

El objetivo principal es desarrollar

La diversificación de las exportaciones de productos y países es uno de los objetivos más importantes para el desarrollo de la economía bielorrusa en los próximos cinco años, hasta 2025. Las cifras muestran cómo se está aplicando en 2021. En el primer trimestre de este año, el volumen de negocio del comercio exterior de bienes y servicios de la República de Bielorrusia aumentó más del 17%, acercándose a los 20.000 millones de dólares. Y el superávit de la parte bielorrusa ascendió a 828 millones de dólares. El desarrollo exitoso de las relaciones comerciales y económicas de la República de Belarús con países de la Comunidad de Estados Independientes como la Federación Rusa y Uzbekistán, en Asia - China, en Europa - Hungría, en África - Egipto contribuyen considerablemente a la consecución del objetivo fijado. Las zonas económicas libres que operan en Bielorrusia, así como una serie de empresas industriales -la Fábrica de Motores de Minsk, la Fábrica Metalúrgica de Bielorrusia, la Fábrica de Tractores de Minsk y la Fábrica de Automóviles de Bielorrusia- siguen desarrollándose por la vía del crecimiento sostenible de las exportaciones. La Bolsa Universal de Productos Bielorrusa está estableciendo relaciones de exportación con socios de varios continentes. Todo ello se analiza en el estudio propuesto.



Boris Zalessky

Tiene casi cincuenta años de experiencia profesional en periodismo y ahora es profesor asociado del Departamento de Periodismo Internacional de la Facultad de Periodismo de la Universidad Estatal de Bielorrusia. Áreas de investigación: relaciones internacionales modernas; periodismo internacional, economía internacional.



EDICIONES
NUESTRO CONOCIMIENTO 

Zalessky

El objetivo principal es desarrollar

Colección de artículos

Boris Zalessky

EDICIONES
NUESTRO CONOCIMIENTO 



Boris Zalessky

El objetivo principal es desarrollar

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Boris Zalesky

El objetivo principal es desarrollar

Colección de artículos

FOR AUTHOR USE ONLY

SciencaScripts

Imprint

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

Cover image: www.ingimage.com

This book is a translation from the original published under ISBN 978-620-3-92202-8.

Publisher:

Scienza Scripta

is a trademark of

Dodo Books Indian Ocean Ltd., member of the OmniScriptum S.R.L
Publishing group

str. A.Russo 15, of. 61, Chisinau-2068, Republic of Moldova Europe

Printed at: see last page

ISBN: 978-620-3-79687-2

Copyright © Boris Zalessky

Copyright © 2021 Dodo Books Indian Ocean Ltd., member of the
OmniScriptum S.R.L Publishing group

FOR AUTHOR USE ONLY

El objetivo principal es desarrollar

Colección de artículos

FOR AUTHOR USE ONLY

Índice de contenidos

Bielorrusia - Rusia:	3
orientación hacia una cooperación mutuamente beneficiosa	3
Bielorrusia - región de Vladimir:	23
se identifican nuevos puntos de crecimiento en la cooperación	23
Bielorrusia - Hungría:	27
El volumen de negocios muestra estabilidad,	27
y el interés de la comunidad empresarial en asociarse	27
Bielorrusia - Uzbekistán:	38
las prioridades de la cooperación son señaladas por la comisión	38
Región de Gomel: vector uzbeko de cooperación	49
Bielorrusia contra China:	53
para aprovechar la existente	53
potencial de sinergias	53
Bielorrusia - África:	64
el segundo foro económico como plataforma para debatir nuevas formas y métodos de cooperación	64
Bielorrusia: preparando el camino hacia el futuro	68
programa completo	68
Bielorrusia: construir sobre el desarrollo	79
nuevos mercados de exportación	79
Bielorrusia: Zonas Económicas Libres	83
como herramienta para aumentar las exportaciones	83
Literatura	87

**Bielorrusia - Rusia:
centrarse en la cooperación mutuamente beneficiosa**

Los resultados de los dos primeros meses de 2021 muestran que los lazos comerciales y económicos entre Bielorrusia y Rusia siguen desarrollándose siguiendo una trayectoria de crecimiento constante. Así, "el volumen de negocio del comercio exterior bielorruso de bienes y servicios en enero-febrero de 2021 fue de 5.300 millones de dólares, habiendo aumentado un 11,9% frente al mismo periodo de 2020. Las exportaciones de bienes y servicios a Rusia ascendieron a 2.300 millones de dólares (un 2% más)¹.

Entre las empresas bielorrusas que se sienten confiadas en el mercado ruso está Minsk Motor Works (MMZ), que duplicó sus entregas de exportación a Rusia en el primer trimestre de 2021. Los principales consumidores de sus productos en el país vecino son empresas de las regiones de Kursk, Moscú, San Petersburgo, Nizhny Novgorod y Yaroslavl, la República de Bashkortostán y la República de Mordovia. "Durante el año 2021 la Fábrica de Motores de Minsk seguirá desarrollando la red de distribución en Rusia en dos áreas: motores y piezas de repuesto, así como maquinaria especial, para no frenar el crecimiento de las exportaciones. Está previsto que la exportación de los productos aumente un 11%². La empresa también ve una reserva más para aumentar sus suministros al mercado ruso en 2021 en la organización de una exposición constante de una gama ampliada de motores y maquinaria especial en LLC "Trading House "Minsk Motor Plant" en Noginsk y sus socios en cada Distrito Federal de Rusia. Los

1 Roman Golovchenko: Un paquete de propuestas para profundizar la integración de Bielorrusia y Rusia está en marcha [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9807>

2 La fábrica de motores de Minsk duplicó en el primer trimestre sus entregas a Rusia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/minskij-motornyj-zavod-v-i-kvartale-v-dva-raza-uvlichil-postavki-vrossiju-437469-2021/>.

constructores de motores de Minsk, que actualmente cooperan con 59 empresas rusas, están trabajando en el establecimiento de relaciones de cooperación con otros diez socios.

Gomselmash Bielorrusia, que cuenta con una red de distribución de 60 entidades en Rusia, incluyendo 34 concesionarios, dos empresas conjuntas y una casa comercial en Siberia, también anunció sus ambiciosos planes de aumentar el suministro de sus equipos a Rusia en 2021. En sus 13 años de existencia, Gomselmash vendió más de 3.200 unidades de cosechadoras de grano y forraje autopropulsadas en el mercado ruso. En 2020 las ventas de equipos de Gomselmash en Rusia aumentaron un 163%. Sólo con Bryanskselmash se vendieron más de mil cosechadoras a las regiones rusas. Además, "en 2020, la empresa amplió las fronteras de la oferta y abrió un nuevo centro de distribución en la región de Primorsky - LLC "AgroSupport" ³. Todos estos hechos son una buena razón para que la empresa bielorrusa se proponga una tarea realmente ambiciosa en 2021: triplicar sus suministros a Rusia.

La Belarusian Steel Works (BSW) también coopera activamente con empresas rusas; sus socios en Rusia son tanto proveedores de materias primas clave como grandes consumidores de productos metálicos. Baste decir que "en enero-febrero de 2021, las exportaciones de BMZ a Rusia superaron las 58 mil toneladas, lo que supone un 8% más que en el mismo periodo de 2020. En términos monetarios, las exportaciones a la Federación Rusa superaron los 43 millones de dólares, lo que supone un tercio más que en el mismo periodo del año⁴ anterior. Esto se debe al aumento de las ventas de barras de refuerzo, acero laminado estructural, alambre de acero y cordón de acero.

3 "Gomselmash planea triplicar las entregas de maquinaria a las regiones rusas en 2021 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gomselmash-planiruet-utroit-postavki-tehniki-v-rossijskie-regiony-v-2021-godu-436585-2021/>

4 El BMZ aumenta los envíos de exportación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bmz-uvlichivaet-eksportnye-postavki-433237-2021/>

Otro ejemplo claro de este plan es la fábrica de automóviles de Bielorrusia (BELAZ). Sólo en marzo de 2021, suministró más del 93% del volumen total de maquinaria y piezas de repuesto producidas a los mercados extranjeros, con una tasa de crecimiento de las exportaciones del 142%. Hay un detalle importante: "La cuota del mercado ruso, el mayor entre los mercados tradicionales de la empresa, en los envíos de marzo fue del 89,1% (tasa de crecimiento del 308,1%)"⁵. En particular, en virtud del acuerdo de asociación estratégica a largo plazo con la empresa minera Kuzbassrazrezugol JSC, BELAZ tiene que suministrar 29 volquetes de mina hasta finales de abril de 2021. Tres de ellos, con una capacidad de 220 toneladas, fueron enviados a una de las ramas de producción de Kuzbassrazrezugol -la mina de carbón de Kedrovsky- a finales de enero de este año. Cabe señalar que la llegada de los demás vehículos ampliará sustancialmente el parque tecnológico de más de medio millar de vehículos, en el que predomina el equipamiento bielorruso en las minas de carbón. "Las máquinas de BELAZ también se utilizan en las empresas de la compañía minera de carbón más importante de la región de Kemerovo en las operaciones de minería y transporte, también se utiliza maquinaria especial del fabricante bielorruso (camiones de riego, tractores de arrastre, cargadoras, bulldozers)"⁶. La presencia de JSC "BELAZ" en el mercado ruso también está asegurada por el acuerdo de cooperación con la Universidad de Minas de San Petersburgo, firmado en abril de 2021, cuya aplicación debe garantizar que "en septiembre [de 2021] comenzarán a funcionar aulas modernas y especializadas, equipadas con instalaciones exclusivas, en una de las mayores

5 BELAZ aumentó su producción, sus ventas y sus volúmenes de exportación en el primer trimestre [Recurso electrónico] - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-v-i-kvartale-uvlechil-objemy-proizvodstva-realizatsii-i-eksporta-produktsii-437188-2021/>

6 BELAZ suministrará 29 volquetes para una de las mayores empresas de carbón de Rusia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-postavit-29-karjernih-samosvalov-dlja-odnoj-iz-krupnejshih-ugolnyh-kompanij-rossii-427978-2021/>

instituciones rusas de educación superior sobre ingeniería minera"⁷. En este caso, estamos hablando de la apertura del Centro de Competencia de Innovación de BELAZ, que se basará en las mejores soluciones tecnológicas en ingeniería mecánica, digital y tecnología de la información en la industria minera. Su principal característica será el uso de tecnologías de realidad virtual, que elevará no sólo la formación de los estudiantes universitarios, sino que también mejorará las competencias de los especialistas y directivos de las empresas que operan con maquinaria del fabricante bielorruso.

La Bolsa Universal de Productos Básicos de Bielorrusia (BUCE) también está estableciendo activamente vínculos con sus socios en Rusia. La dinámica de crecimiento del interés de las empresas rusas por su comercio electrónico indica que, en 2021, Rusia puede convertirse en líder en la BUCE no sólo por el número de empresas acreditadas, sino también por el volumen de facturación de productos bursátiles. Recordemos que "a 1 de diciembre de 2020, 2482 residentes en Rusia utilizaron los servicios de la BUCE"⁸. Y el importe de las operaciones de intercambio realizadas por ellos en enero y febrero de 2021, "casi tres veces superó el mismo período en 2020 y ascendió a \$ 12 millones⁹. Lituania (32 millones de dólares) y Letonia (18 millones de dólares) conservan los dos primeros puestos. En el primer trimestre de 2021, la suma de todas las transacciones realizadas por los operadores de divisas rusos se acercó a los 38 millones de dólares. Este crecimiento de las

7 BELAZ abrirá un Centro de Competencia en la Universidad de Minas de San Petersburgo [Recurso electrónico]. - -- 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-otkroet-tsentr-kompetentsij-v-sankt-peterburgskom-gornom-universitete-437447-2021/>

8 Zalessky, B. Con vistas al futuro. Peculiaridades de la asociación multivectorial en las condiciones modernas / B. Zalessky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2021. - - C. 97.

9 Rusia es uno de los tres mayores mercados de exportación de la BUtB [Recurso electrónico]. - -- 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/rossija-voshla-v-trojku-krupnejshih-eksportnyh-rynkov-butb-432830-2021/>

exportaciones de productos bielorrusos al mercado ruso fue el resultado de las amplias medidas adoptadas por la Bolsa de Bielorrusia para atraer a las entidades comerciales de Rusia al parqué de la Bolsa en Bielorrusia. Entre los principales hay que mencionar: 1) simplificación del procedimiento de acreditación en el BUTB; 2) seminarios web periódicos y presentaciones en línea para representantes de la comunidad empresarial rusa; 3) visitas puntuales a las principales empresas industriales, madereras y agrarias de varias regiones rusas. Como resultado, 30 nuevas empresas rusas interesadas en la compra de productos cárnicos y lácteos bielorrusos, aceite de colza y materiales de construcción, así como en la realización de transacciones de tránsito en las ventas de sus propias mercancías en terceros países, se acreditaron en el BUTB durante los dos primeros meses de 2021. Cabe señalar que hasta ahora el papel determinante en el aumento del volumen de negocios de los productos básicos de intercambio lo ha desempeñado la estrecha cooperación del BUTB con las regiones fronterizas rusas de Smolensk, Bryansk y Pskov.

En particular, la mención de la región de Bryansk en esta lista se explica por el hecho de que Bielorrusia representa cerca de la mitad del volumen de negocio del comercio exterior de esta región rusa, lo que por sí mismo es una prueba de un nivel bastante alto de cooperación comercial y económica. Sin embargo, en la reunión de trabajo con los representantes de la Cámara de Comercio e Industria de la región de Bryansk en marzo de 2021, las partes observaron un considerable potencial para la expansión de la cooperación exactamente en el ámbito del comercio de intercambio. En este sentido, este año se pondrá el acento en el sector agrario y la realización de bienes industriales como los

ámbitos más perspectivas para el desarrollo de la cooperación"¹⁰. Para ello, la Cámara de Comercio e Industria de la región de Bryansk utilizará toda su red de contactos comerciales para informar a los representantes de las empresas de la región de Bryansk sobre las ventajas del mecanismo de comercio electrónico en el BUTB.

La cooperación prevista de la Bolsa del Acero de Bielorrusia con la región de Cheliabinsk parece muy prometedora. En el seminario web sobre el comercio de intercambio con Bielorrusia celebrado a mediados de marzo de 2021, varios grandes productores y vendedores de la región rusa anunciaron sus planes de aumentar las ventas de productos metálicos en el parque de la BUCE. "El interés por una aplicación más activa del mecanismo de intercambio, en particular, fue expresado por los representantes de la Planta de Forja y Prensas de Cheliábinsk, Liteiny Zavod LLC y Trade House MKK LLC. En primer lugar, estamos hablando de un aumento de los suministros de productos de metal laminado ferroso, que tienen una alta y constante demanda entre las empresas industriales bielorrusas¹¹. Por cierto, debemos mencionar que casi 800 empresas negocian con metales ferrosos y sus productos en la BUOTB prácticamente todos los días, y el número de transacciones en una sola sesión de negociación puede alcanzar los dos millones de euros. Está claro que la llegada aquí de los mayores productores rusos de metales de la región de Cheliábinsk -líder indiscutible de la metalurgia ferrosa entre otras regiones rusas- no hará sino abrir nuevas

10_La BUTB y la CCI de la región de Bryansk acordaron la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-i-tpp-brjanskoj-oblasti-dogovorilis-o-sotrudnichestve-431815-2021/>

11 Las empresas de la región de Cheliábinsk están interesadas en vender productos metálicos en el BUTB [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/predpriyatija-cheljabinskoy-oblasti-zainteresovany-v-realizatsii-metalloproduksii-na-butb-433059-2021/>

oportunidades y perspectivas para todos los participantes en estas sesiones comerciales.

A finales de marzo de 2021, con la ayuda del Centro de Apoyo a la Exportación de la Región de Volgogrado, se celebró en el BUTB una reunión con representantes empresariales de esta región rusa. Como resultado, varias empresas de la región de Volgogrado "expresaron su interés en vender sus productos en la sección de bienes industriales y de consumo del BUTB. En particular, está previsto resolver la cuestión de la licitación de productos para la industria de la construcción, los materiales de embalaje y los productos alimenticios¹². A principios de abril de 2021, se discutieron las perspectivas de aumentar el comercio de intercambio bielorruso con los representantes de los círculos empresariales de la región de **Kursk** durante una conferencia en línea. Tras el debate, varias empresas de la región rusa expresaron su disposición a exponer sus productos en la plataforma de bienes industriales y de consumo BUTB. Por ejemplo, "se está estudiando la posibilidad de vender equipos para la industria alimentaria, productos de caucho de alta tecnología, materiales de embalaje de papel y cartón ondulado"¹³. La BUOTB también espera resultados reales del acuerdo, realizado en marzo de 2021, sobre la intensificación de la cooperación con la Bolsa Mercantil Internacional de San Petersburgo. La bolsa se creó en 2008 y ahora es la mayor bolsa de productos básicos de Rusia "especializada en el comercio de petróleo, productos petrolíferos, gas, madera y fertilizantes minerales"¹⁴. Es de

12 La BUTB planea establecer una cooperación más estrecha con la región de Volgogrado [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-planiruet-naladit-bolee-tesnoe-sotrudnichestvo-s-volgogradskoj-oblastiju-434981-2021/>.

13 Las empresas de la región de Kursk planean trabajar en el mercado bielorruso a través del BUTB [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/predpriyatija-kurskoj-oblasti-planirujut-rabotat-na-belorusskom-rynke-cherez-butb-435331-2021/>

14 La BUTB y la Bolsa Mercantil de San Petersburgo acordaron intensificar su interacción [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-i-sankt->

suponer que la actualización de la cooperación con un socio tan serio no puede traer resultados menos serios.

Aparentemente, el papel de Rusia para las exportaciones bielorrusas de servicios de construcción en 2021 también aumentará notablemente. Pero antes, señalemos que el crecimiento de las exportaciones de servicios en general es una dirección importante para minimizar la dependencia de la economía bielorrusa de la influencia de los factores clave del entorno económico exterior. En 2021, la República de Bielorrusia siguió esforzándose por aumentar sus volúmenes. En concreto, en el primer trimestre, "las exportaciones de servicios aumentaron un 3,8%, hasta los 2.287 millones de dólares <...>. El saldo del comercio exterior de servicios es positivo y asciende a 1.041 millones de dólares (en enero-marzo de 2020, el superávit fue de 1.014 millones de dólares)" ¹⁵. Al mismo tiempo, las exportaciones de servicios de construcción, que superaron los 500 millones de dólares en 2020, no son la menor de estas cifras. Hoy en día, es una de las direcciones prometedoras del desarrollo de la industria bielorrusa de la construcción, en la que se están adoptando amplias medidas para seguir aumentando y ampliando su cobertura geográfica, y en la que el mercado ruso, que tiene un importante potencial, empieza a desempeñar un papel cada vez más importante. Esto se debe en gran medida a que "hoy en día en Rusia hay escasez de mano de obra en el ámbito de la construcción. La cuestión de su participación en la realización de proyectos de construcción clave,

[peterburgskaja-tovarno-syrjevaja-birzha-dogovorilis-aktivizirovat-vzaimodejstvie-434334-2021/](https://www.belta.by/economics/view/belarus-v-i-kvartale-uvlechila-eksport-tovarov-i-uslug-na-195-do-103-mlrd-441081-2021/)

15 Bielorrusia aumentó sus exportaciones de bienes y servicios un 19,5%, hasta los 10.300 millones de dólares, en el primer trimestre [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-v-i-kvartale-uvlechila-eksport-tovarov-i-uslug-na-195-do-103-mlrd-441081-2021/>

como, por ejemplo, los centros teatrales y culturales de Vladivostok y Kaliningrado, el cosmódromo "Vostochny", está de actualidad"¹⁶.

Dado el crecimiento observado en la construcción en el país vecino, la parte bielorrusa ya está tomando medidas concretas para promover sus intereses de exportación allí. Por ejemplo, ya se han creado subgrupos de coordinación para la cooperación en materia de construcción en siete regiones rusas, y "se ha formado una cartera en Rusia por valor de más de 3.000 millones de rublos rusos para un futuro próximo". Esto incluye las escuelas de las regiones de Kaluga, Voronezh y Leningrado y San Petersburgo, así como las casas residenciales de la región de Kaluga, Kursk y Kaliningrado¹⁷ los constructores bielorrusos tienen previsto construir más de diez instalaciones sociales en Rusia para finales de 2025. En particular, el holding Belstroytsentr "está construyendo simultáneamente unas cinco instalaciones de infraestructura social en las regiones de Leningrado y Kaluga"¹⁸.

En cuanto a la región de Voronezh, que está seriamente interesada en ampliar la cooperación con los socios bielorrusos en la construcción, estamos hablando, en primer lugar, de la ejecución de un proyecto piloto conjunto en el pueblo urbano Strelitsa del distrito de Semiluki para la construcción de una escuela para 520 alumnos, la participación de las empresas bielorrusas BelinzhiniringstroyInvest LLC y Stroitelny Trust №12 OJSC en la construcción de instituciones educativas preescolares y

16 Sivak: Bielorrusia está interesada en aumentar las exportaciones de servicios de construcción a Rusia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sivak-belarus-zainteresovana-v-naraschivanii-eksporta-stroitelnyh-uslug-v-rossiju-442169-2021/>.

17 Parkhamovich, R. Las tareas establecidas para la industria de la construcción este año se cumplirán / R. Parkhamovich // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/postavlennye-pered-strojtirasljiu-zadachi-v-etom-godu-budut-vypolneny-7784>

18 Para finales de 2025 está previsto construir más de 10 instalaciones sociales en Rusia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: http://mas.gov.by/ru/news_ru/view/do-kontsa-2025-goda-planiruetsja-postroit-bolee-10-sotsialnyx-objektov-v-rossii-1313/

generales en el distrito de Semiluki, así como sobre el uso de "casas prefabricadas bielorrusas en la ejecución del proyecto. El Teatro y Centro Cultural de Vladivostok, ya mencionado anteriormente, se convertirá en uno de los mayores proyectos de construcción en 2021 en cooperación entre Bielorrusia y la región de Primorie. El centro también albergará el escenario marítimo del Teatro Mariinsky y las exposiciones de famosos museos rusos. Y en general, según el gobernador de esta región rusa, O. Kozhemyako, este centro "se convertirá en una auténtica decoración de toda la región de Asia-Pacífico y puede compararse, por ejemplo, con el teatro de Sidney (Australia¹⁹)".

Otra región rusa en la que hoy se estudia detenidamente la posibilidad de que los constructores bielorrusos participen en la construcción de viviendas e instalaciones sociales es la región de Nóvgorod. Ya hay 15 organizaciones con participación de capital bielorruso registradas aquí, pero hasta hace poco la interacción con los socios de Bielorrusia se producía principalmente en el sector agrícola en forma de suministros de maquinaria agrícola, productos alimentarios y procesamiento. Esto contribuyó a que en 2020 el volumen de negocios entre las partes ascendiera a 57,5 millones de dólares. En este caso, el suministro de bienes bielorrusos -productos lácteos, huevos, plásticos, azúcar, madera, fertilizantes, maquinaria y equipos eléctricos- aumentó casi un 20%. Según parece, se espera que los constructores contribuyan a estas cifras en un futuro próximo. El hecho es que "se necesitan al menos dos nuevas escuelas y algunas guarderías en la región. La calidad del trabajo de los constructores de Bielorrusia es siempre bastante alta <...>. Ya tenemos experiencia en cooperación: Bielorrusia construyó la llamada casa de la medicina para nosotros. Nos interesa la capacidad de

19 Especialistas bielorrusos construirán un edificio teatral llave en mano en Primorie [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/beloruskie-stroiteli-budut-stroit-pod-kljuch-zdanie-teatra-v-primorje-434288-2021/>

construcción de nuestros colegas bielorrusos²⁰. Las partes también han estado discutiendo la idea de construir una nueva pista de aterrizaje "cerca de Veliky Novgorod en el lugar donde estaba el aeródromo militar de Krechevitsy"²¹. Las regiones de Bryansk y Gomel también tienen amplias posibilidades de cooperación en el ámbito de la construcción. En particular, en abril de 2021 las partes discutieron las perspectivas de la participación de las empresas bielorrusas en la realización de proyectos tales como "Construcción de la autopista - dique de protección Bryansk 1 - Bryansk 2 (1ª etapa)", el MPEI "DPS 171" y el Palacio de Artes Marciales en el distrito soviético de Bryansk²². Como vemos, el vector ruso de las exportaciones bielorrusas de servicios de construcción es ya bastante amplio y diverso. Y sigue expandiéndose. Esperemos que esta tendencia sólo contribuya al éxito en la ejecución de las tareas establecidas para los constructores de los países aliados.

Muchas regiones rusas están desarrollando activamente vínculos con sus socios bielorrusos en 2021. Entre ellos - la República de Tatarstán, que es uno de ellos, el volumen de negocios con el que en enero-febrero de 2021 aumentó significativamente - más del 80 por ciento y ascendió a casi 175 millones de dólares. Al mismo tiempo, las exportaciones bielorrusas se dispararon casi una cuarta parte, alcanzando casi 55 millones de dólares. Esto se debe al crecimiento de los suministros procedentes de Bielorrusia de tractores y cabezas tractoras,

20 Pivovar, E. Novgorod Oblast estudia la posibilidad de participación de los constructores bielorrusos en la construcción de objetos sociales / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novgorodskaja-oblast-prorabatyvaet-vozmozhnost-uchastija-belorusskih-stroitelej-v-vozvedenii-438576-2021/>

21 Pivovar, E. En la región de Nóvgorod planean restablecer la comunicación aérea con Minsk y Gomel / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/v-novgorodskoj-oblasti-planirujut-vosstanovit-aviasoobschenie-s-minskom-i-gomelem-438579-2021/>

22 Las regiones de Gomel y Bryansk discutirán el desarrollo de la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-i-brjanskaja-oblasti-obsudjat-razvitie-sotrudnichestva-437066-2021/>

gases de petróleo, alambre trenzado de metales ferrosos sin aislamiento eléctrico, piezas y accesorios para automóviles y tractores, neumáticos, tubos sin costura, tubos y secciones de metales ferrosos, residuos derivados de la extracción de aceite de soja, carne de vacuno fresca o refrigerada, alambre de acero sin alear, queso y cuajada, cuerdas de neumáticos, pinturas y barnices a base de polímeros sintéticos en medios no acuosos, muebles y sus partes. En abril de 2021, las partes firmaron un protocolo de entendimiento que "prevé un mayor interés mutuo en el desarrollo del comercio y la cooperación económica, científica y técnica y humanitaria entre Bielorrusia y Tatarstán".²³ En abril de 2021, las partes firmaron un protocolo de acuerdos, que "prevé un mayor interés mutuo en el desarrollo de la cooperación comercial, económica, científica y técnica y humanitaria entre Bielorrusia y Tatarstán".

Cabe recordar que la interacción entre las partes se desarrolla actualmente en el marco del acuerdo intergubernamental de cooperación comercial, económica, científica, tecnológica y cultural del 23 de junio de 2004, que creó las condiciones previas para la formación de un espacio común científico, tecnológico y de innovación. El año pasado finalizó la ejecución del Plan de Acción para 2017-2020 sobre la aplicación del acuerdo básico. Debido a que hoy en día Tatarstán presta especial atención al desarrollo de la producción de productos de alta tecnología y al establecimiento de empresas conjuntas, en esta región rusa los socios bielorrusos tienen la oportunidad de trabajar en los "lugares de inversión de la República". Es importante profundizar en la cooperación de los productores de materias primas, principalmente en el campo de la ingeniería mecánica y la alta tecnología"²⁴.

23 Roman Golovchenko: Belarús y Tatarstán desarrollan activamente la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9816>

24 Mínnikhanov R. Es importante profundizar en la cooperación de los productores de productos básicos, en primer lugar, en la esfera de la ingeniería mecánica y las altas

Cabe señalar que ya en 2017, ambas partes se fijaron el objetivo de restablecer el nivel récord de facturación comercial de dos mil millones de dólares, alcanzado en 2012. La séptima reunión del Grupo de Trabajo sobre la cooperación entre Bielorrusia y Tatarstán, que tuvo lugar en octubre de 2019, identificó áreas específicas para el trabajo conjunto en los próximos años para lograr el objetivo, "incluyendo los suministros de autobuses de pasajeros, maquinaria Amkodor, una amplia gama de equipos agrícolas; la implementación de proyectos conjuntos en el sector de vehículos de gas, en particular - la producción de vehículos de pasajeros, tractores, maquinaria municipal y agrícola, motores; la expansión del alcance y la gama de suministros de vehículos autónomos". Al mismo tiempo se firmaron los acuerdos de cooperación entre la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia y la Academia de Ciencias de la República de Tatarstán, así como la Universidad Estatal de Informática y Radioelectrónica de Bielorrusia y la Universidad Federal de Kazán.

Como resultado de la aplicación de las disposiciones del plan de 4 años para febrero de 2020 en Tatarstán ya: dos fábricas de ensamblaje - Tractores Bielorrusos y Mogilevliftmash-; cuatro empresas con capital bielorruso -OOO TTK MTZ-Tatarstan, OOO Amkodor-Bel, OOO Molodechnomebel Trading House y una oficina de representación del Holding Pinskdiv- estaban en funcionamiento; Red de distribuidores de empresas bielorrusas como "Gomselmash", Fábrica de Tractores de Minsk, "Mogilevliftmash", Fábrica de Automóviles de Minsk, "Amkodor", Fábrica de Equipos Eléctricos para Tractores de Borisov; OOO "TPK MTZ-Tatarstán" se convirtió en el distribuidor oficial de

tecnologías / R. Minnikhanov // Tecnologías e innovaciones en la cooperación de las regiones del Estado de la Unión como un impulso para el desarrollo de la integración euroasiática: proyecto de información-integración / coautores, entrevistador: B. Zaleski, M. Valkovsky, A. Greshnikov. - Minsk: Biznesofset, 2017. -- C. 30.

OJSC "MTZ" en Rusia, disponiendo de sus propias instalaciones de producción, división de transporte y logística, dedicada al mantenimiento de servicios. El desarrollo exitoso de la cooperación en la construcción de maquinaria ha llevado a que "casi el 60% del parque de maquinaria agrícola de Tatarstán esté equipado con tractores MTZ, más del 60% de las picadoras de forraje y el 40% de las cosechadoras de grano - con equipos Gomselmash". Más del 50% de la flota de vehículos de pasajeros de Kazán está formada por autobuses MAZ y tranvías Belkommunmash"²⁵. Y hay buenas perspectivas de cooperación en la industria de los motores de gas, donde hay proyectos conjuntos realizados por RariTEK junto con las fábricas de Minsk: fábricas de automóviles, tractores y motores.

En la octava reunión del Grupo de Trabajo sobre Cooperación, que se celebró en formato de videoconferencia en noviembre de 2020, las partes constataron el desarrollo activo de los lazos económicos entre las empresas de las industrias de construcción de maquinaria y petroquímica, así como en la agricultura, el transporte de pasajeros, la ecología, la ciencia de la salud, al tiempo que subrayaron que "el área clave sigue siendo la cooperación en el sector petroquímico, que representa la mitad del volumen de negocios comerciales de Bielorrusia con Tatarstán"²⁶. Como resultado, se aprobó el Plan de Acción para 2021-2023, que prevé muchos nuevos e interesantes proyectos conjuntos. Ya en enero de 2021 en el asentamiento rural de Kichketan del distrito municipal de Agryz de Tatarstán la empresa unitaria bielorrusa "Polymerconstruction"

25 Pivovar, E. Petroquímica, cooperación industrial, proyectos de transporte - Semashko visitó Tatarstán / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/neftehimija-promkkooperatsija-transportnye-proekty-semashko-posetil-tatarstan-378550-2020/>

26 Belarús y Tatarstán aprueban el Plan de Cooperación para 2021-2023 [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.embassybel.ru/departments/kazan/news/53efd46968aa.html>

"implementó con éxito un proyecto piloto en el campo de la ecología en el tratamiento del agua" ²⁷. Y ahora se resuelve la cuestión de la participación de la UE dada en la ejecución de proyectos en otros objetos de Tatarstán.

Otra región rusa que me gustaría mencionar en este contexto es la región de Sajalín, que en mayo de 2021 firmó un plan de acción para el período 2021-2023 para aplicar el acuerdo entre los gobiernos sobre cooperación comercial, económica, científica, tecnológica y cultural. Esto tuvo lugar durante una reunión del grupo de trabajo sobre el desarrollo de la cooperación bilateral, cuya atención se centró en las perspectivas de "aumentar el suministro de productos alimentarios, agrícolas, de cantera, de pasajeros, equipos de construcción de carreteras, equipos de ascensores y otros productos"²⁸. Cabe recordar que el acuerdo de cooperación entre las partes se firmó en septiembre de 2015 en la sede del II Foro de Regiones de Bielorrusia y Rusia. Los principales objetivos que se fijaron fueron el aumento del volumen de negocios mutuo, la intensificación de los contactos empresariales y la cooperación en el ámbito social: asistencia sanitaria, educación y protección social.

Hay que tener en cuenta que esta región rusa se caracteriza por una activa actividad económica exterior, que lleva a cabo principalmente con los países de la región Asia-Pacífico: Corea del Sur, Japón y China. En general, "la facturación del comercio exterior de la región de Sajalín en 2020 fue de 12,2 millones de dólares. USD" ²⁹. Sin embargo, la República

27 La empresa bielorrusa UP "Polimerkonstruktsiya" ha ejecutado con éxito un proyecto piloto en el ámbito de la ecología en la República de Tatarstán [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <http://www.embassybel.ru/departments/kazan/news/29939dd56309.html>

28 Bielorrusia y la región de Sajalín firmaron un plan de acción de cooperación para 2021-2023 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-sahalinskaja-oblast-podpisali-plan-meroprijatij-po-sotrudnichestvu-na-2021-2023-gody-441087-2021>

29 Resultados del comercio exterior de la región de Sajalín para 2020 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://sakhalin.gov.ru/index.php?id=152>

de Bielorrusia comenzó a desarrollar su nicho en estas asociaciones internacionales tras la firma del acuerdo de cooperación, como demuestran los hechos concretos.

Así, en 2017, el volumen de comercio mutuo entre Bielorrusia y Sajalín ascendió a casi cinco millones de dólares. La carne, los embutidos, los productos lácteos, los productos textiles y las prendas de punto, el calzado y la mercería de cuero bielorrusos han aumentado considerablemente en el mercado de consumo de la región rusa. Baste decir que en agosto de 2020, en el centro administrativo de la región rusa -Yuzhno-Sajalinsk- se abrió la decimocuarta (!) tienda de la red minorista Belorusskiy Firmy, donde los productos de Bielorrusia están representados por una amplia gama de embutidos y delicias cárnicas de las plantas de procesamiento de carne de Brest y Grodno, productos lácteos de la planta lechera de Minsk, productos de confitería de las fábricas Kommunarka, Spartak, Krasny Pervik, alimentos enlatados del grupo de empresas ABC. "Además del surtido tradicional, aparecieron helados bielorrusos de 10 a 12 artículos en la línea de productos de la tienda" ³⁰.

La maquinaria de diversas clases procedente de Bielorrusia para la agroindustria, la vivienda y los servicios comunales, la construcción de carreteras y la industria maderera se utiliza ampliamente en este país. "Debido al gran número de maquinaria de fabricación bielorrusa que funciona en la región de Sajalín, se planteó la necesidad de establecer un centro de servicio unificado para su mantenimiento. Gracias a nuestros esfuerzos conjuntos, en abril de 2017, BelMashService LLC abrió un

30 Otra tienda de "marca bielorrusa" abierta en Yuzhno-Sajalinsk [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.embassybel.ru/departments/khabarovsk/news/fe085b1056fe.html>

centro de servicio para el mantenimiento de equipos fabricados en la República de Bielorrusia en la capital³¹ regional.

En los últimos cinco años, la asociación entre la república y la región rusa en el ámbito de la agricultura se ha desarrollado con fuerza. Ya "en 2016, la parte bielorrusa, tras una pausa de 30 años, reanudó el cultivo de patatas en Sajalín, plantando sus semillas en la isla en las primeras 40 hectáreas³². Más tarde, se construyó una granja lechera para mil cabezas de ganado en Sovkhoz Korsakovsky JSC utilizando tecnologías bielorrusas. Es interesante que esta construcción se dividiera en dos etapas. Al principio, aparecieron ocho zanjas de heno y ensilaje con una capacidad de dos mil toneladas cada una. En la segunda etapa se construyeron edificios y construcciones de producción principal, procesamiento de biomasa, ingeniería e infraestructura de transporte. Se construyeron tres establos y tres corrales para terneros para alojar a los animales. "Cuando la empresa alcance su plena capacidad, dará 7 mil toneladas de leche y 200 toneladas de carne anuales a los habitantes de la región insular. <...> El proyecto agrícola, que se ha llevado a cabo en el sur de Sajalín, está incluido en el programa gubernamental de desarrollo agrícola. También se construyó aquí una ciudad agrícola con 50 casas de una planta y tres habitaciones de tipo bielorruso. En febrero de 2018, las primeras nueve familias de trabajadores agrícolas estatales recibieron las llaves de los apartamentos en los nuevos edificios de la calle

31 Belik, A. Nuestros planes son ampliar la gama de cooperación / A. Belik // Direcciones prioritarias de la cooperación regional como factor clave de la construcción de la unión: proyecto de información e integración / compilado, entrevistado por: K. Gusev, B. Zalessky. Gusev, B. Zalesskii. - Minsk: Biznesofset, 2018. -- C. 323-324.

32 Zalessky, B. Fórmula del multivectorismo. Posibilidades de cooperación internacional en el contexto de la globalización / B. Zalesskii. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2017. - C. 60.

Belorusskaya. "Ahora es la mayor instalación de construcción de viviendas rurales modernas en la región de Sajalín" ³³.

En cuanto a otras áreas de cooperación, ya en diciembre de 2017, la parte bielorrusa propuso mejorar los métodos de extracción y transporte de carbón en Sajalín, ya que estas propuestas "pueden mejorar significativamente la infraestructura de la compañía de carbón de la isla y dar un poderoso impulso al desarrollo de la industria minera del carbón en la región en su conjunto". Se trata de un nuevo nivel de interacción entre nuestras partes³⁴. Y ya en 2020 comenzaron a trabajar en la mina de carbón de Solntsevo, en la isla, 14 nuevos camiones mineros bielorrusos con una capacidad de carga de 220 toneladas³⁵. Las partes ven un gran potencial para el desarrollo de la interacción en la cooperación activa a través de las cámaras de comercio e industria - en la organización de negociaciones en línea, la celebración de exposiciones conjuntas, seminarios, así como en el establecimiento de vínculos directos entre la comunidad empresarial y las entidades económicas de la República y la región. Tienen una actitud orientada a los resultados.

En la reunión de abril de 2021 de los líderes de los gobiernos de Bielorrusia y Rusia, se señaló que "el tema de la integración en la esfera económica es una cuestión prioritaria en la agenda bilateral³⁶". La tendencia al restablecimiento del volumen de negocio comercial bilateral

33 Pivovar, E. Una agrociedad basada en el proyecto bielorruso fue erigida en Sajalín [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/society/view/agrogorodok-pobelorusskomu-proektu-vozvveli-na-sahaline-289289-2018/>

34 Pivovar, E. Bielorrusia ayudará a mejorar los métodos de extracción y transporte de carbón en Sajalín / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-pomozhet-usovershenstvovat-metody-dobychi-i-transportirovki-uglja-na-sahaline-277311-2017/>

35 Pivovar, E. Entregas de camiones pesados bielorrusos y la cooperación en el complejo agroindustrial - Semashko visitó Kuzbass y Sakhalin / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/postavki-belorusskih-bolshegruzov-i-sotrudnichestvo-v-apk-semashko-posetil-kuzbass-i-sahalin-404918-2020/>

36 Roman Golovchenko: Un paquete de propuestas para profundizar la integración de Bielorrusia y Rusia está en marcha [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9807>

bielorruso-ruso, que ha ido tomando forma desde principios de 2021, muestra que las partes están desarrollando con éxito la cooperación de integración en muchos ámbitos, a pesar de las conocidas dificultades objetivas. Esto da nuevos impulsos positivos para realizar más plenamente el potencial del Estado de la Unión.

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorrusia - región de Vladimir: se identifican nuevos puntos de crecimiento en la cooperación

En mayo de 2021 se celebró una reunión del grupo de trabajo sobre la cooperación entre la República de Bielorrusia y la región rusa de Vladimir, en la que las partes consideraron toda la gama de cooperación comercial y económica: en la industria, la agricultura, la construcción, los servicios de vivienda y servicios públicos, las actividades de exposición y ferias, así como a nivel de distritos y ciudades. El tono de la discusión lo marcó el hecho de que en 2020 la facturación comercial entre la república y la región "ascendió a 244 millones de dólares y cayó un 6,7% en comparación con 2019³⁷". A este respecto, el grupo de trabajo esbozó formas de remediar la situación en el comercio mutuo. Para ello, se identificaron nuevos puntos de crecimiento en el desarrollo de asociaciones con esta región de Rusia. Se trata de la cooperación en la industria ligera, la ingeniería mecánica, la construcción y el complejo agroindustrial.

Los dos países firmaron un acuerdo de cooperación comercial, económica, científica, técnica y sociocultural en septiembre de 2015 en el marco del Segundo Foro de Regiones de Bielorrusia y Rusia, que se celebró en Sochi. Este documento contenía acuerdos "para crear las condiciones organizativas, financieras, económicas y jurídicas necesarias para el funcionamiento de las empresas conjuntas, el desarrollo y la ejecución de proyectos y programas conjuntos de interés mutuo".³⁸ un plan de acción para la aplicación de este acuerdo para 2018-2020, que desempeñó un papel positivo en la mejora de la interacción entre las

37 Chervyakov: se identifican nuevos puntos de crecimiento en el comercio con la región rusa de Vladimir [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/chervjakov-opredeleny-novye-tochki-rosta-v-torgovle-s-vladimirskoj-oblastiju-rossii-443237-2021/>.

38 Zalesky, B. Bielorrusia - Rusia: fórmula de integración. Crónica de la construcción sindical. / B. Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2018. - - C. 45.

partes. En particular, ya se señaló entonces que "los productos de las empresas bielorrusas son de gran interés para la región de Vladimir. Entre los productos importados están los aglutinantes para la producción de moldes y machos de fundición, la fibra de vidrio y los productos fabricados con ella, los quesos y el requesón, la vajilla y el menaje de cocina" ³⁹. En ese momento, 34 empresas, en las que los inversores bielorrusos participaban total o parcialmente en el capital fundacional, ya operaban en el territorio de esta región rusa. Y la búsqueda de nuevas direcciones de interacción continuó permanentemente.

En mayo de 2018, la parte bielorrusa ofreció a sus socios de la región de Vladimir implementar proyectos de cooperación conjunta en ingeniería mecánica, energía, construcción de instalaciones sociales y edificios de apartamentos. En concreto, hablaron de la posible construcción del "Barrio Bielorruso" en Vladimir, así como de "la posibilidad y la disposición de las empresas bielorrusas para satisfacer las necesidades de la región en materia de equipos de ascensores para los nuevos edificios y las viviendas reconstruidas, aumentar el suministro de productos, materiales, equipos y maquinaria de construcción, y participar en la construcción y reparación de las carreteras regionales, la organización de los suministros de equipos de construcción de carreteras y servicios públicos necesarios para ello".⁴⁰ En junio de 2019, se presentó una propuesta bielorrusa para ampliar el volumen de comercio mutuo e incluir la cooperación industrial en la producción de alimentos, así como

39 Konyshv, A. Las mercancías bielorrusas se venden en una parte importante de las instalaciones comerciales regionales / A. Konyshv // Áreas prioritarias de la cooperación regional como factor clave de la construcción de la Unión: proyecto de información-integración / co-compilado, entrevistado: K. Gusev, B. Zalessky. Gusev, B. Zalesskii. - Minsk: Biznesofset, 2018. - - C. 118.

40 Pivovar, E. Bielorrusia está interesada en proyectos conjuntos de ingeniería y construcción con la región de Vladimir / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-zainteresovana-v-sovmestnyh-s-vladimirskoj-oblastju-proektah-v-mashinostroenii-i-stroitelstve-304088-2018>

"suministrar a la región un moderno transporte eléctrico doméstico" ⁴¹. En el sector de la construcción, las organizaciones de diseño y fabricación bielorrusas podrían participar en los programas de construcción de viviendas implementados en la región, basados en el principio de desarrollo integrado con la construcción de instalaciones sociales, la construcción y reparación de carreteras públicas, el suministro de equipos necesarios para la construcción de carreteras y de servicios públicos.

Las dos partes mantuvieron una conversación detallada sobre las formas de ampliar la cooperación en octubre de 2020, cuando una delegación representativa de Bielorrusia visitó Vladimir. A continuación, se esbozaron una serie de proyectos conjuntos de cooperación entre las empresas industriales de la república y de la región. "Se trata de la Fábrica Electromecánica de Kovrov y la Fábrica de Motores de Minsk en lo que respecta a la producción de cargadoras con motor de combustión interna que se fabricarán en Bielorrusia. En estos momentos se están analizando las muestras" ⁴². Además, otras entidades empresariales de ambas partes sugirieron proyectos interesantes. Entre ellas están la empresa Betal de Vladimir, que fabrica depósitos de agua, así como Minsk Tractor Works, Mogilevliftmash y Novy Resource de Kovrov.

En diciembre de 2020, en el Congreso de Inversiones Vladimirskiy, se aprobó un nuevo plan de acción para aplicar el acuerdo de cooperación para 2021-2023 "para ampliar los lazos directos entre las entidades comerciales de ambas partes", ⁴³ con el objetivo de aumentar el

41 Valagin, A. Bielorrusia propuso construir la región de Vladimir / A. Valagin // [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://rg.ru/2019/06/06/reg-cfo/belarus-predlozhila-zastroit-vladimirskuiu-oblast.html>

42. Oblast de Vladimir / Bielorrusia - ampliación de la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://export33.ru/news/vladimirskaya-oblast-belarus-rasshiryaem-sotrudnichestvo/>

43. Bielorrusia y la región de Vladimir aprobaron el plan de acción para aplicar el acuerdo de cooperación [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vladimirskaja-oblast-utverdili-plan-meroprijatij-po-realizatsii-soglasheniya-o-420545-2020>

volumen de negocios de productos básicos entre Bielorrusia y la región de Vladimir. Se cree que el acuerdo reflejará el tema de un mayor desarrollo y expansión del movimiento de hermanamiento entre las ciudades y regiones de las partes, que ya tiene su considerable historia. El acuerdo de hermanamiento entre Vladimir y Bobruisk se firmó en 1998. Durante el tiempo transcurrido "han desarrollado relaciones de asociación mutuamente beneficiosas en economía y negocios, ciencia, cultura, educación, deportes.⁴⁴cooperación en las esferas comercial y económica, científica y técnica, humanitaria y cultural entre la Administración de la Región de Vladimir y el Comité Ejecutivo Regional de Gomel. Todos estos hechos demuestran que las partes tienen una buena base para seguir avanzando en la aplicación de los objetivos fijados para aumentar el volumen de negocios mutuos.

FOR AUTHOR USE ONLY

44 La región de Vladimir participa en el foro de regiones rusas y bielorrusas [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <https://www.zsvo.ru/press/view/3058/>

Bielorrusia - Hungría:
El volumen de negocio demuestra la sostenibilidad,
y el interés de la comunidad empresarial en asociarse

En abril de 2021, a iniciativa de la comunidad empresarial húngara, se celebró un foro empresarial húngaro-bielorruso en línea, al que asistieron más de 80 empresas de ambos países. Esto ocurrió en el contexto del mantenimiento de unas relaciones comerciales muy activas entre Budapest y Minsk. Basta con decir que "el volumen de negocios entre Bielorrusia y Hungría durante la pandemia ha demostrado en general resistencia a los choques externos. En 2020, alcanzó la marca de 245,5 millones de dólares, y las exportaciones bielorrusas ascendieron a 121,8 millones"⁴⁵. Los vagones de ferrocarril, la potasa y los fertilizantes minerales, la madera contrachapada, las piezas y accesorios para coches y tractores, y los muebles constituían la mayor parte de los suministros de Bielorrusia al mercado húngaro. Además, 412 tractores bielorrusos por valor de más de siete millones de dólares se exportaron a Hungría a través de Polonia en 2020. Todos estos hechos demuestran que existe un gran potencial tanto para aumentar el volumen y ampliar el alcance del comercio mutuo, como para atraer inversiones mutuas.

Partiendo de la comprensión de las perspectivas existentes en la cooperación comercial y económica bilateral, los participantes en el foro empresarial llegaron a la conclusión de la necesidad de establecer un consejo empresarial conjunto bielorruso-húngaro sobre la base de las cámaras de comercio de los dos países. Se ha decidido formalizar su estructura en la próxima sesión de la comisión intergubernamental de comercio y economía, prevista para el segundo semestre de 2021. Las partes conectan no sólo las esperanzas de nuevos contactos comerciales,

⁴⁵ Bielorrusia y Hungría crearán un consejo empresarial conjunto [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-sozhdadut-sovmestnyj-delovoj-sovet-439230-2021/>

la reactivación del componente de exportación-importación e inversión de la cooperación bilateral con la aparición de dicho consejo. "Esta plataforma podría convertirse en una plataforma de debate en la que se discutan cuestiones problemáticas y se elaboren nuevas ideas y recomendaciones para los gobiernos de los dos países sobre el desarrollo del comercio⁴⁶ bilateral.

Cabe señalar que el compromiso comercial y económico es tradicionalmente una de las principales prioridades para el desarrollo de la asociación entre Bielorrusia y Hungría. Por ejemplo, en la 10ª reunión de la Comisión Intergubernamental Bielorrusa-Húngara para la Cooperación Económica, que se celebró en mayo de 2020, los dos países discutieron, sobre todo, cuestiones urgentes de cooperación comercial, así como el estado de las relaciones de asociación en agricultura, productos farmacéuticos, energía, transporte, ciencia, educación y turismo. Un mes después, en junio de 2020, el compromiso económico fue el centro de la visita del primer ministro húngaro V. Orban a Bielorrusia. El objetivo de Orban para los próximos dos o tres años era aumentar el comercio entre ambos países hasta los 500 millones de euros. Esto puede ocurrir a expensas de la implementación de varios proyectos "que incluyen tanto la atracción como el uso de tecnologías bielorrusas en Hungría en ámbitos como la ingeniería mecánica, la construcción y también las tecnologías húngaras en Bielorrusia - en agricultura y farmacia"⁴⁷. En este sentido, la cooperación en el ámbito del transporte eléctrico puede ser especialmente eficaz, ya que "teniendo en cuenta los planes de Hungría de pasarse a las

46 Ponomarev, A. La visita de Viktor Orban - una nueva etapa de la cooperación bielorrusa-húngara / A. Ponomarev // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/vizit-viktora-orbana-novyj-etap-belorusko-vengerskogo-sotrudnichestva-7346/>

47 Roman Golovchenko: Bielorrusia está dispuesta a compartir la experiencia con Hungría en el desarrollo del transporte eléctrico [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9444>

tecnologías verdes, la cooperación en la producción de autobuses y autocares eléctricos es especialmente prometedora"⁴⁸.

Otro ámbito prometedor de la asociación económica entre ambos países, que puede centrar la atención del consejo empresarial que se va a formar, es el sector eléctrico. Cabe recordar que en junio de 2020, el Ministerio de Energía de Bielorrusia y la Oficina del Primer Ministro de Hungría firmaron un memorando de cooperación, que aseguraba el interés mutuo de las partes en la cooperación en el sector de la energía nuclear con el fin de desarrollar los contactos entre las entidades empresariales cuyas actividades están relacionadas con la construcción de instalaciones e infraestructuras de energía nuclear. "Además, está previsto el intercambio de experiencias en la explotación de centrales nucleares, el almacenamiento y la eliminación de residuos radiactivos. El memorando prevé diferentes formas de cooperación, incluida la creación de empresas conjuntas para participar en proyectos de inversión en el ámbito de la energía eléctrica"⁴⁹. Este interés por la cooperación se explica por el hecho de que Hungría, al igual que Bielorrusia, "ha decidido cooperar con Rusia en el desarrollo de la energía nuclear, un modelo idéntico al de las centrales bielorrusas que se utilizará para la ampliación de la central nuclear de Paks. Esto abre oportunidades adicionales para encontrar un terreno común"⁵⁰.

También hay que recordar que ya en enero de 2019, Bielorrusia y Hungría firmaron una serie de documentos importantes en los que se

48_Negociaciones con el Primer Ministro de Hungría Viktor Orban [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://president.gov.by/ru/media/details/peregovory-s-premer-ministrom-vengrii-viktorom-orbanom-1591375023>

49_Bielorrusia y Hungría firman un memorando de cooperación en el sector eléctrico [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-podpisali-memorandum-o-sotrudnichestve-v-oblasti-elektroenergetiki-393689-2020/>

50_Hajnowski, A. La cooperación bielorrusa-húngara es pragmática y eficaz / A. Hajnowski // [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/special/interview/view/belorusko-vengerskoe-sotrudnichestvo-javljaetsja-pragmaticnym-i-effektivnym-6383/>

esbozan áreas prometedoras para el desarrollo de las relaciones bilaterales. Dos de ellos son el acuerdo intergubernamental bielorruso-húngaro sobre la promoción y la protección mutua de las inversiones, así como el memorando de los ministerios de asuntos exteriores de ambos países sobre la promoción de la cooperación interregional. Minsk y Budapest consideran especialmente importante el acuerdo de protección mutua de las inversiones, porque "es de suma importancia para los inversores de cualquier país". <...> es un excelente impulso para la realización de proyectos de inversión. El documento, que se ha estado elaborando durante casi una década, envía una importante señal a las comunidades empresariales de ambos países para que intensifiquen su cooperación. Sobre todo porque " Hungría y Bielorrusia ya están desarrollando la cooperación en muchos ámbitos, hay proyectos conjuntos en ingeniería mecánica, productos farmacéuticos, construcción y el sector financiero⁵¹. En particular, en 2017, apareció en Hungría una empresa conjunta con socios bielorrusos en el sector de la construcción. Una empresa creada con la participación de Belstroycenter participa en proyectos de construcción aquí, además de suministrar materiales de construcción bielorrusos. Y la empresa farmacéutica "Gedeon Richter" lleva muchos años operando en Bielorrusia. En total, "ocho empresas de capital húngaro operan aquí⁵².

Sin embargo, según las partes, "son necesarios nuevos proyectos conjuntos de inversión y una profunda cooperación industrial con la perspectiva de acceder no sólo a los mercados nacionales, sino también a los grandes mercados de la Unión Europea en el caso de Bielorrusia y de

51 Reunión con el Ministro de Asuntos Exteriores y Comercio Exterior de Hungría Péter Szijjártó [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vstrecha-s-ministrom-inostrannyx-del-i-vneshnej-torgovli-vengrii-peterom-sijarto-20273/

52 Reunión con el Ministro de Asuntos Exteriores y Comercio Exterior de Hungría Péter Szijjártó [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/8529>

la Unión Económica Euroasiática en el caso de Hungría⁵³". Y estos planes deberían tener sus contornos reales en un futuro próximo. En particular, se esperaba que ya en 2019 se estableciera en la región de Mogilev "la primera empresa agrícola bielorrusa-húngara, en la que se utilizarán tecnologías húngaras de procesamiento de maíz" ⁵⁴. Y ese mismo año, los dos países planeaban abrir una línea conjunta para la producción de vagones de dos pisos para trenes. "Se van a fabricar un total de 19 trenes de dos pisos. Será la primera vez en la historia de los ferrocarriles húngaros. Se utilizarán en las rutas más populares" ⁵⁵.

Es de suponer que el futuro consejo empresarial no ignorará las cuestiones relativas a la intensificación de la cooperación interregional, cuyo potencial aún no dominan realmente las partes. Así, la zona económica libre (FEZ) Grodnoinvest, cuya administración se encontraba entre los participantes del foro empresarial húngaro-bielorruso de abril, está dispuesta a convertirse en uno de los participantes activos en esta asociación. El interés de los habitantes de Grodno se basa en la base de cooperación existente con los socios de este país europeo. En particular, "el volumen de negocios de los residentes de FEZ Grodnoinvest con Hungría en 2020 ascendió a 2,1 millones de dólares, incluyendo 575 millones de dólares de exportaciones. El volumen de negocios de los residentes de la FEZ "Grodnoinvest" ascendió a 2,1 millones de dólares, incluidos 575 mil dólares de exportaciones. LAS EXPORTACIONES

53 Transcripción de la aproximación a la prensa del ministro de Asuntos Exteriores de Bielorrusia, V. Makiej, tras sus conversaciones con el ministro de Asuntos Exteriores y Comercio Exterior de Hungría (14 de enero de 2019) [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: http://mfa.gov.by/press/news_mfa/c74a125b79ae2a47.html

54 Grishkevich, A. La primera empresa agrícola bielorrusa-húngara se creará en la región de Mogilev // A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/pervoe-belorussko-vengerskoe-selhozpredpriятие-sozhdadut-v-mogilevskoj-oblasti-332570-2019/>

55 Bielorrusia y Hungría producirán vagones de doble piso para trenes [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengriya-budut-proizvodit-dvuhetazhnye-vagony-dlja-poezdov-332532-2019/>

ASCENDIERON A 575.000 DÓLARES. La base de las exportaciones son los tableros de virutas de madera, los muebles y los productos de plástico"⁵⁶.

El memorando sobre la promoción de la cooperación interregional también debería desempeñar un papel importante en este contexto, que da a las partes la oportunidad de ampliar la cooperación entre regiones no sólo entre las dos capitales -Minsk y Budapest-, sino también a escala de sus países. Cabe recordar que el acuerdo de cooperación entre el Comité Ejecutivo de la ciudad de Minsk y el municipio de Budapest se firmó en 2016. La capital bielorrusa se interesó entonces seriamente por la experiencia de los socios húngaros en el uso de grandes instalaciones deportivas, la gestión del transporte público, el reciclaje de residuos y la depuración de aguas. En abril de 2018, Budapest acogió los Días de Minsk, que demostraron una vez más el serio potencial de asociación que ambas partes pueden seguir utilizando en la práctica. Basta con decir que las empresas de Minsk en 2017 vendieron "más de 26 millones de dólares en mercancías en el mercado húngaro, aumentando las exportaciones en un 37,2% en comparación con 2016"⁵⁷. Al mismo tiempo, en abril de 2018, se firmó un acuerdo de cooperación entre el distrito de Partizan de Minsk y el distrito de Csepel Budapest, que abrió nuevas oportunidades, principalmente de interacción económica. Al fin y al cabo, ambos distritos son industriales, por lo que las empresas situadas en su territorio podrán cooperar de forma mutuamente beneficiosa. Y ya lo están haciendo. Por ejemplo, "La planta de Kozlov trabaja con Siemens. <...>

56_La administración de FEZ "Grodnoinvest" participó en el Foro Empresarial Húngaro-Belarusó [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/administraciya-sez-grodnoinvest-prinyala-uchastie-v-rabote-vengersko-belorusskogo-biznes-foruma/>

57_Parukova, E. Días de Minsk en Budapest: qué une a las dos capitales y cómo se desarrollará su cooperación / E. Parukova // [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <https://minknews.by/dni-minska-v-budapeshte-cto-svyazyivaet-dve-stolitsyi-i-kak-budet-razvivatsya-ih-sotrudnichestvo/>

La búsqueda de puntos de contacto continúa". En junio de 2020, representantes de la región de Gomel y de una de las principales regiones húngaras en cuanto a indicadores económicos, Győr-Ménfőcsanak-Sopron, también debatieron sobre las oportunidades de establecer asociaciones interregionales. Sobre todo, hablaron de la aplicación del "memorando de entendimiento sobre la cooperación en el ámbito de la cría de aves de corral" firmado en 2020.⁵⁸ El debate se centró principalmente en la aplicación del "Memorando de entendimiento sobre la cooperación en el ámbito de la cría de aves de corral" firmado en 2020.

En mayo de 2020, como se ha señalado anteriormente, tuvo lugar la 10ª reunión de la Comisión Intergubernamental Bielorrusa-Húngara para la Cooperación Económica, la principal plataforma bilateral en la que convergen las posiciones y se desarrollan soluciones sobre una amplia gama de cuestiones de actualidad en la agenda económica y humanitaria. Por primera vez en la práctica de las relaciones bilaterales, este evento se celebró en formato de videoconferencia por razones obvias; sin embargo, no perdió su relevancia en cuanto a las perspectivas de la cooperación bielorrusa-húngara, cuyo desarrollo puede dividirse en varias tendencias principales.

Uno de los motores de crecimiento en 2020 fue la agricultura, como demuestran los siguientes datos. Según los resultados de 2019, el volumen de negocios de los productos agrícolas y alimentarios entre Bielorrusia y Hungría aumentó casi un 15% y superó los 17 millones de dólares. Un detalle importante: "La exportación de productos agrícolas bielorrusos durante este periodo se multiplicó por más de tres. Entre los principales productos de exportación están las semillas y los frutos de

58 Grishkevich, A. La región de Gomel establece relaciones con la región húngara / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-oblast-nalazhivaet-svjazi-s-vengerskim-regionom-396832-2020/>

diversos cultivos oleaginosos, y los mariscos" ⁵⁹. En el primer trimestre de 2020 se observó un panorama similar: el volumen de negocios de los productos agrícolas y alimenticios aumentó casi un diez por ciento y la exportación bielorrusa un veinte por ciento. Al mismo tiempo, los dos países siguieron intensificando activamente sus esfuerzos para llevar a cabo nuevos proyectos conjuntos en este ámbito. En marzo de 2020, durante la visita del ministro húngaro de Asuntos Exteriores y Relaciones Económicas Exteriores, P. Szijjártó, a Bielorrusia, las partes "identificaron las principales áreas para una mayor cooperación en materia de suministro de alimentos, inversiones y aves de corral"⁶⁰.

En junio de 2020, la primera granja avícola de Minsk y la empresa húngara Babolna Tetra firmaron un acuerdo marco de cooperación por valor de unos tres millones y medio de euros. El documento, de tres años de duración, prevé la cría de aves de corral y la producción de gallinas ponedoras jóvenes de raza. Gracias a este proyecto, la parte bielorrusa "estará prácticamente exenta de importar manadas de gallinas ponedoras para la cría a partir de 2020, y a partir de 2023 podrá abastecer plenamente el mercado nacional con su propia raza de huevos"⁶¹.

Bielorrusia también está interesada en los suministros de productos básicos de Hungría en aquellas áreas del sector agrícola que están muy bien desarrolladas en este país: maíz, ganado y aves de corral. En concreto, la charla versa sobre un proyecto conjunto con socios húngaros para criar gansos en la región de Gomel "para ayudar a restaurar las

59 Markovich, E. Bielorrusia en 2019 aumentó la exportación de productos agrícolas a Hungría en más de tres veces / E. Markovich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-v-2019-godu-uvlichila-eksport-produktsii-apk-v-vengriju-bolee-chem-v-tri-raza-393476-2020/>

60 Belarús y Hungría planean ampliar la cooperación en el complejo agroindustrial [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-planirujut-rasshirjat-sotrudnichestvo-v-sfere-apk-381906-2020/>

61 Markovich, E. Belarús y Hungría cooperarán en la avicultura / E. Markovich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-budut-sotrudnicat-v-sfere-ptitsevodstva-393454-2020/>

regiones afectadas por la catástrofe de la central nuclear de Chernóbil"⁶². Al menos durante las conversaciones que tuvieron lugar sobre este tema en junio de 2020, ya se discutieron las cuestiones de la financiación de este proyecto, así como dónde se organizará esta producción y quién de la parte bielorrusa participará en ella. Además, en junio de 2020, Bielorrusia y Hungría "acordaron desarrollar un acuerdo de cooperación en la formación de personal para el sector agrícola, establecer una cooperación entre las universidades agrícolas y crear un grupo de trabajo para la cooperación en agricultura"⁶³.

Otros ámbitos de cooperación prometedores son la medicina. Así, en julio de 2020, la JLLC bielorrusa Nativita y la empresa húngara Pharma Gap Kft firmaron en Budapest un acuerdo de intenciones para cooperar con el fin de acelerar el registro y la distribución "en el territorio de Hungría y otros países de los medicamentos vitales producidos en Bielorrusia". La lista de los medicamentos incluye los medicamentos para el tratamiento de las enfermedades oncológicas, así como la tormenta de citoquinas en las infecciones COVID-19"⁶⁴. Y en diciembre de 2020, las partes discutieron la cooperación en el campo farmacéutico y los enfoques tópicos para el tratamiento con medicamentos de las complicaciones causadas por la infección por coronavirus, el cáncer y otras enfermedades graves, y llegaron a un acuerdo sobre los "términos y condiciones de acceso de los medicamentos bielorrusos al mercado

62 Markovich, E. Bielorrusia está interesada en realizar un proyecto conjunto con Hungría sobre la cría de gansos / E. Markovich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-zainterisovana-v-realizatsii-sovmestnogo-s-vengrijej-proekta-po-vyraschivaniju-gusej-393464-2020/>

63 Bielorrusia y Hungría desarrollarán un acuerdo de cooperación en la formación de personal para el complejo agroindustrial [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-razrabotajut-soglashenie-o-sotrudnichestve-v-podgotovke-kadrov-dlja-apk-398804-2020/>

64. Grishkevich, A. Los medicamentos bielorrusos van al mercado farmacéutico de Hungría / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beloruskie-lekarstva-vyhodjat-na-farmatsevticheskij-rynok-vengrii-399319-2020/>

húngaro" ⁶⁵. Los acuerdos alcanzados entre el Ministerio de Regulación Antimonopolio y Comercio de Bielorrusia y la Autoridad Húngara de la Competencia en 2020 también deberían desempeñar un papel positivo en el desarrollo de las relaciones comerciales y económicas entre ambos países. En concreto, las partes acordaron "la versión final del memorando sobre cooperación en el ámbito de la política de competencia"⁶⁶.

Sólo queda añadir a lo anterior que el marco contractual y jurídico de la cooperación bilateral bielorruso-húngara hoy en día "incluye unos 20 acuerdos internacionales, cuyos temas de regulación son las cuestiones de la cooperación comercial, económica, científica y cultural; la cooperación en cuestiones jurídicas y fiscales, en el ámbito de la agricultura, el deporte, el turismo, la educación, la defensa, el tráfico automovilístico"⁶⁷. Esto crea una base sólida para el buen funcionamiento del incipiente consejo empresarial conjunto, cuya aparición, como se ha señalado anteriormente, está prevista para el segundo semestre de 2021.

65 Bielorrusia y Hungría debatieron sobre la cooperación en la industria farmacéutica [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-vengrija-obsudili-sotrudnichestvo-v-farmatsevticheskoy-otrasli-420817-2020/>

66 MART y la Autoridad Húngara de la Competencia tienen previsto firmar un memorando de cooperación [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mart-i-vengerskoe-konkurentnoe-vedomstvo-planirujut-podpisat-memorandum-o-sotrudnichestve-400521-2020/>

67 Relaciones bilaterales [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: https://hungary.mfa.gov.by/ru/bilateral_relations/HUN/pol/

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorrusia - Uzbekistán:
Las prioridades de la cooperación son señaladas por la comisión

La octava reunión de la comisión intergubernamental conjunta para la cooperación bilateral entre Bielorrusia y Uzbekistán se celebró a principios de marzo de 2021 en Tashkent. Se trataron temas relacionados con el desarrollo de los vínculos comerciales, económicos, de inversión y de cooperación, el fortalecimiento de las relaciones en los ámbitos científico, educativo y socio-humanitario, la cooperación interregional, las tecnologías de la información y el turismo.

Cabe recordar que las relaciones diplomáticas entre las dos antiguas repúblicas soviéticas se establecieron en enero de 1993. En 2020, el volumen de negocios del comercio entre Bielorrusia y Uzbekistán creció otro 17% y superó los 280 millones de dólares, con la parte de los suministros de Bielorrusia - más de 237 millones de dólares. "Las principales partidas de las exportaciones bielorrusas del pasado [2020] fueron camiones, tractores y cabezas tractoras, carne y productos cárnicos, azúcar y productos lácteos, medicamentos, vacunas y sueros sanguíneos" ⁶⁸. Tomando nota de estas tendencias positivas, las partes en la reunión de la comisión intergubernamental centraron sin embargo su atención en aquellas cuestiones cuya solución contribuiría a llevar las relaciones bilaterales a un nivel cualitativamente nuevo. Una de las prioridades urgentes es ampliar el marco legal de la interacción bielorruso-uzbeka que suma más de 70 acuerdos para marzo de 2021. La octava reunión de la Comisión Intergubernamental contribuyó a su ampliación.

En particular, los Institutos Nacionales de Metrología de Bielorrusia y Uzbekistán firmaron en Tashkent el acuerdo de

68 Bielorrusia quiere seguir desarrollando las relaciones bilaterales con Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9736>

cooperación, que define las principales áreas de cooperación para los próximos cinco años. El documento aborda la estrecha colaboración de las partes en el desarrollo y la aplicación de programas para crear normas nacionales y de trabajo. "Otra dirección es la participación en la elaboración de documentos interestatales sobre la uniformidad de las medidas para resolver los problemas de armonización de las legislaciones nacionales y elaborar principios unificados en este ámbito"⁶⁹. Además, el Comité Estatal de Normalización de Bielorrusia y la Agencia Uzstandart han adoptado un programa de cooperación para 2021-2023 que prevé la comparación de los estándares estatales, la calibración de los estándares de medición y de los instrumentos de trabajo, así como la participación de los laboratorios en programas de ensayos de aptitud. Todo ello, junto con la prevista creación de un grupo permanente, debería contribuir a resolver las cuestiones relacionadas con los obstáculos técnicos al comercio entre ambos países. Otro aspecto importante de la cooperación entre Bielorrusia y Uzbekistán en este ámbito es que la Unión Económica Euroasiática tiene actualmente un proyecto de acuerdo sobre el procedimiento y las condiciones para eliminar las barreras técnicas en el comercio mutuo con terceros países en un alto grado de preparación. En este sentido, el Gosstandart bielorruso "está trabajando en la posibilidad y hace una propuesta proactiva de que el primer proyecto piloto sobre este acuerdo tras su entrada en vigor se lleve a cabo con Uzbekistán"⁷⁰.

A principios de marzo de 2021 se firmaron otros diez documentos de cooperación entre instituciones de enseñanza superior de ambos

69 Los Institutos de Metrología de Bielorrusia y Uzbekistán firmaron un acuerdo de cooperación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/instituty-metrologii-belarusi-i-uzbekistana-podpisali-soglashenie-o-sotrudnichestve-431178-2021/>

70 Gosstandart de Bielorrusia y la Agencia Uzstandart firmaron un programa de cooperación para 2021-2023 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gosstandart-belarusi-i-agentstvo-uzstandart-podpisali-programmu-sotrudnichestva-na-2021-2023-gody-431298-2021/>

países. Se sumaron a la ya muy extensa base legal de interacción entre instituciones educativas y organizaciones científicas, que ya contaba con unos doscientos acuerdos directos. Gracias a ellos, los departamentos y programas educativos conjuntos, incluidas las dobles titulaciones, funcionan hoy con éxito. Se inauguró en Tashkent un instituto interindustrial bielorruso-uzbeko de cualificación técnica aplicada. Se está elaborando la creación de una universidad uzbeka-bielorrusa de ciencias de los materiales. Las siguientes cifras son bastante elocuentes: "En el año académico 2020-2021, las instituciones educativas de Bielorrusia admitirán a unos 2.000 estudiantes uzbekos. La exportación de servicios educativos a Uzbekistán el año pasado [2020] ascendió a 1,7 millones de dólares, lo que supone un aumento de casi el 14% respecto al año⁷¹ anterior. Hay que suponer que la aparición de otros diez documentos sobre la cooperación entre las universidades de los dos países sólo contribuirá a una mayor expansión de la cooperación bielorrusa-uzbeka en el ámbito educativo.

Cabe señalar que varias universidades nacionales muestran un gran interés en el desarrollo de la cooperación con los socios uzbekos. Entre ellas están la Universidad Estatal de Informática y Radioelectrónica de Bielorrusia, la Universidad Técnica Nacional de Bielorrusia, la Universidad Tecnológica Estatal de Bielorrusia, la Universidad Estatal P.M. Masherov de Vitebsk, la Universidad Estatal Yanka Kupala de Grodno y la Universidad Estatal Francysk Skaryna de Gomel. La Universidad Estatal de Bielorrusia (BSU) también está llevando a cabo importantes planes para ampliar su presencia en el mercado educativo uzbeko, y tiene previsto ampliar seriamente la gama de programas educativos conjuntos aquí.

71 Las universidades de Bielorrusia y Uzbekistán firmaron 10 documentos de cooperación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/vuzy-belarusi-i-uzbekistana-podpisali-10-dokumentov-o-sotrudnichestve-431140-2021>

En particular, el acuerdo firmado en abril de 2021 sobre cooperación cultural y científica entre la BSU y la Universidad Nacional Mirzo Ulugbek de Uzbekistán, la primera y principal institución de educación superior de Asia Central, ofrece grandes oportunidades en este sentido. Fundada en 1918, actualmente cuenta con 12 facultades: Matemáticas, Física, Biología, Química, Economía, Ciencias Sociales, Historia, Geología y Sistemas de Geoinformación, Geografía y Recursos Naturales, Filología Extranjera, Periodismo y Taekwondo. Hasta hace poco, la cooperación entre las dos universidades consistía en la formación conjunta de estudiantes uzbekos en biomedicina y ecología médica en el Instituto Ecológico Estatal Internacional Sajarov de la BSU. El documento firmado en abril abarca no sólo la cooperación en el intercambio de estudiantes y profesores, la preparación de tesis, disertaciones y publicaciones, la investigación científica conjunta y los eventos, el intercambio de literatura, publicaciones periódicas, sino que también amplía el ámbito de las relaciones interuniversitarias en nuevas direcciones, incluyendo "las partes han identificado un aumento de los programas educativos conjuntos en ciencias humanitarias y naturales, la organización de escuelas de verano conjuntas, la interacción entre las universidades de los dos países". Además, la parte uzbeka se interesó por la experiencia de la BSU en la organización de un sistema de formación jurídica continua, que se lleva a cabo a través de la Facultad de Derecho y de la Facultad de Derecho, así como del Instituto de reciclaje y formación avanzada de jueces, fiscales, magistrados e instituciones de justicia. También es muy posible que científicos bielorrusos con experiencia en la materia participen en el desarrollo de un satélite para la universidad uzbeka.

El tema de la ampliación de la gama de programas educativos también es relevante en la interacción de la BSU con la Universidad

Estatal de Estudios Orientales de Tashkent, la formación conjunta de los estudiantes uzbekos con los que se lleva a cabo la especialidad "Filología Oriental (china)" desde 2019. Entre las nuevas áreas que se están debatiendo se encuentra el uso de la experiencia de la BSU en la formación de especialistas para la industria de las tecnologías de la información, así como el desarrollo de especialidades interdisciplinarias. En concreto, en abril de 2021 se apoyó "una iniciativa de formación conjunta de estudiantes en lingüística computacional"⁷² y la puesta en marcha de proyectos de creación de empresas para jóvenes.

La hoja de ruta firmada en abril de 2021 entre la Universidad Estatal de Bielorrusia y la Universidad Estatal de Lengua y Literatura Uzbeka de Tashkent, que lleva el nombre de Alisher Navoi, dará lugar a la apertura de un aula de lengua y literatura uzbeka en Minsk en diciembre de 2021 que tendrá como objetivo "fortalecer las relaciones educativas y culturales entre los dos países, creando condiciones para el estudio de la lengua, la historia y las peculiaridades étnicas de Uzbekistán"⁷³.

Desde 2020 existe un acuerdo de cooperación entre la Universidad Estatal de Bielorrusia y la Universidad Estatal de Derecho de Tashkent. Este año esta interacción se ampliará mediante la formación conjunta de estudiantes uzbekos en la Facultad de Derecho de la universidad bielorrusa con la perspectiva de una posterior matriculación en la Facultad de Derecho de la BSU, así como la apertura de programas conjuntos con la Facultad de Relaciones Internacionales de la BSU. Aquí hay que señalar que los socios uzbekos están muy "interesados en la

72_La BSU planea ampliar los programas educativos conjuntos con Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/bgu-planiruet-rasshirit-s-uzbekistanom-sovmestnye-obrazovatelnye-programmy-435893-2021/>

73 El Gabinete de Lengua y Cultura Uzbeka abrirá en la BSU [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/kabinet-uzbekskogo-jazyka-i-kultury-otkrojut-v-bgu-435914-2021/>

experiencia de la BSU de participar en las clasificaciones internacionales, según las cuales la universidad bielorrusa está cerca del 1% de las mejores universidades del mundo⁷⁴". En abril de 2021, las partes acordaron crear un grupo de trabajo para elaborar eficazmente documentos sobre la aplicación de las iniciativas propuestas, así como organizar en septiembre un programa educativo conjunto para la formación del personal jurídico. Por último, en cooperación con la Universidad de Periodismo y Comunicación de Masas de Uzbekistán, las partes están estudiando la posibilidad de que los profesores uzbekos realicen prácticas en la BSU, estudien allí en programas de formación avanzada e inviten a empleados de la universidad bielorrusa a dar conferencias en Tashkent.

Otro resultado importante del trabajo de la comisión intergubernamental fue la primera reunión del Consejo Empresarial Bielorruso-Uzbeko, que reunió a más de 170 representantes de los círculos empresariales de ambos países, que pudieron debatir "proyectos específicos de cooperación en agricultura, ingeniería mecánica, logística, industria alimentaria, producción química y farmacéutica, ciencia y educación y tecnologías de la información⁷⁵". El potencial de aplicación de estos proyectos queda demostrado de forma bastante elocuente con el ejemplo de la fábrica de motores de Minsk, cuyos representantes trajeron a la capital uzbeka contratos por valor de más de cuatro millones de dólares. Esto se debe en gran medida a que "la red de distribución de productos básicos de MMZ en Tashkent está representada por BURAN-

74 La BSU ampliará la cooperación con Uzbekistán en el ámbito de la educación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/bgu-rasshirit-sotrudnichestvo-s-uzbekistanom-v-oblasti-obrazovanija-436565-2021/>

75 Más de 170 representantes de empresas de Bielorrusia y Uzbekistán participaron en una reunión del consejo empresarial [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bolee-170-predstavitelej-biznesa-belarusi-i-uzbekistana-prinjali-uchastie-v-zasedanii-delovogo-soveta-431374-2021>

SAVDO, SIGMA, INDUSTRIAL MARKETING, FUTURE GENERATION MARKETING. En 2019-2020 MMZ vendió más de 1 mil motores a los mercados primarios y secundarios de Uzbekistán" ⁷⁶.

Una continuación lógica de la primera reunión del consejo empresarial fue la participación de 23 empresas bielorrusas en la exposición internacional INNOPROM en abril de 2021. Gran Semana Industrial en Uzbekistán, donde los exportadores de Bielorrusia presentaron productos de ingeniería mecánica, metalurgia, industria química, industria farmacéutica, equipos médicos, así como desarrollos científicos y bienes de consumo. Uno de los resultados concretos de la participación de los fabricantes bielorrusos en el evento ferial fue la firma de un acuerdo de intenciones por parte de la filial de la Fábrica de Automóviles de Minsk en Uzbekistán - MAZ-Tashkent LLC "para suministrar chasis y componentes mecánicos para el ensamblaje de máquinas en el mercado uzbeko por 10 millones de dólares". La empresa también concluyó un acuerdo con una empresa privada uzbeka para suministrar 50 máquinas MAZ por un total de 3 millones de dólares⁷⁷. Por lo tanto, hay buenas perspectivas para el desarrollo de las relaciones económicas entre los dos países.

Como recordatorio, la hoja de ruta para la cooperación entre Bielorrusia y Uzbekistán, adoptada en noviembre de 2018 y que comprende 158 medidas, es el documento básico para la cooperación comercial y económica entre ambos países. Ya en mayo de 2020, más de un tercio de ellos se habían completado. Esto tuvo un impacto inmediato

76 MMZ tiene previsto firmar contratos por más de 4 millones de dólares durante la comisión intergubernamental en Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mmz-vo-vremja-mezhpravkomissii-v-uzbekistane-planiruet-podpisat-kontrakty-bolee-chem-na-4-mln-431277-2021/>

77 Más de 20 empresas bielorrusas participaron en una gran exposición industrial en Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bolee-20-belorusskih-predpriyatij-prinjali-uchastie-v-krupnoj-promyshlennoj-vystavke-v-uzbekistane-436286-2021/>

en el estado de los lazos de asociación bielorruso-uzbeko: "Según los resultados de 2019, el volumen de la facturación comercial entre los países alcanzó los 239 millones de dólares y aumentó 1,5 veces en 2018"⁷⁸. Esto significa que las partes tienen la intención de alcanzar el objetivo, que los jefes de los dos estados esbozaron en el mismo 2018 - aumentar el volumen de la facturación del comercio bilateral a mil millones de dólares lo más rápido posible. "Se espera alcanzar el objetivo en tres o cuatro años, actualizando todas las áreas posibles de interacción".⁷⁹ Una de las áreas más prometedoras es la agricultura.

El hecho es que la principal tendencia en el desarrollo del complejo agroindustrial de Uzbekistán hoy en día es la formación de un sistema de producción en cluster. En otras palabras, los clusters deben unir a los productores de materias primas agrícolas y a sus transformadores en empresas industriales. La experiencia bielorrusa en este sentido es considerada por los socios uzbekos como muy positiva, por lo que demuestran su gran interés en establecer contactos comerciales directos y asociaciones con los productores y transformadores bielorrusos, cuya eficacia queda patente en las cifras.

En 2019, se suministraron al mercado uzbeko productos agrícolas y alimenticios por valor de 35 millones de dólares procedentes de Bielorrusia, lo que supuso más del doble que en 2018. La dinámica positiva del comercio mutuo en este ámbito continuó el año pasado, a pesar de las restricciones provocadas por la propagación del coronavirus. "Las exportaciones alimentarias bielorrusas se duplicaron con creces en 2020 y alcanzaron los 73 millones de dólares. Los suministros de carne de vacuno bielorrusa a Uzbekistán se duplicaron con creces, el azúcar -

78 Vladimir Dvornik mantuvo negociaciones con el viceprimer ministro de la República de Uzbekistán, Sardor Umurzakov [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9423>

79 Zalesskii, B. Vector de la integración postsoviética. Una visión desde Bielorrusia / B. Zalessky. - Editorial Académica Palmarium, 2019. - - C. 223.

3,5 veces, la leche en polvo - dos veces, el pescado y los productos pesqueros - 1,5 veces" ⁸⁰.

Al mismo tiempo, la cooperación entre Bielorrusia y Uzbekistán no se limita ciertamente al suministro mutuo de productos alimentarios, sino que incluye una amplia gama de interacciones, incluso en el desarrollo de enfoques científicos conjuntos y tecnologías modernas. En particular, "las áreas prometedoras de cooperación en el sector agrícola incluyen la participación de la parte bielorrusa en la construcción de complejos lácteos, la organización del procesamiento de la leche, el establecimiento de empresas conjuntas para producir medicamentos veterinarios, la cooperación en la cría, la organización de la formación y el reciclaje de especialistas uzbekos sobre la base de las instituciones educativas agrícolas bielorrusas⁸¹.

El primer Foro Agrario Bielorruso-Uzbeko celebrado en 2020, al que asistieron más de 700 personas, demostró esta diversidad de asociaciones eficaces. Sólo la parte empresarial de la delegación bielorrusa incluía a unos 150 representantes de exportadores de productos agrícolas y alimentarios, e instituciones científicas y educativas de Uzbekistán. En particular, un participante activo del foro fue Gomselmash OJSC, que firmó un acuerdo con la planta de maquinaria agrícola de Tashkent en otoño de 2019. "El documento prevé la creación de una producción de ensamblaje de cosechadoras en la capital de Uzbekistán" ⁸². La parte uzbeka estuvo representada por delegaciones de

80 Las exportaciones alimentarias bielorrusas a Uzbekistán se duplicaron con creces en 2020 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-beloruskogo-prodovolstvija-v-uzbekistan-v-2020-godu-vyros-bolee-chem-v-dva-raza-431838-2021/>

81 Sobre los resultados de la visita de Vladimir Dvornik a Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9301>

82 "Gomselmash" presentará su potencial en el foro agrario de Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gomselmash-predstavit-voj-potentsial-na-agrarnom-forume-v-uzbekistane-380486-2020>

todas las regiones del país, así como de los ministerios y organizaciones pertinentes del complejo agroindustrial. Como resultado, "los exportadores bielorrusos han firmado más de 30 acuerdos y contratos con sus socios uzbekos"⁸³. Además, el Ministerio de Agricultura y Alimentación de Bielorrusia y el Ministerio de Agricultura de Uzbekistán adoptaron el Memorando de Entendimiento y Cooperación.

Simultáneamente al foro agrario, se organizó en Tashkent una exposición en la que sólo la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia presentó más de 60 desarrollos y tecnologías innovadoras para la agricultura en Uzbekistán. Entre las novedades de los científicos bielorrusos del Centro Científico y Práctico de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia sobre la alimentación, la mermelada de verduras despertó un gran interés. "La línea incluía mermelada de maíz dulce, zanahoria roja, calabaza madura, tomate jugoso y apio picante. La mermelada contiene prebióticos y no contiene colorantes artificiales"⁸⁴. El Instituto de Edafología y Agroquímica demostró una gama de fertilizantes minerales complejos con una proporción equilibrada de elementos nutritivos para los cultivos. El Instituto de Medicina Veterinaria Experimental S.N.Vyshelesky demostró vacunas para la profilaxis y el tratamiento de enfermedades víricas y bacterianas de los animales de granja. Científicos del Centro de Sistemas de Identificación y Operaciones Comerciales Electrónicas han propuesto tecnologías para la identificación digital y la trazabilidad de animales y productos animales. El Centro Científico y Práctico para el Cultivo de la Patata interesó a los

83 Se firmaron más de 30 acuerdos y contratos basados en los resultados del foro agrario bielorruso-uzbeko [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bolee-30-soglashenij-i-kontraktov-podpisano-po-itogam-belorussko-uzbekskogo-agrarnogo-foruma-381350-2020/>

84 La Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia presentó más de 60 desarrollos innovadores para la agricultura en Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/nan-belarusi-predstavila-v-uzbekistane-bolee-60-innovatsionnyh-razrabotok-dlja-selskogo-hozjajstva-381057-2020/>

visitantes de la exposición por las nuevas variedades de patata - Manifiesto, Uladar, Palac- resistentes a una serie de enfermedades. Como vemos, incluso esta breve lista de novedades presentadas en Tashkent muestra claramente las tentadoras perspectivas que se abren en el desarrollo de las asociaciones agrícolas bielorruso-uzbekas en un futuro próximo.

FOR AUTHOR USE ONLY

Región de Gomel: el vector uzbeko de la cooperación

En mayo de 2021, la región bielorrusa **de Gomel** y la **región** uzbeka **de Navoi** esbozaron las principales direcciones de la cooperación bilateral en el comercio y la inversión económica, la educación, el turismo y la agricultura, así como en el funcionamiento de los parques tecnológicos y la creación de condiciones favorables para el desarrollo de la industria informática. Estos acuerdos fueron una continuación lógica del acuerdo de cooperación en las esferas comercial, económica, científica, técnica y humanitaria, que las dos regiones firmaron en 2019 en el Primer Foro de Regiones de Bielorrusia y Uzbekistán. Ahora, las regiones de Gomel y Navoi han expresado su intención de intensificar significativamente las relaciones de asociación.

Los habitantes de Gomel también están desarrollando la interacción con otros socios uzbekos, con los que se firmaron acuerdos de cooperación en el Primer Foro de Regiones de ambos países. Por ejemplo, en julio de 2020 se celebró un foro en línea de representantes de los círculos empresariales de las regiones de Gomel y **Fergana**, en el que participaron entidades empresariales de la parte bielorrusa, como JSC Gomel Meat and Milk Holding Management Company, SE Gomeloblprom y JSC Sozh Trading House. Los participantes en el foro examinaron de forma constructiva "las cuestiones de cooperación bilateral en materia de comercio de frutas y verduras, productos textiles, cárnicos y lácteos, materiales de construcción, maquinaria y equipos agrícolas". Las partes también discutieron la posibilidad de abrir una casa comercial de la región de Ferghana en Gomel⁸⁵Uz-Segang JV LLC, uno de los principales exportadores de productos hortofrutícolas de la región

85_Las empresas uzbekas están interesadas en cooperar con socios de la región de Gomel [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/uzbekskie-kompanii-zainteresovany-v-sotrudnichestve-s-partnerami-iz-gomelskoj-oblasti-398194-2020/>

de Ferghana, propuso colaborar con socios de la región de Gomel para establecer un centro de distribución unificado de productos vitamínicos uzbekos. Gomeloblprom solicitó a la empresa textil A. Akbarali Ltd. Akbarali para establecer el suministro de hilo de algodón a la región de Bielorrusia.

La región **de Khorezm es el** tercer socio uzbeko de la región de Gomel. El acuerdo de cooperación firmado por las partes en julio de 2019 nombraba "las esferas comercial y económica, científica y cultural, el turismo y la sanidad" entre las áreas prometedoras ⁸⁶de cooperación. Al mismo tiempo, Gomselmash firmó un acuerdo de cooperación con la sociedad anónima Urgenchkormmash de la región de Khorezm, una fábrica de cosechadoras de forraje. En total, en el marco de la preparación del Primer Foro de Regiones de Bielorrusia y Uzbekistán, las empresas de la región de Gomel firmaron contratos con sus socios uzbekos por un total de casi 1,5 millones de dólares.

Todos estos hechos indican que el mercado uzbeko es muy prometedor para las empresas de la región de Gomel. En 2020, el volumen de negocios de la región bielorrusa con este país de Asia Central creció casi un 65% y superó los 17 millones de dólares. "Se exportan a Uzbekistán polímeros, productos lácteos, papel pintado, tornillos, ferretería y madera. Entre los exportadores se encuentran KolorMaster JLLC (cloruro de polivinilo), Svetlogorsk Welding Electrode Plant LLC (dispositivos mecánicos, máquinas herramienta), Milkavita OJSC, Kalinkovich Dairy Plant UE (leche en polvo), SvetlogorskHimvolokno OJSC (hilos químicos)⁸⁷.

86 [La región de Gomel firmará tres acuerdos con Uzbekistán en el Primer Foro de Regiones](https://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-oblast-podpishet-tri-soglasheniya-s-uzbekistanom-na-i-forume-regionov-356296-2019/) [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-oblast-podpishet-tri-soglasheniya-s-uzbekistanom-na-i-forume-regionov-356296-2019/>

87 [La región de Gomel y la región de Navoi de Uzbekistán tienen la intención de desarrollar la cooperación en la industria de las tecnologías de la información](#) [Recurso electrónico]. - -

Es obvio que el Primer Foro de Regiones de Bielorrusia y Uzbekistán, que se celebró en Minsk en julio de 2019 y abrió "nuevos horizontes de cooperación en ámbitos como la cooperación industrial, el complejo agroindustrial, la industria alimentaria, así como en las esferas cultural, humanitaria, de información y comunicación, y científica", contribuyó a un aumento significativo de la cooperación entre regiones específicas de los dos países⁸⁸. Al foro asistieron más de doscientos participantes de las regiones uzbekas de Andijan, Bujara, Jizzakh, Namangan, Samarkanda, Khorezm, Ferghana y Tashkent. La eficacia de este foro queda demostrada por el hecho de que en él se adoptaron 26 acuerdos directos entre las regiones. Además de los tres documentos de la región de Gomel, se firmaron acuerdos de cooperación en las esferas comercial, económica, científica, tecnológica y humanitaria entre las regiones de Grodno y Samarkanda y Andijan, entre Vitebsk y Namangan, entre Brest y Bujara y Syrdarya. Se firmaron documentos similares entre las regiones de Mogilev, Andijan y Dzhizak. El Comité Ejecutivo de la región de Minsk acordó la cooperación en el ámbito social con la región de Tashkent. El plan de acción para 2019-2020 se firmó para aplicar el acuerdo entre el Khokimiyat de Tashkent y el Comité Ejecutivo de la ciudad de Minsk sobre la cooperación comercial, económica, científica, técnica y cultural"⁸⁹.

La creciente importancia de los socios uzbekos para el conjunto de las regiones bielorrusas se pone de manifiesto en estas cifras para 2021.

2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/gomelskaja-oblast-i-navoijskij-region-uzbekistana-namereny-razvivat-sotrudnichestvo-v-it-otrasli-440395-2021/>

88 El Foro de las Regiones ha abierto nuevos horizontes para Bielorrusia y Uzbekistán en muchos ámbitos - Safaev [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/forum-regionov-otkryl-novyje-gorizonty-dlja-belarusi-i-uzbekistana-vo-mnogih-oblastjakh-safaev-356612-2019/>

89 Paquete de acuerdos interregionales de cooperación firmados en el I Foro de regiones de Bielorrusia y Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/paket-mezhregionalnyh-soglashenij-o-sotrudnichestve-podpisan-na-i-forume-regionov-belarusi-i-356632-2019/>

Según los resultados del primer trimestre, el volumen del comercio mutuo entre Bielorrusia y Uzbekistán aumentó un trimestre más hasta alcanzar los 67,5 millones de dólares. Un detalle importante: "La exportación de productos bielorrusos durante este periodo aumentó un 37,4% hasta los 58,7 millones de dólares <...>. El saldo del comercio exterior de mercancías de Bielorrusia fue positivo y ascendió a 49,8 millones⁹⁰ de dólares. Esto se debe al aumento de los suministros de carne de vacuno refrigerada y congelada, medicamentos y polímeros, tractores y camiones al mercado uzbeko. Habría sido extremadamente difícil lograr estos resultados sin la participación más comprometida de las regiones bielorrusas.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁹⁰ <https://www.belta.by/economics/view/tovarooborot-mezhdu-belarusiju-i-uzbekistanom-za-i-kvartal-velichilsja-na-253-do-675-mln-440482-2021/>

**Bielorrusia - China:
para aprovechar la existente
potencial de interacción**

En 2021, la República Popular China lanzó el 14º Plan Quinquenal de Desarrollo Económico y Social hasta 2025, que dará nuevos pasos en la política de reforma y formará una nueva arquitectura de cooperación internacional mutuamente beneficiosa para "mejorar exhaustivamente la apertura del país al exterior, promover la liberalización y facilitación del comercio y la inversión, promover la innovación y el desarrollo del comercio, promover el desarrollo de alta calidad del proyecto "Un Cinturón, Una Ruta" construcción conjunta...". Mientras tanto, la parte china se centrará en crear nuevas ventajas en la cooperación y la competencia internacionales, ya que considera que "la interacción y los intercambios económicos internacionales siguen siendo un requisito objetivo para el desarrollo económico mundial". La apertura al exterior es la principal política de Estado del país" ⁹¹. Por lo que respecta a Bielorrusia, la parte china expresa su confianza en que ambos países sigan aprovechando mutuamente las ventajas de sus economías, que se complementan en gran medida, desarrollen el potencial de interacción existente, incluso en el marco del proyecto "Un cinturón, una ruta" y la Gran Piedra del Parque Industrial China-Bielorrusia, y amplíen la cooperación "en ámbitos como la lucha contra las epidemias, el comercio y la economía, la educación, la ciencia y la tecnología, la cultura y las relaciones interregionales" ⁹².

91. Qimin, C. China en 2021-2025 pretende aplicar un nuevo plan de desarrollo / C. Qimin // [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/kitaj-v-2021-2025-godah-nameren-realizovat-novyj-plan-razvitija-7479/>

92. Xiaoyun, S. Taking the Bull by the horns / S. Xiaoyun // [Recurso electrónico]. - -- 2021. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/vzjat-byka-za-roga-sovety-posla-kr-kak-pravilno-vstretit-kitajskij-novyj-god-7657//>

Hay que recordar que, a día de hoy, la República de Bielorrusia ha establecido unas relaciones bastante sólidas y abiertas con la República Popular China, algo que sólo caracteriza a tres países en la actualidad: Rusia, Pakistán y el Reino Unido. Estas cifras lo confirman. "La RPC es el segundo socio comercial exterior de Bielorrusia, después de Rusia, con un volumen de negocio anual de 5.000 millones de dólares. <...> Cerca de 500 exportadores bielorrusos ya se han establecido en este competitivo mercado. Se han acreditado más de 100 empresas agrícolas. En Bielorrusia ya se han ejecutado 24 proyectos por valor de casi 4.500 millones de dólares con recursos de China⁹³.

El proyecto emblemático en este contexto es, sin duda, el Gran Parque Industrial Chino-Belaruso de la Piedra, que ya ha visto invertir 650 millones de dólares en sus incompletos seis años de existencia, con 68 residentes de 14 países ya registrados con una inversión reportada de 1.200 millones de dólares, de los cuales cerca de la mitad han comenzado a operar. Así, "un supercondensador, camiones grúa, equipos láser, drones, motores Euro 6 y cajas de cambio de alta resistencia, una zona piloto de comunicación 5G y una terminal multimodal de contenedores son solo algunos ejemplos de los proyectos que se están llevando a cabo en el parque⁹⁴". En 2021 tienen previsto atraer a otros 17 nuevos residentes. En este sentido, hay grandes esperanzas puestas en un proyecto de creación de una terminal ferroviaria multimodal con la participación de Alemania, China y Suiza, que pronto comenzará a construirse, así como en la llegada aquí de la empresa estadounidense Ivy

93_Yaroshenko: Bielorrusia ha construido relaciones fuertes y abiertas con China [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/jaroshenko-belarus-vystroila-prochnye-i-otkrytye-otnosheniya-s-kitaem-428410-2021>

94 Las inversiones en Great Stone durante la ejecución del proyecto ascendieron a 650 millones de dólares - Yaroshenko [recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/investitsii-v-velikij-kamen-za-vremja-realizatsii-proekta-sostavili-650-mln-jaroshenko-428432-2021/>

Global, que está estudiando la posibilidad de abrir en la "Gran Piedra" una "planta farmacéutica para producir una amplia gama de medicamentos, entre ellos ⁹⁵para combatir el COVID-19". Ese mismo año, "cuando se inicie la segunda fase de desarrollo del parque, también está previsto construir un segundo complejo residencial con 173 apartamentos y una segunda subestación" ⁹⁶.

Siguiendo con el tema de la construcción, hay que señalar que en 2021 también se pondrá en marcha la construcción de un estadio nacional de fútbol y una piscina de nivel internacional en Bielorrusia con ayuda de subvenciones chinas, y que estos proyectos se completarán en 2023, así como el inicio de la tercera fase de construcción de viviendas sociales en suelo bielorruso en el primer semestre de 2021 con ayuda de subvenciones chinas de nuevo. Recordamos que durante las dos primeras fases del proyecto se construyeron 38 casas para 3.286 apartamentos en seis regiones y en Minsk, mejorando así las condiciones de vida de más de diez mil personas. En la tercera fase "está previsto construir 1166 viviendas sociales en 20 casas. La superficie total construida será de unos 66 mil metros cuadrados. Los apartamentos se facilitarán a los ciudadanos que estén registrados como necesitados de mejores condiciones de vivienda y tengan derecho a recibir una vivienda social"⁹⁷.

Por último, en lo que respecta a la pandemia de coronavirus, los dos países unieron sus fuerzas desde el principio para combatirla, prestándose mutuamente asistencia y apoyo. Como resultado, "se

95 [La](https://www.belta.by/economics/view/amerikanskaja-kompanija-ivy-global-rassmatrivaet-vozmozhnost-otkrytija-v-velikom-kamne-farmzavoda-426540-2021/) empresa estadounidense Ivy Global estudia la posibilidad de abrir una planta farmacéutica en Great Stone [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/amerikanskaja-kompanija-ivy-global-rassmatrivaet-vozmozhnost-otkrytija-v-velikom-kamne-farmzavoda-426540-2021/>

96.El parque industrial de Great Stone espera atraer a unos 17 residentes en 2021 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/industrialnyj-park-velikij-kamen-rasschityvaet-v-2021-godu-privlech-okolo-17-rezidentov-423412-2021/>

97.China va a construir 20 casas sociales más en Bielorrusia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kitaj-sobiraetsja-postroit-v-belarusi-esche-20-sotsialnyh-domov-426882-2021/>

enviaron 40 toneladas de suministros médicos humanitarios desde Bielorrusia a China. De China: dos envíos de ayuda médica urgente por valor de unos 32,6 millones de yuanes, proporcionados por el gobierno chino, y 110 toneladas de regiones hermanadas y empresas asociadas" ⁹⁸. Teniendo en cuenta la situación actual, en la que se observan repetidamente brotes epidémicos, las partes tienen la intención de seguir colaborando activamente para hacer frente a este desafío mundial, confirmando con acciones concretas el nivel existente de asociación estratégica integral de confianza y de cooperación mutuamente beneficiosa.

En cuanto a la interacción entre las regiones de ambos países, ya en enero de 2021 las partes propusieron "declarar un Año de las Regiones de Bielorrusia y China y celebrarlo durante tres años, de 2021 a 2023, para desarrollar la cooperación interregional"⁹⁹. Varias regiones bielorrusas y chinas ya están tomando medidas activas para actualizar estas asociaciones. Por ejemplo, en 2020, la **región** bielorrusa de **Grodno** y la provincia china de **Hainan** firmaron un acuerdo para establecer relaciones de hermanamiento, que prevé una importante expansión de la interacción entre las regiones en los ámbitos económico, comercial y cultural. No es el primer socio de la región de Grodno en el Imperio Celeste.

Ya en 2007 se establecieron las relaciones de hermanamiento entre la región de Grodno y la provincia de **Gansu**. En 2014, "las partes firmaron un memorando de cooperación para reforzar la cooperación

98 Qiuyan, C. Covid no es un obstáculo - el comercio entre Bielorrusia y China resultó ser resistente al estrés / C. Qiuyan // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/kovid-ne-pomeha-torgovlja-belarusi-i-knr-okazalas-stressoustojchivoj-7641/>

99 Conversación telefónica con el Presidente de la República Popular China Xi Jinping [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://president.gov.by/ru/events/telefonnyy-razgovor-s-predsedatelem-kitayskoy-narodnoy-respubliki-si-czinpinom>

económica y comercial y desarrollaron el Programa de cooperación de la región de Grodno y la provincia de Gansu para 2014-2020, que intentó tener en cuenta sistemáticamente los aspectos más importantes de la asociación bilateral y las relaciones de hermanamiento"¹⁰⁰.

La Universidad Estatal Yanka Kupala de Grodno, que ha establecido una cooperación multifacética con 10 universidades chinas, se ha convertido en uno de los participantes activos de esta cooperación interregional. En la actualidad, los alumnos chinos estudian en Grodno "en todos los niveles, desde el departamento preparatorio hasta los estudios de posgrado". También se están desarrollando varios proyectos científicos conjuntos en materia de bioquímica. Antes se realizaba un proyecto en el ámbito de la ingeniería mecánica, ahora también contamos con un proyecto en el ámbito de la logística"¹⁰¹. En agosto de 2018, en el edificio de Yanka Kupala GrSU abrió un centro de prácticas para los empleados de la provincia de Gansu. Ya en 2019, se ejecutaron cuatro proyectos de inversión basados en inversiones chinas en Grodno. En particular, se reconstruyó el antiguo hotel "Grodno". Un residente chino registrado en la zona económica franca Grodnoinvest, que tenía previsto realizar un proyecto logístico allí. Además, "en Grodno se inauguró un centro de medicina tradicional china y un centro de comercio y exposiciones, donde se presentan los productos de los socios de la región procedentes de China"¹⁰².

100 Zalesky, B. Vector de asociación - China. Colección de artículos / B. Zaleskii. - Editorial Académica Palmarium, 2019. - - C. 105.

101 La Universidad Estatal Yanka Kupala desarrolla proyectos de investigación conjuntos con universidades chinas [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grgu-im-janki-kupaly-razvivaet-s-kitajskimi-vuzami-sovmestnye-nauchnye-proekty-344391-2019/>

102 En la región de Grodno se llevan a cabo 4 proyectos de inversión con capital chino [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-grodnenskoj-oblasti-realizujutsja-4-investproekta-s-kitajskim-kapitalom-344505-2019/>

En 2018, la región de Grodno firmó un protocolo de intenciones para establecer relaciones amistosas con la provincia de **Fujian**. En lenguaje oficial, "el documento esboza importantes áreas de cooperación complementaria interregional: comercio, inversión, logística y cultura¹⁰³. Además, el hecho de que la provincia china tenga un sector industrial bien desarrollado -electrónica, ingeniería mecánica- y la región bielorrusa -agricultura- contribuyó al acercamiento de las regiones. Y ésta es "sólo una de las vías de cooperación mutuamente beneficiosa en el ámbito comercial y económico¹⁰⁴". Además, los productos bielorrusos de lino y madera tienen demanda en el mercado chino, y la parte china declaró su disposición a aumentar las inversiones en la región de Grodno en una amplia gama de áreas: desde centrales nucleares hasta altas tecnologías. Y ahora las partes están trabajando en la aplicación de los acuerdos alcanzados.

En resumen, la República Popular China se ha convertido en un socio estratégico para la región occidental de Bielorrusia, como demuestran las cifras. Las empresas de la región de Grodno exportaron al mercado chino mercancías por valor de más de 160 millones de dólares en 10 meses de 2020. Se trata principalmente de productos alimentarios y petrolíferos. La aparición de nuevos socios chinos, concretamente de la provincia de Hainan, significa que Grodno actualiza la cooperación en otras áreas también - en alta tecnología, producción de ingeniería eléctrica, así como la implementación de proyectos más globales y ambiciosos. Entre ellas, "la construcción de un centro logístico en el

103 Sobre el establecimiento de lazos regionales de la región de Grodno con la provincia china de Fujian [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: http://shanghai.mfa.gov.by/ru/o_generalnom_consulstv/news/b1e61ad9861a3f9c.html

104 La región de Grodno y la provincia china de Fujian desarrollarán activamente la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-i-provintsija-knr-futszjan-budut-aktivnee-razvivat-sotrudnichestvo-313085-2018/>

aeropuerto de Grodno y la apertura de vuelos directos entre Grodno y la provincia de Hainan. Esto permitirá, en primer lugar, desarrollar más activamente el turismo y la cooperación humanitaria y, en segundo lugar, promover el suministro mutuo de bienes¹⁰⁵. En el futuro, el centro logístico puede convertirse en un centro de transporte y una puerta para promover las mercancías chinas no sólo a Bielorrusia, sino también a los países europeos más cercanos. Además, se puede afirmar que el establecimiento de hermanamientos entre las regiones de Hainan y Grodno contribuirá a desarrollar la cooperación entre las ciudades de Bielorrusia y China. Así, ya se están estudiando acuerdos entre ciudades como **Lida** y **Sanya**, **Ostrovets** y **Tsyunhai**. Los centros administrativos de **Grodno** y **Haikou** no se librarán de este proceso.

Otro ejemplo interesante es el de la **región de Gomel**, que en abril de 2021 firmó un acuerdo de hermanamiento con la provincia china **de Sichuan para** ampliar la cooperación en los ámbitos económico, social y cultural. Como recordatorio, las regiones de Bielorrusia y China establecieron relaciones amistosas hace seis años, cuando en mayo de 2015 firmaron un acuerdo de cooperación, que preveía "la organización de la cooperación sobre los principios de asociación, igualdad, confianza y beneficio mutuo en ámbitos como la economía, la agricultura, la sanidad y la cultura, la educación, el deporte y el turismo", y acordaron establecer una cooperación directa entre ambos países.¹⁰⁶ También acordaron establecer contactos directos y hermanamientos entre las ciudades de la región y la provincia. Y ya tres años después - en agosto de 2018 - el acuerdo sobre el establecimiento de relaciones de

105 [La](https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-i-kitajskaja-provintsija-hajnan-podpisali-soglashenie-o-pobratimskih-svjazjah-421086-2020/) región de Grodno y la provincia china de Hainan firman un acuerdo de hermanamiento [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-i-kitajskaja-provintsija-hajnan-podpisali-soglashenie-o-pobratimskih-svjazjah-421086-2020/>

106 Zalesky, B. Potencial del multivectorialismo. Crónica de la cooperación internacional / B. Zaleskii. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2020. - - C. 63.

hermanamiento fue adoptado por los centros administrativos de las regiones - las ciudades **de Gomel y Chengdu**.

Para entonces, la cooperación interregional de la región de Gomel en el vector chino se desarrollaba en tres direcciones más: con las regiones autónomas de **Mongolia Interior** (2011) y **Xinjiang Uygur** (2016), así como con la provincia de **Jiangsu** (2016). Esto permitió a las empresas de la región aumentar las exportaciones de bienes a China casi tres veces y media, pasando de 3,9 millones de dólares a 13,5 millones de dólares a finales de 2018. Los principales productos de exportación eran entonces los productos lácteos, el lino, la lana y la madera. Y en la lista de empresas acreditadas para suministrar productos lácteos al mercado chino ya figuraban "cinco productores de Gomel: Milkavita, la fábrica de conservas lácteas Rogachev, las fábricas de productos lácteos Turov y Kalinkovich, y los productos lácteos Mozyr¹⁰⁷.

Los dos años siguientes mostraron un crecimiento aún más impresionante de los suministros de exportación de la región de Gomel a China, demostrando de forma convincente la gran demanda de estos productos en el mercado chino. En concreto, "en 2020, con un aumento del 32%, se enviaron a este país mercancías por valor de 91 millones de dólares¹⁰⁸. La base de estos suministros ya está formada por la pasta de madera, la madera, los productos cárnicos y lácteos y los productos de confitería. Y hay que suponer que el nivel actual de interacción con las regiones chinas está lejos de agotar su potencial, ya que "los productores de Gomel están preparados para satisfacer las necesidades de la parte

107 Las empresas de la región de Gomel en 2018 aumentaron las exportaciones de bienes a China casi 3,5 veces [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/predpriyatija-gomelskoj-oblasti-v-2018-godu-uvulichili-eksport-tovarov-v-kitaj-pochti-v-35-raza-338253-2019/>

108 Las empresas de la región de Gomel aumentaron sus exportaciones a China en un tercio [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/predpriyatija-gomelskoj-oblasti-na-tret-uvulichili-eksport-produktsii-v-kr-434841-2021/>

china en lino, productos de confitería, chocolate, bebidas alcohólicas, fibras de carbono, fibra de carbono no tejida, madera y muebles" ¹⁰⁹. Además, existe un gran interés por ampliar el suministro de mazorcas y picadoras de forraje de Gomselmash a China.

Hay que señalar que existen grandes reservas de desarrollo para la región de Homiel en la interacción con prácticamente todos los socios chinos o regiones hermanadas, acuerdos alcanzados anteriormente con los que hay que actualizar hoy. Por ejemplo, en la misma provincia de Sichuan, donde viven más de 90 millones de personas, en su centro administrativo Chengdu, se inauguró ya en noviembre de 2019 el Pabellón Nacional de Bielorrusia, dividido en siete zonas, donde se empezaron a vender productos bielorrusos, entre ellos alimentos y bebidas, productos agrícolas y artesanía. Al mismo tiempo, las partes bielorrusa y china se declararon dispuestas a "crear una amplia plataforma bilateral de vínculos que abarque ámbitos como la economía, la cultura, la educación, el turismo, la inversión y los servicios"¹¹⁰ sobre la base del pabellón. Esperemos que el acuerdo firmado en abril de 2021 para establecer relaciones de hermanamiento entre la región de Homiel y la provincia de Sichuan se convierta en otra herramienta real, que ayude a resolver la tarea planteada.

En 2021 podrían abrirse interesantes oportunidades de cooperación entre la Región de Gomel y la Región Autónoma de **Mongolia Interior** de China. Al fin y al cabo, en 2019 las regiones ya adoptaron un programa de cooperación para 2020. Y respaldó este documento al

109 La región de Gomel y la provincia china de Sichuan firmaron acuerdos de hermanamiento [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-oblast-i-kitajskaja-provintsija-sychuan-podpisali-soglashenie-o-pobratimskih-svjazjah-436511-2021/>

110 Mozgov, E. En la ciudad china de Chengdu se inauguró el pabellón nacional de Bielorrusia / E. Mozgov // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.sb.by/articles/v-kitayskom-chendu-otkrylsya-belorusskiy-natsionalnyy-pavilon.html>

mismo tiempo con el Acuerdo de Intención relativo al establecimiento de relaciones de hermanamiento entre los centros administrativos de la región y el distrito autónomo - las ciudades **de Gomel y Huh Hoto**, que preveía el desarrollo de la cooperación en economía, comercio, ciencia, tecnología, medio ambiente, cultura, educación, deportes, turismo, salud. El hecho de que Mongolia Interior sea una zona rica en "recursos naturales: bosques en el este, mineral de hierro en el oeste, cría de ganado en el norte y cultivo de cereales en el sur"¹¹¹ abre oportunidades adicionales para ampliar esta cooperación. Al mismo tiempo, la parte de Hohhot enumeró la "ingeniería mecánica, en particular la producción de maquinaria agrícola" como área prioritaria de cooperación, así como el procesamiento de alimentos y la construcción.¹¹² El desarrollo económico del país, así como la industria alimentaria y la construcción también se mencionaron como áreas prioritarias de cooperación. La seriedad de las intenciones de las empresas de Gomel de entrar con sus productos en el mercado de Mongolia Interior se evidenció con su participación en el foro regional bielorruso-chino celebrado en Hohhot en junio de 2019, donde "se presentaron con presentaciones separadas el potencial de inversión de la región de Gomel, la empresa cárnica y láctea de Gomel, JSC Spartak". Cabe suponer que todas estas intenciones de las partes de cooperar hoy en día ya están entrando en la fase de ejecución de proyectos conjuntos concretos.

En consecuencia, destacamos que todos estos hechos confirman una vez más la corrección del rumbo elegido en Bielorrusia para

111_Acuerdo de intenciones firmado [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: http://gomel.gov.by/ru/news/podpisano-soglashenie-o-namereniyakh/?NEWS_FILTER_TYPE=sotrudnichestvo

112_Las autoridades de la ciudad china de Huh Hoto tienen la intención de desarrollar las relaciones con Gomel en materia de industria [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/vlasti-kitajskogo-goroda-huh-hoto-namereny-razvivat-otnoshenija-s-gomelem-v-promyshlennosti-366222-2019/>

establecer y desarrollar diversas relaciones de hermanamiento y asociación de las regiones bielorrusas con sus colegas de otros países, cuya experiencia de aplicación ya demuestra que se trata de "un sector importante y eficaz de la cooperación internacional, caracterizado por la apertura, la confianza mutua, la tolerancia y la amabilidad". La experiencia ya disponible demuestra que se trata de "un sector importante y eficaz de la cooperación internacional, caracterizado por la apertura, la confianza mutua, la tolerancia y la amabilidad, con un ¹¹³desarrollo coherente y constante del que los socios pasan a la promoción de la inversión mutua, la expansión de la cooperación industrial en la creación de industrias de alto rendimiento.

FOR AUTHOR USE ONLY

113 Batura, B. Twinning movement - small links of great friendship / B. Batura // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/pobratimskoe-dvizhenie-malenkie-zvenija-bolshoj-druzhby-7603>

Bielorrusia - África:

el segundo foro económico como plataforma para debatir nuevas formas y métodos de cooperación

Minsk acogió el segundo Foro Económico Bielorruso-Africano en la primavera y el verano de 2021, al que asistieron representantes de organismos gubernamentales, comunidades empresariales y financieras de 14 estados africanos: Angola, Yibuti, Egipto, Kenia, Marruecos, Mozambique, Namibia, República del Congo, Sudán, Tanzania, Uganda, Eritrea, Etiopía y la República de Sudáfrica. Por parte de Bielorrusia, participaron en el evento más de 175 compañías y empresas industriales interesadas en establecer contactos con socios africanos y en la realización de proyectos conjuntos de beneficio mutuo. Minsk considera el foro como una importante plataforma de diálogo para seguir fortaleciendo y desarrollando las relaciones bilaterales y multilaterales de Bielorrusia con los países africanos, ampliar las relaciones comerciales, económicas y de cooperación, y aumentar el volumen de negocios. Basta decir que "en los tres años siguientes al primer foro bielorruso-africano, el comercio mutuo entre Bielorrusia y los países africanos ha superado los 1.800 millones de dólares. Bielorrusia y sus socios africanos han pasado de un comercio anual de 158 millones de dólares a principios de la década de 2000 a 553 millones en 2020¹¹⁴. Esta dinámica explica en gran medida que el continente se considere uno de los elementos importantes de la política exterior multivectorial de Bielorrusia, en la que este país tiene muchas oportunidades de movimiento conjunto y mutuamente beneficioso hacia la creación de nuevos puntos de apoyo y el fortalecimiento de la cooperación en una amplia gama de áreas.

Es un hecho que Bielorrusia lleva mucho tiempo exportando a muchos países africanos. Además, "casi la mitad de los países del

114 Acerca del Segundo Foro Económico Belarús-África [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: https://www.mfa.gov.by/press/news_mfa/dd94997d14d9eb8a.html

continente austral conocen los productos bielorrusos: desde la alimentación hasta la ingeniería mecánica¹¹⁵ parte bielorrusa ha hecho hincapié tradicionalmente y sigue centrándose en las tres principales áreas de cooperación con los socios africanos. "En primer lugar, todo lo relacionado con la ingeniería mecánica y el desarrollo de la infraestructura correspondiente. En segundo lugar, todo lo relacionado con la producción de alimentos, las tecnologías agrícolas y la maquinaria agrícola. En tercer lugar, todo lo que incluye el concepto de "servicios", y especialmente - la educación, la medicina, las tecnologías de la información" ¹¹⁶. Podemos decir que hay ejemplos bastante exitosos de proyectos implementados para cada uno de ellos. Por ejemplo, hay una instalación de ensamblaje de tractores y camiones bielorrusos en Egipto, y se están desarrollando proyectos similares en Sudán y Argelia. Los fertilizantes de potasa y los neumáticos se exportan a Sudáfrica. "Están en marcha importantes proyectos y se están negociando contratos para suministrar maquinaria y equipos bielorrusos a Zimbabue y Angola¹¹⁷

Pero el hecho mismo del segundo Foro Económico Bielorruso-Africano atestigua que los indicadores de cooperación con los socios africanos alcanzados hoy pueden y deben ser mucho más altos. El nivel actual de cooperación es sólo un punto de partida para la introducción de nuevas formas y métodos de cooperación comercial y económica y la diversificación del comercio mutuo. Por eso, en este foro económico,

115 Los expertos relacionan el desarrollo de la economía mundial con África. ¿Cómo puede aprovecharlo Bielorrusia? [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/experts-svjazyvajut-razvitie-mirovoj-ekonomiki-s-afrikoj-kak-etim-mozhet-vospolzovatsja-belarus-443722-2021/>.

116 Zalessky, B.L. Nuevos puntos de referencia para proyectos conjuntos / B.L. Zalessky // Materiales para la XVI Conferencia Internacional Científica y Práctica, B'adeshcheto vzaprozi v naukata light - 2020, 17 - 25 dekemvri 2020. Sofía. "Byal GRAD-BG". - - C. 16.

117 Grishkevich, A. Los volquetes y la maquinaria agrícola bielorrusos ocuparon una posición fuerte en los mercados de muchos países africanos / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beloruskie-samosvaly-i-selhoztehnika-zanjali-prochnye-pozitsii-na-rynkah-mnogih-afrikanskih-stran-443820-2021/>

Bielorrusia sugirió que los países africanos, cuando se trata de ayudar a la seguridad alimentaria, deben utilizar un enfoque sistémico integral en el desarrollo de las asociaciones, desde la evaluación de las condiciones agrícolas locales hasta el suministro de una gama completa de maquinaria y equipos. La aplicación de este enfoque puede aumentar significativamente los suministros de "maquinaria, equipos y componentes bielorrusos a África en el marco de diversas formas de cooperación industrial con el posible uso de diversas herramientas para financiar las exportaciones bielorrusas". La aplicación de este enfoque puede aumentar significativamente los suministros de "maquinaria, equipos y componentes bielorrusos a África en el marco de diversas formas de cooperación industrial, con el posible uso de diversos instrumentos de financiación de las exportaciones bielorrusas"¹¹⁸.

Cabe señalar que las propuestas bielorrusas en el foro económico fueron acogidas con gran interés por los participantes africanos. Por ejemplo, la parte egipcia, que estuvo representada por unas 35 empresas en Minsk y expresó su interés en la cooperación industrial con socios de Bielorrusia, sugirió promover la cooperación trilateral en el marco de la cual los tractores bielorrusos ensamblados en Egipto podrían ser entregados a otros países del continente, haciendo uso de las zonas de libre comercio allí existentes, lo que eliminaría una serie de barreras arancelarias. Entre otros vectores de cooperación, según la empresa egipcia, hay varios más que parecen prometedores en la actualidad. "El primero es una vacuna contra el coronavirus producida en Bielorrusia, y el segundo es un autobús eléctrico producido en Bielorrusia"¹¹⁹

118 Sobre la reunión del Ministro de Asuntos Exteriores de Bielorrusia, Uladzimir Makiej, con los participantes del Segundo Foro Económico Bielorruso-África [Recurso electrónico]. - 2021. - URL: https://www.mfa.gov.by/press/news_mfa/cc66b6a8ee1bbd02.html

119 Egipto está interesado en la cooperación industrial con Bielorrusia [Recurso electrónico]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/egipet-zainterresovan-v-promyshlennoj-kooperatsii-s-belarusiju-443740-2021/>.

En cuanto a otros países africanos, por ejemplo, Uganda, que es rica en minerales y se dedica a la producción de petróleo y gas, "tiene la intención de dedicarse seriamente a las infraestructuras residenciales y a la construcción de hoteles para desarrollar el turismo. Los socios bielorrusos podrían ayudar al país en eso¹²⁰. Otros ámbitos prometedores de interés mutuo entre Bielorrusia y Uganda son el refinado de petróleo, las tecnologías de la información y la comunicación y la educación. El Congo desea desarrollar relaciones con socios bielorrusos para modernizar su política agrícola. Namibia ve perspectivas de esta cooperación en la minería, la energía, la industria, la agricultura e incluso la pesca.

FOR AUTHOR USE ONLY

120 "Podemos empezar a trabajar ahora mismo": los países africanos expresaron áreas prometedoras para la cooperación con Bielorrusia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mozhem-nachinat-rabotat-prjamo-sejchas-strany-afriki-ozvuchili-perspektivnye-sfery-sotrudnichestva-s-443755-2021/>.

Bielorrusia: preparando el camino hacia el futuro programa completo

Bielorrusia ha preparado un proyecto de Programa Estatal de Desarrollo Innovador para 2021-2025, que prevé la ejecución de unos 80 proyectos de innovación para crear industrias de alta tecnología. Entre las prioridades debe figurar el desarrollo de seis "proyectos de futuro", centrados en nuevas producciones, tecnologías y productos que se ajusten a las tendencias mundiales y tengan en cuenta la evolución de los mercados. Uno de los más destacados es el transporte eléctrico nacional. La implementación del programa integral preparado para el desarrollo de esta industria en 2021-2025 no sólo creará un nuevo sector de maquinaria en Bielorrusia - vehículos eléctricos, sino que también tendrá un efecto multiplicador a gran escala en el desarrollo innovador de otros sectores, como la metalurgia, la ingeniería eléctrica, la robótica y la tecnología de la información. Además, "está previsto desarrollar muestras de nueva maquinaria, crear 14 instalaciones de producción de vehículos eléctricos de carga, de pasajeros y especiales, incluida la instalación de montaje de coches eléctricos en BELJI CJSC, así como componentes básicos para la misma" ¹²¹.

Cabe recordar que, en marzo de 2020, la República de Bielorrusia adoptó un decreto "sobre la estimulación del uso de vehículos eléctricos", que preveía medidas destinadas a estimular la demanda de este vehículo ecológico en el país, así como la creación de la correspondiente infraestructura de carga y servicio en las regiones. La aparición de este documento se debe a una serie de circunstancias. En primer lugar, recordemos que "en la 24ª Conferencia Mundial de las Naciones Unidas

121 Shumilin, A. Cómo planea Bielorrusia desarrollar el sector de la alta tecnología / A. Shumilin // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/kak-belarus-planiruet-razvivat-vysokotekhnologichnyj-sektor-7711/>

sobre el Cambio Climático, celebrada en diciembre de 2018 en la ciudad polaca de Katowice, la parte bielorrusa declaró que considera la economía verde y el desarrollo sostenible bajo en carbono como un vector estratégico" ¹²².

En segundo lugar, las previsiones de los expertos indican que "en 2030, uno de cada cinco coches del mundo será eléctrico". Este proceso se ve espoleado por las políticas gubernamentales de varios países, que van a imponer restricciones a los coches con motor de combustión interna" ¹²³. En tercer lugar, el creciente número de coches eléctricos contribuirá a reducir la contaminación atmosférica en Bielorrusia. En cuarto lugar, "el uso de vehículos eléctricos es una de las formas de aumentar de forma competente el consumo de electricidad". ¹²⁴ que adquiere especial relevancia en relación con la puesta en marcha de la central nuclear bielorrusa. En quinto lugar, la transición a los coches eléctricos es un giro hacia las nuevas tecnologías que corresponden a las mejores prácticas mundiales, de modo que ya en 2025 cerca del 40% de los coches con motor de combustión interna en Bielorrusia podrían ser sustituidos por el transporte eléctrico.

Volviendo al decreto, debemos señalar algunas de las medidas que contenía. Por ejemplo, este documento eximía a los propietarios de coches eléctricos de pagar una tasa por un permiso para participar en el tráfico rodado. Los particulares no tendrán que pagar el impuesto sobre el

122 Zalesky, B. Puntos de crecimiento. Características del desarrollo sostenible en el contexto de los desafíos globales / B. Zalesky. - Publicación académica Palmarium, 2020. - - C. 57.

123 Las medidas adoptadas contribuirán a la creación de la producción de coches eléctricos en Bielorrusia - Ministerio de Economía [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/prinimaemye-mery-budut-sposobstvovat-sozdaniyu-v-belarusi-proizvodstva-elektromobilej-minekonomiki-383056-2020/>

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

valor añadido cuando importen coches eléctricos a nuestro país para uso personal. Además, "los propietarios de vehículos eléctricos estarán exentos de pagar por aparcar en las plazas especialmente habilitadas de los aparcamientos comunitarios hasta el 1 de abril de 2026"¹²⁵.

El decreto también contenía medidas para los productores de coches eléctricos y estaciones de carga eléctrica, así como para las organizaciones que los explotan. En particular, las estaciones de recarga estaban exentas del impuesto sobre el valor añadido cuando se utilizaban en Bielorrusia. Y las parcelas para la construcción y el mantenimiento de los complejos de carga eléctrica se alquilaron a la Asociación de Producción Belorusneft sin subasta. Esta puede ser la razón por la que PA Belorusneft planeaba abrir 180 estaciones de recarga rápida a la vez en 2020.

En aquel momento, la situación de las estaciones de carga eléctrica (EPS) en Bielorrusia era la siguiente. Desde principios de 2020, "la red de EPS se ha ampliado a 251 estaciones de este tipo (más 13 instalaciones)¹²⁶. Y ya podría dar servicio a hasta nueve mil coches eléctricos. La red de EFS en el territorio bielorruso incluye dos tipos de estaciones: en primer lugar, el modo 3, en el que un vehículo eléctrico necesita entre seis y ocho horas para cargarse; en segundo lugar, el modo 4, en el que la batería puede cargarse en menos de una hora. Un detalle importante: a principios de 2020, la red de estaciones de servicio de Belorusneft obtuvo una nueva marca, Malanka, que contará con 639 estaciones de carga para 2022. Y en 2030 debería haber tantos como para dar servicio a 300.000 vehículos eléctricos.

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

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

Hablando de la producción de vehículos eléctricos propios de nuestro país, cabe recordar que la primera muestra bielorrusa de este tipo de vehículos basados en Geely se presentó ya en agosto de 2017. En aquel momento se dijo que "después de probar el primer coche eléctrico, los científicos empezarán a desarrollar un prototipo mejorado". Podría estar listo ya el próximo año [2018]" ¹²⁷. Sin embargo, como ya se señaló en la reunión de marzo de 2020 del Presidente de Bielorrusia con la dirección del Consejo de Ministros, hasta ahora el tema de la producción de su propio coche eléctrico no ha recibido el impulso adecuado, aunque el transporte eléctrico tiene un enorme potencial. "Es una necesidad urgente hoy en día. <...> Muchos estados ya están desarrollando esta prometedora dirección. Los países como nosotros, orientados a la exportación y sin grandes reservas en el subsuelo, llevan tiempo apostando por el transporte eléctrico" ¹²⁸.

Con la aparición del decreto "Sobre la promoción de los coches eléctricos" quedó claro que este negocio sería asumido por BELJI CJSC, que "está dispuesta a considerar la producción de coches eléctricos en Bielorrusia con la condición de vender entre 5 y 10 mil coches al año" ¹²⁹. Al mismo tiempo, la empresa recibió cuatro modelos eléctricos chinos Geely Geometry A, que tuvieron que ser probados: uno en la planta y tres - en los concesionarios. Esta versión del coche eléctrico atrae por tener una autonomía de 500 kilómetros, un control de crucero adaptativo y

127_Gavrilova, V. Ecológico, moderno y maniobrable: los científicos presentaron el primer coche eléctrico bielorruso / V. Gavrilova // [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/reportazh-ekologichnyj-sovremennyj-i-manevrennyj-uchenye-prezentovali-pervyj-belorusskij-ekstromobil-262688-2017>

128_Reunión con la dirección del Consejo de Ministros [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/soveshanie-s-rukovodstvom-soveta-ministrov-23197/

129_"BELJI está dispuesta a considerar el lanzamiento de coches eléctricos a la venta de 5-10 mil coches al año [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-gotov-rassmatrivat-vypusk-ekstromobilej-pri-prodazhe-5-10-tys-avto-v-god-382660-2020/>

sistemas de respuesta para peatones y ciclistas, así como un sistema de aparcamiento automático inteligente. En ese momento, se esperaba que con la adopción del decreto presidencial, la producción del Geely Geometry A fuera mucho más rápida en BELJI CJSC.

En enero de 2021, el borrador del Programa Complejo de desarrollo del transporte eléctrico para 2021-2025 elaborado por la Academia Nacional de Ciencias junto con otras partes interesadas y que prevé el aumento de la cuota del transporte público eléctrico en Bielorrusia hasta el 30% para 2025, fue examinado en la reunión del Presidium del Consejo de Ministros, donde se anunciaron los principales requisitos del gobierno para el contenido del documento: "El programa debe ser realmente complejo: desde la investigación y el desarrollo científico hasta el estímulo de En otras palabras, debe ser "de extremo a extremo" y tocar todas las esferas relacionadas con el transporte eléctrico de una manera u otra"¹³⁰. Probablemente, esta es la razón por la que otros documentos de alto nivel de actualidad también hablan del desarrollo del transporte eléctrico en Bielorrusia. En concreto, el Programa Estatal de "Ahorro de Energía" para 2021-2025 prevé el desarrollo de la producción de vehículos eléctricos, componentes e infraestructura de carga para los mismos en el sector industrial, mientras que en el sector del transporte se prevé "el desarrollo de coches eléctricos, coches híbridos y red de carga, la electrificación del transporte urbano de pasajeros para sustituir el uso de combustible de hidrocarburos" para alcanzar los objetivos fijados¹³¹.

En cuanto al componente de investigación y desarrollo de este tema, la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia esbozó sus planes para crear una producción experimental de coches eléctricos bielorrusos ya en enero de 2021. El hecho es que los científicos nacionales están

130 La cuota del transporte público eléctrico en Bielorrusia quiere aumentar hasta el 30% en 2025 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9713>

131 Programa estatal "Engergo-Ahorro" para 2021-2025. - Minsk, 2021. - - C. 15.

trabajando en modelos de clase media diseñados para una amplia gama de consumidores. Estamos hablando de la producción de varios modelos a la vez: de carga, de pasajeros, de monovolumen, incluso de un deportivo. Característicamente, "no es Geely, es un coche eléctrico fundamentalmente diferente con un relleno totalmente bieloruso. <...> Se están desarrollando varios modelos de baterías -de iones de litio, de grafeno y de grafeno-plomo- para el coche eléctrico bieloruso", de modo ¹³²que su autonomía será de 500 kilómetros.

A este respecto, cabe señalar que en la exposición de los logros y los resultados más significativos de las actividades científicas, técnicas y de innovación "Días de la ciencia bielorrusa - 2021", celebrada en Minsk en enero de 2021, ya se pudo ver una muestra simulada del coche eléctrico Academic Electro del Instituto Unido de Construcción de Maquinaria, diseñado para el transporte en zonas cerradas, es decir, sin salir a la vía pública, y diseñado para dos pasajeros en la zona abierta. "La velocidad máxima del coche eléctrico es de 50 km/h. El tipo de carrocería con marco permite la producción en pequeños lotes según las necesidades del cliente" ¹³³. Otra peculiaridad de esta novedad es que la parte de potencia de su cabina no contiene elementos metálicos: es de plástico de fibra de vidrio. Además, el Instituto Unido de Ingeniería Mecánica de la Academia Nacional de Ciencias ya está llevando a cabo una serie de proyectos conjuntos con varias empresas bielorrusas. Así¹³⁴,

132 [La Academia Nacional de Ciencias espera crear una producción experimental de coches eléctricos bielorrusos](https://www.belta.by/society/view/nan-rasschityvaet-sozdat-eksperimentalnoe-proizvodstvo-belorusskih-elektromobilej-425463-2021/) [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/nan-rasschityvaet-sozdat-eksperimentalnoe-proizvodstvo-belorusskih-elektromobilej-425463-2021/>

133 Nuevo dron y coche eléctrico: la Academia Nacional de Ciencias presentará unos 200 avances en la exposición del Día de la Ciencia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/novyj-bespilotnik-i-elektromobil-nan-predstavit-okolo-200-razrabotok-na-vystavke-ko-dnju-nauki-425608-2021/>

134 Camiones eléctricos, cosechadoras eléctricas y coches eléctricos: en qué trabajan los científicos bielorrusos [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/elektrogruzoviki-elektrokombajny-i-legkovyye-elektromobili-nad-chem-rabotajut-belorusskie-uchenye-426333-2021/>

"se está desarrollando junto con MAZ un camión eléctrico que estará equipado con una unidad de potencia eléctrica desarrollada en el instituto. Y el resultado del trabajo con la Fábrica de Tractores de Minsk será una máquina eléctrica de vertido de hielo para pistas de hielo, cuya primera producción está prevista para 2021. En cuanto a la producción de coches eléctricos sobre la base de BELJI, en 2021 está prevista la entrega de entre quinientos y mil coches eléctricos en Bielorrusia, "para que podamos estudiar la demanda, entender las posibilidades y luego hacer todo el trabajo necesario para preparar la producción". Deberíamos esperar los coches eléctricos más cerca de la segunda mitad del año¹³⁵. En resumen, las medidas adoptadas en Bielorrusia para crear sus propios coches eléctricos prometen dar resultados lo antes posible.

Por último, en abril de 2021, la República de Bielorrusia ya ha aprobado definitivamente un Programa Integral para el desarrollo del transporte eléctrico para 2021-2025, que pretende alcanzar objetivos tan importantes como:

- 1) creación de una nueva industria de construcción de maquinaria - producción de transporte eléctrico;
- 2) Garantizar las condiciones para aumentar el número de vehículos de tracción eléctrica en uso;
- 3) ampliación de la infraestructura de transporte eléctrico; 4) minimización de los impactos negativos sobre el medio ambiente.

Para ello, el programa integrado tiene siete objetivos:

- 1) creación de un sistema de apoyo científico, que incluya la garantía de la seguridad científica y tecnológica del país en el ámbito de la ingeniería mecánica;

135 "BELJI estudiará la demanda de coches eléctricos y se preparará para la producción - Parkhomchik [recurso electrónico]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-izuchit-spros-na-elektromobili-i-budet-gotovitsja-k-proizvodstvu-parhomchik-423890-2021/>

2) organización de la producción del transporte eléctrico, sus componentes básicos y elementos de infraestructura y su máxima localización;

3) Formación de un conjunto de condiciones institucionales para el desarrollo del transporte eléctrico sobre la base de la provisión sistemática de su normalización, la evaluación de la conformidad y el apoyo legal regulador;

4) creación de infraestructuras de transporte eléctrico, incluido el EHS, con su ubicación espacial óptima y teniendo en cuenta las especificidades de los consumidores (transporte público de pasajeros y mercancías, transporte eléctrico personal);

5) coordinación de las acciones de los organismos estatales para el desarrollo del transporte eléctrico y su infraestructura a escala nacional y regional; optimización de las inversiones en la creación de la producción y adquisición del transporte eléctrico;

6) formación y aplicación de medidas para estimular el desarrollo del transporte eléctrico desde el apoyo científico, la compra y la explotación hasta el reciclaje y la reutilización, incluyendo la atracción de inversiones para el desarrollo acelerado del transporte eléctrico;

7) minimización de los riesgos económicos, medioambientales, sociales y otros.

Dos subprogramas - "Producción y base tecnológica del transporte eléctrico" y "Creación de infraestructura de recarga para el transporte eléctrico"- prevén la creación de una base científica y de producción para aumentar el número de vehículos de propulsión eléctrica en uso, así como una red desarrollada de EPS que garantice la circulación fluida de vehículos eléctricos por todo el territorio bielorruso. Y entre las actividades previstas por el programa integral, mencionaremos el establecimiento de la producción experimental de vehículos eléctricos, así

como la "exención de los usuarios de coches eléctricos de la tasa por el uso de aparcamientos de propiedad pública¹³⁶". Además, este tipo de transporte está exento del impuesto de transporte en la República de Bielorrusia. En concreto, "los propietarios de vehículos de la categoría M1, MIG (coches y todoterrenos eléctricos) conducidos únicamente con motor eléctrico no pagarán el impuesto de transporte. Esta prestación se concede hasta el 31 de diciembre de 2025"¹³⁷.

Por supuesto, todas estas medidas crean buenas condiciones para el crecimiento del número de coches eléctricos, que a mediados de marzo de 2021 ya superaban el millar y medio en nuestro país. Al mismo tiempo, "el volumen de consumo de electricidad por parte de las estaciones de carga para vehículos eléctricos en Bielorrusia casi se duplicó en 2020 en comparación con 2019: hasta 7,7 millones de kWh¹³⁸". Hasta doscientos nuevos usuarios se registran ahora en la red EHS cada mes. Y "cada día hay una media de 250 sesiones de carga en las estaciones, y en los dos últimos meses [enero y febrero] su número total superó las 15.000"¹³⁹. El programa global contiene medidas serias para el desarrollo de la red de EPS. Si ahora la red consta de 288 ECA, a finales de 2021 ya habrá 471. En la segunda etapa (2022-2025) se añadirán 466 y en la tercera (2026-2030) otros 407.

136 Sobre el programa integral de desarrollo del transporte eléctrico hasta 2025 [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <http://government.by/ru/content/9804>

137 Ministerio de Impuestos y Tasas: los coches eléctricos están exentos del impuesto sobre el transporte hasta finales de 2025 [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/mns-elektromobili-osvobozhdeny-ot-transportnogo-naloga-do-kontsa-2025-goda-434965-2021/>

138 El consumo de electricidad de las estaciones de carga de vehículos eléctricos en Bielorrusia casi se duplicó en 2020 [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: https://atom.belta.by/ru/news_ru/view/elektropotreblenie-zarjadnymi-stantsijami-dlja-elektrotransporta-v-belarusi-v-2020-godu-vyroslo-pochti-11190/

139 El número de coches eléctricos en Bielorrusia superó los 2,5 mil [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/chislo-elektromobilej-v-belarusi-prevysilo-25-tys-431822-2021/>

Otra cuestión importante de este tema es que los coches eléctricos chinos económicos siguen siendo especialmente populares entre los consumidores bielorrusos hoy en día debido a que los modelos nacionales simplemente no existen todavía. El programa integral a este respecto establece que "planeamos dominar la producción en masa de coches eléctricos en BELJI CJSC y producir 1.000 coches eléctricos basados en el modelo "Geometry C" en 2021". También está ¹⁴⁰previsto establecer la producción experimental de montaje de modelos individuales y pequeños lotes de coches eléctricos de diversas modificaciones en el "Instituto Unido de Ingeniería Mecánica de la Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia" sobre la base de la máxima utilización de piezas y unidades de producción bielorrusas.

En cuanto a otros tipos de vehículos de transporte con motor eléctrico, se ha trazado un programa de desarrollo muy amplio. En particular, la producción de autobuses eléctricos para el transporte de pasajeros en los aeropuertos con componentes de centrales eléctricas de fabricación bielorrusa debe estar dominada para finales de 2023. El Instituto Unido de Ingeniería Mecánica, junto con la Fábrica de Automóviles de Minsk, creará un camión eléctrico de muestra con una capacidad de carga útil de unas cuatro toneladas y media, y con Belkommunmash - hasta diez toneladas. Está previsto que la flota del transporte eléctrico bielorruso incluya también un camión de basura eléctrico de uso doméstico. Por último, la Fábrica de Automóviles de Bielorrusia "tiene la intención de crear una muestra de camión volquete a batería dentro del programa. El peso bruto de este vehículo será de 176 toneladas y la carga útil de 90 toneladas¹⁴¹.

¹⁴⁰ Programa integral de desarrollo del transporte eléctrico para 2021-2025. - Minsk, 2021. - C. 20.

¹⁴¹ Se planea crear un camión de volteo eléctrico, un camión de basura eléctrico y un vehículo eléctrico de producción bielorrusa para 2025 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL:

Como vemos, la expansión del uso de vehículos eléctricos en Bielorrusia en los próximos años debería convertirse en una de las áreas de desarrollo más prometedoras, que no sólo reducirá el uso de portadores de energía importados, sino que también mejorará la situación medioambiental y garantizará el uso de la capacidad del sistema energético bielorruso.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorrusia: construir sobre el desarrollo nuevos mercados de exportación

La República de Bielorrusia está adoptando medidas activas para abordar una de las prioridades de desarrollo económico del país, estipulada en el programa de actividades del gobierno bielorruso hasta 2025: "la diversificación de las exportaciones de productos básicos y de países, que debería garantizar el crecimiento de los suministros bielorrusos en 2025 hasta 50.000 millones de dólares, así como la promoción de bienes y servicios a nuevos mercados" ¹⁴². Así lo demuestran las estadísticas del primer trimestre de 2021. En particular, el volumen de negocio del comercio exterior de bienes y servicios aumentó más del 17% durante el periodo, acercándose a los 20.000 millones de dólares. El superávit de la parte bielorrusa ascendió a 828 millones de dólares. "Las exportaciones de bienes aumentaron un 24,9%, hasta 8.023 millones de dólares <...>. La exportación de servicios aumentó un 3,8%, hasta los 2.287 millones de dólares¹⁴³.

La región de Gomel se encuentra entre las regiones que han ampliado significativamente la geografía de los suministros y han aumentado la exportación desde principios de 2021. Sólo en enero-febrero de 2021 se enviaron productos a los mercados extranjeros por 745 millones de dólares, 200 millones más que un año antes. En este caso, "a la Unión Europea las empresas de la región exportaron el 39% de los productos, a la CEEA - el 33%, al Extremo Oriente - el 21% de todas las exportaciones <...>. Las exportaciones a China en los dos meses

142 Zalesky, B. El objetivo es una trayectoria de crecimiento. Crónica de la cooperación internacional / B. Zaleskii. - Publicación académica Palmarium, 2021. - - C. 113.

143 Bielorrusia aumentó sus exportaciones de bienes y servicios en un 19,5%, hasta los 10.300 millones de dólares, en el primer trimestre [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-v-i-kvartale-uvelichila-eksport-tovarov-i-uslug-na-195-do-103-mlrd-441081-2021/>

ascendieron a 20 millones de dólares, cifra superior a la del año¹⁴⁴ anterior. Entre las empresas de la región puede mencionarse Belarussian Steel Works, que exportó tubos sin costura por más de 25 millones de dólares en el primer trimestre de 2021. En concreto, sólo en el mercado de la Unión Europea se suministraron tubos por valor de más de 10 millones de dólares. "Es casi el doble que en el mismo periodo del año pasado. Los productos se enviaron a 10 países de la región europea. Alemania, Italia, Polonia, Rumanía y Finlandia registraron el mayor crecimiento del consumo en el periodo de referencia" ¹⁴⁵.

Otra empresa de la región de Gomel, la planta de procesamiento de productos lácteos Rogachev, está ampliando la geografía de sus suministros en 2021. En concreto, el primer lote de sus productos se envió a Libia. "En abril se enviaron varios contenedores de leche concentrada en la planta¹⁴⁶nuevos suministros a este mercado, ya que la producción propia de este país norteafricano no satisface plenamente las necesidades del mercado nacional. En abril de 2021, se envió por primera vez la leche enlatada de Rogachevsky ICC al noroeste de la Península Arábiga - Jordania. Resultó que "los productos lácteos son bastante utilizados en la cocina jordana. El país tiene su propia producción de leche condensada, pero para satisfacer la demanda de este producto en todos los ámbitos, también se importa del extranjero" ¹⁴⁷. Los productores bielorrusos intentaron aprovechar este interés.

144 En enero-febrero, la región de Gomel exportó productos por valor de 745 millones de dólares [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gomelskaja-oblast-v-janvare-fevrale-otgruzila-na-eksport-produktsii-na-745-mln-439081-2021/>

145 El BMZ aumentó las exportaciones de tuberías en un tercio en enero-marzo [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bmz-na-tret-uvlichil-eksport-trub-v-janvare-marte-438662-2021/>

146 Rogachev MCC envió el primer lote de productos a Libia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/rogachevskij-mkk-otgruzil-pervuju-partiju-produktsii-v-liviju-440966-2021/>

147 Los productos lácteos enlatados de Rogachev MCC fueron enviados a Jordania por primera vez [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL:

Por cierto, muchos otros productores agrícolas y alimentarios bielorrusos hicieron un buen trabajo en el primer trimestre de 2021 en lo que respecta a la ampliación de la geografía de los suministros, aumentando las exportaciones en más de un cinco por ciento hasta los 1.500 millones de dólares. "Los alimentos bielorrusos se suministraron a 88 países en enero-marzo (83 países en el mismo periodo de 2020) ¹⁴⁸. En general, las exportaciones a países no pertenecientes a la CEI -Asia y Oceanía, América y el Caribe, África y China- aumentaron casi la mitad.

Otro ejemplo interesante en este contexto es la región de Grodno. El volumen de suministros de las empresas de la región a los mercados exteriores creció un 16% en tres meses y ascendió a 679 millones de dólares, lo que permitió un superávit del comercio exterior de más de 260 millones de dólares. Además, "en el primer trimestre de 2021 se exportaron productos de la región de Grodno a 84 países. En el mismo periodo del año pasado se exportó a 60 países¹⁴⁹. Los residentes de la zona económica libre (FEZ) Grodnoinvest, que exporta productos de las industrias química, de transformación de la madera, textil, de ingeniería y agrícola, han contribuido significativamente a la consecución de estos indicadores regionales. En enero-marzo de este año aumentaron sus envíos al extranjero en un 23% hasta los 280 millones de dólares debido al aumento de los envíos de ácidos de policarbonato, fertilizantes, tableros de madera, madera contrachapada, muebles, aceite de colza. En el espacio postsoviético sus principales destinatarios fueron los mercados

<https://www.belta.by/regions/view/molochnye-konservy-rogachevskogo-mkk-vpervye-otgruzili-v-iordaniju-441150-2021/>

148 Las exportaciones de productos agrícolas bielorrusos crecieron un 5,3% en el primer trimestre [Recurso electrónico] - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-belorusskoj-selhozproduktisii-v-i-kvartale-vyros-na-53-440045-2021/>

149 La región de Grodno amplió la geografía de los suministros y aumentó las exportaciones en un 16% [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-rasshirila-geografiju-postavok-i-velichila-eksport-na-16-441068-2021>

ruso y ucraniano, y en la Unión Europea, no sólo Polonia, sino también Alemania, Francia, Estonia, la República Checa, Dinamarca, Lituania y los Países Bajos. En cuanto a los países del "arco lejano", las exportaciones allí "ascendieron a 6,4 millones de dólares, lo que supone 3,8 veces más que en el primer trimestre de 2020". Los suministros de productos bielorrusos a Vietnam, Egipto, Emiratos Árabes Unidos, Gran Bretaña y Turquía aumentaron considerablemente¹⁵⁰. Todos estos hechos demuestran que los fabricantes bielorrusos están sentando una buena base para cumplir con éxito el objetivo quinquenal de desarrollar el componente exportador de la economía nacional, algo que no es fácil de hacer en el entorno actual.

FOR AUTHOR USE ONLY

150 Las exportaciones de los residentes de FEZ "Grodnoinvest" aumentaron un 23% [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/eksport-rezidentov-sez-grodnoinvest-vozros-na-23-439997-2021/>

Bielorrusia: Zonas Económicas Libres como herramienta para aumentar las exportaciones

La diversificación de las exportaciones de productos y países es uno de los objetivos más importantes para el desarrollo de la economía bielorrusa en los próximos cinco años, hasta 2025. Las cifras muestran cómo se está aplicando en 2021. En el primer trimestre de este año, el volumen de negocio del comercio exterior de bienes y servicios de la República de Bielorrusia "creció más del 17%, acercándose a los 20.000 millones de dólares". Y el superávit de la parte bielorrusa ascendió a 828 millones de dólares¹⁵¹. Las zonas económicas libres (FEZs) que operan en Bielorrusia contribuyen significativamente a la consecución de este objetivo.

Por ejemplo, **la FEZ Grodnoinvest** pudo obtener un beneficio neto superior a cien millones de rublos bielorrusos en enero-marzo de 2021 debido al aumento de los suministros de productos de los residentes a los mercados extranjeros, lo que constituye el mejor indicador entre las FEZ de las seis regiones de Bielorrusia. Al mismo tiempo, "en el primer trimestre, las exportaciones aumentaron un 23% y alcanzaron los 280 millones de dólares. En total, se exporta más del 70% de la producción¹⁵². Cabe señalar que hoy en día entre los residentes de esta FEZ se encuentran 75 empresas con inversiones de 40 países, que llevan a cabo con éxito proyectos de inversión en la transformación de la madera y la producción de muebles, la construcción de maquinaria y la

¹⁵¹ ^{UN} - Zalessky, B.L. Con la confianza en el desarrollo de nuevos mercados de exportación / B.L. Zalessky // Materiales de la XVII conferencia internacional científica y práctica "Tendencias de la ciencia moderna - 2021", 30 de mayo - 7 de junio de 2021: Sheffield. Ciencia y educación LTD. -- C. 17.

¹⁵² El beneficio neto de los residentes de FEZ "Grodnoinvest" en el primer trimestre superó los 100 millones de brutos [Recurso electrónico]. -- 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/chistaja-pribyl-rezidentov-sez-gronoinvest-v-i-kvartale-prevysila-br100-mln-442835-2021>

transformación de metales, la industria alimentaria, química y ligera, y la agricultura.

En el primer trimestre de 2021 los residentes de **FEZ "Vitebsk"** aumentaron los suministros de exportación a los mercados extranjeros en casi un 30%, enviando mercancías para la exportación a casi 165 millones de dólares, lo que supuso un tercio del indicador de exportación de toda la región de Vitebsk. Los destinatarios de esta producción son socios comerciales y consumidores de la FEZ en 62 países, entre ellos 22 países de la Unión Europea. Por ejemplo, "las ventas de bienes a Hungría, Dinamarca, Irlanda, Eslovaquia, Eslovenia y Francia se han duplicado, y las ventas a otros 9 Estados miembros de la UE han aumentado un 10% o más. Además, las exportaciones a algunos países lejanos, en particular a los estados del sur de África, han aumentado casi un 20%, a la India - 5 veces, a Israel - más de 6 veces"¹⁵³. En cuanto a la promoción de los productos de los residentes de la FEZ a nuevos mercados, podemos ver países situados en diferentes continentes. En Asia se trata de Afganistán, donde se enviaron por primera vez cables de fibra óptica, y de China, donde se suministran pieles. En Europa era Francia, a donde se enviaban los cables eléctricos de la producción de Vitebsk. En el continente americano, México (productos de fibra de vidrio) y Chile (lino) se convirtieron en los destinatarios de las mercancías de los residentes del FEZ Vitebsk.

Cabe recordar que en la actualidad se están llevando a cabo 56 proyectos de inversión en este FEZ en el territorio de 16 sectores con la participación de inversores de 15 países, entre ellos Alemania, República Checa, Rusia, Polonia, Lituania, Gran Bretaña, Israel, Chipre y España.

153 Los residentes de la FEZ "Vitebsk" aumentaron las exportaciones en casi un 30% en el primer trimestre [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/rezidenty-sez-vitebsk-narastili-eksport-pochti-na-30-za-pervyj-kvartal-442145-2021/>

En el primer trimestre de 2021, se registraron aquí tres nuevos residentes con proyectos para desarrollar la producción de equipos especiales de prensado hidráulico, materiales de construcción y la modernización de las instalaciones para la producción de componentes que sustituyen a las importaciones para la maquinaria agrícola y los turismos. "Los proyectos atrajeron 12,2 millones de dólares de inversiones extranjeras directas en términos netos, lo que supuso más del 40% del importe total en la región de Vitebsk"¹⁵⁴. Y se están desarrollando planes de negocio para varios proyectos más, que se espera que se registren en la primera mitad de 2021.

La **FEZ Gomel-Raton** también está desarrollando activamente su componente de exportación, donde "la parte de las entregas fuera de Bielorrusia ascendió al 70% del total de los ingresos por ventas. <...> Las mercancías de los residentes del FEZ se suministran a los mercados de 64 países. Rusia, Ucrania, Polonia, China y Lituania tienen la mayor cuota de exportaciones¹⁵⁵ capital extranjero de 16 países del mundo. Gracias a sus actividades, el volumen de negocio del comercio exterior de la zona económica franca aumentó un 19% en el primer trimestre de 2021, lo que supuso un balance positivo para Gomel. En ello ha tenido mucho que ver la activa captación de inversiones -casi 160 millones de rublos bielorrusos- en la ejecución de proyectos, que es dos veces y media mayor que en el primer trimestre de 2020.

Para finales de este año, se espera que la FEZ aumente la producción en un 18,5% mediante la modernización de las instalaciones de producción existentes y el registro de nuevos residentes con proyectos de inversión prometedores. Así, la empresa "Alkopak" está construyendo

154 Ibid.

155 Los residentes del FEZ Gomel-Raton aumentaron la producción de productos industriales en casi un tercio en el primer trimestre [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/rezidenty-sez-gomel-raton-pochti-na-tret-uvelichili-proizvodstvo-promproduktsii-v-i-kvartale-441862-2021/>

un nuevo edificio, en el que tiene previsto fabricar nuevos productos médicos. "Polikap" trabaja en un proyecto para producir vajillas desechables de celulosa" ¹⁵⁶. También ampliarán su producción residentes como "Veza-G" y "Multipak". MIRTEK-Engineering LLC, que fabrica dispositivos de medición de energía, ya ha suministrado más de la mitad de su producción a los mercados extranjeros: Rusia, Kazajistán, Armenia y países europeos. Recientemente, ha comenzado a subcontratar la fabricación de componentes SMD y DIP, una dirección prometedora que es relevante para todas las empresas que participan en la producción de módulos y conjuntos electrónicos. Cabe destacar que "en 2020 se invertirán 230 millones de dólares en el FEZ Gomel-Raton" ¹⁵⁷. Los planes del FEZ para 2021 no son menos ambiciosos. El éxito de su aplicación permitirá a esta y otras regiones bielorrusas seguir aumentando su componente exportador, utilizando la FEZ como una herramienta eficaz para el desarrollo acelerado de los territorios.

156 Los habitantes de la FEZ Gomel-Raton pretenden aumentar la producción en un 18,5% en 2021 [Recurso electrónico]. -- 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-gomel-raton-namereny-uvelichit-objem-proizvodstva-na-185-v-2021-godu-434576-2021/>

157 Las zonas francas son un motor de desarrollo territorial - Asliuk [Recurso electrónico]. -- 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/sez-javljajutsja-drajverom-razvitija-territorij-asljuk-434551-2021/>

Literatura

1. Roman Golovchenko: Paquete de propuestas para profundizar en la integración de Bielorrusia y Rusia en alta disponibilidad [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9807>
2. La fábrica de motores de Minsk duplicó en el primer trimestre sus entregas a Rusia [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/minskij-motornyj-zavod-v-i-kvartale-v-dva-raza-velichil-postavki-vrossiju-437469-2021/>.
3. "Gomselmash planea triplicar el suministro de maquinaria a las regiones rusas en 2021 [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gomselmash-planiruet-utroito-postavki-tehniki-v-rossijskie-regiony-v-2021-godu-436585-2021/>
4. El BMZ aumenta los envíos de exportación [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bmz-velichivaet-eksportnye-postavki-433237-2021/>
5. BELAZ aumentó su producción, sus ventas y sus volúmenes de exportación en el primer trimestre [Recurso electrónico] - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-v-i-kvartale-velichil-objemy-proizvodstva-realizatsii-i-eksporta-produktsii-437188-2021/>
6. BELAZ suministrará 29 volquetes para una de las mayores empresas de carbón de Rusia [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-postavit-29-karjernih-samosvalov-dlja-odnoj-iz-krupnejshih-ugolnyh-kompanij-rossii-427978-2021/>
7. BELAZ abrirá un Centro de Competencia en la Universidad de Minas de San Petersburgo [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-otkroet-tsentr-kompetentsij-v-sankt-peterburgskom-gornom-universitete-437447-2021/>

8. Zalesky, B. Con vistas al futuro. Peculiaridades de la asociación multivectorial en las condiciones modernas / B. Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2021. -- 144 c.

9. Rusia es uno de los tres mayores mercados de exportación de la BUTB [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/rossija-voshla-v-trojku-krupnejshih-eksportnyh-rynkov-butb-432830-2021/>

10. La BUTB y la CCI de la región de Bryansk acordaron la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-i-tpj-brjanskoj-oblasti-dogovorilis-o-sotrudnichestve-431815-2021/>

11. Las empresas de la región de Cheliábinsk están interesadas en vender productos metálicos en el BUTB [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/predprijatija-cheljabinskoj-oblasti-zainteresovany-v-realizatsii-metalloproduksii-na-butb-433059-2021/>

12. El BUTB planea establecer una cooperación más estrecha con la región de Volgogrado [recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-planiruet-naladit-boleetesnoe-sotrudnichestvo-s-volgogradskoj-oblastiju-434981-2021/>

13. Las empresas de la región de Kursk planean trabajar en el mercado bielorruso a través del BUTB [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/predprijatija-kurskoj-oblasti-planirujut-rabotat-na-belorusskom-rynke-cherez-butb-435331-2021/>

14. El BUTB y la Bolsa Mercantil de San Petersburgo acordaron intensificar su interacción [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-i-sankt-peterburgskaja-tovarno-syrjevaja-birzha-dogovorilis-aktivizirovat-vzaimodejstvie-434334-2021/>

15. Bielorrusia aumentó sus exportaciones de bienes y servicios un 19,5%, hasta los 10.300 millones de dólares, en el primer trimestre [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-v-i-kvartale-uvlechila-eksport-tovarov-i-uslug-na-195-do-103-mlrd-441081-2021/>.

16. Sivak: Bielorrusia está interesada en aumentar las exportaciones de servicios de construcción a Rusia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sivak-belarus-zainteresovana-v-naraschivanii-eksporta-stroitelnyh-uslug-v-rossiju-442169-2021/>.

17. Parkhamovich R. Las tareas establecidas para la industria de la construcción este año se cumplirán / R. Parkhamovich // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/postavlennye-pered-strojotrasljju-zadachi-v-etom-godu-budut-vypolneny-7784>

18. Para finales de 2025 está previsto construir más de 10 instalaciones sociales en Rusia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: http://mas.gov.by/ru/news_ru/view/do-kontsa-2025-goda-planiruetsja-postroit-bolee-10-sotsialnyx-objektov-v-rossii-1313/

19. La región de Voronezh está interesada en ampliar la cooperación con Bielorrusia en materia de construcción [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/voronezhskaja-oblast-zainteresovana-v-rasshirenii-sotrudnichestva-s-belarusjju-v-stroitelstve-429176-2021/>

20. Especialistas bielorrusos construirán un edificio teatral llave en mano en Primorie [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/beloruskie-stroiteli-budut-stroit-pod-kljuch-zdanie-teatra-v-primorje-434288-2021/>

21. Pivovar, E. Novgorod Oblast estudia la posibilidad de participación de los constructores bielorrusos en la construcción de objetos sociales / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novgorodskaja-oblast-prorabatyvaet-vozmozhnost-uchastija-belorusskih-stroitelej-v-vozvedenii-438576-2021/>

22. Pivovar, E. En la región de Nóvgorod planean restablecer la comunicación aérea con Minsk y Gomel / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/novgorodskoj-oblasti-planirujut-vosstanovit-aviasoobschenie-s-minskom-i-gomelem-438579-2021/>

23. Las regiones de Gomel y Bryansk discutirán el desarrollo de la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-i-brjanskaja-oblasti-obsudjat-razvitie-sotrudnichestva-437066-2021/>

24. Roman Golovchenko: Belarús y Tatarstán desarrollan activamente la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9816>

25. Minnikhanov R. Es importante profundizar en la cooperación de los productores de productos básicos, en primer lugar, en la esfera de la ingeniería mecánica y las altas tecnologías / R. Minnikhanov // Tecnologías e innovaciones en la cooperación de las regiones del Estado de la Unión como un impulso para el desarrollo de la integración euroasiática: proyecto de información-integración / coautores, entrevistador: B. Zaleski, M. Valkovsky, A. Greshnikov. - Minsk: Biznesofset, 2017. - - C. 25-37.

26. La preocupación celebró la séptima reunión del grupo de trabajo sobre la cooperación de la República de Bielorrusia y la República de Tatarstán de la Federación de Rusia [recurso electrónico], -

2019. - URL:
<http://www.belneftekhim.by/press/news/eafc42c9330d3164.html>

27. Pivovar, E. Petroquímica, cooperación industrial, proyectos de transporte - Semashko visitó Tatarstán / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL:
<https://www.belta.by/economics/view/neftehimija-promkooperatsija-transportnye-proekty-semashko-posetil-tatarstan-378550-2020/>

28. Belarús y Tatarstán aprueban el Plan de Cooperación para 2021-2023 [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL:
<http://www.embassybel.ru/departments/kazan/news/53efd46968aa.html>

29. La empresa bielorrusa UE "Polymerkonstruktsiya" ejecutó con éxito un proyecto piloto en el ámbito de la ecología en la República de Tatarstán [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL:
<http://www.embassybel.ru/departments/kazan/news/29939dd56309.html>

30. Bielorrusia y la región de Sajalín firmaron un plan de acción de cooperación para 2021-2023. [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL:
<https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-sahalinskaja-oblast-podpisali-plan-meroprijatij-po-sotrudnichestvu-na-2021-2023-gody-441087-2021>

31. Resultados del comercio exterior de la región de Sajalín para 2020 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL:
<https://sakhalin.gov.ru/index.php?id=152>

32. Otra tienda de "marca bielorrusa" abierta en Yuzhno-Sajalinsk [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL:
<http://www.embassybel.ru/departments/khabarovsk/news/fe085b1056fe.html>

33. Belik, A. Nuestros planes son ampliar la gama de cooperación / A. Belik // Direcciones prioritarias de la cooperación regional como factor clave de la construcción de la unión: proyecto de información e

integración / compilado, entrevistado por: K. Gusev, B. Zaleskii. - Minsk: Biznesofset, 2018. -- C. 323–325.

34. Zalesky, B. Fórmula del multivectorismo. Posibilidades de cooperación internacional en el contexto de la globalización / B. Zaleskii. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2017. -- 204 c.

35. Apertura de una granja lechera de 1.000 cabezas en el sur de Sajalín [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: [https://sakhalin.gov.ru/index.php?id=105&no_cache=1&tx_ttnews\[tt_news\]=12461](https://sakhalin.gov.ru/index.php?id=105&no_cache=1&tx_ttnews[tt_news]=12461)

36. Pivovar, E. Una agrociedad basada en el proyecto bielorruso erigido en Sajalín [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/society/view/agrogorodok-po-belorusskomu-proektu-vozveli-na-sahaline-289289-2018/>

37. Pivovar, E. Bielorrusia ayudará a mejorar los métodos de extracción y transporte de carbón en Sajalín / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-pomozhet-uovershenstvovat-metody-dobychi-i-transportirovki-uglja-na-sahaline-277311-2017/>

38. Pivovar, E. Las entregas de camiones pesados bielorrusos y la cooperación en el complejo agroindustrial - Semashko visitó Kuzbass y Sakhalin / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/postavki-belorusskih-bolshegruzov-i-sotrudnichestvo-v-apk-semashko-posetil-kuzbass-i-sahalin-404918-2020/>

39. Chervyakov: se identifican nuevos puntos de crecimiento en el comercio con la región rusa de Vladimir [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/chervjakov-opredeleny->

[novye-tochki-rosta-v-torgovle-s-vladimirskoj-oblastjju-rossii-443237-2021/](https://www.belta.by/economics/view/belarus-zainteresovana-v-sovmestnyh-s-vladimirskoj-oblastjju-proektah-v-mashinostroenii-i-stroitelstve-304088-2018).

40. Zalessky, B. Bielorrusia - Rusia: fórmula de integración. Crónica de la construcción sindical. / B. Zalessky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2018. -- 112 c.

41. Konyshhev, A. Las mercancías bielorrusas se venden en una parte importante de las instalaciones comerciales regionales / A. Konyshhev // Áreas prioritarias de la cooperación regional como factor clave de la construcción de la Unión: proyecto de información e integración / coautor, entrevistado por: K. Gusev, B. Zalessky. Gusev, B. Zalesskii. - Minsk: Biznesofset, 2018. -- C. 115–123.

42. Pivovar, E. Bielorrusia está interesada en proyectos conjuntos de ingeniería mecánica y construcción con la región de Vladimir / E. Pivovar // [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-zainteresovana-v-sovmestnyh-s-vladimirskoj-oblastjju-proektah-v-mashinostroenii-i-stroitelstve-304088-2018>.

43. Valagin, A. Bielorrusia propuso construir la región de Vladimir / A. Valagin // [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://rg.ru/2019/06/06/reg-cfo/belarus-predlozhila-zastroit-vladimirskuiu-oblast.html>

44. Región de Vladimir / Bielorrusia - ampliación de la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://export33.ru/news/vladimirskaya-oblast-belarus-rasshiryaem-sotrudnichestvo/>

45. Bielorrusia y la región de Vladimir aprobaron un plan de acción para aplicar el acuerdo de cooperación [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vladimirskaja->

[oblast-utverdili-plan-meroprijatij-po-realizatsii-soglasheniya-o-420545-2020](#)

46. La región de Vladimir participa en el Foro de Regiones de Rusia y Bielorrusia [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <https://www.zsvo.ru/press/view/3058/>

47. Bielorrusia y Hungría crearán un consejo empresarial conjunto [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-sozdadut-sovmestnyj-delovoj-sovet-439230-2021/>

48. Ponomarev, A. La visita de Viktor Orban - una nueva etapa de la cooperación bielorrusa-húngara / A. Ponomarev // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/vizit-viktora-orbana-novyj-etap-belorussko-vengerskogo-sotrudnichestva-7346/>

49. Roman Golovchenko: Bielorrusia está dispuesta a compartir la experiencia con Hungría en el desarrollo del transporte eléctrico [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9444>

50. Negociaciones con el Primer Ministro de Hungría Viktor Orban [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://president.gov.by/ru/media/details/peregovory-s-premer-ministrom-vengrii-viktorom-orbanom-1591375023>

51. Bielorrusia y Hungría firman un memorando de cooperación en el sector eléctrico [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-podpisali-memorandum-o-sotrudnichestve-v-oblasti-elektroenergetiki-393689-2020/>

52. Hajnowski, A. La cooperación bielorrusa-húngara es pragmática y eficaz / A. Hajnowski // [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/special/interview/view/belorussko->

[vengerskoe-sotrudnichestvo-javljaetsja-pragmaticnym-i-effektivnym-6383/](#)

53. El acuerdo sobre la protección mutua de las inversiones entre Bielorrusia y Hungría impulsa la realización de proyectos - Sijjártó [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/soglashenie-o-vzaimnoj-zaschite-investitsij-mezhdu-belarusju-i-vengrije-daet-impuls-dlja-realizatsii-333401-2019/>

54. Reunión con el Ministro de Asuntos Exteriores y Comercio Exterior de Hungría Péter Szijjártó [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vstrecha-s-ministrom-inostrannyx-del-i-vneshnej-torgovli-vengrii-peterom-sijjarto-20273/

55. Reunión con el Ministro de Asuntos Exteriores y Comercio Exterior de Hungría Péter Szijjártó [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/8529>

56. Transcripción de la aproximación a la prensa del Ministro de Asuntos Exteriores de Bielorrusia V. Makiej tras las conversaciones con el Ministro de Asuntos Exteriores y Comercio Exterior de Hungría (14 de enero de 2019) [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: http://mfa.gov.by/press/news_mfa/c74a125b79ae2a47.html

57. Grishkevich, A. La primera empresa agrícola bielorrusa-húngara se creará en la región de Mogilev / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/pervoe-belorusko-vengerskoe-selhozpredpriyatje-sozdatut-v-mogilevskoj-oblasti-332570-2019/>

58. Bielorrusia y Hungría producirán vagones de doble piso para trenes [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-budut-proizvodit-dvuhetazhnye-vagony-dlja-poezdov-332532-2019/>

59. La administración de FEZ "Grodnoinvest" participó en el Foro Empresarial Húngaro-Belarusó [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/administraciya-sez-grodnoinvest-prinyala-uchastie-v-rabote-vengersko-belorusskogo-biznes-foruma/>

60. Parukova E., Días de Minsk en Budapest: qué une a las dos capitales y cómo se desarrollará su cooperación / E. Parukova // [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <https://minsknews.by/dni-minska-v-budapeshte-cto-svyazyivaet-dve-stolitsyi-i-kak-budet-razvivatsya-ih-sotrudnichestvo/>

61. Los líderes del distrito Partyzanski de Minsk y del distrito Csepel de Budapest firmaron un acuerdo de cooperación [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <http://part.gov.by/3744-rukovoditeli-partizanskogo-rajona-minska-i-rajona-chepel-budapeshta-podpisali-soglashenie-o-sotrudnichestve>

62. Gryshkevich, A. La región de Gomel establece vínculos con la región húngara / A. Gryshkevich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-oblast-nalazhivaet-svjazi-s-vengerskim-regionom-396832-2020/>

63. Markovich, E. Bielorrusia en 2019 aumentó la exportación de productos agrícolas a Hungría en más de tres veces / E. Markovich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-v-2019-godu-uvelichila-eksport-produktsii-apk-v-vengriju-bolee-chem-v-tri-raza-393476-2020/>

64. Belarús y Hungría planean ampliar la cooperación en el complejo agroindustrial [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-planirujut-rasshirjat-sotrudnichestvo-v-sfere-apk-381906-2020/>

65. Markovich, E. Belarús y Hungría cooperarán en la avicultura / E. Markovich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-budut-sotrudnichat-v-sfere-ptitsevodstva-393454-2020/>

66. Markovich, E. Bielorrusia está interesada en realizar un proyecto conjunto con Hungría sobre la cría de gansos / E. Markovich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-zainteresovana-v-realizatsii-sovmestnogo-s-vengriej-proekta-po-vyraschivaniju-gusej-393464-2020/>

67. Bielorrusia y Hungría desarrollarán un acuerdo de cooperación en la formación de personal para el complejo agroindustrial [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-vengrija-razrabotajut-soglashenie-o-sotrudnichestve-v-podgotovke-kadrov-dlja-apk-398804-2020/>

68. Grishkevich, A. Los medicamentos bielorrusos van al mercado farmacéutico de Hungría / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beloruskie-lekarstva-vyhodjat-na-farmatsevticheskij-rynok-vengrii-399319-2020/>

69. Belarús y Hungría debatieron sobre la cooperación en la industria farmacéutica [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-vengrija-obsudili-sotrudnichestvo-v-farmatsevticheskoi-otrasli-420817-2020/>

70. El MART y la Autoridad Húngara de la Competencia tienen previsto firmar un memorando de cooperación [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mart-i-vengerskoe-konkurentnoe-vedomstvo-planirujut-podpisat-memorandum-o-sotrudnichestve-400521-2020/>

71. Relaciones bilaterales [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: https://hungary.mfa.gov.by/ru/bilateral_relations/HUN/pol/

72. Bielorrusia quiere seguir desarrollando las relaciones bilaterales con Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9736>

73. Los Institutos de Metrología de Bielorrusia y Uzbekistán firmaron un acuerdo de cooperación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/instituty-metrologii-belarusi-i-uzbekistana-podpisali-soglashenie-o-sotrudnichestve-431178-2021/>

74. Gosstandart de Bielorrusia y la Agencia Uzstandart firmaron un programa de cooperación para 2021-2023 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gosstandart-belarusi-i-agentstvo-uzstandart-podpisali-programmu-sotrudnichestva-na-2021-2023-gody-431298-2021/>

75. Las universidades de Bielorrusia y Uzbekistán firmaron 10 documentos de cooperación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/vuzy-belarusi-i-uzbekistana-podpisali-10-dokumentov-o-sotrudnichestve-431140-2021>

76. La BSU y la Universidad Nacional de Uzbekistán alcanzan un nuevo nivel de cooperación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/bgu-i-natsionalnyj-universitet-uzbekistana-vyhodjat-na-novyj-uroven-sotrudnichestva-436206-2021/>

77. La BSU planea ampliar los programas educativos conjuntos con Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/bgu-planiruet-rasshirit-s-uzbekistanom-sovmestnye-obrazovatelnye-programmy-435893-2021/>

78. El Gabinete de Lengua y Cultura Uzbeqa abrirá en la BSU [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/kabinet-uzbekskogo-jazyka-i-kultury-otkrojut-v-bgu-435914-2021/>

79. La BSU ampliará la cooperación con Uzbekistán en el ámbito de la educación [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/bgu-rasshirit-sotrudnichestvo-s-uzbekistanom-v-oblasti-obrazovanija-436565-2021/>

80. Más de 170 representantes de empresas de Bielorrusia y Uzbekistán participaron en la reunión del Consejo Empresarial [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bolee-170-predstavitelej-biznesa-belarusi-i-uzbekistana-prinjali-uchastie-v-zasedanii-delovogo-soveta-431374-2021>

81. MMZ tiene previsto firmar contratos por más de 4 millones de dólares durante la comisión intergubernamental en Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mmz-vo-vremja-mezhpravkomissii-v-uzbekistane-planiruet-podpisat-kontrakty-bolee-chem-na-4-mln-431277-2021/>

82. Más de 20 empresas bielorrusas participaron en una gran exposición industrial en Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bolee-20-belorusskih-predpriyatij-prinjali-uchastie-v-krupnoj-promyshlennoj-vystavke-v-uzbekistane-436286-2021/>

83. Vladimir Dvornik mantuvo negociaciones con el viceprimer ministro de la República de Uzbekistán, Sardor Umurzakov [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9423>

84. Zalesky, B. Vector de la integración postsoviética. Una visión desde Bielorrusia / B. Zalesky. - Editorial Académica Palmarium, 2019. - - 268 c.

85. Las exportaciones alimentarias bielorrusas a Uzbekistán se duplicaron con creces en 2020 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/eksport-belorusskogo-prodovolstvija-v-uzbekistan-v-2020-godu-vyros-bolee-chem-v-dva-raza-431838-2021/>

86. Sobre los resultados de la visita de Vladimir Dvornik a Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9301>

87. "Gomselmash" presentará su potencial en el foro agrario de Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gomselmash-predstavit-svoj-potencial-na-agrarnom-forume-v-uzbekistane-380486-2020>

88. Se firmaron más de 30 acuerdos y contratos basados en los resultados del foro agrario bielorruso-uzbeko [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bolee-30-soglashenij-i-kontraktov-podpisano-po-itogam-belorussko-uzbekskogo-agrarnogo-foruma-381350-2020/>

89. La Academia Nacional de Ciencias de Bielorrusia presentó en Uzbekistán más de 60 desarrollos innovadores para la agricultura [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/nan-belarusi-predstavila-v-uzbekistane-bolee-60-innovatsionnyh-razrabotok-dlja-selskogo-hozjajstva-381057-2020/>

90. Las empresas uzbekas están interesadas en cooperar con socios de la región de Gomel [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/uzbekskie-kompanii-zainteresovany-v-sotrudnichestve-s-partnerami-iz-gomelskoj-oblasti-398194-2020/>

91. La región de Gomel firmará tres acuerdos con Uzbekistán en el Primer Foro de Regiones [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-oblast-podpishet-tri-soglashenija-s-uzbekistanom-na-i-forume-regionov-356296-2019/>

92. La región de Gomel y la región de Navoi de Uzbekistán tienen la intención de desarrollar la cooperación en la industria de las tecnologías de la información [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/gomelskaja-oblast-i-navoijskij-region-uzbekistana-namereny-razvivat-sotrudnichestvo-v-it-otrasli-440395-2021/>

93. El Foro de las Regiones abrió nuevos horizontes para Bielorrusia y Uzbekistán en muchos ámbitos - Safaev [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/forum-regionov-otkryl-novye-gorizonty-dlja-belarusi-i-uzbekistana-vo-mnogih-oblastjah-safaev-356612-2019/>

94. Paquete de acuerdos interregionales de cooperación firmados en el I Foro de Regiones de Bielorrusia y Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/paket-mezhregionalnyh-soglashenij-o-sotrudnichestve-podpisan-na-i-forume-regionov-belarusi-i-356632-2019/>

95. El volumen de negocios del comercio entre Bielorrusia y Uzbekistán en el primer trimestre aumentó un 25,3% hasta los 67,5 millones [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/tovarooborot-mezhdu-belarusiju-i-uzbekistanom-za-i-kvartal-uvelichilsja-na-253-do-675-mln-440482-2021/>

96. Comunicado del V Pleno del XIX Comité Central del PCC [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <http://ru.china-embassy.org/rus/ggl/t1832267.htm>

97. Qimin, C. China en 2021-2025 pretende aplicar un nuevo plan de desarrollo / C. Qimin // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/comments/view/kitaj-v-2021-2025-godah-nameren-realizovat-novyj-plan-razvitija-7479/>

98. Xiaoyun, S. Taking the Bull by the horns / S. Xiaoyun // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/vzjat-byka-za-roga-sovety-posla- knr-kak-pravilno-vstretit-kitajskij-novyj-god-7657//>

99. Yaroshenko: Bielorrusia ha construido relaciones fuertes y abiertas con China [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/jaroshenko-belarus-vystroila- prochnye-i-otkrytye-otnosheniya-s-kitaem-428410-2021>

100. Las inversiones en Great Stone durante la ejecución del proyecto ascendieron a 650 millones de dólares - Yaroshenko [recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/investitsii-v-velikij-kamen-za- vremja-realizatsii-proekta-sostavili-650-mln-jaroshenko-428432-2021/>

101. La empresa estadounidense Ivy Global estudia la posibilidad de abrir una planta farmacéutica en Great Stone [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/amerikanskaja- kompanija-ivy-global-rassmatrivaet-vozmozhnost-otkrytija-v-velikom- kamne-farmzavoda-426540-2021/>

102. El parque industrial de Great Stone espera atraer a unos 17 residentes en 2021 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/industrialnyj-park-velikij-kamen- rasschityvaet-v-2021-godu-privlech-okolo-17-rezidentov-423412-2021/>

103. China va a construir 20 casas sociales más en Bielorrusia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kitaj-sobiraetsja-postroit-v- belarusi-esche-20-sotsialnyh-domov-426882-2021/>

104. Qiuyan, C. Covid no es un obstáculo - el comercio entre Bielorrusia y China resultó ser resistente al estrés / C. Qiuyan // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/kovid-ne-pomeha-torgovlja-belarusi-i-kr-okazalas-stressoustojchivoj-7641/>.

105. Conversación telefónica con el Presidente de la República Popular China Xi Jinping [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://president.gov.by/ru/events/telefonnyy-razgovor-s-predsdatelem-kitayskoy-narodnoy-respubliki-si-czinpinom>.

106. Zalessky, B. Vector de asociación - China. Colección de artículos / B. Zaleskii. - Editorial Académica Palmarium, 2019. - - 188 c.

107. La Universidad Estatal Yanka Kupala de Grodno desarrolla proyectos de investigación conjuntos con universidades chinas [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grgu-im-janki-kupaly-razvivaet-s-kitajskimi-vuzami-sovmestnye-nauchnye-proekty-344391-2019/>

108. Cuatro proyectos de inversión con capital chino se llevan a cabo en la región de Grodno [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-grodnenskoj-oblasti-realizujutsja-4-investproekta-s-kitajskim-kapitalom-344505-2019/>

109. Sobre el establecimiento de lazos regionales de la región de Hrodna con la provincia china de Fujian [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: http://shanghai.mfa.gov.by/ru/o_generalnom_consulstv/news/b1e61ad9861a3f9c.html

110. La región de Grodno y la provincia de Fujian de la República Popular China desarrollarán activamente la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-i-provintsija-knr-futszjan-budut-aktivnee-razvivat-sotrudnichestvo-313085-2018/>

111. La región de Grodno y la provincia china de Hainan firman un acuerdo de hermanamiento [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-i-kitajskaja-provintsija-hajnan-podpisali-soglashenie-o-pobratimskih-svjazjah-421086-2020/>

112. Zalessky, B. Potencial del multivectorialismo. Crónica de la cooperación internacional / B. Zaleskii. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2020. - – 114 c.

113. Las empresas de la región de Gomel en 2018 aumentaron las exportaciones de bienes a China casi 3,5 veces [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/predprijatija-gomelskoj-oblasti-v-2018-godu-uvlechili-eksport-fovarov-v-kitaj-pochti-v-35-raza-338253-2019/>

114. Las empresas de la región de Gomel aumentaron sus exportaciones a China en un tercio [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/predprijatija-gomelskoj-oblasti-na-tret-uvlechili-eksport-produktsii-v-knr-434841-2021/>

115. La región de Gomel y la provincia china de Sichuan firmaron acuerdos de hermanamiento [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-oblast-i-kitajskaja-provintsija-sychuan-podpisali-soglashenie-o-pobratimskih-svjazjah-436511-2021/>

116. Mozgov, E. En la ciudad china de Chengdu se inauguró el pabellón nacional de Bielorrusia / E. Mozgov // [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.sb.by/articles/v-kitayskom-chendu-otkrylsya-belorusskiy-natsionalnyy-pavilon.html>

117. Acuerdo de intenciones firmado [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: http://gomel.gov.by/ru/news/podpisano-soglashenie-o-namereniyakh/?NEWS_FILTER_TYPE=sotrudnichestvo

118. Las autoridades de la ciudad china de Huh Hoto tienen la intención de desarrollar las relaciones con Gomel en materia de industria [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/vlasti-kitajskogo-goroda-huh-hoto-namereny-razvivat-otnosheniya-s-gomelem-v-promyshlennosti-366222-2019/>

119. Grishkevich, A. El foro regional bielorruso-chino se celebró en la ciudad de Hohhot / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: https://www.belarus.by/ru/business/business-news/belorussko-kitajskij-regionalnyj-forum-proshel-v-gorode-xux-xoto_i_99900.html

120. Batura, B. Twinning movement - small links of great friendship / B. Batura // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/pobratimskoe-dvizhenie-malenkie-zvenija-bolshoj-druzhby-7603>

121. Acerca del Segundo Foro Económico Belarús-África [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: https://www.mfa.gov.by/press/news_mfa/dd94997d14d9eb8a.html.

122. Los expertos asocian el desarrollo de la economía mundial con África. ¿Cómo puede aprovecharlo Bielorrusia? [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/experts-svjazyvajut-razvitie-mirovoj-ekonomiki-s-afrikoj-kak-etim-mozhet-vospolzovatsja-belarus-443722-2021/>.

123. Zalesky, B.L. Nuevos puntos de referencia para proyectos conjuntos / B.L. Zalesky // Materiales para la XVI Conferencia

Internacional Científica y Práctica, B'deshcheto vzaprosi v naukatami - 2020, 17 - 25 dekemvri 2020. Sofía. "Byal GRAD-BG". -- C. 16–18.

124. Grishkevich, A. Los volquetes y la maquinaria agrícola bielorrusos ocuparon una posición fuerte en los mercados de muchos países africanos / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beloruskie-samosvaly-i-selhoztehnika-zanjali-prochnye-pozitsii-na-rynkah-mnogih-afrikanskikh-stran-443820-2021/>

125. Sobre la reunión del Ministro de Asuntos Exteriores de Bielorrusia, Uladzimir Makiej, con los participantes del Segundo Foro Económico Bielorruso-África [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: https://www.mfa.gov.by/press/news_mfa/cc66b6a8ee1bbd02.html.

126. Egipto está interesado en la cooperación industrial con Bielorrusia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/egipet-zainteressovan-v-promyshlennoj-kooperatsii-s-belarusju-443740-2021/>.

127. "Podemos empezar a trabajar ahora mismo": los países africanos expresaron áreas prometedoras para la cooperación con Bielorrusia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mozhem-nachinat-rabotat-prjamo-sejchas-strany-afriki-ozvuchili-perspektivnye-sfery-sotrudnichestva-s-443755-2021/>.

128. Shumilin, A. Cómo planea Bielorrusia desarrollar el sector de la alta tecnología / A. Shumilin // [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/kak-belarus-planiruet-razvivat-vysokotekhnologichnyj-sektor-7711/>

129. Zalesky, B. Puntos de crecimiento. Características del desarrollo sostenible en el contexto de los desafíos globales / B. Zalesky. - Publicación académica Palmarium, 2020. - - 132 c.

130. Las medidas que se adopten contribuirán a la creación de la producción de coches eléctricos en Bielorrusia - Ministerio de Economía [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/prinamaemye-mery-budut-sposobstvovat-sozdaniyu-v-belarusi-proizvodstva-elektromobilej-minekonomiki-383056-2020/>

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

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

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

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

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

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

137. La cuota del transporte público eléctrico en Bielorrusia quiere aumentar hasta el 30% en 2025 [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9713>

138. Programa estatal "Engergo-Ahorro" para 2021-2025. - Minsk, 2021. - – 62 c.

139. La Academia Nacional de Ciencias espera crear una producción experimental de coches eléctricos bielorrusos [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/nan-rasschityvaet-sozdat-eksperimentalnoe-proizvodstvo-belorusskih-elektromobilej-425463-2021/>

140. Nuevo dron y vehículo eléctrico: la Academia Nacional de Ciencias presentará unos 200 avances en la exposición del Día de la Ciencia [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/novyj-bespilotnik-i-elektromobil-nan-predstavit-okolo-200-razrabotok-na-vystavke-ko-dnju-nauki-425608-2021/>

141. Camiones eléctricos, cosechadoras eléctricas y coches eléctricos: en qué trabajan los científicos bielorrusos [Recurso electrónico]. - – 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/elektrogruzoviki-elektrokombajny-i-legkovye-elektromobili-nad-chem-rabotajut-belorusskie-uchenye-426333-2021/>

142. "BELJI estudiará la demanda de coches eléctricos y se preparará para la producción - Parkhomchik [recurso electrónico]. - –

2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-izuchit-spros-na-elektromobili-i-budet-gotovitsja-k-proizvodstvu-parhomchik-423890-2021/>

143. Sobre el programa integral de desarrollo del transporte eléctrico hasta 2025 [Recurso electrónico]. - - 2025. - URL: <http://government.by/ru/content/9804>

144. Ministerio de Impuestos y Tasas: los coches eléctricos están exentos del impuesto sobre el transporte hasta finales de 2025 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/mns-elektromobili-osvobozhdeny-ot-transportnogo-naloga-do-kontsa-2025-goda-434965-2021/>

145. El consumo de electricidad de las estaciones de carga de vehículos eléctricos en Bielorrusia casi se duplicó en 2020 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: https://atom.belta.by/ru/news_ru/view/elektropotreblenie-zarjadnymi-stantsijami-dlja-elektrotransporta-v-belarusi-v-2020-godu-vyroslo-pochti-vdvoe-11190/

146. El número de coches eléctricos en Bielorrusia superó los 2,5 mil [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/chislo-elektromobilej-v-belarusi-prevysilo-25-tys-431822-2021/>.

147. Programa integral de desarrollo del transporte eléctrico para 2021-2025. - Minsk, 2021. - - 69 c.

148. Se planea crear un camión de volteo eléctrico, un camión de basura eléctrico y un vehículo eléctrico de producción bielorrusa para 2025 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <http://doingbusiness.by/elektrosamosval-elektromusorovoz-i-elektromobil-belorusskogo-proizvodstva-planiruetsya-sozdat-do-2025-goda>

149. Zalesky, B. El objetivo es una trayectoria de crecimiento. Crónica de la cooperación internacional / B. Zaleskii. - Publicación académica Palmarium, 2021. -- 330 c.

150. Bielorrusia aumentó sus exportaciones de bienes y servicios un 19,5%, hasta los 10.300 millones de dólares, en el primer trimestre [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-v-i-kvartale-uvlichila-eksport-tovarov-i-uslug-na-195-do-103-mlrd-441081-2021/>.

151. En enero-febrero, la región de Gomel exportó productos por valor de 745 millones de dólares [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gomelskaja-oblast-v-janvare-fevrale-otguzila-na-eksport-produktsii-na-745-mln-439081-2021/>

152. El BMZ aumentó las exportaciones de tuberías en un tercio en enero-marzo [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bmz-na-tret-uvlichil-eksport-trub-v-janvare-marte-438662-2021/>

153. Rogachev MCC envió el primer lote de productos a Libia [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/rogachevskij-mkk-otguzil-pervuju-partiju-produktsii-v-liviju-440966-2021/>.

154. Los productos lácteos enlatados de Rogachev MCC fueron enviados a Jordania por primera vez [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/molochnye-konservy-rogachevskogo-mkk-vpervye-otguzili-v-iordaniju-441150-2021/>

155. Las exportaciones de productos agrícolas bielorrusos crecieron un 5,3% en el primer trimestre [Recurso electrónico] - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-beloruskoj-selhozproduktsii-v-i-kvartale-vyros-na-53-440045-2021/>

156. La región de Grodno amplió la geografía de los suministros y aumentó las exportaciones en un 16% [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-rasshirila-geografiju-postavok-i-velichila-eksport-na-16-441068-2021>

157. Las exportaciones de los residentes de FEZ "Grodnoinvest" aumentaron un 23% [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/eksport-rezidentov-sez-grodnoinvest-vozros-na-23-439997-2021/>

158. Zalessky, B.L. Con la confianza en el desarrollo de nuevos mercados de exportación / B.L. Zalessky // Materiales de la XVII conferencia internacional científica y práctica "Tendencias de la ciencia moderna - 2021", 30 de mayo - 7 de junio de 2021: Sheffield. Ciencia y educación LTD. - - C. 17-20.

159. El beneficio neto de los residentes de FEZ "Grodnoinvest" en el primer trimestre superó los 100 millones de brutos [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/chistaja-pribyl-rezidentov-sez-gronoinvest-v-i-kvartale-prevysila-br100-mln-442835-2021>

160. Los residentes de la Zona Económica Libre "Vitebsk" aumentaron sus exportaciones en casi un 30% en el primer trimestre [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/rezidenty-sez-vitebsk-narastili-eksport-pochti-na-30-za-pervyj-kvartal-442145-2021/>

161. Los residentes del FEZ Gomel-Raton aumentaron la producción de productos industriales en casi un tercio en el primer trimestre [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/rezidenty-sez-gomel-raton-pochti-na-tret-velichili-proizvodstvo-promproduktsii-v-i-kvartale-441862-2021/>

162. Los residentes de la FEZ Gomel-Raton pretenden aumentar la producción en un 18,5% en 2021 [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-gomel-raton-namereny-uvelichit-objem-proizvodstva-na-185-v-2021-godu-434576-2021/>

163. Las zonas francas son un motor de desarrollo territorial - Asliuk [Recurso electrónico]. - - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/sez-javlajajutsja-drajverom-razvitija-territorij-asljuk-434551-2021/>

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

**More
Books!**



yes
I want morebooks!

Buy your books fast and straightforward online - at one of world's fastest growing online book stores! Environmentally sound due to Print-on-Demand technologies.

Buy your books online at
www.morebooks.shop

¡Compre sus libros rápido y directo en internet, en una de las librerías en línea con mayor crecimiento en el mundo! Producción que protege el medio ambiente a través de las tecnologías de impresión bajo demanda.

Compre sus libros online en
www.morebooks.shop

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

info@omniscryptum.com
www.omniscryptum.com

OMNIScriptum



FOR AUTHOR USE ONLY