

De los puntos de crecimiento a la asociación

Desde el 1º de enero de 2020 la República de Belarús ha asumido la presidencia de los órganos de la Unión Económica Euroasiática (CEEA), abriendo un nuevo ciclo quinquenal de desarrollo de esta formación de integración en el espacio postsoviético. El programa de acción de la presidencia belarusa en el marco de la Unión promete ser muy rico. En particular, se prevé centrar los esfuerzos conjuntos de los Estados miembros de la Unión en la eliminación completa de las barreras, la máxima reducción de las excepciones y restricciones en sus mercados, impidiendo la posibilidad de nuevos tipos de barreras al entorno de libre competencia. Además, la parte belarusa iniciará medidas adicionales para el posicionamiento mundial y regional de la unión con miras a elaborar y aplicar una política de información común o unificada. La resolución satisfactoria de esas tareas depende de varios factores, entre ellos la adecuada articulación en los medios de comunicación del tema de la integración euroasiática por parte del segmento internacional del periodismo nacional no sólo en los Estados miembros de la CEEA, sino también en toda la Comunidad de Estados Independientes. ¿Cómo se está resolviendo esta tarea en la República de Belarús? Este es el tema del estudio propuesto.



Experiencia profesional en periodismo - más de cuarenta y cinco años. Actualmente es profesor asociado del Departamento de Periodismo Internacional del Departamento de Periodismo de la Universidad Estatal de Belarús. Áreas de investigación: relaciones internacionales modernas; periodismo internacional, economía internacional.



EDICIONES
NUESTRO CONOCIMIENTO 

Zalesky

De los puntos de crecimiento a la asociación

Interacción euroasiática en el contexto de los desafíos mundiales

Boris Zalesky

EDICIONES
NUESTRO CONOCIMIENTO 



Boris Zalessky

De los puntos de crecimiento a la asociación

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Boris Zalesky

De los puntos de crecimiento a la asociación

**Interacción euroasiática en el contexto de los
desafíos mundiales**

FOR AUTHOR USE ONLY

SciencaScripts

Imprint

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

Cover image: www.ingimage.com

This book is a translation from the original published under ISBN 978-620-2-68270-1.

Publisher:

Sciencia Scripts

is a trademark of

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

17 Meldrum Street, Beau Bassin 71504, Mauritius

Printed at: see last page

ISBN: 978-620-2-90982-2

Copyright © Boris Zalessky

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

FOR AUTHOR USE ONLY

Boris Zalessky

De los puntos de crecimiento a la asociación

Interacción euroasiática en el contexto de los desafíos mundiales

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Tabla de contenido

La integración euroasiática: el camino hacia el futuro determinará la estrategia de desarrollo.....	5
Unión Económica Euroasiática: interacción sobre la base de las plataformas tecnológicas.....	9
Comunidad de Estados Independientes: del concepto al programa	13
Bielorrusia - Rusia: las regiones continúan la cooperación.....	17
Belarús - Ucrania: punto de referencia - cooperación industrial	21
Bielorrusia-Ucrania: potencial para una junta asesora	25
Belarús - Ucrania: las regiones se proponen cooperar	29
Belarús - Uzbekistán: prioridad de cooperación - agricultura.....	33
Belarús - Kirguistán: del comercio a la cooperación.....	37
Belarús - Kirguistán: comercio, cooperación, cooperación de regiones	41
Belarús - Azerbaiyán: de la cooperación industrial a la participación en exposiciones.....	45
Belarús - Armenia: en consonancia con la dinámica de crecimiento positivo	49
Belarús: componente anticrisis - exportación.....	53
Belarús: objetivo - aumento estable de las exportaciones	57
Belarús: un factor de desarrollo de los servicios turísticos - participación en exposiciones....	61
Belarús: el futuro es de los coches eléctricos	65
Zona Económica Libre "Grodnoinvest": punto de crecimiento - exportación	69
Zona Económica Libre "Grodnoinvest": las inversiones extranjeras como factor de desarrollo de las exportaciones.....	73
Zona Económica Libre "Vitebsk": el ritmo de desarrollo está dictado por las inversiones	77
Región de Vitebsk: Vector europeo de cooperación	81
La región de Gomel: el formato en línea como instrumento eficaz para la cooperación internacional de las regiones.....	85
Zona Económica Libre de Brest: las perspectivas son alentadoras	89
Parque Industrial de Great Stone: globalización, industrialización, digitalización, ecologización.....	93
El Parque Industrial de la Gran Piedra como un "imán" para la innovación.....	97

Preocupación Bellegprom: la exportación como factor de desarrollo	101
La Bolsa Universal de Productos Básicos de Belarús: hacia la máxima realización del potencial	105
Literatura	109

FOR AUTHOR USE ONLY

La integración euroasiática: el camino hacia el futuro determinará la estrategia de desarrollo

A partir del 1º de enero de 2020, la República de Belarús asumió la presidencia de los órganos de la Unión Económica Euroasiática (CEEA), abriendo así otro ciclo quinquenal de desarrollo de esta formación de integración en el espacio postsoviético. El programa de acción de la presidencia belarusa dentro de la Unión promete ser muy rico. En particular, se prevé centrar los esfuerzos conjuntos de los Estados miembros de la CEEA en la eliminación completa de los obstáculos, la reducción al máximo de las exenciones y restricciones en sus mercados, la prevención de la posibilidad de nuevos tipos de obstáculos a un entorno de libre competencia. Además, la parte belarusa iniciará medidas adicionales para el posicionamiento mundial y regional de la unión con un acceso a la elaboración y aplicación de una política de información común o unificada, que "requiere la elaboración de un concepto de política de información común, una estrategia para su aplicación y planes de acción para su puesta en práctica".

1<...> Lo más importante es asegurar un amplio apoyo a la integración euroasiática por parte de los ciudadanos de nuestros estados". El éxito de esta tarea depende indudablemente de varios factores, entre los que cabe mencionar la adecuada articulación mediática del tema de la integración euroasiática por parte del segmento internacional del periodismo nacional de los Estados miembros de la CEEA, que requiere de los periodistas internacionales, en primer lugar, un enfoque competente de su cobertura en la esfera de los medios de comunicación.

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

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

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

¹ Discurso del Presidente de la República de Belarús, Alexander Lukashenko, a los Jefes de los Estados Miembros de la Unión Económica Euroasiática [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/obraschenie-prezidenta-respubliki-belarus-aleksandra-lukashenko-k-glavam-gosudarstv-chlenov-evrazijskogo-22827/.

En tercer lugar, una tarea urgente es aumentar el prestigio internacional de la Unión, para lo cual "se prevé intensificar la cooperación con organizaciones y asociaciones internacionales, desarrollar conjuntamente la infraestructura de transporte y logística, incluida la participación en proyectos de la iniciativa² "Cinturón y Camino".

En cuarto lugar, es necesario asegurar beneficios reales para los países de la unión en la realización de comercio mutuo. Entretanto, como se señaló en la primera reunión de los nuevos miembros de la CEPE, "aún no se han eliminado los nuevos obstáculos y la tarea de la comisión es mejorar los mecanismos de vigilancia de los derechos de la unión y aplicarlos plenamente"³. Las estadísticas son las siguientes: hace cuatro años la lista de barreras, restricciones y obstáculos en la CEEA era de 60 puntos, a finales de enero de 2020 - 71. Por consiguiente, no se puede decir que el ritmo de desarrollo del comercio mutuo dentro de la Unión sea rápido. Baste decir que "el volumen del comercio mutuo de bienes de los estados de la CEEA en 2019 ascendió a 55.300 millones de dólares, es decir, el 100,2% del nivel de 2018"⁴.

A la luz de las tareas fijadas para el desarrollo de la Unión, es evidente que hay que tener mucho en cuenta en las orientaciones estratégicas de la integración euroasiática hasta 2025, que se están desarrollando actualmente en el marco de la CEEA. A mediados de febrero de 2020, en este complejo documento "las partes acordaron 318 posiciones, los desacuerdos restantes se refieren sólo a 15 mecanismos de interacción"⁵. En la reunión de la CEE en febrero, las partes pudieron acordar varias posiciones más del proyecto de estrategia. "En particular, acordaron la redacción de medidas especiales de protección, antidumping y compensatorias, medidas sanitarias, veterinarias y fitosanitarias (MSF), así como

² Participación en la reunión del Consejo Intergubernamental Euroasiático [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9245>.

³ Brewer, E. Mercados comunes, lucha contra los obstáculos, proyectos de infraestructura - Myasnikovich nombró las prioridades de la CEE / E. Brewer // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/obschie-rynki-borba-s-prepjatstvijami-infrastrukturnye-proekty-mjasnikovich-nazval-prioritety-eek-378306-2020/>.

⁴ Brewer, E.V. La producción industrial y el volumen de negocios del comercio al por menor crecieron en 2019 (en ruso) / E.Brewer // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-caes-v-2019-godu-vyrosli-promproizvodstvo-i-roznicnyj-tovarooborot-380320-2020/>.

⁵ Pivovar, E. Myasnikovich: se está completando el trabajo del proyecto de la estrategia de integración euroasiática hasta 2025 / E. Brewery // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mjasnikovich-rabota-nad-proektom-strategii-evrazijskoj-integratsii-do-2025-goda-zavershaetsja-380272-2020/>.

enfoques conceptuales para la formación de mecanismos para promover el desarrollo económico de la CEEE⁶.

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

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

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

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

⁶ Brewer, E.V. Los Viceprimeros Ministros coordinaron las medidas sanitarias y fitosanitarias en la estrategia de la integración euroasiática / E.Brewer // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vitse-premjery-soglasovali-sfs-mery-v-strategii-evrazijskoj-integratsii-380580-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Unión Económica Euroasiática: interacción sobre la base de las plataformas tecnológicas

El 1º de enero de 2020, la República de Belarús pasó a ser el presidente de la Unión Económica Euroasiática (CEEA). Al mismo tiempo, entre las tareas que deben resolverse en esta asociación de integración en un futuro próximo se nombró "la elaboración de un programa estratégico a largo plazo de desarrollo innovador, fortaleciendo la cooperación en ciencia, tecnología e innovación"⁷. En la actualidad, la CEEA trabaja intensamente para acordar documentos tan importantes como los proyectos de direcciones estratégicas de la integración económica euroasiática y las principales orientaciones de la cooperación industrial para el período que se extiende hasta 2025. Al mismo tiempo, Belarús apoya la expansión de la cooperación científica, tecnológica y en materia de innovación, incluso mediante la formación de plataformas tecnológicas euroasiáticas cuyo principal objetivo es "asegurar una labor sistemática para acumular logros nacionales y mundiales avanzados en materia de desarrollo científico y tecnológico, movilizar el potencial científico de los Estados miembros para resolver problemas aplicados en el desarrollo de productos y tecnologías innovadores, así como su introducción en la producción industrial"⁸. El hecho es que "el Tratado CEEA carece de disposiciones básicas sobre cooperación científica y tecnológica, que permitan regular la interacción innovadora de los países de la Unión"⁹. Por esa razón, la República de Belarús inicia la inclusión de un artículo separado en el Tratado de la CEEA que definiría las esferas de cooperación de los países miembros de la Unión en las esferas científica, tecnológica y de la innovación.

Recordemos que en abril de 2016, por decisión del Consejo Intergubernamental Euroasiático, se formó una lista de plataformas tecnológicas euroasiáticas, que incluía 14 áreas: 1. Medicina y biotecnología médica, farmacia. 2. Tecnologías de la información y la comunicación. 3. 1. Fotónica. 2.

⁷ Discurso del Presidente de la República de Belarús, Alexander Lukashenko, a los Jefes de los Estados Miembros de la Unión Económica Euroasiática [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/obraschenie-prezidenta-respubliki-belarus-aleksandra-lukashenko-k-glavam-gosudarstv-chlenov-evrazijskogo-22827/

⁸ Plataformas tecnológicas euroasiáticas [Recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-vystupaet-za-rasshirenje-nauchno-tehnicheskogo-sotrudnichestva-v-caes-shumilin-397579-2020/>.

⁹ Belarús apoya la expansión de la cooperación científica y técnica en la AEEE - Shumilin [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-vystupaet-za-rasshirenje-nauchno-tehnicheskogo-sotrudnichestva-v-caes-shumilin-397579-2020/>.

Tecnologías de la información y la comunicación. 3. Fotónica. 4. Tecnologías aeroespaciales. 5. Tecnologías nucleares y de radiación. 6. Energías. 7. Tecnologías de transporte. 8. Tecnologías de la metalurgia y nuevos materiales. 9. Extracción de recursos naturales y procesamiento de petróleo y gas. 10. Química y Petroquímica. 11. Tecnologías electrónicas y de ingeniería. 12. Desarrollo ambiental. 13. Tecnologías industriales. 14. Agricultura, industria alimentaria, biotecnología.

Sus fundadores fueron nueve empresas e institutos científicos de Belarús, Kazajstán, Kirguistán y Rusia, que identificaron como principales áreas de actividad "la ingeniería energética, la electrificación, así como la creación y distribución de redes eléctricas inteligentes - instalaciones eléctricas que proporcionan un funcionamiento paralelo en la red de diferentes fuentes de energía". Además, se prevé desarrollar y utilizar fuentes renovables para el ahorro de energía de los consumidores de zonas remotas"¹⁰. En agosto de 2019, el Consejo de la Comisión Económica de Eurasia aprobó la 16ª plataforma tecnológica euroasiática - "Tecnologías para el mantenimiento y la reparación de equipo industrial", que tiene por objeto abordar cuestiones como "el desarrollo de la asociación industrial y la sustitución de las importaciones, la reingeniería de unidades y ensamblajes obsoletos sobre la base del reequipamiento técnico y la modernización de la producción, la introducción de tecnologías¹¹ de vanguardia". Al mismo tiempo, se estableció el Centro Euroasiático de Máquinas-Herramienta para llevar un registro único de los equipos de máquinas-herramienta producidos en los países de la CEEA, lo que permitirá determinar qué competencias y capacidades de producción poseen.

Para la República de Belarús, la participación en la puesta en práctica de estas plataformas tecnológicas euroasiáticas ya es importante porque la atención aquí se centra en la ejecución de proyectos altamente innovadores que tienen una importancia no sólo económica, sino también política y social. En particular, es característico de la participación de la parte belarusa en la aplicación de la plataforma tecnológica relativa a las tecnologías espaciales y de geoinformación. "Esta labor ha permitido crear su propio satélite, así como todo un sector de la economía que se ocupa del espacio, y afirmarse en la escena internacional como

¹⁰ Cervecería, E. Se crea una plataforma tecnológica en el campo de la ingeniería energética en EAES / E. Brewery // [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/special/economics/view/tehnologicheskaja-plattform-a-v-sfere-energetiki-sozdana-v-caes-333240-2019/>.

¹¹ Se ha formado una nueva plataforma tecnológica euroasiática sobre tecnologías para el mantenimiento y la reparación de equipos industriales en el EAES [Recurso de Electrones]. - - 2019. - URL: <http://www.eurasiancommission.org/ru/nae/news/Pages/13-08-2019-1.aspx>.

una potencia espacial"¹². Una adición importante: en abril de 2020, el Colegio de la Comisión Económica Euroasiática aprobó un proyecto de cooperación mundial sobre la prestación de servicios espaciales y de geoinformación basados en datos de teleobservación de la Tierra, que se ejecutará entre 2021 y 2025. "En la primera etapa, será necesario unir las constelaciones de satélites existentes y futuras de los países de la CEEA. En la segunda etapa, se creará un único portal de información"¹³.

Otras esferas interesantes de la participación de Belarús en la aplicación de las plataformas tecnológicas euroasiáticas son la plataforma tecnológica "EurasiaBio", que entraña la elaboración de proyectos conjuntos en la esfera de la biotecnología para su utilización eficaz en interés de la ciencia, la educación, los sectores económicos, la esfera social y las necesidades gubernamentales, así como el proyecto "Organización de la producción de equipo de iluminación LED", en el que participan organizaciones de Belarús, Rusia, Armenia, Kazajstán y Kirguistán.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹² Nikitina, Yu.F. Perspectivas de las plataformas tecnológicas: Efectos sinérgicos (en ruso) / Yu.F. Nikitina// Diseño del futuro. Problemas de la realidad digital: Actas de la 2ª Conferencia Internacional (7-8 de febrero de 2019, Moscú). - Moscú: M.V. Keldysh IPM, 2019. - - C. 88-89.

¹³ Los países de la CEEA pretenden crear la constelación espacial euroasiática [Recurso Electrónico]. - 2020. URL: https://www.tvr.by/news/obshchestvo/strany_eaes_namereny_sozdat_evraziyskuyu_kosmicheskuyu_gruppirovku/.

FOR AUTHOR USE ONLY

Comunidad de Estados Independientes: del concepto al programa

En octubre de 2019, Ashgabat acogió una reunión del Consejo de Jefes de Estado de la Comunidad de Estados Independientes, en la que estaba previsto presentar una nueva versión del concepto de desarrollo de esta organización internacional en el espacio postsoviético. Se esperaba que el documento reflejara las metas y objetivos de las prometedoras esferas de cooperación de los Estados miembros de la CEI, principalmente la cooperación económica. "Se ha previsto centrar la atención en la profundización de la interacción entre los Estados de la CEI, entre la CEI y las asociaciones de integración en el espacio postsoviético. Estas son las principales direcciones"¹⁴.

Cabe recordar que el concepto de desarrollo ulterior de la CEI apareció en octubre de 2007 para ayudar a aumentar los beneficios prácticos de esta cooperación en materia de integración, preservar su carácter multidisciplinario y desarrollar armoniosamente todas las esferas de cooperación existentes y nuevas de los países postsoviéticos. En abril de 2018, en una reunión del Consejo de Ministros de Relaciones Exteriores de la CEI celebrada en Minsk, se decidió comenzar a trabajar en la actualización del Concepto para adaptarlo a las realidades modernas y a las necesidades de desarrollo de las asociaciones, en lugar de modificarlo cardinalmente.

Al parecer, una de esas esferas prometedoras de cooperación en el espacio postsoviético puede convertirse en la cooperación en la esfera de la innovación. En octubre de 2018 se creó en Minsk el Fondo Internacional para el Desarrollo de la Innovación de la Comunidad de Estados Independientes para la aplicación práctica de las decisiones de los órganos supremos de la CEI sobre el desarrollo del espacio de innovación interestatal, que debería garantizar la formación de una nueva plataforma tecnológica del ciclo completo de cooperación interestatal en materia de innovación para la aplicación a gran escala de los avances innovadores. Combinando un número relativamente heterogéneo, pero interconectado en el contexto de las actividades prospectivas de las funciones de varias instituciones interestatales -financieras, de expertos, de consultoría, de ejecución- la nueva formación creará "los fundamentos necesarios para el crecimiento estructural y

¹⁴ La nueva versión del concepto de desarrollo de la CEI se presentará en la cumbre de Ashgabat [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/novuju-redaktsiju-kontseptsii-razvitija-sng-predstavjat-na-sammite-v-ashhabade-345096-2019/>.

los equipos de las futuras instituciones independientes en las principales esferas de actividad, así como para sentar las bases de la interacción sistémica entre ellas"¹⁵.

En abril de 2019, San Petersburgo acogió una reunión del Consejo Interestatal de la Comunidad de Estados Independientes sobre la cooperación en materia de ciencia, tecnología e innovación. El Consejo se estableció en noviembre de 2009 para coordinar la política de ciencia, tecnología e innovación en su conjunto y sus componentes individuales en la CEI, así como para crear mecanismos financieros y económicos en la CEI para apoyar programas y proyectos conjuntos en esta esfera. En la reunión de San Petersburgo se resumieron los principales resultados de la aplicación del programa interestatal de cooperación en materia de innovación de los Estados miembros de la CEI para el período hasta 2020, destinado a unir el potencial intelectual, científico y tecnológico, productivo y financiero de los países de la CEI. Y estos resultados muestran un considerable potencial de cooperación en la esfera de la innovación en el espacio post-soviético. Basta decir que "más de 300 científicos de Belarús, Rusia, Kazajistán, Armenia y Kirguistán participan en la ejecución de los proyectos del programa actual"¹⁶. Y uno de los principales resultados del programa puede considerarse el hecho de que a lo largo de los años de su aplicación se ha formado el marco normativo y metodológico de la cooperación en materia de innovación de los países de la CEI, lo que ha permitido alcanzar ciertos resultados.

En particular, sólo las organizaciones belarusas han ejecutado ya plenamente cuatro de los nueve proyectos piloto: 1) desarrollo y creación de tecnologías industriales experimentales y líneas tecnológicas experimentales reproducibles para la producción de herramientas de corte y perforación especialmente resistentes al desgaste, basadas en nanodiamantes; 2) desarrollo de un sistema experto para la rehabilitación del medio ambiente geológico contaminado con productos derivados del petróleo, basado en principios de autoorganización para los territorios de los países de la CEI; 3) sobre las interacciones magnetoeléctricas en las estructuras de los ferromagnéticos-

¹⁵ Minsk ha establecido el Fondo Internacional para el Desarrollo Innovador de la CEI [Recurso Electrónico]. - - 2018. - URL: http://gknt.gov.by/news/2018/v_minske_sozdali_mezhdunarodnyy_fond_innovatsionnogo_razvitiya_sng/?special_version=N

¹⁶ El proyecto de programa interestatal de cooperación para la innovación en la CEI hasta el 2030 se debatirá en San Petersburgo [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/proekt-mezhgosprogrammy-innovatsionnogo-sotrudnichestva-v-sng-do-2030-goda-obsudjat-v-sanki-peterburge-345290-2019/>.

piezoeléctricos y su aplicación para la creación de sensores en miniatura de campos magnéticos y fuentes autónomas de energía eléctrica; 4) sobre los procesos de impacto de alta potencia de los flujos de energía concentrada para la formación de capas superficiales con estructura metálica amorfa, nanocristalina e inerte para productos utilizados en la energía del hidrógeno y la ecología industrial.

Belarús también participa activamente en la elaboración del proyecto de programa interestatal de cooperación en materia de innovación de los países de la CEI para el período que se extiende hasta 2030. En particular, en su reunión de San Petersburgo, Belarús presentó propuestas en este documento "sobre la conveniencia de preservar la ejecución de proyectos interestatales relacionados con la comercialización de los avances científicos y el desarrollo de nuevos productos de alta tecnología como principal componente práctico de la cooperación en materia de innovación en los países de la CEI"¹⁷. Además, Belarús es partidario de que se incluya en el proyecto de un nuevo programa de medidas encaminadas a organizar la transformación digital de la economía y la formación y el desarrollo de agrupaciones transfronterizas de innovación e industriales en los sectores de alta tecnología.

¹⁷ El proyecto de programa interestatal de cooperación en materia de innovación en la CEI hasta 2030 se debatirá en Turkmenistán en mayo [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/proekt-mezhgosprogrammy-innovatsionnogo-sotrudnichestva-v-sng-do-2030-goda-obsudjat-v-mae-v-345804-2019/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorrusia - Rusia: las regiones continúan la cooperación

En septiembre de 2020 se celebrará en Minsk y en la región de Minsk el séptimo Foro de las Regiones de Belarús y Rusia, en el que participarán unas quinientas personas, y en el que el programa incluye sesiones de secciones sobre diversos temas, entre ellos la agricultura, la construcción y la industria. Además, se celebrará el Consejo de Cooperación Empresarial, "se prevé la firma de acuerdos de cooperación entre las regiones, para la celebración de contratos comerciales"¹⁸. El hecho mismo de que este evento se celebre en la difícil situación epidemiológica actual da testimonio del enorme potencial creativo de la asociación entre las regiones de Belarús y Rusia, "cuya expansión permite resolver tareas tan importantes como la sustitución de importaciones, la promoción de industrias orientadas a la exportación y la reducción de la brecha tecnológica con los países occidentales"¹⁹.

Cabe recordar que actualmente la República de Belarús coopera con los sujetos de la Federación de Rusia de conformidad con 78 acuerdos de cooperación comercial, económica, científica, técnica y cultural con 71 regiones rusas. Además, "en el marco de la cooperación interregional, se han concertado unos 400 acuerdos entre las regiones de Belarús, Minsk y los súbditos de la Federación de Rusia, así como entre distritos, ciudades y municipios rus²⁰os de Belarús". A finales de 2019, los diez principales importadores de productos belarusos, que representaban más del 70% de las exportaciones de Belarús a Rusia, eran la región de Moscú, Moscú, la región de Smolensk, San Petersburgo, la región de Briansk, la República de Tatarstán, las regiones de Kemerovo, Kaliningrado, Leningrado y Sverdlovsk.

Entre las regiones de Belarús, que cooperan activamente con los asociados de Rusia, cabe mencionar la **región de Vitebsk**, que tiene 25 acuerdos de cooperación con regiones rusas. Más de un centenar de documentos han sido

¹⁸ El VII Foro de las Regiones de Belarús y Rusia está previsto que se celebre en septiembre [Recursos electrónicos]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vii-forum-regionov-belarusi-i-rossii-planiruetsja-provesti-v-sentjabre-393483-2020/>.

¹⁹ Zalesky, B. Vector de la integración post-soviética. Vista desde Bielorrusia / B. Zaleskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - - C. 59.

²⁰ Cervecería, E. La embajada nombró a las 10 principales regiones rusas que importan productos bielorrusos / E. Cervecería // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/posolstvo-nazvalo-top-10-rossijskih-regionov-importirujuschih-belorusskie-tovary-388334-2020/>.

firmados por distritos y ciudades de la región de Vitebsk con los sujetos territoriales relevantes de las regiones de Rusia. En 2019 el volumen de exportación de las empresas de Vitebsk al mercado ruso se acercó a los mil millones de dólares. Cabe destacar que estos suministros han aumentado en las regiones de seis de los ocho distritos federales de Rusia. El aumento de este indicador en una vez y media y más se logró en cooperación con asociados de 16 regiones del país vecino. "Al mismo tiempo, las exportaciones a las regiones remotas de Rusia crecieron de manera más dinámica: a Magadán, Osetia del Norte-Alania y Jakasia - más de tres veces, a Amur, Irkutsk, Jabarovsk y la región de Primorsky - 2,5-2,8 veces, a la región de Krasnoyarsk y el territorio de Stavropol - 1,5 veces. Tras una interrupción, se reanudaron los envíos de mercancías de Vitebsk a la República de Ingushetia, Kamchatka Krai y la Región Autónoma Judía"²¹. Las ventas de turba a Rusia se desarrollaron bien en este contexto - casi tres veces, los suministros de medicinas veterinarias se duplicaron, la exportación de polietileno, fibra de lino, tejidos de lino, estructuras metálicas, instrumentos médicos crecieron notablemente. Empresas como Vitebsk se ocupan de la carne y los productos lácteos, JSC "Naftan", LLC "Prodexim", UE "VIC Health of Animals", LLC "Production Association "Energokomplekt" se convirtieron en los principales proveedores, LLC Allianceplast, OJSC Vitebsk Carpets, OJSC Vityaz, JLLC Natrix, OJSC Polotsk Glass Fiber, JLLC Soyuz-Cable, JLLC Novopolotsk Plant of Technological Metal Constructions.

Entre las regiones rusas que desarrollan activamente las relaciones comerciales y económicas con los socios de Belarús, podemos nombrar la **región de Kirov**, cuyo volumen de negocios comercial en el primer trimestre de 2020 se acercó a los diez millones de dólares. Al mismo tiempo, "las empresas belarusas en enero-marzo aumentaron sus exportaciones a la región de Kirov (Rusia) en casi una cuarta parte en comparación con el primer trimestre de 2019"²². Esta tendencia se logró mediante el suministro de máquinas y dispositivos bielorrusos para levantar, mover, cargar o descargar, alambre de acero sin allear, verduras, prendas de punto o productos textiles confeccionados, pinturas y barnices a base de polímeros sintéticos en un medio acuático, pieles y materias primas para pieles. Este año se inició el envío de nuevos tipos de tractores y tractores belarusos, se reanudó el envío de los primeros lotes de vidrio sin allear de Gomelsteklo, de

²¹ La exportación de productos de las empresas de la región de Vitebsk a las regiones rusas aumentó en un 4,2% en 2019 [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/eksport-produktsii-predpriyatij-vitebskoj-oblasti-v-rossijskie-regiony-vyros-na-42-v-2019-godu-385596-2020/>.

²² Las empresas bielorrusas aumentaron las exportaciones de bienes a la región de Kirov de Rusia en casi una cuarta parte en el primer trimestre [Recurso de electrones]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beloruskie-predpriyatija-v-i-kvartale-uvlechili-eksport-tovarov-v-kirovskuju-oblast-rf-pochti-na-393710-2020>.

metalistería de Gomel Casting y de la Planta Normal a esta región de Rusia, así como el envío de equipo de elevación de Mogilevliftmash.

En 2020, la interacción entre las regiones de Belarús y Rusia sigue desarrollándose utilizando nuevos formatos de cooperación. Por ejemplo, en la primavera de este año la Compañía Bielorrusa de Cemento abrió su oficina de representación en la **región de Kaliningrado** - la casa comercial "BCCK-Kaliningrad" para proporcionar una asociación aún más eficaz con las empresas de construcción de la región. El hecho es que la región de Kaliningrado es una de las direcciones rusas más prometedoras para la Compañía de Cemento de Belarús, donde casi todos los productos del holding tienen demanda. Con la apertura de la oficina de representación "se intensificará el trabajo tanto con los grandes clientes como con las pequeñas empresas más interesadas en el cemento tarifado y las entregas de materiales de construcción en pequeños lotes, en el marco del pedido"²³. Sin duda alguna, este paso no hará sino reforzar los lazos entre los productores y consumidores belarusos de este enclave ruso y permitirá que la cooperación entre las regiones alcance un nivel cualitativamente nuevo.

²³ La Compañía Bielorrusa de Cemento abrió una oficina de representación en la región de Kaliningrado [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorussskaja-tsementnaja-kompanija-otkryla-predstavitelstvo-v-kaliningradskoj-oblasti-385897-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús - Ucrania: punto de referencia - cooperación industrial

En julio de 2017, Kiev acogió la 25ª reunión de la comisión mixta belaruso-ucraniana de cooperación comercial y económica, en cuyo marco las partes llegaron a un acuerdo para promover el comercio mutuo y la cooperación en la cooperación en materia de producción para garantizar el crecimiento del volumen de negocios del comercio mutuo. Cabe recordar que 2012 fue un año récord en la cooperación entre los dos países, en el que el volumen del comercio entre Belarús y Ucrania ascendió a 7.866 millones de dólares, con un superávit para la parte belarusa de 3.247 millones de dólares. Desde entonces, los indicadores de la cooperación bilateral comenzaron a disminuir de manera bastante significativa, hasta llegar a 3.470 millones de dólares en 2015. Y sólo "a finales de 2016, el volumen de comercio con Ucrania aumentó un 10,5%, las exportaciones - un 13,2% y las importaciones - un 3,2%. El saldo del comercio mutuo para el período especificado es positivo por un monto de 1.870 millones de dólares²⁴. La dinámica positiva se observa también en 2017: "Así, en enero-mayo el volumen de comercio aumentó un 26,7% y ascendió a 1.700 millones de dólares. Al mismo tiempo, se observó el crecimiento de los volúmenes de la oferta en ambos lados²⁵.

Una de las principales reservas, cuyo potencial está siendo activamente actualizado por las partes para resolver la tarea de volver en los próximos años al nivel récord de facturación comercial mutua de 8.000 millones de dólares, es el desarrollo de la cooperación industrial. Cabe señalar aquí que "en Ucrania hay empresas de montaje que funcionan con éxito y que producen tractores, cosechadoras de cereales, equipos de elevación y trolebuses de Belarús".²⁶ y se han establecido en suelo belaruso empresas modernas con la participación de capital ucraniano para producir automóviles de pasajeros, soldar electrodos y modernizar el equipo de los helicópteros.

²⁴ Sobre los resultados del comercio exterior de la República de Belarús y Ucrania en 2016 [Recurso electrónico]. - - - 2017. - - URL: http://ukraine.mfa.gov.by/ru/bilateral_relations/trade_economic/.

²⁵ Belarús y Ucrania examinarán la promoción del comercio mutuo [recurso electrónico] en la reunión de la Comisión Interestatal en Kiev. - - 2017. - - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-ukraina-na-zasedanii-mezhpravkomissii-v-kieve-obsudjat-stimulirovanie-vzaimnoj-torgovli-257135-2017/>.

²⁶ Entrevista de Igor Sokol, Embajador Extraordinario y Plenipotenciario de la República de Belarús en Ucrania a la revista científica anual "Ukraina dipramatichna" (№17, 2016) [Recurso electrónico]. - - 2016. - - URL: <http://mfa.gov.by/press/smi/c210c1737ece09bb.html>.

En septiembre de 2017, esta lista se sumó a la de JLLC Beltribo, la primera empresa de Belarús que produjo pastillas y revestimientos para frenos, inaugurada en las Antiguas Carreteras de Minsk voblast. Los fundadores de la compañía - la planta mecánica de Starodorozhsk y la planta de Bila Tserkva "Tribo" - se fijaron un serio objetivo - alcanzar un volumen de negocios de 5 millones de dólares en los próximos dos años. Los requisitos previos para su solución exitosa se pueden ver en la amplia gama de productos que se fabrican aquí. Después de todo, no se trata sólo de la producción de piezas para el mantenimiento de los volquetes de la Fábrica de Automóviles de Belarús, sino también de la producción de pastillas de freno para el Metro de Minsk, la Fábrica de Tractores de Minsk y, a partir del primer semestre de 2018, para la fábrica de automóviles de BelGi. También se producirán aquí pastillas de freno y discos de embrague para equipos Gomselmash y pastillas para las necesidades de los ferrocarriles de Belarús. Además, "se prevé dominar la producción de almohadillas de ferrocarril que se entregarán a Letonia, Lituania y Estonia en las Carreteras Antiguas"²⁷. Se espera que en seis meses la nueva planta alcance su plena capacidad de diseño, y el volumen de inversión en ella en los próximos dos años ascenderá a unos dos millones y medio de dólares.

Los jefes de las regiones de Gomel y Kherson anunciaron su intención de establecer una empresa conjunta de ingeniería mecánica y procesamiento de productos agrícolas en septiembre de 2017. En particular, se trata del ensamblaje de las cosechadoras "Gomselmash" en una de las empresas de la región de Kherson. La pertinencia de este proyecto conjunto para la parte ucraniana viene dictada por el hecho de que "en los próximos años, los agricultores locales necesitan reemplazar unas 500 unidades de maquinaria, lo que ya ha dado sus fruto"²⁸. Por parte de Belarús, el interés en la cooperación con los colegas ucranianos se explica por el hecho de que la región de Gomel compra en el extranjero una cantidad importante de forraje de alto contenido proteínico para su ganadería, incluida la harina de girasol. A este respecto, parece muy prometedor proporcionar a los fabricantes de Kherson las instalaciones de la planta de grasa de Gomel para el procesamiento de semillas de girasol, con la consiguiente venta del aceite vegetal resultante bajo sus propias marcas.

²⁷ La primera empresa en Bielorrusia para producir pastillas de freno se abrió en Old roads [recurso de electrones]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/pervoe-v-belarusi-predpriyatje-po-proizvodstvu-tormoznyh-kolodok-otkrylos-v-staryh-dorogah-267852-2017/>.

²⁸ Las regiones de Sidorchik, V.Gomel y Kherson planean crear JV en la construcción de maquinaria y en el procesamiento agrícola (en ruso) / V.Sidorchik // [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-i-hersonskaja-oblasti-planirujut-sozdat-sp-v-mashinostroenii-i-selhozpererabotke-266822-2017/>.

Además, especialmente prometedora en cuanto al aumento del volumen de comercio mutuo entre Belarús y Ucrania es la cooperación en desarrollo de las partes en el suministro al mercado ucraniano de equipo pesado belaruso. Se sabe que actualmente funcionan en Ucrania más de dos mil volquetes de la Fábrica de Automóviles de Belarús, lo que representa más del 90% de todo el parque de este equipo en este país. Entre ellas se encuentran las máquinas con una capacidad de carga de 220 toneladas que funcionan en la fábrica integrada de minería y procesamiento de Ingulets, en la región de Dnepropetrovsk. A finales de agosto de 2017 se entregaron a Ucrania otros cinco volquetes para minas con una capacidad de carga útil de 130 toneladas. Y ahora los especialistas de la empresa conjunta "Kryvbass-BelAZ-Service" están completando los trabajos de instalación y puesta en marcha. "Pronto se pondrán en funcionamiento camiones volquetes de 130 toneladas en el PJSC ArcelorMittal Bloodhorn, donde ya se están utilizando más de 80 unidades del equipo BelAZ"²⁹.

Otro proyecto de cooperación belaruso-ucraniano bastante tentador, que las partes examinan activamente hoy, es la construcción de una terminal portuaria en el Dniéper, en la frontera entre Belarús y Ucrania. El hecho es que el uso conjunto de las vías fluviales permitiría organizar un transporte fluido de pasajeros y de carga desde los puertos de los Estados del Mar Negro, el Mediterráneo, el Mar Caspio y el Danubio.

Todos estos ejemplos ilustran el alto potencial de la cooperación productiva entre Belarús y Ucrania, que tiene por objeto duplicar el volumen de comercio mutuo en los próximos dos años.

²⁹ BelAZ ha suministrado cinco volquetes a Ucrania [Recursos electrónicos]. -- 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belaz-postavil-v-ukrainu-pjat-karjnyh-samosvalov-264698-2017/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorrusia-Ucrania: potencial para una junta asesora

Una de las formas más eficaces de coordinación de la interacción comercial y económica entre Belarús y Ucrania es el Consejo Consultivo de Cooperación Empresarial, que se estableció en 2010. La nueva estructura bilateral se ha encargado de varias tareas principales desde el principio. A saber, además de desarrollar los vínculos de asociación entre Belarús y Ucrania en la esfera comercial y económica, el Consejo debe facilitar de todas las maneras posibles la expansión de los contactos entre los representantes de los círculos empresariales, así como el crecimiento de los volúmenes comerciales mutuos. Hoy en día, "un consejo asesor es una plataforma donde los negocios discuten los problemas más urgentes. Por otro lado, discutimos proyectos prometedores, nuevas oportunidades que se abren para las partes"³⁰. Por ello, la siguiente, séptima, reunión de este órgano consultivo fue una parte importante del programa del Primer Foro de Regiones de Belarús y Ucrania, que se celebró en octubre de 2018 en Gomel.

El grave potencial del Consejo Consultivo Belarús-Ucrania para la cooperación empresarial se pone de manifiesto, por ejemplo, en la lista de cuestiones examinadas en la reunión de octubre (2018), entre las que figuraba "la elaboración de un proyecto de acuerdo entre el Gabinete de Ministros de Ucrania y el Gobierno de Belarús sobre la aprobación del Reglamento sobre la creación y aplicación de un sistema electrónico de certificación del origen de los bienes". Los participantes examinaron la cooperación interregional y el potencial de exportación de las regiones, las perspectivas de utilizar plataformas comerciales para ampliar el comercio mutuo entre Belarús y Ucrania, y la interacción de los círculos empresariales y las empresas en diversas esferas"³¹.

Otro tema que se siguió tratando en el período de sesiones del Consejo Consultivo de Cooperación Empresarial Belarús-Ucrania es la interacción de las empresas medianas y pequeñas de ambos países, así como el desarrollo de la cooperación industrial. En particular, la parte ucraniana formuló propuestas para

³⁰ Ulakhovich, V. Importante dirección de la cooperación entre Belarús y Ucrania - desarrollo de la cooperación industrial (en ruso) / V. Ulakhovich // [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <http://www.belta.by/opinions/view/vazhnoe-napravlenie-sotrudnichestva-belarusi-i-ukrainy-razvitie-promkooperatsii-6508/>.

³¹ En el período de sesiones del Consejo Consultivo Belarús-Ucrania se firmaron documentos por valor de 10 millones de dólares de los EE.UU. [Recursos electrónicos]. - - 2010. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/dokumenty-na-10-mln-podpisany-na-zasedanii-belorusko-ukrainskogo-konsultativnogo-soveta-323029-2018/>.

colaborar con los asociados de Belarús en proyectos concretos relacionados con la energía alternativa, la elaboración de productos agrícolas, la farmacología, "para que esos productos puedan luego entrar en los mercados de otros países"³².

En cuanto a la cooperación industrial, la parte belarusa ve perspectivas atractivas para su desarrollo en la construcción de maquinaria, maquinaria para la construcción de carreteras, construcción de máquinas herramienta. Al mismo tiempo, Belarús puede ofrecer la promoción de productos conjuntos en el mercado de la Unión Económica Euroasiática. Y en el marco del acuerdo de asociación entre Ucrania y la Unión Europea, estamos estudiando las oportunidades en que los productos conjuntos belaruso-ucranianos, aunque dentro de ciertos contingentes, podrían entrar en el mercado europeo. Cabe señalar que ya se están adoptando medidas concretas para lograr esas perspectivas. En particular, en el marco del Primer Foro de Regiones de Belarús y Ucrania ya mencionado, la Asociación Republicana de Empresas Industriales "BelAPP" y la Unión de Industriales y Empresarios de Ucrania (UUIE) firmaron el Memorando sobre el desarrollo de la cooperación. El documento en cuestión "tiene por objeto promover el desarrollo de la cooperación industrial, la creación de manufacturas conjuntas, la apertura de objetos de redes de distribución de productos básicos y las representaciones de las empresas - miembros de la "BelAPP" y la USPP"³³.

En cuanto a los graves problemas que preocupan actualmente a la comunidad empresarial de los dos países, se trata, en primer lugar, de las restricciones y barreras que surgen debido a que la legislación nacional está cambiando en el proceso de interacción. A este respecto, el debate sobre este tema fue incluso más allá de la reunión de la Junta Consultiva de Cooperación Empresarial y adquirió el formato de la conferencia "Eliminación de los obstáculos técnicos en el comercio mutuo mediante métodos de reglamentación tecnológica". Productos Industriales", que reunió en Gomel a más de 120 especialistas de diversos sectores de la economía, que pudieron examinar en detalle las tendencias actuales en el desarrollo de sistemas de reglamentación técnica, normalización, metrología y acreditación, para luego utilizar en la

³² La interacción de las empresas medianas y pequeñas de Belarús y Ucrania es especialmente importante - Chizhikov [Recurso electrónico]. - 2018. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/vzaimodejstvie-srednego-i-malogo-biznesa-belarusi-i-ukrainy-osobenno-vazhno-chizhikov-323008-2018/>.

³³ Empresas del Ministerio de Industria de Bielorrusia suministrarán 73,5 millones de dólares de equipo a Ucrania [Recurso de electrones]. - 2018. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/predpriyatija-minproma-belarusi-postavjat-v-ukrainu-tehniku-na-735-mln-323286-2018/>.

práctica esos "instrumentos esenciales para producir productos seguros y de calidad y reducir los obstáculos técnicos al comercio"³⁴.

Además del debate de cuestiones de actualidad sobre la interacción, los participantes en la reunión del Consejo también pudieron aprobar una serie de documentos, que muestran que esta estructura consultiva se centra cada vez más en la ejecución de proyectos bilaterales específicos. En particular, el contrato marco sobre la garantía de crédito del volumen de negocios de los productos básicos fue firmado por LLC con BNH Ucrania y JSC Credit Dnipro Bank. Los jefes de las sucursales de Gomel y Vitebsk de la Cámara de Comercio e Industria de Belarús firmaron acuerdos de cooperación con colegas ucranianos. Y exportadores belarusos como Mozyrsol, la Asociación de Producción de Algodón de Baranovichi y el Complejo de Producción y Comercio de Domanovsky han celebrado contratos rentables para el suministro de sus productos a socios ucranianos. En total, dentro de los límites del consejo se han firmado 9 documentos por casi 10 millones de dólares.

FOR AUTHOR USE ONLY

³⁴ En el Foro Regional de Belarús y Ucrania se examinarán las formas de reducir los obstáculos técnicos al comercio [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/puti-snizhenija-tehnicheskikh-barjerov-v-torgovle-obsudjat-na-forume-regionov-belarusi-i-ukrainy-322764-2018/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús - Ucrania: las regiones se proponen cooperar

Está previsto que el Tercer Foro de Regiones de Belarús y Ucrania se celebre en el otoño de 2020 en Grodno, un acontecimiento destinado a acelerar el ritmo de "la creación de nuevas producciones industriales conjuntas y su aplicación, la ejecución de proyectos conjuntos sobre la modernización de la infraestructura de carreteras y transportes, la aplicación de tecnologías innovadoras"³⁵. El hecho mismo de que el Foro se celebre en Hrodna, que ahora tiene acuerdos de cooperación con ocho regiones ucranianas, puede explicarse por el hecho de que "Ucrania es hoy el tercer socio externo de la región en cuanto a volumen de negocios comercial, que el año pasado [2019] alcanzó los 379 millones de dólares"³⁶. En el próximo foro se prevé complementar el marco jurídico existente para la cooperación de la **región de Grodno** con sus asociados de Ucrania con otros dos acuerdos, con las regiones de Lviv y Kherson. Cabe señalar que otras regiones de Belarús también se preparan activamente para el tercer foro, centrándose en la ejecución de proyectos conjuntos con los asociados ucranianos en la actualidad.

En particular, tiene por objeto reforzar la cooperación global con la misma región de Lviv y **la región de Brest**, cuya delegación participó en el Tercer Foro de Exportación de Lviv en marzo de 2020. Cabe recordar que las partes firmaron un acuerdo de cooperación en 2004. Y hoy "en términos de suministros de exportación la región de Lviv es la segunda región ucraniana más importante para la región de Brest (la región de Kiev ocupa el primer lugar). El año pasado [2019] la región de Brest casi duplicó su exportación a esta región del oeste de Ucrania. En total, se entregaron 9,4 millones de dólares de productos con la marca Brest a la región de Lviv con una tasa de crecimiento del 195%"³⁷. En el tercer foro de regiones de Hrodna las partes se proponen elaborar una hoja de ruta de cooperación para complementar el acuerdo de 2004 con nuevos proyectos concretos. Se hará hincapié en la cooperación entre los centros regionales. Después de todo, para Brest la experiencia de Lvov es real, en primer lugar, en la

³⁵ Zalesky, B. Vector de la integración post-soviética. Vista desde Bielorrusia / B. Zaleskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. -- C. 151.

³⁶ Se prevé que el acuerdo de cooperación sea firmado por las regiones de Grodno, Lviv y Kherson [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/soglashenie-o-sotrudnichestve-planirujut-podpisat-grodnenskaja-lvovskaja-i-hersonskaja-oblasti-382199-2020/>.

³⁷ La delegación de la región de Brest participará en el III Foro de Exportación de Lviv [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/delegatsija-brestskoj-oblasti-primet-uchastie-v-iii-lvovskom-eksportnom-forume-382618-2020/>.

esfera de la organización del turismo. Y "Los socios ucranianos están interesados en las mejores prácticas de la planta de procesamiento de residuos de Brest, la producción de las empresas"³⁸.

Entre las entidades empresariales específicas de la región de Brest, que se prevé que aumenten significativamente sus actividades en las regiones de Ucrania en 2020, podemos nombrar a la "Sociedad gestora del holding" Bobruiskagromash ", que tiene previsto organizar la producción de ensamblaje de remolques de tractores en el país vecino con el período de ejecución en el primer semestre de este año. El acuerdo al respecto se alcanzó en marzo de 2020 con el PrJSC "Nizhselmash". "En los próximos seis meses se entregarán a "Nizhinselmash" unos 60 juegos de máquinas de remolques de tractores para la realización de los acuerdos alcanzados"³⁹.

La 40entidad económica de la región de Brest, como la JSC "Road and Construction Trust 14 of Brest", cuyo volumen de exportaciones a Ucrania en 2019 se multiplicó varias veces y ascendió a 11 millones de dólares, se siente confiada en las regiones ucranianas. El fideicomiso realizó obras "en las regiones de Rivne, Kiev, Zhytomyr y Volyn, tanto en carreteras de importancia nacional como local". Empleados de casi todas las sucursales de Brest Drohichyn, Pinsk, Baranovichi estaban involucrados" . En 2020, los intereses comerciales del fideicomiso volverán a afectar, probablemente, a cuatro regiones de Ucrania. En primer lugar, en 2019, los residentes de Brest junto con sus colegas de Gomel firmaron un importante contrato para la construcción de una carretera de circunvalación alrededor de Rivne, y hoy ya han empezado a trabajar para terminar el proyecto a finales de 2021. En segundo lugar, a principios de abril de 2020, los trabajadores de la carretera de Brest reanudarán las reparaciones en el tramo de la carretera en la región de Kiev. En tercer lugar, el DST N° 4 de Brest participa activamente en las licitaciones del servicio de carreteras de la región de Zhytomyr. En cuarto lugar, en 2020 los residentes de Brest participarán en el procedimiento de selección del contratista general de la instalación de la región de Kherson y esperan mostrar su mejor cara en esta licitación.

³⁸ Las regiones de Brest y Lviv desarrollarán una hoja de ruta para la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brestskaja-i-lvovskaja-oblasti-razrabotajut-dorozhnyju-kartu-sotrudnichestva-383502-2020/>.

³⁹ "Bobruiskagromash planea ensamblar remolques de tractores en Ucrania [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bobrujskagromash-planiruet-sobirat-traktornyepritsepy-v-ukraine-382499-2020/>.

⁴⁰ Los trabajadores de la carretera de Brest planean trabajar este año en cuatro regiones de Ucrania [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brestskie-dorozhniki-v-etom-godu-planirujut-rabotat-v-chetyreh-oblastjah-ukrainy-382563-2020>.

Nos proponemos aumentar nuestra presencia en las regiones de Ucrania, donde hay un importante potencial de crecimiento, y en las entidades económicas de la **región de Gomel**. En particular, se trata de la asociación de producción "Belorusneft", cuyos especialistas en 2019, en cooperación con los clientes, pudieron reducir el ciclo de perforación de los pozos en suelo ucraniano de 6-7 a 3-3,5 meses. La reputación del socio fiable permitió a la asociación concluir contratos "con JSC "Ukrgezdoobycha" para el año 2020 - sobre las obras de tecnologías de fractura hidráulica y tubos en espiral, con DTEK Neftegaz - sobre la construcción de pozos en los campos de condensados de gas"⁴¹. Aún hoy, dos equipos de perforación de pozos de Belarús ya están trabajando en las regiones de Ucrania con el fin de poner en funcionamiento hasta cinco instalaciones para finales de 2020, y se prevé que otras cuatro se desvíen.

Por último, el Ferrocarril de Belarús también tiene previsto ampliar seriamente la cooperación con las regiones de Ucrania en 2020. El punto es que cinco pares de trenes están todavía organizados en comunicación con Ucrania. Por supuesto, esto no es suficiente. Por eso las partes ya están considerando "la cuestión del destino de los trenes o de los coches de descarga que irán de Vitebsk a Belgorod-Dnestrovsk". ⁴²<...> También hay planes para expandir la comunicación a Lviv organizando el tráfico de paridad" . Mientras tanto, sólo un tren del tren bielorruso va a Lviv.

⁴¹ "Belorusneft tiene la intención de aumentar su presencia en el mercado de servicios en Rusia y Ucrania [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusneft-namerena-naraschivat-prisutstvie-na-rynke-servisnyh-uslug-v-rossii-i-ukraine-381445-2020>.

⁴² Markovich, E. BZHD planea expandir la comunicación con Ucrania / E. Markovich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bzhd-planiruet-rasshirjat-soobschenie-s-ukrainoj-380946-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús - Uzbekistán: prioridad de cooperación - agricultura

El documento básico de la interacción comercial y económica de Belarús y Uzbekistán es la hoja de ruta de la cooperación entre los dos países, aprobada en noviembre de 2018 y que contiene 158 acontecimientos. En mayo de 2020, más de un tercio de ellas ya se habían aplicado. Esto ha afectado inmediatamente a la asociación entre Belarús y Uzbekistán: "En 2019 el volumen de comercio entre ambos países alcanzó los 239 millones de dólares y se multiplicó por 1,5 en 2018"⁴³. Esto significa que las partes tienen la intención de alcanzar el objetivo establecido por los dos jefes de Estado en 2018: aumentar el volumen de comercio bilateral a mil millones de dólares lo antes posible. "Se prevé resolver la tarea en tres o cuatro años, actualizando todas las áreas de cooperación posibles. ⁴⁴de los cuales la agricultura es uno de los más prometedores.

El hecho es que la principal tendencia en el desarrollo del complejo agroindustrial de Uzbekistán es hoy en día la formación de un sistema de agrupaciones de producción. En otras palabras, las agrupaciones deberían unir a los productores de materias primas agrícolas y a sus procesadores en empresas industriales. Los asociados uzbekos consideran muy positiva la experiencia de Belarús a este respecto, por lo que demuestran su gran interés en establecer contactos comerciales directos y asociaciones con productores y elaboradores belarusos, cuya eficacia también queda demostrada por las cifras.

En 2019, se suministraron al mercado uzbeko productos agrícolas y alimenticios por valor de 35 millones de dólares procedentes de Belarús, más del doble que en 2018. La dinámica positiva del comercio mutuo en esta esfera se ha mantenido también este año, a pesar de las restricciones causadas por la propagación del coronavirus. "En los primeros cuatro meses de 2020, las exportaciones belarusas de esos bienes [productos agrícolas y alimentarios] aumentaron 3,2 veces. Durante ese período se exportaron 16,1 millones de productos"⁴⁵.

⁴³ Vladimir Dvornik mantuvo conversaciones con el Viceprimer Ministro de Uzbekistán Sardor Umurzakov [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9423>.

⁴⁴ Zalessky, B. Vector de la integración post-soviética. Vista desde Bielorrusia / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - - C. 223.

⁴⁵ Markovich, E. Cooperación en la esfera del complejo agroindustrial - dirección prioritaria de la interacción belaruso-uzbeka - Embajador / E. Markovich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL:

Al mismo tiempo, la cooperación entre Belarús y Uzbekistán, por supuesto, no se limita únicamente al suministro mutuo de productos alimenticios, sino que también incluye una amplia gama de interacciones, entre ellas el desarrollo de enfoques científicos conjuntos y tecnologías modernas. En particular, "entre las esferas de cooperación prometedoras en el sector agrícola figuran la participación de Belarús en la construcción de complejos lecheros, la organización de la elaboración de la leche, la creación de una empresa conjunta para producir medicamentos veterinarios, la cooperación en materia de cría, capacitación y readiestramiento de especialistas uzbekos sobre la base de las instituciones de enseñanza agrícola⁴⁶ de Belarús".

El primer Foro Agrario belaruso-uzbeko, que se celebró en febrero de 2020 y al que asistieron más de setecientas personas, demostró esta diversidad de relaciones de asociación eficaces. Sólo en la parte comercial de la delegación de Belarús había unos 150 representantes de empresas exportadoras de productos agrícolas y alimentarios, así como de instituciones científicas y educativas del país. En particular, un participante activo del foro fue Gomselmash, que en el otoño de 2019 firmó un acuerdo con la planta de maquinaria agrícola de Tashkent. "El documento prevé el establecimiento de la producción de ensamblaje de cosechadoras en la capital de Uzbekistán"⁴⁷. La parte uzbeka representaba a delegaciones de todas las regiones del país, así como a los ministerios y organizaciones pertinentes del complejo agroindustrial. De resultados de ello, "las empresas exportadoras de Belarús firmaron más de 30 acuerdos y contratos con asociados uzbekos" en las esferas del foro⁴⁸. Además, el Ministerio de Agricultura y Alimentación de Belarús y el Ministerio de Agricultura de Uzbekistán aprobaron el Memorando de Entendimiento y Cooperación.

Simultáneamente con el foro agrario, se organizó una exposición en Tashkent, donde sólo la Academia Nacional de Ciencias de Belarús presentó más de 60 novedades y tecnologías innovadoras para la agricultura en Uzbekistán. La mermelada vegetal despertó gran interés entre las novedades de los científicos belarusos del Centro Científico y Práctico de la Academia Nacional de Ciencias

<https://www.belta.by/economics/view/sotrudnichestvo-v-sfere-apk-prioritetnoe-napравlenie-belorussko-uzbekskogo-vzaimodejstviya-posol-394939-2020>.

⁴⁶ Sobre los resultados de la visita de Vladimir Dvornik a Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9301>.

⁴⁷ "Gomselmash presentará su potencial en un foro agrícola en Uzbekistán [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gomselmash-predstavit-svoj-potentsial-na-agrarnom-forume-v-uzbekistane-380486-2020>.

⁴⁸ Se firmaron más de 30 acuerdos y contratos como resultado 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/>.

de Belarús en materia de alimentación. "La gama incluye mermelada de maíz dulce, zanahoria roja, calabaza madura, tomate jugoso y apio picante. La mermelada contiene prebióticos y no tiene colorantes artificiales"⁴⁹El Instituto de Edafología y Agroquímica demostró el surtido de fertilizantes minerales complejos con una proporción equilibrada de nutrientes de los cultivos agrícolas cultivados. El Instituto de Medicina Veterinaria Experimental, que lleva el nombre de S.N. Vishelesskiy, mostró vacunas para la prevención y el tratamiento de enfermedades virales y bacterianas de los animales de granja. Los científicos del Centro de Sistemas de Identificación y Operaciones de Comercio Electrónico ofrecieron tecnologías para la identificación digital y la trazabilidad de animales y productos de origen animal. El Centro Científico y Práctico de la Industria de la Patata interesó a los visitantes con nuevas variedades de patatas - "manifiestas", "uladar", "palats" - resistentes a un complejo de enfermedades. Como podemos ver, incluso esta breve lista de novedades presentada en Tashkent mostró claramente las tentadoras perspectivas que se abren en el desarrollo de la asociación belaruso-uzbeka en la agricultura en un futuro próximo.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁴⁹ [La NASB presentó más de 60 innovaciones 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/.](https://www.belta.by/economics/view/nan-belarusi-predstavila-v-uzbekistane-bolee-60-innovatsionnyh-razrabotok-dlja-selskogo-hozjajstva-381057-2020/)

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús - Kirguistán: del comercio a la cooperación

La República Kirguisa es uno de los países del Asia central con los que la República de Belarús ha mantenido una dinámica positiva constante en los últimos años, tanto en la esfera política como en la económica. En mayo de 2013, en una reunión con miembros del Club de Editores Jefes de los países de la Comunidad de Estados Independientes, los Estados Bálticos y Georgia, el Presidente de Kirguistán Alexander Lukashenko dijo. Atambaev señaló: "Me gustaría que las relaciones económicas entre Belarús y Kirguistán se desarrollaran de manera dinámica. En Belarús hay varios productos en los que Kirguistán está interesado. A su vez, también estamos dispuestos a suministrar bienes que sean interesantes para la economía de Belarús"⁵⁰. En septiembre de 2015, en la reunión de los Jefes de Gobierno de ambos países, centrada en la necesidad de aumentar el volumen de negocios del comercio mutuo, las partes acordaron que "además de la cooperación comercial, los esfuerzos deberían centrarse en el desarrollo de la cooperación industrial"⁵¹. Ya en el primer trimestre de 2017 el volumen de negocios del comercio entre Belarús y Kirguistán se multiplicó por una vez y media, llegando a 15,2 millones de dólares. La Comisión Intergubernamental de Cooperación Comercial y Económica entre Belarús y Kirguistán desempeñó un papel importante en el fomento de la interacción bilateral entre ambos países. Sus reuniones sexta y séptima se celebraron en junio de 2016 en Bishkek y en junio de 2017 en Minsk.

En particular, en el séptimo período de sesiones de la Comisión las partes observaron una importante intensificación de los contactos de las empresas belarusas con los asociados kirguises, lo que sólo contribuye a la expansión de la cooperación entre Belarús y Kirguistán en el suministro de equipo y la cooperación industrial, en materia de energía, agricultura, salud, educación, ciencia, cultura, información y turismo, así como al desarrollo de la cooperación entre las regiones y las zonas económicas libres de ambos países. Esta extensa lista de cooperación entre Belarús y Kirguistán incluye también "la capacitación de especialistas, el mejoramiento de su calificación, la creación de redes de

⁵⁰ Kirguistán está interesado en desarrollar las relaciones comerciales y económicas con Belarús [Recurso electrónico]. - - 2013. - URL: <http://www.belvpo.com/ru/26710.html>.

⁵¹ Andrey Kobayakov se reunió con el jefe del gobierno kirguís [Recurso electrónico]. - - 2015. - URL: <http://www.government.by/ru/content/6027>.

distribución de productos básicos, las empresas mixtas para la producción de maquinaria agrícola, el suministro de ascensores belarusos a Kirguistán⁵²".

En lo que respecta al comercio mutuo, los líderes son obviamente los suministros de productos agrícolas de Belarús al mercado kirguís, como lo demuestran las cifras: "A finales de 2016, las exportaciones del Ministerio de Agricultura y Alimentación a Kirguistán aumentaron 3,1 veces, mientras que en el primer trimestre de 2017, casi 14 veces. La base de los suministros de exportación es la carne y los productos lácteos"⁵³. Cuando las partes acordaron aumentar aún más los suministros mutuos de productos agrícolas y ampliar su gama de productos, también decidieron considerar proyectos conjuntos en el desarrollo de la producción ganadera y de cultivos.

El buque insignia de la cooperación productiva belaruso-kirguisa puede llamarse la producción de ensamblaje de tractores y el centro de servicio para el servicio de maquinaria agrícola de Belarús sobre la base de "Avtomash Radiator" Ltd., inaugurado en noviembre de 2016 en Bishkek. Un detalle importante - "alrededor del 90% de los radiadores para los tractores de montaje de Minsk se suministran desde Kirguistán. El ensamblaje de las cosechadoras Gomselmash ha comenzado en el mismo taller de ensamblaje⁵⁴" Opt-Invest" suministró por primera vez un lote de productos textiles a Belarús, y en septiembre de 2017 firmó un contrato con la parte belarusa para el suministro de prendas de vestir.

Si hablamos del desarrollo de los vínculos entre las regiones de Belarús y Kirguistán, los líderes evidentes en este caso son las capitales - Minsk y Bishkek, que en 1997 firmaron el Acuerdo de Cooperación Económica, Científica, Técnica y Cultural, y en 2008 establecieron relaciones de hermanamiento. En el lenguaje de las figuras, esta interacción interregional se ve así: "La tasa de crecimiento del volumen de negocios entre las empresas de Minsk y Kirguistán en enero-junio de 2017 fue del 306% en comparación con el mismo período de 2016, las

⁵² Sobre la reunión de la Comisión Intergubernamental Belarús-Kirguís sobre Comercio y Cooperación Económica [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <http://kyrgyzstan.mfa.gov.by/ru/embassy/news/b7a170b217ff5943.html>.

⁵³ Kirguistán está interesado en la creación de producciones de ensamblaje de maquinaria agrícola belarusa [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/kyrgyzstan-zainteresovan-v-sozdanii-sborochnyh-proizvodstv-belorusskoj-selhoztehniki-251058-2017/>.

⁵⁴ Omuraliev observó una tendencia positiva en el desarrollo de las relaciones entre Kirguistán y Belarús [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/politics/view/omuraliev-otmetil-pozitivnuju-tendentsiju-v-razvitii-otnoshenij-mezhdu-kyrgyzstanom-i-belarusju-269017-2017/>.

exportaciones de bienes - 393,7%, las exportaciones de servicios - 176,1%⁵⁵. A los socios kirguises se les suministraron tractores, estufas de pavimentación, radiadores, calentadores de aire, refrigeradores y medicamentos. Los nuevos productos exportados desde Minsk fueron productos lácteos, tableros de aglomerado de madera y herramientas.

La cooperación entre las dos capitales en el ámbito del desarrollo del transporte público puede resultar muy prometedora en un futuro próximo. Después de todo, los planes de Bishkek incluyen la compra de unos 400 autobuses de gran capacidad. Y ahora las autoridades de la capital kirguisa están estudiando el mercado de proveedores. Al mismo tiempo, se cree que los fabricantes de equipo de transporte de Minsk tienen buenas posibilidades de participar en el proyecto. En 2009, Minsk Belkommunmash entregó 20 trolebuses a Bishkek y más tarde ganó una licitación para la exportación de otros 30 vehículos eléctricos.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁵⁵ Matveeva, N. Bishkek planea comprar equipo para el desarrollo del transporte público de las empresas de Minsk / N. Matveeva // [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/bishkek-planiruet-zakupit-u-minskih-predpriyatij-tehniku-dlja-razvitija-obschestvennogo-transporta-265609-2017/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús - Kirguistán: comercio, cooperación, cooperación de regiones

En febrero de 2020 se celebró en Minsk la novena reunión de la comisión intergubernamental belaruso-kirguisa de cooperación comercial y económica, en la que se examinaron cuestiones de actualidad sobre el desarrollo y el fortalecimiento de las relaciones de asociación mutuamente beneficiosas del sistema. En Minsk y Bishkek, esta reunión de la comisión intergubernamental belaruso-kirguisa, en la que la condición de copresidentes ya se ha elevado al nivel de viceprimer ministro, se consideró "un nuevo impulso al desarrollo de las relaciones entre nuestros países"⁵⁶. Cabe recordar que la parte belarusa ha estado tradicionalmente interesada en la asociación más estrecha con este Estado del Asia central, especialmente desde que "recientemente se ha intensificado considerablemente la cooperación comercial y económica entre Belarús y Kirguistán". El volumen de negocios de nuestro comercio en los últimos tres años no ha bajado de 100 millones de dólares"⁵⁷. De hecho, en 2019, el volumen del comercio entre Belarús y Kirguistán ascendió a más de 105 millones de dólares, con un superávit para la parte belarusa de más de 90 millones de dólares, que se garantizó con el suministro de productos lácteos, tractores y tractores, carne y subproductos avícolas, medicamentos, muebles y aglomerados de Belarús. Sin embargo, según las partes, "el volumen actual del comercio mutuo entre Kirguistán y Belarús no está a la altura del potencial económico de los países"⁵⁸. De hecho, y por esta razón, en la siguiente reunión de la Comisión Interestatal, la atención de las partes se centró en las esferas prioritarias de cooperación: 1) **aumentar el** volumen del comercio mutuo; 2) profundizar en la cooperación industrial y establecer instalaciones de montaje conjuntas; 3) **ampliar la** cooperación interregional.

En cuanto al **aumento del comercio mutuo**, la parte belarusa formuló propuestas concretas para aumentar el suministro de vehículos de pasajeros, de carga y municipales a Kirguistán, lo que concuerda bastante con los planes de la

⁵⁶ La reunión de la comisión intergubernamental belaruso-kirguisa se celebrará en Minsk el 21 de febrero [Recursos electrónicos]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/zasedanie-belorussko-kyrgyzskoj-mezhpravkomissii-projdet-v-minske-21-fevralja-378085-2020/>.

⁵⁷ Sergei Rumas: Bielorrusia está interesada en aumentar los suministros de productos de ingeniería a Kirguistán [Recurso de electrones]. - – 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9292>.

⁵⁸ Kirguistán propone a Belarús que cree un grupo agrícola para la elaboración de la leche [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kyrgyzstan-predlagaet-belarusi-sozdat-agroklaster-po-pererabotke-moloka-380586-2020/>.

parte kirguisa de mejorar, por ejemplo, la flota de vehículos de pasajeros en Bishkek y otras ciudades. Además, al promover sus productos en el mercado kirguís, la parte belarusa tiene la intención de seguir participando activamente en las exposiciones que se celebrarán en Kirguistán en 2020. Así pues, en abril la exposición de los exportadores belarusos se presentará por tercera vez en la exposición internacional de la industria alimentaria "FoodExpo" en Bishkek, en la que los visitantes podrán conocer los productos y bebidas de Belarús. "Se hará hincapié en la alimentación sana y en los productos con certificado "Halal". Por primera vez en la exposición nacional se presentarán los aditivos alimentarios, las tripas para productos cárnicos y embutidos, los alimentos para bebés"⁵⁹.

Si hablamos de profundizar en la cooperación en materia de **producción**, la parte kirguisa propuso intensificar la cooperación en la agricultura y el complejo agroindustrial. En primer lugar, se trata de la creación de un agroclub conjunto para la elaboración de leche en Kirguistán utilizando tecnologías belarusas, así como de "la construcción de complejos lecheros con el equipo necesario de la producción belarusa y el suministro de ganado de cría"⁶⁰Mogilevliftmash, medidores de gas con la Asociación Óptica y Mecánica de Belarús. La seriedad de esas intenciones de las partes queda demostrada, en particular, por el hecho de que, tras una reunión de la comisión interestatal, se firmó un acuerdo de cooperación entre la Planta Electromecánica de Minsk, que lleva el nombre de V. I. Kozlov, y la Asociación Óptica y Mecánica de Belarús, Mashelektrosnab.

En cuanto a la **ampliación de la cooperación interregional entre Belarús** y Kirguistán, cabe recordar que hasta ahora las capitales -Minsk y Bishkek- han marcado la pauta de esta cooperación: "En 1997 firmaron el Acuerdo de Cooperación Económica, Científica, Técnica y Cultural, y en 2008 establecieron relaciones de hermandad"⁶¹. En una reunión de la comisión interestatal celebrada en Minsk, el Comité Ejecutivo de la región de Gomel y la Oficina del Representante Plenipotenciario del Gobierno de Kirguistán en la región de Chui firmaron un acuerdo de cooperación en las esferas comercial, económica, científica, técnica, humanitaria y cultural. Aunque este acuerdo fue el primero con

⁵⁹ [Nemankova, Y.](#) La exposición de los fabricantes belarusos se presentará en la FoodExpo en Bishkek / Yu. Nemankova // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/ekspozitsija-belorusskih-proizvoditelej-budet-predstavlena-na-vystavke-foodexpo-v-bishkeke-378791-2020/>.

⁶⁰ Vladimir Kukharev: Los autobuses eléctricos bielorrusos pueden aparecer en las calles de Bishkek [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9293>.

⁶¹ Zalessky, B.L. Belarús - Kirguistán: del comercio a la cooperación / B.L. Zalessky // Materialy XIII Miedzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji "Nauka i innowacja - 2017", Volumen 3. Przemysl: Nauka i studia. - - C. 10.

los socios kirguises para la región de Belarús, incluso antes de eso las empresas de la región de Gomel ya estaban presentes en el mercado de Asia central. Basta decir que en 2019 el volumen de negocios de la región con Kirguistán superó los diez millones de dólares. "26 empresas de la región suministraron sus productos, entre ellas Gomselmash OJSC, Multipack, Mozyrsol OJSC, fabricantes de puertas y papel pintado. Los productos de la planta lechera de Turov, en particular los quesos blandos, han empezado a promocionarse en el mercado kirguís⁶².

FOR AUTHOR USE ONLY

⁶² La región de Gomel desarrollará la cooperación con el oblast de Chui de Kirguistán [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskij-region-budet-razvivat-sotrudnichestvo-s-chujskoj-oblastju-kyrgyzstana-381123-2020>

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús - Azerbaiyán: de la cooperación industrial a la participación en exposiciones

Azerbaiyán figura entre los países de la Comunidad de Estados Independientes con los que la cooperación es estratégica para la República de Belarús. Esto se pone de manifiesto, en particular, en los resultados de 2018, cuando el volumen de negocios del comercio entre Belarús y Azerbaiyán "ascendió a unos 465,3 millones de dólares y aumentó tres veces en comparación con 2017"⁶³. El hecho de que los productos belarusos se entreguen ahora en el mercado azerbaiyano en más de 220 productos básicos también habla por sí solo.

Una de las principales esferas de cooperación entre Belarús y Azerbaiyán es la cooperación industrial, cuyo buque insignia puede denominarse Planta de Automóviles de Ganja. La planta ya ha establecido instalaciones de montaje de tractores belarusos, cosechadoras de granos Gomselmash, maquinaria de la Fábrica de Automóviles de Minsk y autobuses eléctricos Belkommunmash. Por lo menos el hecho de que más de 11 mil tractores y alrededor de 3,5 mil unidades de automóviles y equipos especiales han sido ensamblados aquí desde 2007 da testimonio de la eficiencia de su trabajo. En mayo de 2019 se abrió una nueva línea de montaje en la empresa azerbaiyana, "por primera vez se sacó de la cinta transportadora una máquina cosechadora de granos de KZS-575 "Palesse GS575" y un autobús eléctrico E321"⁶⁴.

Es de particular interés la producción de autobuses eléctricos en la Ganja, un transporte público para 83 pasajeros, equipado con 26 asientos, aire acondicionado, monitor de información y sistema de control de vídeo. Esta tecnología es beneficiosa tanto en términos de mínimo impacto ambiental como de ahorro de energía. "El autobús eléctrico, que puede alcanzar velocidades de hasta 60 km/h, < ... > tiene un tiempo de carga completa de sólo seis minutos". Se espera que en el futuro la Fábrica de Automóviles de Ganja produzca hasta el 40 por ciento de las piezas de repuesto para este equipo respetuoso con el medio ambiente. En caso de una demanda bastante alta, la capacidad de la planta permitirá producir hasta 150 autobuses eléctricos al año. Los proyectos de montaje y suministro del equipamiento municipal de la Fábrica de Automóviles

⁶³ Igor Lyashenko hizo una visita de trabajo a Azerbaiyán [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/8786>.

⁶⁴ El Presidente de Azerbaiyán se reunió con el Viceprimer Ministro de Belarús Lyashenko [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/prezident-azerbajdzhana-vstretilsja-s-vitse-premjerom-belarusi-ljashenko-347392-2019/>.

de Minsk y de los vehículos de pasajeros de capacidad media siguen desarrollándose aquí. Además, en julio de 2019, en la ciudad turca de Kyrkkala, que está a 80 kilómetros de Ankara, con el apoyo de la Fábrica de Automóviles de Ganja, la producción de ensamblaje de los tractores de Minsk debería comenzar con la expectativa de producir un centenar de automóviles a finales de este año y doscientos el año próximo. Como resultado, "la capacidad de la planta permitirá ensamblar hasta tres mil tractores al año"⁶⁵. La asistencia de la parte azerbaiyana en este asunto permitió ahorrar alrededor de un millón de dólares sólo en la construcción de un edificio de producción futura en Turquía.

Otra importante esfera de la cooperación entre Belarús y Azerbaiyán, que se ha desarrollado mucho en la primavera de 2019, es la participación de empresas exportadoras belarusas en las exposiciones de Azerbaiyán. En mayo, la exposición de los fabricantes belarusos "Belarús. Sabor a Naturaleza" se presentó en Bakú en la exposición agrícola internacional Caspian Agro, que ya ha "demostrado ser una importante plataforma para promover los intereses de Belarús en materia de agricultura en el mercado"⁶⁶ azerbaiyano". Entre más de doscientas empresas de 25 países que presentaron sus productos tradicionales y novedades en diversos sectores de la industria agrícola, 25 organizaciones y empresas de Belarús mostraron sus capacidades. Así, las organizaciones de la Academia Nacional de Ciencias de Belarús demostraron un equipo innovador para la agricultura: una cosechadora de alto rendimiento energético para la recolección de bayas, iluminación LED e irradiadores de invernadero para el cultivo de plantas en granjas de invernadero. La empresa "Belagro Bel" ofreció a los visitantes de la exposición "una cartera multimarca de maquinaria agrícola producida en Belarús y soluciones integradas para la elaboración de una amplia gama de cultivos"⁶⁷.

En la exposición se pudieron ver productos belarusos aún más diversos en la sección de confitería, bebidas y comestibles. En particular, el "Alimento Rojo" de Bobruisk atrajo la atención con novedades como: el céfir - en forma de flor de

⁶⁵ M. Matiyevsky, M. Fabricación de montaje de los tractores de Belarús en Turquía debería ganar en julio / M. Matiyevsky // [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sborochnoe-proizvodstvo-belorusskih-tractorov-v-turtsii-dolzno-zarabotat-v-ijule-344079-2019/>.

⁶⁶ Belarús está interesado en desarrollar la cooperación con Azerbaiyán en el sector agrícola y la explotación industrial [Recursos electrónicos]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-zainteresovana-razvivat-s-azerbajdzhanom-sotrudnichestvo-v-apk-i-promkooperatsiju-347429-2019/>.

⁶⁷ Belarús presentó la mayor exposición nacional en la exposición agrícola de Bakú [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-predstavila-krupnejshuju-natsionalnuju-ekspozitsiju-na-selskohozjajstvennoj-vystavke-v-baku-347619-2019/>.

rosa, con sabor a granada y duquesa; la mermelada - en forma de botellas con sabor a tequila, vino y coñac. "Espartaco de Gomel mostró el chocolate - amargo y lácteo, así como el blanco con almendras y coco, con avellanas y bolas de bizcocho, con avellanas y cereales. La exposición de Belarús en Bakú se complementó con alimentos para bebés, productos cárnicos y avícolas, así como con productos de la planta de margarina de Minsk. La parte comercial de la exposición Caspian Agro también resultó muy eficaz para los participantes belarusos. En particular, el documento sobre la cooperación fue firmado por el Consorcio Belgospisheprom y la Corporación Industrial de Azerbaiyán, en el que las partes acordaron cooperar "en el suministro de productos de tabaco entre el complejo agroindustrial de Azertabak y la Fábrica de Tabaco de Grodno, que forma parte del Consorcio Belgospisheprom". ⁶⁸así como para compartir la experiencia de producción.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁶⁸_"Belgospisheprom y la Corporación Industrial de Azerbaiyán firmaron un protocolo de cooperación [recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belgospisheprom-i-azerbajdzhanskaja-promyshlennaja-korporatsija-podpisali-protokol-o-sotrudnichestve-347723-2019/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús - Armenia: en consonancia con la dinámica de crecimiento positivo

Armenia es uno de los países del espacio postsoviético cuyo volumen de negocios con la República de Belarús en 2018 tuvo una dinámica de crecimiento positiva, habiendo aumentado más del 17% y superado los 50 millones de dólares. Esta tendencia sigue dominando en 2019, en cuyos cuatro meses el volumen del comercio mutuo entre Belarús y Armenia aumentó en casi un tercio y ascendió a casi 20 millones de dólares. Al mismo tiempo, el superávit de la parte belarusa superó los 10 millones de dólares gracias al fortalecimiento de las principales posiciones de exportación de las empresas belarusas: productores de leche, nata condensada y seca, tractores y tractores, medicamentos, neumáticos, papel y cartón.

La cooperación en materia de inversiones es un elemento importante de la cooperación entre Belarús y Armenia. Baste decir que "en 2018 Belarús recibió 7,6 millones de dólares de inversiones de Armenia, incluidos 7,5 millones de dólares de inversiones directas. En el primer trimestre de este año [2019] se atrajero⁶⁹ 3,5 millones de dólares de inversiones extranjeras directas. Este cuadro de asociación entre Belarús y Armenia se complementa significativamente con más de 80 entidades de la red de distribución belarusa de empresas belarusas que operan hoy en día en suelo armenio, así como 57 empresas de capital armenio - 17 empresas mixtas y 40 extranjeras- que operan actualmente en Belarús. Además, hay "tres empresas de capital belaruso que operan en Armenia": Armenio-Belarusian Trading House Ar-Be LLC, BELAZ Caucasus Trans Service LLC y Trade House BelAR CJSC⁷⁰. No obstante, según las partes, "hasta ahora ha habido pocos proyectos de inversión conjunta, y los que se están llevando a cabo suelen ejecutarse de manera lenta"⁷¹. Por eso es especialmente importante hoy en día no sólo comerciar entre sí, sino crear empresas conjuntas para que los negocios de los dos países funcionen más activamente entre sí. Y esas oportunidades existen en muchas esferas de cooperación.

⁶⁹ El presidente armenio Sargsyan ha llegado a Belarús [Recurso electrónico]. - -- 2019. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/prezident-armenii-sarkisjan-pribyl-v-belarus-353322-2019/>.

⁷⁰ Reunión con el Embajador Extraordinario y Plenipotenciario de la República de Armenia en Bielorrusia [Recursos electrónicos]. - -- 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/8605>.

⁷¹ Myasnikovich sugirió que Armenia activara la cooperación en materia de inversiones [Recurso Electrónico]. - -- 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mjasnikovich-predlozhit-armenii-aktivizirovat-investsotrudnichestvo-343419-2019/>.

Una de las direcciones prioritarias de la cooperación bilateral belaruso-armenia en condiciones modernas ha pasado a ser la agricultura, ya que para Armenia el tema de la saturación del mercado con productos alimenticios seguros y de calidad es muy importante hoy en día. Por eso la cooperación internacional en este sentido tiene grandes perspectivas. Quieren hacerlo ahora, como declaró el Presidente de Armenia A. A. durante su visita a Minsk en julio de 2019. Sarkisian, "crear una plataforma de seguridad alimentaria sobre la base de la cual se aplicarán ciertos acuerdos con productores de diferentes países"⁷². Y la asociación con la parte belarusa a este respecto parece muy prometedora. Prueba de ello es el hecho de que en 2018 la exportación de productos agrícolas de Belarús a Armenia creció un 30% de una sola vez y ascendió a 13 millones de dólares. En el primer cuatrimestre de 2019, esta cifra ha aumentado más del 20%, superando los 5 millones de dólares.

Como medidas que contribuyen al crecimiento del volumen de negocios del comercio en la agricultura, las partes consideran hoy en día no sólo las acciones conjuntas en el comercio de alimentos, sino también la expansión del suministro de equipo agrícola y de otro tipo, el fortalecimiento del papel de la casa comercial de Belarús en Ereván, el establecimiento de una casa comercial de Armenia en suelo belaruso, así como la organización de empresas conjuntas y la cooperación en el ámbito de la ganadería. Consciente de que el siguiente paso en las relaciones bilaterales debería ser alcanzar un mayor nivel de cooperación, la parte belarusa también sugirió, en particular, "participar en la renovación de la flota de equipos de pasajeros de Armenia, en el programa de renovación"⁷³ de la granja de ascensores".

Otra dirección prometedora en el desarrollo de las relaciones de asociación entre Belarús y Armenia es el mejoramiento de las conexiones de transporte entre las dos ex repúblicas soviéticas. Como se sabe, no hay comunicaciones directas entre Belarús y Armenia, pero existe la posibilidad de crearlas dentro de la Unión Económica Euroasiática, junto con la infraestructura pertinente que garantiza la entrega de mercancías y el tráfico de tránsito entre los países. En particular, las partes están considerando ahora la posibilidad de transportar mercancías armenias a Belarús y de transitar por su territorio por ferrocarril. Una dirección logística prometedora a este respecto es el uso de la "carretera norte-sur en construcción,

⁷² Armenia está interesada en desarrollar la cooperación con Belarús en materia de agricultura [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/armenija-zainteresovana-razvivat-sotrudnichestvo-s-belarusju-v-oblasti-selskogo-hozjajstva-353502-2019/>.

⁷³ Belarús está dispuesto a participar en la renovación del parque de maquinaria de pasajeros de Armenia [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-gotova-uchastvovat-v-obnovlenii-parka-passazhirskoj-tehniki-armenii-334782-2019/>.

que conectará Georgia con Irán, y una zona económica libre (FEZ) en la ciudad de Meghri, donde hay una zona económica libre. Esta es una buena oportunidad para ampliar la geografía de las entregas de mercancías de Belarús" ⁷⁴.

Todos estos hechos demuestran que Armenia fue y sigue siendo para Belarús el Estado con el que el Minsk oficial se propone ampliar el componente comercial y económico de las relaciones bilaterales y está dispuesto a "participar en cualquier proyecto, incluidos los de Armenia, que sea de interés para los asociados armenios" ⁷⁵.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁷⁴ Los jefes de los organismos de transporte de Belarús y Armenia han esbozado los puntos de crecimiento de la cooperación [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/glavy-transportnyh-vedomstv-belarusi-i-armenii-nametili-tochki-rosta-sotrudnichestva-354239-2019/>.

⁷⁵ Presentación de credenciales por los embajadores de países extranjeros [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vruchenie-veritelnyx-gramot-poslami-zarubezhnyx-gosudarstv-20325/.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús: componente anticrisis - exportación

El crecimiento económico sostenido a un ritmo del tres al cuatro por ciento anual - es una tarea específica que se ha fijado hoy en la República de Belarús para asegurar el desarrollo socioeconómico estable del país a mediano plazo. Para que su resolución sea satisfactoria, deben cumplirse una serie de condiciones: "asegurar el funcionamiento eficiente de cada empresa, el desarrollo igualitario y sostenible de las regiones del país; crear condiciones para atraer inversiones extranjeras y nacionales; aumentar las exportaciones, incluso a nuevos mercados"⁷⁶. La presencia del tema de la exportación en esta lista de las condiciones más importantes puede explicarse por el hecho de que "la exportación es la base de la economía abierta de Belarús, ya que prevé la recepción de divisas en el país, beneficios para las empresas e impuestos al presupuesto de la República de Belarús"⁷⁷. Entre las empresas belarusas que actúan en las difíciles condiciones actuales de los mercados extranjeros, cabe mencionar, en primer lugar, el mayor fabricante mundial de volquetes para canteras y equipo de transporte para la industria minera y de la construcción, que ocupa alrededor de un tercio del mercado mundial de volquetes para canteras de capacidad de carga especialmente elevada, la **Fábrica de Automóviles** de Belarús, cuyas exportaciones en 2020 se desarrollan en varios vectores principales a la vez.

Vector uno - **regiones de Rusia**. Así, en abril de 2020, se envió otro lote de volquetes de 180 toneladas BELAZ-75180 a la **región de Murmansk** a la sucursal de Kirov de JSC "Apatit", de conformidad con el acuerdo firmado en septiembre de 2019. En febrero de 2020, ya han llegado a esta región rusa tres camiones de 130 toneladas. En total, en los próximos tres años, al menos 50 volquetes de minas irán allí, que participarán en el desarrollo de los depósitos de apatita-nefelina en Khibiny. Se espera que los volquetes de 180 toneladas "se modifiquen posteriormente para que sean inteligentes y adquieran nuevas características técnicas". El equipo adicional instalado permitirá que sean operados a larga distancia. Se prevé la creación de un sitio experimental para la

⁷⁶ Discurso de Kochanova en la apertura del segundo período de sesiones del Consejo de la República de la Asamblea Nacional de Belarús de la séptima convocatoria [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/vystuplenie-kochanovoj-na-otkrytii-vtoroj-sessii-soveta-respubliki-natsionalnogo-sobranija-belarusi-385692-2020/>.

⁷⁷ Zalessky, B.L. Export Culture and Mass Consciousness / B.L. Zalessky // Zhurnalistyka-2016: molino, problemas y perspectivas: materyalyaly 18 Mizhnar. sovuk.-prakt. konf., prysveschanai 95-godzhu BDU, 10-11 años. 2016, Minsk / Radkal.: S.V. Dubovik (ad. red.). - Edición. 18. - Minsk : AAT Paligrafkambinat Nombre I. Kolasa", 2016. -- C. 234.

explotación de equipo minero en modo no tripulado en la cantera Nyorpakhskoe East mine"⁷⁸.

En el mismo abril de 2020, otros seis volquetes del fabricante belaruso empezaron a trabajar en la región de **Krasnoyarsk** en la refinería de alúmina de Achinsk, que forma parte de JSC Rusal Achinsk. La renovación de la flota de equipos de transporte minero en la mina Mazulsky permitirá aumentar la productividad laboral y reducir los gastos del proceso tecnológico de extracción de materias primas. Detalle típico: en 2020 Rusal, uno de los mayores productores de aluminio del mundo, tiene previsto adquirir varias docenas de máquinas bielorrusas, ya que "esta máquina tiene características de alto rendimiento, es más económica, en términos de consumo de combustible y lubricantes". Las cabinas de los conductores tienen un sistema de visión y control mejorado, equipado con asientos cómodos y sistemas de climatización"⁷⁹.

Otra región de Rusia en la que se ha enviado el segundo camión volquete minero de 130 toneladas BELAZ-75131 desde principios de 2020 esta primavera es la región de **Sverdlovsk**, donde la empresa minera y de transformación Uralasbest ya opera once camiones belaruses de 130 toneladas, cada uno de los cuales transporta hasta mil quinientas toneladas de roca por turno. Lo importante que es para el lado ruso, dicen estas figuras: Los camiones BELAZ operan "sobre la base del yacimiento de Bazhenov, cuyas reservas exploradas durarán más de 150 años". El yacimiento se está desarrollando mediante el método de pozo abierto. La cantera tiene 8 km de largo, 2,5 km de ancho y 350 m de profundidad"⁸⁰.

Vector dos - los países de la **Unión Económica Euroasiática**. En particular, **Armenia**, donde se enviaron tres camiones volquetes de 90 toneladas BELAZ-75585 en la primavera de 2020. Repusieron el parque de maquinaria de la mina de Sotq, una mina de oro, la mayor de Armenia en producción de oro puro, cuyas reservas se estiman en más de 120 toneladas. Cabe señalar que las máquinas belarusas de 130 toneladas ya están funcionando con gran eficacia aquí. Los nuevos volquetes estaban equipados con motores diesel con una capacidad de

⁷⁸ BELAZ suministró otro lote de volquetes a la "Apatity" [Recurso Electrónico] rusa. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-postavil-ocherednuju-partiju-samosvalov-rossijskomu-apatitu-386828-2020/>.

⁷⁹ Los volquetes de Nemankova, Yu. BELAZ comenzaron a trabajar en la krai de Krasnoyarsk (en ruso) // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/karjnye-samosvaly-belaz-pristupili-k-rabote-v-krasnojarskom-krae-386202-2020/>.

⁸⁰ Nemankova, Yu. Otro camión volquete de 130 toneladas BELAZ comenzará a trabajar en el "Uralasbest" ruso / Yu. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ocherednoj-130-tonnyj-samosval-belaz-nachnet-rabotu-na-rossijskom-uralasbeste-385689-2020/>.

hasta 1200 caballos de fuerza. "Para mejorar la fiabilidad de los elementos principales de los cojinetes del volquete se utilizaron nuevos aceros de alta resistencia, y en los lugares más estresados - elementos de fundición" ⁸¹.

El vector tres son los países **del arco lejano**, cuya participación en la exportación de la Fábrica de Automóviles de Belarús ha aumentado casi una vez y media desde principios de 2020 y ascendió al 40%. Así, en abril, ocho volquetes de 130 toneladas BELAZ-75131 empezaron a trabajar en una mina de carbón, situada en la isla de Kalimantan en **Indonesia**. Se tuvieron en cuenta todos los deseos de los socios indonesios y las condiciones climáticas de la operación. Y estas son opciones tropicales como "goma apropiada, aire acondicionado, sistema de refrigeración especial"⁸². La Fábrica de Automóviles de Belarús trabaja activamente para aumentar su presencia en el continente africano en **Argelia**, donde en la primavera de 2020 envió otro lote de cinco cargadores frontales BELAZ-78221. Los planes de la empresa incluyen "la participación en exposiciones especializadas y negociaciones directas con los consumidores interesados en equipos de minería de la región"⁸³.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁸¹ Nemankova, Yu. BELAZ envió a Armenia camiones volquete para la minería / Yu. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-otpravil-v-armeniju-karjerye-samosvaly-385547-2020/>.

⁸² Ocho volquetes BELAZ han comenzado a trabajar en Indonesia [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vosem-karjernih-samosvalov-belaz-pristupili-k-rabote-v-indonezii-387074-2020/>.

⁸³ Nemankova, Yu. Parte de los cargadores de BELAZ se envía a Argelia / Yu. Nemankova // [Recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/partija-pogruzchikov-belaz-otgruzhena-v-alzhir-385911-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús: objetivo - aumento estable de las exportaciones

El crecimiento de las exportaciones, incluso a nuevos mercados, en la difícil situación epidemiológica actual del mundo es una de las principales condiciones para el crecimiento económico sostenible de la República de Belarús y para "asegurar el desarrollo socioeconómico estable del país a mediano plazo"⁸⁴. Entre las empresas belarusas que operan activamente en los mercados extranjeros, incluso en condiciones tan difíciles como las actuales, se encuentra el **holding "Gomselmash"**, productor de cosechadoras de cereales y forraje, zapateros y cosechadoras de patatas, segadoras y otros equipos agrícolas, que ya opera en los campos de Rusia, Ucrania, Kazajstán, Chile, Eslovaquia, Rumania, Bulgaria, Argentina, China, Corea del Sur, Lituania, Letonia y Estonia. En el primer trimestre de 2020, los holdings enviaron más de 400 unidades de maquinaria a sus clientes. "Al mismo tiempo, se entregaron 278 cosechadoras y conjuntos de máquinas autopropulsadas fuera de Belarús. Rusia, Kazajstán, Ucrania y Moldavia están en la lista de países a los que se enviaron las máquinas. <...> En total, los envíos para el mismo período de 2019 aumentaron en un 373%" .

Minsk Tractor Works es otra empresa que promueve activamente sus productos en los mercados extranjeros. Así, desde principios de 2020, se han enviado más de 250 tractores sólo a Pakistán. Se trata de un indicio elocuente de que "incluso a pesar de la crisis de muchos países asiáticos y de las medidas restrictivas impuestas debido a la difícil situación epidemiológica, los suministros se mantienen al nivel previsto"⁸⁵. En total, desde 1955, los fabricantes de tractores de Minsk han enviado más de 120 mil de sus vehículos a este país del sur de Asia. La empresa no se olvida de otros destinos de exportación también. En particular, en el primer trimestre de este año, se enviaron unos quinientos vehículos y equipos de tractor a los mercados europeos. El siguiente hecho muestra mucho: "La exportación de productos de MTW OJSC a los países africanos en el primer trimestre de 2020 aumentó en un 70%"⁸⁶. Para uno de los países de este continente

⁸⁴ Zalesskiy, B.L. Anti-crisis component - export / B.L. Zalesskiy // Materialy XVI Miedzynarodowej naukowi-praktycznej konferencji "Europejska nauka XXI powieka - 2020", Volume 1. Przemysl: Nauka i studia. -- C. 22.

⁸⁵ Desde principios de año, MTW ha suministrado más de 250 tractores a Pakistán [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-s-nachala-goda-postavil-v-pakistan-bolee-250-traktorov-388294-2020/>.

⁸⁶ Nemankova, Yu. La exportación de productos de MTZ a los países africanos aumentó en un 70% / Yu. Nemankova // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL:

- Sudán - en abril de este año se formó otra "fiesta de más de 100 tractores <...>. Este es el segundo envío en 2020"⁸⁷. Estas figuras complementan esta imagen de manera muy convincente. "Desde principios de año, la compañía ha aumentado las entregas a las regiones rusas en un 20%. También han aumentado las exportaciones de maquinaria agrícola de Belarús a Uzbekistán, Moldova, Tayikistán, Kirguistán y Armenia"⁸⁸. Se han duplicado los suministros a Tayikistán, donde se enviaron más de un centenar de tractores y equipos de tractores en los tres primeros meses de este año. Esta tendencia se explica en gran medida por el hecho de que "desde enero de 2020, las piezas de repuesto y los componentes importados a Tayikistán para el montaje ulterior de la maquinaria agrícola no están sujetos al IVA ni a los derechos de aduana"⁸⁹. Y sólo en el primer trimestre de este año, los productos de la Fábrica de Tractores de Minsk se enviaron a los mercados de más de treinta países, incluidos 22 países extranjeros.

En el primer trimestre de 2020, la Fábrica de Automóviles de **Minsk** también aumentó sus entregas a los países no pertenecientes a la CEI casi dos veces y media. Un componente importante para alcanzar este indicador fue el hecho de que a principios de este año la empresa, junto con Pojsnab LLC, con sede en Borisov, firmó un contrato para el suministro de 73 unidades de equipo contra incendios y de rescate al Organismo de Situaciones de Emergencia de Mongolia. Y MAZ ya ha "comenzado a ejecutar el contrato de suministro de chasis y está ensamblando vehículos de pasajeros para su exportación a Mongolia". El proyecto conjunto se ejecutará durante este año"⁹⁰.

En la primavera de 2020, la empresa unitaria **Amkodor-DOMZ**, situada en Dzerzhinsk, región de Minsk, actualizó seriamente sus planes de exportación enviando el primer lote de sus productos a la región rusa, la República de Carelia, en abril. Allí, estas siete grúas puente con una capacidad de elevación de 3,2 a 16 toneladas se utilizarán para ejecutar un proyecto de inversión al que el Gobierno

<https://www.belta.by/economics/view/eksport-produktsii-mtz-v-strany-afriki-vyros-na-70-386540-2020/>.

⁸⁷ Nemanikova, Yu. MTZ entregará la segunda parte de la maquinaria al Sudán (en ruso) / Yu. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-postavit-vtoruju-partiju-tehnik-i-v-sudan-386164-2020/>.

⁸⁸ MTW tiene un buen rendimiento de exportación: los suministros a Rusia aumentaron en un 20%, y a África en un 70% [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://ont.by/news/u-mtz-horoshie-pokazateli-po-eksportu-na-20-vyrosli-postavki-v-rossiyu-na-70-v-afriku>

⁸⁹ MTW aumentó la exportación de productos a Tayikistán en 2 veces [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-uvelichil-eksport-produktsii-v-tadzhikistan-v-2-raza-387386-2020/>.

⁹⁰ Nemanikova, Yu. MAZ en el primer trimestre aumentó la exportación a países no pertenecientes a la CEI casi 2,4 veces / Yu. Nemanikova // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/maz-v-i-kvartale-uvelichil-eksport-v-dalnee-zarubezhje-pochti-v-24-raza-387079-2020/>.

de Carelia concede gran importancia: "crear en la zona de la antigua Planta de Tractores Onega una producción de alta tecnología de importación en sustitución de la producción de ciclo completo de equipo forestal: cosechadoras y expedidores de clase media y pesada"⁹¹. Detalle característico: las grúas de puente enviadas a Karelia son equipos de nueva generación, que se controlan desde el suelo por señal de radio, lo que proporciona altos estándares de seguridad para el personal. También es importante que esta primavera se prevé el envío de un segundo lote de equipo a Carelia desde el Dzerzhinsk bielorruso.

Otra empresa belarusa que ha reforzado significativamente su posición en el mercado ruso en el primer trimestre de 2020 es **SZAO BELGI**. Aquí durante los primeros tres meses del año en curso se han ensamblado 5059 coches, y se han vendido 5230 coches en total. Así, "las entregas al mercado ruso han aumentado en 2,5 veces, para el primer trimestre se exportaron 2705 coches"⁹². En 2020 la compañía planea vender 28 mil coches en total, 18 mil de los cuales serán enviados a Rusia.

Todos estos hechos dan testimonio de lo principal: quien no se rinde en las condiciones más difíciles gana al final, contribuyendo a superar las consecuencias de la situación epidemiológica adversa en el mundo.

⁹¹ "Amkodor-Honey en Karelia consiguió el primer lote de grúas de puente [Recurso Electrónico]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/amkodor-onego-v-karelii-poluchil-pervuju-partiju-mostovyh-kranov-388008-2020/>.

⁹² "BELGI" en el primer trimestre aumentó la exportación a Rusia 2,5 veces / Yu. Nemankova // [Recurso electrónico]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-v-i-kvartale-uvlichil-eksport-v-rossiju-v-25-raza-386430-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús: un factor de desarrollo de los servicios turísticos - participación en exposiciones

En el "Programa nacional de apoyo y desarrollo de las exportaciones de la República de Belarús para 2016-2020" se señaló que una de las principales orientaciones de la optimización del sistema nacional de apoyo y desarrollo de las exportaciones era "la utilización del potencial de las actividades de exposición, ferias y congresos"⁹³. Este instrumento de promoción de los intereses de Belarús en los mercados extranjeros es particularmente activo para los representantes de la industria del turismo, lo que les permite obtener buenos resultados en el desarrollo de las exportaciones de servicios turísticos, "cuyo volumen en 2019 aumentó casi un 15% y superó los 250 millones de dólares"⁹⁴. En 2020, el potencial turístico de Belarús se demostrará en 17 exposiciones internacionales de turismo, en las que nuestro país estará representado por un único stand nacional.

Así, a mediados de enero de 2020, la parte belarusa ya ha participado en la mayor exposición turística de Europa septentrional, Matka 2020, en la capital finlandesa, que reúne anualmente a unos 20.000 profesionales de la industria turística, así como a unos 50.000 visitantes. Esta vez más de 350 compañías de 70 países estuvieron representadas en Helsinki. En el stand del Organismo Nacional de Turismo de Belarús, los "operadores turísticos de Minsk" BelAgroTravel, "Vneshinturist", "Prime Tour", así como "Recreation Studio" de Grodno demostraron sus ofertas a posibles asociados extranjeros⁹⁵.

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

⁹³ Programa Nacional de Apoyo a las Exportaciones y Desarrollo de la República de Belarús para 2016-2020 [Recurso electrónico]. - - 2016. - URL: <http://www.government.by/upload/docs/fileaff83a3fc04eb9c0.PDF>.

⁹⁴ Zalesky, B.L. Exportación de servicios: entre las prioridades - turismo / B.L. Zalesky // Materialy XVI Mezinarodni vedecko-prakticka conference "Veda a technologie: krok do budoucnosti - 2020". Volumen 4; Praga. Editorial "Educación y Ciencia". - - C. 23.

⁹⁵ El stand de Grishkevich, A. Bielorrusia se presenta en la mayor exposición itinerante de Europa septentrional en Helsinki / A. Grishkevich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/beloruskij-stend-predstavlen-na-krupnejshej-turvystavke-severnoj-evropy-v-helsinki-376158-2020/>.

⁹⁶presentación del potencial turístico de Belarús sobre el océano asistió la empresa de viajes "Departamento de Deportes y Turismo del Comité Ejecutivo del Distrito de Novogrudok en cooperación con el Museo Regional de Historia Local de Novogrudok, Prime Tour".

A finales de enero de 2020, en la 27ª Feria Internacional de Turismo Balttour 2020, celebrada en Riga, se inauguró una exposición bajo la marca única de Belarús. Se "centra en el turismo médico entrante". ⁹⁷Por consiguiente, en el stand se presentaron los principales sanatorios y centros de salud de Belarús, hoteles y hoteles, el complejo del Castillo de Mir, así como el portal de información de los servicios médicos. En febrero de 2020, el potencial turístico de Belarús se presentó ampliamente en la 29ª Exposición Internacional de Turismo Tourest-2020 en la capital estonia. Los participantes en este stand de Belarús fueron el Organismo Nacional de Turismo, el Departamento de Deportes y Turismo de los comités ejecutivos regionales de Gomel, Grodno y Minsk, y el Centro de la Reserva Olímpica de Zhlobin, empresas turísticas - PCC "Center-Court", LLC "BelAgroTravel", LLC "Ditrib", portal "Vetliva", sanatorios - "Mashinostroitel", "Raduga", "Pearl", "Krinitsa", "Pines", "Belorusochka", "Narachanka", "Narochansky Bereg". La atención de los visitantes de la exposición de Belarús mostró "el gran interés de los ciudadanos y los sujetos de la industria turística de Estonia por el turismo de salud en Belarús, así como las oportunidades de entrada sin visado a Belarús a través del aeropuerto nacional "Minsk-2" y el territorio sin visado "Brest-Grodno"⁹⁸".

También hay un gran potencial de exportación en el campo del turismo receptivo, como la caza y la pesca. Las posibilidades de este destino turístico, que se está desarrollando activamente en Belarús, se presentaron ampliamente a finales de enero y principios de febrero de 2020 en una de las mayores exposiciones mundiales en el ámbito del turismo de caza y pesca JACD & HUND 2020 en la ciudad alemana de Dortmund. Entre más de seiscientos expositores de diferentes países demostraron sus capacidades y organizaciones del Ministerio de Silvicultura de Belarús - empresa unitaria "Belgosohot", Vitebsk, Grodno y Mogilev GPLHO, así como de las granjas de Pruzhan, Telekhansk y Kopyl.

⁹⁶ Belarús está representada en la exposición turística de Nueva York [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavlena-na-turisticheskoy-vystavke-v-nju-jorke-377104-2020/>.

⁹⁷ Nemankova, Yu. El potencial turístico de Belarús se presentó en la exposición Balttour-2020 en Riga // [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/turisticheskij-potentsial-belarusi-prezentovan-na-vystavke-balttour-2020-v-rige-377966-2020/>.

⁹⁸ Alrededor de la 29ª Exposición Internacional de Turismo "Tourest-2020" [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <http://estonia.mfa.gov.by/ru/embassy/news/c3677b38082f08c4.html>.

Promoviendo no por primera vez su producto de caza y turismo en Dortmund, los participantes bielorrusos de la exposición informaron a los cazadores extranjeros sobre los servicios prestados y los tipos de caza teniendo en cuenta sus intereses: "El más atractivo para los ciudadanos de la Unión Europea es la caza del urogallo, el bisonte, el lobo, el alce macho y el ciervo noble"⁹⁹.

Como podemos ver, el comienzo de 2020 fue muy concurrido para el segmento internacional de la industria turística de Belarús. La continuación no será menos intensa, ya que el único stand nacional de Belarús seguirá presentándose en las exposiciones internacionales de turismo de Berlín y Moscú, Beijing, Bakú y Dubai, Guangzhou, Nur-Sultan y Londres. Y "terminará el año del foro de exposiciones turísticas en Barcelona"¹⁰⁰. Se cree que cada una de esas exposiciones no sólo supondrá un impulso adicional en cuanto al aumento del número de turistas extranjeros que llegan a Belarús, sino que también contribuirá a elevar aún más el nivel de la industria turística belarusa hasta alcanzar los mejores niveles internacionales.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁹⁹ En la exposición de Alemania se presentan oportunidades para el turismo de caza y pesca en Belarús [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vozmozhnosti-ohotnichje-rybolovnogo-turizma-belarusi-predstavleny-na-vystavke-v-germanii-377905-2020/>.

¹⁰⁰ El potencial turístico de Belarús en 2020 se presentará en Nueva York, Dubai y Londres [Recurso electrónico]. - -- 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/turisticheskij-potentsial-belarusi-v-2020-godu-predstavjat-v-nju-jorke-dubae-i-londone-374521-2019/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarús: el futuro es de los coches eléctricos

En marzo de 2020, la República de Belarús aprobó un decreto del Presidente A. Lukashenko "Sobre el estímulo del uso de vehículos eléctricos", en el que se prevén medidas para estimular la demanda en el país de este equipo inocuo para el medio ambiente, así como la creación de una infraestructura adecuada de carga y servicio en las regiones. La aparición de este documento se debe a una serie de circunstancias. En la 24ª Conferencia Mundial de las Naciones Unidas **sobre el Cambio Climático**, celebrada en diciembre de 2018 en la ciudad polaca de Katowice, Belarús declaró que considera la economía ecológica y el desarrollo sostenible con bajas emisiones de carbono como un vector estratégico"¹⁰¹.

En segundo lugar, los pronósticos actuales de los expertos muestran que "para el 2030 uno de cada cinco coches en el mundo será eléctrico. Este proceso es impulsado por la política gubernamental de varios países, donde van a imponer restricciones a los automóviles con motores de combustión interna" ¹⁰². En tercer lugar, el aumento del número de automóviles eléctricos ayudará a reducir la contaminación atmosférica en Belarús. En cuarto lugar, "el uso del transporte eléctrico es una de las direcciones para un aumento inteligente del consumo de electricidad". ¹⁰³que adquiere especial importancia hoy en día a la luz de la esperada puesta en marcha de la central nuclear de Belarús. En quinto lugar, la transición a los automóviles eléctricos significa que el público en general está recurriendo a nuevas tecnologías que corresponden a las mejores prácticas mundiales, de modo que para 2025 alrededor del 40% de los automóviles con motor de combustión interna disponibles en Belarús podrían ser sustituidos por el transporte eléctrico.

Volviendo al decreto, observamos algunas de las medidas contenidas en él. Así pues, este documento exige a los propietarios de vehículos eléctricos del pago

¹⁰¹ Zalessky, B. Punto de crecimiento. Peculiaridades del desarrollo sostenible ante los desafíos mundiales / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2020. - - C. 57.

¹⁰² Las medidas adoptadas contribuirán a la creación de la producción de automóviles eléctricos en Belarús - el Ministerio de Economía [Recursos Electrónicos]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/prinimaemye-mery-budut-sposobstvovovat-sozdaniyu-v-belarusi-proizvodstva-elektromobilej-minekonomiki-383056-2020/>.

¹⁰³ La ecología y el consumo alfabetizado de energía eléctrica - lo que beneficia el crecimiento de los coches eléctricos en Bielorrusia [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ekologija-i-gramotnoe-potreblenie-elektroenergii-chem-vygoden-rost-chisla-elektromobilej-v-belarusi-383046-2020>.

de la tasa de expedición del permiso de participación en el tráfico vial. Los individuos no tendrán que pagar el impuesto sobre el valor añadido cuando importen coches eléctricos para uso personal en nuestro país. Además, "los propietarios de vehículos eléctricos están exentos del pago de derechos de estacionamiento hasta el 1 de abril de 2026 en lugares especialmente equipados en los aparcamientos públicos"¹⁰⁴.

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

Hasta ahora, la situación de las estaciones de carga eléctrica (EPS) en Bielorrusia es la siguiente. Desde principios de 2020 "la red de estaciones de servicio se ha ampliado a 251 estaciones de este tipo (más 13 instalaciones)"¹⁰⁵. Y ahora puede servir hasta nueve mil coches eléctricos. La red de estaciones de servicio en el territorio belaruso incluye dos tipos de estaciones: primero, el modo 3, en el que el automóvil eléctrico requiere de seis a ocho horas para su carga; segundo, el modo 4, en el que la batería puede cargarse en menos de una hora. Un detalle importante: a principios de 2020 la red de estaciones de servicio de Belorusneft tiene una nueva marca - Malanka, bajo la cual en 2022 ya funcionarán 639 estaciones de servicio. Y para 2030 debería haber suficientes para servir hasta trescientos mil coches eléctricos.

Hablando de la producción de nuestros propios coches eléctricos en nuestro país, debemos recordar que la primera muestra belarusa de este tipo de equipo basado en Geely se presentó en agosto de 2017. Al mismo tiempo se dijo que "después de probar el primer coche eléctrico, los científicos comenzarán a desarrollar un prototipo mejorado. Puede estar listo ya en el próximo año [2018]"¹⁰⁶. No obstante, como ya se señaló en la reunión celebrada en marzo de 2020

¹⁰⁴ Lukashenko firmó un decreto para fomentar la compra de coches eléctricos [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/president/view/lukashenko-podpisal-ukaz-o-stimulirovani-zakupok-elektromobilej-383041-2020>.

¹⁰⁵ "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>.

¹⁰⁶ Gavrilova, V. Ecológico, moderno y maniobrable: los científicos presentaron el primer coche eléctrico bielorruso / V. Gavrilova // [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL:

entre el Presidente de Belarús y los dirigentes del Consejo de Ministros, la cuestión de la producción de su propio automóvil eléctrico todavía no ha recibido el impulso adecuado, aunque el transporte eléctrico tiene un enorme potencial. "Esta es una necesidad urgente hoy en día. <...> Muchos estados ya están desarrollando esta prometedora área. Los países como nosotros, orientados a la exportación, sin grandes reservas subterráneas, se han orientado durante mucho tiempo hacia el transporte eléctrico"¹⁰⁷.

Es muy posible que con el advenimiento del decreto "Sobre la promoción del uso de los coches eléctricos", este caso sea retomado por BELGI, que "está dispuesto a considerar la producción de coches eléctricos en Belarús, siempre que se vendan entre 5 y 10 mil coches al año"¹⁰⁸. Mientras tanto, la compañía ha recibido cuatro coches eléctricos chinos del modelo Geely Geometry A, que serán probados: uno - en la fábrica, tres - en los centros de distribución. Esta versión del coche eléctrico atrae por el hecho de que tiene una reserva de potencia de quinientos kilómetros, sistemas de control de cruce adaptativo y de respuesta a los peatones y ciclistas, así como un sistema de aparcamiento automático inteligente. Debe asumirse que con la adopción del decreto presidencial, el modelo de Geometría A en BELGI irá mucho más rápido.

<https://www.belta.by/economics/view/reportazh-ekologichnyj-sovremennyj-i-manevrennyj-uchenye-prezentovali-pervyj-belorusskij-elektromobil-262688-2017>.

¹⁰⁷ Reunión con la dirección del Consejo de Ministros [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/soveschaniye-s-rukovodstvom-soveta-ministrov-23197/.

¹⁰⁸ "BÉLGICA está dispuesta a considerar la producción de coches eléctricos al vender 5-10 mil coches al año [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-gotov-rassmatrivat-vypusk-elektromobilej-pri-prodazhe-5-10-tys-avto-v-god-382660-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

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

El volumen de las exportaciones de las empresas residentes de la zona económica libre (ZEE) "Grodnoinvest" se acercó a los mil millones en 2019, habiendo aumentado casi un diez por ciento en comparación con 2018. Esto permitió aumentar la participación de las ZFE en el total de las exportaciones de bienes industriales de la región de Grodno hasta el 42%. En general, el volumen de negocios de los residentes de las ZFE superó los 1.500 millones de dólares con un superávit de más de 380 millones de dólares. Hay dos vectores principales en la geografía de estas exportaciones: post-soviético - Rusia, Ucrania; europeo - Polonia, Lituania, Rumania, Letonia. Al mismo tiempo, la base de suministros fuera de Belarús "estaba formada por empresas de los sectores de la carpintería y la producción de muebles (30% del total de las exportaciones), la producción de alimentos (27%), la ingeniería mecánica y la metalurgia¹⁰⁹. Las industrias química y textil, así como los fabricantes de vehículos y equipo de transporte, y de productos de caucho y plástico deben ser señalados en la misma línea. Las perspectivas de desarrollo de las ZFE se ven en la atracción de nuevos residentes, que podrían aumentar aún más las exportaciones de bienes y servicios a través de sus actividades.

Quisiéramos recordarles que la FEZ "Grodnoinvest", creada en 2002, tiene hoy en día 12 territorios no sólo en Grodno, sino también en ciudades de la región de Grodno como Mosty, Novogrudok, Slonim, Shchuchin, Smorgon, Svisloch. A mediados de enero de 2020, 75 empresas con capital de 41 países operaban en el FEZ. En 2019, cuatro empresas de Belarús, Austria y Polonia se convirtieron en residentes del FEZ, donde se ofrecen a los posibles inversores parcelas y zonas de producción con infraestructura de ingeniería y transporte, preferencias fiscales, aduaneras y de otro tipo que permiten reducir considerablemente los costos de los proyectos y mejorar la competitividad de los productos, dedicadas a la elaboración de la madera y la producción de productos minerales no metálicos con un volumen total de inversiones declaradas de más de 190 millones de dólares, incluso en activos fijos, con un total de más de 20 millones de dólares. Pretenden construir fábricas muy eficientes en Grodno y Svisloch, creando más de 560 nuevos

¹⁰⁹ Las exportaciones de los residentes de FEZ Grodnoinvest en 2019 se acercaron a los 1.000 millones de dólares [recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-rezidentov-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-priblizilsja-k-1mlrd-379958-2020>.

empleos allí. Al mismo tiempo, "la mayor parte de la producción se suministrarán a los países de la Unión Europea"¹¹⁰.

El año 2020 comenzó muy productivamente en este contexto para el BMS. En particular, en febrero se registró aquí la empresa "EUEcoPAC", que tiene la intención de invertir más de un millón de dólares en la creación de instalaciones de producción para la fabricación de envases de papel desechables y productos de cantina. Este tema es sin duda muy actual para Belarús, donde se están adoptando medidas a nivel legislativo para alentar a las empresas a utilizar envases inocuos para el medio ambiente, incluido el papel. El nuevo residente de FEZ tiene la intención de producir bolsas de papel Kraft con y sin asa, empaques de cartón para cajas de almuerzo, tubos de papel para cócteles y vasos para bebidas frías y calientes. Se "espera que estos productos se vendan principalmente en los mercados extranjeros". La proporción de envíos de exportación superará el 85%. Los principales mercados serán los países de la Unión Europea"¹¹¹. Además, se crearán 25 nuevos puestos de trabajo aquí.

En el mismo febrero de 2020 la empresa "ZOV-MARKET" se convirtió en residente de FEZ, que sobre la base del objeto de construcción inacabado en Grodno creará una empresa moderna para la producción de tableros de recorte en seco, barras, piezas de muebles. Es característico que "el 70% de la producción se exportará a los países de la Unión Europea"¹¹². Uno de los nuevos residentes de FEZ podría convertirse pronto en una empresa logística Berango de Francia, que está interesada en la ejecución de un proyecto de inversión en FEZ Grodnoinvest "sobre la creación de una terminal logística multimodal para el procesamiento y la limpieza de contenedores y tanques"¹¹³. Las negociaciones sobre esta cuestión particular se celebraron con la administración de la ZFE en Grodno en febrero de 2020.

¹¹⁰ Cuatro empresas con proyectos de inversión por valor de 190 millones de dólares [Recursos electrónicos] se convirtieron en residentes de FEZ Grodnoinvest en 2019. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/rezidentami-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-stali-4-kompanii-s-investproektami-na-190-mln-375887-2020/>.

¹¹¹ La producción de envases de papel será creada por un nuevo residente de FEZ "Grodnoinvest" [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/proizvodstvo-bumazhnoj-upakovki-sozdast-novyj-rezident-sez-grodnoinvest-379035-2020/>.

¹¹² LLC "ZOV-MARKET" está registrado como residente de FEZ "Grodnoinvest" [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/ooo-zov-market-zaregistrirovano-v-kachestve-rezidenta-sez-grodnoinvest/>.

¹¹³ Una empresa francesa está considerando la posibilidad de crear una terminal en FEZ "Grodnoinvest" [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/kompanija-iz-frantsii-rassmatrivaet-vozmozhnost-sozdaniya-terminala-v-sez-grodnoinvest-379266-2020/>.

Se están ampliando activamente los productos orientados a la exportación, al igual que los residentes de FEZ ya existentes. Así, en febrero de 2020 Terrazit Plus LLC demostró un nuevo e innovador mando de control VPC ALPHA Grip de la serie Constellation en el marco del innovador proyecto Virpil Controls sobre la creación de dispositivos para el control virtual de aviones, helicópteros, prototipos de naves espaciales. Es importante señalar que este "producto tiene demanda en el mercado de Europa Occidental, casi toda la producción es para la exportación".¹¹⁴ y el proyecto involucra a pilotos, diseñadores, diseñadores y desarrolladores de software. En 2019, la empresa Belabedding LLP, que ha sido residente de Boxspringbett desde 2006, comenzó a producir nuevos productos: camas continentales. Y ahora "más del 80% de la producción de la compañía se exporta a los países de Europa Occidental"¹¹⁵. Se cree que las medidas adoptadas en la ZFE darán resultados aún más significativos en cuanto al aumento de las exportaciones de productos de los residentes de la zona económica libre "Grodnoinvest" en 2020.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹¹⁴ El residente de FEZ "Grodnoinvest" LLC "Terrazit Plus" presentó nuevos productos innovadores [Recurso electrónico]. -- 2020. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/rezident-sez-grodnoinvest-ooo-terrazit-plyus-predstavil-novuyu-innovacionnyu-produkciyu/>

¹¹⁵ [El](#) residente de FEZ "Grodnoinvest" Belabedding IOO lanzó la producción de nuevos productos [Recurso electrónico]. -- 2019. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/rezident-sez-grodnoinvest-iooo-belabedding-zapustila-vypusk-novoj-produkcii/>

FOR AUTHOR USE ONLY

Zona Económica Libre "Grodnoinvest": las inversiones extranjeras como factor de desarrollo de las exportaciones

Una de las condiciones necesarias para asegurar el crecimiento sostenible de la economía belarusa en la difícil situación actual de inestabilidad mundial es "el mejoramiento del clima de inversiones, el aumento de la corriente de inversiones extranjeras directas en la economía del país, el desarrollo de la infraestructura, incluso mediante el mecanismo de asociación entre el sector público y el privado, y el aumento de la eficiencia de la actividad¹¹⁶ inversora". Las cifras muestran cómo se están abordando estas tareas en la República de Belarús en 2020. En el primer trimestre de este año, los inversores extranjeros invirtieron casi tres mil millones de dólares en el sector real de la economía del país. "Los principales inversores de las organizaciones belarusas eran entidades económicas de Rusia (35,7% de todas las inversiones entrantes), Chipre (15%) y Austria (8,4%). La entrada de inversiones extranjeras directas ascendió a 2.100 millones de dólares, es decir, el 75,1% de todas las inversiones extranjeras entrantes"¹¹⁷. El tiempo transcurrido desde el comienzo de este año muestra que hay muchos ejemplos de tareas de inversión exitosas en Belarús que contribuyen al desarrollo socioeconómico del país en su conjunto.

Entre los que ahora son especialmente activos en la dirección de la inversión, cabe mencionar la zona económica libre "Grodnoinvest", cuyos residentes durante los tres primeros meses de este año han atraído un volumen récord de inversión extranjera directa en términos netos -59,8 millones de dólares- de un total de 157 millones de dólares de capital extranjero. "Los principales países inversores fueron Rusia (más de 45 millones de dólares), Austria (39 millones de dólares) y los Países Bajos (34 millones de dólares). Las inversiones procedían de 15 países, entre ellos los Emiratos Árabes Unidos, Alemania, los Estados Unidos y Gran Bretaña"¹¹⁸. En total, durante los 18 años de su existencia, FEZ "Grodnoinvest" atrajo más de 900 millones de dólares de inversiones

¹¹⁶ Zalessky, B. Punto de crecimiento. Peculiaridades del desarrollo sostenible ante los desafíos mundiales / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2020. - - 132 c.

¹¹⁷ Los inversores extranjeros invirtieron 2.800 millones de dólares en la economía de Bielorrusia en el primer trimestre [recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/inostranye-investory-vlozhili-v-i-kvartale-v-ekonomiku-belarusi-28-mlrd-390601-2020/>.

¹¹⁸ Los residentes de FEZ "Grodnoinvest" atrajeron un volumen récord de IED en términos netos en el primer trimestre [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-grodnoinvest-v-i-kvartale-privlekli-rekordnyj-objem-pii-na-chistoj-osnove-389251-2020/>.

extranjeras de cuarenta países, entre ellos el Japón, Chipre, Turquía, el Canadá y Polonia.

El creciente atractivo de inversión de este sitio de producción, por supuesto, no podía aparecer en un lugar vacío. En gran medida puede explicarse por la atención de la administración de las ZFE a las cuestiones de desarrollo de la infraestructura de las zonas económicas libres. Esas estadísticas son muy elocuentes: a partir de 2015, se invirtieron unos nueve millones de rublos belarusos en su infraestructura con cargo al Fondo para el Desarrollo de las Zonas Económicas Libres. Por ejemplo, se construyó una subestación transformadora en el sitio de la ZFE cerca de Grodno en la zona de "Novaya Gozha", que proporcionó electricidad a los nuevos negocios de los residentes y creó la reserva necesaria para los posibles inversores. En Lida, en el emplazamiento industrial de la zona de "Severny", se tendieron las redes de abastecimiento de agua, alcantarillado, comunicaciones y electricidad.

En Smorgon, a expensas del mismo Fondo para el Desarrollo de las Zonas Económicas Libres, en 2019 se inició un proyecto a gran escala para reconstruir la Avenida Industrial, que conecta la ciudad con el emplazamiento industrial de las Zonas Económicas Libres, donde se encuentra la producción de residentes como el Grupo Kronospan, Smorgon Aggregate Plant, Europlastics Invest, Shinaka Furniture Bel. El proyecto debería dar lugar a una autopista de cuatro carriles con pabellones de parada y pequeñas formas arquitectónicas, iluminación exterior, suministro de electricidad y agua, drenaje de agua de lluvia y sistemas de comunicación exterior. Todo esto se hace con un propósito: "La nueva infraestructura hará que el sitio sea más atractivo para los posibles inversores y participantes del Grupo de Muebles en FEZ "Grodnoinvest"¹¹⁹.

Aquí es necesario explicar que hoy "en la región de Grodno se ha formado un efectivo cluster de muebles, que incluye más de 20 empresas para la producción de embalajes de productos de madera, tableros de madera, muebles y mucho más¹²⁰. Cabe señalar, sin embargo, que el procesamiento de la madera representa alrededor de la mitad de todas las inversiones en FEZ. Por consiguiente, cabe sorprenderse de que en 2019 los residentes de la zona

¹¹⁹ FEZ "Grodnoinvest" ha invertido cerca de 9 millones de Br Brutos [Recursos Electrónicos] en el desarrollo de la infraestructura durante cinco años. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/sez-grodnoinvest-za-pjat-let-investirovala-v-razvitie-infrastruktury-okolo-br9-mln-387801-2020/>.

¹²⁰ En 2019 los residentes de FEZ Grodnoinvest atrajeron 436 millones de dólares de inversiones [recurso electrónico]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-privlekli-436-mln-investitsij-385388-2020/>.

económica libre de Belarús "Grodnoinvest" atrajeran 436 millones de dólares de los EE.UU. de inversión, lo que representa una cuarta parte de todas las zonas económicas libres de Belarús. Como resultado de ello, este uno de los FEZ belarusos más jóvenes se ha convertido en un líder en términos de atracción de inversiones de inversores extranjeros.

A su vez, los proyectos de inversión ejecutados contribuyeron a que los residentes de FEZ "Grodnoinvest" en 2019 aumentaran las exportaciones de sus productos en un ocho por ciento y elevaran su volumen a 940 millones de dólares. La mayoría de estos suministros en el espacio post-soviético fueron a Rusia y Ucrania, mientras que en la Unión Europea - a Polonia, Lituania, Rumania y Letonia. "Esto permitió aumentar la participación de las ZFE en el volumen total de las exportaciones industriales de la región de Grodno hasta el 42%. En general, el volumen de negocios del comercio de los residentes de las ZFE ha superado los mil quinientos millones de dólares con un superávit de más de 380 millones de dólares"¹²¹.

Este es el camino del éxito: desde la atracción de la inversión extranjera hasta el aumento de los suministros de exportación.

¹²¹ Zalesskiy, B.L. Zona económica libre "Grodnoinvest": punto de crecimiento - exportación / B.L. Zalesskiy // Materiales de la XVI Conferencia científica y práctica internacional "Potencial científico moderno - 2020", 28 de febrero - 7 de marzo de 2020. La historia. La ley. Ciencias económicas. La administración pública. Sheffield. Ciencia y educación LTD. - - C. 28-30.

FOR AUTHOR USE ONLY

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

Los residentes de la zona económica libre "Vitebsk" -tres veces y media a la vez, alcanzando el nivel de 16,5 millones de dólares- demostraron una dinámica de alto crecimiento en la atracción de inversión extranjera directa en 2019. En consecuencia, "la participación del FEZ "Vitebsk" en la cartera de inversiones de la región de Vitebsk para 2019 ascendió a casi el 39% y aumentó en 10 puntos porcentuales en comparación con 2018"¹²². Entre los residentes de FEZ que han mostrado mayor actividad de inversión están JLLC "Natriks", LLC "Chess-Bell", LLC "Akitama", IUE "VIC salud animal". En total, 50 residentes están ejecutando actualmente sus proyectos en el FEZ, casi la mitad de los cuales son de capital extranjero. Cabe señalar que en 2019, "ocho organizaciones, creadas con la participación de inversores de Lituania, Suecia, España, Rusia y Belarús, recibieron la condición de residentes en la zona franca industrial de "Vitebsk". El volumen total de inversiones en los nuevos proyectos supera los 52 millones de dólares, se prevé crear al menos 270 puestos¹²³ de trabajo. Aparentemente, estas cifras sólo crecerán en un futuro próximo.

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

¹²² Los residentes de FEZ "Vitebsk" aumentaron el volumen de las inversiones extranjeras directas en 3,5 veces [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/special/regions/view/rezidenty-sez-vitebsk-uvlechili-objem-prjamyh-inostranyh-investitsij-v-35-raza-379775-2020/>.

¹²³ Inversionistas de 4 países planean comenzar a implementar proyectos en FEZ "Vitebsk" [Recurso electrónico] este año. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/investory-iz-4-stran-planirujut-v-etom-godu-nachat-realizatsiju-proektov-v-sez-vitebsk-379788-2020/>.

constan de tres partes (fondo, cuerpo y tapa)" ¹²⁴. El detalle importante: con una salida de la nueva empresa a plena capacidad el volumen de producción dejado aquí se duplicará. Y todo será enviado a los mercados extranjeros.

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

En 2020, otro acontecimiento importante en materia de inversiones tendrá lugar en FEZ "Vitebsk" debido a que el holding lituano "VMG Group" decidió ampliar de 100 a 200 millones de euros la financiación del proyecto de inversión ya ejecutado en FEZ. Para ello, el inversor está dispuesto a organizar la producción adicional de muebles de madera maciza para el complejo de carpintería integrado verticalmente que se está creando. Como resultado, el número de puestos de trabajo creados por los proyectos del holding aumentará a 1.000" ¹²⁵. Esto se hace con el fin de iniciar la producción de nuevos productos -

¹²⁴ En FEZ "Vitebsk" con la participación de un inversionista ruso creará una producción de latas de hojalata [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-sez-vitebsk-s-uchastiem-rossijskogo-investora-sozhdadut-proizvodstvo-zhestjanyh-banok-377712-2020/>.

¹²⁵ El holding lituano "VMG Group" aumentará el volumen de inversiones en proyectos en FEZ "Vitebsk" a 200 millones de euros [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL:

mesas y sillas- en la nueva producción de muebles en 2021, cuyo principal comprador será la empresa IKEA, que ahora presta asistencia para financiar este proyecto.

Cabe señalar que sólo en 2019 se atrajeron más de 1.000 millones de dólares de inversiones a la economía de la región de Vitebsk. Gracias a la activa política de inversiones de la región, se puso en marcha la primera planta en Belarús para la producción de cilindros de acero sin costura. Se abrieron nuevas empresas e instalaciones de producción para el procesamiento de la madera en los distritos de Rosson, Sharkovsk, Beshenkovichi, Gorodok y Polotsk. "Se pusieron en marcha el complejo de secado de granos de la fábrica de pollos de engorde Vitebsk en el asentamiento urbano de Surazh y el taller de procesamiento de soja de la empresa Ekomol-Agro¹²⁶. Además, se está terminando de construir el mayor complejo lechero de Belarús "Kupalinka" para más de dos mil cabezas en el agrocombinado "Yubileiny". En la primera mitad de 2020 se pondrán en funcionamiento otros dos objetos innovadores de la empresa agrícola "Ustie": un complejo de secado de granos para la preparación de semillas agrícolas para 10 mil toneladas y un complejo lechero con sistema de ordeño "carrusel robótico". Y esta no es de ninguna manera una lista completa. Este es el ritmo que marcan las inversiones que se atraen hoy en día para el desarrollo de una sola de las regiones de Belarús.

<https://www.belta.by/economics/view/litovskij-holding-vmg-grupp-uvelichit-objem-investitsij-po-proektam-v-sez-vitebsk-do-200-mln-evro-379950-2020/>

¹²⁶ Bogacheva, O. Más de 1.000 millones de dólares de inversiones fueron atraídos a la economía de la región de Vitebsk para el 2019 / O. Bogacheva // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bolee-1-mlrd-investitsij-privlecheno-v-ekonomiku-vitebskoj-oblasti-za-2019-god-378810-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Región de Vitebsk: Vector europeo de cooperación

Durante su reciente viaje de trabajo a la región de Vitebsk, el Jefe de Estado de Belarús, A. Lukashenko, observó cambios positivos en la actividad económica de la región septentrional de Belarús, subrayando que "esto es sólo el comienzo"¹²⁷. Entre las tendencias actuales del desarrollo de Vitsebsk voblast cabe mencionar la política activa de cooperación económica internacional, que promueve "la atracción de inversiones para la creación de industrias orientadas a la exportación y de sustitución de importaciones"¹²⁸. Después de todo, el potencial industrial de la región está abierto y orientado a los mercados extranjeros. Como resultado, "para la mayoría de los productos, las exportaciones representan más del 50% de la producción. <...> Rusia representa el 47%, otros países de la CEI el 5%, y los países no pertenecientes a la CEI el 48% de los productos vendidos" . Al mismo tiempo, la gama de interacción con los socios extranjeros es bastante amplia: transporte y logística, energía, construcción y producción de materiales de construcción, agricultura, producción de alimentos, comercio, productos farmacéuticos. Al parecer, en 2020 el vector europeo de las relaciones de asociación de la región de Vitebsk recibirá nuevos impulsos de desarrollo.

En particular, este año los **Países Bajos van** a apostar por el fortalecimiento de la cooperación con la región de Vitebsk. Este país europeo ya tiene experiencia en la cooperación con esta región de Belarús. Basta decir que el año pasado el volumen de negocios entre las partes ascendió a 92,4 millones de dólares. Se basaba en las entregas al mercado holandés de productos petrolíferos, tejidos de lino, aceite de colza, tejidos de vidrio, productos de carpintería, así como en las importaciones de frutas y verduras holandesas, flores, semillas de verduras, medicamentos. También son importantes los siguientes hechos: "En 2019, el volumen de inversión extranjera directa de los Países Bajos ascendió a casi un millón de dólares. Dos empresas con capital de este país operan en Vitebsk"¹²⁹.

¹²⁷ Visita de trabajo a la región de Vitebsk [Recurso de electrones]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/rabochaja-poezdka-v-vitebskij-rajon-23609/.

¹²⁸ Zaleskiy, B.L. FEZ "Vitebsk": curso - sobre cooperación internacional / B.L. Zaleskiy // Materiales para la XV Conferencia Científica Internacional, Investigación y Desarrollo Actual - 2019, 15 - 22 de enero de 2019: Sofía. "Byal GRAD-BG". - - C. 30.

¹²⁹ Shcherbitskiy, A. Los Países Bajos apostarán por el fortalecimiento de las relaciones con la región de Vitebsk - diplomático / A. Shcherbitskiy // [Recurso electrónico]. - - 2020. - <https://www.belta.by/regions/view/niderlandy-sdelajut-stavku-na-ukreplenie-svjazej-s-vitebskoj-oblastju-diplomat-382019-2020>.

Otro país europeo, cuyos representantes empresariales están interesados en trabajar en la región de Vitebsk en 2020, es **Suecia**. Este interés no surgió en un lugar vacío. En 2019, el volumen de comercio de la región septentrional de Belarús con este país escandinavo aumentó en un 65% y superó los 16 millones de dólares. Las posiciones clave de la exportación al mercado sueco eran la madera, la leña y los muebles. Los productos de lino, los artículos de plástico y las semillas de los árboles también se vendían bien allí. En cuanto a la cooperación en materia de inversiones, ya se han registrado dos empresas de capital sueco en la región de Vitebsk, y el volumen de inversiones suecas directas en la economía de la región de Vitebsk ascendió a casi 19 millones de dólares. En particular, una preocupación bien conocida es que IKEA ha estado cooperando con la región durante bastante tiempo, que en 2020 está aplicando un programa estratégico para aumentar la capacidad de producción aquí. Esto se explica por el hecho de que para 2021 la preocupación pretende aumentar el suministro de productos de fabricación belarusa hasta 300 millones de euros. Al mismo tiempo, "los expertos de IKEA desarrollan el diseño de los productos por sí mismos, y luego combinan esfuerzos con los proveedores de materias primas y los fabricantes de bienes. Los muebles, textiles y accesorios hechos por encargo en Bielorrusia se venden en las tiendas IKEA de todo el mundo¹³⁰. Y eso no es todo. Según el jefe de la misión diplomática sueca en Bielorrusia, K. Johannesson, "ahora las dos empresas suecas están llevando a cabo negociaciones específicas para entrar en el mercado de la región¹³¹. Y en general, según las partes, el límite de la cooperación bilateral está lejos de ser alcanzado. Después de todo, aparte de la carpintería, hay muchas otras áreas de cooperación para el trabajo conjunto.

En marzo de 2020, el Embajador Extraordinario y Plenipotenciario del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte en la República de Belarús, J. Perkins, declaró que había un gran potencial de cooperación entre Gran Bretaña y la región de Vitebsk. Al mismo tiempo, se refirió a la economía y el comercio como las principales esferas de esa cooperación. Cabe señalar que en 2019 el volumen de negocios del comercio exterior de las empresas de la región de Vitebsk con socios británicos superó los 7 millones de dólares. Según las partes,

¹³⁰ IKEA quiere aumentar la compra de bienes en Bielorrusia de 150 a 300 millones de euros en 2 años [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <http://ncpn.by/ikea-%D1%85%D0%BE%D1%87%D0%B5%D1%82-%D1%83%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D1%87%D0%B8%D1%82%D1%8C-%D0%B7%D0%B0-2-%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D0%B0-%D0%B7%D0%B0%D0%BA%D1%83%D0%BF%D0%BA%D1%83-%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%B0/>

¹³¹ Shcherbitskiy, A. El negocio sueco muestra interés en la región de Vitebsk - Embajador / A. Shcherbitskiy // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/shvedskij-biznes-projavljaet-interes-k-vitebskoj-oblasti-posol-381082-2020/>

esta cifra podría aumentar considerablemente en un futuro próximo debido a la diversificación de los suministros de ambas partes. Hasta ahora, las exportaciones bielorrusas se han basado en aditivos de aceite lubricante, tejidos de lino, fibra de vidrio. También cabe recordar que siete organizaciones de capital británico ya operan en la región. La cultura es otra área de cooperación que puede tener un desarrollo interesante en cooperación con los socios británicos. Más específicamente, estamos hablando de la intención de crear una plataforma de cooperación entre los arquitectos europeos, los artistas de Vitebsk y el Museo de Historia de la Escuela de Arte del Pueblo de Vitebsk. Y a este respecto estamos discutiendo "la idea de un proyecto que puede ser implementado en 2020-2021 en la ciudad [Vitebsk] - un simposio de 10 días de duración en pleno"¹³².

Todos estos hechos muestran que la región de Vitebsk tiene realmente mucho potencial para la cooperación con los países europeos. Y el año 2020 puede dar una seria aceleración a esta cooperación, ya que las partes tienen un deseo mutuo de implementar varios proyectos conjuntos.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹³² Shcherbitsky, la región de A. Vitebsk y Gran Bretaña tienen un gran potencial de cooperación - Perkins / A. Shcherbitsky // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/vitebskaja-oblast-i-velikobritaniya-imejut-bolshoj-potentsial-dlja-sotrudnichestva-perkins-383129-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

La región de Gomel: el formato en línea como instrumento eficaz para la cooperación internacional de las regiones

En el último decenio y medio o dos años, la región de Gomel, en Belarús, ha acumulado una considerable experiencia de trabajo a nivel internacional con asociados extranjeros. Al mismo tiempo, aquí se utilizan diversas formas de desarrollo de la asociación. Por ejemplo, se trata del Foro Económico de Gomel, que durante 15 años ha "demostrado ser un nuevo formato de trabajo con los inversores extranjeros a nivel regional y un instrumento eficaz para el desarrollo de los lazos interregionales internacionales¹³³". En segundo lugar, es la exposición internacional "Primavera en Gomel", que durante 20 años de su existencia se ha convertido en una especie de tarjeta de visita de la región de Gomel. Basta decir que "en 2019 en la superficie de más de 5 mil metros cuadrados se presentaron productos de 300 empresas belarusas y extranjeras".¹³⁴Y luego delegaciones extranjeras de 32 países visitaron la exposición.

En 2020, respondiendo a los desafíos que plantea la pandemia del virus de la Corona y el cierre de las fronteras de la mayoría de los países, y siguiendo el principio de que "en las nuevas realidades, se debe hacer todo lo posible por seguir fortaleciendo el desarrollo social y económico de la región y el bienestar de sus habitantes".¹³⁵En la parte sudoriental de Belarús decidimos no cancelar la XXI Exposición Internacional "Primavera en Homel", sino celebrarla en un nuevo formato en línea. Al mismo tiempo, el razonamiento fue el siguiente: por un lado, las empresas participantes no podrán mantener un diálogo en la exposición virtual en el formato habitual, pero por otro lado, recibirán algunos ahorros de costos asociados a la organización de una visita a Gomel, los vuelos. Y como resultado, "los puntos de contacto se pueden encontrar en el modo de videoconferencia

¹³³ Zalesky, B.L. Foro Económico como herramienta para el desarrollo de las relaciones internacionales en la región / B.L. Zalesky // Materiales para la XV Conferencia Práctica Científica Internacional, Ninovite insights into the European science - 2019, 15 - 22 juni 2019. La administración pública. Sofía. "Byal GRAD-BG". - - C. 11.

¹³⁴ Contactos de negocios, festival de artesanía y gastrofest en línea - se inauguró la exposición "Primavera en Gomel" [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/delovye-kontakty-prazdnik-remesla-i-gastrofest-onlajn-otkrylas-vystavka-vesna-v-gomele-392199-2020/>.

¹³⁵ El nuevo formato "Primavera en Gomel" permitirá explorar el potencial de la región desde cualquier parte del mundo - Nightingale [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novyj-format-vesny-v-gomele-pozvolit-iz-ljuboj-tochki-mira-izuchit-potentsial-regiona-solovej-392149-2020/>.

también. Cuando las fronteras se abran, todos los mercados volverán a tener un diálogo activo en vivo"¹³⁶.

La exposición, que se inauguró a finales de mayo de 2020, reunió en su plataforma electrónica a más de 250 empresas de 13 países, que presentaron sus productos en once áreas diferentes, entre las que se encontraban la industria alimentaria, la ingeniería mecánica, la madera y el metal, la construcción, la ingeniería mecánica, la química y la petroquímica, la industria ligera, la banca y los servicios jurídicos y de seguros. También se sumaron al proyecto 13 cámaras de comercio e industria, seis zonas económicas libres de Belarús, Georgia, Moldova y Serbia, así como la Cámara de Comercio Internacional de la India y la Cámara de Economía de Croacia. Al mismo tiempo, la versión virtual de la exposición incluía tres sitios principales.

El primero - "Primavera de los Negocios" - ofrecía seminarios web, presentaciones de productos y servicios de empresas y compañías, negociaciones en línea. En particular, se celebró una "mesa redonda" con representantes de las cámaras de comercio e industria y de las uniones empresariales de seis países y cinco seminarios virtuales sobre temas empresariales de actualidad, a los que asistieron más de 70 empresas y organizaciones belarusas y extranjeras. Además, se celebró paralelamente a esos actos el primer foro internacional en línea R2R (Region-to-Region) organizado por la Cámara de Comercio e Industria de Samara, en el que participaron más de 50 representantes de empresas exportadoras y cámaras de comercio e industria de Belarús, Rusia y otros países. Un detalle importante de este evento es que "en el curso de las negociaciones se decidió que la rama de Gomel de la BelCCI participaría en las sesiones de verano del foro con representantes de las regiones de Francia, los Países Bajos y el Irán en julio de este año"¹³⁷. El segundo lugar, "Gomel Spring", se convirtió en un lugar de creatividad, donde los artesanos demostraron sus trabajos. En total, se colocaron aquí 74 tarjetas de visita de los participantes con contactos y enlaces en redes sociales, así como fotos de trabajos creativos en diez direcciones: carpintería, juguetes infantiles, ropa, decoración, cerámica, cosmética natural, artículos de interior, accesorios, joyería, alimentos de granja y productos ecológicos. El tercer sitio - "Deliciosa Primavera" - presentaba restaurantes, cafés, bares y minoristas. Sus tarjetas de visita electrónicas incluían información y fotos del interior y de los

¹³⁶ Los proyectos en línea estimulan a las empresas a fortalecer su posición en los sitios de Internet - Filonova [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/onlajn-proekty-stimulirujut-predprijatija-ukrepljat-pozitsii-na-internet-platfomah-filonova-392234-2020/>.

¹³⁷ Más de 250 empresas de 13 países participan en la exposición "Primavera en Gomel" [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bolec-250-kompanij-iz-13-stran-uchastvujut-v-virtualnoj-vystavke-vesna-v-gomele-393173-2020>.

platos, que mostraban el ambiente de cada uno de los diez participantes en este festival gastronómico online.

Además, en el marco de la exposición en línea, la región de Gomel presentó docenas de proyectos de inversión para que los posibles inversores de cualquier parte del mundo pudieran conocer fácilmente las tentadoras propuestas de la región de Belarús en los ámbitos de la industria, la energía, la construcción, la agricultura, la industria química, la carpintería y el turismo. "Entre los proyectos propuestos figura la creación de una empresa para la elaboración de productos silvestres en la región de Prípiat Polesie, así como la congelación por choque de frutas y verduras, la construcción de un taller para la elaboración de pescado de estanque, la apertura de instalaciones de producción para el embotellamiento de agua potable y mineral, el cultivo de setas y ostras, la producción de copos de patata¹³⁸. El interés de los inversores extranjeros puede despertarse por otras propuestas: construcción de una planta de yeso sobre la base del yacimiento "Brinevskoye" en el distrito de Petrikovsky; creación de una granja de caracoles de uva de tipo mixto y una empresa de montaje de plantas de energía eólica en el distrito de Gomel; ejecución del proyecto de producción de energía eléctrica a partir de biogás en el distrito de Svetlogorsky; organización de la producción de pellets de combustible a partir de la turba en el distrito de Lelchitsky, donde se concentran 44 yacimientos de turba con reservas totales de unos 170 millones de toneladas.

¹³⁸ De los robots a la casa sobre ruedas: docenas de proyectos de inversión ofrecen en línea la región de Gomel [recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/ot-robotov-do-doma-na-kolesah-desjatki-investproektov-predlagaet-onlajn-gomelskaja-oblast-392685-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Zona Económica Libre de Brest: las perspectivas son alentadoras

En 2021 la zona económica libre de "Brest" (FEZ) celebrará su 25º aniversario. Hoy en día se encuentra en más de diez mil hectáreas. Sus fronteras incluyen parcelas de tierra situadas no sólo en Brest y el distrito de Brest, sino también en ciudades como Baranovichi, Pinsk, Kobrin, Gantsevichi. A mediados de febrero de 2020, más de 70 residentes de dos docenas de países se registraron aquí, incluyendo 47 - con la participación de capital extranjero, donde más de 21 mil personas ya están trabajando. En 2019, se atrajeron 107 millones de dólares de inversiones al FEZ, y el volumen de las exportaciones de sus residentes a 75 países alcanzó casi 730 millones de dólares. Estas tendencias positivas continúan en el año 2020, en cuyo primer trimestre se registró una inversión extranjera directa de casi 50 millones de dólares en términos netos en la zona económica especial, que es cuatro veces el objetivo. La dinámica del desarrollo de las ZFE hoy en día es tal que todos los indicadores de la actividad del año pasado aquí en 2020 sólo van a superarse. Hay requisitos previos para esto. Así, si en 2018, debido a la apertura de nuevos negocios los residentes en FEZ crearon 721 empleos, y en 2019 - 890, en 2020 se planea abrir al menos mil. Con este potencial de desarrollo, cinco nuevos residentes de capital polaco y alemán vienen aquí a la vez, cuyas áreas de actividad se centran en la industria ligera, la carpintería, la cosmética, la producción de productos metálicos, los ensamblajes y las unidades para la industria automovilística.

Cabe señalar que a finales de abril de 2020 FEZ "Brest" incluía otras dos parcelas de tierra con una superficie total de más de cien hectáreas, situadas en Ivatsevichi y el distrito de Ivatsevichi y destinadas a la ejecución de proyectos de inversión con participación de capital extranjero. Ya en junio de 2020 se registró aquí un nuevo residente de FEZ - Polipol Furniture Bel LLC, que forma parte del conocido holding del mercado europeo Polipol Produktions Verwalfund GmbH, que lleva 30 años produciendo muebles tapizados. Sus diez fábricas, que emplean a más de siete mil personas, están situadas no sólo en Alemania sino también en otros países europeos. En el emplazamiento industrial de Ivatsevichi, el nuevo residente tiene la intención de construir un taller para la producción de muebles tapizados y otras instalaciones conexas. "El proyecto se llevará a cabo durante seis años. Durante este tiempo la empresa tiene la intención de invertir más de 25 millones de euros en la producción de muebles y crear más de 1.000 puestos de

trabajo. Al mismo tiempo, el 90% de la producción será exportada" ¹³⁹. Un detalle importante: la empresa "Polipol Furniture Bel" se ha convertido en la séptima empresa de la FEZ con capital alemán. En general, los empresarios alemanes ocupan el primer lugar en términos de inversión, ya que su participación es más de un tercio en la cartera total de inversiones del FEZ.

Otros nuevos residentes vienen aquí con proyectos interesantes. Así pues, se prevé invertir medio millón de euros en la organización de la producción de madera -tableros, maderas, estructuras de construcción diversas-, empresa de capital bielorruso "Savantdrev" LLC, registrada como residente de FEZ en mayo de 2020. En el centro de producción cerca de la calle Krasnogvardeyskaya, en Brest, se prevé producir pellets de combustible o pellets de residuos de madera, que son muy populares en los países de la Unión Europea. Por eso "Savantdrev" espera suministrar hasta el 85% de sus productos al mercado extranjero" ¹⁴⁰. Un ciclo de producción a gran escala comenzará aquí en 2021. La nueva empresa creará al menos 15 puestos de trabajo.

En el mismo mayo de 2020, Lady X, LLC se registró en la FEZ, que planea colocar sus instalaciones de producción en las áreas no utilizadas de la Planta de Línea Automática de Baranovichi. La empresa belarusa tiene previsto "invertir unos 2 millones de euros en el proyecto de producción de ropa de colección". <...> Cuando se alcance la capacidad de diseño en 2024, el número de empleados llegará a 260 personas" . Además, los residentes previamente registrados deben comenzar a trabajar en FEZ. En particular, "BTV-Agro" Ltd. ha construido el primer complejo de cultivo de hongos para JLLC "Bonchet", que produce hongos. También se crearán puestos de trabajo allí. Se está trabajando en la cuestión de la organización de la producción de cables de automóviles y autocaravanas en el territorio de la FEZ" ¹⁴¹.

El distrito industrial italiano, cuya infraestructura está prevista que se complete aquí en 2020, también tiene una contribución que hacer para hacer frente a los desafíos de la LEZ. La idea de crear un distrito de ese tipo en la zona industrial "Aeropuerto" se expresó hace unos diez años, cuando en junio de 2011

¹³⁹ El nuevo residente de FEZ "Brest" tiene la intención de invertir más de 25 millones de euros en la producción de muebles [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-sez-brest-nameren-investirovat-v-proizvodstvo-mebeli-bolee-25-mln-evro-394124-2020/>.

¹⁴⁰ El nuevo residente de FEZ "Brest" se dedicará a la carpintería [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novyj-rezident-sez-brest-zajmetsja-derevoobrabotkoj-392514-2020/>.

¹⁴¹ En FEZ "Brest" se planea crear 1.000 puestos de trabajo [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-sez-brest-planirujut-sozdat-1-tys-rabochih-mest-380116-2020/>.

se aprobó en Trieste un memorando de entendimiento sobre el desarrollo del distrito industrial de Brest voblast, en el que se preveía "la creación de las condiciones más favorables para atraer a los inversores italianos y la ejecución de proyectos en Belarús"¹⁴². Hoy en día, no sólo los italianos, sino también cualquier inversor dispuesto a organizar y desarrollar sus negocios aquí, aprovechando la zona económica libre, puede venir al territorio del distrito. Por lo tanto, ya hay dos empresas con inversiones de Alemania, así como empresas con capital israelí, británico, polaco y ruso. "En 2018, la empresa italo-belarusa Friza Industrie lanzó una nueva producción de elementos de ahorro de energía para equipos de refrigeración comercial en el sitio del aeropuerto. Hoy en día, la empresa conjunta tiene una de las tasas de crecimiento de las exportaciones más altas entre las empresas de la FEZ"¹⁴³. Todos estos ejemplos sin duda inspiran optimismo al evaluar las perspectivas del FEZ "Brest".

FOR AUTHOR USE ONLY

¹⁴² Zalesky, B. Belarús - Europa: potencial de asociación. La política de la política multivectorial en las condiciones de los desafíos mundiales / B. Zaleskiy. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - C. 43.

¹⁴³ FEZ "Brest" está completando este año la creación de la infraestructura en el distrito industrial italiano [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/special/regions/view/sez-brest-zavershaet-v-etom-godu-sozdanie-infrastruktury-v-italijnskom-promyshlennom-okruge-380751-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

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

En 2020, de conformidad con las decisiones de la 12ª reunión del Grupo de Trabajo sobre sus actividades, celebrada en octubre de 2019 en Beijing, el parque industrial chino-belorruso "Great Stone" debería desarrollar una nueva etapa de desarrollo de este proyecto de gran escala, relacionado no sólo con la creación de un parque industrial internacional, sino también de una ciudad industrial ecológica, así como con las cuestiones de "atraer inversores ancla con proyectos de alta tecnología, ampliando las actividades internacionales"¹⁴⁴. Al mismo tiempo, aquí se guían cuatro principios básicos de desarrollo: "En primer lugar, es la globalización, ya que el parque industrial no es chino ni belaruso, sino internacional. En segundo lugar, la industrialización. El objetivo principal es atraer a los grupos industriales internacionales. En tercer lugar, es la digitalización, que debería dar grandes ventajas al desarrollo del parque. <...> Cuarto, ecologización. La protección del medio ambiente y el cumplimiento de los requisitos ambientales es la clave del desarrollo sostenible"¹⁴⁵.

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

Hablando de las tendencias que se observan hoy en día en el parque industrial, hay varias principales. Una de ellas es el desarrollo de la "Gran Piedra"

¹⁴⁴ Zaleskiy, B.L. "Velikiy Kamen": perspectiva de desarrollo - subpartes / B.L. Zaleskiy // Materiales de la XVI Conferencia Internacional científica y práctica "Ciencia y civilización - 2020", 30 de enero - 07 de febrero, 2020. Ciencias económicas. Sheffield. Ciencia y educación LTD. - - C. 20.

¹⁴⁵ Zheng, H. "La Gran Piedra" se convierte en una plataforma estratégica para la cooperación bielorruso-china / H. Zheng // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/velikij-kamen-stanovitsja-strategicheskoy-platfornoj-dlja-belorussko-kitajskogo-sotrudnichestva-7152/>.

como una ciudad inteligente con una industria innovadora y de alta calidad de vida. Para lograr este objetivo, en febrero de 2020 se firmó un acuerdo sobre el desarrollo de la tecnología 5G en el parque industrial entre el Ministerio de Comunicaciones e Informatización de la República de Belarús, la "Compañía de Desarrollo del Parque Industrial" de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) y la administración de la "Gran Piedra". Se observó que una de las áreas más prometedoras del desarrollo de la tecnología 5G aquí es el transporte no tripulado. Como resultado, el parque industrial chino-belorruso debería convertirse en "la primera base modelo en Belarús para la introducción de la tecnología 5G"¹⁴⁶.

Cabe señalar que las direcciones prioritarias del desarrollo de la Gran Piedra siguen siendo la ingeniería, la electrónica y las telecomunicaciones, las biotecnologías, los productos farmacéuticos, los nuevos materiales, la logística. Al mismo tiempo, se hace hincapié en la actividad innovadora de los residentes. Y "en la actualidad, unos 20 proyectos ya están dando resultados"¹⁴⁷. Entre ellas figuran la empresa comercial y logística "China Merchants", que ha recibido un certificado para el funcionamiento del único almacén aduanero de aduanas de uso general de Belarús, y la planta "MAZ-Veichai", en la que se organiza la producción de motores diesel de las normas Euro-5 y Euro-6 para camiones, vehículos especiales y autobuses. En noviembre de 2019 se inauguró en la "Gran Piedra" el edificio de producción de la filial de la empresa suiza Garrosserie Hess AG - Hess Great Stone LLC - para la producción de transporte eléctrico de pasajeros. "Este tipo de transporte se caracterizará por la ausencia de emisiones de dióxido de carbono y un funcionamiento silencioso. Las baterías de la azotea se recargarán en la parada final en unos minutos"¹⁴⁸. Este residente del parque industrial planea alcanzar el ciclo de producción completo en 2021, cuando ya se producirán hasta cincuenta carrocerías de autobús aquí.

El siguiente hecho también habla mucho en términos de la actividad innovadora de los residentes del parque: en marzo de 2020 el fabricante de productos médicos de amplio surtido de "Assomedika" Ltd., registrado en "La Gran Piedra" como residente en 2017, "ha dominado la nueva producción de

¹⁴⁶ Nemankova, Yu. Proyecto piloto sobre el desarrollo de 5G se realiza en "Gran piedra" / Yu. Nemankova // [Recurso de electrones]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pilotnyj-proekt-po-razvitiyu-5g-realizujut-v-velikom-kamne-381000-2020/>.

¹⁴⁷ Zheng, H. "La Gran Piedra" se convierte en una plataforma estratégica para la cooperación bielorruso-china / H. Zheng // [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/velikij-kamen-stanovitsja-strategicheskoy-platfornoj-dlja-belorussko-kitajskogo-sotrudnichestva-7152/>

¹⁴⁸ Alexander Turchin: La cooperación belaruso-suiza tiene un serio potencial [Recurso electrónico]. - -- 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9136>.

máscaras respiratorias y filtros bacteriano-virus de aplicación única para adultos, niños y recién nacidos¹⁴⁹", productos que proporcionan la máxima protección del aliento frente a microbios y virus, que pueden utilizarse en un plazo de 12 a 24 horas.

Pensando en un parque industrial y en el futuro. Prueba de ello es el hecho de que la empresa china Sinomach se inscribió como residente de la "Gran Piedra" en marzo de 2020 con un proyecto de creación de una zona de cooperación científica y tecnológica y de desarrollo de la innovación, dentro de la cual se prevé construir un complejo de edificios administrativos para la investigación científica y la infraestructura auxiliar. En la primera fase, se propone "ejecutar cuatro proyectos de investigación relacionados con desarrollos tales como dispositivos ópticos, sensores para automóviles, dispositivos semiconductores y nuevos materiales". La empresa también tiene previsto ejecutar la segunda fase del proyecto¹⁵⁰.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹⁴⁹ Se abrió la producción de máscaras de respiración en el parque industrial "Gran Piedra" [recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/proizvodstvo-dyhatelnyh-masok-otkryto-v-industrialnom-parke-velikij-kamen-383799-2020/>.

¹⁵⁰ El nuevo residente con capital chino está registrado en la "Gran Piedra" [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-s-kitajskim-kapitalom-zaregistririvan-v-velikom-kamne-384192-2020>.

FOR AUTHOR USE ONLY

El Parque Industrial de la Gran Piedra como un "imán" para la innovación.

Entre las principales direcciones de la asociación estratégica integral basada en la confianza y la cooperación mutuamente beneficiosa entre la República de Belarús y la República Popular China, el vector de la ciencia y la innovación desempeña un papel importante. Al mismo tiempo, se pueden identificar tres componentes prioritarios en este segmento de interacción bilateral. "El primero es en el campo de la investigación científica, donde las partes participan en la ejecución de importantes proyectos conjuntos. La segunda es la esfera de las actividades de innovación, en la que se está estableciendo y desarrollando una red de centros de innovación y laboratorios de investigación conjuntos. El tercero es en el ámbito de la educación, en el que se llevan a cabo actividades de formación conjunta y pasantías mutuas para especialistas, profesores y estudiantes"¹⁵¹. El parque industrial sino-belorruso Veliky Kamen (Gran Piedra) está especialmente orientado a la innovación, que permite crear industrias competitivas, infraestructuras de ingeniería y transporte sostenibles y construcción digital para convertir el parque en una "ciudad inteligente". Al mismo tiempo, el ritmo del movimiento de innovación se ha acelerado notablemente en la primavera de 2020. Estos son sólo algunos ejemplos que confirman esta observación.

En mayo de 2020, la corporación china Sinomach colocó la primera piedra de la Gran Piedra en el lugar de la futura construcción de la zona de cooperación y desarrollo científico y tecnológico o el proyecto "Antorcha". Recordemos que en junio de 2014 el Gobierno de Belarús firmó un acuerdo de asociación estratégica con esa empresa, sobre cuya base se están ejecutando actualmente proyectos de inversión en gran escala en Belarús. En cuanto al proyecto "Antorcha", esta zona "tendrá como objetivo crear las condiciones para atraer tecnologías chinas y europeas, su introducción y ensayo en el parque y su posterior exportación a Europa y China"¹⁵². Se prevé la construcción de edificios de oficinas y locales para la investigación científica, donde "se prevé la ejecución de cuatro proyectos de investigación y desarrollo - en tecnología óptica, mecánica, electrónica y nuevos materiales". También hay planes para erigir un laboratorio,

¹⁵¹ Zalesky, B. Vector de la asociación - China. Colección de artículos / B. Zaleskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. -- C. 115-116.

¹⁵² Sobre el desarrollo en el parque de la "Gran Piedra" de la zona de cooperación y desarrollo científico y técnico SINOMACH [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://china.mfa.gov.by/ru/embassy/news/cf39e9ad1f75824a.html> .

oficinas, construcción compleja de instituciones educativas e instalaciones comerciales piloto de alta tecnología".¹⁵³[3]. No sólo participarán en este proyecto los institutos de investigación y las empresas de la Corporación Sinomach, sino también las empresas del Tecnoparque Zhongguancun de China y las estructuras de la Academia Nacional de Ciencias de Belarús.

La referencia al Tecnoparque Zhongguancun en este contexto muestra la muy seria actitud del lado chino hacia la Antorcha en el proyecto de la Gran Piedra. El hecho de que este tecnoparque, fundado en 1988 en la parte noroccidental de Beijing, sea considerado el análogo chino de Silicon Valley, es el primero en China, uno de los más grandes de la capital y consta de 16 zonas científicas. Fue aquí donde "apareció el primer cilindro de vacío chino, la primera computadora, el primer interruptor, etc. En total, se desarrollaron más de 5.000 productos, lo que llenó el vacío en la historia de la alta tecnología china"¹⁵⁴. Ahora, muchas empresas multinacionales tienen sus oficinas de investigación y desarrollo concentradas aquí. Este parque tecnológico de China tiene grandes esperanzas de "cumplir con la ambiciosa estrategia de Made in China 2025, que hará al país tecnológicamente independiente y lo convertirá en un líder en muchos campos". Las autoridades chinas gastarán unos 300.000 millones de dólares para implementar el programa"¹⁵⁵. Hablando de este tecnoparque, no se puede dejar de mencionar tal cifra: de enero a noviembre de 2019, los ingresos aquí crecieron casi un 14 por ciento. Al mismo tiempo, "los ingresos de las principales empresas de alta tecnología del tecnoparque alcanzaron los 5,43 billones de yuanes (unos 779.000 millones de dólares de los EE.UU.) durante este período"¹⁵⁶.

Volviendo a los asuntos de innovación en la "Gran Piedra", cabe señalar que en mayo de 2020 tuvo lugar aquí otro acontecimiento importante, que demuestra que una de las facetas prometedoras del desarrollo del parque industrial sino-belarusó es la digitalización. Un autobús eléctrico no tripulado desarrollado sobre la base de la tecnología de los científicos de Singapur fue probado aquí por primera vez. "La velocidad máxima que puede desarrollar un prototipo es de 40

¹⁵³ El Parque Sinomach "Antorcha" [Recurso Electrónico] será construido en "Gran Piedra". - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-postrojat-park-sinomach-fakel-390613-2020/>.

¹⁵⁴ Wei, V. Silicon Valley of China / Wei // Modelos, sistemas, redes en la economía, la tecnología, la naturaleza y la sociedad. - - 2013. - - C. 18-21.

¹⁵⁵ Krasilnikova, Yu. Pekín lanza el programa para atraer a los especialistas extranjeros en IT (en ruso) / Yu. - - 2018. - URL: https://hightech.fm/2018/02/28/beijing_lures_talant

¹⁵⁶ Durante los primeros 11 meses de 2019, el Tecnoparque Zhongguancun de Beijing registró un aumento del 13,8% en sus ingresos [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: http://russian.news.cn/2020-01/07/c_138685700.htm?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.by%2Fnews.

km/hora. <Tiene un rango de crucero de unos 180 kilómetros. No tardará más de 4 horas en cargarse completamente"¹⁵⁷. En el territorio de la "Gran Piedra" está previsto probar la tecnología de funcionamiento de la novedad, después de lo cual, a todas luces, la operación comercial de este vehículo no tripulado será posible en un futuro próximo.

Por último, en el mismo mayo de 2020, se registró un nuevo residente en el Parque Industrial Chino-Belarusó - LLC "Compañía Científica y Técnica de Estructuras de Madera Crownhomes", que creará en la "Gran Piedra" "un centro para la producción de líneas de producción para la industria de la madera basado en los principios de la industria 4.0"¹⁵⁸. Se prevé que esta producción, basada en tecnologías innovadoras, se pondrá en marcha en 2022.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹⁵⁷ El primer autobús eléctrico no tripulado se probó en "La Gran Piedra" [Recurso Electrónico]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pervyj-besplotnyj-elektrobus-protiestirovali-v-velikom-kamne-390612-2020>.

¹⁵⁸ El nuevo residente de la "Gran Piedra" producirá productos para trabajar la madera [Recurso electrónico]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-budet-vypuskat-produktsiju-dlja-derevoobrabotki-390684-2020>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Preocupación Bellegprom: la exportación como factor de desarrollo

Concern Bellegprom reúne hoy en día a 72 empresas belarusas de las industrias textil, del vestido, del género de punto y del cuero y el calzado, "43 de ellas - con una parte de propiedad estatal. Todas estas son entidades importantes: 43 mil de las 62 mil personas empleadas en la industria ligera trabajan para las empresas de la empresa"¹⁵⁹. A pesar de las difíciles condiciones económicas actuales debidas a la inestabilidad económica mundial, la preocupación logra preservar la imagen de los productos belarusos en el ámbito internacional, como lo atestiguan los hechos. En el primer trimestre de 2020, las empresas de la empresa exportaron casi el 60% de su producción, casi 110 millones de dólares. Al mismo tiempo, "se suministraron bienes de la industria ligera a 41 países"¹⁶⁰. Esto permitió asegurar un balance positivo del comercio de bienes por un monto de unos 50 millones de dólares.

La elevada tasa de desarrollo del componente de exportación en 2020 queda demostrada por las empresas de la industria del tejido, que forman parte de la preocupación de Bellegprom. Así, en los tres primeros meses de este año, sus exportaciones aumentaron casi un diez por ciento hasta los 36,5 millones de dólares. Entidades económicas como JLLC "Conte Spa", JSC "Brest Stocking Mill", CJSC "Vesnyanka", JSC "BSF", JSC "Kupalinka", JSC "8 de marzo", JSC "Bobruisktriccottage", JSC "Fábrica de ropa "Yunona", JSC "Moteks", JSC "Centro de moda", FE "Romgil-Tex" mostraron un buen crecimiento. El aumento de esas exportaciones se debe en gran medida a la expansión de su geografía. De enero a marzo de 2020, las empresas de la industria del tejido de punto de Bellegprom se enviaron a 20 países. Al mismo tiempo, se observó una dinámica positiva en los mercados de venta de Alemania, Rusia, Moldova, Polonia, Azerbaiyán, Lituania y Letonia. Y para varios países, los volúmenes de exportación aumentaron varias veces a la vez. "Los envíos de géneros de punto a Kazajstán aumentaron 2,6 veces, a Uzbekistán - 3,2 veces <...>. Los envíos de

¹⁵⁹ Lugina, T. Qué proyectos puede enorgullecer a nuestra industria ligera / T. Lugina // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.sb.by/articles/svoya-rubashka-blizhe-k-telu11.html>.

¹⁶⁰ Nemankova, Yu. Las empresas de "Bellegprom" exportaron el 58,3% de la producción en el primer trimestre (en ruso) // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/predpriyatija-bellegproma-v-i-kvartale-eksportirovali-583-produktsii-389618-2020/>.

prendas de vestir a Uzbekistán se multiplicaron por más de 9, a Kirguistán por más de 3 y al Reino Unido por 2,4"¹⁶¹.

Cabe señalar que la preocupación tiene por objeto desarrollar aún más el componente de exportación con una mayor concentración de esfuerzos, aumentando los suministros incluso a lo largo de los vectores que antes estaban ocupados. Esto se explica por el hecho de que "la presencia asiática en los mercados de la UE está disminuyendo, por lo que es necesario buscar activamente nuevos socios, ocupando los nichos existentes"¹⁶². Por eso Bellegprom cuenta hoy en día incluso con el crecimiento de las exportaciones a la Unión Europea y a los países vecinos. En particular, se planea comenzar a suministrar máscaras protectoras a Alemania y Rusia en un futuro próximo. Por lo menos, ya se han alcanzado acuerdos apropiados con los asociados de esos países, así como "contratos con la asociación de producción de algodón de Baranovichy y el Centro de la Moda"¹⁶³. Al mismo tiempo, se espera que se envíe un millón de artículos de protección sólo a Alemania.

Por supuesto, a todo ello debería contribuir la ejecución de una serie de proyectos de inversión que modernizarán las instalaciones de producción existentes y mejorarán la calidad de los productos. En particular, el proyecto de inversión sobre la organización de la producción de tejidos de tela se lleva a cabo en la empresa conjunta "Kamvol", la única de Belarús y la mayor empresa del espacio postsoviético con un ciclo de producción completo, en la que se producen tejidos de lana pura y semilana para trajes y vestidos, lana pura, semilana, poliacrilonitrilo de punto e hilo tejido. "En 2019 la empresa ha aumentado las entregas a Rusia en 1,3 veces, a Ucrania - en 1,5 veces, a Uzbekistán - en 3,2, a Moldavia - en 1,3 veces, a Azerbaiyán - en 16 veces. En total, los productos de la empresa se exportan a 17 países"¹⁶⁴. Y en el primer trimestre de 2020, JSC "Kamvol" comenzó a cooperar con varios otros socios importantes: distribuidores en Rusia, Armenia y Uzbekistán. También se están desarrollando aquí planes para entrar en los mercados americano y canadiense. Este es el tema de las recientes

¹⁶¹ La exportación de las empresas de punto de Bellegprom en el primer trimestre creció un 8,4% [recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-trikotazhnyh-predpriyatij-bellegproma-v-i-kvartale-vyros-na-84-391971-2020>.

¹⁶² Las empresas textiles de Bellegprom planean buscar nuevos socios y aumentar las exportaciones a la UE [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/tekstilnyepredpriyatija-bellegproma-planirujut-iskat-novyh-partnerov-i-naraschivat-eksport-v-es-391599-2020>.

¹⁶³ "Bellegprom planea exportar máscaras protectoras a Rusia y Alemania [Recurso Electrónico] en mayo. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bellegprom-planiruet-v-mae-eksportirovat-zaschitnye-maski-v-rossiju-i-germaniju-389972-2020/>

¹⁶⁴ "Kamvol planea entrar en los mercados de EE.UU. y Canadá [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kamvol-planiruet-vyjti-na-rynki-ssha-i-kanady-389583-2020/>.

negociaciones entre especialistas de la empresa belarusa y representantes de las casas comerciales internacionales Alliance Apparel Group Inc. de los Estados Unidos y Les Enterprises Presidentielles Inc. del Canadá, especializadas en la producción de prendas de vestir de lana, algodón, tejidos de lino, hilados y fibras sintéticas.

También se están haciendo inversiones sólidas en la fábrica de lino de Orsha, donde se está trabajando para organizar el procesamiento en profundidad de la fibra corta de lino con la producción de productos sanitarios y médicos y para aumentar el procesamiento de esta materia prima en un 30-40 por ciento. Se ha fijado la tarea de procesar toda la cosecha de troncos de lino en el país y vender para la exportación productos acabados de lino, que, de hecho, son muy populares en el extranjero. Así pues, recientemente se ha abierto en la capital japonesa una tienda de productos de lino de Belarús, en la que los socios de la fábrica de lino de Orsha se han unido a la principal tarea de su país en este momento: preservar la salud de la población. Y "la tela de lino de Belarús se utiliza para fabricar máscaras protectoras, que tienen una gran demanda entre los residentes de Tokio y otras ciudades". Debido a las propiedades naturales del lino, las máscaras hechas de este tejido no sólo son convenientes, sino también más cómodas para el uso diario¹⁶⁵. Y éste no es el único ejemplo que muestra las tentadoras perspectivas de las exportaciones belarusas en la industria ligera.

¹⁶⁵ Yesin, R. Sobre el lino de Belarús en el Japón, la búsqueda de nuevos productos para la exportación y el fortalecimiento del comercio electrónico (en ruso) / R. Yesin // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/esin-o-belorusskom-lne-v-japonii-poiske-novyh-tovarov-dlja-eksporta-i-usilenii-elektronnoj-torgovli-7276/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

La Bolsa Universal de Productos Básicos de Belarús: hacia la máxima realización del potencial

En junio de 2020 se cumplió el decimoquinto aniversario del primer comercio en la Bolsa Universal de Productos Básicos de Belarús (BUCE), cuando la UE belarusa "Bellesexport" y la empresa polaca International Paper Kwidzyn S.. A. Concluyó la primera operación de intercambio en la venta de madera de balance por un monto de 189 mil dólares. En el último decenio y medio "se hicieron aquí 3,2 millones de tratos por un total de 21.000 millones de dólares, mientras que el volumen de las exportaciones ascendió a 5.800 millones de dólares"¹⁶⁶. Estas cifras muestran que el BUTB se ha convertido ya en una de las mayores bolsas de productos básicos de Europa oriental, cuya principal función es ayudar a las empresas belarusas a exportar sus productos y prestar asistencia a las empresas extranjeras para que entren en el mercado belaruso. Este hecho también dice mucho. El mecanismo de fijación de precios de mercado y la gran concentración de la oferta y la demanda en esta plataforma de intercambio han permitido a los licitadores belarusos obtener ingresos adicionales y ahorrar 1.500 millones de dólares desde 2005. Cabe recordar que hoy en día casi 24.000 empresas, incluidas unas cinco mil no residentes de 63 países, acreditadas ante el BUTB, participan en el comercio electrónico de cinco productos básicos: 1) productos metálicos; 2) productos madereros; 3) productos agrícolas; 4) bienes industriales y de consumo; 5) productos básicos de intercambio prometedores. Al mismo tiempo, la madera en rollo, los productos de metales ferrosos y las harinas de semillas oleaginosas tienen una demanda particular en el mercado interno de Belarús, mientras que en las transacciones de comercio exterior sus participantes prefieren la madera y los productos lácteos. Estas tendencias son características para el desarrollo del BUTB en 2020 también.

En particular, desde principios de este año el monto de las transacciones de intercambio de exportaciones de productos forestales ha alcanzado los 90 millones de euros, y la geografía de las ventas ha abarcado 23 países. Al mismo tiempo, sólo en mayo se vendieron en las bolsas productos de madera por valor de más de siete millones de euros. Curiosamente, los compradores eran "empresas de los Estados Bálticos y Alemania, mientras que las astillas de madera se dividían

¹⁶⁶ Se han realizado transacciones por valor de 21.000 millones de dólares en BTB durante 15 años [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sdelki-na-21-mlrd-zakljucheny-na-butb-za-15-let-393174-2020>.

entre comerciantes¹⁶⁷ polacos, lituanos y estonios". Entre los nuevos mercados prometedores en 2020, también se identificó claramente a China, donde las tres últimas sesiones comerciales dieron lugar a la venta de cuatro millones de euros de aserrín.

Aquí se observa un patrón similar para los productos lácteos. Basta decir que durante los primeros cuatro meses de este año la cantidad de transacciones de intercambio sólo con leche de vaca cruda en BUTB fue dos veces y media más alta que en 2019. Esa elevada dinámica, según todas las apariencias, se explica no sólo por la eficiencia del propio mecanismo de intercambio, sino también por las atractivas condiciones creadas en la bolsa para los vendedores y compradores de materias primas lácteas. En primer lugar, los licitadores -productores y procesadores de leche- no incurrir en gastos graves, ya que la acreditación, la capacitación y la firma digital electrónica en BUTB son gratuitas, y la tasa de intercambio es de sólo diez kopecks por transacción. En segundo lugar, las sesiones comerciales aquí "se celebran a través de Internet, lo que, dada la actual situación epidemiológica, es un claro plus < ...>. Todo esto atrae a nuevos participantes al piso de intercambio" ¹⁶⁸.

De hecho, la pandemia de coronavirus, que ya ha afectado a las economías de la mayoría de los países del planeta, exige que todos los participantes en el mercado encuentren nuevas formas de trabajo con los socios comerciales para poder tener éxito en última instancia. La Bolsa Universal de Productos Básicos de Belarús no es una excepción a este respecto. Así pues, literalmente en mayo de 2020 se celebró aquí el primer seminario web o seminario en línea belaruso-canadiense-británico "Timber: Doing Business in Belarus", con más de cuarenta participantes de círculos empresariales canadienses y británicos. Cabe señalar que 63 empresas del Reino Unido y seis del Canadá ya han sido acreditadas ante el BTB. El debate celebrado en el formato de una videoconferencia sobre los detalles del comercio de productos forestales en bolsa y las principales ventajas de la plataforma de intercambio de Belarús, entre ellas el control de la ejecución de las transacciones, la transparencia en la fijación de precios, la ausencia de intermediarios y la posibilidad de utilizar instrumentos de financiación del comercio, dio lugar a que "varias empresas británicas y canadienses han

¹⁶⁷ Los productos de madera se vendieron por más de 7 millones de euros en la subasta de exportación de BUTB [Recurso Electrónico]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/produktsjuiderevoobrabotki-bolee-chem-na-7-mln-evro-prodali-na-eksportnyh-torgah-butb-391644-2020/>.

¹⁶⁸ En enero-abril, se vendió 2,5 veces más leche cruda a través de la BTB que en todo el año 2019 [Recurso Electrónico]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-janvare-aprele-cherез-butb-prodali-v-25-raza-bolshe-syrogo-moloka-chem-za-ves-2019-god-391283-2020/>.

expresado su interés en acreditarse ante la BTB para participar en el comercio de madera y astillas en bolsa¹⁶⁹.

Cabe señalar que el formato del seminario en línea se utiliza en la actualidad en la BTB y para la capacitación de sus prometedores socios comerciales. Con este fin, en mayo de 2020 se celebró aquí el primer seminario web de capacitación para especialistas de la Bolsa de Productos y Materias Primas de la República de Uzbekistán, con la que la BTB firmó un acuerdo de cooperación estratégica en septiembre de 2018. Gracias a este moderno formato de cooperación, los asociados uzbekos pudieron conocer mejor no sólo la estructura y las particularidades del sistema de adquisiciones públicas de Belarús, sino también las oportunidades de los proveedores extranjeros de bienes, obras y servicios en los procedimientos de adquisición. Cabe suponer que la información recibida por la parte uzbeka no sólo contribuirá a intensificar la cooperación entre Belarús y Uzbekistán en la esfera de la contratación pública electrónica, sino que también "servirá de guía para las empresas uzbekas que tengan previsto trabajar en el mercado belaruso"¹⁷⁰.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹⁶⁹ Las empresas británicas y canadienses están interesadas en comprar madera de Belarús en el comercio de intercambio [Recurso Electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/britanskij-i-kanadskij-biznes-zainteresovan-v-zakupke-belorusskih-pilomaterialov-na-birzhevyh-torgah-391809-2020>.

¹⁷⁰ Belarús y Uzbekistán están desarrollando una interacción en la esfera de la contratación pública electrónica [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-uzbekistan-razvivajut-vzaimodejstvie-v-oblasti-elektronnyh-zakupok-390898-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Literatura

1. Discurso del Presidente de la República de Belarús, Alexander Lukashenko, a los jefes de los Estados miembros de la Unión Económica Euroasiática [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/obraschenie-prezidenta-respubliki-belarus-aleksandra-lukashenko-k-glavam-gosudarstv-chlenov-evrazijskogo-22827/.
2. Participación en el período de sesiones del Consejo Intergubernamental Euroasiático [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9245>.
3. Cervecería, E. Mercados comunes, lucha contra los obstáculos, proyectos de infraestructura - Myasnikovich nombró las prioridades de la CEE / E. Cervecería // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/obschie-rynki-borba-s-prepjatstvijami-infrastrukturnye-proekty-mjasnikovich-nazval-prioritety-eek-378306-2020/>.
4. Brewer, E.V. La producción industrial y el volumen de negocios del comercio al por menor crecieron en 2019 (en ruso) / E. Brewer // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-eaes-v-2019-godu-vyrosli-promproizvodstvo-i-roznichnyj-tovarooborot-380320-2020/>.
5. Pivovar, E. Myasnikovich: se está terminando el trabajo del proyecto de la estrategia de la integración euroasiática hasta 2025 (en ruso) / E. Brewery // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mjasnikovich-rabota-nad-proektom-strategii-evrazijskoj-integratsii-do-2025-goda-zavershaetsja-380272-2020/>.
6. Brewer, E. Viceprimeros ministros coordinaron las medidas sanitarias y fitosanitarias en la estrategia de la integración euroasiática / E. Brewer // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vitse-premjery-soglasovali-sfs-mery-v-strategii-evrazijskoj-integratsii-380580-2020/>.
7. Discurso del Presidente de la República de Belarús, Alexander Lukashenko, a los jefes de los Estados miembros de la Unión Económica Euroasiática [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/obraschenie-prezidenta-respubliki

[belarus-aleksandra-lukashenko-k-glavam-gosudarstv-chlenov-evrazijskogo-22827/](https://www.belta.by/economics/view/belarus-vystupaet-za-rasshirenie-nauchno-tehnicheskogo-sotrudnichestva-v-eaes-shumilin-397579-2020/)

8. Plataformas tecnológicas euroasiáticas [Recurso de electrones]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-vystupaet-za-rasshirenie-nauchno-tehnicheskogo-sotrudnichestva-v-eaes-shumilin-397579-2020/>.

9. Belarús apoya la expansión de la cooperación científica y técnica en la AEEE - Shumilin [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-vystupaet-za-rasshirenie-nauchno-tehnicheskogo-sotrudnichestva-v-eaes-shumilin-397579-2020/>.

10. Cervecería, E. La plataforma tecnológica en la esfera de la ingeniería energética se crea en EAES / E. Brewery // [Recurso electrónico]. -- 2019. - URL: <https://www.belta.by/special/economics/view/tehnologicheskaja-platforma-v-sfere-energetiki-sozdana-v-eaes-333240-2019/>.

11. Se ha formado una nueva plataforma tecnológica euroasiática sobre tecnologías para el mantenimiento y la reparación de equipos industriales en el EAES [Recurso de Electrones]. - - 2019. - URL: <http://www.eurasiancommission.org/ru/nae/news/Pages/13-08-2019-1.aspx>.

12. Nikitina, Yu.F. Perspectivas de las plataformas tecnológicas: Efectos de sinergia (en ruso) / Yu.F. Nikitina // Diseño del futuro. Problemas de la realidad digital: Actas de la 2ª Conferencia Internacional (7 y 8 de febrero de 2019, Moscú). - Moscú: M.V. Keldysh IPM, 2019. - - C. 83-90.

13. Los países de la CEEA se proponen crear una constelación espacial euroasiática [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: https://www.tvr.by/news/obshchestvo/strany_eaes_namereny_sozdad_evraziysku_yu_kosmicheskuyu_gruppirovku/.

14. La nueva versión del concepto de desarrollo de la CEI se presentará en la cumbre de Ashgabat [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/novuju-redaktsiju-kontseptsii-razvitiya-sng-predstavjat-na-sammite-v-ashhabade-345096-2019/>.

15. El Fondo Internacional para el Desarrollo Innovador de la CEI [Recurso Electrónico] se estableció en Minsk. - - 2018. - URL: http://gknt.gov.by/news/2018/v_minske_sozdali_mezhdunarodnyy_fond_innova_tsiionnogo_razvitiya_sng/?special_version=N

16. El proyecto de programa interestatal de cooperación para la innovación en la CEI hasta el 2030 se debatirá en San Petersburgo [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/proekt-mezhgosprogrammy-innovatsionnogo-sotrudnichestva-v-sng-do-2030-goda-obsudjat-v-sankt-peterburge-345290-2019/>.

17. El proyecto de programa interestatal de cooperación en materia de innovación en la CEI hasta 2030 se debatirá en Turkmenistán en mayo [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/proekt-mezhgosprogrammy-innovatsionnogo-sotrudnichestva-v-sng-do-2030-goda-obsudjat-v-mae-v-345804-2019/>.

18. El VII Foro de las Regiones de Belarús y Rusia está previsto que se celebre en septiembre [Recursos electrónicos]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vii-forum-regionov-belarusi-i-rossii-planiruetsja-provesti-v-sentjabre-393483-2020/>.

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

20. 20. Cervecería, Embajada E. nombró a las 10 regiones rusas que más importan productos de Bielorrusia // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/posolstvo-nazvalo-top-10-rossijskih-regionov-importirujuschih-belorusskie-tovary-388334-2020/>.

La exportación de productos de las empresas de la región de Vitebsk a las regiones rusas aumentó en un 4,2% en 2019 [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/eksport-produktsii-predpriyatij-vitebskoj-oblasti-v-rossijskie-regiony-vyros-na-42-v-2019-godu-385596-2020/>.

22. Las empresas belarusas aumentaron sus exportaciones a la región de Kirov (Rusia) en casi una cuarta parte en el primer trimestre [Recursos electrónicos]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusskie-predpriyatija-v-i-kvartale-uvlichili-eksport-tovarov-v-kirovskuju-oblast-rf-pochti-na-393710-2020/>.

23. La Compañía Bielorrusa de Cemento abrió una oficina de representación en la región de Kaliningrado [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusskaja-tsementnaja-kompanija-otkryla-predstavitelstvo-v-kaliningradskoj-oblasti-385897-2020/>.

24. Sobre los resultados del comercio exterior de la República de Belarús y Ucrania en 2016 [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: http://ukraine.mfa.gov.by/ru/bilateral_relations/trade_economic/.

25. Belarús y Ucrania examinarán la promoción del comercio mutuo [recurso electrónico] en la reunión de la Comisión Interestatal en Kiev. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-ukraina-na-zasedanii-mezhpravkomissii-v-kieve-obsudjat-stimulirovanie-vzaimnoj-torgovli-257135-2017/>.

26. Entrevista del Embajador Extraordinario y Plenipotenciario de la República de Belarús en Ucrania Igor Sokol a la revista científica anual "Ukraina dipramatichna" (117, 2016) [Recurso electrónico]. - - 2016. - URL: <http://mfa.gov.by/press/smi/c210c1737ece09bb.html>.

27. La primera empresa en Bielorrusia para producir pastillas de freno se abrió en Old Roads [recurso de electrones]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/pervoe-v-belarusi-predpriyatie-po-proizvodstvu-tormoznyh-kolodok-otkrylo-v-staryh-dorogah-267852-2017/>.

28. Las regiones de Sidorchik, V.Gomel y Kherson planean crear JV en la construcción de maquinaria y en el procesamiento agrícola (en ruso) / V.Sidorchik // [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-i-hersonskaja-oblasti-planirujut-sozdat-sp-v-mashinostroenii-i-selhozpererabotke-266822-2017/>.

29. BelAZ suministró cinco volquetes a Ucrania [Recurso de electrones]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belaz-postavil-v-ukrainu-pjat-karjernih-samosvalov-264698-2017/>.

30. Ulakhovich, V. Importante dirección de la cooperación entre Belarús y Ucrania - desarrollo de la cooperación industrial (en ruso) / V. Ulakhovich // [Recurso electrónico]. - - 2018. - URL: <http://www.belta.by/opinions/view/vazhnoe-napravlenie-sotrudnichestva-belarusi-i-ukrainy-razvitie-promkooperatsii-6508/>.

31. En el período de sesiones del Consejo Consultivo Belarús-Ucrania se firmaron documentos por valor de 10 millones de dólares de los EE.UU. [Recursos electrónicos]. - - 2010. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/dokumenty-na-10-mln-podpisany-na-zasedanii-belorussko-ukrainskogo-konsultativnogo-soveta-323029-2018/>.

32. La interacción de las pequeñas y medianas empresas de Belarús y Ucrania es particularmente importante - Chizhikov [Recurso electrónico]. - – 2018. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/vzaimodejstvie-srednego-i-malogo-biznesa-belarusi-i-ukrainy-osobenno-vazhno-chizhikov-323008-2018/>.

33. Empresas del Ministerio de Industria de Bielorrusia suministrarán equipo por valor de 73,5 millones de dólares a Ucrania [Recurso electrónico]. - – 2018. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/predpriyatija-minproma-belarusi-postavjat-v-ukrainu-tehniku-na-735-mln-323286-2018/>.

34. En el Foro Regional de Belarús y Ucrania se examinarán las formas de reducir los obstáculos técnicos al comercio [Recurso electrónico]. - – 2018. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/puti-snizhenija-tehnicheskih-barjerov-v-torgovle-obsudjat-na-forume-regionov-belarusi-i-ukrainy-322764-2018/>.

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

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

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

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

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

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

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

42. Vladimir Dvornik mantuvo conversaciones con el Viceprimer Ministro de Uzbekistán Sardor Umurzakov [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9423>.

43. Markovich, E. Cooperación en la esfera del complejo agroindustrial - dirección prioritaria de la cooperación entre Belarús y Uzbekistán - Embajador / E. Markovich // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sotrudnichestvo-v-sfere-apk-prioritetnoe-napravlenie-belorussko-uzbekskogo-vzaimodejstviya-posol-394939-2020/>.

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

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

46. Se firmaron más de 30 acuerdos y contratos como resultado 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/>.

47. La NASB presentó más de 60 innovaciones 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/>.

48. Kirguistán está interesado en desarrollar las relaciones comerciales y económicas con Belarús [Recurso electrónico]. - - 2013. - URL: <http://www.belypo.com/ru/26710.html>.

49. Andrey Kobayakov se reunió con el jefe del gobierno de Kirguistán [Recurso electrónico]. - - 2015. - URL: <http://www.government.by/ru/content/6027>.

50. Sobre la reunión de la Comisión Intergubernamental Belarús-Kirguís sobre Comercio y Cooperación Económica [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <http://kyrgyzstan.mfa.gov.by/ru/embassy/news/b7a170b217ff5943.html>.

51. Kirguistán está interesado en la creación de producciones de ensamblaje de maquinaria agrícola belarusa [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/kyrgyzstan-zainteressovan-v-sozdanii-sborochnyh-proizvodstv-belorusskoj-selhoztehniki-251058-2017/>.

52. Omuraliev observó una tendencia positiva en el desarrollo de las relaciones entre Kirguistán y Belarús [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/politics/view/omuraliev-otmetil-pozitivnuju-tendentsiju-v-razviti-otnoshenij-mezhdu-kyrgyzstanom-i-belarusju-269017-2017/>.

53. Matveeva, N. Bishkek planea comprar equipo para el desarrollo del transporte público de las empresas de Minsk / N. Matveeva // [Recurso electrónico]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/bishkek-planiruet-zakupit-u-minskih-predpriyatij-tehniku-dlja-razvitiya-obschestvennogo-transporta-265609-2017/>.

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

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

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

57. Nemankova, Yu. La exposición de los fabricantes belarusos se presentará en la FoodExpo en Bishkek / Yu. Nemankova // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ekspozitsija-belorusskih->

[proizvoditelej-budet-predstavlena-na-vystavke-foodexpo-v-bishkeke-378791-2020/](#)

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

59. Zalessky, B.L. Belarús - Kirguistán: del comercio a la cooperación / B.L. Zalessky // Materialy XIII Miedzynarodowej naukowí-praktycznej konferencji "Nauka i inowacja - 2017", Volumen 3. Przemysl: Nauka i studia. - – C. 9–12.

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

61. Igor Lyashenko hizo una visita de trabajo a Azerbaiyán [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/8786>.

62. El Presidente de Azerbaiyán se reunió con el Viceprimer Ministro de Belarús Lyashenko [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/prezident-azerbajdzhana-vstretilsja-s-vitse-premjerom-belarusi-ljashenko-347392-2019/>

63. 63. Azerbaiyán ha comenzado a producir cosechadoras y autobuses eléctricos belarusos [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-azerbajdzhane-pristupili-k-vypusku-beloruskih-zernouborochnyh-kombajnov-i-elektrobusov-347363-2019/>

64. M. Matievsky, M. Fabricación de montaje de los tractores de Belarús en Turquía debería ganar en julio / M. Matievsky // [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sborochnoe-proizvodstvo-beloruskih-tractorov-v-turtsii-dolzno-zarabotat-v-ijule-344079-2019/>

65. Belarús está interesado en desarrollar la cooperación con Azerbaiyán en el sector agrícola y la explotación industrial [Recursos electrónicos]. - – 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-zainterisovana-razvivat-s-azerbajdžhanom-sotrudnichestvo-v-apk-i-promkooperatsiju-347429-2019/>

66. Belarús presentó la mayor exposición nacional en la exposición agrícola de Bakú [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL:

<https://belta.by/economics/view/belarus-predstavila-krupnejshuju-natsionalnuju-ekspozitsiju-na-selskohozjajstvennoj-vystavke-v-baku-347619-2019/>.

67. "Belgospisheprom y la Corporación Industrial de Azerbaiyán firmaron un protocolo de cooperación [recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belgospisheprom-i-azerbajdzhanskaja-promyshlennaja-korporatsija-podpisali-protokol-o-sotrudnichestve-347723-2019/>.

68. El presidente armenio Sargsyan ha llegado a Belarús [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/prezident-armenii-sarkisjan-pribyl-v-belarus-353322-2019/>.

69. Reunión con el Embajador Extraordinario y Plenipotenciario de la República de Armenia en Belarús [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/8605>.

70. Myasnikovich sugirió que Armenia activara la cooperación en materia de inversiones [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mjasnikovich-predlozhit-armenii-aktivizirovat-investsotrudnichestvo-343419-2019/>.

71. Armenia está interesada en desarrollar la cooperación con Belarús en materia de agricultura [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/armenija-zainteresovana-razvivat-sotrudnichestvo-s-belarusiju-v-oblasti-selskogo-hozjajstva-353502-2019/>.

72. Belarús está dispuesto a participar en la renovación de su flota de equipos de pasajeros en Armenia [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-gotova-uchastvovat-v-obnovlenii-parka-passazhirskoj-tehniki-armenii-334782-2019/>.

73. Los jefes de los organismos de transporte de Belarús y Armenia han esbozado los puntos de crecimiento de la cooperación [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/glavy-transportnyh-vedomstv-belarusi-i-armenii-nametili-tochki-rosta-sotrudnichestva-354239-2019/>.

74. Presentación de credenciales por los embajadores de países extranjeros [Recurso electrónico]. - – 2019. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vruchenie-veritelnyx-gramot-poslami-zarubezhnyx-gosudarstv-20325/.

75. Discurso de Kochanova en la apertura del segundo período de sesiones del Consejo de la República de la Asamblea Nacional de Belarús de la séptima convocatoria [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/vystuplenie-kochanovoj-na-otkrytii-vtoroj-sessii-soveta-respubliki-natsionalnogo-sobranija-belarusi-385692-2020/>.

76. Zalessky, B.L. Export Culture and Mass Consciousness / B.L. Zalessky // Zhurnalistyka-2016: molino, problemas y perspectivas: mateyryalyaly 18th Mizhnar. nauk.-prekt. konf., prysveschanai 95-godzhu BDU, 10-11 años. 2016, Minsk / Radkal.: S.V. Dubovik (ad. red.). - Edición. 18. - Minsk : AAT Paligrafkambinat Nombre I. Kolasa", 2016. -- C. 233-236.

77. BELAZ ha suministrado otro lote de volquetes a la Apatidad Rusa [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-postavil-ocherednuju-partiju-samosvalov-rossijskomu-apatitu-386828-2020/>.

78. Nemankova, Yu. Los volquetes de carrera BELAZ han comenzado su trabajo en el territorio de Krasnoyarsk (en ruso) / Yu. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/karjerye-samosvaly-belaz-pristupili-k-rabote-v-krasnojarskom-krae-386202-2020/>.

79. Nemankova, Yu. Otro camión volquete de 130 toneladas BELAZ comenzará a trabajar en el "Uralasbest" ruso / Yu. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ocherednoj-130-tonnyj-samosval-belaz-nachnet-rabotu-na-rossijskom-uralasbeste-385689-2020/>.

80. Nemankova, Y. BELAZ envió a Armenia camiones de basura / Yu. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-otpravil-v-armeniju-karjerye-samosvaly-385547-2020/>.

81. Ocho volquetes mineros BELAZ han comenzado a trabajar en Indonesia [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vosem-karjeryh-samosvalov-belaz-pristupili-k-rabote-v-indonezii-387074-2020/>.

82. Nemankova, Yu. Parte de los cargadores de BELAZ se envía a Argelia / Yu. Nemankova // [Recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/partija-pogruzchikov-belaz-otgruzhena-v-alzhir-385911-2020/>.

83. Zalesskiy, B.L. Anticrisis component - export / B.L. Zalesskiy // Materialy XVI Miedzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji "Europejska nauka XXI powieka - 2020", Volume 1. Przemysl: Nauka i studia. - - C. 22-24.

84. "En el primer trimestre Gomselmash entregó más de 270 cosechadoras y juegos de máquinas a los mercados extranjeros [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gomselmash-v-i-kvartale-postavil-na-vneshnie-rynki-bolee-270-kombajnov-i-mashinokomplektov-388443-2020/>.

85. Desde principios de año, MTW ha suministrado más de 250 tractores a Pakistán [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-s-nachala-goda-postavil-v-pakistan-bolee-250-traktorov-388294-2020/>.

86. Nemankova, Yu. La producción de MTZ exportada a los países africanos aumentó en un 70% / Yu. Nemankova // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-produktsii-mtz-v-strany-afriki-vyros-na-70-386540-2020/>.

87. Nemankova, Yu. MTZ entregará la segunda parte de la maquinaria a Sudán / Yu. Nemankova // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-postavit-vtoruju-partiju-tehniki-v-sudan-386164-2020/>.

88. MTZ tiene un buen rendimiento de exportación: los suministros a Rusia aumentaron en un 20% y los suministros a África en un 70% [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://ont.by/news/u-mtz-horoshie-pokazateli-po-eksportu-na-20-vyrosli-postavki-v-rossiyu-na-70-v-afriku>

89. MTW aumentó las exportaciones a Tayikistán en 2 veces [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-uvelichil-eksport-produktsii-v-tadzhikistan-v-2-raza-387386-2020/>.

90. Nemankova, Yu. MAZ en el primer trimestre aumentó la exportación a países no pertenecientes a la CEI casi 2,4 veces / Yu. Nemankova // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/maz-v-i-kvartale-uvelichil-eksport-v-dalnee-zarubezhje-pochti-v-24-raza-387079-2020/>.

91. "Amkodor-Honey en Karelia consiguió el primer lote de grúas de puente [recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/amkodor-onego-v-karelii-poluchil-pervuju-partiju-mostovyh-kranov-388008-2020/>.

92. "BELGI" en el primer trimestre aumentó la exportación a Rusia 2,5 veces / Yu. Nemankova // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-v-i-kvartale-velichil-eksport-v-rossiju-v-25-raza-386430-2020/>.

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

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

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

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

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

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

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

100. El potencial turístico de Belarús en 2020 se presentará en Nueva York, Dubai y Londres [Recurso electrónico]. - - 2019. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/turisticheskij-potentsial-belarusi-v-2020-godu-predstavjat-v-niju-jorke-dubae-i-londone-374521-2019/>.

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

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

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

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

105. "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.>

106. 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.>

107. 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/.

108. "BÉLGICA está dispuesta a considerar la producción de coches eléctricos al vender 5-10 mil coches al año [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-gotov-rassmatrivat-vypusk-elektromobilej-pri-prodazhe-5-10-tys-avto-v-god-382660-2020/>.

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

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

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

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

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

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

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

116. En el primer trimestre, los inversores extranjeros invirtieron 2.800 millones de dólares en la economía de Bielorrusia [Recurso Electrónico]. - – 2020.

- URL: <https://www.belta.by/economics/view/inostrannye-investory-vlozhili-v-i-kvartale-v-ekonomiku-belarusi-28-mlrd-390601-2020/>.

117. Los residentes de FEZ "Grodnoinvest" atrajeron un volumen récord de IED en términos netos en el primer trimestre [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-grodnoinvest-v-i-kvartale-privlekli-rekordnyj-objem-pii-na-chistoj-osnove-389251-2020/>.

118. FEZ Grodnoinvest ha invertido cerca de 9 millones de Br Brutos en el desarrollo de la infraestructura durante cinco años [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/sez-grodnoinvest-za-pjat-let-investirovala-v-razvitie-infrastruktury-okolo-br9-mln-387801-2020/>.

119. En 2019 los residentes de FEZ Grodnoinvest atrajeron 436 millones de dólares de inversiones [recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-privlekli-436-mln-investitsij-385388-2020/>.

120. Zalesskiy, B.L. Zona económica libre "Grodnoinvest": punto de crecimiento - exportación / B.L. Zalesskiy // Materiales de la XVI Conferencia científica y práctica internacional "Potencial científico moderno - 2020", 28 de febrero - 7 de marzo de 2020. La historia. La ley. Ciencias económicas. La administración pública. Sheffield. Ciencia y educación LTD. - - C. 28-30.

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

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

123. En FEZ "Vitebsk" con la participación de un inversionista ruso creará una producción de latas de hojalata [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-sez-vitebsk-s-uchastiem-rossijskogo-investora-sozdadut-proizvodstvo-zhestjanyh-banok-377712-2020/>.

124. El holding lituano "VMG Group" aumentará el volumen de inversiones en proyectos en FEZ "Vitebsk" hasta 200 millones de euros [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/litovskij->

[holding-vmg-grupp-uvlechit-objem-investitsij-po-proektam-v-sez-vitebsk-do-200-mln-evro-379950-2020/](https://www.belta.by/regions/view/bolee-1-mlrd-investitsij-privlecheno-v-ekonomiku-vitebskoj-oblasti-za-2019-god-378810-2020/).

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

126. Visita de trabajo a la región de Vitebsk [Recurso de electrones]. - -- 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/rabochaja-poezdka-v-vitebskij-rajon-23609/.

127. Zalesskiy, B.L. FEZ "Vitebsk": curso - sobre cooperación internacional / B.L. Zalesskiy // Materiales para la XV Conferencia Científica Internacional, Presentes del Éxito y el Desarrollo - 2019, 15 - 22 de enero de 2019: Sofía. "Byal GRAD-BG". - -- C. 30-32.

128. Potencial económico de la región [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://marketvit.by/ekonomicheskij-potentsial-regional/>.

129. Shcherbitskiy, A. Los Países Bajos apostarán por el fortalecimiento de las relaciones con la región de Vitebsk - diplomático / A. Shcherbitskiy // [Recurso electrónico]. - -- 2020. - <https://www.belta.by/regions/view/niderlandy-sdelajut-stavku-na-ukreplenie-svjazej-s-vitebskoj-oblastiju-diplomat-382019-2020>.

130. IKEA quiere aumentar la compra de bienes en Bielorrusia de 150 a 300 millones de euros [Recurso electrónico] en un plazo de 2 años. - -- 2019. - URL: <http://ncpn.by/ikea-%D1%85%D0%BE%D1%87%D0%B5%D1%82-%D1%83%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D1%87%D0%B8%D1%82-%D1%8C-%D0%B7%D0%B0-2-%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D0%B0-%D0%B7%D0%B0%D0%BA%D1%83%D0%BF%D0%BA%D1%83-%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%B0/>

131. Shcherbitskiy, A. El negocio sueco muestra interés en la región de Vitebsk - Embajador / A. Shcherbitskiy // [Recurso electrónico]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/shvedskij-biznes-projavljaet-interes-k-vitebskoj-oblasti-posol-381082-2020/>.

132. Shcherbitskiy, A. La región de Vitebsk y Gran Bretaña tienen un gran potencial de cooperación - Perkins / A. Shcherbitskiy // [Recurso de electrones]. -

– 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/vitebskaja-oblast-i-velikobritanija-imejut-bolshoj-potentsial-dlja-sotrudnichestva-perkins-383129-2020/>.

133. Zalessky, B.L. Foro Económico como herramienta para el desarrollo de las relaciones internacionales en la región / B.L. Zalessky // Materiales para la XV Conferencia Práctica Científica Internacional, Cogniciones ninovitas en la Ciencia Euroscat - 2019, 15 - 22 junio 2019. La administración pública. Sofía. "Byal GRAD-BG". - – C. 11–13.

134. Contactos de negocios, festival de artesanía y gastrofest en línea - se inauguró la exposición "Primavera en Gomel" [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/delovye-kontakty-prazdnik-remesla-i-gastrofest-onlajn-otkrylas-vystavka-vesna-v-gomele-392199-2020/>.

135. El nuevo formato "Primavera en Gomel" permitirá explorar el potencial de la región desde cualquier parte del mundo: el Ruiseñor [Recurso Electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novyj-format-vesny-v-gomele-pozvolit-iz-ljuboj-tochki-mira-izuchit-potentsial-regiona-solovej-392149-2020/>.

136. Los proyectos en línea estimulan a las empresas a fortalecer su posición en los sitios de Internet - Filonova [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/onlajn-proekty-stimulirujut-predpriyatija-ukrepljat-pozitsii-na-internet-plataformah-filonova-392234-2020/>.

137. Más de 250 empresas de 13 países participan en la exposición "Primavera en Gomel" [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bolee-250-kompanij-iz-13-stran-uchastvujut-v-virtualnoj-vystavke-vesna-v-gomele-393173-2020/>.

138. Desde robots hasta una casa sobre ruedas: docenas de proyectos de inversión se ofrecen en línea en la región de Gomel [recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/ot-robotov-do-doma-na-kolesah-desjatki-investproektov-predlagaet-onlajn-gomelskaja-oblast-392685-2020/>.

139. El nuevo residente de FEZ "Brest" tiene la intención de invertir más de 25 millones de euros en la producción de muebles [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-sez-brest-nameren-investirovat-v-proizvodstvo-mebeli-bolee-25-mln-evro-394124-2020/>.

140. El nuevo residente de FEZ "Brest" se dedicará a la carpintería [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novyj-rezident-sez-brest-zajmetsja-derevoobrabotkoj-392514-2020/>.

141. El nuevo residente de FEZ "Brest" producirá ropa de colección [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-sez-brest-budet-vypuskat-kollektsionnuju-odezhdu-392737-2020/>.

142. En FEZ "Brest" se planea crear 1.000 puestos de trabajo [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-sez-brest-planirujut-sozdat-1-tys-rabochih-mest-380116-2020/>.

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

144. FEZ "Brest" está completando este año la creación de la infraestructura en el distrito industrial italiano [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/special/regions/view/sez-brest-zavershaet-v-etom-godu-sozdanie-infrastruktury-v-italjianskom-promyshlennom-okruge-380751-2020/>.

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

146. Zheng, H. "Gran piedra" se convierte en una plataforma estratégica para la cooperación entre Belarús y China / H. Zheng // [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/velikij-kamen-stanovitsja-strategicheskoy-platfornoj-dlja-belorusko-kitajskogo-sotrudnichestva-7152/>

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

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

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

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

151. Zalesky, B. Vector de la asociación - China. Colección de artículos / B. Zaleskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - - 188 c.

152. Sobre el desarrollo en el parque "Gran Piedra" de la zona de cooperación y desarrollo científico y técnico SINOMACH [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <http://china.mfa.gov.by/ru/embassy/news/cf39e9ad1f75824a.html>

153. El Parque de la Antorcha de Sinomach será construido en la Gran Piedra. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-postrojat-park-sinomach-fakel-390613-2020/>.

154. Wei, V. Silicon Valley of China / Wei // Modelos, sistemas, redes en economía, ingeniería, naturaleza y sociedad. - - 2013. - - C. 18-21.

155. Krasilnikova, Yu. Pekín lanza el programa para atraer a los especialistas extranjeros en IT (en ruso) / Yu. - - 2018. - URL: https://hightech.fm/2018/02/28/beijing_lures_talant

156. Durante los primeros 11 meses de 2019, el Tecnoparque Zhongguancun de Beijing registró un aumento del 13,8 por ciento en sus ingresos [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: http://russian.news.cn/2020-01/07/c_138685700.htm?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.by%2Fnews.

157. El primer autobús eléctrico no tripulado se probó en "La Gran Piedra" [recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pervyj-bespilotnyj-elektrobus-protestirovali-v-velikom-kamne-390612-2020>.

158. El nuevo residente de la "Gran Piedra" producirá productos para trabajar la madera [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-budet-vypuskat-produktsiju-dlja-derevoobrabotki-390684-2020>.

159. Lugina, T. Qué proyectos puede enorgullecer a nuestra industria ligera / T. Lugina // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.sb.by/articles/svoya-rubashka-blizhe-k-telu11.html>.

160. Nemankova, Yu. Las empresas de "Bellegprom" exportaron el 58,3% de la producción en el primer trimestre (en ruso) // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/predpriyatija-bellegproma-v-i-kvartale-eksportirovali-583-produktsii-389618-2020/>.

161. La exportación de las empresas de punto de Bellegprom en el primer trimestre creció un 8,4% [recurso de electrones]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-trikotazhnyh-predpriyatij-bellegproma-v-i-kvartale-vyros-na-84-391971-2020>.

162. Las empresas textiles de Bellegprom planean buscar nuevos socios y aumentar las exportaciones a la UE [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/tekstilnye-predpriyatija-bellegproma-planirujut-iskat-novyh-partnerov-i-naraschivat-eksport-v-es-391599-2020>.

163. "Bellegprom planea exportar máscaras protectoras a Rusia y Alemania en mayo [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bellegprom-planiruet-v-mae-eksportirovat-zaschitnye-maski-v-rossiju-i-germaniju-389972-2020/>

164. "Kamvol planea entrar en los mercados de EE.UU. y Canadá [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kamvol-planiruet-vyjti-na-rynki-ssha-i-kanady-389583-2020/>.

165. Yesin, R. Sobre el lino de Belarús en el Japón, la búsqueda de nuevos productos para la exportación y el fortalecimiento del comercio electrónico (en ruso) / R. Yesin // [Recurso electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/esin-o-belorusskom-lne-v-japonii-poiskenovyh-tovarov-dlja-eksporta-i-usilenii-elektronnoj-torgovli-7276/>.

166. Se han realizado transacciones por valor de 21.000 millones de dólares en BTB durante 15 años [Recurso Electrónico]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sdelki-na-21-mlrd-zakljucheny-na-butb-za-15-let-393174-2020>.

167. Los productos de madera se vendieron por más de 7 millones de euros en la subasta de exportación de BUTB [Recurso Electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/produktsiju-derevoobrabotki-bolee-chem-na-7-mln-evro-prodali-na-eksportnyh-torgah-butb-391644-2020/>.

168. En enero-abril, se vendió 2,5 veces más leche cruda a través de la BTB que en todo el año 2019 [Recurso Electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-janvare-aprele-cherez-butb-prodali-v-25-raza-bolshe-syrogo-moloka-chem-za-ves-2019-god-391283-2020/>.

169. Las empresas británicas y canadienses están interesadas en comprar madera de Belarús en el comercio de divisas [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/britanskij-i-kanadskij-biznes-zainterestovan-v-zakupke-belorusskih-pilomaterialov-na-birzhevyh-torgah-391809-2020>.

170. Belarús y Uzbekistán están desarrollando una interacción en la esfera de la contratación pública electrónica [Recurso electrónico]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-uzbekistan-razvivajut-vzaimodejstvie-v-oblasti-elektronnyh-zakupok-390898-2020/>.

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