

Los límites de la asociación sostenible. Parte VII

En la actualidad, en la República de Belarús se están resolviendo una serie de tareas encaminadas a crear en el país condiciones que permitan reducir la receptividad de la economía nacional a las conmociones externas. Entre las más importantes figuran: el crecimiento económico sostenible; la garantía del funcionamiento eficaz de cada empresa; el desarrollo igual y sostenible de todas las regiones de Belarús; la creación de condiciones para atraer inversiones extranjeras y nacionales; el aumento de las exportaciones de bienes y servicios, incluso a nuevos mercados; el desarrollo de una cooperación comercial y económica internacional eficaz. La forma en que la parte belarusa lleva a cabo hoy en día algunas de estas tareas en la práctica es el tema del estudio propuesto.



Boris Zalessky

Experiencia profesional en periodismo - más de 45 años.

Ahora - Profesor asociado del Departamento de Periodismo Internacional del Departamento de Periodismo de la Universidad Estatal de Belarús.

Áreas de investigación: relaciones internacionales modernas, periodismo internacional, intercambio internacional de información, exportación de productos y servicios de los medios de comunicación.

EDICIONES
NUESTRO CONOCIMIENTO

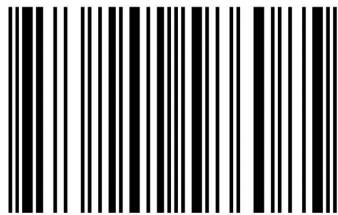


Los límites de la asociación sostenible. Parte VII

FOR USE ONLY



Boris Zalessky



978-620-2-58608-5

EDICIONES
NUESTRO CONOCIMIENTO



Boris Zalessky

Los límites de la asociación sostenible. Parte VII

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Boris Zalessky

**Los límites de la asociación
sostenible. Parte VII**

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 978-620-2-52566-4.

Publisher:

Scienia Scripts

is a trademark of

International Book Market Service Ltd., member of OmniScriptum Publishing Group

17 Meldrum Street, Beau Bassin 71504, Mauritius

Printed at: see last page

ISBN: 978-620-2-58608-5

Copyright © Boris Zalessky

Copyright © 2020 International Book Market Service Ltd., member of OmniScriptum Publishing Group

FOR AUTHOR USE ONLY

Boris Zalesky

Los límites de la asociación sostenible. Parte VII

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Tabla de contenido

Belarús - Alemania: potencial de cooperación - en las regiones	5
Belarús - Ucrania: las regiones se proponen cooperar	9
Unión Económica Euroasiática: el camino hacia el futuro estará determinado por la estrategia de desarrollo	13
Belarús - Kirguistán: comercio, cooperación, cooperación de regiones.....	17
Belarús - Organismo Internacional de Energía Atómica: cooperación con miras a fortalecer la cooperación	21
Belarús: tendencias de crecimiento de las exportaciones de alimentos	25
Belarús: el turismo como una de las prioridades de la exportación de servicios.....	29
Belarús: la participación en exposiciones como factor de desarrollo de la exportación de servicios turísticos	33
Belarús: aumento de las reservas para la sustitución de importaciones - en la modernización	37
Belarús: el futuro es de los coches eléctricos	41
Zona Económica Libre de "Minsk": nuevos residentes - nuevas oportunidades.....	45
Zona Económica Libre "Grodnoinvest": punto de crecimiento - exportación.....	49
Zona Económica Libre "Vitebsk": el ritmo de desarrollo está dictado por las inversiones	53
Parque Industrial de Great Stone: globalización, industrialización, digitalización, ecologización.....	57
Literatura	61

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús - Alemania: potencial de cooperación - en las regiones

En febrero de 2020 se celebró en Leipzig la 17ª reunión del Grupo de Trabajo belaruso-alemán sobre comercio e inversiones, en la que, al examinar las perspectivas de aumentar el comercio bilateral, ampliando la presencia de empresas alemanas en el mercado belaruso, incluso en las zonas con regímenes de inversión preferenciales, sus participantes declararon "la existencia de un importante potencial para seguir aumentando el comercio mutuo, incluso mediante la ejecución de nuevos proyectos de inversión en Belarús con la participación de empresas alemanas"¹. El hecho mismo de que esta reunión del grupo de trabajo se celebrara en el Estado Federal de Sajonia, así como la organización allí de una reunión ordinaria del Consejo Empresarial de Belarús-Sajonia, establecido en 2009 por la Cámara de Comercio e Industria de Belarús y la Cámara Industrial y Comercial de Leipzig, pone de relieve una vez más el deseo de las partes de aumentar considerablemente la cooperación a nivel regional de Belarús y Alemania en 2020. Hay que recordar que hoy en día "unas 20 ciudades belarusas tienen relaciones amistosas con regiones alemanas". En particular, Bonn es socio de Minsk, Brest es socio de la Unión de Comunidades de Shusentali Medio, Grodno - Minden, Vitebsk - Ningburg y Frankfurt - Oder, Mogilev - Eisenakh"². Cabe señalar también que es la interacción a nivel local la que ha sido "una de las formas más exitosas de cooperación bilateral entre Belarús y Alemania durante bastante tiempo, ya que el movimiento hermano y asociado belaruso-alemán refleja el deseo tanto de las autoridades locales como de los pueblos de ambos países de fortalecer la amistad y la confianza mutua mediante una asociación internacional a largo plazo y multifacética"³. Los hechos atestiguan el hecho de que las partes tienen hoy un serio deseo de llevar la cooperación interregional a un nuevo nivel.

En particular, en la capital belarusa las empresas alemanas ven una serie de áreas para la cooperación efectiva en materia de inversiones. "En primer lugar, se trata de empresas tecnológicas de nueva creación del Parque de Alta Tecnología - pequeñas empresas que empiezan a trabajar sobre la base de nuevas ideas. Hay un enorme

¹ En la 17ª reunión del Grupo de Trabajo bielorruso-alemán sobre comercio e inversión [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://www.mfa.gov.by/press/news_mfa/ddfed039edafba4c.html.

² En marzo se celebrará en Brest una reunión de ciudades asociadas de Belarús y Alemania [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/vstrechu-gorodov-partnerov-belarusi-i-germanii-provedut-v-marte-v-breste-379215-2020/>.

³ Zaleskiy, B. Belarús - Europa: potencial de asociación. La política de la política multivectorial en las condiciones de los desafíos mundiales / B. Zaleskiy. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - - C. 18.

potencial aquí"⁴. Además, la parte alemana está muy interesada en los vehículos belarusos propulsados por electricidad, así como en la cooperación en el sector del automóvil y la fabricación de instrumentos mediante la producción de componentes para maquinaria fabricada en Alemania.

El área metropolitana también es muy interesante para los empresarios alemanes en lo que respecta a los proyectos de inversión en Belarús. Según las estadísticas, entre otros países, salvo por lo que respecta al suministro de fertilizantes de potasa, "Alemania ocupa el cuarto lugar en cuanto al comercio con el voblast de Minsk y el tercero, después de Lituania y Polonia, en cuanto a la exportación de bienes a los países de la UE"⁵. La región de Minsk cree que el desarrollo de hermanamientos con socios alemanes permitirá ampliar la cooperación con ellos no sólo en la esfera social, sino también en la comercial y económica. A fin de aumentar el volumen de la cooperación por conducto de las pequeñas y medianas empresas, en febrero de 2020 la parte belarusa formuló una propuesta para establecer una cooperación entre la región de Minsk y la Unión Federal de Pequeñas y Medianas Empresas de Alemania, que daría un poderoso impulso al desarrollo de los contactos entre las empresas y organizaciones de la región de la capital con los asociados de los estados federales.

El tema de la cooperación interregional belaruso-alemana es también de actualidad para la región de Grodno, en la que Alemania es considerada un importante socio comercial extranjero, "pero el potencial de la cooperación en materia de comercio e inversiones dista mucho de haberse agotado"⁶. Un número de empresas con capital alemán ya operan aquí. En particular, hay ejemplos de proyectos ya ejecutados en los distritos de Grodno y Svisloch. Otra puede aparecer muy pronto en el distrito de Lida, donde un inversor de Alemania planea organizar una granja para la producción de cebollas. Este proyecto agrícola se llama "Tsybulka. by". El empresario alemán recibirá 50 hectáreas para cultivar cinco variedades de cebollas en la región de Lida. "A largo plazo se prevé que crezcan hasta 10 mil toneladas de cebollas en el rayón. Entre los mercados planificados no sólo se encuentran Belarús, sino también los países de la

⁴ Ilyicheva, N. Alemania está interesada en el transporte eléctrico de Bielorrusia y en la inversión en las empresas de HTP / N. Ilyicheva // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/germanija-zainteresovana-v-belorusskom-elektrotransporte-i-investirovanii-v-startapy-pvt-378332-2020/>.

⁵ La región de Minsk como sitio de inversión es interesante para las empresas alemanas - Huterer [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/minskaja-oblast-kak-investitsionnaja-ploschadka-interesna-nemetskim-predpriyatijam-huterer-380069-2020/>.

⁶ Alemania y la región de Grodno se proponen profundizar la cooperación en materia de producción y logística [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/germanija-i-grodnenskaja-oblast-namereny-uglubit-sotrudnichestvo-v-sferah-proizvodstva-i-logistiki-382549-2020>.

CEEA y la UE"⁷. Es muy posible que en el futuro las zanahorias, patatas, cebada, colza y centeno también se cultiven aquí utilizando tecnologías alemanas.

Otra prioridad es la intensificación de los hermanamientos entre las ciudades de ambos países en 2020. Al parecer, se mantendrá una conversación constructiva sobre este tema en la próxima reunión de representantes de las ciudades belarusas y alemanas, que está prevista para finales de marzo de 2020 en Brest, ciudad que tiene 30 años de experiencia en la cooperación con Ravensburg y Weingarten, así como con las comunidades de Baienfurt, Bindt y Berg. El acuerdo de cooperación entre las ciudades de Grodno y Minden está en vigor desde hace más de 20 años. Además, Grodno ha establecido relaciones con Magdeburgo, donde también hay un considerable potencial de cooperación. Y ahora las partes tienen la intención de actualizar esencialmente estas comunicaciones.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁷ Un inversor alemán planea organizar en Lidsk raion una granja para el cultivo de cebollas [Recurso electrónico]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/investor-iz-germanii-planiruet-organizovat-v-lidskom-rajone-hozhajstvo-po-vyraschivaniju-luka-382778-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús - Ucrania: las regiones se proponen cooperar

Está previsto que el Tercer Foro de Regiones de Belarús y Ucrania se celebre en el otoño de 2020 en Grodno, un acontecimiento destinado a acelerar el ritmo de "la creación de nuevas producciones industriales conjuntas y su aplicación, la ejecución de proyectos conjuntos sobre la modernización de la infraestructura de carreteras y transportes, la aplicación de tecnologías innovadoras"⁸. El hecho mismo de que el Foro se celebre en Hrodna, que ahora tiene acuerdos de cooperación con ocho regiones ucranianas, puede explicarse por el hecho de que "Ucrania es hoy el tercer socio externo de la región en cuanto a volumen de negocios comercial, que el año pasado [2019] alcanzó los 379 millones de dólares"⁹. En el próximo foro se prevé complementar el marco jurídico existente para la cooperación de la **región de Grodno** con sus asociados de Ucrania con otros dos acuerdos, con las regiones de Lviv y Kherson. Cabe señalar que otras regiones de Belarús también se preparan activamente para el tercer foro, centrándose en la ejecución de proyectos conjuntos con los asociados ucranianos en la actualidad.

En particular, tiene por objeto reforzar la cooperación global con la misma región de Lviv y **la región de Brest**, cuya delegación participó en el Tercer Foro de Exportación de Lviv en marzo de 2020. Cabe recordar que las partes firmaron un acuerdo de cooperación en 2004. Y hoy "en términos de suministros de exportación la región de Lviv es la segunda región ucraniana más importante para la región de Brest (la región de Kiev ocupa el primer lugar). El año pasado [2019] la región de Brest casi duplicó su exportación a esta región del oeste de Ucrania. En total, se entregaron 9,4 millones de dólares de productos con la marca Brest a la región de Lviv con una tasa de crecimiento del 195%"¹⁰. En el tercer foro de regiones de Hrodna las partes se proponen elaborar una hoja de ruta de cooperación para complementar el acuerdo de 2004 con nuevos proyectos concretos. Se hará hincapié en la cooperación entre los centros regionales. Después de todo, para Brest la experiencia de Lvov es real, en primer lugar, en la esfera de la organización del turismo. Y "Los socios ucranianos

⁸ Zalesky, B. Vector de la integración post-soviética. Vista desde Bielorrusia / B. Zaleskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - - C. 151.

⁹ Se prevé que el acuerdo de cooperación sea firmado por las regiones de Grodno, Lviv y Kherson [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/soglashenie-o-sotrudnichestve-planirujut-podpisat-grodnenskaja-lvovskaja-i-hersonskaja-oblasti-382199-2020/>.

¹⁰ La delegación de la región de Brest participará en el III Foro de Exportación de Lviv [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/delegatsija-brestskoj-oblasti-primet-uchastie-v-iii-lvovskom-eksportnom-forume-382618-2020/>.

están interesados en las mejores prácticas de la planta de procesamiento de residuos de Brest, la producción de las empresas de procesamiento de turba¹¹.

Entre las entidades empresariales específicas de la región de Brest, que se prevé que aumenten significativamente sus actividades en las regiones de Ucrania en 2020, podemos nombrar a la "Sociedad gestora del holding" Bobruiskagromash", que tiene previsto organizar la producción de ensamblaje de remolques de tractores en el país vecino con un período de ejecución en el primer semestre de este año. El acuerdo al respecto se alcanzó en marzo de 2020 con el PrJSC "Nizhselmash". "En los próximos seis meses se entregarán a "Nizhinselmash" unos 60 juegos de máquinas de remolques de tractores para la realización de los acuerdos alcanzados"¹².

La entidad económica de la región de Brest, como la JSC 13"Road and Construction Trust 14 of Brest", cuyo volumen de exportaciones a Ucrania en 2019 se multiplicó varias veces y ascendió a 11 millones de dólares, se siente confiada en las regiones ucranianas. El fideicomiso realizó obras "en las regiones de Rivne, Kiev, Zhytomyr y Volyn, tanto en carreteras de importancia nacional como local". Empleados de casi todas las sucursales de Brest Drohichyn, Pinsk, Baranovichi estaban involucrados". En 2020, los intereses comerciales del fideicomiso volverán a afectar, probablemente, a cuatro regiones de Ucrania. En primer lugar, en 2019, los residentes de Brest junto con sus colegas de Gomel firmaron un importante contrato para la construcción de una carretera de circunvalación alrededor de Rivne, y hoy ya han empezado a trabajar para terminar el proyecto a finales de 2021. En segundo lugar, a principios de abril de 2020, los trabajadores de la carretera de Brest reanudarán las reparaciones en el tramo de la carretera en la región de Kiev. En tercer lugar, el DST N° 4 de Brest participa activamente en las licitaciones del servicio de carreteras de la región de Zhytomyr. En cuarto lugar, en 2020 los residentes de Brest participarán en el procedimiento de selección del contratista general de la instalación de la región de Kherson y esperan mostrar su mejor cara en esta licitación.

Nos proponemos aumentar nuestra presencia en las regiones de Ucrania, donde hay un importante potencial de crecimiento, y en las entidades económicas de la **región de Gomel**. En particular, se trata de la asociación de producción "Belorusneft", cuyos

¹¹ Las regiones de Brest y Lviv desarrollarán una hoja de ruta para la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brestskaja-i-lvovskaja-oblasti-razrabotajut-dorozhnyu-kartu-sotrudnichestva-383502-2020/>.

¹² "Bobruiskagromash planea ensamblar remolques de tractores en Ucrania [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bobrujskagromash-planiruet-sobirat-traktornye-pritsepy-v-ukraine-382499-2020/>.

¹³ Los trabajadores de la carretera de Brest planean trabajar este año en cuatro regiones de Ucrania [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brestskie-dorozhniki-v-etom-godu-planirujut-rabotat-v-chetyreh-oblastjah-ukrainy-382563-2020/>.

especialistas en 2019, en cooperación con los clientes, pudieron reducir el ciclo de perforación de los pozos en suelo ucraniano de 6-7 a 3-3,5 meses. La reputación del socio fiable permitió a la asociación concluir contratos "con JSC "Ukrgezdoobycha" para el año 2020 - sobre las obras de tecnologías de fractura hidráulica y tubos en espiral, con DTEK Neftegaz - sobre la construcción de pozos en los campos de condensados de gas"¹⁴. Aún hoy, dos equipos de perforación de pozos de Belarús ya están trabajando en las regiones de Ucrania con el fin de poner en funcionamiento hasta cinco instalaciones para finales de 2020, y se prevé que otras cuatro se desvíen.

Por último, el Ferrocarril de Belarús también tiene previsto ampliar seriamente la cooperación con las regiones de Ucrania en 2020. El punto es que cinco pares de trenes están todavía organizados en comunicación con Ucrania. Por supuesto, esto no es suficiente. Por eso las partes ya están considerando "la cuestión del destino de los trenes o de los coches de descarga que irán de Vitebsk a Belgorod-Dnestrovsk". 15<...> También hay planes para expandir la comunicación a Lviv organizando el tráfico de paridad". Mientras tanto, sólo un tren del tren bielorruso va a Lviv.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹⁴ "Belorusneft tiene la intención de aumentar su presencia en el mercado de servicios en Rusia y Ucrania [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusneft-namerennanaraschivat-prisutstviev-na-rynke-servisnyh-uslug-v-rossii-i-ukraine-381445-2020>.

¹⁵ Markovich, E. BZHD planea expandir la comunicación con Ucrania / E. Markovich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bzhd-planiruet-rasshirjat-soobschenie-s-ukrainoj-380946-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Unión Económica Euroasiática: el camino hacia el futuro estará determinado por la estrategia de desarrollo

A partir del 1º de enero de 2020, la República de Belarús asumió la presidencia de los órganos de la Unión Económica Euroasiática (CEE), abriendo así otro ciclo quinquenal de desarrollo de esta formación de integración en el espacio postsoviético. El programa de acción de la presidencia belarusa dentro de la Unión promete ser muy rico. En particular, se prevé centrar los esfuerzos conjuntos de los Estados miembros de la CEE en la eliminación completa de los obstáculos, la reducción al máximo de las exenciones y restricciones en sus mercados, la prevención de la posibilidad de nuevos tipos de obstáculos a un entorno de libre competencia. Además, la parte belarusa iniciará medidas adicionales para el posicionamiento mundial y regional de la unión con miras a elaborar y aplicar una política de información común o unificada, lo que "requiere la elaboración de un concepto de política de información común, una estrategia para su aplicación y planes de acción para su puesta en práctica".¹⁶ Lo más importante es asegurar un amplio apoyo a la integración euroasiática por parte de los ciudadanos de nuestros estados". El éxito de esta tarea depende indudablemente de varios factores, entre los que cabe mencionar la adecuada articulación mediática del tema de la integración euroasiática por parte del segmento internacional del periodismo nacional de los Estados miembros de la CEE, que requiere de los periodistas internacionales, en primer lugar, un enfoque competente de su cobertura en la esfera de los medios de comunicación.

Recordemos que el 1º de febrero de 2020 comenzó también su labor una nueva Junta de la Comisión Económica de Eurasia (CEE), encabezada por un representante de Belarús, M. M. Myasnikovich. Y ya en la primera reunión de esta formación se expresaron las principales prioridades del trabajo de la CEE.

En primer lugar, los verdaderos mercados de trabajo deben formarse en los EE.UU. para 2025, lo que requiere medidas más eficaces en este sentido.

En segundo lugar, las orientaciones estratégicas del desarrollo de la integración económica euroasiática hasta 2025 deben finalizarse rápidamente.

¹⁶ Discurso del Presidente de la República de Belarús, Alexander Lukashenko, a los Jefes de los Estados Miembros de la Unión Económica Euroasiática [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/obraschenie-prezidenta-respubliki-belarus-aleksandra-lukashenko-k-glavam-gosudarstv-chlenov-evrazijskogo-22827/.

En tercer lugar, una tarea urgente es aumentar el prestigio internacional de la Unión, para lo cual "se prevé intensificar la cooperación con organizaciones y asociaciones internacionales, desarrollar conjuntamente la infraestructura de transporte y logística, incluida la participación en proyectos de la iniciativa "Cinturón y Camino".

En cuarto lugar, es necesario asegurar beneficios reales para los países de la unión en la realización de comercio mutuo. Entretanto, como se señaló en la primera reunión de los nuevos miembros de la CEPE, "aún no se han eliminado los nuevos obstáculos y la tarea de la comisión es mejorar los mecanismos de vigilancia de los derechos de la unión y aplicarlos plenamente"¹⁸. Las estadísticas son las siguientes: hace cuatro años la lista de barreras, restricciones y obstáculos en la CEEA era de 60 puntos, a finales de enero de 2020 - 71. Por consiguiente, no se puede decir que el ritmo de desarrollo del comercio mutuo dentro de la Unión sea rápido. Baste decir que "el volumen del comercio mutuo de bienes de los estados de la CEEA en 2019 ascendió a 55.300 millones de dólares, es decir, el 100,2% del nivel de 2018"¹⁹.

A la luz de las tareas fijadas para el desarrollo de la Unión, es evidente que hay que tener mucho en cuenta en las orientaciones estratégicas de la integración euroasiática hasta 2025, que se están desarrollando actualmente en el marco de la CEEA. A mediados de febrero de 2020, en este complejo documento "las partes acordaron 318 posiciones, los desacuerdos restantes se refieren sólo a 15 mecanismos de interacción"²⁰. En la reunión de la CEE en febrero, las partes pudieron acordar varias posiciones más del proyecto de estrategia. "En particular, acordaron la redacción de medidas especiales de protección, antidumping y compensatorias, medidas sanitarias, veterinarias y fitosanitarias (MSF), así como enfoques conceptuales para la formación de mecanismos para promover el desarrollo económico de la CEEE"²¹.

¹⁷ Participación en la reunión del Consejo Intergubernamental Euroasiático [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9245>.

¹⁸ Brewer, E. Mercados comunes, lucha contra los obstáculos, proyectos de infraestructura - Myasnikovich nombró las prioridades de la CEE / E. Brewer // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/obschie-rynki-borba-s-prepjatstvijami-infrastrukturnye-proekty-mjasnikovich-nazval-prioritety-eek-378306-2020/>.

¹⁹ Brewer, E.V. La producción industrial y el volumen de negocios del comercio al por menor crecieron en 2019 (en ruso) / E. Brewer // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-caes-v-2019-godu-vyrosl-i-promproizvodstvo-i-roznicnyj-tovarooborot-380320-2020/>.

²⁰ Pivovar, E. Myasnikovich: se está completando el trabajo del proyecto de la estrategia de integración euroasiática hasta 2025 / E. Brewery // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mjasnikovich-rabota-nad-proektom-strategii-evrazijskoj-integratsii-do-2025-goda-zavershaetsja-380272-2020/>.

²¹ Brewer, E.V. Los Viceprimeros Ministros coordinaron las medidas sanitarias y fitosanitarias en la estrategia de la integración euroasiática / E. Brewer // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vitse-premjery-soglasovali-sfs-mery-v-strategii-evrazijskoj-integratsii-380580-2020/>.

Los puntos clave que se establecen en la estrategia están relacionados:

- a) La eliminación completa de los obstáculos en el mercado de la unión;
- b) Mejora de la reglamentación aduanera;
- c) formación de un espacio de unión digital;
- d) la creación de un sistema de gestión y la financiación de proyectos de cooperación conjunta.

Entre las nuevas direcciones que se reflejarán en la estrategia se encuentran el desarrollo de tecnologías verdes, la energía renovable, los aspectos económicos en la salud, el turismo, la educación y la ciencia. Al mismo tiempo, la calidad del documento del programa desarrollado debería verse afectada positivamente por el hecho de que el Consejo Científico de la Academia Rusa de Ciencias decidió en febrero de 2020 prestar apoyo científico y respaldo a la aplicación de las Directrices Estratégicas de la integración económica euroasiática hasta 2025. Sólo queda añadir que, en su forma definitiva, este documento debería aprobarse en la reunión del Consejo Económico Supremo de Eurasia en mayo de 2020.

Además, entre los planes de la presidencia de Belarús en la CEEA figura la adopción de un programa único de sustitución de importaciones para la unión sobre la base de programas nacionales, la elaboración de un programa estratégico a largo plazo de desarrollo innovador y el fortalecimiento de la cooperación en materia de ciencia, tecnología e innovación.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús - Kirguistán: comercio, cooperación, cooperación de regiones

En febrero de 2020 se celebró en Minsk la novena reunión de la comisión intergubernamental belaruso-kirguisa de cooperación comercial y económica, en la que se examinaron cuestiones de actualidad sobre el desarrollo y el fortalecimiento de las relaciones de asociación mutuamente beneficiosas del sistema. En Minsk y Bishkek, esta reunión de la comisión intergubernamental belaruso-kirguisa, en la que la condición de copresidentes ya se ha elevado al nivel de viceprimer ministro, se consideró "un nuevo impulso al desarrollo de las relaciones entre nuestros países"²². Cabe recordar que la parte belarusa ha estado tradicionalmente interesada en la asociación más estrecha con este Estado del Asia central, especialmente desde que "recientemente se ha intensificado considerablemente la cooperación comercial y económica entre Belarús y Kirguistán". El volumen de negocios de nuestro comercio en los últimos tres años no ha bajado de 100 millones de dólares"²³. De hecho, en 2019, el volumen del comercio entre Belarús y Kirguistán ascendió a más de 105 millones de dólares, con un superávit para la parte belarusa de más de 90 millones de dólares, que se garantizó con el suministro de productos lácteos, tractores y tractores, carne y subproductos avícolas, medicamentos, muebles y aglomerados de Belarús. Sin embargo, según las partes, "el volumen actual del comercio mutuo entre Kirguistán y Belarús no está a la altura del potencial económico de los países"²⁴. De hecho, y por esta razón, en la siguiente reunión de la Comisión Interestatal, la atención de las partes se centró en las esferas prioritarias de cooperación: 1) **aumentar el** volumen del comercio mutuo; 2) profundizar en la cooperación industrial y establecer instalaciones de montaje conjuntas; 3) **ampliar la** cooperación interregional.

En cuanto al **aumento del comercio mutuo**, la parte belarusa formuló propuestas concretas para aumentar el suministro de vehículos de pasajeros, de carga y municipales a Kirguistán, lo que concuerda bastante con los planes de la parte kirguisa de mejorar, por ejemplo, la flota de vehículos de pasajeros en Bishkek y otras ciudades. Además, al promover sus productos en el mercado kirguís, la parte belarusa

²² La reunión de la comisión intergubernamental belaruso-kirguisa se celebrará en Minsk el 21 de febrero [Recursos electrónicos]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/zasedanie-belorussko-kyrgyzskoj-mezhpravkomissii-projdet-v-minske-21-fevralja-378085-2020/>.

²³ Sergei Rumas: Bielorrusia está interesada en aumentar los suministros de productos de ingeniería a Kirguistán [Recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9292>.

²⁴ Kirguistán propone a Belarús que cree un grupo agrícola para la elaboración de la leche [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kyrgyzstan-predlagaet-belarusi-sozdat-agroklaster-po-pererabotke-moloka-380586-2020/>.

tiene la intención de seguir participando activamente en las exposiciones que se celebrarán en Kirguistán en 2020. Así pues, en abril la exposición de los exportadores belarusos se presentará por tercera vez en la exposición internacional de la industria alimentaria "FoodExpo" en Bishkek, en la que los visitantes podrán conocer los productos y bebidas de Belarús. "Se hará hincapié en la alimentación sana y en los productos con certificado "Halal". Por primera vez en la exposición nacional se presentarán los aditivos alimentarios, las tripas para productos cárnicos y embutidos, los alimentos para bebés"²⁵.

Si hablamos de profundizar en la cooperación en materia de **producción**, la parte kirguisa propuso intensificar la cooperación en la agricultura y el complejo agroindustrial. En primer lugar, se trata de la creación de un agroclub conjunto para la elaboración de leche en Kirguistán utilizando tecnologías belarusas, así como de "la construcción de complejos lecheros con el equipo necesario de la producción belarusa y el suministro de ganado de cría"²⁶. A fin de consolidar estos acuerdos en el ámbito jurídico, tras la reunión de la comisión interestatal, se firmó un acuerdo de cooperación en materia de agricultura y alimentación entre el Ministerio de Agricultura y Alimentación de Belarús y el Ministerio de Agricultura, Industria Alimentaria y Recuperación de Tierras de Kirguistán. En cuanto a la cooperación industrial, los planes expresados en Minsk para establecer instalaciones de montaje parecen bastante realistas: transformadores con la Planta Electromecánica de Kozlov Minsk, ascensores con Mogilevliftmash, medidores de gas con la Asociación Óptica y Mecánica de Belarús. La seriedad de esas intenciones de las partes queda demostrada, en particular, por el hecho de que, tras una reunión de la comisión interestatal, se firmó un acuerdo de cooperación entre la Planta Electromecánica de Minsk, que lleva el nombre de V. I. Kozlov, y la Asociación Óptica y Mecánica de Belarús, Mashelektrosnab.

En cuanto a la **ampliación de la cooperación interregional entre Belarús y Kirguistán**, cabe recordar que hasta ahora las capitales -Minsk y Bishkek- han marcado la pauta de esta cooperación: "En 1997 firmaron el Acuerdo de Cooperación Económica, Científica, Técnica y Cultural, y en 2008 establecieron relaciones de hermandad"²⁷. En una reunión de la comisión interestatal celebrada en Minsk, el Comité Ejecutivo de la región de Gomel y la Oficina del Representante

²⁵ Nemankova, Y. La exposición de los fabricantes belarusos se presentará en la FoodExpo en Bishkek / Yu. Nemankova // [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ekspozitsija-beloruskich-proizvoditelej-budet-predstavlena-na-vystavke-foodexpo-v-bishkeke-378791-2020/>.

²⁶ Vladimir Kukharev: Los autobuses eléctricos bielorrusos pueden aparecer en las calles de Bishkek [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9293>.

²⁷ Zalessky, B.L. Belarús - Kirguistán: del comercio a la cooperación / B.L. Zalessky // Materialy XIII Miedzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji "Nauka i inowacja - 2017", Volumen 3. Przemysl: Nauka i studia. - -- C. 10.

Plenipotenciario del Gobierno de Kirguistán en la región de Chui firmaron un acuerdo de cooperación en las esferas comercial, económica, científica, tecnológica, humanitaria y cultural. Aunque este acuerdo fue el primero con los socios kirguises para la región de Belarús, incluso antes de eso las empresas de la región de Gomel ya estaban presentes en el mercado de Asia central. Basta decir que en 2019 el volumen de negocios de la región con Kirguistán superó los diez millones de dólares. "26 empresas de la región suministraron sus productos, entre ellas Gomselmash OJSC, Multipack, Mozyrsol OJSC, fabricantes de puertas y papel pintado. Los productos de la planta lechera de Turov, en particular los quesos blandos, han empezado a promocionarse en el mercado kirguís²⁸.

FOR AUTHOR USE ONLY

²⁸ La región de Gomel desarrollará la cooperación con el oblast de Chui de Kirguistán [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskij-region-budet-razvivat-sotrudnichestvo-s-chujskoj-oblastju-kyrgyzstana-381123-2020>

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús - Organismo Internacional de Energía Atómica: cooperación con miras a fortalecer la cooperación

Entre las principales orientaciones de la diplomacia económica de Belarús, actualizadas por los procesos de globalización y crecimiento de la interdependencia de las economías de los Estados del mundo, cabe mencionar "la participación de la República de Belarús en la labor de las organizaciones internacionales universales y especializadas, mundiales y regionales"²⁹. Uno de los ejemplos exitosos de ese plan es la interacción de la parte belarusa con el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Así pues, hace poco -del 24 de febrero al 4 de marzo de 2020- la misión del OIEA trabajó en Belarús, que participó en una evaluación exhaustiva del desarrollo de la infraestructura nacional de energía nuclear (INIR 3) en nuestro país. La misión no sólo examinó el informe preparado por la parte belarusa sobre el desarrollo de todas las esferas de la infraestructura nuclear, sino que también analizó la infraestructura "en todas las 19 esferas de su desarrollo, identificadas en el documento del organismo para los recién llegados a la energía nuclear - Hitos ("Milestones")³⁰". En particular, éstas incluían áreas como la capacitación en energía nuclear, la gestión de accidentes y la preparación y respuesta ante emergencias, las relaciones públicas, la gestión de los desechos radiactivos y del combustible nuclear gastado, la seguridad de las radiaciones, el marco legislativo y la política estatal en materia de seguridad nuclear.

Como resultado, los expertos de la misión han identificado cinco buenas prácticas de la experiencia de Belarús que pueden aplicarse en otros países y que se relacionan con esferas tales como: 1) coordinación de programas y proyectos; 2) utilización de grupos de expertos independientes; 3) cooperación con las autoridades reguladoras de otros países; 4) interacción con los interesados internacionales; 5) preparación para emergencias. Además, la misión del OIEA formuló siete recomendaciones para mejorar el desarrollo de la infraestructura nacional de energía nuclear en varias esferas, incluido el mantenimiento de la central nuclear de Belarús en

²⁹ Zalesky, B. Relaciones Internacionales y Medios de Comunicación. Peculiaridades de la cooperación internacional multivectorial en el período de los desafíos mundiales / B. Zaleskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2016. -- C. 345.

³⁰ Como resultado de la misión del INIR 3 a Belarús, el OIEA ha identificado cinco prácticas útiles para otros países [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: https://atom.belta.by/ru/belaes_ru/view/magate-vydelilo-poitogam-missii-inir-3-v-belarusi-pjat-poleznyx-dlja-drugix-stran-praktik-10563.

Astravets, cuya primera unidad está prevista que entre en funcionamiento en 2020 y la segunda en 2021.

Destacamos que esta misión del OIEA no fue la primera en Belarús, aunque la visita de esas misiones no es obligatoria, ya que cada país invita a los expertos del organismo por iniciativa propia. Anteriormente, nuestro país ya ha visitado varias misiones de expertos y de evaluación del OIEA en el ámbito de la seguridad nuclear, entre ellas "la evaluación integrada de la infraestructura de la energía nuclear (INIR, 2012), la evaluación de la infraestructura reglamentaria (IRRS, 2016), la evaluación del emplazamiento teniendo en cuenta los acontecimientos externos (SEED, 2017), la evaluación de la preparación para casos de emergencia (EPREV, 2018), la contabilidad y el control de los materiales nucleares (ISSAS, 2019)³¹.

Todos estos hechos ponen de relieve una vez más el deseo de la parte belarusa de crear una industria nuclear segura, económicamente eficiente y respetuosa del medio ambiente. Con este fin, como podemos ver, Belarús utiliza activamente toda la gama de instrumentos y servicios que proporciona el organismo, considerando el punto fundamental para sí mismo "el estricto cumplimiento de todas las obligaciones internacionales en la esfera nuclear y la adhesión a todas las normas y recomendaciones del OIEA".³² que se basan en las mejores prácticas mundiales sobre "cómo y qué se puede mejorar antes de poner en marcha una central nuclear para garantizar un funcionamiento a largo plazo, seguro y fiable"³³. A este respecto, parece muy importante la conclusión final de la misión del INIR 3 de que la primera unidad de la central nuclear de Belarús está casi lista para su puesta en marcha y que el organismo "no tiene ninguna pretensión técnica sobre la central nuclear de Belarús".³⁴

En febrero de 2019, el OIEA, establecido en el marco de las Naciones Unidas en 1957, reunió a más de 170 Estados, ayudándoles a desarrollar la energía y la tecnología nucleares, garantizando la seguridad nuclear y radiológica, y asistiéndoles en la realización de investigaciones en el ámbito de la energía y la tecnología nucleares. Belarús participa activamente en la aplicación práctica de los acuerdos internacionales concertados bajo los auspicios de esa organización internacional: Acuerdo sobre la aplicación de salvaguardias entre Belarús y el OIEA; convenciones sobre la pronta

³¹ Cooperación entre la República de Belarús y el Organismo Internacional de Energía Atómica [Recurso de electrones]. -- 2020. - URL: http://austria.mfa.gov.by/ru/int_org/iaea/.

³² Sergei Rumas: Bielorrusia está decidida a crear una industria nuclear segura, eficaz y respetuosa con el medio ambiente [Recurso de Electrones]. -- 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9307>.

³³ Bielorrusia está lista para operar la Central Nuclear - OIEA [Recurso Electrónico]. -- 2020. - URL: https://atom.belta.by/ru/belaes_ru/view/belarus-gotova-k-ekspluatatsii-aes-magate-10552/.

³⁴ La OIEA no tiene ninguna reclamación técnica a BelAES - director adjunto de la agencia [Recursos Electrónicos]. -- 2020. - URL: https://atom.belta.by/ru/belaes_ru/view/u-magate-net-texnicheskix-pretenzji-k-belaes-zamgendirektora-agentstva-10558/.

notificación de un accidente nuclear, la asistencia en caso de accidente nuclear o emergencia radiológica, la protección física de los materiales nucleares, la responsabilidad civil por daños nucleares y la seguridad nuclear; y la Convención conjunta sobre seguridad en la gestión del combustible gastado y sobre seguridad en la gestión de desechos radiactivos.

Desde 2013, cuando se puso en marcha la primera central nuclear en el país, la cooperación con el organismo se ha convertido en algo realmente grande y complejo. Además, con el lanzamiento de la primera unidad en Belarús, sólo esperan una mayor cooperación con el OIEA en el funcionamiento de la planta. Y ya han invitado a la próxima misión de la agencia - sobre cuestiones de seguridad nuclear (IPPAS). A principios de marzo de 2020 se supo que "esta misión en Belarús se incluirá en el plan de trabajo del OIEA para 2021³⁵".

FOR AUTHOR USE ONLY

³⁵ Belarús había invitado a una misión del OIEA sobre seguridad nuclear física [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: https://atom.belta.by/ru/belaes_ru/view/belarus-priglasila-missiju-magate-po-voprosam-fizicheskoi-jadernoj-bezopasnosti-10560.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús: tendencias de crecimiento de las exportaciones de alimentos

En 2019, casi una sexta parte de las exportaciones de mercancías de Belarús consistió en productos agrícolas y alimenticios suministrados a 104 países, superando en términos monetarios la cifra de cinco mil quinientos millones de dólares. Varias tendencias positivas han contribuido al logro de este nivel. En primer lugar, "han aumentado los suministros de leche y productos lácteos, mantequilla de colza, pescado preparado o enlatado, frutas y verduras enlatadas, aceite de soja, carne de ave, huevos, chocolate y otros productos preparados que contienen cacao y patatas"³⁶. En segundo lugar, se ha ampliado la diversificación geográfica de las exportaciones belarusas. Entre los nuevos mercados figuraban países de casi todos los continentes: en Asia, el Afganistán; en África, Angola, Benin, Burkina Faso, Guinea, Kenya, Mauritania, Mozambique, el Níger, el Sudán y Uganda; en América y el Caribe, Belice, Cuba y el Uruguay; en Europa, Luxemburgo, Finlandia, Albania y Bosnia y Herzegovina. La diversidad de la oferta de Belarús a estos nuevos países puede verse en los siguientes ejemplos. Por ejemplo, envíos de suero y leche desnatada en polvo al Afganistán, malta a Angola y Burkina Faso, leche desnatada en polvo a Benin, Mozambique y el Níger, leche en conserva y leche en polvo a Cuba, bebidas alcohólicas al Uruguay, pieles y materias primas para pieles a Finlandia, azúcar y patatas a Albania, y patatas a Bosnia y Herzegovina.

En tercer lugar, las exportaciones belarusas de productos agrícolas y alimenticios al mercado de los socios estratégicos de Belarús -Rusia y China- aumentaron en 2019. En particular, su volumen creció un tres por ciento hasta 4.300 millones de dólares a Rusia. Cabe señalar que "el principal impulsor del crecimiento de los suministros a Rusia se ha convertido en los productos lácteos. Los ingresos procedentes de sus exportaciones han aumentado en un 23%. El suministro de huevos, fibra de lino, gelatina, semillas y aceite de colza también ha aumentado"³⁷.

En cuanto a China, los suministros procedentes de Belarús han aumentado casi un 60% y han ascendido a 131,5 millones de dólares. Esto permitió aumentar la parte

³⁶ Las exportaciones de productos agrícolas de Belarús en 2019 superaron los 5.500 millones de dólares [de recursos electrónicos]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-beloruskoj-selhozproduktsii-v-2019-godu-prevysil-55-mlrd-378531-2020>.

³⁷ Nemankova, Yu. Bielorrusia planea suministrar más de 3 millones de toneladas de productos lácteos y 316 mil toneladas de carne a Rusia en 2020 / Yu. Nemankova // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-planiruet-postavit-bolee-3-mln-t-molochki-i-316-tys-t-mjasa-v-rossiju-v-2020-godu-378543-2020>.

de las exportaciones de Belarús al mercado chino hasta el 68% en la estructura de todas las exportaciones a Asia y Oceanía. Al mismo tiempo, "el volumen de los envíos de productos cárnicos elaborados de alto valor añadido (carne de vacuno y de aves de corral) aumentó en 53,3 millones de dólares y alcanzó el 44,1% en la estructura total de las exportaciones de alimentos a China"³⁸. Y esto, junto con el aumento de los suministros de aceite de colza, fibra de lino, chocolate, bebidas alcohólicas, agua mineral, leche desnatada en polvo y suero en polvo al Imperio Celestial.

En Belarús se han adoptado planes aún más enérgicos para desarrollar las exportaciones de productos agrícolas y alimenticios para 2020, "para aumentar los suministros en un 4,2% en comparación con 2019 y alcanzar una suma superior a 5.700 millones de dólares"³⁹. Al mismo tiempo, se depositan esperanzas no sólo en los productos lácteos, sino también en los productos vegetales y cárnicos. En particular, 3,6 millones de toneladas de productos lácteos y 316 mil toneladas de productos cárnicos se enviarán sólo a Rusia. También se abren perspectivas interesantes para China, donde en enero de 2020 se acreditaron otros 14 nuevos productores de productos cárnicos de Belarús. Entre ellos hay 11 nuevos productores de carne de vacuno - Pinsk, Brest, Zhlobin, Gomel, Grodno, Vitebsk, Slonim, Volkovysk, plantas de envasado de carne, empresas "Brest Traditions", "Vakhavyak Plus", "Miron", así como tres productores de carne de pollo - "Belorusneft-Osobino" y dos sitios de fábrica de aves de corral "Dawn". La gama de productos disponibles para la exportación al mercado chino, "incluyendo patas de pollo, puntas de alas y subproductos", se ha ampliado para otras cinco empresas⁴⁰.

Uno de los instrumentos eficaces para promover los intereses de los productores agrícolas y de alimentos de Belarús en los mercados extranjeros en 2020 debería ser también su participación en exposiciones internacionales especializadas. Así pues, ya en la segunda quincena de febrero de 2020 el Pabellón Nacional de Belarús se presentará en la mayor exposición anual de alimentos del mundo, "Gulfood-2020", en los Emiratos Árabes Unidos. Por quinto año consecutivo se organizará en Gulfood la exposición de exportadores belarusos, entre ellos Bellact OJSC, la fábrica de mantequilla y queso de Verkhnedvinsk, la fábrica de productos lácteos y alimentos enlatados de Lida, la empresa Primeilk Company, la fábrica de carne Slonim, la fábrica

³⁸ El primer tren de contenedores con productos cárnicos está previsto que se envíe a China este año [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pervyj-kontejnernyj-poezd-s-mjasnoj-produktsiej-planirujut-otpravit-v-kitaj-v-etom-godu-378553-2020>.

³⁹ Belarús tiene previsto aumentar las exportaciones de alimentos en un 4,2% en 2020 [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-planiruet-uvlichit-eksport-prodovolstvija-na-42-v-2020-godu-378535-2020>.

⁴⁰ Otros 14 productores están acreditados para suministrar productos cárnicos de Belarús a China [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/dlja-postavok-beloruskoj-mjasnoj-produktsii-v-kitaj-akkreditovany-esche-14-proizvoditelej-375197-2020/>.

de queso Slutsk y la fábrica de productos lácteos de Turov. En 2019, los participantes en el pabellón de Belarús firmaron aquí contratos por 13 millones de dólares. Y "como resultado de 11 meses de trabajo, la exportación de productos agrícolas a los EAU ha aumentado casi tres veces y ha ascendido a 1,8 millones de dólares⁴¹. Por eso hay razones para creer que esta vez la participación en este foro empresarial especializado se justificará plenamente, ya que participarán más de cinco mil empresas de 120 países. El número esperado de visitantes es de unas cien mil personas. En total, se organizarán exposiciones de fabricantes belarusos Hecho en Belarús en 2020 en más de cuarenta países, entre ellos Azerbaiyán, China, Egipto, Estados Unidos de América, Etiopía, Francia, Kazajistán, Mozambique, Omán, Siria, Singapur, Tayikistán, Turquía, Uzbekistán, Zimbabwe y Sudáfrica, así como en Georgia, Moldova, Países Bajos, Polonia, Serbia y Ucrania.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁴¹ El Pabellón Nacional de Belarús se presentará en la mayor exposición de alimentos del mundo en Dubai [Recurso electrónico]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/natsionalnyj-paviljon-belarusi-budet-predstavlen-na-krupnejshej-v-mire-pischevoj-vystavke-v-dubae-375478-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús: el turismo como una de las prioridades de la exportación de servicios

Una de las orientaciones más importantes para reducir al mínimo la dependencia de la economía belarusa de la influencia de los factores clave de la situación económica exterior es el crecimiento más rápido de las exportaciones de servicios. Al mismo tiempo, entre las principales prioridades y orientaciones conceptuales del apoyo y el desarrollo de las exportaciones en la República de Belarús figuran "la ampliación de la gama de servicios exportados en materia de transporte, turismo, medicina, comunicaciones, finanzas y consultoría"⁴². La experiencia de los últimos años demuestra que las medidas adoptadas en el país para hacer frente a este desafío están dando sus frutos. Así, según los resultados de 2019, "el volumen de negocios de comercio exterior de servicios aumentó un 8,8% y alcanzó los 15.468 millones de dólares. La exportación de servicios mostró un aumento del 9,3% hasta 9.650 millones de dólares <...>. El saldo del comercio exterior de servicios fue positivo por un monto de 3.833.000 millones de dólares"⁴³.

Las exportaciones de servicios turísticos se están desarrollando con gran éxito a este respecto, cuyo volumen en 2019 aumentó en casi un 15% y superó los 250 millones de dólares, mientras que "el número de ciudadanos extranjeros que visitaron Belarús en 2019 ascendió a más de 4 millones 924 mil"⁴⁴. En gran medida, esta tendencia positiva se debe a la intensificación de la labor de liberalización del régimen de exención de visados y el desarrollo del turismo entrante. En particular, desde el comienzo del régimen de exención de visado por el Decreto del Presidente de la República de Belarús de 9 de enero de 2017, más de 350 mil personas de 70 países han podido utilizar el régimen de exención de visado, y en 2019 su número aumentó en más del 40% en comparación con 2018. La unificación de las dos zonas libres de visado en un solo "Brest-Grodno" también ha tenido un efecto positivo.

Así, en 2019, unos 32 mil extranjeros entraron en la región de Brest, aprovechando el régimen sin visado. En enero de 2020, su número aumentó inmediatamente en un 70% en comparación con el mismo período en 2019 y ascendió

⁴² Programa Nacional de Apoyo a las Exportaciones y Desarrollo de la República de Belarús para 2016-2020 [Recurso electrónico]. - - 2016. - URL: <http://www.government.by/upload/docs/fileaff83a3fc04eb9c0.PDF>.

⁴³ En 2019, Belarús redujo las exportaciones de bienes y servicios en un 0,7%, hasta casi 42.000 millones de dólares [de recursos electrónicos]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-v-2019-godu-snizila-eksport-tovarov-i-uslug-na-07-pochti-do-42-mlrd-379111-2020>.

⁴⁴ Las exportaciones de servicios turísticos en Belarús superaron los 250 millones de dólares en 2019 [Recursos electrónicos]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/eksport-turisticheskikh-uslug-belarusi-v-2019-godu-prevysil-250-mln-379317-2020>.

a casi 2200 personas de 29 países. Curiosamente, "del total de turistas sin visado, el 80% son ciudadanos polacos. La región de Brest es visitada cada vez más por representantes de Alemania, Lituania, Letonia, Italia, España, la República Checa, Gran Bretaña y Bélgica"⁴⁵. Al mismo tiempo, en 2020, la duración de la estancia de los turistas extranjeros en la región de Brest también ha aumentado, de tres a cuatro días. En esta región sudoccidental de Belarús, están decididos a continuar la tendencia de aumento de la corriente de turistas. Con este fin, están trabajando activamente en la integración de los productos turísticos junto con la región de Grodno para combinar sus rutas con las europeas. Baste decir que el calendario de eventos turísticos en Brest en 2020 incluye más de un centenar de eventos de diversas escalas, entre ellos un festival gastronómico en el parque nacional "Belovezhskaya Pushcha", al menos cuatro festivales de bicicletas, así como un foro internacional de turismo en Brest.

Un detalle importante: más de 40 eventos en el calendario están de alguna manera conectados con el Parque Nacional Belovezhskaya Pushcha, que en 2019 fue visitado por unos 575 mil turistas, incluyendo más de 85 mil extranjeros. En 2020 se prevé prestar especial atención a la comercialización de Belovezhskaya Pushcha para los turistas de terceros países: Europa occidental, Asia y América del Norte. De hecho, y con ese fin, en la reunión del grupo de trabajo sobre el desarrollo del turismo transfronterizo entre Belarús y Polonia, celebrada en febrero de 2020 en Brest, se llegó a un acuerdo sobre la creación de un centro único de información transfronteriza en el Parque Nacional "Belovezhskaya Pushcha" y el Parque Nacional de Bialowieza, cuya actividad estará "encaminada a fortalecer la interacción entre los empleados de las zonas protegidas y a sensibilizar a los turistas sobre los acontecimientos de las partes belarusa y polaca"⁴⁶. A este respecto, el mapa de carreteras de la zona turística de Belovezhskaya Pushcha, que están elaborando actualmente especialistas belarusos y polacos, abarcará también parte de los distritos de Kamenets, Pruzhany y Svisloch, así como la voivodía de Podlasie. Este documento prevé la continuación del proyecto AugustWelo. La segunda parte del proyecto se llamó "BelovezhaVelo". Y la ruta de su longitud de unos 70 kilómetros correrá entre el paso fronterizo "Pererov" y Svisloch.

Recordemos que hace más de cuarenta años -en octubre de 1979- el Parque Nacional de Bialowieza, situado en Polonia, fue incluido en la Lista del Patrimonio Mundial de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO). En 1992, la parte belarusa de Belovezhskaya Pushcha se añadió a

⁴⁵ El número de turistas sin visado que entraron en la región de Brest en enero aumentó en un 70% [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/chislo-vjehavshih-v-brestskuju-oblast-bezvizovyh-turistov-v-janvare-uvlichilos-na-70-379154-2020>.

⁴⁶ Belarús y Polonia están elaborando una hoja de ruta de la zona turística transfronteriza [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/belarus-i-polsha-razrabatyvajut-dorozhnyu-kartu-transgranichnoj-turisticheskoj-territorii-378867-2020/>.

esta lista, lo que permitió crear el primer sitio natural transfronterizo del Patrimonio Mundial de Europa. En 2014 "se amplió a 140 mil hectáreas para todo el territorio histórico de Belovezhskaya Pushcha bajo el nombre general de Bosque de Bialowieza. Incluye 60 mil hectáreas de bosque antiguo en el lado polaco y 80 mil hectáreas en el lado belaruso"⁴⁷. Recientemente, el Comité del Patrimonio Mundial ha formulado recomendaciones a las partes belarusa y polaca para que intensifiquen sus esfuerzos por preparar un plan transfronterizo único para la gestión conjunta de este sitio del Patrimonio Mundial. El proyecto tiene ahora mucho trabajo por hacer para adaptar su legislación al plan conjunto y conceptualizar enfoques de la gestión del sitio según los criterios de su valor universal excepcional. Debe asumirse que el atractivo turístico de Belovezhskaya Pushcha en este sentido sólo aumentará a los ojos de los extranjeros que la visiten.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁴⁷ Belarús y Polonia elaborarán un plan para la gestión conjunta de Belovezhskaya Pushcha [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/belarus-i-polsha-razrabotajut-plan-sovmestnogo-upravlenija-belovezhskoj-puschej-367608-2019/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús: la participación en exposiciones como factor de desarrollo de la exportación de servicios turísticos

En el "Programa nacional de apoyo y desarrollo de las exportaciones de la República de Belarús para 2016-2020" se señaló que una de las principales orientaciones de la optimización del sistema nacional de apoyo y desarrollo de las exportaciones era "la utilización del potencial de las actividades de exposición, ferias y congresos"⁴⁸. Este instrumento de promoción de los intereses de Belarús en los mercados extranjeros es particularmente activo para los representantes de la industria del turismo, lo que les permite obtener buenos resultados en el desarrollo de las exportaciones de servicios turísticos, "cuyo volumen en 2019 aumentó casi un 15% y superó los 250 millones de dólares"⁴⁹. En 2020, el potencial turístico de Belarús se demostrará en 17 exposiciones internacionales de turismo, en las que nuestro país estará representado por un único stand nacional.

Así, a mediados de enero de 2020, la parte belarusa ya ha participado en la mayor exposición turística de Europa septentrional, Matka 2020, en la capital finlandesa, que reúne anualmente a unos 20.000 profesionales de la industria turística, así como a unos 50.000 visitantes. Esta vez más de 350 compañías de 70 países estuvieron representadas en Helsinki. En el stand del Organismo Nacional de Turismo de Belarús, los "operadores turísticos de Minsk" BelAgroTravel, "Vneshinturist", "Prime Tour", así como "Recreation Studio" de Grodno demostraron sus ofertas a posibles asociados extranjeros⁵⁰.

En el último decenio de enero de 2020 se presentaron en el stand nacional de Belarús, en el marco de uno de los mayores acontecimientos turísticos internacionales especializados de los Estados Unidos de América, la Travel Show 2020 del New York Times, las posibilidades de tratamiento en sanatorios y centros turísticos de Belarús, así como el turismo de negocios, médico y deportivo. A la⁵¹ presentación del potencial

⁴⁸ Programa Nacional de Apoyo a las Exportaciones y Desarrollo de la República de Belarús para 2016-2020 [Recurso electrónico]. - - 2016. - URL: <http://www.government.by/upload/docs/fileaff83a3fc04eb9c0.PDF>.

⁴⁹ Zalesky, B.L. Exportación de servicios: entre las prioridades - turismo / B.L. Zalesky // Materialy XVI Mezinarnodni vedecko-prakticka conference "Veda a technologie: krok do budoucnosti - 2020". Volumen 4: Praga. Editorial "Educación y Ciencia". - - C. 23.

⁵⁰ El stand de Grishkevich, A. Bielorrusia se presenta en la mayor exposición itinerante de Europa septentrional en Helsinki / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/beloruskij-stend-predstavlen-na-krupnejshej-turvystavke-severnoj-evropy-v-helsinki-376158-2020/>.

⁵¹ Belarús está representada en la exposición turística de Nueva York [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavlena-na-turisticheskoj-vystavke-v-nju-jorke-377104-2020/>.

turístico de Belarús sobre el océano asistió la empresa de viajes "Departamento de Deportes y Turismo del Comité Ejecutivo del Distrito de Novogrudok en cooperación con el Museo Regional de Historia Local de Novogrudok, Prime Tour".

A finales de enero de 2020, en la 27ª Feria Internacional de Turismo Balttour 2020, celebrada en Riga, se inauguró una exposición bajo la marca única de Belarús. Se "centra en el turismo médico entrante".⁵² Por consiguiente, en el stand se presentaron los principales sanatorios y centros de salud de Belarús, hoteles y hoteles, el complejo del Castillo de Mir, así como el portal de información de los servicios médicos. En febrero de 2020, el potencial turístico de Belarús se presentó ampliamente en la 29ª Exposición Internacional de Turismo Tourest-2020 en la capital estonia. Los participantes en este stand de Belarús fueron el Organismo Nacional de Turismo, el Departamento de Deportes y Turismo de los comités ejecutivos regionales de Gomel, Grodno y Minsk, y el Centro de la Reserva Olímpica de Zhlobin, empresas turísticas - PCC "Center-Court", LLC "BelAgroTravel", LLC "Ditrib", portal "Vetliva", sanatorios - "Mashinostróitel", "Raduga", "Pearl", "Krnitsa", "Pines", "Belorusochka", "Narachanka", "Narochansky Bereg". La atención de los visitantes de la exposición de Belarús mostró "el gran interés de los ciudadanos y los sujetos de la industria turística de Estonia por el turismo de salud en Belarús, así como las oportunidades de entrada sin visado a Belarús a través del aeropuerto nacional "Minsk-2" y el territorio sin visado "Brest-Grodno"⁵³".

También hay un gran potencial de exportación en el campo del turismo receptivo, como la caza y la pesca. Las posibilidades de este destino turístico, que se está desarrollando activamente en Belarús, se presentaron ampliamente a finales de enero y principios de febrero de 2020 en una de las mayores exposiciones mundiales en el ámbito del turismo de caza y pesca JACD & HUND 2020 en la ciudad alemana de Dortmund. Entre más de seiscientos expositores de diferentes países demostraron sus capacidades y organizaciones del Ministerio de Silvicultura de Belarús - empresa unitaria "Belgosohot", Vitebsk, Grodno y Mogilev GPLHO, así como de las granjas de Pruzhan, Telekhansk y Kopyl. Promoviendo no por primera vez su producto de caza y turismo en Dortmund, los participantes bielorrusos de la exposición informaron a los cazadores extranjeros sobre los servicios y tipos de caza teniendo en cuenta sus

⁵² Nemankova, Yu. El potencial turístico de Belarús se presentó en la exposición Balttour-2020 en Riga // [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/turisticheskij-potentsial-belarusi-prezentovan-na-vystavke-balttour-2020-v-rige-377966-2020/>.

⁵³ Alrededor de la 29ª Exposición Internacional de Turismo "Tourest-2020" [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <http://estonia.mfa.gov.by/ru/embassy/news/c3677b38082f08c4.html>.

intereses: "El más atractivo para los ciudadanos de la Unión Europea es la caza del urogallo, el bisonte, el lobo, el alce macho y el ciervo noble"⁵⁴.

Como podemos ver, el comienzo de 2020 fue muy concurrido para el segmento internacional de la industria turística de Belarús. La continuación no será menos intensa, ya que el único stand nacional de Belarús seguirá presentándose en las exposiciones internacionales de turismo de Berlín y Moscú, Beijing, Bakú y Dubai, Guangzhou, Nur-Sultan y Londres. Y "terminará el año del foro de exposiciones turísticas en Barcelona"⁵⁵. Se cree que cada una de esas exposiciones no sólo supondrá un impulso adicional en cuanto al aumento del número de turistas extranjeros que lleguen a Belarús, sino que también contribuirá a elevar aún más el nivel de la industria turística belarusa hasta alcanzar los mejores niveles internacionales.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁵⁴ En la exposición de Alemania se presentan oportunidades para el turismo de caza y pesca en Belarús [Recurso electrónico]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vozmozhnosti-ohotnichje-rybolovnogo-turizma-belarusi-predstavleny-na-vystavke-v-germanii-377905-2020/>.

⁵⁵ El potencial turístico de Belarús en 2020 se presentará en Nueva York, Dubai y Londres [Recurso electrónico]. -- 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/turisticheskij-potentsial-belarusi-v-2020-godu-predstavjat-v-njju-jorke-dubae-i-londone-374521-2019/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús: aumento de las reservas para la sustitución de importaciones - en la modernización

Ya en el Programa de Actividades del Gobierno de la República de Belarús para 2018-2020 se esbozó la tarea de crear las condiciones para la aplicación de una política de sustitución racional de las importaciones y el desarrollo de las industrias de sustitución de las importaciones, incluida la utilización del potencial de las pequeñas y medianas empresas para mejorar la balanza comercial del país a fin de lograr finalmente "un crecimiento anual de la producción de productos de sustitución de las importaciones por un monto mínimo de 600 millones de dólares de los EE.UU.⁵⁶". En febrero de 2020, mientras visitaba la fábrica de papel Dobrush "Héroe del trabajo", el Presidente de Belarús Alexander Lukashenko visitó la fábrica de papel Dobrush. Lukashenko llamó aún más la atención sobre este tema: "Necesitamos ganar dinero, por lo que es deseable no exportarlo. <...> Nos tomaremos en serio la sustitución de importaciones".

Cabe señalar que en Belarús la principal tarea de la sustitución de importaciones, entendida como la política estatal encaminada a racionalizar la importación de bienes y servicios estimulando a los productores nacionales, incluso con la participación de capital extranjero, a organizar la producción de productos que antes se importaban, se formula como "no una sustitución mecánica de los bienes importados, sino el desarrollo de una producción nacional competitiva"⁵⁷. Según las estimaciones del Ministerio de Economía de Belarús, la proporción de productos de sustitución de importaciones en el país ya se ha acercado al 40% o 20.000 millones de dólares en términos monetarios. Al mismo tiempo, "la proporción de ventas de productos que sustituyen a la importación para la exportación ha aumentado al 50%". Esto demuestra que no sólo es competitivo en el mercado nacional, sino también en la demanda en el extranjero"⁵⁸.

Entre las entidades económicas de Belarús, que han resuelto con bastante éxito las cuestiones de sustitución de importaciones, se pueden nombrar las empresas de la empresa Bellesbumprom. En 2019, aumentaron la producción de esos productos en casi un 10% y los produjeron en más de 530 millones de dólares. Para ser más precisos,

⁵⁶ Programa de actividades del Gobierno de la República de Belarús para 2018-2020 [Recursos electrónicos]. - - 2018. - URL: <http://www.government.by/upload/docs/file253cf6b5b538838e.PDF>.

⁵⁷ Ideas para la sustitución de importaciones [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://www.economy.gov.by/ru/idei_importozames-ru/.

⁵⁸ La proporción de productos de sustitución de importaciones en la industria belarusa se acerca al 40% [recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/dolja-importozameschajuschej-produktsii-v-promyshlennosti-belarusi-prilbizaetsja-k-40-379006-2020/>.

los productos que sustituyeron a las importaciones fueron producidos por 26 empresas en 38 artículos de productos básicos, entre ellos celulosa, fibra de madera y aglomerado, madera contrachapada, papel y cartón sin revestir, cartón corrugado y no corrugado, bolsas de papel, papel de prensa y papel sanitario. En particular, "en 2019 la empresa JSC Svetlogorsk PPK produjo 145 mil toneladas de celulosa, es decir, 5,6 veces más que en 2018"⁵⁹. Otro ejemplo interesante en este contexto es Rechitsadrev. Hace tres años, la Planta de Resinas Sintéticas comenzó a operar en Rechitsa. Una de las direcciones para el uso de esta resina es la producción de película decorativa a partir de papel ordinario utilizado en la producción de tablas de madera laminada. El resultado: si antes los fabricantes de muebles tenían que comprar la resina sintética en el extranjero, ahora empezaron a exportar ellos mismos el excedente de resina. Y sólo en 2019, esto le dio a la compañía alrededor de tres millones de euros. En total, "la producción de su propia resina ahorró alrededor de 10 millones de euros en todo el período"⁶⁰.

El secreto del éxito de las empresas de la empresa está en la modernización llevada a cabo de las empresas básicas de carpintería que ha permitido ampliar considerablemente el surtido de la producción en régimen de alquiler y proporcionar su alta calidad. Conclusión: en los últimos cinco años, cuando empezaron a funcionar las nuevas plantas, el volumen de producción de los productos que sustituyen a las importaciones se ha duplicado con creces. Continuando con el desarrollo de esta prioridad real de la actividad, Bellesbumprom ve como direcciones de perspectiva la expansión del surtido y el crecimiento de los volúmenes de producción de diversos tipos de envases de papel como alternativa al polietileno, y también la fabricación de cartón revestido de alta calidad que en cantidades considerables se utiliza en las industrias poligráfica, alimentaria, farmacéutica y cosmética. En consecuencia, "en 2020 las empresas de la empresa tienen previsto aumentar la producción de productos de sustitución de las importaciones en 30 millones de dólares hasta alcanzar los 560 millones"⁶¹.

También se ha acumulado una experiencia interesante en el desarrollo de la sustitución de importaciones en la asociación de producción "Energokomplekt" de Vitebsk, donde en 2019 las exportaciones representaron "el 86% del volumen total de

⁵⁹ Las empresas de "Bellesbumprom" en 2019 aumentaron la producción de productos sustitutivos de las importaciones en un 9,3% [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/predpriyatija-bellesbumproma-v-2019-godu-uvlichili-proizvodstvo-importozameschajuschej-produktsii-na-379049-2020/>.

⁶⁰ Kapba, E. En la lente - "Rechitsadrev". Exitosa sustitución de importaciones / E. Kapba // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://dneprovec.by/companynews/2020/02/14/25898>.

⁶¹ Igor Lyashenko orienta a "Bellesbumprom" hacia una producción más activa de productos de sustitución de importaciones [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9267>.

112 millones de dólares. Al mismo tiempo, la empresa de Vitebsk representa el 70% de todos los productos de cable fabricados en Belarús⁶². Cabe añadir que esta asociación, fundada en 1992 y que ahora reside en la zona económica libre de "Vitsebsk", emplea a 650 personas y ofrece productos innovadores a los consumidores nacionales y extranjeros. También en la región de Gomel se pueden observar varios ejemplos de aplicación satisfactoria de la política de sustitución de importaciones. En particular, "una de ellas es la Planta Láctea de Turov, que produce queso italiano tradicional para su venta en el mercado nacional de Belarús"⁶³. Todos estos ejemplos sugieren que la política de sustitución de importaciones de Belarús, aunque se está desarrollando, tiene todavía un enorme potencial que muchos agentes del mercado tienen que aprender de las mejores prácticas ya disponibles en el país.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁶² Bogacheva, O. Se debe prestar más atención a las cuestiones de sustitución de importaciones - Anfimov / O. Bogacheva // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/voprosam-importozameschenija-neobhodimo-udeljat-bolshe-vnimanija-anfimov-378866-2020/>.

⁶³ Shumel, K.V. Development of the import-substituting industries in the context of the innovation development concept of the Republic of Belarus / K.V. Shumel // Mujeres científicas de Belarús y Kazajstán: una colección de materiales de la Conferencia científico-práctica internacional, Minsk, 1 y 2 de marzo de 2018 / editada por A.V. Shumel. I.V. Kazakova [y otros]. - Minsk : RIVSh, 2018. - - C. 553.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús: el futuro es de los coches eléctricos

En marzo de 2020, la República de Belarús aprobó un decreto del Presidente A. Lukashenko "Sobre el estímulo del uso de vehículos eléctricos", en el que se prevén medidas para estimular la demanda en el país de este equipo inocuo para el medio ambiente, así como la creación de una infraestructura adecuada de carga y servicio en las regiones. La aparición de este documento se debe a una serie de circunstancias. En la 24ª Conferencia Mundial de las Naciones Unidas **sobre el Cambio Climático**, celebrada en diciembre de 2018 en la ciudad polaca de Katowice, Belarús declaró que considera la economía ecológica y el desarrollo sostenible con bajas emisiones de carbono como un vector estratégico⁶⁴.

En segundo lugar, los pronósticos actuales de los expertos muestran que "para el 2030 uno de cada cinco coches en el mundo será eléctrico. Este proceso es impulsado por la política gubernamental de varios países, donde van a imponer restricciones a los automóviles con motores de combustión interna"⁶⁵. En tercer lugar, el aumento del número de automóviles eléctricos ayudará a reducir la contaminación atmosférica en Belarús. En cuarto lugar, "el uso del transporte eléctrico es una de las direcciones para un aumento inteligente del consumo de electricidad".⁶⁶ que adquiere especial importancia hoy en día a la luz de la esperada puesta en marcha de la central nuclear de Belarús. En quinto lugar, la transición a los automóviles eléctricos significa que el público en general está recurriendo a nuevas tecnologías que corresponden a las mejores prácticas mundiales, de modo que para 2025 alrededor del 40% de los automóviles con motor de combustión interna disponibles en Belarús podrían ser sustituidos por el transporte eléctrico.

Volviendo al decreto, observamos algunas de las medidas contenidas en él. Así pues, este documento exime a los propietarios de vehículos eléctricos del pago de la tasa de expedición del permiso de participación en el tráfico vial. Los individuos no tendrán que pagar el impuesto sobre el valor añadido cuando importen coches

⁶⁴ Zalessky, B. Punto de crecimiento. Peculiaridades del desarrollo sostenible ante los desafíos mundiales / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2020. - - C. 57.

⁶⁵ Las medidas adoptadas contribuirán a la creación de la producción de automóviles eléctricos en Belarús - el Ministerio de Economía [Recursos Electrónicos]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/prinimaemye-mery-budut-sposobstvovat-sozdaniyu-v-belarusi-proizvodstva-elektromobilej-minekonomiki-383056-2020/>.

⁶⁶ La ecología y el consumo alfabetizado de energía eléctrica - lo que beneficia el crecimiento de los coches eléctricos en Bielorrusia [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ekologija-i-gramotnoe-potreblenie-elektroenergii-chem-vygoden-rost-chisla-elektromobilej-v-belarusi-383046-2020>.

eléctricos para uso personal en nuestro país. Además, "los propietarios de vehículos eléctricos están exentos del pago de derechos de estacionamiento hasta el 1 de abril de 2026 en lugares especialmente equipados en los aparcamientos públicos"⁶⁷.

El decreto también contiene medidas para los fabricantes de automóviles eléctricos y estaciones de carga eléctrica, así como para sus organizaciones de explotación. En particular, las estaciones de carga están exentas del impuesto sobre el valor añadido si se utilizan en Belarús. Y a la asociación de producción Belorusneft se le proporcionarán parcelas para la construcción y mantenimiento de complejos de carga eléctrica sin subasta. Tal vez, por esta razón Belorusneft planea abrir 180 estaciones de carga rápida en 2020.

Hasta ahora, la situación de las estaciones de carga eléctrica (EPS) en Bielorrusia es la siguiente. Desde principios de 2020 "la red de estaciones de servicio se ha ampliado a 251 estaciones de este tipo (más 13 instalaciones)"⁶⁸. Y ahora puede servir hasta nueve mil coches eléctricos. La red de estaciones de servicio en el territorio belaruso incluye dos tipos de estaciones: primero, el modo 3, en el que el automóvil eléctrico requiere de seis a ocho horas para su carga; segundo, el modo 4, en el que la batería puede cargarse en menos de una hora. Un detalle importante: a principios de 2020 la red de estaciones de servicio de Belorusneft tiene una nueva marca - Malanka, bajo la cual en 2022 ya funcionarán 639 estaciones de servicio. Y para 2030 debería haber suficientes para servir hasta trescientos mil coches eléctricos.

Hablando de la producción de nuestros propios coches eléctricos en nuestro país, debemos recordar que la primera muestra belarusa de este tipo de equipo basado en Geely se presentó en agosto de 2017. Al mismo tiempo se afirmó que "después de probar el primer coche eléctrico, los científicos comenzarán a desarrollar un prototipo mejorado. Puede estar listo ya en el próximo año [2018]"⁶⁹. No obstante, como ya se señaló en la reunión celebrada en marzo de 2020 entre el Presidente de Belarús y los dirigentes del Consejo de Ministros, la cuestión de la producción de su propio automóvil eléctrico todavía no ha recibido el impulso adecuado, aunque el transporte eléctrico tiene un enorme potencial. "Esta es una necesidad urgente hoy en día. <...>

⁶⁷ Lukashenko firmó un decreto para fomentar la compra de coches eléctricos [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/president/view/lukashenko-podpisal-ukaz-o-stimulirovani-i-zakupok-elektromobilej-383041-2020>.

⁶⁸ "Belorusneft planea abrir 180 estaciones de carga eléctrica este año [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusneft-planiruet-otkryt-180-elektrozarjadnyh-stantsij-v-etom-godu-383042-2020>.

⁶⁹ Gavrilova, V. Ecológico, moderno y maniobrable: los científicos presentaron el primer coche eléctrico bielorruso / V. Gavrilova // [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/reportazh-ekologichnyj-sovremennyj-i-manevrennyj-uchenye-prezentovali-pervyj-belorusskij-elektromobil-262688-2017>.

Muchos estados ya están desarrollando esta prometedora área. Los países como nosotros, orientados a la exportación, sin grandes reservas subterráneas, se han orientado durante mucho tiempo hacia el transporte eléctrico"⁷⁰.

Es muy posible que con el advenimiento del decreto "Sobre la promoción del uso de los coches eléctricos", este caso sea retomado por BELGI, que "está dispuesto a considerar la producción de coches eléctricos en Belarús, siempre que se vendan entre 5 y 10 mil coches al año"⁷¹. Mientras tanto, la compañía ha recibido cuatro coches eléctricos chinos del modelo Geely Geometry A, que serán probados: uno - en la fábrica, tres - en los centros de distribución. Esta versión del coche eléctrico atrae por el hecho de que tiene una reserva de potencia de quinientos kilómetros, sistemas de control de crucero adaptativo y de respuesta a los peatones y ciclistas, así como un sistema de aparcamiento automático inteligente. Debe asumirse que con la adopción del decreto presidencial, el modelo de Geometría A en BELGI irá mucho más rápido.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁷⁰ Reunión con la dirección del Consejo de Ministros [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/soveschanie-s-rukovodstvom-soveta-ministrov-23197/.

⁷¹ "BÉLGICA está dispuesta a considerar la producción de coches eléctricos al vender 5-10 mil coches al año [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-gotov-rassmatrivat-vypusk-elektromobilej-pri-prodazhe-5-10-tys-avto-v-god-382660-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Zona Económica Libre de "Minsk": nuevos residentes - nuevas oportunidades

La Ley de la República de Belarús sobre las zonas económicas libres, aprobada el 7 de diciembre de 1998, define la atracción de "inversiones para la creación y el desarrollo de industrias orientadas a la exportación y a la sustitución de importaciones basadas en nuevas y altas tecnologías" como uno de los principales objetivos de la creación de una ZFE⁷². El FEZ "Minsk", establecido en Belarús en 1998, está avanzando con bastante éxito hacia ese objetivo. A principios de febrero de 2020, ya había reunido 116 empresas residentes en su territorio, 57 de ellas con inversiones extranjeras. Durante sus más de 20 años de historia, el FEZ de la capital ha atraído más de dos mil millones de dólares en inversiones, incluso de inversores de más de veinte países. Ocupando una superficie de unas tres mil hectáreas, incluye ahora 23 parcelas en Minsk y la región capital, incluyendo ciudades como Molodechno, Zhodino, Fanipol, Borisov, en las que funcionan con éxito empresas de ingeniería mecánica y metalúrgica, química y petroquímica, silvicultura y construcción. Una especie de tarjeta de visita de FEZ "Minsk" son fabricantes tan conocidos no sólo en Belarús, sino también en el extranjero: "Stadler-Minsk" - trenes y tranvías; "Alutech" grupo de empresas - componentes para persianas protectoras, sistemas de puertas; "Adaani" - equipos de rayos X; "BÉLGICA" - coches y vehículos ligeros; "SN AE Europe Industries Bisov" - sierras de cinta bimetálicas y de punta.

Los hechos muestran que este centro industrial en el mapa de negocios de Bielorrusia sigue desarrollándose muy activamente. Basta decir que en 2019 la administración de la FEZ "Minsk" registró 17 nuevas empresas residentes. Uno de ellos, en diciembre de 2019, fue Belagromash, que tiene la intención de crear la producción de contenedores ferroviarios de acero especializados en el territorio de la Acería de Molodechno. Las propiedades innovadoras de estos contenedores aumentarán la velocidad de carga y descarga de las mercancías debido a que los nuevos contenedores pueden ser levantados de un modo de transporte a otro - de una plataforma ferroviaria a una de carretera y viceversa. A este proyecto también le atrae el hecho de que "el principal cliente de los contenedores es una empresa extranjera, por

⁷² Ley de la República de Belarús sobre las zonas económicas libres [Recurso electrónico]. - - 1998. - URL: <http://pravo.by/document/?guid=3871&p0=H19800213>

lo que la nueva producción estará lo más orientada a la exportación posible". Se crearán al menos 130 puestos de trabajo"⁷³.

En vísperas de 2020, la Sociedad de Responsabilidad Limitada de BelMetr se convirtió en residente de FEZ. Sus planes incluyen la ejecución en Zhodino de un proyecto de inversión para la producción de contadores de agua a prueba de vandalismo con características mejoradas. Entre ellas se encuentran: protección antimagnética; un dispositivo antifraude contra la influencia externa en la tapa; alta sensibilidad del medidor; eliminación de la neblina de la parte superior de la caja. Y que "la producción en la etapa inicial se llevará a cabo en áreas arrendadas, en el futuro se planea construir un nuevo edificio de producción"⁷⁴.

El número de residentes de FEZ "Minsk" comenzó a crecer bastante intensamente en 2020. A mediados de enero se registró aquí la empresa JLLC "Techno-Express", uno de los principales fabricantes belarusos en el ámbito de los sistemas de apoyo a la vida de los automóviles. En el FEZ, la compañía planea implementar un proyecto de inversión para la producción de equipos eléctricos para los coches de pasajeros de tracción locomotora. En particular, se trata de la producción de convertidores de aire acondicionado - "dispositivos destinados a alimentar los motores asíncronos de las instalaciones de aire acondicionado de los vagones de pasajeros de los ferrocarriles como parte del equipo eléctrico y los sistemas de apoyo a la vida"⁷⁵. Este proyecto tiene un potencial tanto de sustitución de importaciones como de exportación, ya que el principal consumidor de los productos mencionados será no sólo la empresa ferroviaria de Belarús, sino también las empresas interesadas de los países de la CEI.

Una⁷⁶ semana después, el segundo residente de Bel-Dozer LLC apareció en el FEZ en 2020. Sus planes incluyen la construcción de una planta en Fanipol para producir una amplia gama de equipos especiales para el movimiento de tierra, la construcción y los trabajos de transporte. Aquí pretenden "producir cargadores de excavadoras - máquinas multifuncionales para trabajos de construcción y reparación, así como niveladoras - equipos especiales productivos, que se utilizan activamente en

⁷³ La producción de contenedores de carga se instalará en Molodechno [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/proizvodstvo-gruzovyh-kontejnerov-naladjat-v-molodechno-372673-2019/>.

⁷⁴ Un proyecto de inversión para la producción de medidores de agua se llevará a cabo en Zhodino [Recurso de Electrones]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/special/economics/view/investitsionnyj-proekt-po-proizvodstvu-schetchikov-vody-budet-realizovan-v-zhodino-374581-2019/>.

⁷⁵ El primer residente en 2020 se registró en FEZ "Minsk". [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/pervyj-v-2020-godu-rezident-zaregistrovan-v-sez-minsk-376013-2020/>.

⁷⁶ El nuevo residente de FEZ "Minsk" construirá una planta en Fanipol para producir equipo especial [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-sez-minsk-postroit-v-fanipole-zavod-po-proizvodstvu-spetstehniki-376899-2020/>.

la construcción y el mantenimiento de carreteras y aeródromos. <...> El volumen de inversiones en la ejecución del proyecto superará el millón de euros".

Otro nuevo residente de FEZ "Minsk" - LLC "Emfil Air", registrado aquí a principios de febrero de 2020, se alojará en el mismo Fanipole. El rasgo distintivo de su proyecto de inversión será una marcada orientación hacia la exportación de productos. El hecho es que "la empresa tiene previsto establecer una producción de desempolvado, así como elementos filtrantes químicamente activos para la purificación del aire, sobre la base de los cuales se organizará la producción de equipos innovadores de alta tecnología".⁷⁷ que se diseñará, desarrollará y fabricará exclusivamente por encargo.

Como vemos, con la llegada del año 2020 a FEZ "Minsk" no frena la tasa de crecimiento, contribuyendo al desarrollo socioeconómico no sólo de la región capital, sino del país en su conjunto.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁷⁷ El nuevo residente de FEZ "Minsk" producirá equipos no estándar para la purificación del aire [recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novyj-rezident-sez-minsk-budet-vypuskat-nestandardnoe-oborudovanie-dlja-ochistki-vozduha-378734-2020>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Zona Económica Libre "Grodnoinvest": punto de crecimiento - exportación

El volumen de las exportaciones de las empresas residentes de la zona económica libre (ZEE) "Grodnoinvest" se acercó a los mil millones en 2019, habiendo aumentado casi un diez por ciento en comparación con 2018. Esto permitió aumentar la participación de las ZFE en el total de las exportaciones de bienes industriales de la región de Grodno hasta el 42%. En general, el volumen de negocios de los residentes de las ZFE superó los 1.500 millones de dólares con un superávit de más de 380 millones de dólares. Hay dos vectores principales en la geografía de estas exportaciones: post-soviético - Rusia, Ucrania; europeo - Polonia, Lituania, Rumania, Letonia. Al mismo tiempo, la base de suministros fuera de Belarús "estaba formada por empresas de los sectores de la carpintería y la producción de muebles (30% del total de las exportaciones), la producción de alimentos (27%), la ingeniería mecánica y la metalurgia⁷⁸. Las industrias química y textil, así como los fabricantes de vehículos y equipo de transporte, y de productos de caucho y plástico deben ser señalados en la misma línea. Las perspectivas de desarrollo de las ZFE se ven en la atracción de nuevos residentes, que podrían aumentar aún más las exportaciones de bienes y servicios a través de sus actividades.

Queremos recordarles que la FEZ "Grodnoinvest", creada en 2002, tiene hoy en día 12 territorios no sólo en Grodno, sino también en ciudades de la región de Grodno como Mosty, Novogrudok, Slonim, Shchuchin, Smorgon, Svisloch. A mediados de enero de 2020, 75 empresas con capital de 41 países operaban en el FEZ. En 2019, cuatro empresas de Belarús, Austria y Polonia se convirtieron en residentes del FEZ, donde se ofrecen a los posibles inversores parcelas y zonas de producción con infraestructura de ingeniería y transporte, preferencias fiscales, aduaneras y de otro tipo que permiten reducir considerablemente los costos de los proyectos y mejorar la competitividad de los productos, dedicadas a la elaboración de la madera y la producción de productos minerales no metálicos con un volumen total de inversiones declaradas de más de 190 millones de dólares, incluso en activos fijos, con un total de más de 20 millones de dólares. Pretenden construir fábricas muy eficientes en Grodno

⁷⁸ Las exportaciones de los residentes de FEZ Grodnoinvest en 2019 se acercaron a los 1.000 millones de dólares [recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-rezidentov-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-prilblizilsja-k-1mlrd-379958-2020>.

y Svisloch, creando más de 560 nuevos empleos allí. Al mismo tiempo, "la mayoría de los productos se suministrarán a los países de la Unión Europea"⁷⁹.

El año 2020 comenzó muy productivamente en este contexto para el BMS. En particular, en febrero se registró aquí la empresa "EUEcoPAC", que tiene la intención de invertir más de un millón de dólares en la creación de instalaciones de producción para la fabricación de envases de papel desechables y productos de cantina. Este tema es sin duda muy actual para Belarús, donde se están adoptando medidas a nivel legislativo para alentar a las empresas a utilizar envases inocuos para el medio ambiente, incluido el papel. El nuevo residente de FEZ tiene la intención de producir bolsas de papel Kraft con y sin asa, empaques de cartón para cajas de almuerzo, tubos de papel para cócteles y vasos para bebidas frías y calientes. Se "espera que estos productos se vendan principalmente en los mercados extranjeros". La proporción de envíos de exportación superará el 85%. Los principales mercados serán los países de la Unión Europea"⁸⁰. Además, se crearán 25 nuevos puestos de trabajo aquí.

En el mismo febrero de 2020 la empresa "ZOV-MARKET" se convirtió en residente de FEZ, que sobre la base del objeto de construcción inacabado en Grodno creará una empresa moderna para la producción de tableros de recorte en seco, barras, piezas de muebles. Es característico que "el 70% de la producción se exportará a los países de la Unión Europea"⁸¹. Uno de los nuevos residentes de FEZ podría convertirse pronto en una empresa logística Berango de Francia, que está interesada en la ejecución de un proyecto de inversión en FEZ Grodnoinvest "sobre la creación de una terminal logística multimodal para el procesamiento y la limpieza de contenedores y tanques"⁸². Las negociaciones sobre esta cuestión particular se celebraron con la administración de la ZFE en Grodno en febrero de 2020.

Se están ampliando activamente los productos orientados a la exportación, al igual que los residentes de FEZ ya existentes. Así, en febrero de 2020 Terrazit Plus LLC demostró un nuevo e innovador mando de control VPC ALPHA Grip de la serie

⁷⁹ Cuatro empresas con proyectos de inversión por valor de 190 millones de dólares [Recursos electrónicos] se convirtieron en residentes de FEZ Grodnoinvest en 2019. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/rezidentami-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-stali-4-kompanii-s-investproektami-na-190-mln-375887-2020/>.

⁸⁰ La producción de envases de papel será creada por un nuevo residente de FEZ "Grodnoinvest" [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/proizvodstvo-bumazhnoj-upakovki-sozdast-novyj-rezident-sez-grodnoinvest-379035-2020/>.

⁸¹ LLC "ZOV-MARKET" está registrado como residente de FEZ "Grodnoinvest" [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/ooo-zov-market-zaregistrirvano-v-kachestve-rezidenta-sez-grodnoinvest/>.

⁸² Una empresa francesa está considerando la posibilidad de crear una terminal en FEZ "Grodnoinvest" [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/kompanija-iz-frantsii-rassmatrivaet-vozmozhnost-sozdaniya-terminala-v-sez-grodnoinvest-379266-2020/>.

Constellation en el marco del innovador proyecto Virpil Controls sobre la creación de dispositivos para el control virtual de aviones, helicópteros, prototipos de naves espaciales. Es importante señalar que este "producto tiene demanda en el mercado de Europa Occidental, casi toda la producción es para la exportación".⁸³ y el proyecto involucra a pilotos, diseñadores, diseñadores y desarrolladores de software. En 2019, la empresa Belabedding LLP, que ha sido residente de Boxspringbett desde 2006, comenzó a producir nuevos productos: camas continentales. Y ahora "más del 80% de la producción de la compañía se exporta a los países de Europa Occidental"⁸⁴. Se cree que las medidas adoptadas en la ZFE darán resultados aún más significativos en cuanto al aumento de las exportaciones de productos de los residentes de la zona económica libre "Grodnoinvest" en 2020.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁸³ El residente de FEZ "Grodnoinvest" LLC "Terrazit Plus" presentó nuevos productos innovadores [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/rezident-sez-grodnoinvest-ooo-terrazit-plyus-predstavil-novuyu-innovacionnyu-produkciyu/>

⁸⁴ El residente de FEZ "Grodnoinvest" Belabedding IOO lanzó la producción de nuevos productos [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/rezident-sez-grodnoinvest-iooo-belabedding-zapustila-vypusk-novoj-produkcii/>

FOR AUTHOR USE ONLY

Zona Económica Libre "Vitebsk": el ritmo de desarrollo está dictado por las inversiones

Los residentes de la zona económica libre "Vitebsk" - tres veces y media a la vez, alcanzando el nivel de 16,5 millones de dólares - demostraron una dinámica de alto crecimiento en la atracción de la inversión extranjera directa en 2019. En consecuencia, "la participación del FEZ "Vitebsk" en la cartera de inversiones de la región de Vitebsk para 2019 ascendió a casi el 39% y aumentó en 10 puntos porcentuales en comparación con 2018"⁸⁵. Entre los residentes de FEZ que han mostrado mayor actividad de inversión están JLLC "Natriks", LLC "Chess-Bell", LLC "Akitama", IUE "VIC salud animal". En total, 50 residentes están ejecutando actualmente sus proyectos en el FEZ, de los cuales casi la mitad son con capital extranjero. Cabe señalar que en 2019, "ocho organizaciones, creadas con la participación de inversores de Lituania, Suecia, España, Rusia y Belarús, recibieron la condición de residentes en la zona franca industrial de "Vitebsk". El volumen total de inversiones en los nuevos proyectos supera los 52 millones de dólares, se prevé crear al menos 270 puestos de trabajo"⁸⁶. Aparentemente, estas cifras sólo crecerán en un futuro próximo.

Así, el primer residente registrado en el FEZ en 2020 fue la LLC "BelBank", creada con la participación de un inversor de Rusia. El proyecto de inversión de esta empresa comprende la reconstrucción y modernización de las instalaciones de producción en las afueras de Vitebsk y el emplazamiento de JSC "Vityaz", así como la instalación de dos líneas para la producción de latas de conserva de alimentos industriales. La actividad de producción aquí está prevista para comenzar ya en 2021. Las materias primas - estaño blanco - serán suministradas por la Planta de Laminación de Metales Miorsky, ubicada en la región de Vitebsk, cuya puesta en marcha está prevista para el segundo trimestre de 2021. Como resultado, BelBank LLC producirá primero latas llenas, donde el fondo y la superficie lateral representan un solo conjunto, sólo la tapa será enrollada. En la segunda etapa, la empresa producirá productos prefabricados que constan de tres partes (fondo, cuerpo y tapa)"⁸⁷. El detalle

⁸⁵ Los residentes de FEZ "Vitebsk" aumentaron el volumen de las inversiones extranjeras directas en 3,5 veces [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/special/regions/view/rezidenty-sez-vitebsk-uvlichili-objem-prjamyh-inostrannyh-investitsij-v-35-raza-379775-2020/>.

⁸⁶ Inversionistas de 4 países planean comenzar a implementar proyectos en FEZ "Vitebsk" [Recurso electrónico] este año. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/investory-iz-4-stran-planirujut-v-etom-godu-nachat-realizatsiju-proektov-v-sez-vitebsk-379788-2020/>.

⁸⁷ En FEZ "Vitebsk" con la participación de un inversionista ruso creará una producción de latas de hojalata [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-sez-vitebsk-s-uchastiem-rossijskogo-investora-sozdadut-proizvodstvo-zhestjanyh-banok-37712-2020/>.

importante: con una salida de la nueva empresa a plena capacidad el volumen de producción dejado aquí se duplicará. Y todo será enviado a los mercados extranjeros.

El cuadro de inversiones de 2020 en FEZ "Vitebsk" se complementa de manera muy significativa con el hecho de que ya está previsto registrar como residentes a por lo menos seis empresas creadas con la participación de inversores del Canadá, China, Azerbaiyán y Rusia. Al mismo tiempo, el volumen total de inversión en estos proyectos superará los cien millones de dólares, y el número de puestos de trabajo creados, al menos trescientos. En particular, en Polotsk la empresa de Azerbaiyán organizará en varias etapas la producción de alta tecnología de productos químicos de bajo tonelaje con un volumen de inversión inicial de unos 600.000 dólares. En el futuro, se espera que el volumen de inversión aumente varias veces. En el mismo Polotsk, el inversor belaruso tiene la intención de establecer la producción de contenedores de acero inoxidable con la organización de una veintena de puestos de trabajo. La Planta de Estructuras Metálicas Tecnológicas de Novopolotsk de la JLLC belarusa y rusa está estudiando la posibilidad de ejecutar un proyecto con un volumen de inversiones de unos diez millones de dólares en la producción de galvanización en caliente en la aldea de Farinovo, en el distrito de Polotsk. La empresa china tiene la intención de invertir unos 28 millones de dólares en el complejo de carpintería en las afueras de Vitebsk. Y Belmatch LLC, creada con la participación de un inversor de Canadá, se va a especializar en la producción de paja de fósforo. En Orsha, la empresa belarusa tratará de establecer la producción de pellets de combustible, mientras que la fábrica PAK iniciará un proyecto para organizar la producción de componentes para volquetes.

En 2020, otro acontecimiento importante en materia de inversiones tendrá lugar en FEZ "Vitebsk" debido a que el holding lituano "VMG Group" decidió ampliar de 100 a 200 millones de euros la financiación del proyecto de inversión ya ejecutado en FEZ. Para ello, el inversor está dispuesto a organizar la producción adicional de muebles de madera maciza para el complejo de carpintería integrado verticalmente que se está creando. Como resultado, el número de puestos de trabajo creados por los proyectos del holding aumentará a 1.000⁸⁸. Esto se hace con el fin de iniciar la producción de nuevos productos -mesas y sillas- en la nueva producción de muebles en 2021, cuyo principal comprador será la empresa IKEA, que ahora presta asistencia para financiar este proyecto.

Cabe señalar que sólo en 2019 se atrajeron más de 1.000 millones de dólares de inversiones a la economía de la región de Vitebsk. Gracias a la activa política de

⁸⁸ El holding lituano "VMG Group" aumentará el volumen de inversiones en proyectos en FEZ "Vitebsk" a 200 millones de euros [Recurso electrónico]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/litovskij-holding-vmg-grupp-uveliclit-objem-investitsij-po-proektam-v-sez-vitebsk-do-200-mln-evro-379950-2020/>.

inversiones de la región, se puso en marcha la primera planta en Belarús para la producción de cilindros de acero sin costura. Se abrieron nuevas empresas e instalaciones de producción para el procesamiento de la madera en los distritos de Rosson, Sharkovsk, Beshenkovichi, Gorodok y Polotsk. "Se pusieron en marcha el complejo de secado de granos de la fábrica de pollos de engorde Vitebsk en el asentamiento urbano de Surazh y el taller de procesamiento de soja de la empresa Ecomol-Agro⁸⁹. Además, se está terminando de construir el mayor complejo lechero de Belarús "Kupalinka" para más de dos mil cabezas en el agrocombinado "Yubileiny". En la primera mitad de 2020 se pondrán en funcionamiento otros dos objetos innovadores de la empresa agrícola "Ustie": un complejo de secado de granos para la preparación de semillas agrícolas para 10 mil toneladas y un complejo lechero con sistema de ordeño "carrusel robótico". Y esta no es de ninguna manera una lista completa. Este es el ritmo que marcan las inversiones que se atraen hoy en día para el desarrollo de una sola de las regiones de Belarús.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁸⁹ Bogacheva, O. Más de 1.000 millones de dólares de inversiones fueron atraídos a la economía de la región de Vitebsk para el 2019 / O. Bogacheva // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bolee-1-mlrd-investitsij-privlecheno-v-ekonomiku-vitebskoj-oblasti-za-2019-god-378810-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Parque Industrial de Great Stone: globalización, industrialización, digitalización, ecologización

En 2020, de conformidad con las decisiones de la 12ª reunión del Grupo de Trabajo sobre sus actividades, celebrada en octubre de 2019 en Beijing, el parque industrial chino-belorruso "Great Stone" debería desarrollar una nueva etapa de desarrollo de este proyecto de gran escala, relacionado no sólo con la creación de un parque industrial internacional, sino también de una ciudad industrial ecológica, así como con las cuestiones de "atraer inversores ancla con proyectos de alta tecnología, ampliando las actividades internacionales"⁹⁰. Al mismo tiempo, aquí se guían cuatro principios básicos de desarrollo: "En primer lugar, es la globalización, ya que el parque industrial no es chino ni belaruso, sino internacional. En segundo lugar, la industrialización. El objetivo principal es atraer a los grupos industriales internacionales. En tercer lugar, es la digitalización, que debería dar grandes ventajas al desarrollo del parque. <...> Cuarto, ecologización. La protección del medio ambiente y el cumplimiento de los requisitos ambientales es la clave del desarrollo sostenible"⁹¹.

Recordemos que a principios de 2020, 60 residentes de 15 países estaban registrados en la "Gran Piedra", incluyendo: 33 - de la República Popular China; 15 - con participación de empresas de Alemania, Austria, Canadá, Chipre, Estados Unidos de América, Estonia, Israel, Letonia, Lituania, Rusia y Suiza; 12 - fueron creadas por entidades comerciales de Belarús. Para entonces, 32 kilómetros de carreteras ya habían sido construidos aquí en menos de cinco años, se habían tendido unos 400 kilómetros de tuberías de agua y gas, líneas eléctricas, tomas de aguas residuales, se habían completado 25 edificios con un área total de unos 300 mil metros cuadrados. Y el volumen total de contratos e inversiones concluidos ha superado los mil millones de dólares de 11 países. Se espera que para finales de 2020 al menos 80 residentes estén registrados en la "Gran Piedra" con un volumen de inversiones declaradas de mil quinientos millones de dólares.

Hablando de las tendencias que se observan hoy en día en el parque industrial, hay varias principales. Una de ellas es el desarrollo de la "Gran Piedra" como una ciudad inteligente con una industria innovadora y de alta calidad de vida. Para lograr

⁹⁰ Zalesskiy, B.L. "Velikiy Kamen": perspectiva de desarrollo - subpartes / B.L. Zalesskiy // Materiales de la XVI Conferencia Internacional científica y práctica "Ciencia y civilización - 2020", 30 de enero - 07 de febrero, 2020. Ciencias económicas. Sheffield. Ciencia y educación LTD. - - C. 20.

⁹¹ Zheng, H. "La Gran Piedra" se convierte en una plataforma estratégica para la cooperación bielorruso-china / H. Zheng // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/velikij-kamen-stanovitsja-strategicheskoy-platfornoj-dlja-belorusko-kitajskogo-sotrudnichestva-7152/>.

este objetivo, en febrero de 2020 se firmó un acuerdo sobre el desarrollo de la tecnología 5G en el parque industrial entre el Ministerio de Comunicaciones e Informatización de la República de Belarús, la "Compañía de Desarrollo del Parque Industrial" de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) y la administración de la "Gran Piedra". Se observó que una de las áreas más prometedoras del desarrollo de la tecnología 5G aquí es el transporte no tripulado. Como resultado, el parque industrial chino-belorruso debería convertirse en "la primera base modelo en Belarús para la introducción de las tecnologías 5G"⁹².

Cabe señalar que las direcciones prioritarias del desarrollo de la Gran Piedra siguen siendo la ingeniería, la electrónica y las telecomunicaciones, las biotecnologías, los productos farmacéuticos, los nuevos materiales, la logística. Al mismo tiempo, se hace hincapié en la actividad innovadora de los residentes. Y "en la actualidad, unos 20 proyectos ya están dando resultados"⁹³. Entre ellas figuran la empresa comercial y logística "China Merchants", que ha recibido un certificado para el funcionamiento del único almacén aduanero de aduanas de uso general de Belarús, y la planta "MAZ-Veichai", en la que se organiza la producción de motores diesel de las normas Euro-5 y Euro-6 para camiones, vehículos especiales y autobuses. En noviembre de 2019 se inauguró en la "Gran Piedra" el edificio de producción de la filial de la empresa suiza Garrosserie Hess AG - Hess Great Stone LLC - para la producción de transporte eléctrico de pasajeros. "Este tipo de transporte se caracterizará por la ausencia de emisiones de dióxido de carbono y un funcionamiento silencioso. Las baterías de la azotea se recargarán en la parada final en unos minutos"⁹⁴. Este residente del parque industrial planea alcanzar el ciclo de producción completo en 2021, cuando ya se producirán hasta cincuenta carrocerías de autobús aquí.

El siguiente hecho también habla mucho en términos de la actividad innovadora de los residentes del parque: en marzo de 2020 el fabricante de productos médicos de amplio surtido de "Assomedika" Ltd., registrado en "La Gran Piedra" como residente en 2017, "ha dominado la nueva producción de máscaras respiratorias y filtros bacteriano-virus de aplicación única para adultos, niños y recién nacidos"⁹⁵, productos

⁹² Nemankova, Yu. Proyecto piloto sobre el desarrollo de 5G se realiza en "Gran piedra" / Yu. Nemankova // [Recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pilotnyj-proekt-po-razvitiju-5g-realizujut-v-velikom-kamne-381000-2020/>.

⁹³ Zheng, H. "La Gran Piedra" se convierte en una plataforma estratégica para la cooperación bielorruso-china / H. Zheng // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/velikij-kamen-stanovitsja-strategicheskoy-platfornoj-dlja-belorusko-kitajskogo-sotrudnichestva-7152/>

⁹⁴ Alexander Turchin: La cooperación belaruso-suiza tiene un serio potencial [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9136>.

⁹⁵ La producción de máscaras de respiración se abrió en el parque industrial "Great Stone" [recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/proizvodstvo-dyhatelnyh-masok-otkryto-v-industrialnom-parke-velikij-kamen-383799-2020/>.

que proporcionan la máxima protección del aliento frente a microbios y virus, que pueden utilizarse en un plazo de 12 a 24 horas.

Pensando en un parque industrial y en el futuro. Prueba de ello es el hecho de que la empresa china Sinomach se inscribió como residente de la "Gran Piedra" en marzo de 2020 con un proyecto de creación de una zona de cooperación científica y tecnológica y de desarrollo de la innovación, dentro de la cual se prevé construir un complejo de edificios administrativos para la investigación científica y la infraestructura auxiliar. En la primera fase, se propone "ejecutar cuatro proyectos de investigación relacionados con desarrollos tales como dispositivos ópticos, sensores para automóviles, dispositivos semiconductores y nuevos materiales". La empresa también tiene previsto ejecutar la segunda fase del proyecto⁹⁶.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁹⁶ El nuevo residente con capital chino está registrado en la "Gran Piedra" [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-s-kitajskim-kapitalom-zaregistririvan-v-velikom-kamne-384192-2020>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Literatura

1. 17ª reunión del Grupo de Trabajo Belarús-Alemania sobre comercio e inversión [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://www.mfa.gov.by/press/news_mfa/ddfed039edafba4c.html.

2. La reunión de las ciudades asociadas de Belarús y Alemania se celebrará en marzo en Brest [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/vstrechu-gorodov-partnerov-belarusi-i-germanii-provedut-v-marte-v-breste-379215-2020/>.

3. Zalessky, B. Belarús - Europa: potencial de asociación. La política multivectorial en las condiciones de los desafíos globales / B. Zalesskiy. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - - 168 c.

4. Ilyicheva, N. Alemania está interesada en el transporte eléctrico de Bielorrusia y en la inversión en las empresas de HTP / N. Ilyicheva // [Recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/germanija-zainteresovana-v-belorusskom-elektrotransporte-i-investirovanij-v-startapy-pvt-378332-2020/>.

5. La región de Minsk como sitio de inversión es interesante para las empresas alemanas - Huterer [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/minskaja-oblast-kak-investitsionnaja-ploschadka-interesna-nemetskim-predprijatijam-huterer-380069-2020/>.

6. Alemania y la región de Grodno se proponen profundizar la cooperación en materia de producción y logística [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/germanija-i-grodnenskaja-oblast-namereny-uglubit-sotrudnichestvo-v-sferah-proizvodstva-i-logistiki-382549-2020/>.

7. Un inversor alemán planea organizar en Lidsk una granja de cebollas [recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/investor-iz-germanii-planiruet-organizovat-v-lidskom-rajone-hozjajstvo-po-vyraschivaniju-luka-382778-2020/>.

8. Zalessky, B. Vector de la integración post-soviética. Vista desde Bielorrusia / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - - 268 c.

9. 9. Se prevé que el acuerdo de cooperación sea firmado por las regiones de Grodno, Lviv y Kherson [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/soglashenie-o-sotrudnichestve-planirujut-podpisat-grodnenskaja-lvovskaja-i-hersonskaja-oblasti-382199-2020/>.

10. La delegación de la región de Brest participará en el III Foro de Exportación de Lviv [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/delegatsija-brestskoj-oblasti-primet-uchastie-v-iii-lvovskom-eksportnom-forume-382618-2020/>.

11 Las regiones de Brest y Lviv desarrollarán una hoja de ruta para la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brestskaja-i-lvovskaja-oblasti-razrabotajut-dorozhnyu-kartu-sotrudnichestva-383502-2020/>.

12. "Bobruiskagromash planea ensamblar remolques de tractores en Ucrania [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bobrujskagromash-planiruet-sobirat-traktornye-pritsepy-v-ukraine-382499-2020/>.

13. Los trabajadores de la carretera de Brest planean trabajar este año en cuatro regiones de Ucrania [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brestskie-dorozhniki-v-etom-godu-planirujut-rabotat-v-chetyreh-oblastjah-ukrainy-382563-2020/>.

14. "Belorusneft tiene la intención de aumentar su presencia en el mercado de servicios en Rusia y Ucrania [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusneft-namerena-naraschivat-prisutstvie-na-rynke-servisnyh-uslug-v-rossii-i-ukraine-381445-2020/>.

15. Markovich, E. BZhD planea expandir la comunicación con Ucrania / E. Markovich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bzhd-planiruet-rasshirjat-soobschenie-s-ukrainoj-380946-2020/>.

16. Discurso del Presidente de la República de Belarús, Alexander Lukashenko, a los jefes de los Estados miembros de la Unión Económica Euroasiática [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/obraschenie-prezidenta-respubliki-belarus-aleksandra-lukashenko-k-glavam-gosudarstv-chlenov-evrazijskogo-22827/.

17. Participación en la reunión del Consejo Intergubernamental Euroasiático [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9245/>.

18. Brewer, E. Mercados comunes, lucha contra los obstáculos, proyectos de infraestructura - Myasnikovich nombró las prioridades de la CEE / E. Brewer // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/obschie-rynki-borba-s-prepjatstvijami-infrastrukturnye-proekty-mjasnikovich-nazval-prioritety-eek-378306-2020/>.

19. Brewer, E.V. La producción industrial y el volumen de negocios del comercio al por menor crecieron en 2019 (en ruso) / E. Brewer // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-eaes-v-2019-godu-vyrosli-promproizvodstvo-i-roznichnyj-tovarooborot-380320-2020/>.

20. Pivovar, E. Myasnikovich: se está terminando el trabajo del proyecto de la estrategia de la integración euroasiática hasta 2025 (en ruso) / E. Brewery // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mjasnikovich-rabota-nad-proektom-strategii-evrazijskoj-integratsii-do-2025-goda-zavershaetsja-380272-2020/>.

21. Brewer, E. Viceprimeros ministros coordinaron las medidas sanitarias y fitosanitarias en la estrategia de la integración euroasiática / E. Brewer // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vitse-premjery-soglasovali-sfs-mery-v-strategii-evrazijskoj-integratsii-380580-2020/>.

22. La reunión de la comisión intergubernamental belaruso-kirguisa se celebrará en Minsk el 21 de febrero. [Recursos electrónicos]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/zasedanie-belorussko-kyrgyzskoj-mezhpravkomissii-projdet-v-minske-21-fevralja-378085-2020/>.

23. Sergei Rumas: Bielorrusia está interesada en aumentar los suministros de productos de ingeniería a Kirguistán [Recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9292>.

24. Kirguistán propone a Belarús que cree un grupo agrícola para la elaboración de la leche [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kyrgyzstan-predlagaet-belarusi-sozdat-agroklaster-po-pererabotke-moloka-380586-2020/>.

25. Nemankova, Yu. La exposición de los fabricantes belarusos se presentará en la FoodExpo en Bishkek / Yu. Nemankova // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ekspozitsija-belorusskih-proizvoditelej-budet-predstavlena-na-vystavke-foodexpo-v-bishkeke-378791-2020/>.

26. Vladimir Kukharev: Los autobuses eléctricos bielorrusos pueden aparecer en las calles de Bishkek [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9293>.

27. Zalessky, B.L. Belarús - Kirguistán: del comercio a la cooperación / B.L. Zalessky // Materiały XIII Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji "Nauka i inowacja - 2017", Volumen 3. Przemysł: Nauka i studia. - - C. 9-12.

28. La región de Gomel desarrollará la cooperación con el oblast de Chui de Kirguistán [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskij-region-budet-razvivat-sotrudnichestvo-s-chujskoj-oblastiju-kyrgyzstana-381123-2020>

29. Zalessky, B. Relaciones Internacionales y Medios de Comunicación. Peculiaridades de la cooperación internacional multivectorial en el período de los desafíos mundiales / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2016. - - 392 c.

30. Como resultado de la misión del INIR 3 a Belarús, el OIEA ha identificado cinco prácticas útiles para otros países [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: https://atom.belta.by/ru/belaes_ru/view/magate-vydelilo-po-itogam-missii-inir-3-v-belarusi-pjat-poleznyx-dlja-drugix-stran-praktik-10563.

31. Cooperación entre la República de Belarús y el Organismo Internacional de Energía Atómica [Recurso de electrones]. - - 2020. - URL: http://austria.mfa.gov.by/ru/int_org/iaea/.

32. Sergei Rumas: Belarús está decidido a crear una industria nuclear segura, eficaz y respetuosa con el medio ambiente [Recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9307>.

33. Bielorrusia está lista para operar la Central Nuclear - OIEA [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: https://atom.belta.by/ru/belaes_ru/view/belarus-gotova-k-ekspluatatsii-aes-magate-10552/.

34. El OIEA no tiene ninguna reclamación técnica a BELAES - Director Adjunto de la Agencia [Recursos Electrónicos]. - - 2020. - URL: https://atom.belta.by/ru/belaes_ru/view/u-magate-net-texnicheskix-pretenzij-k-belaes-zamgendirektora-agentstva-10558/.

35. Belarús había invitado a una misión del OIEA sobre seguridad nuclear física [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL:

https://atom.belta.by/ru/belaes_ru/view/belarus-priglasila-missiju-magate-povoprosam-fizicheskoy-jadernoj-bezopasnosti-10560.

36. Las exportaciones de productos agrícolas de Belarús en 2019 superaron los 5.500 millones de dólares [de recursos electrónicos]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-beloruskoj-selhozproduktsii-v-2019-godu-prevysil-55-mlrd-378531-2020>.

37. Nemankova, Y. Bielorrusia planea suministrar más de 3 millones de toneladas de productos lácteos y 316 mil toneladas de carne a Rusia en 2020 / Y. Nemankova // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-planiruet-postavit-bolee-3-mln-t-molochki-i-316-tys-t-mjasa-v-rossiju-v-2020-godu-378543-2020>.

38. El primer tren de contenedores con productos cárnicos está previsto que se envíe a China este año [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pervyj-kontejnernyj-poezd-s-mjasnoj-produktsiej-planirujut-otpravit-v-kitaj-v-etom-godu-378553-2020>.

39. Belarús tiene previsto aumentar las exportaciones de alimentos en un 4,2% en 2020 [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-planiruet-uvlichit-eksport-prodovolstvija-na-42-v-2020-godu-378535-2020>.

40. Otros 14 productores están acreditados para suministrar productos cárnicos de Belarús a China [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/dlja-postavok-beloruskoj-mjasnoj-produktsii-v-kitaj-akkreditovany-esche-14-proizvoditelej-375197-2020/>.

41. El Pabellón Nacional de Belarús se presentará en la mayor exposición de alimentos del mundo en Dubai [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/natsionalnyj-paviljon-belarusi-budet-predstavlen-na-krupnejshej-v-mire-pischevoj-vystavke-v-dubae-375478-2020/>.

42. Programa Nacional de Apoyo a las Exportaciones y Desarrollo de la República de Belarús para 2016-2020 [Recurso electrónico]. - - 2016. - URL: <http://www.government.by/upload/docs/fileaff83a3fc04eb9c0.PDF>.

43. En 2019, Belarús redujo las exportaciones de bienes y servicios en un 0,7% hasta casi 42.000 millones de dólares [de recursos electrónicos]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-v-2019-godu-snizila-eksport-tovarov-i-uslug-na-07-pochti-do-42-mlrd-379111-2020>.

44. Las exportaciones de servicios turísticos en Belarús superaron los 250 millones de dólares en 2019 [Recursos electrónicos]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/eksport-turisticheskikh-uslug-belarusi-v-2019-godu-prevysil-250-mln-379317-2020/>.

45. El número de turistas sin visado que entraron en la región de Brest en enero aumentó en un 70% [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/chislo-vjehavshih-v-brestskuju-oblast-bezvizovyh-turistov-v-janvare-velichilos-na-70-379154-2020/>.

46. Belarús y Polonia están elaborando una hoja de ruta para la zona turística transfronteriza [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/belarus-i-polsha-razrabatyvajut-dorozhnuju-kartu-transgranichnoj-turisticheskoi-territorii-378867-2020/>.

47. Belarús y Polonia elaborarán un plan para la gestión conjunta de Belovezhskaya Pushcha [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/belarus-i-polsha-razrabotajut-plan-sovmestnogo-upravlenija-belovezhskoj-pushej-367608-2019/>.

48. Programa Nacional de Apoyo a las Exportaciones y Desarrollo de la República de Belarús para 2016-2020 [Recurso electrónico]. - – 2016. - URL: <http://www.government.by/upload/docs/fileaff83a3fc04eb9c0.PDF>.

49. Zalessky, B.L. Exportación de servicios: entre las prioridades - turismo / B.L. Zalessky // Materialy XVI Mezinarnodni vedecko-prakticka conference "Veda a technologie: krok do budoucnosti - 2020". Volumen 4: Praga. Editorial "Educación y Ciencia". - – C. 23–25.

50. El stand de Grishkevich, A. Bielorrusia se presenta en la mayor exposición itinerante de Europa del Norte en Helsinki / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/beloruskij-stend-predstavlen-na-krupnejshej-turvystavke-severnoj-evropy-v-helsinki-376158-2020/>.

51. Belarús está representada en la exposición turística de Nueva York [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavlena-na-turisticheskoi-vystavke-v-nju-jorke-377104-2020/>.

52. Nemankova, Yu. El potencial turístico de Belarús se presentó en la exposición Balttour-2020 en Riga // [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/turisticheskij-potentsial-belarusi-prezentovan-na-vystavke-balttour-2020-v-rige-377966-2020/>.

53. Alrededor de la 29ª Exposición Internacional de Turismo "Tourest-2020" [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://estonia.mfa.gov.by/ru/embassy/news/c3677b38082f08c4.html>.

54. En la exposición de Alemania se presentan oportunidades para el turismo de caza y pesca en Belarús [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vozmozhnosti-ohotnichje-rybolovnogo-turizma-belarusi-predstavleny-na-vystavke-v-germanii-377905-2020/>.

55. El potencial turístico de Belarús en 2020 se presentará en Nueva York, Dubai y Londres [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/turisticheskij-potentsial-belarusi-v-2020-godu-predstavjat-v-njju-jorke-dubae-i-londone-374521-2019/>.

56. Programa de actividades del Gobierno de la República de Belarús para 2018-2020 [Recursos electrónicos]. - - 2018. - URL: <http://www.government.by/upload/docs/file253cf6b5b538838e.PDF>.

57. 57. Visita de trabajo a Dobrush [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/rabochaja-poezdka-v-dobrush-22978/.

58. Ideas para la sustitución de importaciones [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://www.economy.gov.by/ru/idei_importozames-ru/.

59. La proporción de productos de sustitución de importaciones en la industria belarusa se acerca al 40% [recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/dolja-importozameschajuschej-produktsii-v-promyshlennosti-belarusi-priblizhaetsja-k-40-379006-2020/>.

60. Las empresas de "Bellesbumprom" en 2019 aumentaron la producción de productos sustitutivos de las importaciones en un 9,3% [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/predprijatija-bellesbumproma-v-2019-godu-uvelichili-proizvodstvo-importozameschajuschej-produktsii-na-379049-2020/>.

61. Kapba, E. En la lente - "Rechitsadrev". Exitosa sustitución de importaciones / E. Kapba // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://dnepravec.by/companynews/2020/02/14/25898>.

62. Igor Lyashenko orienta a "Bellesbumprom" hacia una producción más activa de productos de sustitución de importaciones [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9267>.

63. Bogacheva, O. Se debe prestar más atención a las cuestiones de sustitución de importaciones - Anfimov / O. Bogacheva // [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/voprosam-importozameschenija-neobhodimou-deljat-bolshe-vnimanija-anfimov-378866-2020/>.

64. Shumel, K.V. Development of the import-substituting industries in the context of the innovation development concept of the Republic of Belarus (en ruso) / K.V. Shumel // Mujeres científicas de Belarús y Kazajstán: una colección de materiales de la Conferencia Internacional científico-práctica, Minsk, 1 y 2 de marzo de 2018 / editado por K.V. Shumel. I.V. Kazakova [y otros]. - Minsk: RIVSh, 2018. - – C. 552–554.

65. Zalessky, B. Punto de crecimiento. Peculiaridades del desarrollo sostenible ante los desafíos mundiales / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2020. - – 132 c.

66. Las medidas adoptadas contribuirán a la creación de la producción de automóviles eléctricos en Belarús - el Ministerio de Economía [Recursos Electrónicos]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/prinimaemye-mery-budut-sposobstvovat-sozdaniyu-v-belarusi-proizvodstva-elektromobilej-minekonomiki-383056-2020/>.

67. La ecología y el consumo alfabetizado de energía eléctrica - lo que beneficia el crecimiento de los coches eléctricos en Bielorrusia [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ekologija-i-gramotnoe-potreblenie-elektroenergii-chem-vygoden-rost-chisla-elektromobilej-v-belarusi-383046-2020>.

68. Lukashenko firmó un decreto para fomentar la compra de coches eléctricos [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/president/view/lukashenko-podpisal-ukaz-o-stimulirovanii-zakupok-elektromobilej-383041-2020>.

69. "Belorusneft planea abrir 180 estaciones de carga eléctrica este año [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusneft-planiruet-otkryt-180-elektrozarjadnyh-stantsij-v-etom-godu-383042-2020>.

70. Gavrilova, V. Ecológico, moderno y maniobrable: los científicos presentaron el primer coche eléctrico bielorruso / V. Gavrilova // [Recurso electrónico]. - – 2017. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/reportazh-ekologichnyj-sovremennyj-i-manevrennyj-uchenye-prezentovali-pervyj-belusskij-elektromobil-262688-2017>.

71. Reunión con la dirección del Consejo de Ministros [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/soveschanie-s-rukovodstvom-soveta-ministrov-23197/.

72. "BÉLGICA está dispuesta a considerar la producción de coches eléctricos al vender 5-10 mil coches al año [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-gotov-rassmatrivat-vypusk-elektromobilej-pri-prodazhe-5-10-tys-avto-v-god-382660-2020/>.

73. Ley de la República de Belarús sobre las zonas económicas libres [Recurso electrónico]. - - 1998. - URL: <http://pravo.by/document/?guid=3871&p0=H19800213>

74. La producción de los contenedores de carga se llevará a cabo en Molodechno [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/proizvodstvo-gruzovyh-kontejnerov-naladjat-v-molodechno-372673-2019/>.

75. Un proyecto de inversión para la producción de medidores de agua se llevará a cabo en Zhodino [Recurso de Electrones]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/special/economics/view/investitsionnyj-proekt-po-proizvodstvu-schetchikov-vody-budet-realizovan-v-zhodino-374581-2019/>.

76. El primer residente se registró en FEZ "Minsk" en 2020. [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/pervyj-v-2020-godu-rezident-zaregistrivan-v-sez-minsk-376013-2020/>.

77. Un nuevo residente de FEZ "Minsk" construirá una planta en Fanipol para producir equipo especial [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-sez-minsk-postroit-v-fanipole-zavod-po-proizvodstvu-spetstehniki-376899-2020/>.

78. El nuevo residente de FEZ "Minsk" producirá equipos no estándar para la purificación del aire [recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novyj-rezident-sez-minsk-budet-vypuskat-nestandardnoe-oborudovanie-dlja-ochistki-vozduha-378734-2020/>.

79. Las exportaciones de los residentes de FEZ Grodnoinvest en 2019 se acercaron a los 1.000 millones de dólares [recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-rezidentov-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-priblizilsja-k-1mlrd-379958-2020/>.

80. Cuatro empresas con proyectos de inversión por valor de 190 millones de dólares [Recursos electrónicos] se convirtieron en residentes de FEZ Grodnoinvest en 2019. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/rezidentami-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-stali-4-kompanii-s-investproektami-na-190-mln-375887-2020/>.

81. La producción de envases de papel será creada por un nuevo residente de FEZ "Grodnoinvest" [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/proizvodstvo-bumazhnoj-upakovki-sozdast-novyyj-rezident-sez-grodnoinvest-379035-2020/>.

82. 82. ZOV-MARKET LLC está registrada como residente de FEZ Grodnoinvest [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/ooo-zov-market-zaregistrovano-v-kachestve-rezidenta-sez-grodnoinvest/>.

83. Una empresa francesa está considerando la posibilidad de crear una terminal en FEZ "Grodnoinvest" [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/kompanija-iz-frantsii-rassmatrivaet-vozmozhnost-sozdaniya-terminala-v-sez-grodnoinvest-379266-2020/>.

84. El residente de FEZ "Grodnoinvest" LLC "Terrazit Plus" presentó nuevos productos innovadores [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/rezident-sez-grodnoinvest-ooo-terrazit-plyus-predstavil-novyyu-innovacionnuyu-produkciyu/>

85. El residente de FEZ "Grodnoinvest" Belabedding IOO lanzó la producción de nuevos productos [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/rezident-sez-grodnoinvest-iooo-belabedding-zapustila-vypusk-novoj-produkciij/>.

86. Los residentes de FEZ "Vitebsk" aumentaron el volumen de las inversiones extranjeras directas en 3,5 veces [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/special/regions/view/rezidenty-sez-vitebsk-velichili-objem-prjamyh-inostrannyh-investitsij-v-35-raza-379775-2020/>.

87. Inversionistas de 4 países planean comenzar a implementar proyectos en FEZ "Vitebsk" [Recurso electrónico] este año. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/investory-iz-4-stran-planirujut-v-etom-godu-nachat-realizatsiju-proektov-v-sez-vitebsk-379788-2020/>.

88. En FEZ "Vitebsk" con la participación de inversionistas rusos creará la producción de latas de hojalata [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/v-sez-vitebsk-s-uchastiem-rossijskogo-investora-sozdatut-proizvodstvo-zhestjanyh-banok-377712-2020/>.

89. El holding lituano "VMG Group" aumentará el volumen de inversiones en proyectos en FEZ "Vitebsk" hasta 200 millones de euros [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/litovskij-holding-vmg-grupp-uveliclit-objem-investitsij-po-proektam-v-sez-vitebsk-do-200-mln-evro-379950-2020/>.

90. Bogacheva, O. Más de 1.000 millones de dólares de inversiones fueron atraídos a la economía de la región de Vitebsk para el 2019 / O. Bogacheva // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bolee-1-mlrd-investitsij-privlecheno-v-ekonomiku-vitebskoj-oblasti-za-2019-god-378810-2020/>.

91. Zalesskiy, B.L. "Velikiy Kamen": perspectiva de desarrollo - subpartes / B.L. Zalesskiy // Materiales de la XVI Conferencia Internacional científica y práctica "Ciencia y civilización - 2020", 30 de enero - 07 de febrero, 2020. Ciencias económicas. Sheffield. Ciencia y educación LTD. - - C. 20-22.

92. Zheng, H. "Gran Piedra" se convierte en una plataforma estratégica para la cooperación bielorruso-china / H. Zheng // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/velikij-kamen-stanovitsja-strategicheskoy-platformoj-dlja-belorusko-kitajskogo-sotrudnichestva-7152/>

93. Nemankova, Yu. El proyecto piloto sobre el desarrollo de 5G se realiza en "Gran piedra" / Yu. Nemankova // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pilotnyj-proekt-po-razvitiyu-5g-realizujut-v-velikom-kamne-381000-2020/>.

94. Alexander Turchin: La cooperación belaruso-suiza tiene un serio potencial [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9136>.

95. Se abrió la producción de máscaras de respiración en el parque industrial "Gran Piedra" [recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/proizvodstvo-dyhatelnyh-masok-otkryto-v-industrialnom-parke-velikij-kamen-383799-2020/>.

96. Un nuevo residente con capital chino está registrado en la "Gran Piedra" [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-s-kitajskim-kapitalom-zaregistririvan-v-velikom-kamne-384192-2020.

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

KS OmniScriptum Publishing
Brivibas gatve 197
LV-1039 Riga, Latvia
Telefax: +371 686 20455

info@omniscryptum.com
www.omniscryptum.com

OMNIScriptum



FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY