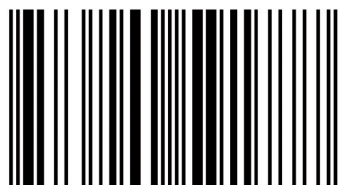


Wit-Rusland - China: een vector van vertrouwen

In november 2018 vond in Peking de derde bijeenkomst van het Wit-Russisch-Chinese Intergouvernementeel Comité voor Samenwerking plaats, waar de partijen overeenkwamen: ten eerste om de wederzijdse handel uit te breiden; ten tweede om de wederzijdse investeringen te verhogen; ten derde om de interregionale banden te versterken; ten vierde om een actieplan te ondertekenen voor het Jaar van het onderwijs in Wit-Rusland in China in 2019; ten vijfde om intensief partnerschappen op het gebied van wetenschap te ontwikkelen, waar de noodzaak om de wetenschappelijke samenwerking verder te verdiepen en nieuwe vormen van samenwerking te implementeren evident is. De partijen hebben de noodzakelijke voorwaarden voor de succesvolle uitvoering van de geplande taken in elk van deze ontwikkelingsvectoren, waardoor ze het voorwerp zijn van een nauwe samenwerking met vertegenwoordigers van het internationale segment van de Wit-Russische en Chinese journalistiek, die de professionele plicht hebben om de uitvoering van de hele reeks plannen voldoende te bestrijken.



Beroepservaring in de journalistiek - meer dan vijfenveertig jaar. Nu is hij geassocieerd hoogleraar aan de afdeling Internationale Journalistiek van de afdeling Journalistiek van de Wit-Russische Staatsuniversiteit. Onderzoeksgebieden: moderne internationale betrekkingen, internationale journalistiek, internationale informatie-uitwisseling.



978-620-0-59177-7

Globe
EDIT

Globe
EDIT



Boris Zalessky

Wit-Rusland - China: een vector van vertrouwen

Kroniek van strategisch partnerschap en wederzijds voordelige samenwerking

Boris Zalessky

Wit-Rusland - China: een vector van vertrouwen

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Boris Zalessky

Wit-Rusland - China: een vector van vertrouwen

**Kroniek van strategisch partnerschap en
wederzijds voordelige samenwerking**

FOR AUTHOR USE ONLY

GlobeEdit

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

Publisher:

GlobeEdit

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: 978-620-0-59177-7

Copyright © Boris Zalessky

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

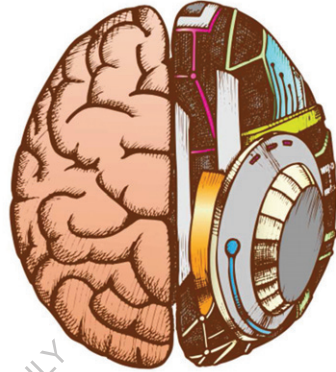
FOR AUTHOR USE ONLY

Beste lezer,

het boek dat u in uw bezit heeft werd oorspronkelijk gepubliceerd met de titel " Беларусь - Китай: вектор доверия", ISBN 978-613-9-47579-7.

De publicatie ervan in het Nederlands werd mogelijk gemaakt door het gebruik van de modernste kunstmatige intelligentie voor talen.

Deze technologie, die in september 2019 in Berlijn de eerste Ere-AI-prijs ontving, is vergelijkbaar met de manier waarop het menselijk brein functioneert en is daarom in staat om de kleinste nuances op een voorheen onbereikbare manier vast te leggen en over te brengen.



Wij hopen dat u veel plezier zult beleven aan dit boek en vragen u rekening te houden met eventuele taalkundige verschillen die uit dit proces kunnen zijn voortgekomen.

Veel leesplezier!

GlobeEdit

Boris Zalessky

Wit-Rusland - China: een vector van vertrouwen

Kroniek van het strategisch partnerschap
en wederzijds voordelige samenwerking

FOR AUTHOR USE ONLY

Inhoudsopgave

Naar gedeelde innovatie	4
Nieuwe formaten voor regionale interactie	18
Verbindingen tussen regio's breiden zich uit	29
Besluiten van het samenwerkingscomité	41
als actueel mediathema.....	41
Wetenschap en technologie vector	52
uitgebreid strategisch partnerschap	52

FOR AUTHOR USE ONLY

Naar gedeelde innovatie

Het Forum op hoog niveau over internationale samenwerking in het kader van het One Belt and One Way Initiative, dat in mei 2017 in Peking werd gehouden, heeft de aandacht van de wereld gevestigd op het feit dat het megaproject van de heroplevende nieuwe zijderoute niet alleen een handelsroute is, maar ook een kanaal voor de beweging van ideeën en het gezamenlijk creëren van innovaties op basis van hun eigen nationale technologische ontwikkelingen, die gebaseerd zouden moeten zijn op algoritmen die aansluiten bij het wetenschappelijk potentieel van de landen die aan dit wereldwijde initiatief deelnemen. In de Republiek Wit-Rusland wordt een van de belangrijkste bewegingsrichtingen op deze weg gezien als "het vormen van centra voor onderzoek en wetenschappelijke uitwisseling op interstatelijk niveau en met overheidssteun".¹ en nemen reeds concrete stappen om deze kwestie aan te pakken, met name in samenwerking met de Volksrepubliek China.

Er zij aan herinnerd dat Wit-Rusland en China sinds het begin van de jaren negentig wetenschappelijke en innovatieve contacten hebben ontwikkeld. Sinds 2016 worden de vorming van gezamenlijke onderzoeks- en wetenschappelijke praktijkcentra en de gezamenlijke ontwikkeling van sectorale wetenschap in de Republiek Belarus al beschouwd als een van de belangrijkste gebieden waarop een alomvattend strategisch partnerschap en een voor beide partijen voordelige samenwerking met de Volksrepubliek China van groot belang zijn. In dit segment van de Wit-Russisch-Chinese interactie worden drie belangrijke vectoren onderscheiden. De eerste is op het gebied van wetenschappelijk onderzoek, waarbij de partijen betrokken zijn bij grote gezamenlijke projecten. De tweede ligt op het gebied van de innovatieactiviteit, waar een netwerk van gezamenlijke innovatiecentra en wetenschappelijke laboratoria wordt gevormd en ontwikkeld. De derde is op het gebied van onderwijs, waar gezamenlijke opleidingen en wederzijdse stages worden gegeven

¹ Deelname aan de ronde tafel van staatshoofden aan het forum "Eén gordel en één weg". [Elektronische bron]. - - 2017. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/uchastie-v-kruglom-stole-glav-gosudarstv-na-forume-odin-pojas-i-odin-put-16194/

voor specialisten, docenten en studenten. Dergelijke feiten getuigen van de geleidelijke ontwikkeling van de bilaterale betrekkingen in deze richtingen.

Momenteel worden 28 Wit-Russisch-Chinese wetenschappelijke en technische projecten uitgevoerd, onder meer op het gebied van micro-elektronica, optische en lasertechnologie, biotechnologie en nieuwe materialen. Hun lijst werd goedgekeurd tijdens de eerste vergadering van de Commissie voor wetenschappelijke en technische samenwerking van het Witruussisch-Chinese Intergouvernementeel Comité voor samenwerking, die in juni 2016 in Minsk en Brest werd gehouden. Met andere woorden, het aantal gezamenlijke projecten is in één keer met 40 procent toegenomen. "Een andere zeer belangrijke innovatie is dat het ministerie van Wetenschap en Technologie van China voor het eerst werkt aan de kwestie van directe, gerichte financiering van deze projecten. Het is nog nooit eerder gebeurd, de financiering ging naar verschillende lijnen"².

Tegen mei 2017 hadden de partijen elf vergaderingen van de Commissie voor samenwerking op het gebied van wetenschap en technologie van het Intergouvernementeel Comité gehouden, waarin veel actuele kwesties aan de orde kwamen, waaronder de gezamenlijke financiering van innovatieve projecten. Een mijlpaal in dit verband was het Wit-Russisch-Chinese forum over de commercialisering van wetenschappelijke en technologische resultaten, dat in augustus 2016 in Minsk werd gehouden en waaraan ongeveer 150 vertegenwoordigers van de wetenschappelijke en zakelijke wereld deelnamen en dat ongeveer tweehonderd innovatieprojecten presenteerde. Naar aanleiding van het Forum is een lijst van 43 veelbelovende wetenschappelijke, technische en innovatieprojecten opgesteld, die bij potentiële investeerders de grootste belangstelling heeft gewekt. Daarnaast omvatte het forum de ondertekening van documenten over de samenwerking tussen Belarus en China op het gebied van industriële, financiële en onderzoekssamenwerking en over de samenwerking tussen het Belarussische Innovatiefonds en Chinese

² Mihovich, S. Belarus en China zijn van plan om in 2016-2017 ongeveer 30 gezamenlijke wetenschappelijk-technische projecten te realiseren / S. Mihovich // [Elektronische hulpbron]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-planirujut-realizovat-v-2016-2017-godah-okolo-30-sovmestnyh-nauchno-tehnicheskikh-206324-2016/>

risicokapitaalondernemingen om de private-equity- en risicokapitaalmarkten te ontwikkelen. Tegelijkertijd werd een overeenkomst ondertekend voor de oprichting van een centrum voor de ontwikkeling van innovatieve technologieën op het gebied van de industrialisering van wetenschappelijke en technologische prestaties.

In september 2016 hebben het Staatscomité voor Wetenschap en Technologie van de Republiek Belarus en het ministerie van Wetenschap en Technologie van de Volksrepubliek China een memorandum ondertekend over samenwerking bij de medefinanciering van Wit-Russisch-Chinese wetenschappelijke en technische projecten, waardoor de Chinezen rechtstreeks gezamenlijke projecten kunnen financieren. En tegelijkertijd werd gezegd dat "een lijst van 25 gezamenlijke Wit-Russisch-Chinese wetenschappelijke en technische projecten is opgesteld en goedgekeurd voor 2016-2017³. En eind december 2016 werd in Minsk het Chinees-Wit-Russische Centrum voor de commercialisering van innovaties geopend, dat bedoeld is om "wetenschappelijke, technologische en innovatieprojecten te begeleiden, te zoeken naar investeerders om joint ventures op te richten in het industriepark "Great Stone"⁴. Een aantal andere feiten getuigen ook van het feit dat de wetenschappelijke en technische interactie tussen Wit-Rusland en China vandaag de dag een kwalitatief nieuw niveau bereikt.

Zo heeft de Staatscommissie voor Wetenschap en Technologie van Wit-Rusland, de Chinese investeringsmaatschappij "China Merchants Capital" en NWAO "Industrial Park Development Company" medio mei 2017 een overeenkomst ondertekend over de belangrijkste voorwaarden van de overeenkomst over de oprichting van het Chinees-Wit-Russische durfkapitaalfonds "Great Stone", dat ten minste 20 miljoen dollar zal bedragen. De oprichters van de nieuwe structuur - het Wit-Russische Innovatiefonds, het Chinees-Wit-Russische Industriële Investeringsfonds en de Industrial Park Development Company - stellen voor om deze investeringen te kanaliseren naar

³ De beste gezamenlijke projecten van jonge wetenschappers uit Wit-Rusland en China zullen financiële steun krijgen [Elektronische hulpbron]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/society/view/luchshie-sovmestnye-proekty-molodyh-uchenyh-belarusi-i-kitaja-poluchat-finansovuju-podderzhku-221347-2016/>

⁴ Karuna, O. Chinees-Belgische Centrum voor de commercialisering van innovatie geopend in Minsk / O. Karuna // [Elektronische hulpbron]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/society/view/kitajsko-belorusskij-tsentr-kommertsializatsii-innovatsij-otkryt-v-minske-225839-2016/>

hightechindustrieën - "hightech, innovatieve producten, innovaties in traditionele sectoren van de economie"⁵. Het Fonds is van plan de eerste fasen van projecten in het industriepark te financieren: "Het kan gaan om onbemande luchtvaartuigen (NAS-projecten), projecten in de voedingsindustrie (BSU, bijvoorbeeld, ontwikkelde verpakkingen van eetbare folie)"⁶. En de partijen zijn al begonnen met het zoeken naar durfkapitaalprojecten "om deze dit jaar te financieren met de hulp van de Wit-Russisch-Chinese Stichting".⁷ aangezien de oprichtingsdocumenten in de komende zomermaanden zullen worden opgesteld en het fonds zelf vóór 1 september 2017 moet worden opgericht.

Letterlijk een week later, in de jaren twintig van mei 2017, was Minsk gastheer van het Wit-Russisch-Chinese Wetenschappelijk en Technisch Forum, georganiseerd door de Nationale Academie van Wit-Rusland, de Volksregering van Harbin, het Staatscomité voor Wetenschap en Technologie van Wit-Rusland, Harbin Science and Technology Directorate, het Republican Center for Technology Transfer, de Academie van Wetenschappen van de provincie Heilongjiang. Meer dan vierhonderd wetenschappers en deskundigen uit twee landen namen deel aan het forum. Zij beschouwden veelbelovende richtingen en mechanismen voor de ontwikkeling van wetenschappelijke en technische samenwerking tussen Wit-Rusland en China in het kader van het concept "één gordel en één pad", die werden aangewezen als prioriteiten voor de daaropvolgende uitvoering van gezamenlijke wetenschappelijke en technische projecten, met inbegrip van "kwesties van de ontwikkeling van de samenwerking op het gebied van nieuwe materialen en technologieën, energiebesparende technologieën, de levensmiddelenindustrie, de landbouw en de bouwsector"⁸. Deze geïntegreerde

⁵ Wit-Rusland en China hebben overeenstemming bereikt over de belangrijkste voorwaarden van het joint venture-fonds [Elektronische middelen]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-dogovorilis-o-ključevyh-uslovijah-dejatelnosti-sovmestnogo-venčurnogo-fonda-247427-2017/>

⁶ Karuna, O. Belarus en China richten een risicokapitaalfonds op met een initieel volume van 20 miljoen dollar / O. Karuna // [Elektronische hulpbron]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-sozdajut-fond-venčurnyh-investitsij-s-pervonachalnym-objemom-20-mln-225848-2016/>

⁷ Matievsky, M. Belarus en China verwachten tegen september 2017 een joint venture fonds op te richten. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-rasschityvajut-uchredit-sovmestnyj-venčurnyj-fond-k-sentjabriu-2017-goda-247444-2017/>

⁸ Meer dan 400 wetenschappers en deskundigen nemen deel aan het Wit-Russisch-Chinese wetenschappelijke en technische forum [Elektronische hulpbron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/society/view/bolee-400-uchenyh-i-ekspertov-uchastvujut-v-belorusko-kitajskom-nauchno-tehnicheskome-forume-248649-2017/>

aanpak maakt het Wit-Russisch-Chinese forum voor wetenschap en technologie tot een zeer belangrijke fase in de ontwikkeling van alle samenwerking op het gebied van wetenschap en innovatie tussen Minsk en Peking, en zorgt voor de vorming van nieuwe, wederzijds voordelige programma's en projecten op geavanceerde gebieden van wetenschap en technologie.

Het is geen toeval dat vertegenwoordigers van de Chinese provincie Heilongjiang en haar administratieve centrum Harbin tot de organisatoren van dit wetenschappelijke en technische forum behoren. Dit is te danken aan hun serieuze wens om gezamenlijke laboratoria en wetenschappelijke en technische centra op te richten met partners in Wit-Rusland. Bovendien zijn de partijen al "van plan om de wetenschappelijke en technische samenwerking op het gebied van geneeskunde en farmacie, industrie, ecologie, landbouw te intensiveren en verschillende innovatieprojecten uit te voeren op basis van het Chinees-Wit-Russische industriepark "Great Stone"⁹. Hier is het relevant om te herinneren dat terug in juni 2016 in Harbin het Chinees-Wit-Russische centrum van de agrarische microbiologie heeft geopend, waar in de eerste fase is gepland om het project "Microbiële technologie van de liquidatie van olievervuiling en nood-olievervuiling" te realiseren, en ook "om een pilot-zone voor het opruimen van olievervuiling in China te creëren"¹⁰.

Een andere nieuwe entiteit van de Wit-Russisch-Chinese innovatie-infrastructuur is gepland om te worden gecreëerd op basis van de Wit-Russische Nationale Technische Universiteit en het Chinees-Wit-Russische industriepark "Great Stone". De overeenkomst over de oprichting en organisatie van een dergelijk gezamenlijk centrum voor de incubatie van innovatieprojecten is medio mei 2017 ondertekend door het Staatscomité voor Wetenschap en Technologie van Wit-Rusland en het ministerie van Wetenschap en Technologie van China. Van het centrum wordt

⁹ Wit-Rusland en China bespraken de vooruitzichten voor de oprichting van gezamenlijke wetenschappelijke en technische centra [Elektronische hulpmiddelen]. - - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-obsudili-perspektivy-sozdaniya-sovmestnyh-nauchno-tehnicheskikh-tsentrov-248589-2017/>

¹⁰ Het Sino-Belarusische centrum voor landbouwmicrobiologie werd geopend in Harbin [Elektronische bron]. - - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/society/view/kitajsko-belorusskij-tsentr-selhozmikrobiologii-otkrylsja-v-harbine-198355-2016/>

verwacht dat het ondernemers en deelnemers van de jeugdstartersbeweging ondersteunt bij wetenschappelijke, technische en innovatieactiviteiten. Hiervoor "zal de structuur een opstartcentrum, een deskundigenraad, een cooking center en een rapid prototyping laboratorium omvatten"¹¹.

Tegen deze achtergrond wordt het voor de Wit-Russisch-Chinese samenwerking op het gebied van wetenschap en innovatie steeds belangrijker om de samenwerking tussen Wit-Russische en regionale wetenschappelijke instellingen in China, die al wordt gekenmerkt door een breed scala aan partnerschappen met een groot innovatiepotentieel, te intensiveren. Een sprekende illustratie in dit verband is het Chinese bedrijf Huawei, dat "een wetenschappelijk en technologisch centrum creëert in Wit-Rusland met het Institute of Heat and Mass Transfer, vernoemd naar A.V. Luikov. Andere instituten van de Nationale Academie van Wetenschappen van Wit-Rusland ontwikkelen ook een wederzijds voordelige samenwerking op verschillende gebieden, met name onbemande luchtvaartuigen, nanotechnologie en materiaalkunde¹². Met name de structurele onderverdelingen van de Nationale Academie van Wit-Rusland, zoals het Instituut voor Natuurkunde en Technologie, het Stepanov Instituut voor Natuurkunde, het Instituut voor Scheikunde van Nieuwe Materialen, het Instituut voor Microbiologie, de Centrale Plantentuin, die een aantal gezamenlijke projecten van wederzijds belang hebben ontwikkeld, leveren een belangrijke bijdrage aan de uitvoering van de belangrijkste richtingen van wetenschappelijke, technologische en innovatieve interactie met Chinese wetenschappers en onderzoekers. In totaal voert de Nationale Academie van Wit-Rusland projecten uit in China ter waarde van meer dan 4 miljoen dollar. <...> Realistisch gezien een minimum van 10 keer dat" .

¹¹ Wit-Rusland en China hebben een overeenkomst ondertekend over de oprichting van een incubatiecentrum voor innovatieprojecten (Electronic Resource). -- 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-podpisali-soglashenie-o-sozdanii-tsentra-po-inkubirovaniju-innovatsionnyh-proektov-247121-2017/>

¹² Grisjkevitsj, A. Wit-Rusland ontwikkelt wetenschappelijke samenwerking met Chinese regionale instellingen / A. Grisjkevitsj // [Elektronische hulpbron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/society/view/belarus-razvivaet-nauchnoe-sotrudnichestvo-s-kitajskimi-regionalnymi-uchrezhdenijami-234788-2017/>

Zo is NAS van Wit-Rusland samen met Ningbo Universiteit de uitvoering van het project "Proces van drukverwerking en apparatuur complex van economische precisie walsen van assen met spiraalvormige oppervlakken", waarvan de resultaten zullen worden gebruikt om in Wit-Rusland de productie van nieuwe generatie ankers gebruikt in de mijnbouwindustrie en een aanzienlijke verbetering van de veiligheid van de ondergrondse operaties te creëren. "Het project gaat uit van de export van het gegeven soort productie in 2017-2020 in volume boven de 800 duizend dollar"¹³. Daarnaast werken wetenschappers van de Belarussische Academie van Wetenschappen samen met de BSU en de Chinese ZTE Corporation aan de oprichting van een Belarussisch-Chinees onderzoekslaboratorium voor internettechnologieën, dat innovatieve oplossingen voor het toezicht op de handelsstromen zal bevorderen en gezamenlijke projecten en onderzoek op het gebied van REID-technologieën zal uitvoeren. Daarnaast is China Electronics Technology Group¹⁴ geïnteresseerd in samenwerking met organisaties van de Nationale Academie van Wetenschappen van Wit-Rusland op een groot aantal gebieden: energie, informatietechnologie, lidar- en lidartechnologieën, productie van nieuwe materialen.

Een belangrijk mechanisme voor uitwisselingen in de commercialisering van wetenschappelijke ontwikkelingen is de oprichting van gezamenlijke wetenschaps- en technologieparken en -centra. Met de regeringen van de Chinese provincies Henan, Shandong, Jilin en Guangdong zijn reeds overeenkomsten over de wederzijdse oprichting van dergelijke centra van kracht. In januari 2014 werd een overeenkomst ondertekend over de oprichting van een gezamenlijk laboratorium voor opto-elektronische en lasertechnologieën tussen het Instituut voor Natuurkunde van de Nationale Academie van Wetenschappen van Wit-Rusland en het Instituut voor Oceanische Instrumentatie van de Academie van Wetenschappen van de provincie

¹³ Wit-Rusland en China zijn van plan ongeveer 30 gezamenlijke wetenschappelijke en technische projecten uit te voeren [Elektronische middelen]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-planirujut-realizovat-okolo-30-sovmestnyh-nauchno-tehnicheskijh-proektov-198938-2016/>

¹⁴ Chinese bedrijven zijn geïnteresseerd in het ontwikkelen van wetenschappelijke en technische samenwerking met Wit-Rusland [Elektronische hulpbron]. - - 2016. - URL: https://belarus-online.by/?news=8108_kitajskie-kompanii-zainteresovany-razvivat-nauchno-tehnicheskoe-sotrudnichestvo-s-belarusju-209431-2016

Shandong. En in mei 2016 hebben de Nationale Academie van Wetenschappen van Wit-Rusland en de Academie van Wetenschappen van de provincie Shandong al de overeenkomst inzake uitgebreide wetenschappelijke en technische samenwerking ondertekend om de overgang naar specifieke projecten en ontwikkelingen te starten, alsook "om een speciale organisatie voor de overdracht van Wit-Russische technologieën voor ondernemingen en organisaties in de provincie ¹⁵Shandong op te richten". Tegelijkertijd werd in Minsk een gezamenlijk Wit-Russisch-Chinees wetenschappelijk en technisch instituut "Zhong Xin" geopend. De oprichters waren het Wetenschappelijk en Praktisch Centrum voor Materiaalwetenschap van de Nationale Academie van Wetenschappen van Wit-Rusland en de Electronic Company of Linya, gevestigd in de provincie Shandong.

Het is heel goed mogelijk dat de samenwerking van het Staatscomité voor Wetenschap en Technologie van Wit-Rusland met het staatsbedrijf Zhongguancun Development Group, dat in 2010 is opgericht ter ondersteuning en ontwikkeling van het National Innovation Demonstration Park, dat 29 dochterondernemingen omvat en wordt gefinancierd door de Volksregering van Peking, zal bijdragen aan het algemene beeld van de Wit-Russisch-Chinese samenwerking op het gebied van wetenschap en innovatie. Bij de bespreking van de mogelijkheden voor gezamenlijke projecten hebben de partijen in ieder geval "informatie- en communicatietechnologie, lucht- en ruimtevaart, bio- en nano-industrie, geneeskunde en farmacie, en energie-efficiënte en industriële technologieën" als ¹⁶prioritair aangemerkt.

De hogere onderwijsinstellingen van de twee landen, die al meer dan honderd overeenkomsten hebben gesloten en gezamenlijke laboratoria en onderzoeksstructuren creëren op gebieden als optische, elektronische, magnetische, plasmatechnologieën, identificatiesystemen en wegdekken, worden niet buiten het proces van de uitbreiding van de Wit-Russisch-Chinese interactie gelaten. "Recente overeenkomsten met het

¹⁵ Karuna, O. Chinese provincie Shandong is geïnteresseerd in de overdracht van de Wit-Russische technologieën / O. Karuna // [Electron resource]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belarus-predlozhila-kitajskoj-zhongguancun-partnerstvo-v-sfere-venchurnyh-investitsij-i-vysokih-211548-2016/>

¹⁶ Wit-Rusland heeft China's Zhongguancun-partnerschap op het gebied van durfkapitaalinvesteringen en hightech [Elektronische hulpmiddelen] aangeboden. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belarus-predlozhila-kitajskoj-zhongguancun-partnerstvo-v-sfere-venchurnyh-investitsij-i-vysokih-211548-2016/>

ministerie van Wetenschap van China voorzien in 10 miljoen dollar voor de financiering van gezamenlijke onderzoeksprojecten op veelbelovende gebieden¹⁷. Om precies te zijn zijn er ¹⁸"meer dan 120 directe samenwerkingsovereenkomsten" tussen instellingen voor hoger onderwijs en centra in Wit-Rusland en China.

De Wit-Russische Staatsuniversiteit voor Informatica en Radio-elektronica, die deelneemt aan belangrijke gezamenlijke projecten en programma's zoals de ontwikkeling en vervaardiging van microgolfapparatuur en -toestellen, software en hardware om de problemen van elektromagnetische compatibiliteit en interferentie-immuniteit van radio-elektronische apparatuur op te lossen, het creëren en overdragen van nieuwe technologieën op het gebied van micro-elektronica en hydro-akoestiek, heeft effectieve resultaten laten zien in gezamenlijke wetenschappelijke en technische ontwikkelingen. Het volstaat te zeggen dat in 2014 acht contracten voor bijna 1,5 miljoen dollar werden uitgevoerd in deze Wit-Russische universiteit in opdracht van Chinese bedrijven en organisaties. En in 2015-2016 werden nog eens drie contracten afgesloten met een totale financiering van 3,8 miljoen dollar.

Een ander interessant voorbeeld is het Wit-Russisch-Chinese Centrum voor Wetenschappelijk en Technologisch Onderzoek, dat is opgericht door het Science and Technology Park van de Wit-Russische Nationale Technische Universiteit "Polytechnic" en het Chinese bedrijf "Henan Gaoyuan". Een van de doelstellingen van de oprichting was het uitvoeren van gezamenlijk onderzoek en het beheersen van nieuwe technologieën op het gebied van het ontwerp, de aanleg en de exploitatie van snelwegen. Het centrum heeft al een diagnostisch systeem voor asfalt- en betonverhardingen in de provincie Henan ontwikkeld, dat door de Chinezen als "internationaal geavanceerd" is beoordeeld. Zij werken ook actief samen met provincies in China zoals Jilin, Shandong, Heilongjiang en Guangdong. "Elk jaar

¹⁷ Interview met V. Makei, minister van Buitenlandse Zaken van Wit-Rusland, persagentschap BelTA (13 januari 2017, Minsk) [Elektronische bron]. - - 2017. - URL: <http://mfa.gov.by/press/smi/ace33f437fd634f6.html>

¹⁸ De Wit-Russische en Chinese universiteiten werken samen in het kader van meer dan 120 overeenkomsten [Elektronische hulpmiddelen]. - - 2015. - URL: <http://www.belarus.by/ru/press-center/press-release/beloruskie-i-kitajskie-vuzy-razvivajut-sotrudnichestvo-po-bolee-chem-120-dogovorom-i-0000022732.html>

sluiten Wit-Russische organisaties met de hulp van het centrum contracten af voor diverse onderwijs- en wetenschappelijke diensten ter waarde van ongeveer 1,5 miljoen dollar¹⁹. Daarnaast overwegen BNTU en de Noordoostelijke Shenyang Universiteit de mogelijkheid om een Wit-Russisch-Chinees centrum voor geavanceerd toegepast technisch en wetenschappelijk onderzoek te openen, op basis waarvan gezamenlijke onderzoeksprojecten zullen worden uitgevoerd, de ontwikkeling en bevordering van de commercialisering van moderne high-tech technologieën en innovatieve producten.

Het voorbeeld van de F. Skorina State University of Gomel, die in februari 2017 een akkoord bereikte over de samenwerking met de Universiteit van Sichuan, opgericht in 1896, gevestigd in de stad Chengdu en met 28 instituten, 41 laboratoria, 9 onderzoeksbases en 16 wetenschappelijke instellingen, is ook zeer veelzeggend. In totaal heeft de Universiteit van Gomel al meer dan 20 samenwerkingsovereenkomsten gesloten met Chinese universiteiten en onderzoekscentra, waarbij de meest productieve relaties worden gevormd met de Nanjing University of Science and Technology, Shanghai Professional Institute of Industry, Commerce and Foreign Languages, en met de Jiangsu University of Education. Met name op de F. Skorina State University of Gomel was de samenwerking met Chinese partners gericht op gezamenlijk werk op het gebied van vacuüm-plasmatechnologieën en de productie van speciale apparatuur. Voor dit doel hebben Gomel en de Nanjing University of Science and Technology in 2013 gezamenlijke laboratoria opgericht, waar ze nu bezig zijn met de ontwikkeling van "wetenschappelijke grondslagen voor de chemische synthese van plasma en de studie van de structuur en eigenschappen van nanocomposiet coatings op basis van polymeren met antibacteriële activiteit"²⁰. De volgende cijfers vertellen ook veel: "Sinds 1992 hebben 335 burgers van de Volksrepubliek China gestudeerd aan de F. Skorina State University. Ze zijn afgestudeerd aan de universiteit en hebben een

¹⁹ Bogush, V. Wit-Russisch-Chinese interactie op het gebied van onderwijs en wetenschap levert een reële bijdrage aan het versterken van de vriendschap tussen de volkeren (in het Russisch) / V. Bogush // [Electron resource]. - - 2015. - URL: <http://www.belta.by/opinions/view/belorusско-kitajskoe-vzaimodejstvie-v-oblasti-obrazovanija-i-nauki-vnosit-realnyj-vklad-v-ukreplenie-druzby-4501/>

²⁰ Sidorchik, V. Gomel State University genoemd naar Skorina werkt samen met 25 universiteiten en organisaties uit China (in het Russisch) / V. Sidorchik // [Electron resource]. - - 2015. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/gomelskij-gosuniversitet-imeni-skoriny-sotrudnichaet-s-25-vuzami-i-organizatsijami-kitaja-2080-2015/>

bachelordiploma van 140 personen, een wetenschappelijke graad van Master of Science - 168, een diploma van specialist - 26²¹. En in de nabije toekomst zal hier het eerste regionale Confucius Instituut in Wit-Rusland worden geopend. De prioriteiten van dit internationale culturele en educatieve centrum zullen zijn: onderwijs en opleiding in de Chinese taal, academische uitwisseling en verspreiding van de Chinese cultuur en tradities.

De Yanka Kupala State University of Grodno, die op 1 februari 2013 een memorandum van overeenstemming met de Chongqing University heeft ondertekend, intensiveert ook de banden met de Chinese partners. In januari 2017 hebben de partijen al een overeenkomst ondertekend over de gezamenlijke opleiding van IT-specialisten. Dit document breidt de samenwerkingsgebieden tussen universiteiten aanzienlijk uit, aangezien het gericht is op de opleiding van specialisten die vraag hebben naar de sociaal-economische ontwikkeling van landen, de uitwisseling van onderwijspersoneel en de ontwikkeling van onderzoeksactiviteiten. Bovendien voorziet de "overeenkomst in de mogelijkheid van aanwerving voor gezamenlijke postdoctorale studies"²². In augustus 2016 werd de samenwerkingsovereenkomst ook ondertekend door de Belarussische Staatsuniversiteit en de Guangxi University of Finance and Economics, die 17 onderwijsinstellingen en onderafdelingen verenigt en 25 onderwijsrichtingen biedt voor het behalen van een bachelordiploma. Dit document "voorziet in de uitwisseling van docenten, studenten, masters en postgraduat, lesmateriaal en wetenschappelijke rapporten, alsook in gezamenlijke onderzoeks- en onderwijsprojecten"²³. In juli 2016 zijn vier overeenkomsten inzake interuniversitaire contacten ondertekend tussen de Belarussische nationale technische universiteit en de universiteit voor economie en financiën van Lanzhou, de Belarussische

²¹ Lysenko, Y. Gomel University. F. Skorina breidt de samenwerking met Chinese universiteiten uit (in het Russisch) / Yu.Lysenko // [Electron resource]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/gomelskij-universitet-im-fskoriny-rasshirjaet-sotrudnichestvo-s-vuzami-kitaja-234443-2017/>

²² Yanka Kupala State University en Chongqing University zijn het eens geworden over een gezamenlijke opleiding van specialisten [Elektronische Hulpmiddelen]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/grgu-imjanki-kupaly-i-chuntsinskij-universitet-dogovorilis-o-sovmestnoj-podgotovke-spetsialistov-230701-2017/>

²³ BSU en Guangxi University of Finance and Economics hebben een samenwerkingsovereenkomst gesloten [Electronic Resource]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/society/view/bgu-i-universitet-finansov-i-ekonomiki-guansi-podpisali-soglashenie-o-sotrudnichestve-207125-2016/>

staatsuniversiteit voor landbouwtechniek en de landbouwuniversiteit van de provincie Gansu, de Belarussische staatsacademie voor landbouw en de landbouwuniversiteit van de provincie Gansu, de Belarussische staatsuniversiteit voor economie en financiën van Lanzhou.

De dynamiek van de samenwerking tussen Wit-Rusland en China op het gebied van onderwijs wordt aangevuld met dergelijke cijfers: 1851 Chinese studenten studeerden pas in het academisch jaar 2014/15 aan Wit-Russische universiteiten. Wat betreft het totale aantal buitenlanders dat naar Wit-Rusland is gekomen om te studeren, stond China in deze indicator op de tweede plaats na Turkmenistan, vóór Rusland, Nigeria en Iran. Het is merkwaardig dat "burgers van China kiezen voor filologische specialiteiten in Wit-Rusland. Ze zijn ook geïnteresseerd in internationale betrekkingen, internationale journalistiek, recht en economische specialiteiten"²⁴. In Wit-Rusland zelf begint de Chinese taal te worden bestudeerd vanaf de eerste graad als de basis, terwijl in 2015 de deelnemers gecentraliseerde tests in dit onderwerp afleggen. En nog iets: meer dan 600 Wit-Russische studenten werden in het academisch jaar 2014/15 in China opgeleid.

Al deze feiten tonen aan dat de bevordering van wetenschap en innovatie in de Wit-Russisch-Chinese interactie een echt instrument aan het worden is voor de implementatie van integratieprocessen in het kader van het One Belt en One Way initiatief. Bovendien werd tijdens het tweede forum van de Vereniging van Wetenschaps- en Technologieparken, High Technology Zones en Nieuwe Technologieën "Silk Road", dat in mei 2017 in Minsk werd gehouden, benadrukt dat "de wetenschappelijke en technologische samenwerking tussen China en Wit-Rusland zich voortdurend ontwikkelt"²⁵ en een steeds belangrijker voorbeeld wordt van de verbetering van de innovatie-infrastructuur en de uitbreiding van de samenwerking op

²⁴ Elk jaar studeren ongeveer tweeduizend burgers van China aan Wit-Russische universiteiten [Elektronische hulpbron]. - - 2015. - URL: <http://www.belta.by/society/view/ezhegodno-v-belorusskih-vuzah-obuchaetsja-okolo-2-tys-grazhdan-kitaja-173360-2015/>

²⁵ De wetenschappelijke en technische samenwerking tussen China en Wit-Rusland is voortdurend in ontwikkeling - Luo Zhanghai [Elektronische Hulpmiddelen]. - - 2017. - Toegangsmodus: <http://www.belta.by/society/view/nauchno-tehnicheskoe-sotrudnichestvo-kitaja-i-belarusi-nepreryvno-razvivaetsja-lo-chzhanhoj-248817-2017/>. - Toegangsdatum: 23.05.2017.

het gebied van wetenschap en innovatie in de landen langs de route van de nieuwe zijderoute. Overigens moet worden opgemerkt dat de Association of Science and Technology Parks, High Technology Zones and New Technologies "Silk Road" zelf vrij recentelijk - in juli 2016 - is opgericht met de steun van het ministerie van Wetenschap en Technologie van China. Het omvat W&T-organisaties, onderzoeksinstituten, aanverwante dienstenbureaus en onderzoeksinstellingen uit verschillende landen. Het feit dat het tweede forum van de Young Association in Minsk wordt gehouden en dat vertegenwoordigers van meer dan tien staten er bijeen zijn gebracht, onderstreept dus nogmaals de positieve invloed van de Republiek Belarus op de ontwikkeling van de wetenschappelijke en innovatiecomponent van het Chinese initiatief "One Belt and One Way", niet alleen in bilateraal, maar ook in multilateraal verband.

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Nieuwe formaten voor regionale interactie

In mei 2015 bracht president Xi Jinping van de Volksrepubliek China een staatsbezoek aan Wit-Rusland, in het kader waarvan de partijen concludeerden dat "in het huidige stadium de directe interactie tussen regio's en ondernemingen een leidende kracht moet worden in de menselijke en zakelijke samenwerking tussen onze landen²⁶. Tegelijkertijd werd opgemerkt dat de Wit-Russisch-Chinese regionale samenwerking op verschillende gebieden tot wederzijds voordeel moet strekkende investeringsprojecten moet uitvoeren. Reeds eind augustus 2015, de richtlijn over de ontwikkeling van de bilaterale betrekkingen tussen Wit-Rusland en China ondertekend door het hoofd van de Wit-Russische staat opgenomen directe en systematische interregionale samenwerking tussen de belangrijkste gebieden van samenwerking, alsmede eisen - "te vormen en goed te keuren een programma van interregionale tentoonstelling en eerlijke evenementen, Dagen van provincies en regio's, steden voor de periode tot 2020 met de jaarlijkse bijwerking en specificatie. <...> Elk jaar tot 2020 moet elke regio en Minsk ervoor zorgen dat in het kader van de interregionale samenwerking ten minste 100 miljoen dollar aan directe Chinese investeringen wordt aangetrokken" .

Er zij aan herinnerd dat de eerste systemische stappen voor de organisatie van de interregionale samenwerking tussen Belarus en China al in 2002 werden gezet, toen "het actieplan voor de activering van de handel en de economische samenwerking tussen Belarus en China via de Belarussische Kamer van Koophandel en Industrie en het Chinese Comité voor de bevordering van de internationale handel voor 2003-2004" werd ontwikkeld²⁷. In november 2005 hebben de zevende zitting van de Witruussisch-Chinese Commissie voor Handel en Economische Samenwerking en de ondertekende intergouvernementele overeenkomst over de beginselen van samenwerking tussen de uitvoerende en administratieve organen van de Republiek Wit-Rusland en de lokale

²⁶ Staatsbezoek van de Chinese president Xi Jinping aan Wit-Rusland [Elektronische bron]. - - 2015. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/gosudarstvennyj-vizit-predsedatelja-knr-si-tszinpinga-v-belarus-11366/

²⁷ Zalessky, B. Internationale Betrekkingen en Media. Uitzicht vanuit Wit-Rusland / B. Zalessky. - Palmarium Academische Uitgeverij : Saarbrücken, Deutschland/Duitsland, 2014. - - C. 399-400.

overheden van de Volksrepubliek China nieuwe strategische impulsen gegeven aan de interactie tussen de regio's van de twee landen. Maar misschien een kardinale doorbraak in de ontwikkeling van interregionale samenwerking als een effectief mechanisme om de Wit-Russische export te verhogen, Chinese investeringen aan te trekken, joint ventures en industrieën op te richten vond plaats in 2014-2015, toen "de samenwerking van 29 regio's, steden en districten van Wit-Rusland met 45 provincies en steden van China werd opgericht"²⁸.

Het feit dat tegenwoordig bijna alle Wit-Russische regio's en Minsk jumelageovereenkomsten hebben met twee of drie Chinese provincies en grote steden, toont aan dat beide partijen zich houden aan het standpunt dat interregionale contacten het economische niveau van de Wit-Russisch-Chinese samenwerking kunnen verhogen tot het hoogste politieke niveau. Het bewijs van een dergelijk politiek niveau is de gezamenlijke verklaring van Belarus en China over het aanknopen van betrekkingen van vertrouwen en een wederzijds voordelige samenwerking, die in september 2016 door de leiders van de twee staten is ondertekend. Daarom zijn Minsk en Peking van plan het potentieel van de regionale banden verder te benutten, want "om het volume van de bilaterale handel verder te vergroten is het van cruciaal belang dat niet alleen de contacten tussen de presidenten en de regeringen, maar ook die tussen de regio's worden versterkt"²⁹. Tegelijkertijd is de houding van de Wit-Russische kant vandaag de dag als volgt: "In de nabije toekomst zal de interregionale samenwerking de meeste provincies en grote steden van China"³⁰bestrijken.

Om de activiteiten van de partijen in deze richting zo volledig en effectief mogelijk te coördineren, hebben het ministerie van Economische Zaken van de Republiek Belarus en het ministerie van Handel van de Volksrepubliek China in

²⁸ Snopkov, N. Wit-Rusland en China hebben het ongekend hoge niveau van samenwerking bereikt / N. Snopkov // [Elektronische hulpbron]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/interview/view/belarus-i-kitaj-vyshli-na-bespretsedentno-vysokij-uroven-sotrudnichestva-snopkov-5115/>

²⁹ Toespraak voor studenten van de Universiteit van Peking [Elektronische Hulpmiddelen]. - - 2016. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/poseschenie-pekinskogo-universiteta-14540/

³⁰ Myasnikovich, M. Deelname aan de economische gordel van de zijderoute zal de aantrekkelijkheid van Wit-Rusland vergroten / M. Myasnikovich // [Elektronische hulpbron]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/interview/view/uchastie-v-ekonomicheskompojase-shelkovogoputi-povysitinvestprivilekatelnost-belarusi-4964/>

september 2014 een werkgroep voor interregionale handel en economische samenwerking opgericht, waarvan de eerste vergadering in augustus 2015 in Peking is gehouden met de deelname van vertegenwoordigers van de regeringen van Chinese provincies als Heilongjiang, Jiangsu, Zhejiang, Sichuan, Gansu, Guangdong, Hubei en Peking steden. In de slotdocumenten hebben de partijen "prioritaire specifieke maatregelen voor de uitvoering van de gesloten overeenkomsten, prioritaire gemeenschappelijke projecten en veelbelovende gebieden" vastgelegd³¹. De tweede vergadering van de werkgroep werd gehouden in de Chinese stad Urumqi in september 2016. De deelnemers richtten hun aandacht op het feit dat "om concrete resultaten te bereiken, bij de ontwikkeling van de interregionale samenwerking het beginsel van de overgang van kwantiteit naar kwaliteit moet worden gevolgd, wat betekent dat gezamenlijke initiatieven en de selectie van projecten zorgvuldiger moeten worden uitgevoerd"³². Een concreet resultaat van de bijeenkomst was de goedkeuring van de routekaart voor de verdieping van de interregionale samenwerking tussen China en Wit-Rusland, die meer dan 30 gezamenlijke projecten omvat. En ik veronderstel dat hun succesvolle implementatie niet ver weg is.

In dit reeds tamelijk wijdvertakte systeem van interregionale interactie, dat, zoals gezegd, tientallen deelnemers aan beide zijden heeft, onderscheidt de provincie **Gansu** - de enige Chinese regio die in juli 2014 haar vertegenwoordigingskantoor in de Republiek Belarus heeft gevestigd om "de ontwikkeling van handel en economische samenwerking, gezamenlijke projecten en het leggen van contacten tussen ondernemers" te bevorderen - zich van de anderen door haar effectieve methoden voor het ontwikkelen van een wederzijds voordelige samenwerking met Wit-Russische partners.³³ en heeft in september 2015 het Centrum voor Handel, Wetenschap,

³¹ De tweelingregio's Wit-Rusland en China hebben een routekaart ontwikkeld voor de verdieping van de handel en de economische samenwerking [Elektronische hulpbron]. - - 2015. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/regiony-pobratimy-belarusi-i-kitaja-razrabotali-dorozhnyu-kartu-uglublenija-torgovo-ekonomicheskogo-159508-2015/>

³² De regio's van Wit-Rusland en China hebben een routekaart ondertekend om de samenwerking te verdiepen [Elektronische hulpmiddelen]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/regiony-belarusi-i-kitaja-podpisali-dorozhnyu-kartu-uglublenija-sotrudnichestva-211142-2016/>

³³ Zhujun, D. Wit-Rusland - een van de belangrijkste landen voor China op de Nieuwe Zijderoute / D. Zhujun // [Electron resource]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/interview/view/belarus-odna-iz-vazhnejshih-dlja-kitaja-stran-na-novom-shelkovom-puti-5137/>

Technologie, Onderwijs en Cultuur geopend op basis van het wetenschappelijk en technologisch park van BNTU "Polytechnic".

De belangstelling voor Wit-Rusland in deze Chinese regio, die beschikt over rijke olie- en steenkoolreserves, een krachtige vervoersinfrastructuur en alternatieve energie, met een bevolking van meer dan 25 miljoen mensen, manifesteerde zich in 2003, toen de afdeling van het Chinese Comité voor de bevordering van de internationale handel van de provincie Gansu en de UE "Grodno-afdeling van de Wit-Russische Kamer van Koophandel en Industrie" een overeenkomst voor samenwerking ondertekenden. Vier jaar later verscheen er een nieuw document - de Overeenkomst inzake de totstandbrenging van broederlijke betrekkingen tussen de regio Grodno en de provincie Gansu, die de uitvoering van projecten met andere Wit-Russische regio's ook heeft gestimuleerd. Met name de oprichting van joint ventures voor de assemblage van MTZ-trekkers en Gomselmash-trekkers in 2014-2015. In 2014 hebben de partijen een memorandum van samenwerking ondertekend om de economische en commerciële samenwerking te versterken en hebben zij het samenwerkingsprogramma van de regio Grodno en de provincie Gansu voor 2014-2020 ontwikkeld, waarin wordt getracht systematisch rekening te houden met de belangrijkste aspecten van de ontwikkeling van bilaterale partnerschaps- en jumelagebetrekkingen.

Het creëren van een sfeer van vertrouwen in de betrekkingen tussen de provincie en de regio wordt vooral vergemakkelijkt door de tentoonstelling en de eerlijke vector van interregionale samenwerking, die de partijen begonnen te ontwikkelen in augustus 2014, toen Gansu als eerste van de regio's van Noordwest-China twee tentoonstellingen tegelijk organiseerde - in Minsk en Grodno - met de deelname van bijna 50 Chinese ondernemingen, die hun producten in zes categorieën demonstreerden. Een jaar later, in juli 2016, in het administratieve centrum van Gansu - Lanzhou - lieten meer dan tien Grodno-ondernemingen met het potentieel om de export naar de Chinese markt te verhogen hun producten zien op de 22e Internationale Handels- en Investeringsbeurs. Inclusief kindervoeding van JSC "Bellact", producten van Dvoretzky vlasfabriek uit het district Dyatlovsky, Rogoznitsky zetmeelfabriek en een nieuwe onderneming die wei en vetconcentraat "Primeilk" produceert. Het resultaat van de deelname aan het

forum werd ondertekend door middel van contracten. In het bijzonder voor de levering van de eerste 300 ton berkensap aan ABC Firm, Qin Shu'a Company, en Neman Glass Factory, OJSC - partijen kristalproducten van Quan Shen Commercial and Industrial Corporation. Daarnaast zijn voorlopige afspraken gemaakt over projecten voor de gezamenlijke productie van kabelproducten, PVC-buizen, babyvoedingsverpakkingen en over "het gratis ter beschikking stellen van permanente expositieruimtes in Grodno aan Chinese zijde en Grodno - in Lanzhou"³⁴.

De interactie tussen Grodno en Gansu op het gebied van investeringen is merkbaar actiever geworden. Zo is het project van de reconstructie van het hotel "Grodno", dat op een veiling door de corporatie "Gansu Quanshan" voor het restaurant- en hotelcomplex werd gekocht, nog steeds in ontwikkeling hier en nu. In november 2016 zal het Centrum voor Traditionele Chinese Geneeskunde, dat gevestigd is in Grodno "in het gebouw van de voormalige zuivelkeuken van de kinderopholiekliniek in de Dovatorastraat op een oppervlakte van ongeveer 500 vierkante meter",³⁵ zijn eerste bezoekers ontvangen. Daarnaast hebben Chinese bedrijven al concrete investeringsprojecten aangeboden gekregen om logistieke centra te creëren in de wijk Auls in Grodno en op de luchthaven van Grodno, en in FEZ "Grodnoinvest" - "projecten in de machinebouw, de metaalbewerking, de productie van onderdelen voor alternatieve energie en 57 locaties voor projecten aan het Augustuskanaal"³⁶.

De interactie van Gansu met de regio Grodno is slechts een deel van de uitgebreide plannen van de provincie in Wit-Rusland. In september 2015 bespraken de Belarussische regering en vertegenwoordigers van de provincie de levering van uitrusting voor steengroeven in Belarus, de oprichting van productiefaciliteiten voor

³⁴ Stasukevich, E.E. Enterprises of Grodno region heeft contracten afgesloten voor de levering van berkensap en kristal aan China / E.Stasukevich // [Elektronische bron]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/predpriyatija-grodnenskoj-oblasti-zakljuchili-kontrakty-na-postavku-v-kitaj-berezovogo-soka-i-hrustalja-201643-2016/>

³⁵ Gavritsky, S. Centrum voor traditionele Chinese geneeskunde wordt geopend in november / S. Gavritsky // [Elektronische bron]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/tsentr-traditsionnoj-kitajskoj-meditssiny-v-grodno-otkrojut-v-nojabre-199797-2016/>

³⁶ Stasukevitsj, E. "Grodnoinvest" en de commerciële afdeling van de provincie Gansu in China hebben een memorandum van samenwerking gesloten / E. Stasukevitsj // [Elektronische bron]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/grodnoinvest-i-upravlenie-kommertsii-provintsii-gansu-kr-zakljuchili-memorandum-o-sotrudnichestve-201635-2016/>

de productie van alternatieve energie-elementen, elektromotoren en generatoren in Belarus voor verdere export naar de Europese en Euraziatische economische unies. Een jaar later werden "acht overeenkomsten inzake samenwerking tussen Wit-Rusland en de provincie Gansu ondertekend als resultaat van de onderhandelingen³⁷. Dit is het geval: over het strategisch partnerschap tussen het ministerie van Architectuur en Bouw van Wit-Rusland en de provinciale bouw- en investeringsmaatschappij; over de samenwerking tussen Lakokraska OJSC en Lanzhou Yongxiang Capital Ltd bij de deelname aan de veiling voor de verkoop van het sanatorium van Raduga, Tarasovo Ltd. en Quan Shen, een commerciële en industriële onderneming; over de samenwerking tussen de Grodno State Medical University en het Gansu Hospital of Traditional Chinese Medicine; over interuniversitaire contacten tussen de Belarussische nationale technische universiteit en de Belarussische economische staatsuniversiteit met de universiteit voor economie en financiën van Lanzhou, de Belarussische technische staatsuniversiteit voor landbouw en de Belarussische staatsacademie voor landbouw met de landbouwuniversiteit van de provincie Gansu.

We kunnen het alleen maar toejuichen dat de zakelijke belangen van de Gansu-vertegenwoordigers zich in 2016 hebben verspreid naar ons land en de regio Brest, waar ze geïnteresseerd waren in de overname van twee landbouwbedrijven tegelijk - de joint venture Oktyabr-Agro en Borovitsa JSC - in de Ivanovo-regio, die vandaag de dag investeringen en financiële injecties nodig hebben voor hun herstel. De Chinese kant is optimistisch over het vooruitzicht van deze projecten, in de hoop dat met het gebruik van geavanceerde technologie en materiële middelen in deze boerderijen het mogelijk zal zijn om "de kwaliteit te verbeteren, de productie- en verkoopkanalen uit te breiden, in het bijzonder, om het in de toekomst in China te leveren³⁸.

Een andere belangrijke prioriteit van de provincie Gansu in Wit-Rusland is de ontwikkeling van jumelagebanden. Kenmerkend is dat het in dit opzicht niet beperkt

³⁷ Anatoly Kalinin heeft een ontmoeting gehad met de secretaris van het CPC-comité van de provincie Gansu [Elektronische hulpmiddelen]. - - 2016. - URL: <http://www.government.by/ru/content/6542>

³⁸ Vechorko, S. Chinese investeerders die geïnteresseerd zijn in twee landbouwbedrijven in de regio Brest / S. Vechorko // [Electron resource]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/kitajskie-investory-zainteresovalis-dvumja-selhozpredpriyatijami-brestskoj-oblasti-185563-2016/>

blijft tot één Wit-Russische regio. Zo werd in mei 2015 het Broederschapsverdrag ondertekend door Grodno en Lunnan, een van de stadsdelen in de Gansu met een bevolking van ongeveer drie miljoen mensen. De partijen zijn overeengekomen "actief samen te werken en uit te wisselen op het gebied van economie en handel, wetenschap en technologie, cultuur en onderwijs, sport en gezondheidszorg"³⁹. Een jaar later bezocht een delegatie van Baiyinh City Brest, waar ze een intentieovereenkomst sloten om vriendschappelijke betrekkingen aan te knopen. Tot slot bleek onlangs nog dat in 2000 de vriendschappelijke relatieovereenkomst werd ondertekend door Slutsk, dat in de regio Minsk ligt, en de stad Uwei uit de provincie Gansu. De Chinese kant heeft de aandacht gevestigd op dit feit. En nu "bereiden beide steden zich voor op een hernieuwde samenwerking"⁴⁰.

Het lijkt erop dat het niet de "laatste viool" is die de provincie Gansu zal spelen in de uitvoering van zo'n baanbrekend Sino-Belarusisch megaproject als het industriepark "Great Stone". Het feit is dat de achtste inwoner van dit park een bedrijf uit deze provincie heeft geregistreerd - "Juxin Malt Technology" - "de investeerder die bereid is om een onderneming te bouwen in parallel met de bouw van de infrastructuur"⁴¹. Het bedrijf zal naar verwachting de eerste zijn om productiefaciliteiten in de "Great Stone" op te zetten - om gerstproducten, waaronder brouwmout, te verwerken door 112 miljoen dollar te investeren in dit project. Tegelijkertijd zullen de Chinese producenten niet concurreren met de Wit-Russische, "aangezien zij van plan zijn hun producten alleen naar China en derde landen te sturen, zonder dat dit gevolgen heeft voor de Wit-Russische markt"⁴².

³⁹ Stasukevitsj, E. Verdrag over de gejumleerde verbindingen is ondertekend tussen Grodno en de Chinese stad Lunnan / E. Stasukevitsj // [Elektronische bron]. - - 2015. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/dogovor-o-pobratimskix-svjazjax-podpisan-mezhdu-grodno-i-kitajskim-gorodom-lunnan-2643-2015/>

⁴⁰ Zhujun, D. Wit-Rusland - een van de belangrijkste landen voor China op de Nieuwe Zijderoute / D. Zhujun // [Electron resource]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/interview/view/belarus-odna-iz-vazhnejshih-dlja-kitaja-stran-na-novom-shelkovom-puti-5137/>

⁴¹ Ogneva, Yu. Nieuwe bewoner van "Great Stone" zal een brouwerij bouwen voor de productie van brouwmout (in het Russisch) / Yu. - - 2015. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-postroit-zavod-po-vypusku-pivovarennogo-soloda-162982-2015/>

⁴² Anatoly Kalinin nam deel aan de plechtige aanleg van de eerste steen van de eerste productie in het Chinees-Belgische industriepark [Elektronische hulpbron]. - - 2015. - URL: <http://www.government.by/ru/content/6042>

De Chinese provincie **Jiangsu heeft de** afgelopen jaren ook blijk gegeven van uiteenlopende en doeltreffende oplossingen voor de taak om actief interregionale banden met Wit-Russische partners te ontwikkelen. In mei 2015 heeft zij een jumelageovereenkomst met Mahiliou voblast ondertekend, waarmee zij met dit document haar eerste buitenlandse economische prioriteit op Wit-Russische bodem heeft gemarkeerd. Tegelijkertijd zijn de partijen vanaf het begin van de samenwerking overeengekomen om de handels- en economische samenwerking actief te bevorderen "met de uitvoering van specifieke projecten tussen steden en grote bedrijven"⁴³". Daarnaast heeft het bedrijf grote vooruitzichten geïdentificeerd voor een wederzijds voordelige samenwerking op het gebied van machine- en instrumentengineering, houtbewerking, liftbouw, productie en verwerking van landbouwproducten. Van Chinese zijde werd onmiddellijk een aantal investeringsprojecten aangeboden om nieuwe en gezamenlijke producties op verschillende gebieden in de Mogilev-regio op te zetten. "In het bijzonder de oprichting van een textielbedrijf, de bouw van een cascade van waterkrachtcentrales op de Dnjepr, de productie van meubelbeslag, de teelt en verwerking van vlas"⁴⁴.

De pioniers in het opzetten van partnerschappen tussen de steden van de Mogilev-regio en Jiangsu waren hun administratieve centra - Mogilev en Nanjing, die in het voorjaar van 2015 het Samenwerkingsprogramma tot 2017 goedkeurden, waarin hun visie op de uitvoering van gezamenlijke projecten werd geschetst. Zo boden de burgers van Mogilev hun Chinese partners aan om de mogelijkheid te overwegen om deel te nemen "aan de bouw van een hotelcomplex, waterpark en voetbalarena in het gebied van het Pechersk Forest Park, winkelcentrum met ondergrondse parkeergarage

⁴³ Kulyagin, S. Samenwerking met de regio Mogilev wordt een prioriteit van het buitenlands beleid van de provincie Jiangsu - Zhang Lei / S. Kulyagin // [Elektronische hulpbron]. - - 2015. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/sotrudnichestvo-s-mogilevskoj-oblastju-stanet-prioritetom-vneshnej-politiki-provintsij-tszjansu-chzhan-2568-2015>

⁴⁴ Kulyagin, S. Mogilev regio en Chinese Jiangsu provincie zijn van plan om de economische betrekkingen te verdiepen (in het Russisch) / S. Kulyagin // [Elektronische hulpbron]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/mogilevskaja-oblast-i-kitajskaja-provintsija-tszjansu-namereny-uglubljat-ekonomicheskije-otnoshenija-200796-2016/>

langs de centrale straat van Pervomayskaya, multifunctioneel kantoor en zakencentrum met een hotel, bioscoop, autoshowroom en restaurant in de buurt "Kazimirovka"⁴⁵.

De tweede serieuze partner van de provincie Jiangsu in Wit-Rusland is waarschijnlijk de regio Gomel, die in het voorjaar van 2016 een overeenkomst met deze Chinese regio heeft ondertekend over gezamenlijke deelname aan de aanleg van de economische zijderoute. Tegelijkertijd werden de documenten over de totstandkoming van broederlijke en vriendschappelijke betrekkingen ondertekend door de leiders van de districtscommissies van Mozyr en Zhlobin in de regio Gomel en de steden Xuzhou en Lianyungang, gelegen in de provincie Jiangsu. De keuze van deze steden als tweeling en partner is verre van toevallig.

Xuzhou is een belangrijk punt op de route van de Zijderoute Economische Gordel, een belangrijk spoorweg- en wegenknooppunt, waar de techniek en de logistiek goed ontwikkeld zijn en waar wereldberoemde kranen en graafmachines worden geproduceerd. De stad is van plan om een gezamenlijke productie op te zetten met "Gomselmash" en "Amkodor", om de onderlinge handel te vergroten. "In het bijzonder willen we hier Wit-Russische melk kopen. Er zijn ook plannen om banden in de farmaceutische sector te ontwikkelen."⁴⁶ tot de oprichting van de gezamenlijke productie van geneesmiddelen in Wit-Rusland.

De Chinese stad 47Lianyungang met meer dan vijf miljoen inwoners, waar binnenkort gigantische petrochemische en staalcomplexen zullen verrijzen en waar nu drie havens tegelijk liggen, krijgt vandaag de dag een bijzondere betekenis door de opname in de projecten van de nieuwe zijderoute over land en zee, omdat deze wordt beschouwd als de meest geschikte toegang tot de Centraal-Aziatische markten voor ladingen uit Japan en Zuid-Korea. Alleen al de capaciteit van de haven van Xu Wei,

⁴⁵ Yemelyanova, O. Mogilev en Chinese Nanjing hebben het samenwerkingsprogramma voor 2015-2016 ondertekend. - - 2015. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/sotrudnichestvo-s-mogilevskoj-oblastjju-stanet-prioritetom-vneshnej-politiki-provintsii-tszjansu-chzhan-2568-2015>

⁴⁶ In het Chinese Xuzhou beschouwen ze Wit-Rusland als een veelbelovende partner van de economische gordel van de Zijderoute [Elektronische hulpbron]. - - 2015. - URL: <http://export.by/?act=newsode=viewage=23d=61949>

⁴⁷ Grisjkevitsj, A. China is bereid Wit-Rusland logistieke diensten aan te bieden in de zeehavens van Lianjoengan / A. Grisjkevitsj // [Elektronische hulpbron]. - - 2015. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/kitaj-gotov-predlozhit-belarusi-logisticheskie-uslugi-v-morskix-portax-ljanjju-gana-2485-2015>

Xu Wei, zal de komende vijf jaar naar verwachting toenemen van de huidige 40 tot 100 miljoen ton lading. Daarom biedt de Chinese kant haar logistieke diensten aan Wit-Russische partners aan, aangezien "er naar verwachting meer goederen uit Wit-Rusland, met name zuivelproducten, in China zullen worden geleverd. <...> In het toekomstige tentoonstellingscomplex in het nieuwe Xu Wei-district kunnen ook Wit-Russische goederen worden gepresenteerd" .

Zo zijn bijvoorbeeld snoepgoedproducten van Gomel's Spartak OJSC, waarvan eind 2015 - begin 2016 al meer dan 30 ton naar Chinese consumenten is verscheept. Voor het grootste deel waren het pure chocoladeproducten met een laag suikergehalte. Volgens de resultaten van 2016 is "Spartak" OJSC "van plan om de handelsoverzet met dit land op het niveau van ten minste 2 miljoen dollar te brengen"⁴⁸. Er zijn ook goede exportvooruitzichten voor Gomel-producenten in verband met het verklaarde voornemen van partners uit Jiangsu om zuivel-, vlees- en honingproducten in het zuidoosten van Wit-Rusland aan te schaffen. Echte plannen voor de promotie van SvetlogorskKhimvolokno producten op de Chinese markt worden geopend door het protocol inzake strategische samenwerking tussen OAO Belneftekhim Shanghai Trading en Kangda Illumination Material Factory uit Lianyungan, ondertekend in het voorjaar van 2016, volgens welke de eerste partij van Svetlogorsk koolwaterstofdraden zal worden verscheept naar de Chinese haven tegen het einde van 2016. Interessante vooruitzichten voor samenwerking tussen de provincie Jiangsu en de provincie Gomel openen zich ook op het gebied van onderwijs - na de ondertekening van samenwerkingsovereenkomsten met de Jiangsu Pedagogical University en het Xuzhou Institute of Technology in het voorjaar van 2016, evenals een overeenkomst "met de Nanjing University of Science over de oprichting van Confucius Institute of Chinese Studies in de Gomel Regional State University"⁴⁹.

⁴⁸ Lysenko, Yu. Gomel "Spartak" breidt leveringen aan China / Yu. Lysenko // [Electron resource] uit. - - 2016. - URL: <http://www.gomel-region.gov.by/ru/economics-ru/view/gomelskij-spartak-rasshirjaet-postavki-v-kitaj-28612/>

⁴⁹ De regio Gomel en de provincie Jiangsu zullen gezamenlijk deelnemen aan de aanleg van de nieuwe Zijderoute. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-oblast-i-provintsija-tszjansu-budut-vmeste-uchastvovat-v-stroitelstve-novogo-shelkovogo-puti-187904-2016/>

In het algemeen is de provincie Jiangsu ook interessant in Wit-Rusland door het feit dat op haar grondgebied het industriepark van Suzhou is gevestigd, een gezamenlijk Chinees-Singaporees project, waarvan de filosofie de basis vormde voor het industriepark "Great Stone" dat nu in het district Smolevichi in de regio Minsk wordt aangelegd. Overigens hebben deze industrieparken in augustus 2016 een samenwerkingsovereenkomst ondertekend, waarvan de uitvoering voor beide partijen zeer interessante resultaten kan opleveren. En in oktober 2016 werd het eerste Silk Road Media Cooperation Forum gehouden in Nanjing, een Mogilev-tweeling, die de zogenaamde "Nanjing Consensus" heeft aangenomen, die voorziet in de oprichting van een Silk Road Media Union met als doel "het actief bevorderen van een verscheidenheid aan dialogen, de uitwisseling van informatieproducten en geavanceerde technologieën in de massamedia, het versterken van de communicatie van het personeel en het voeren van gezamenlijke interviews tussen de mediakanalen die zich langs de "One Belt, One Road" landen⁵⁰ bevinden. Verwacht wordt dat in het kader van deze unie mediatoppen zullen worden gehouden in aanwezigheid van staatshoofden die geïnteresseerd zijn in het bevorderen van het project "Nieuwe Zijderoute" over de belangrijkste en meest actuele kwesties van de uitvoering ervan. Het is duidelijk dat het onderwerp van de interactie tussen de regio's van de landen die aan de routes van de Zijderoute Economische Gordel liggen, daar deel van uitmaakt. Daarom zou het in het internationale segment van de Wit-Russische journalistiek al een competente, volledige en adequate reflectie moeten vinden.

⁵⁰ China heeft de Silk Road Media Union [Elektronische Hulpmiddelen] opgericht. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/world/view/v-kitae-uchrezhden-sojuz-smi-sheikovogo-puti-216041-2016/>

Verbindingen tussen regio's breiden zich uit

In mei 2017 heeft het Wit-Russische staatshoofd tijdens een bijeenkomst met vertegenwoordigers van de Chinese massamedia de aandacht gevestigd op het belang van de ontwikkeling van interregionale samenwerking tussen Wit-Rusland en China, aangezien in deze regio de belangrijkste reserves voor verdere interactie tussen de twee landen zijn gelegen. Immers, alle overeenkomsten en afspraken tussen de voorzitters, regeringen en instanties die op het hoogste niveau zijn gepland, kunnen volledig worden uitgevoerd "alleen door specifieke provincies en regio's bij elkaar te brengen"⁵¹. De ervaring van de afgelopen jaren laat zien dat een aantal Wit-Russische regio's en Chinese provincies al veel concrete stappen in de samenwerking hebben gezet, wat bewijst dat interregionale samenwerking inderdaad een betrouwbaar instrument van de Wit-Russisch-Chinese betrekkingen is. Deze regio's omvatten de **regio Brest** en de **provincie Hunan**.

De regio Brest is een van die regio's in Wit-Rusland waar de ontwikkeling van de banden met de Volksrepubliek China reële vooruitzichten biedt op een toename van de omvang van de wederzijds voordelige handel en economische samenwerking, waardoor de omvang van de interactie geleidelijk aan toeneemt. Het volstaat te zeggen dat in januari-maart 2017 de export van goederen uit de regio Brest naar de Chinese markt met 54% is gestegen en meer dan 2,3 miljoen dollar bedroeg. Door het exporteren van voedsel, maar ook nertsenvel, alcoholische producten, materialen voor vacuümovens "over het algemeen aan het eind van het jaar is het de bedoeling om het bedrag van 10 miljoen dollar te bereiken"⁵².

Verwacht wordt dat rundvlees in 2017 een zeer populair product van ondernemingen uit de regio Brest op de Chinese markt zal worden. Aan het einde van juli van dit jaar, vertegenwoordigers van drie van haar fabrikanten - Berezovsky Meat Canning Plant, Pinsky en Brest Meat Processing Plants - ondertekende een protocol

⁵¹ Bijeenkomst met vertegenwoordigers van de Chinese media [Elektronische bron]. - - 2017. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vstrecha-s-predstaviteljami-kitajskix-smi-16136/

⁵² Ondernemingen uit de regio Brest hebben in het eerste kwartaal tien nieuwe markten geopend [Electron resource]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/predpriyatija-brestskoj-oblasti-v-i-kvartale-otkryli-desjat-novyh-rynkov-sbyta-247512-2017/>

van de intentie om samen te werken met de Chinese handels-en investeringsmaatschappij van de vleesindustrie "Great Silk Road", die moet resulteren in de levering van rundvlees aan China tegen het einde van het jaar voor 20 miljoen dollar. Tegelijkertijd bood de Chinese kant direct Berezovsky-vleesconservenindustrie aan om te beginnen met leveringen. De partners van Brest Meat Processing Plant uit China zijn van plan om runderbeenderen te kopen en te verwerken. "Chinese zakenlieden stelden aan het Pinsk-vleesverwerkingsbedrijf voor om de rundvleesproductie te verhogen door middel van een joint venture"⁵³. Opgemerkt moet worden dat in de eerste helft van 2017, samen met het Chinese bedrijf Sina-Trade Berezovsky Meat Canning Plant en Pinsk Meat Processing Plant al bevroren rundvlees naar de Zuidoost-Aziatische markt hebben verscheept voor ongeveer een miljoen dollar.

In het algemeen wordt de intensivering van de betrekkingen van de regio Brest met de Chinese partners vandaag de dag in verschillende andere richtingen uitgevoerd. Ten eerste trekt het investeringen uit China aan in de economie. Eind 2015 is van Belarussische zijde begonnen met het uitwerken van de financiering van verschillende projecten in Brest voblast ten koste van Chinese investeerders. Onder hen - "bouw van "Volat" batterij fabriek in Beloozersk, een fabriek voor de productie van methylesters in FEZ, reconstructie van interdistrictkanker apotheek in Pinsk"⁵⁴. Recente voorbeelden in dit verband zijn de ingebruikname in februari 2017 in het gebied van het Zarechitsa-park van het station Brest-Severnoy in het kader van een intergouvernementele overeenkomst tussen Wit-Rusland en China van een inspectiecomplex dat bedoeld is om goederen die per spoor worden vervoerd, te controleren. "De totale investering in de financiering van het project was 39 miljoen

⁵³ Wit-Rusland zal in een jaar 20 miljoen dollar aan rundvlees aan China [Electron resource] leveren. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belarus-za-god-postavit-v-kitaj-govjadiny-na-20-mln-259164-2017/>

⁵⁴ Vechorko, S. Exportuitbreiding wordt bepaald door de belangrijkste factor van de economische groei in de regio Brest in 2016 (in het Russisch) / S. Vechorko // [Electron resource]. - - 2015. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/rasshirenie-eksporta-opredeleno-glavnym-faktorom-rosta-ekonomiki-brestskoj-oblasti-v-2016-godu-175763-2015/>

yuan, of ongeveer 5,5 dollar"⁵⁵. Dit complex is uitgerust met de technologie van de snelle controle, met behulp waarvan de bewegende auto's worden "verlicht". De snelheid van de trein moet tussen 8 en 30 kilometer per uur liggen. We kunnen ons ook de registratie in Baranovichi herinneren van de onderneming "CRC-CUEC ZheldorTehnika", waarin Chinese investeerders een miljoen dollar hebben geïnvesteerd. In 2018 wordt in de vrije economische zone "Brest" een onderneming voor de productie van LED's in gebruik genomen, die ook investeringen uit China heeft aangetrokken. In totaal heeft Brest al 37 investeringsprojecten aan Chinese partners overgedragen voor gezamenlijke uitvoering op de middellange termijn.

De tweede strategische richting van de samenwerking tussen de regio Brest en China is de uitgebreide versterking van de interregionale contacten. De provincies Hubei, Anhui en Henan behoren in dit opzicht tot de belangrijkste partners van de Wit-Russische regio. Met name de samenwerking met de provincie **Hubei** heeft een geschiedenis van meer dan 20 jaar. "In deze tijd zijn Brest en Xiaogan, Baranovichi en Chibi ook tweelingsteden in deze regio's⁵⁶ geworden. Het is de wisselwerking tussen zustersteden die het nodige potentieel heeft om het belangrijkste instrument van de Wit-Russisch-Chinese interregionale samenwerking te worden. Zo kan dezelfde Xiaogang een springplank worden voor Brest-exporteurs, op basis waarvan men de Chinese markt kan ontwikkelen. Daarom hebben partners uit de zusterstad al gesuggereerd dat "Brestverwerkende bedrijven moeten gaan samenwerken bij de levering van zuivel- en vleesproducten aan China"⁵⁷. Een nieuw paar partnersteden uit de regio Brest en de provincie Hubei - Pinsk en Xiang Yang, die in april 2017 een samenwerkingsovereenkomst hebben ondertekend, kan ook een zeer veelbelovende samenwerking hebben. Dit document voorziet in de ontwikkeling van wederzijds

⁵⁵ Vechorko, S. Inspectie- en inspectiecomplex voor het scannen van goederentreinen wordt geïntroduceerd in Brest / S. Vechorko // [Electron resource]. - 2017 - URL: <http://www.belta.by/regions/view/inspektсионно-досмотровый-комплекс-для-сканирования-грузовых-поездов-в-бreste-233118-2017/>

⁵⁶ Zalessky, B. Internationale Betrekkingen en Media. Kenmerken van multi-vector internationale samenwerking in de periode van wereldwijde uitdagingen / B. Zalessky. - Palmarium Academische Uitgeverij : Saarbrücken, Deutschland/Duitsland, 2016. -- C. 219.

⁵⁷ Chernovolova, A. Chinese bedrijven zijn geïnteresseerd in samenwerking met verwerkingsbedrijven van Brest / A. Chernovolova // [Electron resource]. -- 2015. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/kitajskie-kompanii-zainteresovany-v-sotrudnichestve-s-pererabatyvajuschimi-predpriyatijami-bresta-167088-2015/>

voordelige handel en economische, wetenschappelijke, technologische en culturele samenwerking. En er zijn hier veel mogelijkheden. Immers, Xiang Yang, dat is gelegen in het centrum van China, "is de thuisbasis van 6 miljoen mensen. De stad is ongeveer 2,8 duizend jaar oud. Er zijn veel bezienswaardigheden bewaard gebleven, die verband houden met de oude periode van de Chinese geschiedenis. In Xiang Yang landbouw, machinebouw, elektronica zijn goed ontwikkeld"⁵⁸.

Wat de provincie **Anhui betreft**, werd in december 2016 met haar vertegenwoordigers een intentieverklaring ondertekend om partnerschappen op het gebied van economie, industrie, landbouw, onderwijs en toerisme tot stand te brengen. Verwacht wordt dat "op basis van dit document een samenwerkingsovereenkomst tussen de regio Brest en de provincie Anhui zal worden gesloten"⁵⁹. Tegelijkertijd bespraken de partijen de eerste concrete projecten van deze interregionale samenwerking. Met name JAC Motors, dat minibussen produceert, heeft belangstelling getoond voor de oprichting van een joint venture met Brestmash voor de productie van kleine auto's en bestelwagens met een goed exportpotentieel.

Een ander gezamenlijk project werd onlangs besproken tijdens het bezoek van vertegenwoordigers van het buitenlandse economische bouwbedrijf van de provincie Anhui aan Wit-Rusland, die de mogelijkheden in ons land bestudeerden. In de regio Brest werd hen aangeboden om een mijn- en verwerkingsinstallatie te bouwen in de Gorodnoye-afzetting in het Stolin-district, waar kwartzanden worden gevonden, die gebruikt kunnen worden voor de productie van bouwmaterialen, maar ook in de glasindustrie. Opportuniteiten Ankhov Foreign Economic Construction Corporation in de regio Brest is al bekend, omdat het de aanbesteding voor de bouw van woongebouwen hier heeft gewonnen door middel van een algemeen contract met de betrokkenheid van technische en economische bijstand uit China. En nu worden er in deze Wit-Russische regio vier huizen van 10 verdiepingen gebouwd volgens het standaardproject, die elk

⁵⁸ Pinsk en het Chinese Xiang Yang hebben een samenwerkingsovereenkomst getekend [Elektronische middelen]. - - 2017. - Toegangsmodus: <http://www.belta.by/regions/view/pinsk-i-kitajskij-sjan-jan-podpisali-soglashenie-o-sotrudnichestve-243097-2017/>.

⁵⁹ Chernovolova, A. Chinees bedrijf is geïnteresseerd in gezamenlijke productie met "Brestmash" / A. Chernovolova // [Electron resource]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/kitajskaja-kompanija-zainteresovana-sozdat-sovmestnoe-proizvodstvo-s-brestmashem-222370-2016/>

onderdak bieden aan sociale appartementen. Twee ervan zijn in aanbouw in de nieuwe districten Brest - Zuid-Oost № 4 en Zuid-West № 3. In de wijk Zagorsky in Pinsk zullen nog twee meer verdiepingen tellende huizen verschijnen. In dit geval "is de bouw van vier gebouwen met meerdere verdiepingen de eerste fase van het gezamenlijke project. De tweede fase voorziet in de bouw van nog drie sociale appartementsgebouwen: één in Baranovichi, Pinsk en Zhabinka"⁶⁰. Wat de derde fase van de samenwerking bij de bouw van sociale woningen betreft, zijn er "twee huizen in de regio gepland: 90 appartementen in Stolin en 80 appartementen in Baranovichi"⁶¹.

Een andere Chinese regio waarmee de regio Brest een samenwerkingsovereenkomst wil sluiten is de provincie **Henan**. Het Regionaal Uitvoerend Comité van Brest hoopt in ieder geval dat "de overeenkomsten met de provincie Henan worden ondertekend, mogelijk in 2017"⁶². Ondertussen, onder de deelnemers van het tweede forum van zakelijke contacten "Brest-2017", gehouden in eind april 2017, waren onder de ondernemers uit 14 landen vier bedrijven uit de provincie Henan, waarvan de sfeer van de professionele belangen van de kwesties van de investeringen en de uitvoer van Wit-Russische goederen naar China omvat. Dit zijn Zhong Bai Shiye, Navigatie gebouwd antisepsis installatietechniek, De Gele Rivier explosieveilige kraan, Yuan Henry sieraden. Aangenomen moet worden dat de gevestigde contacten van vertegenwoordigers van het bedrijfsleven van de partijen in de zeer nabije toekomst de weg zullen vrijmaken voor een volledige interactie tussen de regio Brest en de provincie Henan in het hele scala van interregionale samenwerkingsverbanden.

Geïnteresseerd in de uitvoering van gezamenlijke projecten met de regio Brest en de grote landbouwprovincie China - **Gansu**. In juni 2017 gaf een bezoek aan Brest

⁶⁰ Tsjernovolova, A. Gebouwd met aantrekkingskracht van de Chinese hoofdstad huizen in Brest regio zal worden geleverd in het begin van 2017 (in het Russisch) / A. Tsjernovolova // [Electron resource]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/postroennye-s-privlecheniem-kitajskogo-kapitala-doma-v-brestskoj-oblasti-sdadut-v-nachale-2017-goda-220261-2016/>

⁶¹ De huizen die met Chinese technische bijstand worden gebouwd, zullen in Baranovichi, Pinsk en Zhabinka [Elektronische hulpbron] verschijnen. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/postroennye-s-tehpomoschiju-kitaja-doma-pojavjatsja-v-baranovichah-pinske-i-zhabinke-246189-2017/>

⁶² De regio Tsjernovolova, A. Brest is van plan een samenwerkingsovereenkomst te sluiten met de provincies Anhui en Henan // [Elektronische hulpbron]. - - 2016. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/brestskaja-oblast-planiruet-podpisat-dogovory-o-sotrudnichestve-s-provintsijami-anhoj-i-henan-212791-2016/>

door een delegatie van Baiyinh City uit die provincie een nieuwe impuls aan deze veelbelovende samenwerking. Al meer dan een jaar werken Brest en Bayin aan een intentieovereenkomst om de handels- en economische betrekkingen te ontwikkelen. En de partijen zetten zich serieus in om deze betrokkenheid te intensiveren, zoals de cijfers laten zien: "Er is een aanzienlijke toename van de leveringen aan China. In januari-april van dit jaar bedroeg de export [van Brest] ongeveer 700 duizend dollar in 2016 voor deze periode was 50 duizend dollar"⁶³. Blijkbaar is dit nog maar het begin van de ontwikkeling van de exporteurs in de regio Brest op de markt van de provincie Gansu.

Aan Chinese zijde heeft de **Hunan-provincie**, die in april 2017 een overeenkomst heeft ondertekend over het aanknopen van vriendschappelijke betrekkingen met **Mogilev Oblast**, onlangs een interessante aanpak laten zien voor het organiseren van de interactie met Wit-Russische partners. Dit feit is een andere welsprekende illustratie van de koers van een alomvattend strategisch partnerschap en een wederzijds voordelige samenwerking die vandaag de dag wordt gevolgd door de Republiek Belarus en de Volksrepubliek China, waar "de interregionale samenwerking een motor moet worden in de betrekkingen tussen de twee landen"⁶⁴. De provincie Hunan is immers niet alleen een agrarische, maar ook een belangrijke industriële regio, die zich met succes ontwikkelt en in de voorhoede van China ligt. Het volstaat te zeggen dat "ongeveer 70 miljoen mensen hier wonen, de provincie staat op de 9e plaats in het land op basis van het BBP. Bovendien is Hunan de geboorteplaats van Mao Zedong, die het nieuwe China heeft gecreëerd"⁶⁵.

De ondertekende overeenkomst was een logische voortzetting van het reeds bestaande partnerschap tussen de partijen, dat in de zomer van 2016 een memorandum

⁶³ De Chinese provincie Gansu is geïnteresseerd in gezamenlijke projecten met de regio Brest [Elektronische hulpbron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/kitajskaja-provintsija-gansu-zainteresovana-v-sovmestnyh-proektah-s-brestdskoj-oblastju-254439-2017/>

⁶⁴ Bijeenkomst met Du Jiahao, secretaris van het Comité van de Communistische Partij van China in de provincie Hunan [Elektronische Hulpmiddelen]. - - 2017. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vstrecha-s-sekretarem-komiteta-kommunisticheskoy-partii-kitaja-provintsii-xunan-du-tszjaxao-16018/

⁶⁵ Grisjkevitsj, A. De samenwerking tussen Wit-Rusland en Hunan moet een voorbeeld worden voor andere Chinese provincies - Du Jiahao / A. Grisjkevitsj // [Elektronische hulpbron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/politics/view/sotrudnichestvo-belarusi-i-hunanja-dolzno-stat-obraztsom-dlja-drugih-kitajskih-provintsij-du-tszjahao-242496-2017/>

van samenwerking goedgekeurde, dat in feite de oprichting van een joint venture "Zumlion - MAZ", opgericht door het Chinese bedrijf Zoomlion en JSC "Minsk Automobile Plant", ondersteunde en waarvan de productiebasis de ondernemingen van de Mogilev-regio - "Mogilevtransmash" en "Strommashina" werd. Op hun gebied organiseren de partijen "de productie van speciale apparatuur voor de bouw en openbare nutsvoorzieningen, waaronder vrachtwagenkranen, betonmixers, betonpompen, vrachtwagens, oogstmachines en brandweerwagens⁶⁶. In mei 2017 heeft OOO Zumlion-MAZ de eerste autokraan met een hefvermogen van 25 ton gemonteerd, waarmee bijna elk object kan worden verplaatst - van containers tot grote bouwladingen, op leegstaande terreinen van de fabriek "Mogilevtransmash". Dit betekent dat de lokale onderneming het actieve stadium van de Wit-Russisch-Chinese machineproductie ingaat. "Tegelijkertijd blijft het bedrijf "Zkmillion-MAZ" werken aan nieuwe modellen die in de komende maanden⁶⁷ zullen verschijnen. De start van de serieproductie van nieuwe apparatuur is gepland voor 2018.

De nieuwe overeenkomst tussen de provincie Hunan en de regio Mogilev, die gebaseerd is op de beginselen van gelijkheid en wederzijds voordeel, zal de uitwisseling en samenwerking op het gebied van economie, handel, toerisme, cultuur, onderwijs en opleiding doen toenemen. Bovendien hoopt Wit-Rusland dat het Chinese bedrijf "Zumlion", dat in februari 2017 een joint venture voor de productie van bouw- en gemeentelijke speciale apparatuur in de vrije economische zone "Mogilev" registreerde, nog breder zal kunnen draaien in het Chinees-Belgische industriepark "Great Stone", waar met zijn deelname in april 2017 de eerste steen werd gelegd voor de fabriek om apparatuur voor de Wit-Russisch-Chinese speciale voertuigen te creëren. Het feit alleen al dat deze constructie is begonnen zegt veel. Immers, de Wit-Russische kant is het creëren van een krachtige infrastructuur in dit park en biedt serieuze

⁶⁶ Emelianova, O. De overeenkomst over het aanknopen van vriendschappelijke betrekkingen is ondertekend door de provincie Hunan en de regio Mogilev // O. Emelianova // [Elektronische hulpbron]. -- 2017. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/soglashenie-ob-ustanovlenii-druzhestvennyh-otnoshenij-podpisali-provintsija-hunan-i-mogilevskaja-oblast-242796-2017/>

⁶⁷ Kulyagin, S. Eerste Wit-Russisch-Chinese autokraan verzameld in Mogilev / S. Kulyagin // [Electron resource]. -- 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/pervyj-belorusko-kitajskij-avtokran-sobran-v-mogileve-247805-2017/>

voorkeuren aan die investeerders die resultaten zullen produceren "in de vorm van hoge technologieën, exportgerichte productie met een gegarandeerde markt"⁶⁸.

Dus over twee jaar zal de nieuwe fabriek "wegenbouw, bouw en gemeentelijke apparatuur produceren. De initiële kapitaalinvesteringen zullen ongeveer 50 miljoen dollar bedragen, en in de nabije toekomst zou dit bedrijf tot 300 miljoen dollar aan producten per jaar moeten produceren⁶⁹. Het schema van het werk zal als volgt zijn: de Chinese hulpstukken zullen worden gemaakt in Smolevichi district, Minsk voblast; van daar zullen ze het naar Mahiliou brengen; "Mahilioutransmash" zal daar worden geïnstalleerd op het Wit-Russische chassis om er kant-en-klare speciale voertuigen te krijgen. Verwacht wordt dat het aantal werknemers van deze onderneming in het industriepark ongeveer vijfhonderd zal bedragen.

In eerste instantie is het de bedoeling dat de producten van de toekomstige fabriek worden geleverd aan de landen van de Euraziatische Economische Unie, het Gemeenebest van Onafhankelijke Staten en eventueel aan Europa, aangezien deze apparatuur "absoluut concurrerend is op het gebied van technische parameters, prijs en kwaliteit". Het niveau van de technologie is wereldwijd, en de prijs is veel lager⁷⁰. Dit wordt verklaard door het feit dat Minsk Automobile Plant en Zoomlion bedrijf al ervaring hebben met het creëren en certificeren van verschillende soorten apparatuur - vrachtwagenkranen met een hefvermogen van 40 en 60 ton, bedrijfsvoertuigen. Bovendien zullen "specialisten nog voor december 2017 de markt moeten bestuderen en 8 nieuwe modellen moeten ontwikkelen, en volgend jaar zullen ze met de massaproductie beginnen⁷¹.

⁶⁸ Bijeenkomst met Zhang Dejiang [Elektronische Hulpmiddelen], voorzitter van het Permanent Comité van het Nationale Volkscongres. - - 2017. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vstrecha-s-predsdatelem-postojannogo-komiteta-vsekitajskogo-sobranija-narodnyx-predstavitelej-chzhan-16055/

⁶⁹ Ogneva, Yu. De fabriek voor het maken van apparatuur voor speciale machines is gepland om te worden geopend in "Grote steen" in twee jaar (in het Russisch) / Yu. Ogneva // [Electron resource]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/zavod-po-sozdaniju-oborudovanija-dlja-spetstehniki-planiruetsja-otkryt-v-velikom-kamne-cherez-dva-goda-242899-2017>

⁷⁰ Ogneva, Yu. Zoomlion plant in "Velikiy Kamen" park heeft een groot exportpotentieel - Semashko / Yu. Ogneva // [Electron resource]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/zavod-zoomlion-v-parke-velikij-kamen-obladaet-bolshim-eksportnym-potentsialom-semashko-242901-2017/>

⁷¹ Zoomlion zal een fabriek bouwen in de "Great Stone" om apparatuur te maken voor speciale voertuigen [Electron resource]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/newscompany/view/zoomlion-postroit-v-velikom-kamne-zavod-po-sozdaniju-oborudovanija-dlja-spetstehniki-242736-2017/>

Wat de andere veelbelovende gebieden van samenwerking met de provincie Hunan betreft, is dezelfde Mogilev-regio van plan om leveringen van voedsel en, in de eerste plaats, zuivelproducten - yoghurt, ijs, melk - aan Chinese partners te organiseren, waarvan de vraag nu merkbaar toeneemt in China. In het bijzonder, het bedrijf "Babushkina Krynka" is van plan, naast de uitvoer van gesteriliseerde, volle melkpoeder en magere melk, weipoeder, kaas en boter "om de levering van volle melkproducten vast te stellen. Er zijn onderhandelingen over deze kwestie aan de gang met Hunan zhongnan antimoon en wolfram co., Ltd. uit de provincie ⁷²Hunan. En Mogilev en Bobruisk-vleesverwerkende bedrijven hebben de mogelijkheid om daar in de hoeveelheid van ongeveer duizend ton per maand rundvlees te exporteren.

De aantrekkingskracht van investeerders uit deze provincie naar de vrije economische zone "Mogilev," evenals naar zeven districten van Pridneprovsky Krai die grenzen aan de Russische Federatie en die vallen onder het presidentiële decreet "Over de sociaal-economische ontwikkeling van de zuidoostelijke regio van Mogilev Oblast. Dit document geeft, zoals we weten, belangrijke voorkeuren aan investeerders die hier komen om hun projecten uit te voeren.

Tot de prioritaire gebieden die de Chinese partners voor investeringen in de Mogilev-regio aanbieden, behoren agrarische verwerking, alternatieve energie en hightechindustrieën die verband houden met de winning en verwerking van lokale mineralen. In het bijzonder hebben we het over lokale turfminebouw bedrijven, die de interactie met de Chinese kant op turfminebouw en de productie van minerale complexe meststoffen zou kunnen organiseren op basis van het doel van hun realisatie niet alleen in China, maar ook in de markten van andere landen. Immers, "China is vandaag de dag geïnteresseerd in het herstel van zijn bodems, rekening houdend met staatssteun, en dit vereist vruchtbare kwaliteitsmeststoffen op basis van peulvruchten en turf. Dit is

⁷² Kulyagin, S. Mogilev regio in het eerste kwartaal toegenomen export naar China meer dan drie keer / S. Kulyagin // [Electron resource]. - – 2017. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/mogilevskaja-oblast-v-i-kvartale-uvlichila-eksport-v-kitaj-bolee-chem-v-tri-raza-245839-2017/>

een echt investeringsproject, dat kosteneffectief kan zijn voor de westelijke regio's van de Mogilev-regio, waar zich grote vindplaatsen van paardenveen bevinden"⁷³.

Een ander interessant project werd geaccepteerd voor implementatie in 2015, toen het bedrijf 74"Mogilevliftmash" begon met de gezamenlijke productie van roltrappen met Chinese partners. "De oprichting van een nieuwe productiefaciliteit is te danken aan de vraag op de markt. <...> Er is nu vraag naar nieuwe producten op zowel de binnenlandse als de buitenlandse markt, onder meer in verband met de actieve bouw van grote winkel- en uitgaanscentra, de bouw en de ontwikkeling van metro's . Daarnaast zijn de burgers van Mogilev van plan om de liften uit te rusten met Chinese controlestations en deze te verkopen aan de derde wereld landen.

Er zij ook op gewezen dat een andere richting in de ontwikkeling van het interregionale partnerschap, dat in de provincie Hunan en de regio Mogilev is gepland, zal worden gebouwd op de versterking van de betrekkingen tussen de steden van de twee regio's. En "de mogelijkheid om een samenwerkingsovereenkomst te ondertekenen tussen Changsha City en Mogilev, het administratieve centrum van de provincie Hunan, wordt al overwogen"⁷⁵.

Tijdens de bovengenoemde ontmoeting van de Wit-Russische president met Chinese journalisten werd opgemerkt dat het jaar 2017 zowel in Minsk als in Peking wordt beoordeeld als een keerpunt in de bilaterale betrekkingen. En veel van de uitvoering van de plannen zal afhangen van de regio's van de twee landen, die in de nabije toekomst een nog grotere efficiëntie van de gezamenlijke acties zouden moeten laten zien, die voldoende is voor het huidige niveau van een op vertrouwen gebaseerd

⁷³ Kulyagin, S. Investeringsprojecten voor 200 miljoen dollar worden in de Mogilev-regio voorbereid voor de ontwikkeling van Chinese kredieten / S. Kulyagin // [Elektronische hulpbron]. - - 2015. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/investproekty-na-200-mln-podgotovleny-v-mogilevskoj-oblasti-dlja-osvoenija-kitajskih-kreditov-174377-2015/>

⁷⁴ "Mogilevliftmash is begonnen met het opzetten van een JV met Chinese partners voor de productie van roltrappen [Elektronische Hulpmiddelen]. - - 2015. - URL: <http://mogilev-region.gov.by/news/mogilevliftmash-pristupil-k-sozdaniyu-sp-s-kitayskimi-partnerami-po-vypusku-eskalatorov>

⁷⁵ Emelianova, O. De overeenkomst over het aanknopen van vriendschappelijke betrekkingen is ondertekend door de provincie Hunan en de regio Mogilev //O. Emelianova // [Elektronische hulpbron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/soglashenie-ob-ustanovlenii-druzhestvennyh-otnoshenij-podpisali-provintsija-hunan-i-mogilevskaja-oblast-242796-2017/>

allround strategisch partnerschap en een wederzijds voordelige samenwerking tussen de Republiek Wit-Rusland en de Volksrepubliek China.

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Besluiten van het samenwerkingscomité als actueel mediathema

In november 2018 vond in Peking de derde bijeenkomst van het Wit-Russisch-Chinese Intergouvernementeel Comité voor Samenwerking plaats, waar de partijen overeenkwamen: ten eerste, om de wederzijdse handel uit te breiden; ten tweede, om de wederzijdse investeringen te verhogen; ten derde, om de interregionale banden te versterken; ten vierde, ze ondertekenden een actieplan voor het Jaar van het Onderwijs in Wit-Rusland in China in 2019. Laten we meteen zeggen dat de partijen ongetwijfeld over de noodzakelijke voorwaarden beschikken voor een succesvolle uitvoering van de taken die in elk van deze ontwikkelingsvectoren zijn vastgelegd, waardoor ze het voorwerp zijn van nauwe aandacht van vertegenwoordigers van het internationale segment van de Wit-Russische en Chinese journalistiek, wier professionele plicht het is om de uitvoering van het hele pakket plannen die gericht zijn op het bereiken van het niveau van een alomvattend strategisch partnerschap en een wederzijds voordelige samenwerking in de Wit-Russisch-Chinese betrekkingen, voldoende te bestrijken.

Wat de uitbreiding van de wederzijdse handel betreft, is het doel dat van de Belarussische zijde is vastgesteld, het volgende: "Het volume van de Wit-Russische export naar China zou op middellange termijn 5 miljard dollar moeten bedragen⁷⁶. Verwacht wordt dat dit in verschillende richtingen tegelijk zal worden bereikt, waaronder het vergroten van het aanbod van Wit-Russische landbouwproducten aan de Chinese consument. Het volstaat te zeggen dat Wit-Rusland 52 miljoen dollar aan voedsel naar China heeft gestuurd voor driekwart van 2018. En tegen het einde van het vierde kwartaal zou dit cijfer eigenlijk moeten verdubbelen. Tegelijkertijd "wordt de leidende positie in de Belarussische export ingenomen door zuivelproducten, waarvan het aanbod met een factor 9 is gestegen ten opzichte van hetzelfde niveau in 2017⁷⁷.

⁷⁶ Grisjkevitsj, A. Het volume van de Wit-Russische export naar China zou op middellange termijn moeten oplopen tot 5 miljard dollar - Snopkov / A. Grisjkevitsj // [Electronische hulpbron]. - - 2018. - URL: <http://news.21.by/economics/2018/11/06/1648136.html>

⁷⁷ Ministerie van Landbouw: de uitvoer van Wit-Russische landbouwproducten naar China aan het eind van het jaar zal 100 miljoen dollar bereiken [Electron resource]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/minselhozprod-eksport-belorusskoj-selhozproduksii-v-kitaj-poitogam-goda-dostignet-100-mln-324799-2018/>

Het feit dat in november 2018 de derde trein met Wit-Russische zuivelproducten, bestaande uit 41 containers met een totaal gewicht van meer dan duizend ton, aankwam in Chongqing, China, heeft ook bijgedragen aan een dergelijke snelle dynamiek. Het is in dit verband ook bemoedigend dat "de partijen zijn overeengekomen om in de nabije toekomst ⁷⁸met Belarussische landbouwproducten een wekelijkse dienstregeling van treinen naar Chongqing te bereiken. Daarnaast hebben de Wit-Russische JSC "Meat and Dairy Company" en een joint venture Sinoby Agriculture een contract getekend voor de levering van zuivelproducten in 2019 voor 30 miljoen dollar.

De uitbreiding van de productlijn in de provincie Hebei in 2019 via de joint venture "Zunshen Gomel Agricultural Machinery Enterprise" LLC, gebaseerd op het gezamenlijke kapitaal van Gomselmash OJSC en Zunshen Industrial Corporation, zal een belangrijke bijdrage leveren aan de **wederzijdse investering**. Bedenk dat de kaderovereenkomst voor de oprichting van deze onderneming in 2014 werd ondertekend, en een jaar later was er een strategische overeenkomst, waarvan de uitvoering in 2016 leidde tot de start van de productie van gezamenlijke producten - voeder oogst- en kolvenoogstmachines. In drie jaar tijd zijn er ongeveer vijfhonderd oogstmachines verzameld uit de machinesets van Gomselmash. Tegen april 2019 is het de bedoeling om 290 en 450 pk hakselaars toe te voegen aan het gamma van gefabriceerde machines. Voor dit doel is er al een nieuw productiegebouw gebouwd in de provincie Hebei in de provincie Wei Xiang, waardoor de productie van landbouwmachines kan worden opgevoerd tot anderhalf duizend per jaar. "Chinese partners zijn van plan om een ander gebouw te bouwen, dat de productiecapaciteit zal uitbreiden tot 3 duizend stuks⁷⁹.

Wat betreft de **versterking van de interregionale banden** kan de samenwerking tussen de Mogilev-regio en de Hunan-provincie zeer effectief en veelbelovend zijn, waarbij de partijen zich willen richten op strategische gebieden als

⁷⁸ De trein met Wit-Russische zuivelproducten kwam aan in Chongqing [Electron resource]. - – 2018. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/poezd-s-belorusskoj-molochnoj-produktsiej-pribyl-v-chuntsin-324784-2018/>

⁷⁹ Het landbouwmachinebouwbedrijf Junshen Gomel is van plan zijn productlijn [Electronic Resource] in 2019 uit te breiden. - – 2018. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/predpriyatje-selhozmashtroenija-tszunshen-gomel-namereno-v-2019-godu-rasshirit-linejku-produktsii-325877-2018/>

de economie, de investeringen en het toerisme. Tegelijkertijd zullen de inspanningen van de regio en de provincie in de eerste fase gericht zijn op de versnelde ontwikkeling van het toerisme. Feit is dat de partijen er zeker van zijn: "Er bestaat een verband tussen de trends in de ontwikkeling van het toerisme en de algemene toestand van de economie, dus deze richting is gekozen als een van de strategische punten voor de versterking en ontwikkeling van de gezamenlijke samenwerking⁸⁰. Daarom zijn er op het gebied van infrastructuurprojecten al zakenmensen uit de provincie Hunan aangeboden om hotels, culturele en entertainmentcomplexen te bouwen, zelfs een restaurant van de Chinese keuken in de Mogilev-regio, waar toeristen uit China zich op hun gemak zouden kunnen voelen. En de volgende stap in de ontwikkeling van deze interregionale samenwerking op het gebied van investeringen zou kunnen bestaan uit projecten voor de verwerking van lokale grondstoffen en de productie van levensmiddelen, met het vooruitzicht deze naar China en andere landen te exporteren. Voor dit doel worden al zo'n tweehonderd sites aangeboden aan Chinese investeerders.

In november 2018 hebben Minsk en Sjanghai een intentieovereenkomst ondertekend om vriendschappelijke betrekkingen aan te knopen. Volgens de partijen is dit document van groot belang voor de ontwikkeling van nauwere handelscontacten en de uitvoering van specifieke projecten: "Het zal een platform zijn voor de ontwikkeling van onze relaties op alle gebieden.⁸¹" Vertegenwoordigers van de Chinese stad zijn geïnteresseerd in de ervaring van Minsk in de industrie, metaalbewerking, machinebouw. En de Wit-Russische hoofdstad is geïnteresseerd in een partnerschap met investeerders uit Shanghai "in termen van stedelijk infrastructuurbeheer, "Smart City" systeem, vervoerssysteem, verbetering, beheer van vast stedelijk afval⁸². Eerder had Minsk al overeenkomsten gesloten over het

⁸⁰ Kulyagin, S. Mogilev regio en Chinese provincie Hunan zijn van plan om de ontwikkeling van wederzijds toerisme te versnellen (in het Russisch) / S. Kulyagin // [Elektronische hulpbron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/mogilevskaja-oblast-i-kitajskaja-provintsija-hunan-namereny-uskorit-razvitiye-vzaimnogo-turizma-325776-2018/>

⁸¹ De samenwerkingsovereenkomst tussen Minsk en Sjanghai brengt het partnerschap op een nieuw niveau - Jiang Ping [elektronische middelen]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/soglashenie-o-sotrudnichestve-minska-i-shanhaja-vyvedet-partnerstvo-na-novyy-uroven-tszjan-pin-321797-2018/>

⁸² Minsk rekent op de hulp van Shanghai bij de modernisering van de stedelijke infrastructuur [Elektronische hulpbron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/minsk-rasschityvaet-na-pomosch-shanhaja-v-modernizatsii-gorodskoj-infrastruktury-321799-2018/>

aanknoppen van geïntegreerde betrekkingen met Chinese steden als Changchun, Peking en Shenzhen, en over het aangaan van samenwerking - met Shenyang.

Een belangrijk detail: de ondertekening van de overeenkomst van november werd voorafgegaan door het handels- en economisch forum "Sails of Shanghai" dat in september 2018 in Minsk werd gehouden, waar vertegenwoordigers van deze Chinese stad zeiden dat "gezien de huidige goede Wit-Russisch-Chinese betrekkingen, de uitvoering van nieuwe gezamenlijke projecten, ook met zakenlieden uit Shanghai, grote vooruitzichten heeft"⁸³. Dit handels- en economisch forum heeft in de Wit-Russische hoofdstad meer dan 130 binnenlandse en Chinese bedrijven die geïnteresseerd zijn in samenwerking in de machinebouw, de bouw, de informatietechnologie, de chemische industrie, de bescherming van het milieu, de lichte industrie, de voedingsindustrie en de productie van sieraden bij elkaar gebracht. Chinese fabrikanten van elektronica en huishoudelijke apparaten, kleding en stoffen, verpakkingen voor medische apparatuur, cosmetica, speelgoed, sieraden, evenals importeurs van auto's, elektrische en lasapparatuur, computerapparatuur, geïnteresseerd in het vinden van zakelijke partners in Wit-Rusland, kwam naar Minsk om deel te nemen aan het forum.

Het is ook symbolisch dat de ondertekening van deze overeenkomst plaatsvond tijdens de eerste China International Import Expo, gehouden in Shanghai, waar een solide lijst van Minsk ondernemingen en organisaties werd gepresenteerd. Onder hen zijn Minsk Tractor Plant, Minskkhlebprom, Kommunarka, Minsk Automobile Plant, Integral, Minsk Dairy Plant №1. De omvangrijke portefeuille van haar ontwikkelingen op het gebied van instrumentatie, automatisering van de productie, geneeskunde, landbouw - meer dan dertig - werd gedemonstreerd in Sjanhai en de Wit-Russische Staatsuniversiteit, gevestigd, zoals het bekend staat, in Minsk. In het bijzonder werd op de tentoonstelling van geïmporteerde goederen en diensten zijn medische eenheid van algemene hyperthermie "Bird-M", ontworpen voor de complexe behandeling van

⁸³ Grisjkevitsj, A. Forum "Sails of Shanghai" in Minsk zal bijdragen aan de realisatie van de gezamenlijke projecten (in het Russisch) / A. Grisjkevitsj // [Elektronische hulpbron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/forum-parus-shanhaja-v-minske-posposobstvuet-realizatsii-sovmestnyh-proektov-lin-sjan-317232-2018/>

verschillende vormen van kanker in gespecialiseerde klinieken, getoond. Onder de innovaties van BSU werden ook gepresenteerd in Shanghai "phytosols for correction of the increased threshold of taste sensitivity to table salt, edible packaging films, a series of veterinary biopreparations for the treatment and prevention of diseases of agricultural and domestic animals, antitumoral drugs, hardware and software complex" Calibration "⁸⁴.

Een interessante voortzetting van de samenwerking tussen Minsk en Sjanghai kan worden verkregen op het niveau van het partnerschap van de afzonderlijke districten van deze steden. In dit geval gaat het om het sovjetdistrict van de Wit-Russische hoofdstad en Channin Shanghai, dat in september 2018 een kaderovereenkomst voor samenwerking heeft ondertekend. Interessant is dat "de samenwerking tussen de twee districten begon in 1994, toen de eerste samenwerkingsovereenkomst werd ondertekend. In deze periode is de handelsomzet verschillende keren gestegen"⁸⁵. Ditmaal hebben de partijen belangstelling getoond voor de uitvoering van een aantal gezamenlijke projecten. Met name Magic of Light LLC bood Chinese zakenmensen een samenwerkingsverband aan in de productie van beschermende hologrammen. Overweegt om partners te vinden in Shanghai en Minsk OJSC "Promsvyaz" om deel te nemen aan het project om de productie van de onderneming te brengen naar het Chinees-Belgische industriepark "Great Stone". Een investeringsvoorstel voor de oprichting van een multifunctioneel medisch en wetenschappelijk-praktijkcentrum werd gedaan door het bedrijf Medical Initiative.

Blijkbaar zal een ander district van Minsk - Frunzenski, dat in september 2018 een overeenkomst over jumelage met de Chinese stad Jilin, gelegen in de provincie Girin, ondertekende, haar internationale contacten in de nabije toekomst aanzienlijk intensiveren. Het door de partijen aangenomen document beoogt de ontwikkeling van

⁸⁴ Meer dan 30 wetenschappelijke en technische ontwikkelingen zullen door BSU worden gepresenteerd op de tentoonstelling van de invoer in China [Elektronische hulpbron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/society/view/bolee-30-nauchno-tehnicheskikh-razrabotok-predstavit-bgu-na-vystavke-importa-v-kitae-324163-2018/>

⁸⁵ Het Sovetsky-district van Minsk en het Channin Sjanghai district hebben een samenwerkingsovereenkomst getekend [Elektronische hulpbron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/society/view/sovetskij-rajon-minska-i-rajon-channin-shanhaja-podpisali-soglashenie-o-sotrudnichestve-317462-2018/>

de handels- en economische betrekkingen en de culturele uitwisseling. En "onder de veelbelovende gebieden zijn gezamenlijke projecten in de bouwsector, het onderwijs, het toerisme, de voedselvoorziening"⁸⁶.

De samenwerking tussen de Chinese provincie Zhejiang en de Wit-Russische Oblast van Minsk, die al in mei 2015 een overeenkomst over het aanknopen van vriendschappelijke betrekkingen heeft ondertekend, belooft zeer effectief te zijn. Vervolgens, bij de beoordeling van de vooruitzichten voor de ontwikkeling van deze bilaterale interregionale banden, verklaarde de Chinese kant dat "de provincie Zhejiang van plan is aanzienlijke investeringen te doen in de economie van de regio Minsk."⁸⁷ In dit verband zal hij zijn zakenlieden op alle mogelijke manieren aanmoedigen, evenals uitgenodigde partners uit de hoofdstedelijke regio "om gezamenlijk het toerisme te ontwikkelen"⁸⁸. Een jaar later, de Borisov fabriek van medische producten, gelegen in Minsk voblast, begon de onderhandelingen met het bedrijf "Menovo" uit de provincie Zhejiang over de uitvoering van een gezamenlijk project voor de productie van geneesmiddelen. En vandaag begint dit project al meer en meer vorm te krijgen.

In januari 2018 was een ander resultaat van de samenwerking tussen de regio Minsk en Zhejiang de opening van een centrum voor traditionele Chinese geneeskunde in het regionale ziekenhuis van Minsk in het dorp Lesnoy, district Minsk, waar Chinese collega's al zijn begonnen met het overdragen van jarenlange ervaring in de traditionele geneeskunde en hun vaardigheden, waardoor Wit-Russische specialisten de lijst van medische diensten kunnen verbeteren en uitbreiden. Meer specifiek, in vier behandelkamers en het kantoor van de reflextherapeuten "worden de patiënten aangeboden om de procedure van de klassieke acupunctuur (acupunctuur), laserprik,

⁸⁶ Frunzenski district van Minsk en de Chinese Jilin ondertekenden een overeenkomst over geïntegreerde verbindingen [Elektronische re6ource]. -- 2018. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/frunzenskij-rajon-minska-i-kitajskij-tszilin-podpisali-soglashenie-o-pobratimskih-svjazjah-318157-2018/>

⁸⁷ De provincie Zhejiang is voornemens aanzienlijke investeringen te doen in de economie van Minsk Oblast [Elektronische Hulpmiddelen]. - -- 2015. - URL: <http://investinbelarus.by/press/news/provinciya-chjeczyan-amerena-napravit-v-ekonomiku-minskoy-oblasti-znachitelnye-investicii/>

⁸⁸ De provincie Zhejiang biedt de regio Minsk de mogelijkheid om samen te werken op het gebied van toerisme [Elektronische hulpbron]. - -- 2015. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/provintsija-chzhetszjan-predlagaet-minskoy-oblasti-sotrudnicat-v-sfere-turizma-2646-2015/>

electropunctuur, vacuümreflextherapie, hirudotherapie, auriculoreflexotherapie⁸⁹ te ondergaan. Daarnaast is "het Centrum voor Traditionele Chinese Geneeskunde" ook gepland om te openen op basis van het Regionale Centrum voor Medische Revalidatie "Zagorie"⁹⁰ in Minsk.

In november 2018 zei de Wit-Russische hoofdstad, rekening houdend met de belangstelling van de Chinese partners voor de levering van zuivel- en vleesproducten - ijs, rundvlees en gevogelte - uit Wit-Rusland, dat het klaar was om te laden met zijn containertreinen voor landbouwproducten, die vanuit Europa naar China werden teruggestuurd. Wat de vooruitzichten van deze samenwerking betreft, zijn de partnerregio's "van plan om gezamenlijke projecten uit te voeren op het gebied van toerisme, handel, industriële productie, landbouw, geneeskunde, cultuur en vervoerslogistiek"⁹¹.

Een ander belangrijk punt is dat steden en districten op hun grondgebied de interactie tussen de Wit-Russische regio en de Chinese provincie aanzienlijk beginnen te ondersteunen. In het bijzonder werd in dezelfde 2015 het memorandum over het aanknopen van vriendschappelijke betrekkingen ondertekend door het district Smolevichi en de stad Iu. Vreemd genoeg was deze Chinese stad in de provincie Zhejiang slechts twintig jaar geleden "een weinig bekende agrarische nederzetting, en tegenwoordig is het een zich snel ontwikkelend centrum van internationale midden en kleine groothandel"⁹². Hier, in het zuidoosten van China, is 's werelds grootste overdekte groothandelsmarkt "Yiu International Trade City", waarvan het unieke ligt in het feit dat, zonder de muren van het winkelcentrum te verlaten, de koper kan het juiste product

⁸⁹ Het Centrum voor Chinese Geneeskunde werd opgericht op basis van het Regionaal Ziekenhuis van Minsk [Elektronische Hulpmiddelen]. - - 2018. - URL: <http://www.zviazda.by/ru/news/20180112/1515764769-centr-kitayskoy-mediciny-sozdan-na-baze-minskoy-oblastnoy-bolnicy>

⁹⁰ Het Centrum voor Traditionele Chinese Geneeskunde [Elektronische Hulpmiddelen] werd geopend in Minsk. - - 2018. - URL: <https://politring.com/region/12002-v-minske-otkrylsya-centr-tradicionnoy-kitayskoy-mediciny.html>

⁹¹ De regio Minsk verwacht een project uit te voeren met het Chinese Ningbo op het gebied van de productie van medische geneesmiddelen [Elektronische hulppbron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/minskaja-oblast-rasschityvaet-realizovat-s-kitajskim-ninbo-proekt-povyusku-medpreparatov-326994-2018/>

⁹² Wit-Rusland is van plan om goederen te verkopen in het Chinese centrum van de middelgrote en kleine groothandel Iu [Elektronische bron]. - - 2017. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-planiruet-realizovvat-tovary-v-kitajskom-tsentre-srednej-i-melkooptovoj-torgovli-iu-242556-2017/>

te kiezen uit een enorm scala aan producten, maak een wholesale-deal en het organiseren van de verzending van producten naar elke bestemming. Tegelijkertijd "wordt in het ultramoderne complex Futian op een oppervlakte van 2,6 miljoen vierkante meter een enorm scala aan producten gepresenteerd. Er zijn ongeveer 58 duizend beursstands op 5 verdiepingen. De lengte van het gebouw zelf is ongeveer 4 km"⁹³. Nu is het duidelijk waarom vandaag de dag de Wit-Russische kant is al de discussie over de kwesties van "het verhogen van de levering van zuivel-en andere voedingsmiddelen van Minsk regio naar de Chinese markt door de site van het paviljoen van de Wit-Russische goederen van het bedrijf "Kingston" in de internationale markt van goederen van de stad Iu"⁹⁴.

In november 2018 hebben de Wit-Russische Borisov en de Chinese Ningbo een overeenkomst ondertekend over het aanknopen van vriendschappelijke betrekkingen. "De partijen kwamen overeen multilaterale banden en samenwerking te ontwikkelen op het gebied van handel, economie, onderwijs, cultuur, toerisme, sport, gezondheidszorg, stadsontwikkeling en milieubescherming, alsmede de wederzijdse welvaart te bevorderen"⁹⁵. Blijkbaar hebben de partijen het potentieel om een dergelijk scenario uit te voeren. Ningbo is immers een grote Chinese havenstad in de provincie Zhejiang. Hier bevinden zich vier zeehavencomplexen tegelijk. Een van de grootste is de Beilun, waar de autofabrieken van het bedrijf "Gili" gevestigd zijn, die bekend zijn in Wit-Rusland. En het bruto binnenlands product van de stad bereikte in 2017 bijna 145 miljard dollar - een cijfer dat voor zichzelf spreekt. Kortom, deze stad heeft ook veel te leren. En niet alleen Borisov.

⁹³ Grisjkevitsj, A. Internationale handelsstad van Chinese goederen kan verschijnen in Bolbasovo / A. Grisjkevitsj // [Elektronische hulpbron]. - - 2017. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mezhdunarodnyj-torgovyj-gorodok-kitajskih-tovarov-mozhet-pojavitsja-v-bolbasovo-262012-2017/>

⁹⁴ Over de interregionale samenwerking van de regio Minsk met de provincie Zhejiang [Electron resource]. - - 2018. - URL: <http://minsk-region.gov.by/ru/glavnyj-novosti/item/36377-nikolay-rogaschuk-chtoby-nazad-konteynery-ne-shli-pustymi>

⁹⁵ Borisov en de Chinese stad Ningbo hebben vriendschappelijke betrekkingen aangeknoopt [Elektronische hulpbron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/borisov-i-kitajskij-gorod-ninbo-ustanovili-druzhestvennye-svjazi-326980-2018/>

Over de ontwikkeling van partnerschappen op dit gebied moet worden opgemerkt dat "het Chinese onderwijssysteem uniek is in zijn soort. Anders dan in West-Europa wordt niet zozeer individualiteit gecultiveerd als wel discipline en toewijding aan collectieve belangen. Dit model heeft zijn waarde bewezen: het algemene niveau van onderwijsontwikkeling in China ligt boven het wereldgemiddelde"⁹⁶. In dit opzicht is het belang van de Wit-Russische kant bij de geplande activiteiten duidelijk, niet alleen om dichter bij de Chinese ervaring te komen, maar ook om deze met de eigen ervaring te vergelijken. Daartoe is het de bedoeling om in 2019 de werkzaamheden voor de uitbreiding van de aanwezigheid van Wit-Russische onderwijsinstellingen op de Chinese onderwijsmarkt aanzienlijk te intensiveren door middel van samenwerkingsvormen zoals het openen van representatieve kantoren van universiteiten, gezamenlijke faculteiten en studiecentra voor Wit-Rusland. Daarnaast kan de Wit-Russische nationale tentoonstelling "een centrale plaats innemen op de grootste internationale tentoonstelling" China Education Expo ", die traditioneel wordt gehouden in oktober in vier grote steden in China: Beijing, Chengdu, Shanghai en Guangzhou"⁹⁷.

Wat betreft nieuwe vormen van samenwerking tussen de instellingen voor hoger onderwijs van beide landen en nieuwe deelnemers, is al in 2018 een aantal veelbelovende projecten door de partijen uitgevoerd. Zo is er bijvoorbeeld de overeenkomst die F. Skorina State University of Gomel en Nanjing University of Science and Technology in december 2018 hebben ondertekend over de gezamenlijke opleiding van onderzoekers met een hogere kwalificatie (Ph.D.) en over dubbele internationale begeleiding bij het schrijven en verdedigen van Ph.D. proefschriften, volgens welke "de partijen een gezamenlijke opleiding zullen organiseren van onderzoekers met een hogere kwalificatie op de meest veelbelovende gebieden: fysica, chemie, fysica en chemie"⁹⁸. Het basiselement van deze opleiding is postdoctorale

⁹⁶ China [Elektronische bron]. -- 2018. - URL: <https://export.by/china>

⁹⁷ Kenmerken van de organisatie van het ideologische en educatieve werk in de instellingen voor hoger onderwijs in het academisch jaar 2018/2019. - RIVSH, 2018, P. 7.

⁹⁸ Gomel en Nanjing Universiteiten zullen een gezamenlijke PhD-training [Elektronische Hulpmiddelen] starten. - -- 2018. - URL: <https://belta.by/regions/view/gomelskij-i-nankinskij-universitety-nachnut-sovmestnuju-podgotovku-kandidatov-nauk-328395-2018/>

studies aan deze universiteiten en de onderwerpen van de doctoraatsverhandelingen worden bepaald door de partneruniversiteiten. Het resultaat van deze interactie zal een kans zijn om een doctoraat te behalen aan zowel Gomel als Nanjing universiteiten. En de resultaten van het onderzoek worden eigendom van twee universiteiten en worden gepubliceerd in internationale wetenschappelijke collecties.

In oktober 2018 werd de samenwerkingsovereenkomst ondertekend door de Baranovichi State University en het Nanchan Technological Institute, die "voornemens zijn de samenwerking op technisch gebied - op het gebied van informatiesystemen en -technologieën, automatisering van technologische processen - te ontwikkelen"⁹⁹. Bovendien heeft China belangstelling getoond voor de bestudering van de Witruisische methode van ion-plasma-nitrering, het milieu en de mechanismen van sociaal-economische stabiliteit. Als gevolg daarvan zijn de partners overeengekomen om in elk van de geselecteerde gebieden een gezamenlijk team van wetenschappers te vormen.

In september 2018 werd het Centrum voor de Studie van Wit-Rusland geopend aan de Universiteit van Ankhoy met de hulp van het Consulaat-generaal van de Republiek Wit-Rusland in Sjanghai en de Pushkin Brest State University. Verwacht wordt dat het "een breed platform zal worden voor de ontwikkeling van interuniversitair onderzoek, educatieve en culturele samenwerking en voor de versterking en uitbreiding van de regionale banden tussen de regio Brest en de provincie Anhui in China"¹⁰⁰. Op zijn beurt is het de bedoeling om een centrum te openen voor de studie van China aan de Pushkin Brest State University. Op deze manier brengen de inwoners van Brest de bepalingen van de in september 2017 ondertekende samenwerkingsovereenkomst met de Universiteit van Ankhoy in de praktijk. Volgens de partijen zal de opening van dergelijke centra bijdragen tot een beter begrip van de culturele tradities van het Wit-Russische en Chinese volk, de

⁹⁹ De Baranovichi State University zal samenwerken met het Nanchank Technological Institute [Electronic Resource]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/baranovichskij-gosuniversitet-budet-sotrudnichat-s-nanchanskim-tehnologicheskim-institutom-320995-2018/>

¹⁰⁰ Grisjkevitsj, A. Het Centrum voor Witruisische studies werd geopend in de Ankhoy Universiteit in China / A. Grisjkevitsj // [Electron resource]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/society/view/tsentr-izuchenija-belarusi-otkrylsja-v-anhojskom-universitete-v-kitae-318426-2018/>

betrekkingen tussen de regio en de provincie op humanitair gebied versterken en "nieuwe mogelijkheden scheppen voor academische uitwisseling van studenten, samenwerking van docenten in de wetenschappelijke sfeer¹⁰¹". Het moet worden toegevoegd dat het eerste centrum voor de studie van Wit-Rusland in China al in 2012 werd geopend aan de East China Pedagogical University in Shanghai, waarmee in november 2018 "een samenwerkingsprogramma van Wit-Russische universiteiten <...> werd ondertekend voor de ontwikkeling van het Centrum voor de Studie van Wit-Rusland.

Zoals we kunnen zien, groeit het thematische spectrum van de Wit-Russisch-Chinese interactie op als een kettingreactie. En dit stelt journalisten van beide landen voor zeer moeilijke taken als het gaat om adequate media-aandacht, snelle en kwalitatief hoogstaande verslaggeving over de samenwerkingsprocessen tussen Wit-Rusland en China. Om hun besluit met succes te kunnen nemen, proberen vertegenwoordigers van de Wit-Russische en Chinese media ook nieuwe oplossingen te vinden om de partnerschappen te versterken. Onder hen is met name de overeenkomst inzake samenwerking tussen het Uitgeverijbureau "Belarus Today" en het Chinese nieuwsagentschap Xinhua, die in september 2018 werd ondertekend. Laat het niet het eerste document van een dergelijk plan zijn, want zo'n twintig jaar geleden is er een overeenkomst over samenwerking tussen het Wit-Russische Telegraafbureau ELTA en Xinhua ondertekend. Maar "deze samenwerking was gevuld met interessante projecten voor beide partijen, in BELTA was er een nieuwslijn in het Chinees"¹⁰². Daarom moet de huidige overeenkomst worden gezien als een nieuw niveau van samenwerking tussen de Wit-Russische en Chinese massamedia. Temeer omdat het niet alleen gaat om de uitwisseling van informatie en multimediamateriaal, maar ook om het creëren van nieuwe rubrieken voor de samenwerking tussen Wit-Rusland en China. Met name de kranten van het Uitgeverijbureau "Belarus Today" zouden zo'n

¹⁰¹ Het Center for China Studies is van plan te openen in Brest State University [Elektronische modus]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/tsentr-izuchenija-kitaja-planirujut-otkryt-v-brestskom-gosuniversitete-314837-2018/>

¹⁰² "Belarus Today" en het Xinhua nieuwsagentschap zullen samenwerken [Elektronische Bron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-segodnja-i-informagentstvo-sinhua-budut-sotrudnichat-317352-2018/>

kolom "Window to China" moeten noemen. Er moet worden aangenomen dat deze ervaring van creatieve interactie met collega's uit het Hemelse Rijk zal worden voortgezet in publicaties op regionaal en departementaal niveau in Wit-Rusland.

Wetenschap en technologie vector uitgebreid strategisch partnerschap

Een van de belangrijkste richtingen van een op vertrouwen gebaseerd allround strategisch partnerschap en een wederzijds voordelige samenwerking tussen de Volksrepubliek China en de Republiek Wit-Rusland is de intensieve ontwikkeling van partnerschappen in de wetenschap, waarbij het duidelijk is "dat de wetenschappelijke samenwerking verder moet worden verdiept, dat nieuwe vormen van interactie moeten worden geïmplementeerd en dat de lijst van gezamenlijke projecten moet worden uitgebreid"¹⁰³. Herinneren aan het feit dat China in 2018 als gastheer optrad voor een vergadering van de Commissie voor Wetenschappelijke en Technische Samenwerking van het Chinees-Belgische Intergouvernementeel Comité voor Samenwerking, waarin de partijen de versterking van de samenwerking in de afgelopen jaren opmerkten, potentieel belangrijke wetenschappelijke projecten identificeerden en tot de ondubbelzinnige conclusie kwamen: "De gezamenlijke onderzoekswerkzaamheden zijn geleidelijk aan een nieuw samenwerkingsmodel tussen de twee landen geworden"¹⁰⁴.

Het vijfde Wit-Russisch-Chinese jeugdinnovatieforum "New Horizons", dat in november 2018 in Minsk plaatsvond en meer dan tweehonderd deelnemers bijeenbracht, toonde een belangrijke trend voor dit onderwerp: "In de samenwerking tussen wetenschappers uit Wit-Rusland en China wordt de nadruk gelegd op de

¹⁰³ Wit-Rusland en China zijn geïnteresseerd in de ontwikkeling van wetenschappelijke samenwerking [Elektronische hulpbron]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-zajnteressovany-v-razvitiij-nauchnogo-sotrudnichestva-285359-2018/>

¹⁰⁴ Cimin, C. Vriendschap tussen Wit-Rusland en China werd all-weather / C. Cimin // [Elektronische bron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/druzhbha-belarusi-i-kitaja-stala-vsepogodnoj-tsu-j-tsimin-331056-2018/>

jeugd"¹⁰⁵. Een dergelijk detail spreekt ook voor zich: als eerder het Staatscomité voor Wetenschap en Technologie van Wit-Rusland en het ministerie van Wetenschap en Technologie van China traditioneel één wedstrijd van Wit-Russisch-Chinese projecten om de twee jaar aankondigden, dan pas in 2018 - twee keer. Als gevolg daarvan zijn 47 aanvragen ingediend voor de wedstrijd van gezamenlijke Wit-Russisch-Chinese wetenschappelijke en technische projecten voor 2019-2020 op prioritaire gebieden van bilaterale samenwerking: informatie- en communicatietechnologieën, energie-efficiëntie en energiebesparing, biotechnologie, chemie en agro-industrieel complex. Een daarvan is de uitvoering van het project voor de oprichting van het Chinees-Wit-Russische Centrum voor samenwerking bij de omzetting van wetenschappelijke en technologische verworvenheden, dat zal bijdragen aan de totstandkoming van nieuwe hightechindustrieën, zowel in Wit-Rusland als in China. Opgemerkt moet worden dat dit project is opgenomen in het programma voor Wit-Russisch-Chinese wetenschappelijke en technische samenwerking tot 2020, dat ook andere veelbelovende strategische gezamenlijke projecten omvat - "oprichting van een onderneming voor de productie van apparatuur voor gebruik in zonne-energie opleidingscentrum op basis van een gezamenlijk instituut van de BSU en de Dalian Polytechnic University, het Chinees-Wit-Russische Centrum voor de Incubatie van Innovatieprojecten"¹⁰⁶.

De Wit-Russische Staatsuniversiteit, die in 2019 haar tweede gezamenlijke instituut met de Dalian Polytechnic University wil oprichten, is een van de binnenlandse instellingen voor hoger onderwijs die actief banden met Chinese partners aanknopen. Laten we niet vergeten dat de eerste, waar nu op twee vakken van drie faculteiten - toegepaste natuurkunde, werktuigbouwkunde, wiskunde en toegepaste wiskunde - 159 Chinese studenten studeren, in 2017 is opgericht en in Dalian werkt. Het wordt in het Engels onderwezen. De tweede gezamenlijke universiteit zal naar

¹⁰⁵ In samenwerking met wetenschappers uit Wit-Rusland en China wordt er ingezet op de jeugd - Shumilin [Elektronische hulpbron]. - - 2018. - URL: <https://belta.by/society/view/v-sotrudnichestve-uchenyh-belarusi-i-kitaja-stavka-delaetsja-na-molodezh-shumilin-325711-2018/>

¹⁰⁶ Voor de Wit-Russisch-Chinese wetenschappelijke en technische projecten werden 47 aanvragen ingediend [Elektronische hulpbron]. - - 2018. - URL: <https://belta.by/society/view/na-konkurs-belorusko-kitajskih-nauchno-tehnicheskikh-proektov-podano-47-zajavok-329805-2018/>

verwachting in Wit-Rusland worden geopend. Verwacht wordt dat "specialisten die aan het instituut zijn opgeleid, veel gevraagd zullen zijn in het Chinees-Belgische industriepark "Great Stone"¹⁰⁷.

De Wit-Russische Staatsuniversiteit voor Informatica en Radio-elektronica, die medio maart van dit jaar in Minsk een gezamenlijk onderzoeks- en onderwijscentrum met het Oost-Chinese Instituut voor Computertechnologie opende, dat de internationale samenwerking zal bevorderen, de internationale samenwerking van wetenschappers te versterken om doorbraakproblemen op het gebied van hoge technologieën, de opleiding van hooggekwalificeerde specialisten op te lossen, gaat in 2019 actief de banden met de Chinese partners aanhalen. Daarnaast heeft BSUIR een overeenkomst voor samenwerking in de wetenschap ondertekend met de Universiteit van Wetenschap en Technologie van Hong Kong. En met de Zuid-Chinese Universiteit voor Wetenschap en Technologie in Shenzhen werd een overeenkomst bereikt "over de uitvoering van onderwijsprogramma's op het eerste niveau van het hoger onderwijs op basis van het model van twee-diploma onderwijs "2+2"¹⁰⁸. Een logische en belangrijke stap voor de versterking van de samenwerking tussen de instellingen voor hoger onderwijs in Wit-Rusland en China was de opening in maart 2019, in het kader van de Dagen van de regio Minsk in de stad Chongqing, van het "Centrum voor de Studie van Wit-Rusland aan de Sichuan Universiteit voor Vreemde Talen"¹⁰⁹.

In totaal zijn er vanaf maart 2019 meer dan 350 directe samenwerkingsovereenkomsten ondertekend tussen Belarussische en Chinese instellingen voor hoger onderwijs, die met succes worden uitgevoerd in de vorm van bilaterale wetenschappelijke projecten, gezamenlijke onderwijsprogramma's en die voorzien in verdere "academische uitwisselingen, de oprichting van gezamenlijke

¹⁰⁷ De BSU is van plan een tweede gezamenlijk instituut op te richten met de Dalian Polytechnic University [Electronic Resource]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/bgu-planiruet-sozdat-vtoroj-sovместnyj-institut-s-daljanskim-politehnicheskim-universitetom-337473-2019/>

¹⁰⁸ BSUIR en het East China Research Institute of Computer Technology zullen een gezamenlijk onderwijscentrum [Elektronische Hulpmiddelen] openen. - - 2019. - URL: <https://belta.by/tech/view/bguir-i-yostochno-kitajskij-nii-kompjuternyh-tehnologij-otkrojut-sovmestnyj-obrazovatelnyj-tsentr-338475-2019/>

¹⁰⁹ Het Centrum voor de Studie van Wit-Rusland werd geopend aan de Sichuan Universiteit voor Vreemde Talen in China [Elektronische Hulpmiddelen]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/special/society/view/tsentr-izuchenija-belarusi-otkrylsja-na-baze-sychuanskogo-universiteta-inostrannyh-jazykov-v-kitae-340916-2019/>

onderwijsstructuren en wetenschappelijke laboratoria"¹¹⁰. Deze statistieken vertellen ook veel. Vandaag de dag studeren bijna duizend Wit-Russische burgers verschillende programma's in China. De dynamiek hier is zodanig dat hun aantal jaarlijks met ongeveer honderd mensen toeneemt. En in Wit-Rusland zijn meer dan drieduizend vertegenwoordigers van China getraind. En blijkbaar is dat nog lang niet het geval, want "Wit-Rusland en China bereiden nu een intergouvernementele overeenkomst voor over de wederzijdse erkenning van documenten over onderwijs, opleiding en academische graden".¹¹¹In dit verband zijn wij ervan overtuigd dat de uitvoering van dit programma de Wit-Russisch-Chinese samenwerking op onderwijsgebied nog dynamischer en effectiever zal maken.

Eenheden van de Nationale Academie van Wetenschappen van Wit-Rusland nemen ook actief deel aan de bilaterale wetenschappelijke samenwerking met Chinese partners. Met name het Instituut voor Natuurkunde van de Nationale Academie van Wetenschappen van Wit-Rusland en het Instituut voor Laseronderzoek van de Academie van Wetenschappen van de Chinese provincie Shandong zijn in september 2018 tot een overeenkomst gekomen over de oprichting van een gezamenlijk wetenschappelijk laboratorium voor de uitvoering van een aantal contracten op het gebied van de laserfysica. Tegelijkertijd hebben de Nationale Academie van Wetenschappen van Wit-Rusland, de Academie van Wetenschappen van de provincie Shandong en de gemeentelijke overheid van Jinan City een trilateraal memorandum van samenwerking ondertekend om prioritaire gebieden van wetenschappelijk onderzoek aan te wijzen en een lijst van specifieke projecten van wederzijds belang voor de ontwikkeling van relevante technische en industriële gebieden, alsmede de mogelijkheid om "nieuwe gezamenlijke laboratoria te creëren"¹¹².

¹¹⁰ Grisjkevitsj, A. Wit-Russische en Chinese universiteiten realiseren met succes meer dan 350 samenwerkingsovereenkomsten - Karpenko / A. Grisjkevitsj // [Elektronische hulpbron]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belorussskie-i-kitajskie-vuzy-ushpeshno-realizujut-bolee-350-dogovorov-otrudnichestve-karpenko-339787-2019/>

¹¹¹ Grisjkevitsj, A. Wit-Rusland en China bereiden een overeenkomst voor over de wederzijdse erkenning van de onderwijsdocumenten (in het Russisch) / A. Grisjkevitsj // [Elektronische hulpbron]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-gotovjat-soglashenie-o-vzaimnom-priznanii-dokumentov-ob-obrazovanii-339806-2019/>

¹¹² De Academie van Wetenschappen van Wit-Rusland en de Chinese provincie Shandong zullen een gezamenlijk laboratorium [Elektronische Hulpmiddelen] oprichten. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/>

Wat de humanitaire samenwerking betreft, voeren het Instituut voor Economie van de Nationale Academie van Wetenschappen van Wit-Rusland en het Instituut voor Wereldeconomie en Politiek van de Chinese Academie voor Sociale Wetenschappen een gezamenlijk onderzoeksproject uit om de vooruitzichten op het functioneren en de ontwikkelingsstrategie van het Chinees-Belgische industriepark "Great Stone" te bestuderen in overeenstemming met het initiatief "One belt and one way".

De thematische uitbreiding van de Wit-Russisch-Chinese wetenschappelijke betrekkingen blijkt ook uit het feit dat in maart 2019 het Wit-Russisch-Chinese onderzoekscentrum voor de ontwikkeling van moderne middelen voor bescherming tegen noodsituaties werd geopend aan de universiteit voor civiele bescherming van het ministerie van Noodsituaties van de Republiek Belarus. Dit educatieve en experimentele platform voor het creëren en bestuderen van openbare veiligheid beschikt over innovatieve technische hulpmiddelen, software en producten op het gebied van bescherming tegen noodsituaties, dankzij de wetenschappelijke capaciteit van het Chinese Institute of Public Safety Research van de Tsinghua Universiteit en GSafety Company. De urgentie van de oprichting van een dergelijk onderzoekscentrum wordt verklaard door het feit dat de Nationale Strategie voor risicobeperking bij rampen in Wit-Rusland voor 2019-2020 voorziet in de ontwikkeling van een nieuw model voor het beheer van de veiligheid in de stad, waarbij gebruik moet worden gemaakt van technologieën zoals Internet of things, Big Data, kunstmatige intelligentie, informatiemodellen van objecten. Hier is een nieuw centrum en zal "werken aan de ontwikkeling en implementatie van beveiligingssystemen die ontworpen zijn om branden op te sporen en te elimineren, vroegtijdige waarschuwing voor noodsituaties, beheer van de openbare veiligheid, veiligheid van het vervoer, toezicht en controle op de veiligheid in de werking van de levensondersteunende systemen van de stad"¹¹³.

[by/society/view/akademii-nauk-belarusi-i-kitajskoj-provintsii-shandun-sozdatut-sovmestnuju-laboratoriju-319153-2018/](https://www.belta.by/society/view/akademii-nauk-belarusi-i-kitajskoj-provintsii-shandun-sozdatut-sovmestnuju-laboratoriju-319153-2018/)

¹¹³ Het Wit-Russisch-Chinese Onderzoekscentrum werd geopend aan de Universiteit voor Burgerbescherming [Elektronische Hulpmiddelen]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belorusko-kitajskij-issledovatel'skij-tsentri-otkryli-v-universitete-grazhdanskoj-zaschity-340523-2019/>

Het verloop van de versterking van de wetenschappelijke en technische samenwerking is ook typerend voor de activiteiten van de bewoners van het Chinees-Belgische industriepark "Great Stone". Er zij aan herinnerd dat begin 2019 meer dan 40 bedrijven uit verschillende landen van de wereld in dit park zijn gaan wonen. Het bijzondere van deze eigenaardige vrije economische zone op het grondgebied van de Republiek Belarus, waar de inwoners worden voorzien van ongekeende belasting- en tariefvoorwaarden, is dat het "alleen die industrieën, die technologieën die naar de toekomst streven"¹¹⁴herbergt. Dat de ontwikkeling hier in een actief tempo verloopt, blijkt ook uit het volgende feit: in 2018 werd "de eerste fase van de aanleg van de infrastructuur van het industriepark Veliky Kamen op een oppervlakte van 8,5 vierkante kilometer voltooid"¹¹⁵. In datzelfde jaar 2018 bedroeg het investeringsvolume dat hier werd aangetrokken minstens 180 miljoen dollar. In het algemeen heeft de geaccumuleerde investering sinds de oprichting van het industriepark begin 2019 een half miljard dollar bereikt, waarvan ongeveer de helft afkomstig is van de bewoners, en de andere helft - investeringen in de ontwikkeling van de infrastructuur. Wat de vooruitzichten betreft, "tegen 2020 zal het Chinees-Belgische industriepark meer dan 100 inwoners hebben met investeringen van ten minste 2 miljard dollar en de hoeveelheid goederen die uit 1 miljard dollar worden geproduceerd. Er zullen ook ten minste 6,5 duizend nieuwe hoogwaardige banen worden gecreëerd"¹¹⁶.

Het krachtige potentieel van de nieuwe bewoners van de Grote Steen zou onder andere moeten bijdragen aan de succesvolle oplossing van dergelijke moeilijke taken bij de ontwikkeling van industrieparken. De feiten getuigen van wat het is. Zo was de 42ste inwoner van het park in januari 2019 de Chinese LLC "Vaisysi International

¹¹⁴ Interview met V. Makei, minister van Buitenlandse Zaken van de Republiek Belarus, Japans TV- en radiobedrijf "NHK" (19 december 2018) [Elektronische bron]. - - 2018. - URL: <http://mfa.gov.by/press/smi/de36767645ecb2d418.html>

¹¹⁵ Cimin, C. Vriendschap van Wit-Rusland en China werd all-weather / C. Cimin // [Elektronische bron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/druzhba-belarusi-i-kitaja-stala-vsepogodnoj-tsuj-tsimin-331056-2018/>

¹¹⁶ Het volume van de aangetrokken investeringen in de "Great Stone" zal in 2018 minstens 180 miljoen dollar bedragen [Elektronische hulpbron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/objem-privlechennyh-investitsij-v-velikij-kamen-v-2018-godu-sostavit-ne-menee-180-mln-330428-2018/>

Bel", die van plan is om hier zowel productie als onderzoek en technisch ondersteuningscentrum op te richten. "Het investeringsvolume zal meer dan 2 miljoen dollar bedragen, in de toekomst kan het worden verhoogd tot 5 miljoen dollar"¹¹⁷. De activiteit van de nieuwe bewoner, wiens oprichter Wiseasy is, een van de leiders op het gebied van hardwarediensten voor bedrijfsanalyse in China, zal bijdragen aan de intensieve ontwikkeling van het mobiele betaalsysteem in Wit-Rusland. Feit is dat LLC "Vaisysi International Bel" gespecialiseerd is in de productie van intelligente elektronische terminals op basis van het Android-systeem, die betalingen kunnen accepteren met een gecodeerde kaart met een magneetstrip, een bankkaart met een chip, maar ook met contactloze communicatie op korte afstand, die veel gebruikt wordt in smartphones.

In december 2018, "Great Stone" nam in zijn "familie" het Chinese bedrijf "Yunzhi Technology", waarvan de oprichter is een bedrijf van Shenzhen "Yunzhi Tech Co, Ltd.", bekend op het gebied van LED-besturingssystemen en exporteert zijn producten naar meer dan honderd landen. De nieuwe bewoner van het industriepark is gespecialiseerd in de productie van innovatieve producten die voldoen aan hoge milieunormen - LED transparante schermen en LED monoblokjes, die worden gebruikt bij het ontwerp van scènes en tentoonstellingen, grootschalige sportwedstrijden. "De totale investering in het project is 3,2 miljoen dollar"¹¹⁸. Met een investering van ongeveer twee miljoen dollar eind 2018 werd het Chinees-Belgische High-tech Aerospace Center for Research and Development Limited Liability Company, dat zich zal bezighouden met onderzoeksactiviteiten op het gebied van ruimtetechnologieën, lid van het industriepark "Great Stone".

In dezelfde december 2018 werd de bouw van het Chinees-Wit-Russische centrum voor samenwerking op het gebied van de transformatie van wetenschappelijke en technologische prestaties gelanceerd in de Grote Steen, die volgens de planning over een jaar zal worden geopend. In een vijf verdiepingen tellend gebouw met een totale

¹¹⁷ De nieuwe bewoner is geregistreerd in de "Great Stone" [Elektronische Hulpmiddelen]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novj-rezident-zaregistrovan-v-velikom-kamne-331481-2019>

¹¹⁸ Twee nieuwe bewoners zijn geregistreerd bij de Great Stone [Elektronische Hulpmiddelen]. - - 2018. - URL: <https://belta.by/economics/view/dva-novyh-rezidenta-zaregistrovany-v-velikom-kamne-330351-2018/>

oppervlakte van ongeveer 20 duizend vierkante meter, gemaakt in de vorm van een geometrische figuur die doet denken aan het wiskundige symbool van "oneindigheid", is het de bedoeling om "demonstratie- en multifunctionele zalen, winkelcentra, centra voor samenwerking op het gebied van commercialisering, business incubator en testen, centrum voor tussentijdse tests en kleinschalige productie van wetenschappelijke en technische prestaties, die zich bezighouden met voorbereidende experimenten te¹¹⁹plaatsen. Er zullen ook laboratoria, productiehallen voor proefnemingen, een testcentrum, demonstratie van monsters en informatie over de productie van producten voor latere registratie van eigendomsrechten zijn. Tot slot heeft het Chinese bedrijf Sinotrans, een van de grootste aanbieders van logistieke diensten in het land en betrokken bij de levering van goederen over zee, expeditie, expresvervoer, opslagdiensten, in december 2018 zijn hoofdkantoor geopend in het industriepark "Great Stone" in de Euraziatische regio. Het wordt gedaan met een lange afstandsbeeld, aangezien "een logistiek platform van wereldklasse op de zijderoute wordt gecreëerd, dat tot doel heeft het vervoer over zee en door de lucht per spoor uit te voeren"¹²⁰.

In februari 2019 werd een andere Chinese inwoner, Xinlian International Technology Company LLC, geregistreerd bij Great Stone, dat van plan is om in de komende twee jaar een centrum voor de opslag en verwerking van grote hoeveelheden gegevens te creëren. Het project, dat ongeveer twee en een half miljoen dollar zal investeren, "voorziet in het creëren van infrastructuuro oplossingen voor het concept van een slimme stad voor het plannen van verkeersroutes, het zoeken naar parkeerplaatsen, de elektronische registratie van klinieken¹²¹. En in maart 2019 werd aangekondigd dat er in het industriepark "Great Stone" een investeringsfonds zal worden opgericht ter

¹¹⁹ Het Sino-Belarusische samenwerkingscentrum op het gebied van de transformatie van wetenschappelijke en technische prestaties zal volgens plan in een jaar worden gebouwd [Elektronische hulpbron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kitajsko-belorusskij-tsentr-sotrudnichestva-v-oblasti-transformatsii-nauchno-tehnicheskikh-dostizhenij-329775-2018/>

¹²⁰ Sinotrans opende zijn Euraziatisch hoofdkwartier in de "Grote Steen" [Elektronische Bron]. - - 2018. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sinotrans-otkryla-evrazijskuju-shtab-kvartiru-v-velikom-kamne-329874-2018/>

¹²¹ Lisatovich, T. Nieuwe bewoner zal in "Velikiy Kamen" een centrum voor de opslag en verwerking van grote hoeveelheden gegevens creëren //T. Lisatovich // [Elektronische bron]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-sozdast-v-velikom-kamne-tsentr-hranenija-i-obrabotki-bolshih-objemov-dannyh-338346-2019/>

ondersteuning van kleine en middelgrote ondernemingen en risicoprojecten die in het park en in Wit-Rusland als geheel worden uitgevoerd. De werkzaamheden van het Fonds zullen worden georganiseerd op basis van het Centrum voor Samenwerking op het gebied van de transformatie van wetenschappelijke en technische prestaties, dat daar in aanbouw is. Het resultaat van dit project moet zijn "een geïntegreerde infrastructuur om de innovatieve ontwikkeling van het park te stimuleren"¹²².

Al deze feiten getuigen van het belangrijkste: in 2016 hebben de betrekkingen tussen Belarus en China een nieuw niveau bereikt - vertrouwen in een allround strategisch partnerschap en een wederzijds voordelige samenwerking - en dat is een basisonderdeel geworden van de verdere geleidelijke ontwikkeling van de Belarussisch-Chinese samenwerking op het gebied van wetenschap, technologie en onderwijs, die in 2019 nieuwe innovatieve vormen moet vinden voor de uitvoering van gezamenlijke projecten om een kwalitatief hoogwaardige economische groei te waarborgen.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹²² Lisatovich, T. Small and medium business support investment fund zal worden opgericht in "Great stone" / T. Lisatovich // [Electronic resource]. -- 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/investitsionnyj-fond-podderzhki-malogo-i-srednego-biznesa-sozdadut-v-velikom-kamne-341563-2019/>

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

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

Bücher schneller online kaufen
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