

**Залесский Борис Леонидович**  
*Белорусский государственный университет*

## **Минск – Чанчунь: побратимство с прицелом на перспективу**

Одной из позитивных тенденций развития внешнеэкономических связей белорусской столицы в 2021 году является активное взаимодействие минских предприятий с китайскими партнерами. Достаточно сказать, что «в январе – мае текущего [2021] года товарооборот Минска с КНР составил \$730,6 млн, а в прошлом году за аналогичный период – \$613,8 млн» [1]. Основными экспортерами стали РУП “Беллесэкспорт”, ООО “Бэст мит компания”, ЗАО “Мясо-молочная компания”, ЗАО “Мобиора”, ОАО “Интеграл”-УКХ “Интеграл”. А основу минских поставок в Поднебесную составили лесоматериалы, мясо и пищевые субпродукты домашней птицы, молоко и сгущенные сливки, рапсовое масло, схемы электронные интегральные и микросборки, дубленые или выделанные меховые шкурки, измерительные или контрольные приборы, коллекции и предметы коллекционирования по зоологии, аппаратура для измерения или контроля электрических величин, готовые носители для записи звука. Важной в плане закрепления данной тенденции в будущем представляется активизация связей белорусской столицы с китайскими городами-побратимами, которых у Минска четыре – Чанчунь (1992), Шэнъчжэнь (2014), Пекин (2016), Шанхай (2019).

Особое место в этом списке городов-побратимов занимает административный центр провинции Цзилинь – Чанчунь, расположенный на северо-востоке Китая, где развиты наука, автомобилестроение, оптическое приборостроение и где проживает около восьми миллионов человек. В мае 2022 года исполнится 30 лет с момента подписания Соглашения об установлении побратимских связей между ним и белорусской столицей. В 2010 году в зоне высокотехнологичного производства этого китайского города открылся белорусско-китайский технопарк, чтобы стать платформой для работы над совместными проектами и дальнейшим продвижением продукции не только на

рынок Китая, но и соседних стран. Его основу составили около 15 предприятий, входивших в зону и имевших давние устойчивые связи с белорусскими научными и инновационными предприятиями. Тогда в технопарке среди совместных проектов планировалось «создание предприятия по производству медицинской лазерной техники, соглашение о создании СП по производству высокоточного электродвигателя. На первом этапе под проект выделено около 30 га земли для строительства офисных и производственных помещений, в дальнейшем возможно выделение еще 30 га» [2]. Если говорить более предметно, то технопарк разделен на шесть функциональных зон: Центр исследований и разработок, инкубатор проектов, музей, а также три комплекса – международного сотрудничества, регионального взаимодействия и обслуживания. Кроме того, на его территории планируется создать художественную галерею, книжный магазин, выставочный и концертный залы. Но главное заключается в том, что здесь «в основе разработок лежит, в том числе, фонд из 80 белорусских проектов» [3].

Сегодня там «уже построен комплекс зданий технопарка, и в настоящее время одним из актуальных вопросов является его наполнение совместными высокотехнологичными проектами» [4]. И в него уже приняты три первых резидента: Китайско-белорусский центр исследований и разработок прецизионного медицинского оборудования технопарка БНТУ "Политехник" и Белорусско-китайского технопарка в Чанчуне; Белорусско-китайский центр по совместной разработке и применению углерод-углеродных композиционных материалов между ОАО "СветлогорскХимволокно" и компанией "Цзилинь Ленькэ"; Белорусско-китайский центр по разработке функциональных ягодных культур между Центральным ботаническим садом НАН, ООО "Полесские Журавины" и Северо-восточным институтом географии и экологии сельского хозяйства Китайской академии наук. Для поддержки этой возрастающей динамики двустороннего взаимодействия белорусская и китайская стороны ставят задачу «сконцентрироваться на улучшении условий для взаимовыгодного сотрудничества, расширении и углублении контактов, в том

числе среди молодежи» [5]. И сегодня основные тематические направления технопарка уже включают в себя уже такие, как «фото-электроника, лазерная техника, новые материалы, строительство и энергетика, технологии сельского хозяйства и биотехнологии, информатика» [6].

Белорусско-китайский технопарк в Чанчуне – не единственное направление взаимодействия Минска с этим городом-побратимом. Еще в июне 2014 года стороны договорились развивать бизнес-сотрудничество, для чего запланировали проводить бизнес-форумы. «Во время таких мероприятий у бизнесменов будет возможность договориться о реализации конкретных проектов. Кроме того, форумы способствуют дальнейшему укреплению экономической основы нашего сотрудничества» [7]. В июне 2017 года с целью расширения побратимских связей Мингорисполком и Народное правительство Чанчуня приняли соглашение об установлении сотрудничества в области туризма и развития культурных связей. А в рамках состоявшегося тогда же в китайском городе двустороннего бизнес-форума «меморандумы о сотрудничестве с китайскими партнерами подписали СОАО “Коммунарка”, КУП “Минскхлебпром”, КУП “Мелкооптовая база на Западной”, ОАО “Белрыба”, ОАО “Минотель”» [8]. Так что возможности для расширения сотрудничества двух городов-побратимов, несомненно, открываются весьма обширные. Надо их только использовать, не теряя времени, и с обоюдной выгодой.

#### Литература

1. Кухарев и посол Китая обсудили сотрудничество Минска с городами КНР [Электронный ресурс] – 2021. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/kuharev-i-posol-kitaja-obsudili-sotrudnistvo-minska-s-gorodami-knr-453612-2021/>
2. Полежай, Т. Белорусско-китайский технопарк открылся в городе Чанчунь / Т. Полежай // [Электронный ресурс]. – 2010. – URL: <https://www.belta.by/president/view/belorussko-kitajskij-tehnopark-otkrylsja-v-gorode-chanchun-134192-2010>
3. В Чанчуне строят Китайско-Белорусский технопарк [Электронный ресурс]. – 2019. – URL: <https://primgazeta.ru/news/v-chanchune-stroyat-kitajsko-belorusskij-tehnopark-08-07-2019-05-00-12>
4. Технопарк в Чанчуне внесет существенный вклад в развитие отношений Беларуси и Китая – Шумилин [Электронный ресурс]. – 2020. – URL: <https://www.belta.by/economics/view/tehnopark-v-chanchune-vneset-suschestvennyj-vklad-v-razvitie-otnoshenij-belorussii-i-kitaja-shumilin-405335-2020/>
5. Около 300 заявок подано на китайско-белорусский молодежный конкурс инновационных проектов [Электронный ресурс]. – 2021. – URL: <https://www.belta.by/society/view/okolo-300-zajavok-podano-na-kitajsko-belorusskij-molodezhnyj-konkurs-innovatsionnyh-proektorov-442132-2021/>
6. Белорусско-китайский научно-технологический парк в г. Чанчунь [Электронный ресурс]. – 2021. – URL: <http://changchun.park.bntu.by/about-technology-park/>
7. Минск и китайский Чанчунь планируют развивать бизнес-сотрудничество [Электронный ресурс]. – 2014. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/minsk-i-kitajskij-chanchun-planirujut-razvivat-biznes-sotrudnistvo-47498-2014/>
8. Минск и китайский Чанчунь подписали соглашение о сотрудничестве в сфере туризма и культуры [Электронный ресурс]. – 2017. – URL: <https://www.belta.by/regions/view/minsk-i-kitajskij-chanchun-podpisali-soglashenie-o-sotrudnistve-v-sfere-turizma-i-kultury-250871-2017/>