Die Reserven für Wachstum liegen in der Partnerschaft

Im ersten Quartal 2022 stiegen die belarussischen Exporte von Waren und Dienstleistungen um eine halbe Milliarde Dollar. Gleichzeitig erreichte der Überschuss ein Rekordhoch von fast einer Milliarde Dollar, darunter 1.2 Milliarden Dollar an Dienstleistungen. Der größte Zuwachs bei den Warenausfuhren entfiel auf Nahrungsmittel, Fahrzeuge, Holzverarbeitung und Metallerzeugnisse. Im Dienstleistungssektor trugen IT, Verkehr und Finanzdienstleistungen am meisten dazu bei. Ein wichtiges Detail: Diese Zahlen wurden zu einer Zeit erzielt, in der die belarussische Wrtschaft einen Strukturwandel durchläuft. Die Logistikketten sowie die Liefer- und Absatzmärkte werden umstrukturiert. Importe von Komponenten und Rohstoffen werden durch einheimische Produkte oder solche aus befreundeten Ländern ersetzt. Natürlich wird die Umstrukturierung des gesamten Wirtschaftsmechanismus Zeit in Anspruch nehmen. We entwickelt sich in diesem Zusammenhang die internationale wirtschaftliche Zusammenarbeit der Republik Belarus im postsowjetischen Raum, mit Aserbaidschan und Usbekistan? Was ist charakteristisch für die Interaktion mit Partnern in Südostasien - Vietnam und Indonesien? Wie entwickeln sich die Präferenzhandelszonen in Belarus selbst? Antworten auf diese Fragen finden sich in dieser Studie.



Boris Zalessky

Er verfügt über fast fünfzig Jahre Berufserfahrung im lournalismus.

Heute ist er außerordentlicher Professor an der Abteilung für internationalen Journalismus der Fakultät für Journalismus der Belarussischen Staatlichen Universität. Seine Forschungsgebiete sind moderne internationale Beziehungen, internationaler Journalismus und internationale Wirtschaft.









Boris Zalessky

Die Reserven für Wachstum liegen in der Partnerschaft

Sammlung von Artikeln

Die Reserven für Wachstum liegen in der Partnerschaft

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHORUSE OMIT

Die Reserven für Wachstum liegen in der Partnerschaft

Sammlung von Artikeln

ScienciaScripts

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 978-620-4-95364-9.

Publisher: Sciencia Scripts is a trademark of Dodo Books Indian Ocean Ltd. and OmniScriptum S.R.L publishing group

120 High Road, East Finchley, London, N2 9ED, United Kingdom Str. Armeneasca 28/1, office 1, Chisinau MD-2012, Republic of Moldova, Europe

Printed at: see last page ISBN: 978-620-5-92269-9

Copyright © Boris Zalessky
Copyright © 2023 Dodo Books Indian Ocean Ltd. and OmniScriptum S.R.L
publishing group

Inhaltsübersicht

Weißrussland: Importsubstitution als zusatzlicher Anstoß für die Produktionsentwicklung	3
Freie Wirtschaftszone Vitebsk: Optimierung mit Blick auf die Ergebnisse	9
Belarus-Aserbaidschan: Wachstumspunkte Landwirtschaft, Bauwesen, Regionen	14
Weißrussland-Usbekistan: Ziel ist eine qualitativ neue Ebene der Zusammenarbeit	18
Industriepark Großer Stein: Entwicklung mit Schwerpunkt auf neuen Technologien	32
Belarus-Vietnam: Von Vertrauen und Respekt zu gemeinsamen Wirtschaftsprojekten	36
Belarus-Vietnam: Ausbau der wissenschaftlichen und technischen Zusammenarbeit angestrebt	40
Weißrussland-Indonesien: Zusammenarbeit mit Schwerpunkt auf Kreativität	45
Belarus-Indonesien: Wachstumsreserven für die Zusammenarbeit zwischen Regionen und Bildungseinrichtungen	
Literatur	53

FORAUTHORUSEONIT

Weißrussland: Importsubstitution als zusätzlicher Anreiz für die Produktionsentwicklung

Das Programm für die sozioökonomische Entwicklung der Republik Belarus für den Zeitraum 2021-2025 sieht die Stärkung der Politik der rationellen Importsubstitution unter Berücksichtigung der Produktion neuer hochtechnologischer und exportorientierter Waren, auch im Rahmen der Eurasischen Wirtschaftsunion, vor. Es wird erwartet, dass die Produktion von importsubstituierenden Produkten in dem Land "bis zum Ende des Fünfjahreszeitraums auf 22,3 Mrd. \$ ansteigt, bei einem Anstieg der Gesamtproduktion um 4 Mrd. \$"\frac{1}{2}\$. Auf der Sitzung des Präsidiums des Ministerrats der Republik Belarus im Dezember (2021) wurden "folgende Maßnahmen genannt, um die Unternehmen zur Substitution von Importen zu ermutigen: Verstärkung der Lokalisierung, Entwicklung von Technologieketten, Verarbeitung lokaler Rohstoffe und Förderung kleiner und mittlerer Unternehmen"\frac{2}{2}\$.

Die Unternehmen des belarussischen Industrieministeriums stehen in dieser Hinsicht vor besonders schwierigen Aufgaben. Im Jahr 2022 werden sie importsubstituierende Produkte im Wert von viereinhalb Milliarden Dollar herstellen müssen, das sind fast 20 % mehr als 2021. "Die Lösung dieser Aufgabe erfordert eine deutliche Steigerung der Exporte - bis zu 70 Prozent der Warenproduktion (3,19 Milliarden Dollar). Die Organisationen des Industrieministeriums müssen die Produktion von fast 400 neuen Produkten bewältigen"³.

_

¹ Programm der sozioökonomischen Entwicklung der Republik Belarus für die Jahre 2021-2025.
- Minsk, 2021. - C. 28.

² Zalessky, B.L. Ziel - maximale Lokalisierung der einheimischen Produktion / B.L. Zalessky // Materialien der XVIII. Internationalen wissenschaftlichen und praktischen Konferenz "Modernes wissenschaftliches Potential - 2022", 28. Februar - 07. März 2022: Sheffield. Wissenschaft und Bildung LTD. - C. 57.

³ Parkhomchik, P. Die belarussische Industrie unter den Bedingungen der Sanktionen / P. Parkhomchik // [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL:

Es ist anzumerken, dass viele Unternehmen in der gegenwärtigen Wirtschaftslage die sich abzeichnenden Probleme nicht nur anerkennen, sondern sie auch als relevante Impulse für den technologischen Fortschritt sehen, um neue Richtungen zu eröffnen und neue Entwicklungsnischen zu meistern.

Ein interessantes Beispiel in dieser Hinsicht ist Mogilevliftmash, wo im März 2022 die erste Charge getriebeloser Winden in der Produktionsstätte für Elektromotoren hergestellt wurde. "Früher kaufte das Unternehmen solche Winden aus Spanien, aber aufgrund von Sanktionsbeschränkungen kam es Unterbrechungen bei der Einfuhr von Winden⁴. Das Unternehmen plant nun, die Produktion dieser Komponenten zu erhöhen und vollständig auf Importe zu verzichten sowie sie an andere Unternehmen zu verkaufen. Zenit arbeitet auch aktiv an der Importsubstitution und entwickelt Hightech-Elektronikkomponenten die es ermöglichen, Steuerungen, hochwertige importsubstituierende Komponenten herzustellen, die ihre Abnehmer nicht nur in Belarus, sondern auch in anderen postsowjetischen Ländern finden werden.

Die vielfältigen Bemühungen, importierte Lieferungen zu ersetzen, sind auch für den belarussischen Energiesektor kennzeichnend, in dem sich große Chancen für die Unternehmen der Torfindustrie bieten. Es sei daran erinnert, dass in Belarus jährlich etwa zwei Millionen Tonnen Torf abgebaut werden. Priorität hat dabei die Produktion von Torfbrennstoff, der es ermöglicht, die

.

https://www.belta.by/interview/view/belorusskaia-promyshlennost-v-usloviiah-sanktsii-ministro-borbe-s-novymi-vyzovami-planah-po-proizvodstvu-i-8121/

⁴ "Mogilevliftmash hat die Produktion neuer Komponenten gemeistert und beabsichtigt, vollständig auf Importkäufe zu verzichten [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/mogilevliftmash-osvoil-vypusk-novyh-komplektujuschihi-nameren-polnostjju-ujti-ot-importnyh-zakupok-494830-2022/

Verwendung von importiertem Erdgas und Steinkohle zu ersetzen. Gleichzeitig wird "ein besonderes Augenmerk auf die Erhöhung der Lieferungen dieses **Produkts** an die Organisationen Zementindustrie und die Wohnungs- und Kommunalwirtschaft gelegt. In den letzten fünf Jahren ist beispielsweise der Verbrauch von gestochenem Torf in Kesselhäusern des Wohnungs-Versorgungssektors um das 2,5-fache gestiegen: von 25,9 Tausend Tonnen im Jahr 2016 auf 75,3 Tausend Tonnen im Jahr 2021"⁵. Bis Ende 2025 werden diese Mengen voraussichtlich auf 160 Tausend Tonnen ansteigen. Und die Verwendung von Torf in der Zementindustrie nach der Umsetzung des Torfverbrennungsprojekts hat den Verbrauch von 80 000 Tonnen im Jahr 2015 auf 358 000 Tonnen im Jahr 2021 ansteigen lassen. Auch die Produktion von Torfprodukten für andere Zwecke als die Verbrennung nimmt zu. Insbesondere arbeitet die Region Brest an der Schaffung einer neuen Art von Torf, nämlich als Deckmaterial für den Anbau von Pilzen. "Das Gesamtvolumen des Inlandsmarktes für dieses Produkt wird auf etwa 50.000 Tonnen pro Jahr geschätzt. Der größte Teil dieser Menge wurde bisher importiert. Da wir über eine eigene Rohstoffbasis verfügen, gibt es Möglichkeiten, diese Importe zu ersetzen"⁶.

Das Gebiet Brest arbeitet auch an der Entwicklung anderer Bereiche, um importierte Produkte durch einheimische zu ersetzen. Insbesondere wurde ein Appell an die Akademie der Wissenschaften gerichtet, um die Technologien für die Aufbereitung von feuerfestem

⁵ Karankevich, V. Organisationen des Energieministeriums verstärkten die Arbeit zur Importsubstitution unter Sanktionen / V. Karankevich // [Elektronische Ressource]. - 2022 - URL: https://www.belta.by/interview/view/organizatsii-minenergo-usilili-rabotu-po-importozamescheniju-v-uslovijah-sanktsij-8135

⁶ Karankevich, V. Organisationen des Energieministeriums verstärkten die Arbeit an der Importsubstitution unter den Bedingungen der Sanktionen / V. Karankevich // [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL:

https://www.belta.by/interview/view/organizatsii-minenergo-usilili-rabotu-po-importozamescheniju-v- uslovijah-sanktsij-8135

Ton für OJSC Berezastroymaterialy und Quarzsand im Bezirk Stolin fertigzustellen. Ein weiteres interessantes Beispiel betrifft kleine und mittlere Unternehmen, die bereit sind, importsubstituierende Produkte herzustellen. So plant ein Privatinvestor die Herstellung von Rohstoffen "aus Granitoiden bei RU1111 Granit" im Austausch gegen ukrainische Basaltrohstoffe für das Unternehmen Gomel, das Mineralwolle herstellt. Der einheimische Polymerhersteller Riona LLC ist bereit, die Produktion von Einweggeschirr aus Polypropylen zu erweitern. Zu diesem Zweck erhalten die Fleisch- und Molkereibetriebe Investitionen in Höhe von 3 Millionen Euro von der Entwicklungsbank"⁷.

Es sei darauf hingewiesen, dass der Appell an den privaten Sektor in diesem Zusammenhang sehr wichtig ist. Es genügt zu sagen, dass im Jahr 2021 "637 kleine und mittlere Unternehmen an der Durchführung von importsubstituierenden Projekten in der Republik beteiligt [waren]. Sie produzierten Produkte im Wert von 2,5 Milliarden Dollar, das sind fast 36 % der importsubstituierenden Produktion des Landes." Hier liegt also ein ganz erhebliches Potenzial. Im Jahr 2022 soll diese Interaktion zwischen dem öffentlichen Sektor und den kleinen und mittleren Unternehmen erheblich ausgeweitet werden, so dass die Unternehmer in der Lage sein werden, sich organisch in kooperative technologische Ketten zu integrieren, um ausländische Anbieter, die den Markt verlassen haben, zu ersetzen. Es wird an mehreren Fronten gleichzeitig

⁷ Shuleika informierte die Abgeordneten des Regionalrats von Brest über die Hauptrichtungen der Importsubstitution [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/regions/view/shuleiko-rasskazal-deputatam-brestskogo-oblsoveta-ob-osnovnyh-napravlenijah-importozameschenija-492478-2022/

Rusinovich, O. Zur Entwicklung der Importsubstitution und der Produktionskooperation unter Sanktionen / O. Rusinovich // [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/comments/view/o-razvitii-importozameschenija-i-proizvodstvennoj-kooperatsii-v-uslovij ah-sanktsij -8115/.

gearbeitet.

Insbesondere hat Belarus bereits ein rund um die Uhr einsatzbereites Kontaktzentrum auf der Grundlage der Nationalen Agentur für Investitionen und Privatisierung eingerichtet. Darüber hinaus hat der belarussische Fonds für die finanzielle Unterstützung von Unternehmern eine landesweite Informationsquelle für die Auftragsvergabe geschaffen, um die Suche nach Organisationen, die an einer kooperativen Zusammenarbeit interessiert sind, so weit wie möglich zu erleichtern. Ein weiteres wichtiges Element all dieser Arbeiten besteht laut dem belarussischen Wirtschaftsministerium darin, "jeden Hersteller, auch den kleinsten, auf diesen Bereich der Zusammenarbeit aufmerksam zu machen. <...> Es ist notwendig, diese Idee jedem Unternehmer in mühsamer Handarbeit näher zu bringen, ihm die Vorteile und den Nutzen der Teilnahme an kooperativen Ketten zu erklären." Und diese Arbeit ist in Belarus bereits im Gange.

So veranstaltete das Minsker Automobilwerk, für das die Importsubstitution ein wichtiger Faktor der "strategischen Sicherheit ist, der zum rhythmischen Betrieb der Werke der gesamten Belavtomaz-Holding und Dutzender anderer belarussischer Unternehmen beiträgt" 10, im März 2022 ein Ausstellungsseminar für kleine und mittlere Unternehmen. An der Veranstaltung nahmen über hundert Vertreter von 63 Organisationen teil, die an der Zusammenarbeit mit dem Flaggschiff der belarussischen Automobilindustrie beteiligt sein könnten. Das Unternehmen ist

⁹ Ebd.

Kravchenko: Sanktionsbeschränkungen verstärken die Arbeit an der Importsubstitution von Komponenten für MAZ [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/kravchenko-sanktsionnye-aptic-the-192137-2022/. ogranichenija-aktivizirujutrabotu-po-importozamescheniju-komplektujuschih-492137-2022/.

zuversichtlich, dass die Beherrschung neuer Positionen durch die Unternehmer sicherlich sowohl Zeit als auch Investitionen erfordern wird, aber die aus dieser Interaktion resultierenden Importsubstitutionsprodukte werden nicht nur im Minsker Automobilwerk, sondern auch von anderen Teilnehmern des Automobilmarktes sowohl in Belarus als auch in Russland und anderen Ländern der Eurasischen Wirtschaftsunion nachgefragt werden.

FOR AUTHORUSE OMIT

Freie Wirtschaftszone Vitebsk: Optimierung mit Blick auf die Ergebnisse

Im April 2022 wurden per Erlass der belarussischen Regierung die Grenzen der Sektoren der freien Wirtschaftszone (FEZ) "Vitebsk" optimiert, wodurch die Fläche der FEZ um ca. 500 Hektar reduziert wurde, indem ineffiziente und nicht beanspruchte Gebiete - Überschwemmungsgebiete, Sümpfe, ungenutzte Flächen, Wohngebiete - ausgeschlossen wurden. Gleichzeitig wurden in dieses Vorzugsgebiet neue, vielversprechende Grundstücke für die Durchführung bedeutender Investitionsprojekte aufgenommen, die die Schaffung von mindestens 470 Arbeitsplätzen vorsehen.

Insbesondere wurden 14 Hektar in Vitebsk für ein Projekt im Wert von über 94 Mio. USD, "Entwicklung der Produktion von Kabelverdrahtungsprodukten", hinzugefügt, wo mindestens 320 Arbeitsplätze geschaffen werden sollen. Zwei weitere FEZ-Standorte entstanden in Orsha und im Bezirk Dokshitsky. Im ersten Fall plant ein lokaler Investor die Entwicklung der Produktion von Betonmischungen und die Schaffung von etwa 20 Arbeitsplätzen. Im zweiten "ist die Ansiedlung eines Unternehmens für die Verarbeitung von minderwertigem Holz und die Herstellung von Holzpellets geplant. Die Kosten für das Projekt werden auf etwa 30 Millionen Dollar geschätzt, und der Investor hat die Möglichkeit der Schaffung von etwa 50 Arbeitsplätzen berechnet" 11.

Zwei weitere Standorte werden in die freie Wirtschaftszone im Bezirk Polotsk aufgenommen. Einer von ihnen wird die Produktion von Holzpellets beherbergen, die etwa 30 Millionen Dollar kosten

¹¹ Die Optimierung der Grenzen der Sektoren der Witebsker FEZ wird mehr als 200 Millionen Dollar an Investitionen anziehen [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/regions/view/optimizatsija-granits-sektorov-sez-vitebsk-pozvolit-privlech-bolee-200-mln-investitsij -496811 -2022/.

wird. Der zweite soll die innovative Produktion von vernetzten Wandund Bodenplatten aus Holz für den Bau von Wohnungen und Gebäuden mit unterschiedlichen Verwendungszwecken sowie die Produktion von Brettschichtholz und Brennstoffpellets mit einem Investitionsvolumen von 60 Mio. USD beherbergen. Im April 2022 wurde "KimaBel" LLC mit dem Projekt zur Modernisierung der holzverarbeitenden Industrie, das die Renovierung Produktionsbereichen und die Einführung neuer technologischer Lösungen für die Organisation einer innovativen, exportorientierten Herstellung von Holzprodukten vorsieht, ein neuer Bewohner der freien Wirtschaftszone. Das neue Unternehmen, das seit 2013 im Bezirk Polotsk tätig ist und sich auf die Herstellung von Balken und Brettern sowie den Verkauf von Sägespänen und Hackschnitzeln spezialisiert hat, "erkundet die Märkte des Nahen Ostens, Ost- und Südostasiens als vielversprechende Exportziele für seine Produkte"12

.

Was die neuen Bewohner der FWZ betrifft, so sei daran erinnert, dass der erste im Jahr 2022 BRR Arshie Eco Health LLC sein wird, ein Unternehmen mit iranischem Kapital zur Herstellung von biologisch abbaubarem Geschirr und Verpackungen. "Es wird erwartet, dass der neue Bewohner bis Ende 2022 alle Fragen der Gestaltung der Produktionsstätte im Sektor Zhurzhevo am Stadtrand von Vitebsk gelöst haben wird und 2023 bereits mit dem Bau der Anlage begonnen hat, in der etwa 25 neue Arbeitsplätze entstehen sollen"¹³. Und es gibt mindestens fünf weitere Projekte in der

¹² Ein neuer Bewohner der FEZ "Vitebsk" wird die Produktion innovativer Holzprodukte schaffen [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/regions/view/novyj-rezident-sez-vitebsk-sozdast-proizvodstvo-innovatsionnyh-izdelij-iz-drevesiny-498382-2022/.

¹³ Zalessky, B.L. Neue Einwohner - neue Projekte / B.L. Zalessky // Materialien der XVIII. Internationalen wissenschaftlichen und praktischen Konferenz "Wissenschaft ohne Grenzen - 2022", 30. März - 7. April 2022: Sheffield. Wissenschaft und Bildung LTD. - C. 21.

Pipeline, mit der Aussicht, in der ersten Hälfte des Jahres 2022 ansässig zu werden.

Alles in allem waren Ende April bereits 53 ansässige Unternehmen in der FWZ "Witebsk" registriert, die Projekte unter Beteiligung von Investoren aus 14 Ländern umsetzen. Und sie tun dies sehr erfolgreich. So konnte beispielsweise das Forstunternehmen Polotsk seine Produktion bis 2021 verdreifachen und die Produktionsvereinigung Energokomplekt, LLC ihre Produktion mehr als verdreifachen. Vityaz, OJSC hat die Exportlieferungen seiner Produkte im gleichen Zeitraum um das 2,7-fache gesteigert. Der Dienstleistungsexport von Raw Materials-Bel LLC wuchs um das fast 10-fache. In diesem Zusammenhang ist es unmöglich, Polymerkonstruktsia Ltd. nicht zu erwähnen, einen renommierten Hersteller von Wasseraufbereitungsanlagen und -technologien, der ein fast doppeltes Wachstum der Produktionsleistung und den gleichen Anstieg der Verkaufserlöse erreicht hat, während sich der Nettogewinn fast versechsfacht hat. "Das Unternehmen war auf ausländischen Märkten aktiv und hat seine Lieferungen an ausländische Partner mehr als verdoppelt"14, und es hat auch eine hohe Innovationsaktivität bewiesen, indem es innovative Produkte im Wert von drei Millionen belarussischen Rubel an seine Kunden geliefert hat, was 23(!) Mal höher ist als der gleiche Indikator von 2020. All diese Fakten deuten darauf hin, dass es der FEZ sehr ernst damit ist, auch im Jahr 2022 hohe Indikatoren zu erreichen. Dies wird durch die Leistung der FEZ-Bewohner im ersten Quartal dieses Jahres bestätigt. Es genügt zu sagen, dass die Industrieproduktion hier in

.

¹⁴ Die besten Bewohner der FEZ "Witebsk" nach den Ergebnissen von 2021 sind sieben Unternehmen [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/regions/view/luchshimi-rezidentami-sez-vitebsk-po-itogam-2021-goda-priznany-sem-predprijatij-487020-2022/.

diesen drei Monaten um fast ein Viertel gegenüber dem gleichen Zeitraum des Vorjahres gestiegen ist. Außerdem "zogen die Bewohner der FEZ im Zeitraum Januar-März etwa 31 Millionen ausländische Investitionen an, davon mehr als 16 Millionen Dollar auf Nettobasis" ¹⁵.

Die aktive internationale Tätigkeit der FWZ soll dazu beitragen, Wettbewerbsvorteile und günstige Bedingungen für die Geschäftstätigkeit zu erhalten. Ein wichtiger Schritt in diese Richtung Memorandums ist die Unterzeichnung eines über Zusammenarbeit zwischen den Verwaltungen der FWZ "Witebsk" und der Pilotzone für regionale Handels- und Wirtschaftskooperation "China-SCO" im April 2022, in dem die Parteien vielversprechende Bereiche für die Zusammenarbeit skizziert haben. Einer davon ist die "Förderung der Investitionsmöglichkeiten der FWZ "Witebsk" und der Pilotzone "SCO-China" als vielversprechende Plattformen für die internationale Zusammenarbeit im Rahmen der Initiative "One Belt, One Road"16. Es sei darauf hingewiesen, dass die Pilotzone China-SCO in der Provinz Shandong, mit der die Region Witebsk durch ein Kooperationsabkommen verbunden ist, im Jahr 2018 eröffnet wurde. Sie befindet sich 40 Kilometer von Qingdao entfernt im Küstenteil von Jiaozhou. Dank ihrer Anbindung an die Land-, See- und Luftwege dieser chinesischen Region stellt sie eine neue Plattform für Handels-. Wirtschaftsund innovative Kooperationsprojekte zwischen den SOZ-Mitgliedsstaaten und ihren Partnern, zu denen

.

¹⁵ Die Bewohner der FEZ Vitebsk haben ihre Produktion im ersten Quartal um ein Viertel gesteigert [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-vitebsk-v-pervom-kvartale-narastili-na-chetvert-proizvodstvo-produktsii-496741-2022/

¹⁶ Die FEZ Witebsk und die Pilotzone China-SCO werden die Zusammenarbeit im Bereich Handel und Investitionen ausbauen [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/regions/view/sez-vitebsk-i-pilotnaja-zona-kitai-shos-budut-razvivat-torgovo-investitsionnoe-sotrudnichestvo-499010-2022/

auch Belarus gehört, dar, die vielversprechende Perspektiven für die Entwicklung der Zusammenarbeit eröffnet.

FOR AUTHOR USE OMIT

Belarus-Aserbaidschan: Wachstumspunkte - Landwirtschaft, Bauwesen, Regionen

Die Ergebnisse des Jahres 2021 zeigen, dass Aserbaidschan sich in die Reihe der Handels- und Wirtschaftspartner von Belarus eingereiht hat, mit denen sich die Zusammenarbeit besonders intensiv entwickelt. Davon zeugt die Tatsache, dass sich der Handelsumsatz zwischen Belarus und Aserbaidschan im vergangenen Jahr auf 885,5 Millionen Dollar fast verdoppelt hat. Gleichzeitig "wuchsen die belarussischen Warenexporte um das 2,5-fache und erreichten einen Wert von 478,0 Mio. USD, was einen Rekord in der Geschichte der bilateralen Beziehungen darstellt" ¹⁷. Die wichtigsten Exportgüter von Belarus nach Aserbaidschan waren Eisenbahnzüge, Holzfaserplatten, Medikamente, Möbel, Holz, elektrische Transformatoren sowie Rindfleisch, Butter, Käse und Hüttenkäse. Beide Seiten haben auch dem Agrar- und Lebensmittelsektor, einem vielversprechenden Bereich der bilateralen Zusammenarbeit, große Aufmerksamkeit gewidmet. Im September 2021 fand sogar das erste Treffen der belarussisch-aserbaidschanischen Arbeitsgruppe für Landwirtschaft und Ernährungssicherheit statt, bei dem "Fragen der Zusammenarbeit in den Bereichen Pflanzenbau und Viehzucht, Ernährungssicherheit, landwirtschaftliche Ausbildung, Ausbau der Handels-Wirtschaftsbeziehungen im Bereich der Landwirtschaft..."18 erörtert wurden. Durch die Koordinierung der gemeinsamen Anstrengungen in diesem Bereich konnten gute Ergebnisse im bilateralen Handel mit landwirtschaftlichen Waren und Rohstoffen erzielt werden, dessen

¹⁷ Zu den Ergebnissen des weißrussisch-aserbaidschanischen Warenverkehrs im Jahr 2021 [Elektronische Ressource]. - 2022. -URL:

 $[\]underline{https://azerbaiian.mfa.gov.bv/ru/embassv/news/a81fa7c9e40a3b23.html}$

Wiber das Treffen der weißrussisch-aserbaidschanischen Arbeitsgruppe für Landwirtschaft und Ernährungssicherheit [Elektronische Ressource]. - 2021. - URL: https://azerbaiian.mfa.gov.bv/ru/embassv/news/b29ba1099335e43e.html

Volumen um fast 20 Prozent - auf 41,6 Millionen Dollar - gestiegen ist, wobei sich die belarussischen Exporte bis Ende 2021 auf 35 Millionen Dollar belaufen werden. Es ist wichtig, dass diese positive Entwicklung anhält. "Im Januar-Februar 2022 belief sich der Umsatz von Lebensmitteln und landwirtschaftlichen Rohstoffen zwischen Belarus und Aserbaidschan auf 5,7 Millionen Dollar, die belarussischen Exporte machten 4,6 Millionen Dollar aus "19".

Ein weiterer vielversprechender Bereich der belarussischaserbaidschanischen Zusammenarbeit, in dem 2022 ernsthafte positive Entwicklungen zu erwarten sind, ist das **Bauwesen**. Tatsache ist, dass dieser Wirtschaftszweig in Aserbaidschan nach dem Erdölsektor an zweiter Stelle steht, was die öffentlichen Investitionen angeht. Für belarussische Unternehmen könnte auch die Tatsache interessant sein, dass die Nachfrage nach Schnittholz Aserbaidschan sehr hoch ist und dass es eine vereinfachte Steuer für Unternehmen in diesem Sektor gibt. Im Jahr 2021 machten Stahlbeton- und Metallkonstruktionen, Ausrüstungen und Ersatzteile der belarussischen Bauexporte Großteil aserbaidschanischen Markt aus. Die folgenden Zahlen verdeutlichen die Dynamik dieser Lieferungen: "Im ersten Quartal 2021 lieferten die Unternehmen des weißrussischen Baukomplexes Produkte im Wert von über 3,5 Millionen Dollar nach Aserbaidschan, das sind 2,2 Mal mehr als im gleichen Zeitraum 2020.²⁰ . Die weitere bilaterale Zusammenarbeit in diesem Bereich lässt sich anhand einiger belarussischer Aussteller auf der 26. internationalen Fachmesse

¹⁹ Weißrussland und Aserbaidschan erhöhen 2021 den Einsatz von Lebensmitteln und landwirtschaftlichen Erzeugnissen um fast 20 % [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-azerbajdzhan-v-2021-godu-uvelichilitovarooborot-prodtovarov-i-selhozsyrj j a-pochti-na-20-496191-2022/.

 ²⁰ Der nationale Pavillon von Belarus wird auf der BakuBuild präsentiert [Elektronische Quelle].
 2021. - URL: https://www.belta.by/economics/view/natsionalnyi-paviljon-belarusi-budet-predstavlen-na-vystavke-bakubuild-463807-2021/.

BakuBuild die beurteilen. im Oktober 2021 in der aserbaidschanischen Hauptstadt stattfand. Insbesondere die Forschungs- und Produktionsvereinigung TSP Design Bureau stellte dort ihre eigene innovative Technologie für die Errichtung von Bogenkonstruktionen für verschiedene Anwendungen vor, die von den Spezialisten des Unternehmens Spets Mashinostroenie, das zum TSP Design Bureau gehört, entwickelt wurde. Interessanterweise hat das Unternehmen bereits 19 Industriegebäude in Aserbaidschan mit dieser Technologie gebaut.

Die belarussischen Regionen sehen auch ihre eigenen Perspektiven für die Entwicklung der Zusammenarbeit mit aserbaidschanischen Partnern. Die Region Grodno zum Beispiel wird diese Beziehungen aktiv ausbauen. Es sei daran erinnert, dass sich der Export von Unternehmen aus der Region Grodno nach Aserbaidschan im Jahr 2021 verdoppelt hat und 17,4 Millionen Dollar Insgesamt lieferten etwa 40 Unternehmen aller Eigentumsformen aus der belarussischen Region Waren in das südkaukasische Land. Gleichzeitig ist die aserbaidschanische Seite weiterhin sehr an der Einfuhr von belarussischen Landmaschinen, Holzverarbeitungsprodukten und Lebensmitteln interessiert. Wir vielversprechende Bereiche für haben genügend Zusammenarbeit", so die beiden Seiten. Das sind die Landwirtschaft und der Maschinenbau. Wir werden unsere Anstrengungen zur Entwicklung der gegenseitigen Beziehungen verdoppeln.²¹ . Ein weiteres interessantes Beispiel in diesem Zusammenhang

- Region Brest, deren Handelsumsatz mit Aserbaidschan im ersten

Die Region Grodno ist an einer Ausweitung der Zusammenarbeit mit Aserbaidschan interessiert [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-zainteresovana-v-rasshirenii-sotrudnichestva-s-azerbajdzhanom-494171-2022/.

Quartal 2022 um fast die Hälfte gestiegen ist. "Die Lieferungen von Maschinen und Mechanismen für die Ernte und das Dreschen von Pflanzen sind beispielsweise um das 15-fache gestiegen. Die Einwohner von Brest exportieren auch Batterien und Möbel"22 . Das Hauptexportgut der belarussischen Region sind Lebensmittel, darunter vor allem Milchprodukte. Schließlich sind die Städte Gomel und Ganja, die im November 2013 ein Freundschafts- und Kooperationsabkommen unterzeichnet haben, aktive Teilnehmer der interregionalen belarussisch-aserbaidschanischen Zusammenarbeit. In der aserbaidschanischen Stadt befindet sich ein Automobilwerk, in "bereits Montageanlagen für belarussische Traktoren, Mähdrescher von Gomselmash, Maschinen des Minsker Automobilwerks und Elektrobusse von Belkommunmash eingerichtet wurden"²³. Der erste PALESSE-Mähdrescher KZS-575 wurde hier 2019 montiert. Gleichzeitig stellten die Parteien fest, dass "es viele Berührungspunkte für die weitere Entwicklung der Beziehungen zwischen den belarussischen und aserbaidschanischen Städten in verschiedenen Branchen, Kultur-, Bildungs- und Sportbereichen gibt"²⁴. Die Reserven für die Entwicklung der Zusammenarbeit sind also beträchtlich.

²² Aserbaidschan ist an einer Zusammenarbeit mit belarussischen Regionen interessiert [Elektronische Quelle]. - 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/azerbajdzhan-zainteresovan-v-sotrudnichestve-s-regionami-belarusi-499846-2022/.

²³ Zalessky, B.L. Belarus - Aserbaidschan: von der industriellen Zusammenarbeit bis zur Teilnahme an Ausstellungen / B.L. Zalessky // Materialy XV Miedzynarodowej naukowi-praktycznej konferencji "Aktualne problemy nowoczesnych nauk - 2019", Band 5. Przemysl: Nauka i studia. - C. 22.

²⁴ Ganja Automobile Plant ist an einer gemeinsamen Produktion von M\u00e4hdreschern mit Gomselmash interessiert [Elektronische Quelle]. - 2019. - URL: https://www.belta.by/regions/view/gjandzhinskij-avtozavod-zainteresovan-v-sovmestnom-proizvodstve-kombajnov-s-gomselmashem-333783-2019/.

Weißrussland-Usbekistan: Ziel ist eine qualitativ neue Ebene der Zusammenarbeit

Im April 2022 stattete eine belarussische Regierungsdelegation Usbekistan einen Besuch ab, der zur Unterzeichnung von Verträgen im Wert von mehr als 25 Millionen USD führte. Ein ebenso wichtiges Ergebnis war, dass Minsk und Taschkent erklärten, dass neue Wachstumspunkte in der Zusammenarbeit gefunden worden seien. Und "die Aufgabe besteht nun darin, sie mit neuen Inhalten zu füllen"²⁵, um das jährliche Volumen des gegenseitigen Handels auf eine halbe Milliarde Dollar zu steigern.

Der Beginn des Jahres 2022 hat gezeigt, dass sich beide Seiten ihrem Ziel mit Zuversicht nähern. Während im Jahr 2021 der Handelsumsatz zwischen Belarus und Usbekistan um fast 8 Prozent zunahm und 300 Millionen Dollar überstieg, mit einem Überschuss für die belarussische Seite von fast 190 Millionen Dollar, "belief sich der Handelsumsatz im Januar-Februar 2022 auf 53,5 Millionen Dollar und stieg um 9,9 Prozent gegenüber dem Niveau des entsprechenden Zeitraums im Jahr 2021". Es wird erwartet, dass Handel und Investitionen weiter zunehmen werden, vor allem durch die Umsetzung gemeinsamer Kooperationsprojekte.

Es ist anzumerken, dass in Usbekistan bereits 103 Organisationen mit belarussischen Investitionen registriert sind, sowie Repräsentanzen von Avtopromsnabspedition LLC, Softclub LLC, AmantisMed LLC und Belvitunifarm LLC. Ein Montagewerk

²⁵ Roman Golovchenko: Weißrussland und Usbekistan können Handel und Investitionen steigern, Wachstumspunkte gefunden [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: http://www.government.by/ru/content/10260

²⁶ Belarus und Usbekistan intensivieren die Umsetzung von Produktions- und Kooperationsprojekten [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-uzbekistan-aktiviziruíut-realizatsiiu-proizvodstvenno-kooperatsionnyh-proektov-495026-2022/

für belarussische Ausrüstung mit Beteiligung belarussischen Kapitals - JV LLC AMKODOR-AGROTEXMASH - wurde dort eingerichtet. Insbesondere "wurde die Produktion von Radladern auf der Grundlage des Taschkenter Traktorenwerks eingerichtet, was auf die Nachfrage nach diesen Produkten auf dem lokalen und regionalen Markt hinweist"²⁷ . Darüber hinaus wird die Zusammenarbeit zwischen MAZ und der KRANTAS GRUPPE, MTZ und Uzavtosanoat bei der Herstellung von Kraftfahrzeugen und Traktoren fortgesetzt. Und das Unternehmen Marko führt ein gemeinsames Projekt zur Herstellung von Schuhen in Usbekistan durch. Das Swetlogorsker Werk für Schweißelektroden führt in diesem Land ein Investitionsprojekt zur Herstellung von Schweißelektroden durch. Zu diesem Zweck wird in Taschkent die IE LLC "MONOLITH ASIA"²⁸ gegründet. Und diese Beziehungen werden weiterhin aktiv ausgebaut.

Im April 2022 hat der offizielle Vertriebspartner des Minsker Automobilwerks in diesem zentralasiatischen Land, MAZ-TASHKENT Ltd. - die industrielle Montage von MAZ-Fahrzeugen aus CKO-Bausätzen aufgenommen. "Das erste Modell war das Fahrgestell MAZ-5337. Die Lokalisierung des Montagewerks in Usbekistan wird es dem Minsker Automobilwerk ermöglichen, seine Präsenz auf dem Markt der zentralasiatischen Länder und perspektivisch auch in Iran, Afghanistan und Pakistan zu erweitern"²⁹. Während des usbekisch-weißrussischen Wirtschaftsforums, das im

²⁷ Maschinen, Ausrüstung, wissenschaftliche und technische Entwicklungen. Was Belarus auf der Ausstellung in Taschkent präsentieren wird [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/comments/view/tehnika-oborudovanie-nauchno-technicheskie-razrabotki-chto-belarus-prezentuet-na-vystavke-v-tashkente-8158/.

²⁸ Roman Golovchenko: Der belarussisch-usbekische Handelsumsatz muss auf mindestens 500 Millionen Dollar steigen [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: http://www.government.by/ru/content/10257

^{29 .} Das Minsker Automobilwerk hat eine Maschinenmontage in Usbekistan eingerichtet [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/minskij - avtozavod-naladil-sborku-tehniki-v-uzbekistane-496181 - 2022/.

April in Taschkent stattfand, unterzeichnete der MAZ-Händler "einen Vertrag mit OLIY TEXNIK über den Kauf von 41 MAZ-Lkw. <...> Der Vertragswert betrug mehr als 3 Millionen Dollar"³⁰.

Auch das Minsker Traktorenwerk verstärkt aktiv seine Präsenz auf dem usbekischen Markt und hat seine Maschinenlieferungen im ersten Quartal 2022 um fast ein Viertel erhöht. "Insgesamt wurden Maschinen im Wert von mehr als 10 Millionen Dollar geliefert"³¹. Interessant ist, dass im gesamten Jahr 2021 belarussische Traktoren im Wert von 31 Millionen Dollar an die usbekischen Partner geliefert wurden. Und Ende April und Anfang Mai wurde in Taschkent ein Verkaufs- und Servicezentrum für belarussische Landmaschinen eröffnet, das "einen Ausstellungsraum und ein Verkaufszentrum, ein Servicezentrum und Produktionsanlagen"³² vereint. Die Zweigstelle der Bank befindet sich ebenfalls hier und konzentriert sich auf die Bereitstellung von Kredit- und Leasingdienstleistungen. Es ist bemerkenswert, dass die belarussische Seite plant, ähnliche Zentren in anderen usbekischen Regionen zu eröffnen.

Die belarussisch-usbekische Zusammenarbeit bei der Durchführung gemeinsamer Projekte im medizinischen Bereich ist ebenfalls sehr vielversprechend. Eines davon ist Belfarm, ein Gemeinschaftsunternehmen zur Herstellung von Antibiotika, in das bereits über 8 Mio. USD investiert wurden. Darüber hinaus hat die belarussische Seite ihren Partnern angeboten, ein Joint Venture für

^{30 &}quot;MAZ-Taschkent hat einen großen Vertrag mit einem usbekischen Unternehmen über die Lieferung von 41 Fahrzeugen unterzeichnet [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/maz-tashkent-podpisal-krupnyj-kontrakt-s-uzbekskoj-kompaniej-na-postavku-41-avtomobilja-498224-2022/

³¹ MTZ hat seine Maschinenlieferungen nach Usbekistan im ersten Quartal um mehr als 23% gesteigert [Elektronische Quelle]. - 2022. - https://www.belta.by/economics/view/mtz-v-i-kvartale-narastil-postavki-tehniki-v-uzbekistan-bolee-chem-na-23-499321-2022/.

³² In Taschkent wurde ein Vertriebs- und Servicezentrum für belarussische Landmaschinen eröffnet [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/tsentr-prodazh-i-servisnogo- obsluzhivanija-belorusskoj-selhoztehniki-otkrylsja-v-tashkente-499290-2022/

die Blutverarbeitung zu gründen. Ein wichtiges Detail: "Heute verfügen die Organisationen der Belfarmprom-Holding über 166 Registrierungszertifikate für Arzneimittel in Usbekistan. Die Mitglieder der Holding haben 12 Verträge mit usbekischen Partnern über die Lieferung von pharmazeutischen Produkten unterzeichnet. Bis Ende 2021 belief sich der Export von Produkten der Unternehmen der Belfarmprom-Holding nach Usbekistan auf 14 Millionen Dollar, im Januar-Februar 2022 auf 3 Millionen Dollar"³³.

Wenn wir über andere Perspektiven der Zusammenarbeit sprechen, so gibt es mehrere andere Bereiche. Einer von ihnen betrifft den elektrischen Verkehr. Tatsache ist, dass "Taschkent die Wiederaufnahme des Straßenbahnbetriebs in Erwägung zieht. Die belarussische Seite ist bereit, umfassende Lösungen mit der notwendigen Infrastruktur, Planung und Lieferung von rollendem Material anzubieten"34 . Wenn die Entscheidung in dieser Angelegenheit getroffen wird, dann wird die Schaffung einer gemeinsamen Produktionsstätte auf usbekischem Boden realistisch. Die Frage der Lieferung von Holzhäusern aus Weißrussland nach Usbekistan, wo "es jetzt ein sehr modischer Trend ist <...>, gibt es Nachfrage"35 Für die eine sehr große belarussische Zeitungspapierfabrik, die solche Häuser am Fließband produziert, könnten sich gute Aussichten ergeben.

In diesem Zusammenhang sei daran erinnert, dass die Parteien

_

³³ Weißrussland und Usbekistan erörtern die Vertiefung der Zusammenarbeit in der Pharmaindustrie [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL:

https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-uzbekistan-obsuzhdaiut-uglublenie-sotrudnichestva-v-farmotrasli-49 8163-2022/.

³⁴ Roman Golovchenko: Der belarussisch-usbekische Handelsumsatz muss auf mindestens 500 Millionen Dollar steigen [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: http://www.government.by/ru/content/10257

³⁵ Golowtschenko: Weißrussland arbeitet an der Lieferung von Holzhäusern nach Usbekistan [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/golovchenko-belarus-prorabatyvaet-postavki-v-uzbekistan-derevj annyh-domov-49 8185-2022/

Ende April 2022 "die Möglichkeit der Organisation von Lieferungen belarussischer Torfsubstrate an die Forstindustrie Usbekistans zur weiteren Verwendung als Grundlage für den Anbau von Plantagensetzlingen" erwogen haben³⁶. In Anbetracht der beträchtlichen Erfahrung der belarussischen Torfunternehmen in diesem Bereich und der Tatsache, dass der Export der Torfindustrie von Beltopgaz im Jahr 2021 um mehr als ein Viertel gestiegen ist, kann davon ausgegangen werden, dass Usbekistan bereits in diesem Jahr das 25.

Belarussische Unternehmen der Leichtindustrie. die Kammgarn-, Leinen-, Synthetik- und Kunstfasergewebe verschiedenen Eigenschaften, Florgewebe, Miederwaren Strümpfe herstellen, sehen gute Chancen, ihre Lieferungen von nachgefragten Produkten auf den usbekischen Markt zu erhöhen. Es handelt sich um die Flachsfabrik Orsha, Mogotex und Kamvol, die Teilnehmer der 4. internationalen Textil- und Modemesse UzTextileExpo Spring 2022 sind, die im April 2022 in Taschkent stattfindet. Zu ihnen gesellten sich fünf weitere belarussische Chemie- und Petrochemieunternehmen, die den zahlreichen Geschäftsforums "Chemiefasern Besuchern des für die Textilproduktion, technische Textilien für das Bauwesen, Polymerprodukte, Chemikalien und Düngemittel Landwirtschaft, Glasfasern"³⁷ vorstellten. Kurzum, alles, was bei den Partnern aus Usbekistan auf gesteigertes Interesse stößt und zur Grundlage für neue Verträge werden könnte.

.

³⁶ Belarus ist an der Lieferung von Torfsubstraten an Usbekistan interessiert [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/belarus-zainteresovana-v-postavkah-torfianyh-substratov-v-uzbekistan-499019-2022/

³⁷ Belarussische Unternehmen der Leichtindustrie präsentieren ihr Potenzial in Usbekistan [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/belorusskie-predprijatija-legkoj-promyshlennosti-prezentujut-svoj-potentsial-v-uzbekistane-498369-2022/

Zur Teilnahme belarussischer Exporteure an ausländischen Ausstellungen ist anzumerken, dass sie im Jahr 2021 bei der Teilnahme an Ausstellungen und Foren, die von Belinterexpo, einer Ausstellungsgesellschaft der belarussischen Industrie- und Handelskammer, organisiert wurden, 86 Vereinbarungen und Verträge im Wert von über 80 Millionen Dollar unterzeichnet haben. Gleichzeitig wurden "im Rahmen der nationalen Ausstellungen Vereinbarungen und Verträge im Wert von 15 Millionen Dollar unterzeichnet "38 . Es ist wichtig zu erwähnen, dass die im Rahmen der Usbekistan-Ausstellungen organisierten nationalen Ausstellungen - "INNOPROM. Die große Industriewoche und U zProdExpo/U zAgroExpo.

Zur ersten dieser Veranstaltungen ist anzumerken, dass die "Große Industriewoche in Usbekistan", die im April 2021 in Veranstaltung in diesem Taschkent stattfand, die größte Land zentralasiatischen einer pandemiebedingten Unterbrechung war. Die Ausstellung brachte dann "über 200 Unternehmen aus den Bereichen Maschinenbau, Metallurgie, Energie, Pharmazeutik, chemische Industrie und Medizin aus Armenien, Belarus, China, der Tschechischen Republik, Frankreich, Deutschland, Italien, Japan, der Republik Korea, der Türkei, Usbekistan, den EAG-Ländern und Zentralasien"³⁹ zusammen. Der belarussische Pavillon umfasste 65 Unternehmen Organisationen, die Produkte aus den Bereichen Maschinenbau,

.

³⁸ Einheimische Unternehmen haben auf den Foren und Ausstellungen von Belinterexpo Verträge im Wert von 80 Millionen Dollar unterzeichnet [Elektronische Quelle]. - 2021. - URL: https://www.belta.by/economics/view/na-forumah-i-vystavkah-belinterekspo-otechestvennye-predpriiatiia-podpisali-kontrakty-na-80-mln-476100-2021/

³⁹ Mehr als 20 belarussische Unternehmen nahmen an einer großen Industrieausstellung in Usbekistan teil [Elektronische Quelle]. - 2021. - URL: https://www.belta.by/economics/view/bolee-20-belorusskih-predpriiatii-priniali-uchastie-v-krupnoi-promyshlennoi-vystavke-v-uzbekistane-436286-2021/

Chemie, Pharmazie, medizinische Metallurgie, Ausrüstung, wissenschaftliche Entwicklungen und Konsumgüter ausstellten. Eines der konkreten Ergebnisse ihrer Teilnahme an dieser Ausstellung war "die Unterzeichnung einer Absichtserklärung durch eine Tochtergesellschaft des Minsker Automobilwerks in Usbekistan, MAZ-Tashkent LLC, über die Lieferung von Fahrgestellen und Fahrzeugmontagesätzen für den usbekischen Markt im Wert von 10 Mio. \$. Außerdem wurde ein Vertrag mit einem privaten usbekischen Unternehmen über die Lieferung von 50 MAZ-Fahrzeugen im Gesamtwert von 3 Mio. \$ geschlossen"40 . Interessant ist, dass die usbekische Ausstellung im April 2022 unter dem neuen Namen "INNOPROM" stattfand. Zentralasien" stattfand und sechs Themenbereiche umfasste: Maschinenbau, Metallurgie, Energie, Chemie, industrielle Automatisierung, Pharmazeutik und Medizin. Außerdem gab es eine Plenarsitzung mit dem Titel "Zentralasien. The Space of Technological Breakthrough" sowie Fachsitzungen zu Infrastrukturprojekten, Logistik, Finanzinstrumenten und Bildung. Die belarussische Beteiligung an diesem Wirtschaftsforum war nicht weniger repräsentativ, denn "die belarussischen Exporte nach Usbekistan haben sich innerhalb von fünf Jahren versechsfacht. Am stärksten nachgefragt werden Maschinen aus Belarus (Traktoren und Zugmaschinen, Lastwagen), chemische Produkte, Lebensmittel, Eisen- und Nichteisenmetalle, Energierohstoffe und Erdölprodukte. Insgesamt liefert Belarus 360 Waren aller Branchen nach Usbekistan"41.

⁴⁰ Zalessky, B. Die wichtigste Aufgabe ist die Entwicklung. Aufsatzsammlung / B. Zalessky. -LAP LAMBERT Academic Publishing, 2021. - C. 40-41.

⁴¹ Der belarussische Nationalpavillon wird auf der Ausstellung INNOPROM" in Usbekistan vertreten sein [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/belorusskij-natsionalnyj-pavilion-budet-predstavlen-na-vystavke-innoprom-v-uzbekistane-480872-2022/

Die Landwirtschaftsund Lebensmittelausstellungen UzAgroExpo und UzProdExpo, die im November 2021 in Taschkent stattfinden, sind die größten Geschäftsforen der Branche in Usbekistan, an denen diesmal 120 Unternehmen aus 18 Ländern teilnahmen. Der nationale Pavillon von Belarus, in dem 17 Unternehmen ausstellten, demonstrierte die Exportfähigkeit der heimischen Unternehmen in drei Hauptbereichen: Lebensmittelindustrie, Landmaschinen und Wissenschaft. Der erste Bereich umfasste Rindfleisch in Preiselbeersauce, Weichkäse, der nach italienischer Technologie aus Ricotta-Molke hergestellt wird, hochwertigen Kaffee, der nach einer eigenen patentierten Technologie produziert wird, Erdnusspaste mit Meersalz, Fruchtriegel aus einer Mischung von getrockneten Pflaumen, Äpfeln, Haferflocken getrockneten und Sirup; mit erhöhtem Proteingehalt; Eiweißmilchschokolade "Belarussischer Whisky, ein alkoholisches Mischgetränk aus artesischem Wasser auf der Basis von nationalem Getreide - Roggen, Weizen, Gerstenmalz"42. Wissenschaftliche Entwicklungen in der Agrar- und Lebensmittelindustrie, darunter Technologien zur Sanierung geschädigter Böden, Methoden zur Herstellung innovativer fermentierter Milchgetränke und Kosmetika, wurden den zahlreichen Besuchern der Ausstellungen der Belarussischen Staatlichen Universität, der Belarussischen Nationalen Technischen Universität, der Belarussisch-Russischen Universität und der Belarussischen Staatlichen Universität für Lebensmittel- und Chemietechnologien vorgestellt. Das Minsker Automobilwerk und

_

⁴² Nationaler Pavillon der Republik Belarus auf den Ausstellungen in Taschkent [Elektronische Quelle]. - 2021. - URL: https://www.belta.by/economics/view/natsionalnyi-pavilion-belarusi-predstavlen-na-vystavke-v-tashkente-471340-2021/.

Lidselmash brachten auch innovative Ausrüstungen in die usbekische Hauptstadt - einen speziell für den usbekischen Markt konzipierten Muldenkipper MAZ-65012K "mit einer Metallkarosserie, die über einen hydraulischen Mechanismus kippt und für den Transport von Schüttgut, auch für landwirtschaftliche Zwecke, ausgelegt ist"43, sowie neue Modifikationen eines Kultivators für den Baumwollanbau - die beliebteste Kultur in diesem zentralasiatischen Land. Ein konkretes Ergebnis der Arbeit auf diesen Ausstellungen war "eine Vereinbarung zwischen dem offiziellen Vertriebspartner des Minsker Automobilwerks in Usbekistan, der Firma MAZ-Taschkent, und dem Unternehmen Nurafshon Maxsus Texnika über die Lieferung von Maschinenprodukten im Wert von 1 Million Dollar"44. Auf dem usbekisch-weißrussischen Agrarforum wurden Vereinbarungen über den Bau und die Rekonstruktion eines Molkereikomplexes unter Verwendung weißrussischer Technologien auf usbekischem Boden getroffen.

Ein weiterer wichtiger Bereich der Interaktion zwischen den beiden Ländern ist die Intensivierung der partnerschaftlichen belarussisch-usbekischen Regionalbeziehungen, die sich zu einem der wichtigsten Bereiche für die Entwicklung der Zusammenarbeit im aktuellen Umfeld entwickeln. Das erste belarussisch-usbekische Forum der Regionen, das im Juli 2019 in Minsk stattfand und neue Möglichkeiten der Partnerschaft in Bereichen wie industrielle Zusammenarbeit, agroindustrieller Komplex und

.

⁴³ Das Minsker Automobilwerk präsentierte auf einer Ausstellung in Usbekistan einen neuen gasbetriebenen Muldenkipper [Elektronische Quelle]. -2021. - URL: https://www.belta.by/economics/view/mmskii-avtozavod-predstavil-novyi-gazovyi-samosval-na-vyzbekistane-471501-2021/.

⁴⁴ MAZ hat einen 1-Millionen-Dollar-Vertrag über die Lieferung von Maschinen nach Usbekistan unterzeichnet [Elektronische Quelle]. - 2021. - URL: https://www.belta.by/economics/view/maz-podpisal-kontrakt-na-postavku-tehniki-v-uzbekistan-na-1-mln-471344-2021/.

Lebensmittelindustrie eröffnete, brachte "über zweihundert Vertreter von Regionen wie Andischan, Buchara, Dschisak, Namangan, Samarkand, Choresm, Fergana und Taschkent" allein von usbekischer Seite zusammen. ⁴⁵

Auf belarussischer Seite war die Region Witebsk einer der aktiven Teilnehmer an diesem Forum, deren positive Dynamik der Handels- und Wirtschaftskooperation mit ihren usbekischen Partnern in den letzten Jahren zu beobachten war. Es genügt zu sagen, dass Usbekistan im Jahr 2019 zu den wichtigsten Partnern der Region Witebsk unter den Ländern der Gemeinschaft Unabhängiger Staaten hinzugekommen ist. Damals stieg der Außenhandelsumsatz zwischen den beiden Parteien um mehr als ein Viertel und überstieg neun Millionen Dollar. Die Exporte aus der belarussischen Region "wuchsen um die Hälfte auf 6,7 Millionen Dollar. Die Ausfuhren von Nahrungsmitteln beliefen sich auf 0,9 Millionen Dollar, das sind 13,4 % des Gesamtumsatzes. <...> Käse und Molkereiprodukte aus dem Molkereibetrieb Postavy, dem Butterund Käsebetrieb Verkhnedvinsk, dem Molkereibetrieb Polotsk sowie Fleischprodukte aus dem Fleischverarbeitungsbetrieb Vitebsk sind den usbekischen Verbrauchern bereits bekannt und werden von ihnen gut nachgefragt.46 . Auch Babynahrung, eine breite Palette von Impfstoffen zur Bekämpfung von Haustierkrankheiten Pharmazeutika wurden seinerzeit erfolgreich aus der Region Witebsk auf den usbekischen Markt geliefert.

Im Jahr 2021 belief sich der belarussische Handel mit

⁴⁵ Zalessky, B. Nachhaltigkeit als Wachstumsformel. Merkmale der internationalen Zusammenarbeit auf der Grundlage der Innovationskomponente / B. Zalessky. - Palmarium Academic Publishing, 2021. - C. 37.

⁴⁶ Tichonow, A. Weißrussisch-Usbekisches Agrarforum: Nachwort / A. Tichonow // [Elektronische Quelle]. - 2019. - URL: https://produkt.by/story/belorussko-uzbekskiy-agrarnyy-forum-posleslovie.

Zentralasien auf über 12,5 Mio. USD, wobei die Exporte von Vitebsk fast 10 Mio. USD erreichten, darunter Medikamente, Rindfleisch, Trockenmilch und Molke, Butter, Käse sowie Polyethylen-, Kunststoff- und Glasfaserprodukte und Glasfaserkabel. Darüber hinaus wurde ein Joint Venture der Marko Leder- und Schuhholding auf usbekischem Boden gegründet. Weitere Kooperationsprojekte im verarbeitenden Gewerbe sind in Planung. So führt das Gebiet Witebsk seit 2020 Gespräche über die Gründung eines Joint Ventures mit BelVitunifarm in Usbekistan, das zunächst Medikamente verkaufen und später auch herstellen soll. Eine Repräsentanz des belarussischen Herstellers von Tierarzneimitteln wird im Dezember 2021 in Taschkent eröffnet. Und schon jetzt werden "Finanzierungsfragen des Projekts ausgearbeitet, um den Verkauf von Arzneimitteln in Höhe von 2 Millionen Dollar pro Jahr zu erreichen"⁴⁷.

Weitere vielversprechende Bereiche der Zusammenarbeit zwischen Unternehmen der Region und ihren usbekischen Partnern waren im März 2022 die Lieferungen von Obst und Gemüse sowie von Fleisch- und Milchprodukten, aber auch die Zusammenarbeit in Bereichen der Industrie wie Maschinenbau, Energie, Chemie und Gas. Eine wichtige Rolle soll dabei die Aktivierung der partnerschaftlichen Beziehungen zwischen dem Gebiet Witebsk und einer Reihe usbekischer Regionen, insbesondere dem Gebiet Namangan, spielen. Tatsache ist, dass die Regionen Witebsk und Namangan im Juli 2019 im Rahmen des bereits erwähnten Ersten Forums der Regionen von Belarus und Usbekistan ein Abkommen über die Zusammenarbeit in den Bereichen Handel, Wirtschaft,

⁴⁷ Pushnyakova, A. Usbekistan kann für die Unternehmen des Gebiets Witebsk zum Sprungbrett für die Versorgung Asiens werden / A. Pushnyakova // [Elektronische Quelle] . - URL: https://www.belta.by/economics/view/uzbekistan-mozhet-stat-dlia-predpriiatii-vitebskoi-oblasti-tramplinom-dlj a-postavok-v-azij u-491940-2022/

Wissenschaft, Technik und Kultur unterzeichnet haben. Dieses Dokument soll dazu beitragen, für beide Seiten vorteilhafte Handels-Wirtschaftsbeziehungen zwischen Unternehmen und Organisationen der Regionen aufzubauen. "umfassende Unterstützung für Unternehmensstrukturen beim Abschluss von für beide Seiten akzeptablen Verträgen über die Lieferung von Waren und Dienstleistungen" zu bieten. Es befasst sich auch mit gemeinsamen Geschäftsseminaren, Ausstellungen und Messen unter Beteiligung von Vertretern der Unternehmer- und Geschäftskreise"48

.

gleichzeitig unterzeichnete Abkommen über die Zusammenarbeit zwischen den Verwaltungen der Wirtschaftszonen (FEZ) Witebsk und Cosonsoy-Pharm soll auch die Handels-, Wirtschaftsmöglichen Bereiche der Investitionszusammenarbeit zwischen der belarussischen und der usbekischen Region erweitern, was nicht nur eine Grundlage für den Erfahrungsaustausch und die Förderung von Partnerschaften zwischen FEZ-Bewohnern schafft, sondern auch die Basis dafür bildet, dass die Parteien ihre Kapazitäten bei der Durchführung gemeinsamer Aktivitäten zusammenlegen können. Cosonsoy-Pharm ist eine von sieben pharmazeutischen FEZ, die im Mai 2017 in sechs usbekischen Regionen eingerichtet wurden. Daneben entstanden damals "Nukus-Pharm" in Karakalpakstan, "Zomin-Pharm" in der Oblast Jizzak, "Sirdaryo-Pharm" in Syrdarya, "Boysun-Pharm" in Surkhandarya und "Parkent-Pharm" in der Oblast Taschkent "49 . Für

 ⁴⁸ Die Region Namangan wird mit Vitebsk zusammenarbeiten [Elektronische Ressource]. - 2019.
 - URL: https://nampravda.uz/ekonomika/namanganskaya oblast budet sotrudnichat s
 vitebskom.html

⁴⁹ Sieben pharmazeutische FEZ werden in Usbekistan eingerichtet [Elektronische Ressource]. - 2017. - URL: https://www.gazeta.uz/ru/2017/05/05/pharm/.

sie gelten besondere Steuer-, Zoll- und Währungsregelungen. Sie alle sind auf die Entwicklung von Unternehmen im pharmazeutischen Bereich spezialisiert. Mehrere Bewohner der FWZ "Witebsk" sind ebenfalls in diesem Bereich tätig. Deshalb ist "die Anziehung von Investitionen in Projekte zur Herstellung von Medikamenten und medizinischen Produkten eine der vielversprechendsten Richtungen der Zusammenarbeit zwischen den Verwaltungen der beiden FWZ"50 . Und es gibt allen Grund zu der Annahme, dass diese Interaktion zwischen der belarussischen und der usbekischen freien Wirtschaftszone die entstehende Partnerschaft zwischen den Regionen Witebsk und Namangan weiter stärken wird.

Die Dokumente, die im April 2022 während des Besuchs der belarussischen Regierungsdelegation in Taschkent unterzeichnet wurden, können auch dazu genutzt werden, weitere Bereiche der belarussisch-usbekischen Zusammenarbeit in naher Zukunft zu identifizieren. So unterzeichnete das usbekische Ministerium für Innovationsentwicklung ein Memorandum über die Zusammenarbeit mit der Nationalen Akademie der Wissenschaften von Belarus und das Exekutivprogramm der wissenschaftlichen, technischen und innovativen Zusammenarbeit für 2022-2023 mit dem staatlichen Komitee für Wissenschaft und Technologie von Belarus. Zwei wichtige Dokumente wurden auch vom Ministerium Landwirtschaft und Ernährung der Republik Belarus unterzeichnet: ein Memorandum über die Zusammenarbeit mit dem Staatlichen Komitee für die Entwicklung der Veterinär- und Viehwirtschaft Usbekistans und ein Fahrplan für die weitere Entwicklung der

Die FEZ Witebsk und die usbekische Cosonsoy-Pharm werden ihre Investitionszusammenarbeit ausbauen [Elektronische Quelle]. - 2019. - URL: https://www.belta.by/regions/view/sez-vitebsk-i-uzbekskaja-kosonsoj-farm-budut-razvivat-investitsionnoe-sotrudnichestvo-352766-2019/

Zusammenarbeit in der Agrarwissenschaft, der Bildung und der Innovationsentwicklung für die Jahre 2022-2023 mit dem Landwirtschaftsministerium der Republik Usbekistan, das seinerseits ein Memorandum über die weitere Entwicklung der wissenschaftlichen und technologischen Zusammenarbeit mit der Nationalen Akademie der Wissenschaften der Republik Belarus unterzeichnete. Schließlich unterzeichneten Belplemzhivodobstvo und die usbekische Agentur Chorvanasl ein Abkommen über die Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Viehzucht.

Bereits im Herbst 2018 unterzeichneten Belarus und Usbekistan ein Regierungsabkommen über die soziale und wirtschaftliche Zusammenarbeit für die Jahre 2019-2023, das "wichtige Vereinbarungen auf höchster Ebene widerspiegelt, um die belarussisch-usbekischen Beziehungen zu entwickeln und auf ein qualitativ neues Niveau zu bringen"⁵¹. Wie wir sehen können, erfüllen die Parteien die in diesem Dokument festgelegten Aufgaben sehr aktiv und erfolgreich.

.

⁵¹ Zalessky, B. Vektor der postsowjetischen Integration. Ein Blick aus Belarus / B. Zalessky. -Palmarium Academic Publishing, 2019. - C. 228.

Industriepark Großer Stein: Entwicklung mit Schwerpunkt auf neuen Technologien

Die Ergebnisse des chinesisch-weißrussischen Industrieparks "Großer Stein" im Jahr 2021 sind ein beredtes Zeugnis dafür, dass diese Sonderwirtschaftszone in Weißrussland sich stetig weiterentwickelt und neue Technologien in Investitionsprojekte einfließen lässt. Ende 2021 waren hier 85 Einwohner registriert. Bis Anfang 2022 wurden bereits mehr als 718 Millionen Dollar in den Park investiert, und 37 Unternehmen produzieren Produkte, betreiben Forschung und Entwicklung und bieten Dienstleistungen an. Die Unternehmen von Great Stone haben mehr als 1.700 Arbeitsplätze geschaffen <...>. Auch die Exporte sind gestiegen - um fast 17 % im Vergleich zu 2020. Geliefert wird in 20 Länder der Welt."⁵². In den letzten Tagen des Jahres 2021 wurde das in Weißrussland ansässige Unternehmen SinRubEnego LLC mit einem Forschungsprojekt im Bereich der Schaffung digitaler Energieanlagen und einer intelligenten Stadt zum 85. Einwohner. "Das Unternehmen wird integrierte Automatisierungs- und Dispatching-Systeme entwickeln"53.

Mit der Ankunft des Jahres 2022 hat der Industriepark weiterhin aktiv daran gearbeitet, sowohl die Zahl der Bewohner als auch das Volumen ihrer wirtschaftlichen Tätigkeit zu erhöhen. So hatten sich bis Mitte April 2022 bereits 89 Einwohner aus 15 Ländern "hier angemeldet". Das Volumen der angekündigten Investitionen beläuft sich auf 1,24 Milliarden Dollar, von denen bereits mehr als

-

⁵² Yaroshenko: Die Unternehmen von Great Stone liefern Produkte in 20 Länder weltweit [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/iaroshenko-predprijatija-velikogo-kamnia-postavljajut-produktsiju-v-20-stran-mira-479114-2022/.

⁵³ Ein neuer Einwohner von Great Stone wird digitale Energieanlagen bauen [Elektronische Ressource]. - 2021. - URL: https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-zaimetsia-sozdaniem-tsifrovyh-energoobiektov-477402-2021/

750 Millionen Dollar in die Entwicklung des Parks investiert wurden. Die Anwohner haben über 1,8 Tausend neue Arbeitsplätze geschaffen. Darüber hinaus hat fast die Hälfte der Unternehmen ihre Tätigkeit im Park aufgenommen"⁵⁴.

Der 86. Bewohner des Industrieparks im März 2022 war die Bel Samoed Cloud Scientific and Technical Company LLC, die "digitale Finanztechnologien und mobile Zahlungssysteme entwickeln wird. Außerdem ist geplant, ein E-Commerce-Zentrum in Weißrussland einzurichten und Dienstleistungen in diesem Bereich für weißrussische und chinesische Unternehmen anzubieten"⁵⁵. Ein wichtiges Detail: Der Initiator dieses Projekts ist einer der größten Anbieter von Cloud-Lösungen in China - Samoyed Cloud Technology Group Holdings Limited.

Der April 2022 war für Great Stone ein besonders fruchtbares Jahr, was die Neuanmeldungen von Gebietsansässigen angeht. Zu Beginn dieses Monats wurde beispielsweise die in Hongkong ansässige YuZZYu Science and Technology Company Ltd, deren Gründer im Bereich Produktausrichtung und Markenbildung tätig ist und Niederlassungen in Peking, Shanghai, Guangzhou, Chongqing, Hangzhou und Wuhan hat, als 87. Das neue Unternehmen "plant die Gründung eines Zentrums für digitale Werbung, um den elektronischen Handel mit Hilfe von Internet-Marketing-Technologien zu organisieren" 56, wird mit belarussischen Herstellern

.

Jakimow, P . "Großer Stein" eröffnet breite Möglichkeiten zur Stärkung der Zusammenarbeit zwischen Belarus und China / P. Jakimow // [Elektronische Quelle]. - URL: https://www.belta.by/comments/view/velikii-kamen-otkryvaet-shirokie-vozmozhnosti-dlia-ukrepleniia-sotrudnichestva-belarusi-i-kitai a-8150/

⁵⁵ Der neue Einwohner von Great Stone wird sich um digitale Technologien und mobile Zahlungssysteme kümmern [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-zaimetsia-tsifrovymi-tehnologijami-i-sistemami-mobilnyh-platezhei-490657-2022/

⁵⁶ Der neue Bewohner von Great Stone wird die digitale Förderung übernehmen [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-

zusammenarbeiten, um deren Waren in China zu vermarkten, und beabsichtigt, Schulungen zur Organisation des elektronischen Handels anzubieten.

Wenig später meldete sich der 88. Bewohner, das weißrussische Unternehmen CUBI RND LLC, mit einem Investitionsprojekt zur Herstellung von Ausrüstungen und Komponenten für den modularen Bau von Smart Houses im Industriepark an. "Die Produktion basiert auf der innovativen Cuby-Technologie, die eine Eigenentwicklung des Unternehmens ist. Sie ermöglicht die Herstellung von Hightech-Konstruktionen mit hohen Umwelteigenschaften" 57. Es wird erwartet, dass 90 Prozent der in Velikiy Kamen von dem neuen Bewohner hergestellten Produkte in den Export gehen werden.

Schließlich wurde ein weiteres belarussisches Unternehmen, HomeLand Group LLC, zum 89. Bewohner und plant, im Industriepark multifunktionale lärmgeschützte AeroCapsule-Kabinen mit einem automatischen Steuerungssystem auf der Grundlage des Internets der Dinge - einem Datenübertragungskonzept - herzustellen. Interessanterweise hat dieses Projekt den zweiten Platz im nationalen Innovationswettbewerb 2021 gewonnen. Die AeroCapsule-Kabinen, die mit intelligenter Technologie und innovativen eingebetteten Funktionen ausgestattet sind, "können in Großraumbüros, Flughäfen, Einkaufszentren und Produktionsstätten eingesetzt werden und ermöglichen optimale Bedingungen für Erholung und Arbeit" 58.

velikogo-kamnia-zaimetsia- tsifrovym-prodvizheniem-tovarov-493650-2022/.

Ein neuer Einwohner von Great Stone wird mit der Produktion von Geräten für intelligente Häuser beginnen [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-nachnet-vypuskat-oborudovanie-dlja-umnyh-domov-495324-2022/

⁵⁸ Ein neuer Einwohner von Great Stone wird innovative Flugzeugkapseln herstellen [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-innovatsionnye-aerokapsuly-495913-2022/.

Ein wichtiger Schwerpunkt von Great Stone ist die Schaffung von Teilparks, d. h. die Ansiedlung nicht nur eines einzigen Investors, sondern eines Pools ikonischer Unternehmen unter der Leitung einer separaten Verwaltungsgesellschaft, was großen Unternehmen eine breite Perspektive eröffnet. Die Zusammenarbeit mit der chinesischen Provinz Guangdong ist in dieser Hinsicht besonders gut. Zur Erinnerung: "Im Januar 2017 wurden in ihrem Verwaltungszentrum Guangzhou die Unterzeichnung zur Gründung (Guangdong) LED Sub-Park im Great Stone Industrial Park sowie fünf weitere Dokumente über die Absicht bestimmter Unternehmen, sich diesem Sub-Park anzuschließen, unterzeichnet"⁵⁹. Heute sind in diesem Sub-Park bereits 15 Unternehmen ansässig, die sich auf Bereiche wie die Herstellung von LED-Produkten, integrierte Logistik, elektrischen Transport, unbemannte Systeme und Forschung und Entwicklung spezialisiert haben. In Kürze wird ein gemeinsames Innovationszentrum der Akademie der Wissenschaften der Provinz Guangdong und der Nationalen Akademie der Wissenschaften von Weißrussland hinzukommen, das sich auf Forschung und Entwicklung "in den Bereichen industrielle und digitale Technologien sowie neue Materialien, Biotechnologien und Pharmazeutika"60 konzentriert. Auch in dieser Richtung sehen wir also die erfolgreiche Umsetzung der vor einigen Jahren skizzierten Pläne.

•

⁵⁹ Zalessky, B.L. "Großer Stein": perspektivische Entwicklung - Teilbereiche / B.L. Zalessky // Materialien der XVI. Internationalen wissenschaftlichen und praktischen Konferenz "Wissenschaft und Zivilisation - 2020", 30. Januar - 07. Februar 2020. Wirtschaftswissenschaften.: Sheffield. Wissenschaft und Bildung LTD. - C. 21.

⁶⁰ Jakimow, P. Der Große Stein eröffnet breite Möglichkeiten für die Stärkung der Zusammenarbeit zwischen Belarus und China / P. Jakimow // [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/comments/view/velikij-kamen-otkryvaet-shirokie-vozmozhnosti-dlja-ukreplenija-sotrudnichestva-belarusi-i-kitaj a-8150/.

Belarus-Vietnam: von Vertrauen und Respekt zu gemeinsamen Wirtschaftsprojekten

Das Jahr 2022 markiert den 30. Jahrestag der Aufnahme diplomatischer Beziehungen zwischen Belarus und Vietnam. Dieses südostasiatische Land gehört zu denjenigen, mit denen die belarussische Seite ein umfangreiches Engagement in allen Bereichen der bilateralen Zusammenarbeit entwickelt, und "die Diversifizierung des Handels und die Vertiefung der wirtschaftlichen Zusammenarbeit mit ihnen ist eine wichtige Voraussetzung für das Wachstum der exportorientierten belarussischen Wirtschaft"⁶¹. Dies zeigt sich insbesondere darin, dass die belarussische Regierung im Jahr 2021 beschlossen hat, ein Generalkonsulat in der vietnamesischen Stadt Ho-Chi-Minh-Stadt zu eröffnen, um ihre diplomatische Präsenz in den Finanz- und Industriezentren des asiatischen Kontinents zu erweitern.

Es sei daran erinnert, dass der Handelsumsatz zwischen den beiden Ländern im vergangenen Jahr 200 Millionen Dollar überstieg. "Weißrussland exportierte Kalidünger, Viehzuchtprodukte, Instrumente, Medikamente und Kosmetika"62. Und was die Entwicklung der industriellen Zusammenarbeit in der Provinz Hung Yen betrifft. werden "belarussisch-vietnamesische SO Schlüsselprojekte umgesetzt, darunter die Montage von MAZ-LKW (JV Maz Asia LLC) und die Herstellung von Milchprodukten aus belarussischen Rohstoffen (Au Viet Milk)"63 . Wichtig in diesem

_

⁶¹ Zaleski, B. Regionaler Gemeindejournalismus. Theorie und Praxis / B. Zalessky. - LAP LAMBERT Academic Publishing GmbH & Co. KG, 2013. - C. 99-100.

⁶² Vietnamesischer Botschafter sieht Potenzial für Verdoppelung des Handelsumsatzes mit Belarus [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/politics/view/posol-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-493021-2022/.

⁶³ Belarus und Vietnam erörtern Perspektiven für die Entwicklung von Joint Ventures [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/politics/view/belarus-i-vjetnam-obsudili-perspektivy-razvitija-sovmestnyh-predprijatij-478965-2022/.

Zusammenhang war das Inkrafttreten eines Zusatzprotokolls zum Abkommen über die industrielle Montage mit Vietnam im Jahr 2021, das günstige Bedingungen für die Lokalisierung und Entwicklung der Montageproduktion von MAZ schafft"64 . Und die Lieferung von belarussischen Traktoren für die Arbeit auf den vietnamesischen Reisfeldern und Steinbruchmaschinen des belarussischen Automobilwerks ist in Vorbereitung. Darüber hinaus ist Vietnam daran interessiert, die Produktion von Feuerwehrausrüstung und Schutzkleidung für Feuerwehrleute mit belarussischen Technologien zu organisieren. Konkret haben beide Seiten bereits im April 2022 "praktische Schritte für die Zusammenarbeit bei der Organisation der gemeinsamen Produktion von belarussischen Spezialmaschinen in Vietnam sowie der Herstellung von Ausrüstungen für vietnamesische Feuerwehren"65 besprochen.

Ein weiterer Bereich des belarussisch-vietnamesischen Engagements, der im Jahr 2022 deutlich aktiver werden dürfte, sind Lebensmittellieferungen aus Belarus. Bereits im Jahr 2020, nach allen Phasen der Zulassung und Zertifizierung, hat Belarus mit der Lieferung von belarussischen Milcherzeugnissen nach Vietnam begonnen. Ähnliche Bemühungen sind nun im Gange, um belarussische Fleischprodukte - Schweine- und Rindfleisch - für den vietnamesischen Markt zu zertifizieren. Und es gibt allen Grund zu der Annahme, dass das Jahr 2022 zu einer Art "Referenzpunkt" für die Entwicklung dieser Art von belarussischen Exporten werden wird. Der Stand der Belgospischeprom-Gruppe auf der 31. internationalen

-

⁶⁴ Überprüfung der Außenpolitik der Republik Belarus und der Tätigkeit des Außenministeriums im Jahr 2021 [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://mfa.gov.by/publication/reports/c0b615e3c82db7a8.html

⁶⁵ Weißrussland und Vietnam arbeiten an der Möglichkeit einer gemeinsamen Produktion von Ausrüstungen für die Feuerwehren [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/politics/view/belarus-i-vietnam-prorabatyvaiut-vozmozhnost-sovmestnogo-proizvodstva-ekipirovki-dlia-pozhamyh-sluzhb-494398-2022/.

Ausstellung Vietnan Expo - einer der größten in der Region des asiatischen Kontinents, die im April 2022 stattfindet und an der über 350 Unternehmen aus 16 Ländern teilnehmen, darunter Russland, China, die Vereinigten Staaten, Japan, Indien, Sri Lanka, Indonesien und Kuba - wird einen Eindruck davon vermitteln, was Belarus demnächst in dieses südostasiatische Land exportieren wird. Die folgenden 13 Unternehmen des Konzerns "präsentierten ihre Produkte in Hanoi: Krinitsa, Belsolod, Spartak, Minskkristall, Minsker Sektfabrik, Slodych, Kommunarka, Krasny Pospelik, Mashpischeprod, Lidapischkontsy, Malorit cannery, Minsk Margarine Factory und Pinsk Winery"66 . Und nicht nur vorgestellt. So unterzeichnete die OAO Belsolod sogar einen Vertrag über die Lieferung von Leichtmalz mit der Trust & Future Viet Nam Joint Stock Company.

Es sei darauf hingewiesen, dass die belarussische Landesausstellung auf dieser Messe den Status eines "besonderen Gastes" erhalten hat, der "eine zentrale Platzierung in der Ausstellungshalle, eine aktive Werbe- und Informationsunterstützung und groß angelegte Kongressveranstaltungen, einschließlich des belarussisch-vietnamesischen Geschäftsforums"⁶⁷, beinhaltet, deren Ziel es ist, Geschäftspartner zu finden und Exportverträge abzuschließen. Der Status war für die wissenschaftlich-technische Sektion der belarussischen Ausstellung recht günstig, wo mehr als hundert Innovationen im Bereich der Hightech-Ausrüstung vorgestellt wurden, von denen etwa 30 von der Belarussischen

⁶⁶ Die Unternehmen von Belgospischeprom präsentierten ihre Produkte auf einer Ausstellung in Vietnam [Elektronische Quelle]. - 2022. - https://www.belta.by/economics/view/predprijatija-belgospischeproma-predstavili-produktsiju-na-vystavke-vo-vjetname-495887-2022/.

⁶⁷ Eine nationale Ausstellung von Belarus wird auf der Vietnam Expo im April präsentiert [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/natsionalnaja-ekspozitsija-belarusi-budet-predstavlena-na-vietnam-expo-v-aprele-485336-2022/.

Staatlichen Universität entwickelt wurden - Lebensmittelzusatzstoffe, Pharmazeutika, technologische Ausrüstung. Darunter sind die "Cisplacel", "Prospidelong", "Temodex" zur Antitumormittel Bekämpfung von bösartigen Tumoren des Kopfes, des Halses und des Magens sowie das medizinische Gerät für allgemeine Hyperthermie "Ptich-M" zur Behandlung von onkologischen Erkrankungen der inneren Organe⁶⁸. Eine innovative Reihe von Biopräparaten für die Behandlung und Vorbeugung von Krankheiten bei Nutztieren zog ebenfalls die Aufmerksamkeit der Ausstellungsbesucher auf sich. Eine weitere Messeneuheit der BSU-Fachleute sind schließlich die Smart Windows. Diese Erfindung, für die es in der ehemaligen Sowjetunion keine Entsprechungen gibt, schützt den Raum vor Sonnenlicht, dem Eindringen ultravioletter Strahlung und blockiert teilweise die Infrarotstrahlung, so dass man auf Vorhänge und Jalousien verzichten kann. Wie wir sehen, hat die belarussische Seite ihren vietnamesischen Partnern auf dem Gebiet der wissenschaftlichtechnischen und innovativen Entwicklungen einiges zu bieten, was sich zweifellos in neuen Verträgen niederschlagen wird.

_

⁶⁸ Etwa 30 wissenschaftliche und technologische Entwicklungen werden von der BSU auf der internationalen Ausstellung VietnamExpo-2022 vorgestellt [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/society/view/okolo-30-nauchno-technicheskih-razrabotok-predstavit-bgu-na-mezhdunarodnoj-vystavke-vietnamexpo-2022-495450-2022/.

Belarus-Vietnam: Ausbau der wissenschaftlichen und technischen Zusammenarbeit angestrebt

Im März 2022 fand die 15. Sitzung der belarussischvietnamesischen Regierungskommission für die handelspolitische,
wirtschaftliche, wissenschaftliche und technische Zusammenarbeit
statt. Die Kommission legte für die Jahre 2022 bis 2023 konkrete
Richtungen für die weitere Zusammenarbeit in praktisch allen
Bereichen der bilateralen Partnerschaft fest, einschließlich
Wissenschaft und Technologie, wo in den letzten 30 Jahren viele
interessante Ergebnisse erzielt wurden.

Die wissenschaftlich-technische Zusammenarbeit zwischen Weißrussland und Vietnam basiert auf dem zwischenstaatlichen Abkommen über wissenschaftlich-technische Zusammenarbeit vom 5. Juni 1995. Der rechtliche Rahmen in diesem Bereich umfasst bereits eine Reihe von Abkommen in verschiedenen Bereichen der wissenschaftlich-technischen Zusammenarbeit. Und er wird weiter ausgebaut. Im Jahr 2020 führte die Nationale Wirtschaftsuniversität Hanoi eine Studie durch, aus der hervorging, dass "wissenschaftliche und technische Organisationen und Unternehmen Vietnams am meisten an folgenden Formen der Zusammenarbeit mit Belarus interessiert sind: Austausch wissenschaftlicher und technischer Informationen. Austausch von Spezialisten, Durchführung wissenschaftlicher und technischer Projekte, Technologietransfer"69.

⁷⁰Die Tatsache, dass die belarussische Exposition auf der 31.

⁶⁹ Potenzielle BSUIR-Partner in Vietnam [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://itii.bsuir.by/files/science/%D0%9F%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%BD%D0%B5%D1%80%D1%8B%20%D0%B2%D0%BE%20%D0%92%D1%8C%D0%B5%D1%82%D0%BD %D0%B0%D0%BC%D0 %B5.pdf

⁷⁰ Zalessky, B.L. Von Vertrauen und Respekt zu gemeinsamen wirtschaftlichen Projekten / B.L. Zalessky // Materialien der XVIII. Internationalen wissenschaftlichen und praktischen Konferenz

internationalen Ausstellung Vietnam Expo in Hanoi im April 2022 mehr als hundert Innovationen im Bereich der Hightech-Ausrüstung umfasste, von denen etwa 30 von der Belarussischen Staatlichen Universität entwickelt wurden -Nahrungsergänzungsmittel, pharmazeutische Produkte, technologische Ausrüstung -, zeugt von der Bedeutung der Zusammenarbeit mit diesem südostasiatischen Land im Bereich Wissenschaft und Technologie. Die Belarussische Staatliche Universität ist einer der Mitbegründer des Belarussisch-Vietnamesischen Zentrums für Innovation und Bildung, das 2012 zusammen mit der Binh Duong Universität und dem vietnamesischen Unternehmen Venture Capital & Equity Investment Holding Inc. gegründet wurde. Seitdem wurden gemeinsame Projekte in vorrangigen Richtungen wissenschaftlicher und technologischer Aktivitäten durchgeführt, die darauf abzielen, "wissenschaftliche Kenntnisse zu erweitern und zu vertiefen, innovativ in Design und Forschungsmethoden zu sein und wissenschaftliche und praktische Bedeutung zu haben"71. Zu diesen Projekten gehören: "Schaffung einer Zusammensetzung von zellulolytischen Stämmen, die für den Abbau von Pflanzenresten wirksam sind", "Untersuchung von Möglichkeiten zur Gewinnung neuer fermentierter Produkte aus pflanzlichen Rohstoffen in Vietnam", "Interkulturelle Unterschiede in der Wahrnehmung von visuellen Bildinformationen zwischen belarussischen und vietnamesischen Geschäftsleuten". Belarussische Staatliche Universität für Informatik und Radioelektronik, deren Partner die Ho-Chi-Minh-Polytechnische

"(

[&]quot;Cutting-edge science - 2022", 30. April - 7. Mai 2022: Sheffield. Wissenschaft und Bildung LTD. - C. 42.

Palarussisch-Vietnamesisches Zentrum für Innovation, Bildung und Wissenschaft und Technologie [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: http://research.bsu.by/innovative-activity/int-sci tech-cooperation/inter-innov-centre/belvetnam-centre/

Universität, die Staatliche Technische Universität Le Quy Don, die Technische Universität Hanoi, die Hanoi Power University, das Forschungsinstitut für Elektronik, Informationstechnologie und Automatisierung Vietnams, das Institut für Tropentechnologien der Akademie der Wissenschaften Vietnams und die Binh-Duong-Universität sind, arbeiten sehr aktiv mit der vietnamesischen Seite zusammen.

Auch an der Nationalen Akademie der Wissenschaften von Belarus (NASB) wird aktiv an der Einrichtung gemeinsamer Forschungszentren und Labors mit vietnamesischen Partnern in den vielversprechendsten Bereichen gearbeitet, deren Strukturen bis zum Frühjahr 2022 "über 100 Projekte gemeinsam durchgeführt und etwa 150 wissenschaftliche Arbeiten veröffentlicht haben"72 . Im April 2022 vereinbarten die Nationale Akademie der Wissenschaften von Belarus und die vietnamesische Akademie für Wissenschaft und Technologie, einen Fahrplan für die wissenschaftliche und technische zu entwickeln, der Zusammenarbeit vielversprechende Forschungsbereiche von beiderseitigem Interesse umfasst. Die erste Phase dieser Zusammenarbeit wird darin bestehen, die Arbeit der bereits bestehenden gemeinsamen Strukturen zu aktivieren. Dazu gehören ein gemeinsames Zentrum für die Entwicklung und Produktion von Technologien in den Bereichen Instrumentierung und Maschinenbau, Energie und chemische Produkte sowie ein gemeinsames Technologietransferzentrum und ein gemeinsames Labor für Laserphysik, -technik und -technologie. Die Parteien erörtern auch die Möglichkeit der Gründung neuer Einrichtungen,

.

⁷² Zu einem Treffen in der vietnamesischen Akademie für Wissenschaft und Technologie [Elektronische Ressource]. - 2022. - URL: https://vietnam.mfa.gov.by/ru/embassy/news/ceca12ba12b7979e.html

von denen eine ein belarussisch-vietnamesisches Zentrum für tropische Forschung und Technologie werden könnte, in dem die belarussische Seite mit dem Zentralen Botanischen Garten der Nationalen Akademie der Wissenschaften zusammenarbeiten könnte. Für die Zukunft ist die Arbeit an einem Dutzend neuer Projekte geplant, die von der Nanoindustrie über Verbundwerkstoffe und additive Technologien, Maschinenbau, Mechatronik und Robotik bis hin zu funktionellen Lebensmitteln und Arzneimitteln sowie einer breiten Palette von Bioprodukten reichen. Eine besondere Rolle sollen dabei die neuen Werkstoffe spielen, denen in verschiedenen gehört"⁷³ Wirtschaftsbereichen die Zukunft Förderwettbewerbe für wissenschaftliche Projekte spielen ebenfalls eine wichtige Rolle bei der Förderung der Zusammenarbeit zwischen Belarus und Vietnam im Bereich Wissenschaft und Technologie. Im Jahr 2020 fanden gleich drei davon statt: der gemeinsame Wettbewerb für Grundlagenforschungsprojekte der Nationalen Akademie der Wissenschaften von Belarus und der vietnamesischen Akademie für Wissenschaft und Technologie "NASB (BRFFI)-VANT-2021": der gemeinsame belarussisch-vietnamesische Wettbewerb für wissenschaftliche Projekte "BRFFI-VANT-2021"; der belarussisch-vietnamesische Wettbewerb für wissenschaftliche und technische Projekte für 2021-2022 unter der Schirmherrschaft des staatlichen Komitees für Wissenschaft und Technologie von Belarus und des Ministeriums für Wissenschaft und Technologie von Vietnam. Die Erfahrung hat gezeigt, dass dieses Partnerschaftsformat nur entwickelt werden sollte, um neue Möglichkeiten der

⁷³ Weißrussische und vietnamesische Wissenschaftler entwickeln einen Fahrplan für die wissenschaftlich-technische Zusammenarbeit [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/society/view/uchenye-belarusi-i-vietnama-razrabotajut-dorozhnuju-kartunauchno-technicheskogo-sotrudnichestva-497257-2022/.

wissenschaftlichen Suche zu eröffnen.

FORAUTHORUSEOMIX

Belarus-Indonesien: Zusammenarbeit mit Schwerpunkt auf Kreativität

Im April 2022 fand die siebte Sitzung des Gemischten Ausschusses fiir Handel. wirtschaftliche und technische Zusammenarbeit zwischen Belarus und Indonesien statt. Die beiden Seiten erörterten aktuelle Fragen der bilateralen Partnerschaft "mit Schwerpunkt auf der Entwicklung der Zusammenarbeit in den Bereichen Industrie, Landwirtschaft, Pharmazeutik, Bildung, Tourismus, digitale Wirtschaft und Kreativwirtschaft⁷⁴. Es sei daran erinnert, dass die sechste Sitzung dieser Kommission im Oktober 2017 in Jakarta stattfand. Damals wurde vereinbart, "die handels-, wirtschafts- und investitionspolitische Zusammenarbeit zwischen den Ländern zu intensivieren, einschließlich der Aussichten auf eine Erhöhung der Lieferungen von MAZ-, BelAZ- und MTZ-Produkten nach Indonesien"⁷⁵.

Viele Fakten zeigen, dass der indonesische Markt für die belarussische Seite sehr vielversprechend ist. Erstens leben hier inzwischen 270 Millionen Menschen. Zweitens: "Indonesien ist ein Industrie- und Agrarland, in dem mehr als die Hälfte des Bruttoinlandsprodukts von der Industrie, der Landwirtschaft und der Fischerei erwirtschaftet wird und in dem die wichtigsten Industriezweige die Öl- und Gasverarbeitung, die Metallurgie, der Maschinenbau, die Chemie-, Lebensmittel- und Textilindustrie sind" 16 Und die sehr an einer deutlichen Steigerung der

.

⁷⁴ Zur siebten Sitzung des Gemischten Ausschusses Belarus-Indonesien für Handel, wirtschaftliche und technische Zusammenarbeit [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://mfa.gov.by/press/news/mfa/ee2bb4e24073dbac.html

⁷⁵ Weißrussland und Indonesien vereinbaren eine intensivere Zusammenarbeit in den Bereichen Handel und Investitionen [Elektronische Ressource]. - 2017. - URL:

https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-indonezija-dogovorilis-aktivizirovat-torgovoe-i-investitsionnoe-vzaimodejstvie-271768-2017/

⁷⁶ Zaleski, B. Partnerschaftsjournalismus. Theorie und Praxis / B. Zalessky. - LAP LAMBERT

wirtschaftlichen Zusammenarbeit mit Weißrussland interessiert ist, um die Lieferungen von Kaliumchlorid, Automobil- und Traktorenmaschinen sowie Milchprodukten aus unserem Land zu erhöhen. Im November 2019 wurde auf dem belarussischindonesischen Forum in Minsk, an dem mehr als 30 Unternehmen und Organisationen aus beiden Ländern teilnahmen, festgestellt, dass "das Ziel der Regierung, den gegenseitigen Handelsumsatz zwischen Belarus und Indonesien auf 1 Mrd. USD zu steigern, in naher Zukunft durchaus realistisch ist"

Zwar betrug das Volumen des gegenseitigen Handels zwischen den Ländern im Jahr 2020 nur 181 Millionen Dollar, was nach Ansicht der Parteien nicht dem vorhandenen Potenzial der Partnerschaft entsprach. Aber schon damals wurden 25 neue Produkte auf den indonesischen Markt geliefert. Im Jahr 2021 erreichte der Handelsumsatz bereits 232,3 Millionen Dollar, wobei der Anteil der belarussischen Exporte zweihundert Millionen Dollar überstieg. Gleichzeitig gab es "eine mehr als zweifache Steigerung der Nicht-Rohstoffexporte nach Indonesien, darunter eine mehr als vierfache Steigerung der Milchprodukte"78 . Eine weitere Steigerung des belarussisch-indonesischen Handelsumsatzes bleibt vorrangiger Bereich der bilateralen Zusammenarbeit, der mit neuen Inhalten gefüllt werden sollte. Dies war das Hauptthema der siebten Sitzung des Gemischten Ausschusses, der den Aktionsplan für die wichtigsten Bereiche der Zusammenarbeit für 2022-2023 annahm; beschloss, eine Arbeitsgruppe im Bereich der Landwirtschaft

-

Academic Publishing GmbH & Co. KG, 2013. - C. 69.

Pali Bel'PSH: Die Steigerung des Handels mit Indonesien auf 1 Milliarde Dollar ist ein realistisches kurzfristiges Ziel [Elektronische Quelle]. - 2019. - URL:

https://www.belta.by/economics/view/beltpp-uvelichenie-tovarooborota-s-indoneziej-do-1-mlrd-realnaja-zadacha-na-blizhajshuju-perspektivu-368953- 2019/.

⁷⁸ Handels- und Wirtschaftsbeziehungen mit der Republik Indonesien [Elektronische Ressource].
- 2022. - URL: http://indonesia.mfa.gov.by/be/bilateral beziehungen/handel/wirtschaft/

esia.mra.gov.by/be/briaterar beziehungen/handei/wirtsc

einzurichten, deren erste Sitzung während der internationalen Landwirtschaftsausstellung Belagro-2022 stattfinden wird; vereinbarte die Abhaltung eines großen Treffens im Jahr 2023, in dem das 30-jährige Bestehen der diplomatischen Beziehungen zwischen Belarus und Indonesien gefeiert wird.

Es sei darauf hingewiesen, dass die unterzeichneten Memoranden die vertragliche Rechtsgrundlage der bilateralen Beziehungen, die bereits aus über 30 Dokumenten besteht, in dem für die belarussische Seite heute äußerst wichtigen Bereich ergänzt haben. Das erste Memorandum, das vom Staatlichen Komitee für Normung der Republik Belarus (Gosstandart) und der Indonesischen Nationalen Agentur für Normung unterzeichnet wurde, sieht nicht nur einen Informations- und Erfahrungsaustausch, sondern auch die Aktivitäten und Durchführung gemeinsamer Projekte vor. Insbesondere ist die belarussische Seite an einer offiziellen Verbreitung der nationalen indonesischen Normen in Belarus interessiert. Das zweite Dokument, das von Belarus State Standard und dem indonesischen Ministerium für religiöse Angelegenheiten unterzeichnet wurde, betrifft die Zusammenarbeit im Bereich der Qualitätssicherung von Halal-Produkten und die Bereitschaft der belarussischen Partner, "ihren Kollegen aus Indonesien die im Land geschaffene Halal-Qualitätsinfrastruktur zu demonstrieren, die Möglichkeit der Umsetzung indonesischer Anforderungen an Halal-Produkte bestätigen die zu und notwendigen Konformitätsbewertungsverfahren in Belarus durchzuführen"⁷⁹. Ein wichtiges Detail: Die einzige Halal-Zertifizierungsstelle in unserem

.

⁷⁹ Weißrussland und Indonesien unterzeichnen Memorandum über Normung und Qualitätssicherung [Elektronische Quelle]. - 2022. https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-indonezija-podpisali-memorandumy-v-oblasti-standartizatsii-i-obespechenija-kachestva-497060-2022.

Land - BelHalal Ltd. - hat bereits die notwendigen Unterlagen für die Registrierung im nationalen indonesischen Halal-Zertifizierungssystem eingereicht. Das unterzeichnete Memorandum sollte offiziell den Prozess der Akkreditierung in diesem südostasiatischen Land einleiten.

Was andere Bereiche des Lebensmittelsektors anbelangt, so ist eine Reihe belarussischer Unternehmen bereits als Lieferanten von Milchprodukten für Indonesien zugelassen worden. Insbesondere "die Produkte von Sawuschkin Produkt OAO, Babuschkina Krynka OAO, Werchnedwinskij Butter- und Käsefabrik OAO haben die erforderlichen Zertifikate erhalten und sind bereits auf dem indonesischen Lebensmittelmarkt mit hoher Kapazität vertreten "80". Dies hatte unmittelbare Auswirkungen auf die Ergebnisse des belarussisch-indonesischen Handels im Jahr 2021. Nun sollen auch Halal-Exporteure aus Weißrussland zu Wachstumspunkten in diesem Bereich werden und traditionelle Produkte wie Kaliumchlorid und Kipper ergänzen.

-

⁸⁰ Kolesnik, V. Indonesien und Weißrussland: von Kaliumchlorid und BELAZes zur Wiederbelebung des Tourismusmarktes / V. Kolesnik // [Elektronische Quelle]. - 2021. - URL: https://www.belta.by/politics/view/indonezija-i-belarus-ot-hloristogo-kalija-i-belazov-do-ozhivlenija-turisticheskogo-rynka-473916-2021

Belarus-Indonesien: Wachstumsreserven in der Zusammenarbeit zwischen Regionen und Bildungseinrichtungen

Ausschusses für Handel, wirtschaftliche und technische Zusammenarbeit zwischen Belarus und Indonesien im April 2022 war die Verabschiedung eines praktischen Aktionsplans zur Entwicklung von Schlüsselbereichen der Zusammenarbeit für den Zeitraum 2022-2023, der zum weiteren Wachstum des beiderseitigen Handels und zur Ausweitung der Geschäftsbeziehungen zwischen Belarus und Indonesien beitragen soll, da "das weitere Wachstum des belarussisch-indonesischen Handelsumsatzes ein vorrangiger Bereich der bilateralen Zusammenarbeit bleibt

Zur Erinnerung: Im Februar 2021 unterzeichneten das Nationale Marketingzentrum des belarussischen Außenministeriums und der Indonesische Handels-, Tourismus- und Investitionsclub ein über die Zusammenarbeit und gegenseitige Memorandum bei der Entwicklung Unterstützung der Handels-Wirtschaftsbeziehungen. Die belarussische Seite sieht ihre Ziele im Rahmen dieses Dokuments darin, "Verträge auf rechtlicher Basis zu Informationen über bilaterale aktivieren. Export-Importlieferungen auszutauschen und die Zusammenarbeit zwischen unseren Ländern zu vertiefen. 82. Die Entwicklung partnerschaftlicher Beziehungen zwischen den Regionen der beiden Länder birgt in diesem Zusammenhang ein großes Potenzial. Dies gilt umso mehr, als

_

⁸¹ Zalessky, B.L. Zusammenarbeit mit Schwerpunkt auf Kreativität / B. Zalessky // Materialien der XVIII. Internationalen wissenschaftlichen und praktischen Konferenz "Cutting-edge science - 2022", 30. April - 7. Mai 2022: Sheffield. Wissenschaft und Bildung LTD. - C. 45.

⁸² Belarus und Indonesien unterzeichnen ein Memorandum über Handel und wirtschaftliche Zusammenarbeit [Elektronische Ressource]. - 2021. - URL: https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-indoneziia-podpisali-memorandum-o-torgovo-ekonomicheskom-sotrudnichestve-426979-2021/

"zwischen der Region Brest und der Provinz West-Sumatra, der Region Mogilev und der Provinz Süd-Sumatra, der Region Minsk und den Provinzen Ost-Kalimantan und Ost-Java sowie den Städten Minsk und Jakarta bereits eine Zusammenarbeit besteht" Mit Hilfe der regionalen Zweigstellen der Industrie- und Handelskammern werden auch Kontakte zu Provinzen wie Zentraljava, Nordsumatra, West Nusa Tenggara und dem Sonderbezirk Yogyakarta geknüpft, in denen ein erhebliches Potenzial für die Entwicklung des Handels und der wirtschaftlichen Zusammenarbeit sowie des Bildungs- und Tourismusaustauschs mit den belarussischen Partnern gesehen wird.

So kündigten die Region Brest und die Provinz Westsumatra bereits im November 2015 ihre Absicht an, enge Kontakte zu knüpfen. Damals wurden Bereiche wie Fischzucht, verarbeitende Industrie, Tourismus, Gesundheitswesen und Pharmazie" als eine für beide Seiten vorteilhafte vielversprechend für Zusammenarbeit genannt⁸⁴ Einige andere indonesische Provinzen langem mit den Produkten weißrussischer sind Automobilhersteller vertraut. So setzt die indonesische Provinz Ost-Kalimantan seit 2012 erfolgreich neun belarussische Muldenkipper mit einer Nutzlast von 45 Tonnen ein. In den Jahren 2016-2017 erhielt die Provinz Südsumatra 40 Muldenkipper mit einer Nutzlast von 110 Tonnen für den Bedarf von PT Bukit Asam, dem größten staatlichen Kohlebergbauunternehmen. In den Jahren 2018-2019 wurden sieben 130-Tonnen-Muldenkipper weitere das private an

٠

⁸³ Kolesnik, V. Indonesien und Weißrussland: von Kaliumchlorid und BELAZes zur Wiederbelebung des Tourismusmarktes / V. Kolesnik // [Elektronische Quelle]. - 2021. - URL: https://www.belta.by/politics/view/indonezija-i-belarus-ot-hloristogo-kalija-i-belazov-do-ozhivlenija-turisticheskogo-rynka-473916-2021

⁸⁴ Vechorko, S. Brest region establishs cooperation with the Indonesian province of West Sumatra / S. Vechorko // [Electronic resource]. - 2015. - URL:

https://www.belta.by/economics/view/brestskaja-oblast-nalazhivaet-sotrudnichestvo-s-indonezijskoj- provintsiej -zapadnaj a-sumatra-59706-2014/

Kohlebergbauunternehmen PT Tambang Raya Usaha Tama ausgeliefert. Und 2020 nahmen acht weitere 130-Tonnen-Muldenkipper des Typs BELAZ-75131 ihre Arbeit in einer Kohlemine auf Kalimantan auf 185, wo bereits Fahrzeuge aus Belarus mit einer Nutzlast von 45 bis 130 Tonnen im Einsatz waren. Die Parteien planen, diese Zusammenarbeit aktiv fortzusetzen.

Eine logische Fortsetzung der Zusammenarbeit zwischen der belarussischen und der indonesischen Region ist die Entwicklung von Partnerschaften im Bildungsbereich, wo die Zusammenarbeit auf unterzeichneten Abkommen beruht: über die Zusammenarbeit zwischen der Staatlichen Technischen Universität Brest und dem Sepuluh Noupemberg Institute of Technology; über das gegenseitige Verständnis zwischen der Belarussischen Staatlichen Agrarakademie und dem Bogor Agricultural Institute; über den Austausch von Studenten zwischen der Staatlichen Linguistischen Universität Minsk und der Staatlichen Linguistischen Universität Minsk. In den letzten Jahren haben auch die Belarussische Staatliche Universität, die Staatliche Belarussische Universität für Informatik Radioelektronik und die Staatliche Medizinische Universität Grodno Partner in diesem südostasiatischen Land gefunden.

Im November 2020 wurde eine Absichtserklärung zwischen der BSU und der Airlangga-Universität unterzeichnet. Die Parteien vereinbarten, einen akademischen Austausch zu organisieren, gemeinsame Bildungs- und Forschungsprojekte durchzuführen und Forschungsmaterialien auszutauschen. Der erste Schritt zur Umsetzung dieser Vereinbarungen war die "Teilnahme von BSU-

.

⁸⁵ Acht BELAZ-Muldenkipper haben ihre Arbeit in Indonesien aufgenommen [Elektronische Ressource]. - 2020. - URL: https://www.belta.by/economics/view/vosem-karjernyhsamosvalov-belaz-pristupili-k-rabote-v-indonezii-387074-2020/

Dozenten am DECOTA-Bildungsprogramm. Dabei geht es darum, renommierte Wissenschaftler zu engagieren, die Online-Vorlesungen für Studenten der Airlangga University halten¹⁸⁶. Außerdem wurden BSU-Studenten eingeladen. am Online-Programm Sura-Bali Community Immersion Program 2020 teilzunehmen, das ein kostenloses Studium der indonesischen Kultur und touristischer Aktivitäten in den Provinzen Ostjava und Bali vorsieht. Diese Universität ist übrigens eine der ältesten in Indonesien. Sie wurde 1954 in Surabaya gegründet. Es gibt 14 Fakultäten: von Medizin und Recht bis hin zu Seefahrt, Fischerei, Krankenpflege Veterinärmedizin. Fast vierzigtausend Studenten erhalten hier eine höhere Ausbildung. Im Jahr 2022 unterzeichneten eine Reihe anderer belarussischer Universitäten Kooperationsvereinbarungen indonesischen Partnern, was auf einen weiteren Ausbau dieser FORAUTHOR Beziehungen hindeutet.

_

⁸⁶ Memorandum of Understanding zwischen der BGU und der Universität Airlangga [Elektronische Quelle]. - 2020. - URL: https://www.belta.by/society/view/memorandum-o-vzaimoponimanii-podpisan-mezhdu-bgu-i-universitetom-airlangga-414083-2020/.

Literatur

- 1. Programm der sozioökonomischen Entwicklung der Republik Belarus für die Jahre 2021-2025. Minsk. 2021. 71 c.
- 2. Zalessky, B.L. Ziel maximale Lokalisierung der einheimischen Produktion / B.L. Zalessky // Materialien der XVIII. Internationalen wissenschaftlich-praktischen Konferenz "Modernes wissenschaftliches Potential 2022", 28. Februar 07. März, 2022: Sheffield. Wissenschaft und Bildung LTD. C. 57-60.
- 3. Parkhomchik, P. Die belarussische Industrie unter den Bedingungen der Sanktionen / P. Parkhomchik // [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/interview/view/belorusskaja-promyshlennost-v-uslovijah-sanktsij-ministr-o-borbe-s-novymi-vyzovami-planah-po-proizvodstvu-i-8121/.
- 4. "Mogilevliftmash hat die Produktion neuer Komponenten gemeistert und beabsichtigt, vollständig auf Importkäufe zu verzichten [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/mogilevliftmash-osvoil-vypusk-novyh-komplektujuschih-i-nameren-polnostjju-ujti-ot-importnyh-zakupok-494830-2022/
- 5. Karankevich, V. Organisationen des Energieministeriums verstärkten die Arbeit an der Importsubstitution unter den Bedingungen der Sanktionen / V. Karankevich // [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/interview/view/organizatsii-minenergo-usilili-rabotu-po-importozamescheniju-v-uslovijah-sanktsij-8135
- 6. Shuleika informierte die Abgeordneten des Regionalrats von Brest über die Hauptrichtungen der Importsubstitution [Elektronische Quelle]. 2022. URL:

https://www.belta.by/regions/view/shulejko-rasskazal-deputatam-brestskogo-oblsoveta-ob-osnovnyh-napravlenijah-importozameschenija-492478-2022/

- 7. Rusinovich, O. Zur Entwicklung von Importsubstitution und Produktionskooperation im Kontext von Sanktionen / O. Rusinovich // [Elektronische Ressource]. 202 URL: https://www.belta.by/comments/view/o-razvitii-importozameschenija-i-proizvodstvennoj-kooperatsii-v-uslovijah-sanktsij-8115/
- 8. Kravchenko: Sanktionsbeschränkungen verstärken die Arbeit an der Importsubstitution von Komponenten für MAZ [Elektronische Ressource]. 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/kravchenko-sanktsionnyeogranichenija-aktivizirujut-rabotu-po-importozamescheniju-komplektujuschih-492137-2022/
- 9. Die Optimierung der Grenzen der Sektoren der Witebsker FEZ wird mehr als 200 Millionen Dollar an Investitionen anziehen [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/regions/view/optimizatsija-granits-sektorov-sez-vitebsk-pozvolit-privlech-bolee-200-mln-investitsij-496811-2022/
- 10. Ein neuer Bewohner der FEZ "Vitebsk" wird die Produktion innovativer Holzprodukte schaffen [Elektronische Ressource]. 2022. URL: https://www.belta.by/regions/view/novyj-rezident-sez-vitebsk-sozdast-proizvodstvo-innovatsionnyh-izdelij-iz-drevesiny-498382-2022/
- 11. Zalessky, B.L. Neue Einwohner neue Projekte / B.L. Zalessky // Materialien der XVIII. internationalen wissenschaftlichen und praktischen Konferenz "Wissenschaft ohne Grenzen 2022", 30.

- März 7. April 2022: Sheffield. Wissenschaft und Bildung LTD. C. 19-22.
- 12. Die besten Bewohner der FEZ Vitebsk bis Ende 2021 sind sieben Unternehmen [Elektronische Ressource]. 2022. URL: https://www.belta.by/regions/view/luchshimi-rezidentami-sez-vitebsk-po-itogam- 202Lgoda-priznanysem= predprijalj487020z 2022/
- 13. Die Bewohner der FEZ Vitebsk haben ihre Produktion im ersten Quartal um ein Viertel gesteigert [Elektronische Ressource]. 2022. URL: https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-vitebsk-v-pervom-kvartale-narastili-na-chetvert-proizvodstvo-produktsii-496741-2022/.
- 14. Die FEZ Witebsk und die Pilotzone China-SCO werden die Zusammenarbeit im Bereich Handel und Investitionen ausbauen [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/regions/view/sez-vitebsk-i-pilotnaja-zona-kitaj-shos-budut-razvivat-torgovo-investitsionnoe-sotrudnichestvo-499010-2022/.
- 15. Zu den Ergebnissen des weißrussischaserbaidschanischen Warenverkehrs im Jahr 2021 [Elektronische
 Ressource]. 2022. -URL:
 https://azerbaijan.mfa.gov.by/ru/embassy/news/a81fa7c9e40a3b23.h
- 16. Über das Treffen der weißrussisch-aserbaidschanischen Arbeitsgruppe für Landwirtschaft und Ernährungssicherheit [Elektronische Ressource]. 2021. URL: httml
 - 17. Weißrussland und Aserbaidschan erhöhen 2021 den

Einsatz von Lebensmitteln und landwirtschaftlichen Erzeugnissen um fast 20 % [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL: https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-azerbajdzhan-v-2021-godu-uvelichili-tovarooborot-prodtovarov-i-selhozsyrjja-pochti-na-20-496191-2022/

- 18. Der nationale Pavillon von Belarus wird auf der BakuBuild präsentiert [Elektronische Quelle]. 2021. URL: https://www.belta.by/economics/view/natsionalnyj-paviljon-belarusi-budet-predstavlen-na-vystavke-bakubuild-463807-2021/
- 19. Die Region Grodno ist an einer Ausweitung der Zusammenarbeit mit Aserbaidschan interessiert [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-zainteresovana-v-rasshirenii-sotradnichestva-s-azerbajdzhanom-494171-2022/.
- 20. Aserbaidschan ist an einer Zusammenarbeit mit belarussischen Regionen interessiert [Elektronische Ressource]. 2022. URL:

https://www.belta.by/economics/view/azerbajdzhan-zainteresovan-v-sotrudnichestve- s-regionami-belarusi-499846-2022/

- 21. Zalessky, B.L. Belarus Aserbaidschan: von der industriellen Zusammenarbeit bis zur Teilnahme an Ausstellungen / B.L. Zalessky // Materialy XV Miedzynarodowej naukowi-praktycznej konferencji "Aktualne problemy nowoczesnych nauk 2019", Band 5. Przemysl: Nauka i studia. C. 22-24.
- 22. Ganja Automobile Plant ist an einer gemeinsamen Produktion von Mähdreschern mit Gomselmash interessiert [Elektronische Quelle]. 2019. URL: https://www.belta.by/regions/view/gjandzhinskij-avtozavod-

- zainteresovan-v-sovmestnom-proizvodstve-kombajnov-s-gomselmashem-333783-2019/.
- 23. Roman Golovchenko: Weißrussland und Usbekistan können Handel und Investitionen steigern, Wachstumspunkte gefunden [Elektronische Ressource]. 2022. URL: http://www.government.by/ru/content/10260
- 24. Belarus und Usbekistan intensivieren die Umsetzung von Produktions- und Kooperationsprojekten [Elektronische Ressource].
 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-uzbekistan-aktivizirujut-realizatsiju-proizvodstvenno-kooperatsionnyh-proektov-495026-2022/
- 25. Maschinen, Ausrüstung, wissenschaftliche und technische Entwicklungen. Was Belarus auf der Ausstellung in Taschkent präsentieren wird [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/comments/view/tehnika-oborudovanie-nauchno-tehnicheskie-razrabotki-chto-belarus-prezentuet-na-vystavke-v-tashkente-8158/.
- 26. Roman Golovchenko: Der belarussisch-usbekische Handelsumsatz muss auf mindestens 500 Millionen Dollar steigen [Elektronische Quelle]. 2022. URL: http://www.government.by/ru/content/10257
- 27. Das Minsker Automobilwerk hat eine Maschinenmontage in Usbekistan eingerichtet [Elektronische Ressource]. 2022. URL:

https://www.belta.by/economics/view/minskij-avtozavod-naladil-sborku-tehniki-v- usbekistan-496181 -2022/

28. "MAZ-Taschkent hat einen großen Vertrag mit einem usbekischen Unternehmen über die Lieferung von 41 Fahrzeugen unterzeichnet [Elektronische Quelle]. - 2022. - URL:

https://www.belta.by/economics/view/maz-tashkent-podpisal-krupnyj-kontrakt-s-uzbekskoj-kompaniej-na-postavku-41-avtomobilja-498224-2022/.

- 29. MTZ hat seine Maschinenlieferungen nach Usbekistan im ersten Quartal um mehr als 23% gesteigert [Elektronische Quelle]. https://www.belta.by/economics/view/mtz-v-i-kvartalenarastil-postavki-tehniki-v- usbekistan-bolee-chem-na-23-499321-2022/.
- 30. In Taschkent wurde ein Vertriebs- und Servicezentrum für belarussische Landmaschinen eröffnet [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/tsentr-prodazh-i-servisnogo-obsluzhivanija-belorusskoj-selhoztehniki-otkrylsja-v-tashkente-499290-2022/
- 31. Weißrussland und Usbekistan erörtern die Vertiefung der Zusammenarbeit in der Pharmaindustrie [Elektronische Ressource]. 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-uzbekistan-obsuzhdajut-uglublenie-sotrudnichestva-v-farmotrasli-498163-2022/.
- 32. Golowtschenko: Weißrussland arbeitet an der Lieferung von Holzhäusern nach Usbekistan [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/golovchenko-belarus-prorabatyvaet-postavki-v-usbekistan-derevjannyh-domov-498185-2022/.
- 33. Belarus ist an der Lieferung von Torfsubstraten an Usbekistan interessiert [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/belarus-zainteresovana-v-postavkah-torfjanyh-substratov-v-usbekistan-499019-2022/
- 34. Belarussische Unternehmen der Leichtindustrie präsentieren ihr Potenzial in Usbekistan [Elektronische Ressource]. -

- 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/belorusskie-predprijatija-legkoj-promyshlennosti-prezentujut-svoj-potentsial-v-uzbekistane-498369-2022/
- 35. Inländische Unternehmen haben auf den Foren und Ausstellungen von Belinterexpo Verträge im Wert von 80 Millionen Dollar unterzeichnet [Elektronische Quelle]. 2021. URL: https://www.belta.by/economics/view/na-forumah-i-vystavkah-belinterekspo-otechestvennye-predprij atij a-podpisali-kontrakty-na-80-mln-476100-2021/.
- 36. Mehr als 20 belarussische Unternehmen nahmen an einer großen Industrieausstellung in Usbekistan teil [Elektronische Quelle].

 2021. URL: https://www.belta.by/economics/view/bolee-20-belorusskih-predprijatij-prinjali-uchastie-v-krupnoj-promyshlennoj-vystavke-v-uzbekistane-436286-2021/.
- 37. Zalessky, B. Die wichtigste Aufgabe ist die Entwicklung. Aufsatzsammlung / B. Zalessky. LAP LAMBERT Akademischer Verlag, 2021. 108 c.
- 38. Der belarussische Nationalpavillon wird auf der INNOPROM" Ausstellung in Usbekistan sein vertreten [Elektronische Ouelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/belorusskij-natsionalnyjpaviljon-budet-predstavlen-na-vystavke-innoprom-v-uzbekistane-480872-2022/
- 39. Nationaler Pavillon der Republik Belarus auf den Ausstellungen in Taschkent [Elektronische Quelle]. 2021. URL: https://www.belta.by/economics/view/natsionalnyj-paviljon-belarusi-predstavlen-na-vystavke-v-tashkente-471340-2021/.
- 40. Das Minsker Automobilwerk präsentierte auf einer Ausstellung in Usbekistan einen neuen gasbetriebenen Muldenkipper

- [Elektronische Quelle]. -2021. URL: https://www.belta.by/economics/view/minskij-avtozavod-predstavil-novyj-gazovyj-samosval-na-vystavke-v-uzbekistane-471501-2021/
- 41. MAZ hat einen 1-Millionen-Dollar-Vertrag über die Lieferung von Maschinen nach Usbekistan unterzeichnet [Elektronische Quelle]. 2021. URL: https://www.belta.by/economics/view/maz-podpisal-kontrakt-na-postavku-tehniki-v-uzbekistan-na-1-mln-471344-2021/.
- 42. Zalessky, B. Nachhaltigkeit als Wachstumsformel. Merkmale der internationalen Zusammenarbeit auf der Grundlage der Innovationskomponente / B. Zalessky. Palmarium Akademischer Verlag, 2021. 156 c.
- 43. Tichonow, A. Weißrussisch-Usbekisches Agrarforum: Nachwort / A. Tichonow // [Elektronische Quelle]. 2019. URL: https://produkt.by/story/belorussko-uzbekskiy-agrarnyy-forum-posleslovie.
- 44. Pushnyakova, A. Usbekistan kann für die Unternehmen des Gebiets Witebsk ein Sprungbrett für die Versorgung Asiens werden / A. Pushnyakova // [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/uzbekistan-mozhet-stat-dlj-a-predprij-atij-vitebskoj-oblasti-tramplinom-dlj-a-postavok-v-aziju-491940-2022/.
- 45. Die Region Namangan wird mit Vitebsk zusammenarbeiten [Elektronische Ressource]. 2019. URL: https://nampravda.uz/ekonomika/namanganskaya oblast budet sotrudnichat s viteb skom.html
- 46. Sieben pharmazeutische FEZ werden in Usbekistan eingerichtet [Elektronische Ressource]. 2017. URL: https://www.gazeta.uz/ru/2017/05/05/pharm/.

- 47. Die FEZ Witebsk und die usbekische Cosonsoy-Pharm werden eine Investitionszusammenarbeit entwickeln [Elektronische Ressource]. 2019. URL: https://www.belta.by/regions/view/sez-vitebsk-i-uzbekskaja-kosonsoj-farm-budut-razvivat-investitsionnoe-sotrudnichestvo-352766-2019/.
- 48. Zalessky, B. Vektor der postsowjetischen Integration. Ein Blick aus Belarus / B. Zalessky. Palmarium Academic Publishing, 2019. 268 c.
- 49. Yaroshenko: Die Unternehmen von Great Stone liefern Produkte in 20 Länder der Welt [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/jaroshenko-predprij atija-velikogo-kamnj a- postavljajut-produktsiju-v-20-stran-mira-479114-2022/
- 50. Ein neuer Einwohner von Great Stone wird digitale Energieanlagen bauen [Elektronische Ressource]. 2021. URL: https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-zajmetsja-sozdaniem-tsifrovyh-energoobjektov-477402-2021/
- 51. Jakimow, P. Der Große Stein eröffnet breite Möglichkeiten für die Stärkung der Zusammenarbeit zwischen Belarus und China / P. Jakimow // [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/comments/view/velikij-kamen-otkryvaet-shirokie-vozmozhnosti-dlja-ukreplenija-sotrudnichestva-belarusi-i-kitaja-8150/.
- 52. Der neue Einwohner von Great Stone wird sich um digitale Technologien und mobile Zahlungssysteme kümmern [Elektronische Ressource]. 2022. URL: <a href="https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-zajmetsja-tsifrovymi-tehnologijami-i-sistemas-mobilnyh-mobil-nyh-mobi

platezhej-490657-2022/

- 53. Der neue Bewohner von Great Stone wird die digitale Förderung übernehmen [Elektronische Ressource]. 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-zajmetsja-tsifrovym-prodvizheniem-tovarov-493650-2022/.
- 54. Ein neuer Einwohner von Great Stone wird mit der Produktion von Geräten für intelligente Häuser beginnen [Elektronische Ressource]. 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-nachnet-vypuskat-oborudovanie-dlja-umnyh-domov-495324-2022/
- 55. Ein neuer Einwohner von Great Stone wird innovative Flugzeugkapseln herstellen [Elektronische Ressource]. 2022. URL: https://www.belta.by/ceonomics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-innovatsionnye-aerokapsuly-495913-2022/
- 56. Zalessky, B.L. "Großer Stein": perspektivische Entwicklung Teilbereiche / B.L. Zalessky // Materialien der XVI. Internationalen wissenschaftlichen und praktischen Konferenz "Wissenschaft und Zivilisation 2020", 30. Januar 07. Februar 2020. Wirtschaftswissenschaften. : Sheffield. Wissenschaft und Bildung LTD. C. 20-22.
- 57. Zaleski, B. Regionaler Gemeindejournalismus. Theorie und Praxis / B. Zalessky. LAP LAMBERT Academic Publishing GmbH & Co. KG, 2013. 132 c.
- 58. Vietnamesischer Botschafter sieht Potenzial für Verdoppelung des Handelsumsatzes mit Belarus [Elektronische Ressource]. 2022. URL: <a href="https://www.belta.by/politics/view/posol-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-vjetnama-vidit-potentsial-dlja-udvoenija-tovarooborota-s-belarusjju-

493021-2022/.

- 59. Belarus und Vietnam erörtern Perspektiven für die Entwicklung von Joint Ventures [Elektronische Ressource]. 2022. URL: https://www.belta.by/politics/view/belarus-i-vjetnam-obsudili-perspektivy-razvitija-sovmestnyh-predprijatij-478965-2022/.
- 60. Überprüfung der Außenpolitik der Republik Belarus und der Tätigkeit des Außenministeriums im Jahr 2021 [Elektronische Ressource]. 2022. URL: https://mfa.gov.by/publication/reports/c0b615e3c82db7a8.html
- 61. Weißrussland und Vietnam arbeiten an der Möglichkeit einer gemeinsamen Produktion von Ausrüstungen für die Feuerwehren [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/politics/view/belarus-r-vjetnam-prorabatyvajut-vozmozhnost-sovmestnogo-proizvodstva-ekipirovkidlja-pozharnyh-sluzhb-494398-2022/.
- 62. Die Unternehmen von Belgospischeprom präsentierten ihre Produkte auf einer Ausstellung in Vietnam [Elektronische Quelle]. 2022. https://www.belta.by/economics/view/predprijatija-belgospischeproma-predstavili-produktsiju-na-vystavke-vo-vjetname-495887-2022/
- 63. Eine nationale Ausstellung von Belarus wird auf der Vietnam Expo im April präsentiert [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/economics/view/natsionalnaja-ekspozitsija-belarusi-budet-predstavlena-na-vietnam-expo-v-aprele-485336-2022/
- 64. Etwa 30 wissenschaftliche und technologische Entwicklungen werden von der BSU auf der internationalen Ausstellung VietnamExpo-2022 vorgestellt [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/society/view/okolo-30-nauchno-2022.

tehnicheskih-razrabotok-predstavit-bgu-na-mezhdunarodnojvystavke-vietnamexpo-2022-495450-2022/

- 65. Potenzielle BSUIR-Partner in Vietnam [Elektronische Ressource]. 2022. URL: https://iti.bsuir.by/files/science/%D0%9F%D0%B0%D1%80%D1% 82%D0%BD%D0%B5%D1%80%D1%8B%20%D0%B2%D0%BE %20%D0%92%D1%8C%D0%B5%D1%82%D0%BD%D0%B0%D0%BC%D0%B5.pdf
- 66. Zalessky, B.L. Von Vertrauen und Respekt zu gemeinsamen wirtschaftlichen Projekten / B.L. Zalessky // Materialien der XVIII. Internationalen wissenschaftlichen und praktischen Konferenz "Cutting-edge science 2022", 30. April 7. Mai 2022: Sheffield. Wissenschaft und Bildung LTD. C. 40-43.
- 67. Weißrussisch-Vietnamesisches Zentrum für Innovation, Bildung, Wissenschaft und Technologie [Elektronische Quelle]. 2022. URL: http://research.bsu.by/innovative-activity/intscitechcooperation/inter-innov-centre/belvetnam-centre/
- 68. Zu einem Treffen in der vietnamesischen Akademie für Wissenschaft und Technologie [Elektronische Ressource]. 2022. URL:

https://vietnam.mfa.gov.by/ru/embassy/news/ceca12ba12b7979e.html

- 69. Belarussische und vietnamesische Wissenschaftler entwickeln einen Fahrplan für die wissenschaftlich-technische Zusammenarbeit [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://www.belta.by/society/view/uchenye-belarusi-i-vjetnama-razrabotajut-dorozhnuju-kartu-nauchno-tehnicheskogo-sotrudnichestva-497257-2022/
 - 70. Zur siebten Sitzung des Gemischten Ausschusses Belarus-

- Indonesien für Handel, wirtschaftliche und technische Zusammenarbeit [Elektronische Quelle]. 2022. URL: https://mfa.gov.by/press/news/mfa/ee2bb4e24073dbac.html
- 71. Weißrussland und Indonesien vereinbaren eine intensivere Zusammenarbeit in den Bereichen Handel und Investitionen [Elektronische Ressource]. 2017. URL: https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-indonezija-dogovorilis-aktivizirovat-torgovoe-i-investitsionnoe-vzaimodejstvie-271768-2017/
- 72. Zaleski, B. Partnerschaftsjournalismus. Theorie und Praxis / B. Zalessky. LAP LAMBERT Academic Publishing GmbH & Co. KG, 2013. 132 c.
- 73. BelCCI: Die Steigerung des Handelsumsatzes mit Indonesien auf 1 Milliarde Dollar ist eine realistische Aufgabe für die nahe Zukunft [Elektronische Quelle]. 2019. URL: https://www.belta.by/economics/view/beltpp-uvelichenie-tovarooborota-s-indonezie]-do-1-mlrd-realnaja-zadacha-na-blizhajshuju-perspektivu-368953-2019/
- 74. Handels- und Wirtschaftsbeziehungen mit der Republik Indonesien [Elektronische Ressource]. 2022. URL: http://indonesia.mfa.gov.by/be/bilateralebeziehungen/handels-wirtschaftsbeziehungen/.
- 75. Weißrussland und Indonesien unterzeichnen Memorandum über Normung und Qualitätssicherung [Elektronische Quelle]. 2022. https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-indonezija-podpisali-memorandumy-v-oblasti-standartizatsii-i-obespechenija-kachestva-497060-2022.
- 76. Kolesnik, V. Indonesien und Weißrussland: von Kaliumchlorid und BELAZes zur Wiederbelebung des

- Tourismusmarktes / V. Kolesnik // [Elektronische Quelle]. 2021. URL: https://www.belta.by/politics/view/indonezija-i-belarus-ot-hloristogo-kalija-i-belazov-do-ozhivlenija-turisticheskogo-rynka-473916-2021
- 77. Zalessky, B.L. Zusammenarbeit mit Schwerpunkt auf Kreativität / B. Zalessky // Materialien der XVIII. internationalen wissenschaftlichen und praktischen Konferenz "Cuttingedge science 2022", 30. April 7. Mai 2022: Sheffield. Wissenschaft und Bildung LTD. C. 44-47.
- 78. Belarus und Indonesien unterzeichnen ein Memorandum über Handel und wirtschaftliche Zusammenarbeit [Elektronische Ressource]. 2021. URL: https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-indonezija-podpisali-memorandum-o-torgovo-ekonomicheskom-sotrudnichestve-426979-2021/
- 79. Vechorko, S. Brest region establishs cooperation with the Indonesian province of West Sumatra / S. Vechorko // [Electronic resource]. 2015. URL: https://www.belta.by/economics/view/brestskaja-oblast-nalazhivaet-sotrudnichestvo-s-indonezijskoj-provintsiej-zapadnaja-sumatra-59706-2014/.
- 80. Acht BELAZ-Muldenkipper haben ihre Arbeit in Indonesien aufgenommen [Elektronische Ressource]. 2020. URL: https://www.belta.by/economics/view/vosem-karjernyh-samosvalov-belaz-pristupili-k-rabote-v-indonezii-387074-2020/.
- 81. Memorandum of Understanding zwischen der BGU und der Universität Airlangga [Elektronische Quelle]. 2020. URL: <a href="https://www.belta.by/society/view/memorandum-o-vzaimoponimanii-podpisan-mezhdu-bgu-i-universitetom-airlangga-vzaimoponimanii-podpisan-wzaimopo

FOR AUTHOR USE ONLY





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

Kaufen Sie Ihre Bücher schnell und unkompliziert online – auf einer der am schnellsten wachsenden Buchhandelsplattformen weltweit! Dank Print-On-Demand umwelt- und ressourcenschonend produzi ert.

Bücher schneller online kaufen

www.morebooks.shop



info@omniscriptum.com www.omniscriptum.com

