov-zakliucheno-bolee-250-mezhdunarodnyh-dogovorov-662333-2024/>

763. Более 80 объектов для инвестирования предлагают на Гомельском экономическом форуме [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/bolee-80-objektov-dlia-investirovaniia-predlagajut-na-gomelskom-ekonomicheskom-forume-662389-2024/>

764. “Прозрачное золото”, гипс, алюминий. Какие богатства недр предлагают в Гомельской области инвесторам [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/prozrachnoe-zoloto-gips-aliuminii-kakie-bogatstva-ne-dr-predlagajut-v-gomelskoi-oblasti-investoram-662828-2024/>

765. Гомельская область намерена расширять сотрудничество с партнерами из Казахстана [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/gomelskaia-oblast-namerena-rasshiriat-sotrudnichestvo-s-partnerami-iz-kazahstana-662369-2024/>

766. Получится суперпродукт. Представитель СЭЗ “Коканд” анонсировал новый белорусско-узбекский проект [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/poluchitsja-superprodukt-predstavitel-sez-kokand-anonsiroval-novyi-belorusско-uzbekskii-proekt-662558-2024/>

767. Промсектор и деревообработка. Гомельщина и китайская провинция Хэбэй наметили сферу для интеграций [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/promsektor-i-derevoobrabotka-gomelschina-i-kitajskaja-provintsija-hebei-nametili-sferu-dlia-integratsii-662539-2024/>

768. От техники до сладостей. Каковы точки соприкосновения Гомельской области и Монголии [Электронный ресурс]. – 2024. – URL:

<https://belta.by/regions/view/ot-tehniki-do-sladostei-kakovy-tochki-soprikoosnovenija-gomelskoi-oblasti-i-mongolii-662425-2024/>

769. Экспорт молочной продукции гомельских производителей в ОАЭ вырос почти в девять раз по итогам 2023 года [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/eksport-molochnoi-produktsii-gomelskih-proizvoditelei-v-uae-vyros-pochti-v-deviat-raz-po-itogam-2023-662349-2024/>

770. Гомель и Фуджейра планируют установить побратимские отношения [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/gomel-i-fudzheira-planiruiut-ustanovit-pobratimskie-otnosheniia-662476-2024/>

771. “Гомсельмаш” намерен поставить в Зимбабве крупную партию техники до конца года [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/gomselmash-name-ren-postavit-v-zimbabve-krupnuiu-partiiu-tehniki-do-kontsa-goda-662341-2024/>

772. Крупко: Гомельский экономический форум дает дополнительный импульс в развитии международных связей [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/krupko-gomelskij-ekonomicheskij-forum-daet-dopolnitelnyi-impuls-v-razvitii-mezhdunarodnyh-svyaiei-662566-2024/>

773. Чеботарь на международном форуме в Гродно: у нас качественная экономика, и она привлекает инвесторов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/chebotar-na-mezhdunarodnom-forume-v-grodno-u-nas-kachestvennaia-ekonomika-i-ona-privlekaet-investorov-659331-2024/>

774. Гродненская область в текущем году в два раза нарастила экспорт в Китай, в три раза – в Индию [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/grodnenskaia-oblast-v-tekuschem-godu-v-dva-raz-a-narastila-eksport-v-kitaj-v-tri-raza-v-indiju-659407-2024/>

775. Шесть соглашений с зарубежными партнерами заключены на экономическом форуме в Гродно [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/shest-soglashenii-s-zarubezhnymi-partnerami-zakliucheny-na-ekonomicheskom-forume-v-grodno-659365-2024/>

776. Минекономики: приоритет в работе СЭЗ “Гродноинвест” – развитие инвестиционных площадок в районах [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/minekonomiki-prioritet-v-rabote-sez-grodnoinvest-razvitie-investitsionnyh-ploschadok-v-raionah-672104-2024/>

777. Гродненский международный экономический форум состоялся при участии СЭЗ “Гродноинвест” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/grodnenskkii-mezhdunarodnyi-forum-sostovalsya-pri-uchastii-sez-grodnoinvest/>

778. Биржевой экспорт предприятий Гродненской области вырос в 13 раз [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/birzhevoi-eksport-predpriyatii-grodnenskoj-oblasti-vvros-v-13-raz-659464-2024/>

779. Сидоркевич, Д. Пленарное заседание открыло череду мероприятий Гродненского международного экономического форума / Д. Сидоркевич // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: https://grodnonews.by/news/vlast/plenarnoe-zasedanie-otkrvlo-cheredu-meroprivaty-grodnenskogo-mezhdunarodnogo-ekonomicheskogo-foruma_.html

780. Новые рынки сбыта, импортозамещение. Два крупных экономических форума пройдут в Могилеве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novye-rvnyi-sbyta-importozameshenie-dva-krupnyh-ekonomicheskikh-foruma-proidut-v-mogileve-667334-2024/>

781. “Презентуем Могилевскую область и Беларусь”. Два крупных экономических форума открылось в Могилеве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/prezentuem-mogilevskuiu-oblast-i-belarus-dva-krupnyh-ekonomicheskikh-foruma-otkrvls-v-mogileve-668921-2024/>

782. Исаченко о “Мельнице успеха”: форум стал площадкой для встреч с надежными друзьями и новыми партнерами [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/isachenko-o-melnitse-uspeha-forum-stal-ploschadkoi-dlia-vstrech-s-nadezhnyimi-druzijami-i-novymi-668855-2024/>

783. “Внешние ограничения открывают окно возможностей”. Наумович на экономическом форуме в Могилеве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/vneshnie-ogranichenija-otkrvajut-okno-vozmozhnostei-naumovich-na-ekonomicheskom-forume-v-mogileve-668949-2024/>

784. “Когда есть экономический интерес, развивается все остальное”. Участник экономического форума в Могилеве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/kogda-est-ekonomicheskii-interes-razvivaetsia-vse-ostalnoe-uchastnik-ekonomicheskogo-foruma-v-mogileve-668917-2024/>

785. Наумович: СЭЗ являются драйверами экономического развития регионов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/naumovich-sez-iavliaiutsia-draiverami-ekonomicheskogo-razvitiia-regionov-664109-2024/>

786. В экономических зонах Беларуси с начала года зарегистрированы 36 новых резидентов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/v-ekonomicheskikh-zonah-belarusi-s-nachala-goda-zaregistrirovany-36-novyh-rezidentov-648189-2024/>

787. Абраменко: экспортные поставки резидентов СЭЗ превысили \$2 млрд – это рекорд [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/abramenko-eksportnye-postavki-rezidentov-sez-prevysili-2-mlrd-eto-rekord-644544-2024/>

788. Экспорт товаров резидентов СЭЗ в I квартале превысил \$2 млрд [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-tovarov-rezidentov-sez-v-i-kvartale-prevysil-2-mlrd-635605-2024>

789. Внешнеторговый оборот СЭЗ “Гомель-Ратон” увеличился за прошлый год на 7,8% [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/vneshnetorgovyi-oborot-sez-gomel-raton-uvlechilsia-za-proshlyi-god-na-78-552223-2023>

790. Резиденты СЭЗ “Гомель-Ратон” экспортировали товаров на \$1,4 млрд в 2023 году [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-gomel-raton-eksportirovali-tovarov-na-14-mlrd-v-2023-godu-618590-2024>

791. Свыше Br315 млн инвестировали в производство резиденты СЭЗ “Гомель-Ратон” в 2023 году [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/svyshe-br315-mln-investirovali-v-proizvodstvo-rezidenty-sez-gomel-raton-v-2023-godu-618608-2024>

792. Резидент СЭЗ “Гомель-Ратон” наладил выпуск импортозамещающей продукции [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <http://gomelraton.com/press-center/news/rezident-sez-gomel-raton-naladil-vypusk-importozameshchavushchev-produktsii/>

793. Предприятие-резидент СЭЗ “Гомель-Ратон” ОАО “Милкавита” планирует перейти к выпуску сухого быстрорастворимого молока, аналогов которого в Беларуси нет [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <http://gomelraton.com/press-center/news/predpriatie-rezident-sez-gomel-raton-oao-milkavita-planiruet-pereyti-k-vypusku-sukhogo-bystrorastvo/>

794. Состоялась регистрация нового резидента СЭЗ “Гомель-Ратон” [Электронный ресурс]. – 2023. – URL:

<http://gomelraton.com/press-center/residents/sostovalas-registratsiya-novogo-rezidenta-sez-gomel-raton/>

795. В СЭЗ “Гомель-Ратон” зарегистрирован новый резидент ЗАО “БЕЛПЛАСТХИМ” [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <http://gomelraton.by/press-center/residents/v-sez-gomel-raton-zaregistrirovan-novyy-rezident-zao-belplastkhim/>

796. Новый резидент СЭЗ “Гомель-Ратон” запустит производство изделий из чугуна [Электронный ресурс]. – 2023. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/novyi-rezident-sez-gomel-raton-zapustit-proizvodstvo-izdelij-iz-chuguna-579381-2023/>

797. Пять предприятий получили статус резидента СЭЗ “Гомель-Ратон” в 2023 году [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.belta.by/society/view/piat-predpriatii-poluchili-status-rezidenta-sez-gomel-raton-v-2023-godu-618615-2024/>

798. Абраменко: СЭЗ “Гомель-Ратон” активно участвует в подготовке кадров для своих резидентов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/abramenko-sez-gomel-raton-aktivno-uchastvuet-v-podgotovke-kadrov-dlia-svoih-rezidentov-632039-2024/>

799. Залесский, Б. Успех – в развитии. Свободные экономические зоны как точки роста / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2022. – 74 с.

800. Модернизация производств конкурентоспособный товар. В СЭЗ “Витебск” назвали секрет успеха для бизнеса [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/modernizatsiia-proizvodstv-konkurentosposobnyi-tovar-v-sez-vitebsk-nazvali-sekret-uspeha-dlia-biznesa-653077-2024/>

801. СЭЗ “Витебск” усилила взаимодействие со странами СНГ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://subs.belta.by/Republ.ns/59e33ed42f57f8c5422569f8002b86f7/2137d035c089e21e43258b7300419c56!OpenDocument>

802. Абраменко: администрация СЭЗ нужно держать на контроле ход реализации инвестпроектов резидентов [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/abramenko-administratsiia-sez-nuzhno-derzhat-na-kontrole-hod-realizatsii-investproektov-rezidentov-631354-2024/>

803. Предприятия СЭЗ “Витебск” к 2027 году намерены увеличить промпроизводство вдвое [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/predpriatia-sez-vitebsk-k-2027-godu-namereny-uvelichit-promproizvodstvo-vdvoe-653093-2024/>

804. За 25 лет деятельности СЭЗ “Витебск” привлекла \$1,2 млрд [Электронный ресурс]. – 2024. – URL:

<https://belta.by/regions/view/za-25-let-deyatelnosti-sez-vitebsk-privlekla-12-mlrd-664898-2024/>

805. Четыре крупных инвестпроекта реализуют в Витебской области в 2025 году [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/chetyre-krupnyh-investproekta-realizuiut-v-vitebskoi-oblasti-v-2025-godu-653071-2024/>

806. Витебский завод тракторных запчастей планирует организовать новое производство в СЭЗ “Витебск” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://vitvesti.by/obshestvo/vitebskii-zavod-traktornykh-zapchastei-planiruet-organizovat-novoe-proizvodstvo-v-sez-vitebsk.html>

807. Субботин: в СЭЗ “Витебск” создана эффективная бизнес-среда для новых производств [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/subbotin-v-sez-vitebsk-sozdana-effektivnaja-biznes-sreda-dlja-novyh-proizvodstv-653047-2024/>

808. Бубен, А. Что сегодня представляет собой СЭЗ “Минск” и каков ее вклад в экономику страны / А. Бубен // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/interview/view/chto-segodnia-predstavliaet-soboi-sez-minsk-i-kakov-ee-vklad-v-ekonomiku-strany-9200/>

809. Абраменко: СЭЗ “Минск” надо активно привлекать “якорных” инвесторов на готовые инвестплощадки [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/abramenko-sez-minsk-nado-aktivno-privlekat-iakornyh-investorov-na-gotovyie-investploschadki-631595-2024/>

810. Предприятия СЭЗ “Минск” за девять месяцев увеличили экспорт товаров почти на 11% [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/predpriiatija-sez-minsk-za-devyat-mesiatsev-uvelichili-eksport-tovarov-pochti-na-11-674843-2024/>

811. Производство лакокрасочных материалов запустит новый резидент СЭЗ “Минск” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/proizvodstvo-lakokrasochnyh-materialov-zapustit-novyi-rezident-sez-minsk-651775-2024/>

812. На производстве вторичного шпона будет специализироваться новый резидент СЭЗ “Минск” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/na-proizvodstve-vtorichnogo-shebnia-budet-spetsializirovatsia-novyi-rezident-sez-minsk-657751-2024/>

813. Новый резидент СЭЗ “Минск” займется производством проволоки [Электронный ресурс]. – 2024. – URL:

<https://belta.by/regions/view/novyi-rezident-sez-minsk-zaimetsia-proizvodstvom-provoloki-645157-2024/>

814. Новый резидент СЭЗ “Минск” займется производством ювелирных изделий [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-sez-minsk-zaimetsia-proizvodstvom-juvelimyh-izdelij-650006-2024/>

815. Сухие корма для животных будет выпускать новый резидент СЭЗ “Минск” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/suhie-korma-dlia-zhivotnyh-budet-vypuskat-novyi-rezident-sez-minsk-641157-2024/>

816. Высококачественные резинотехнические изделия из силикона начнут производить в СЭЗ “Минск” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/vysokokachestvennye-rezinotekhnicheskie-izdelija-iz-silikona-nachnut-proizvodit-v-sez-minsk-661511-2024/>

817. Комплекс по производству химической продукции появится в СЭЗ “Минск” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/kompleks-po-proizvodstvu-himicheskoi-produktsii-pojavitsia-v-sez-minsk-666530-2024/>

818. Крупногабаритные пластиковые детали для BELGEE и Geely будет производить новый резидент СЭЗ “Минск” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/krupnogabaritnye-plastikovye-detali-dlia-belgee-i-geely-budet-proizvodit-novyi-rezident-sez-minsk-668207-2024/>

819. Новый резидент СЭЗ “Минск” организует производство грузового коммерческого транспорта [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/novyi-rezident-sez-minsk-organizuet-proizvodstvo-gruzovogo-kommercheskogo-transporta-673171-2024/>

820. Транспортно-логистический центр в свободной экономической зоне организует новый резидент СЭЗ “Минск” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/society/view/transportno-logisticheskij-tsentr-v-svobodnoj-ekonomicheskoi-zone-organizuet-novyi-rezident-sez-minsk-676803-2024/>

821. СЭЗ “Минск” и СЭЗ “Бишкек” подписали меморандум о сотрудничестве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/sez-minsk-i-sez-bishkek-podpisali-memorandum-o-sotrudnichestve-662236-2024/>

822. СЭЗ «Минск» на белорусско-турецком бизнес-форуме [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.fezminsk.by/news/rukovodstvo-administratsii-sez->

[minsk-prinimaet-uchastie-v-belorussko-turetskom-biznes-forume-kotorvy/](#)

823. СЭЗ “Минск” на Белорусско-Венгерском бизнес-форуме [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://www.fezminsk.by/news/sez-minsk-na-belorussko-vengerskom-biznes-forume/](#)

824. СЭЗ “Минск” приняла участие ив Белорусско-Азербайджанском бизнес-форуме и В2В-переговорах [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://www.fezminsk.by/news/sez-minsk-prinjala-uchastie-v-belorussko-azerbajdzhanskom-biznes-forume-i-v-2v-peregovorakh/](#)

825. СЭЗ “Минск” презентует свои возможности участникам IV Форума глав регионов государств – членов ШОС [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://www.fezminsk.by/news/sez-minsk-predstavlyaet-vozmozhnosti-svobodnoy-ekonomicheskoy-zony-uchastnikam-iv-foruma-glav-region/](#)

826. Резидент СЭЗ “Минск” запустил производство автомобилей под брендом VGV Sinotruk [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://www.fezminsk.by/news/rezident-sez-minsk-zapustil-proizvodstvo-avtomobilev-pod-brendom-vgv-sinotruk/](#)

827. Афганская компания заинтересована в сотрудничестве с СЭЗ “Минск” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/afganskaja-kompanija-zainteresovana-v-sotrudnichestve-s-sez-minsk-625003-2024/](#)

828. Резидентами СЭЗ в Беларуси являются почти 440 организаций [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://belta.by/economics/view/rezidentami-sez-v-belarusi-javljajutsja-pochti-440-organizatsij-695893-2025/](#)

829. Резиденты СЭЗ Беларуси в 2024 году сформировали рекордный объем внешнеторгового оборота [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://belta.by/economics/view/rezidenty-sez-belarusi-v-2024-godu-sformirovali-rekordnyi-obiem-vneshnetorgovogo-oborota-697065-2025/](#)

830. Чеботарь: резиденты белорусских СЭЗ инвестировали свыше \$13 млрд [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://belta.by/economics/view/rezidenty-belorusskih-sez-investirovali-svyshe-13-mlrd-687352-2025/](#)

831. Новые инвестпроекты и ставка на инновации: СЭЗ “Минск” – комфортный климат для бизнеса [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://fezminsk.by/news/novye-investirovki-i-stavka-na-innovatsii-komfortnyy-klimat-dlya-biznesa/](#)

832. Новый резидент СЭЗ “Минск” будет производить изделия из полимерных и композиционных материалов

[Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/regions/view/novyj-rezident-sez-minsk-budet-proizvodit-izdeliia-iz-polimernyh-i-kompozitsionnykh-materialov-681765-2024/>

833. 20 декабря 2024 года состоялось торжественное открытие предприятия-резидента СЭЗ “Минск” “Онко Солопшас”, которое реализует инвестиционный проект по производству лекарственных препаратов для лечения онкологических заболеваний [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://fezminsk.by/news/20-dekabrya-2024-goda-sostoyalos-torzhestvennoe-otkrytie-predpryatstva-rezidenta-sez-minsk-onko-solopshas/>

834. Инвесторы из России будут выпускать станки в СЭЗ “Минск” [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/investory-iz-rossii-budut-vypuskat-stanki-v-sez-minsk-698685-2025/>

835. Инвестпроект по производству модулей для возведения зданий реализуют в СЭЗ “Минск” [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/investproekt-po-proizvodstvu-modulej-dlja-vozvedeniya-zdaniy-realizuyut-v-sez-minsk-699114-2025/>

836. Залесский, Б. Ключевые точки инвестиций. Реализация потенциала свободных экономических зон Беларуси на треке ускорения / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing. 2024. – 68 с

837. Итоги деятельности СЭЗ «Могилев за 2024 год, перспективы 2025 года [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://fezmogilev.by/services/sobytiya/itogi-deyatelnosti-sez-mogilev-za-2024-god-perspektivy-2025-goda/>

838. Лыдова, Е. Три новых резидента зарегистрированы в СЭЗ “Могилев” / Е. Лыдова // [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://www.vestnikmogileva.by/novosti/novosti-kompaniy/tri-novyh-rezidenta-zaregistrirovany-v-sez-mogilev>

839. В СЭЗ “Могилев” зарегистрирован новый резидент [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://fezmogilev.by/services/sobytiya/v-sez-mogilev-zaregistrirovannovyy-rezident/>

840. Частное предприятие “Базальтум” – новый резидент СЭЗ “Могилев” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://fezmogilev.by/services/sobytiya/chastnoe-predpriyatiye-bazaltum-novyy-rezident-sez-mogilev/>

841. ООО “ПолимерБум” – новый резидент СЭЗ “Могилев” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL:

<https://fezmogilev.by/services/sobytiya/ooo-polimerbum-novyy-rezident-sez-mogilev/>

842. ООО “БелЭмса” признано победителем Национального конкурса “Предприниматель года” [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://fezmogilev.by/services/sobytiya/ooo-belemsa-priznan-pobeditelem-natsionalnogo-konkursa-predprinimatel-goda/>

843. Страхар: только в партнерстве с государством можно развивать предприятия и страну [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/strahar-tolko-v-partnerstve-s-gosudarstvom-mozhno-razvivat-predpriiatiia-i-stranu-696638-2025/>

844. Новую линию по производству впитывающих одноразовых пеленок запустили в СЭЗ “Могилев” [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/novuiu-liniyu-po-proizvodstvu-vpityvajushih-odnorazovyh-pele-nok-zapustili-v-sez-mogilev-696635-2025/>

845. Сохранение динамики и привлечение инвесторов. В Минэкономики поставили задачи СЭЗ “Могилев” на 2025 год [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/sohranenie-dinamiki-i-privlechenie-investorov-v-minekonomiki-postavili-zadachi-sez-mogilev-na-2025-god-695271-2025/>

846. Почти Br300 млн инвестировали в производство резиденты СЭЗ “Гомель-Ратон” в 2024 году [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/pochti-br300-mln-investirovali-v-proizvodstvo-rezidentv-sez-gomel-raton-v-2024-godu-698510-2025/>

847. В Россию, Африку, Китай. Экспорт товаров резидентов СЭЗ “Гомель-Ратон” вырос на 15,6% в 2024 году [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/regions/view/v-rossiiu-afriku-kitai-eksport-tovarov-rezidentov-sez-gomel-raton-vvros-na-156-v-2024-godu-698517-2025/>

848. Новый резидент в уходящем году [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://gomelraton.com/press-center/residents/novyy-rezident-v-ukhodvashchem-godu/>

849. Резидент СЭЗ “Гомель-Ратон” освоил производство нового вида импортозамещающей продукции [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://gomelraton.com/press-center/news/rezident-sez-gomel-raton-osvoil-proizvodstvo-novogo-vida-importozameshchavushchev-produktsii/>

850. БУТБ поможет китайским производителям синтетического волокна выйти на белорусский рынок [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-pomozhet-kitaiskim->

[proizvoditeli-am-sinteticheskogo-voлокna-vviti-na-belorusskii-rynok-652563-2024](#)

851. Электронные инструменты БУТБ представлены на ЭКСПО "Китай-Евразия" [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/elektronnnye-instrumenty-butb-predstavleny-na-ekspo-kitai-evrazia-643984-2024/](#)

852. Китайские производители алюминия готовы выйти на биржевой рынок Беларуси [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/kitaiskie-proizvoditeli-aliuminiia-gotovv-vviti-na-birzhevoi-rynok-belarusi-645865-2024/](#)

853. Экспортные возможности БУТБ представлены на международном форуме в Китае [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/eksportnye-vozmozhnosti-butb-predstavleny-na-mezhdunarodnom-forume-v-kitae-658306-2024/](#)

854. Крупную партию белорусской целлюлозы планируется реализовать на экспорт через БУТБ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/krupnuju-partiiu-belorusskoi-tselliulozv-planiruetsia-realizovat-na-eksport-cherez-butb-667638-2024/](#)

855. Товарные биржи Беларуси и Монголии планируют сотрудничать в торговле сельхозпродукцией [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/tovarnye-birzhi-belarusi-i-mongolii-planiruiut-sotrudnichat-v-torgovle-selhozproduktsiei-635733-2024/](#)

856. Монголия начала покупать белорусскую молочную продукцию на биржевых торгах [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/mongolija-nachala-pokupat-belorusskuiu-molochnuiu-produktsiiu-na-birzhevyyh-torgah-634389-2024/](#)

857. БУТБ расширит сотрудничество с монгольским бизнесом [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/butb-rasshirit-sotrudnichestvo-s-mongolskim-biznesom-638715-2024/](#)

858. Импортёры лесопроductии из Республики Корея заинтересованы в сотрудничестве с БУТБ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/juzhnokorejskie-importery-lesoproductsii-zainteresovany-v-sotrudnichestve-s-butb-650959-2024/](#)

859. Вьетнам пополнил список покупателей белорусского сухого молока через БУТБ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: [https://belta.by/economics/view/vietnam-popolnil-spisok-pokupatelei-belorusskogo-suhogo-moloka-cherez-butb-658614-2024/](#)

860. Белорусскую молочную продукцию впервые продали в Иорданию через БУТБ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL:

<https://belta.by/economics/view/belorusskuiu-molochnuiu-produktsiiu-vpervye-prodali-v-jordaniju-cherez-butb-668653-20247/>

861. Компания из ОАЭ впервые купила белорусские кормовые добавки на БУТБ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/kompanija-iz-oae-vpervye-kupila-belorusskie-kormovye-dobavki-na-butb-644906-2024/>

862. Бизнес ОАЭ готов наращивать закупки сухого молока на БУТБ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/biznes-oae-gotov-naraschivat-zakupki-suhogo-moloka-na-butb-662372-2024/>

863. Залесский, Б. Потенциал наращивания экономического сотрудничества Беларуси со странами дальней дуги / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – 76 с.

864. На БУТБ компания-резидент Турции впервые заключила сделку на покупку белорусского сахара [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/na-butb-kompanija-rezident-turtsii-vpervye-zakliuchila-sdelku-na-pokupku-belorusskogo-sahara-640235-2024/>

865. Залесский, Б. География биржевой торговли Беларуси. Хроника международного сотрудничества / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. – 76 с.

866. За время работы представительства БУТБ в Шанхае число китайских участников торгов выросло в 1,6 раза [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/za-vremia-raboty-predstavitelstva-butb-v-shanhae-chislo-kitajskih-uchastnikov-torgov-vyroslo-v-16-raza-673733-2024/>

867. БУТБ намерена развивать биржевую торговлю с китайской провинцией Хубэй [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-namerena-razvivat-birzhevuiu-torgovliu-s-kitajskoi-provintsiei-hubei-673638-2024/>

868. Торговлю через БУТБ наладят Беларусь и Синьцзян-Уйгурский автономный район [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/torgovliu-cherez-butb-naladjat-belarus-i-sintszjan-ujgurskij-avtonomnyj-rajon-676369-2024/>

869. БУТБ обеспечит дополнительные возможности для импорта металлопродукции из Китая [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-obespechit-dopolnitelnye-vozmozhnosti-dlia-importa-metalloproduksii-iz-kitaia-671737-2024/>

870. География поставщиков сырья для белорусской текстильной промышленности расширилась на БУТБ

[Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/geografija-postavschikov-syrija-dlia-belorusskoi-tekstilnoi-promvshlennosti-rasshirilas-na-butb-677213-2024/>

871. Китайский бизнес готов наращивать закупки белорусской пилопродукции на биржевых торгах [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/kitaiskii-biznes-gotov-naraschivat-zakupki-belorusskoi-piloproduktsii-na-birzhevyyh-torgah-679946-2024/>

872. Переход к мультитоварности: Китай начал покупать на БУТБ белорусское сливочное масло [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/perehod-k-multitovarnosti-kitai-nachal-pokupat-na-butb-belorusskoe-slivochnoe-maslo-679094-2024/>

873. Белорусские мясопродукты впервые проданы в Китай через БУТБ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskie-miasoproduktv-vperve-prodany-v-kitaj-cherez-butb-685396-2024/>

874. Китайский производитель зарядного оборудования для электромобилей впервые продал продукцию на БУТБ [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/kitaiskii-proizvoditel-zariadnoo-oborudovaniia-dlia-elektromobilei-vperve-prodal-produktsiiu-na-butb-688167-2025/>

875. Товарные биржи Беларуси и Монголии заключили меморандум о сотрудничестве [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/tovarnye-birzhi-belarusi-i-mongolii-zakljuchili-memorandum-o-sotrudnichestve-639163-2024/>

876. БУТБ и Индийская палата международного бизнеса согласовали направления сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-i-indiiskaia-palata-mezhdunarodnogo-biznesa-soglasovali-napravleniia-sotrudnichestva-678777-2024/>

877. Индия начала покупать белорусские пиломатериалы через БУТБ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/indija-nachala-pokupat-belorusskie-pilomaterialy-cherez-butb-673332-2024/>

878. БУТБ планирует аккредитовать в Индии биржевого брокера [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-planiruet-akkreditovat-v-indii-birzheвого-brokera-683642-2024/>

879. БУТБ и Пакистанская товарная биржа договорились об активизации сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-i-pakistanskaia->

[tovarnaia-birzha-dogovorilis-ob-aktivizatsii-sotrudnichestva-674954-2024/](https://belta.by/economics/view/tovarnaia-birzha-dogovorilis-ob-aktivizatsii-sotrudnichestva-674954-2024/)

880. БУТБ будет сотрудничать с Ассоциацией торговцев лесопроductии Пакистана [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-budet-sotrudnichat-s-assotsiatsiei-torgovtsev-lesoproduksiei-pakistana-684173-2024/>

881. БУТБ аккредитовала первого биржевого брокера в Таджикистане [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-akkreditovala-pervogo-birzhevogo-brokera-v-tadzhikistane-660324-2024/>

882. Объем биржевой торговли Беларуси и Узбекистана увеличился в три раза [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/obiem-birzhevoi-torgovli-belarusi-i-uzbekistana-uvlichilsja-v-tri-raza-688691-2025/>

883. БУТБ рассчитывает увеличить экспорт белорусской сельхозпродукции в Казахстан [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-rasschitvvaet-uvelichit-eksport-belorusskoi-selhozproduksii-v-kazahstan-637599-2024/>

884. Беларусь и Кыргызстан усилят биржевой вектор сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kyrgyzstan-usiljat-birzhevoi-vektor-sotrudnichestva-678941-2024/>

885. Белорусская мясopодукция впервые реализована в Азербайджан через БУТБ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskaia-miasoproduksija-vpervye-realizovana-v-azerbaidzhan-cherez-butb-673064-2024/>

886. БУТБ и Стамбульская товарная биржа будут развивать сотрудничество в БРИКС [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-i-stambulskaja-tovarnaia-birzha-budut-razvivat-sotrudnichestvo-v-briks-678324-2024/>

887. Белорусское льняное волокно впервые продано на экспорт через БУТБ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskoe-lnjanoe-volokno-vpervye-prodano-na-eksport-cherez-butb-676512-2024/>

888. Первые компании из Кении аккредитованы на БУТБ [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/pervye-kompanii-iz-kenii-akkreditovany-na-butb-648277-2024/>

889. БУТБ будет сотрудничать с Нигерийской товарной биржей [Электронный ресурс]. – 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-budet-sotrudnichat-s-nigeriiskoi-tovarnoi-birzhej-672175-2024/>

890. Товарные биржи Беларуси и Ганы определили перспективные области взаимодействия [Электронный ресурс].

– 2024. – URL: <https://belta.by/economics/view/tovarnye-birzhi-belarusi-i-gany-opredelili-perspektivnye-oblasti-vzaimodejstviya-674690-2024/>

891. БУТБ аккредитовала первую компанию из Индонезии [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-akkreditovala-pervuju-kompaniju-iz-indonezii-695107-2025/>

892. Биржевой товарооборот Беларуси со странами ЕАЭС вырос более чем в три раза [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/birzhevoj-tovarooborot-belarusi-so-stranami-eaes-vyros-bolee-chem-v-tri-raza-689299-2025/>

893. Беларусь и Казахстан намерены наращивать объемы биржевой торговли [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kazahstan-namereny-narashivat-objemy-birzhevoj-torgovli-698367-2025/>

894. БУТБ подписала документы о сотрудничестве с двумя ведущими биржевыми платформами Казахстана [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-podpisala-dokumenty-o-sotrudnichestve-s-dvumia-veduschimi-birzhevymi-platformami-kazahstana-700392-2025/>

895. Беларусь и Казахстан усилят биржевое направление торгово-экономического сотрудничества [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-kazahstan-usiliat-birzhevoe-napravlenie-torgovo-ekonomicheskogo-sotrudnichestva-700133-2025/>

896. Бизнес Узбекистана расширит присутствие на белорусской биржевой площадке [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/biznes-uzbekistana-rasshirit-prisutstvie-na-belorusskoi-birzhevoj-ploschadke-698799-2025/>

897. Белорусское сливочное масло впервые продано в Молдову через БУТБ [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belorusskoe-slivochnoe-maslo-vpervye-prodano-v-moldovu-cherez-butb-696416-2025/>

898. Беларусь в 1,6 раза увеличила биржевой экспорт в Китай за 2024 год [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-v-16-raza-uvlechila-birzhevoj-eksport-v-kitaj-za-2024-god-691039-2025/>

899. БУТБ расширяет сотрудничество с китайскими металлопроизводителями и аккредитовала нового брокера [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-rasshiriaet-sotrudnichestvo-s-kitaiskimi-metalloproizvoditeliami-i-akkreditovala-novogo-brokera-693325-2025/>

900. Белорусский казеин впервые продан в Китай через биржу [Электронный ресурс]. – 2025. – URL:

<https://belta.by/economics/view/beloruskii-kazein-vpervye-prodan-v-kitaj-cherez-birzhu-700342-2025/>

901. БУТБ будет сотрудничать с ассоциацией организаций китайских соотечественников [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-budet-sotrudnichat-s-assotsiatsiei-organizatsii-kitaiskih-sootchestvennikov-694280-2025/>

902. Индийский бизнес заинтересован в расширении деятельности с БУТБ [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/indiiskii-biznes-zainteresovan-v-rasshirenii-deyatelnosti-s-butb-690860-2025>

903. Индийский производитель текстильного сырья впервые продал свою продукцию на БУТБ [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/indiiskii-proizvoditel-tekstilnogo-svriia-vpervye-prodal-svoiu-produktsiiu-na-butb-699298-2025/>

904. БУТБ расширяет географию экспорта образовательных услуг [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-rasshirjaet-geografiju-eksporta-obrazovatelnyh-uslug-697047-2025/>

905. Биржевой товарооборот Беларуси и Турции вырос в полтора раза с начала 2025 года [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/birzhevoi-tovarooborot-belarusi-i-turtsii-vvros-v-poltora-raza-s-nachala-2025-goda-701676-2025/>

906. Количество сделок на торгах БУТБ за I квартал выросло на треть [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/kolichestvo-sdelok-na-torgah-butb-za-i-kvartal-vvroslo-na-tret-712291-2025/>

907. Биржевой товарооборот Беларуси и России вырос на 17% [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/birzhevoi-tovarooborot-belarusi-i-rossii-vvros-na-17-706573-2025/>

908. БУТБ: российские компании по-прежнему лидируют по сумме биржевых сделок [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-rossiiskie-kompanii-doprezhnemu-lidiruut-po-summe-birzhevyyh-sdelok-715396-2025/>

909. Один из крупнейших строительных холдингов России планирует сотрудничать с БУТБ [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/odin-iz-krupneishih-stroitelnyh-holdingov-rossii-planiruet-sotrudnichat-s-butb-716037-2025/>

910. Биржевая торговля обеспечила более 20% товарооборота Беларуси и Азербайджана [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/birzhevaia-torgovlja-obespechila-bolee-20-tovarooborota-belarusi-i-azerbajdzhana-716037-2025/>

[torgovlia-obespechila-bolee-20-tovarooborota-belarusi-i-azerbajdzhana-712981-2025](#)

911. БУТБ и посольство Туркменистана договорились о сотрудничестве [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://belta.by/economics/view/butb-i-posolstvo-turkmenistana-dogovorilis-o-sotrudnichestve-707495-2025/](#)

912. БУТБ подействует туркменским предприятиям в выходе на белорусский рынок [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://belta.by/economics/view/butb-posodeistvuet-turkmenskimi-predpriiatiiam-v-vyhode-na-belorusskii-rynok-712486-2025/](#)

913. Беларусь и Грузия расширили товарную номенклатуру биржевой торговли [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://belta.by/economics/view/belarus-i-gruzija-rasshirili-tovarnuju-nomenklaturu-birzhevoj-torgovli-704568-2025/](#)

914. Беларусь расширила номенклатуру биржевого экспорта мясной продукции в Узбекистан [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://belta.by/economics/view/belarus-rasshirila-nomenklaturu-birzhevoego-eksporta-miasnoi-produktsii-v-uzbekistan-702458-2025/](#)

915. На БУТБ аккредитуют крупного производителя из китайского города Карамай. Что станут продавать и покупать [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://belta.by/economics/view/na-butb-akkreditujut-krupnogo-proizvoditelja-iz-kitaiskogo-goroda-karamai-cto-stanut-prodavati-i-714542-2025/](#)

916. Белорусское льноволокно начали продавать в Китай через биржу [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://belta.by/economics/view/belorusskoe-lnovolokno-nachali-prodavati-v-kitai-cherez-birzhu-715888-2025/](#)

917. На БУТБ будет торговать еще одна страна Юго-Восточной Азии [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://belta.by/economics/view/na-butb-budet-torgovat-esche-odna-strana-jugo-vostochnoj-azii-706041-2025/](#)

918. БУТБ и Дубайская биржа золота и товаров будут сотрудничать в сфере клиринга [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://belta.by/economics/view/butb-i-dubajskaja-birzha-zolota-i-tovarov-budut-sotrudnicat-v-sfere-kliringa-707027-2025/](#)

919. Беларусь и ОАЭ расширили номенклатуру биржевой торговли [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: [https://belta.by/economics/view/belarus-i-oae-rasshirili-nomenklaturu-birzhevoj-torgovli-716548-2025/](#)

920. Белорусскую молочку впервые продали в Сирию через БУТБ [Электронный ресурс]. – 2025. – URL:

<https://belta.by/economics/view/beloruskuiu-molochku-vpervye-prodali-v-siriiu-cherez-butb-712882-2025/>

921. Цифровая инфраструктура БУТБ востребована турецким бизнесом в торговле с предприятиями Беларуси [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/tsifrovaia-infrastruktura-butb-vostrebovana-turetskim-biznesom-v-torgovle-s-predpriiatijami-belarusi-715310-2025/>

922. БУТБ намерена расширять сотрудничество с бизнесом Сербии [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-namerena-rasshiriat-sotrudnichestvo-s-biznesom-serbii-704810-2025/>

923. Товарооборот сербских компаний на БУТБ вырос в 10 раз [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/tovarooborot-serbskih-kompanij-na-butb-vyros-v-10-raz-716218-2025/>

924. БУТБ оценила перспективы расширения биржевого сотрудничества со странами Африки [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/butb-otsenila-perspektivy-rasshirenija-birzhevoogo-sotrudnichestva-so-stranami-afriki-714267-2025/>

925. Сенегал начал покупать белорусскую молочную продукцию на биржевых торгах [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/senegal-nachal-pokupat-beloruskuiu-molochnuiu-produktsiu-na-birzhevyyh-torgah-705041-2025/>

926. Беларусь планирует поставлять сухое молоко в Западную Африку через БУТБ [Электронный ресурс]. – 2025. – URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-planiruet-postavliat-suhoe-moloko-v-zapadnuiu-afriku-cherez-butb-703207-2025/>

927. Залесский, Б. Вызовы турбулентности. Траектория международного экономического сотрудничества Беларуси / Борис Залесский. – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2025. – 92 с.

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

**More
Books!**

yes
I want morebooks!

Buy your books fast and straightforward online - at one of world's fastest growing online book stores! Environmentally sound due to Print-on-Demand technologies.

Buy your books online at
www.morebooks.shop

¡Compre sus libros rápido y directo en internet, en una de las librerías en línea con mayor crecimiento en el mundo! Producción que protege el medio ambiente a través de las tecnologías de impresión bajo demanda.

Compre sus libros online en
www.morebooks.shop



info@omniscryptum.com
www.omniscryptum.com

OMNIScriptum



FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY