

Abstract. *The article discusses the state of the textile and clothing industry of the Republic of Belarus and the People's Republic of China, highlighting potential risks that may hinder production growth and competitiveness. Described possible perspectives as a result of the formation of cooperative ties with China.*

Текстильная и швейная промышленность Республики Беларусь как основные сегменты легкой промышленности находятся в кризисном состоянии. Удельный вес убыточных организаций в общем числе организаций промышленности в период с 2011 до 2015 г. увеличился до 32,5%, по данным Белстат в 2017 г. данный показатель снизился до 19%. Несмотря на систематическое увеличение объемов производства, рентабельность продаж текстильных изделий, одежды, изделий из кожи и меха сократилась. Индекс инвестиций в основной капитал (в сопоставимых ценах в процентах к предыдущему году) сокращается. Однако стоимость основных фондов белорусских предприятий увеличивается, также как увеличивается коэффициент их обновления, что в качестве обобщающего показателя может использоваться при оценке производственного потенциала. Текстильная промышленность Китайской Народной Республики представлена более чем 23 тысячами предприятий и остается важнейшей отраслью в экономике Китая, демонстрируя устойчивое возрастание ее конкурентоспособности в мире и увеличение темпов прироста выпуска продукции.

Однако легкая промышленность в настоящее время сталкивается с большим количеством рисков (например, рост стоимости материальных ресурсов и рабочей силы), которые могут понизить ее потенциал роста. В таких условиях экономически целесообразным будет включаться в цепочку создания стоимости и мирохозяйственные связи путем международной технологической кооперации. Как справедливо замечает А.В. Гаврилюк: «сотрудничество на межгосударственном уровне способствует формированию крупных рынков для национальных производителей и потребителей; способствует динамичному росту экономики посредством сокращения барьеров на пути транспортировки товаров, услуг, рабочей силы, капитала. Данный экономический эффект возникает не только за счет эффекта масштаба, но также при проявлении эффекта синергии, в результате чего наблюдается повышение производительности путем кооперации отдельных элементов в общую систему» [1].

Таким образом, меры по модернизации производственной базы, кооперация белорусских и китайских производителей, основанная на взаимодействии научно-производственных структур, может быть направлена на повышение эффективности использования ресурсного потенциала, конкурентоспособности продукции обеих стран, увеличение наукоемкости их экономики (за счет трансфера технологий), и как следствие, повышение уровня социально-экономического развития.

Список использованных источников

1. Гаврилюк А.В. Научно-технологическая и производственная кооперация: тенденции развития // Государственное управление / Электронный вестник, 2016. – №56. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/nauchno-tehnologicheskaya-i-proizvodstvennaya-kooperatsiya-tendentsii-razvitiya>. – Дата доступа: 05.11.2018.

УДК 332.146.2:338.24

ПЕРСПЕКТИВЫ ЭКСПОРТА ПРОДУКЦИИ БЕЛОРУССКОГО АПК В КНР

Венгерский В.С.

Белорусский национальный технический университет

e-mail: Vengerskiyvlad98@mail.ru

PROSPECTS FOR EXPORTING PRODUCTS OF THE BELARUSIAN APC TO THE PRC

Abstract. *In search of new high-capacity markets for the export of agricultural products, Belarus relies on China. China is gradually opening up its market for Belarusian exporters and Belarus is slowly setting the stage for projects with Chinese capital in its agricultural industry.*

Key words: *export, agricultural products, agricultural industry, prospects.*

Белорусская сельхозпродукция сейчас экспортируется примерно в 80 стран. Правда, за исключением РФ и еще нескольких мало-мальски крупных рынков, речь идет о странах, где белорусам удастся продать мизерный объем – всего несколько десятков тонн продукции. А задача — продавать миллионы тонн. Поэтому Беларусь и стремится максимально присутствовать на продовольственном рынке Китая.

Поставки в Китай белорусские аграрии начинали с сырья. Теперь же, как отмечают в Минсельхозпроде, основу белорусского экспорта в Китай составляют молочные продукты – продукция с высокой добавленной стоимостью. Их доля выросла в 2017 году в 6,4 раза по сравнению с 2016 годом до 7 млн. долларов.

В 2018 году Беларусь планирует увеличить поставки молочной продукции в Китай в 3 раза. Судя по нынешним темпам, должно получиться. За четыре месяца 2018 года экспорт белорусской сельхозпродукции в Китай вырос в 1,9 раза до 9,3 млн. долларов, из которых 4,8 млн. долларов — молочная продукция. Ее было поставлено на китайский рынок 12,8 тыс. тонн – в 3,3 раза больше, чем за такой же период прошлого года.

Сертификат на право поставки на китайский рынок уже получили 36 молокоперерабатывающих предприятий Беларуси. Начались пробные поставки в Китай сыров, творога и масла.

При этом Беларусь стала шестой в мире страной, которая сможет поставлять в Китай мясо птицы (ежегодно страна экспортирует 145 тыс. тонн мяса птицы). Начать поставки в Китай белорусские предприятия планируют в третьем квартале 2018 года. Поставлять мяса птицы в Китай сейчас могут 5 предприятий – ОАО «Агрокомбинат «Дзержинский», «Витебская бройлерная птицефабрика», Птицефабрика «Дружба», СЗАО «Серволукс», ОАО «Смолевичи Бройлер». Заключить контракты с белорусскими птицефабриками намерена китайская компания «Валоша».

Беларусь является также крупнейшим на постсоветском пространстве экспортером говядины. Страна поставляет более 135 тыс. тонн говядины в год и занимает 7 строчку в мировом рейтинге экспортеров охлажденного мяса говядины. Первая промышленная партия белорусской говядины была отправлена в Китай в конце мая 2018 года. Это результат работы китайской компании «Валоша» и белорусских предприятий – ОАО «Могилевский мясокомбинат» и ООО «Велес-Мит».

Следует также отметить, что ранее ЗАО «Мясомолочная компания» и китайская компания Drex Food Group Co., Ltd. заключили соглашение о создании в Шанхае совместного предприятия по продвижению белорусской продовольственной продукции на китайский рынок. Это совместное предприятие будет заниматься преимущественно продажей сельскохозяйственных товаров через электронные средства торговли.

Недавно стало известно об интересе китайской корпорации SUMEC реализовать инвестпроект по развитию льноводства в Могилевской области. Эта тема обсуждалась в мае в Могилевском облисполкоме на встрече главы региона Владимира Доманевского и представителей корпорации во главе с вице-президентом У Вэйфэном. (Для справки: SUMEC Group Corporation – ключевое звено китайской национальной машиностроительной корпорации SINOMACH. Основные направления работы – возобновляемая энергия, судостроение, инжиниринг, энергетика и электроинструмент, текстиль и одежда, материалы для массового производства и т.д.).

У Вэйфэн заявил о готовности корпорации инвестировать в развитие льноводства, поскольку считает этот проект очень перспективным и взаимовыгодным. Базой для реализации инвестпроекта могут стать участки в Шкловском, Горецком, Дрибинском, Мстиславском, Чаусском районах, где расположены наиболее подходящие для выращивания льна земли. Предполагается, что подготовительные работы проекта начнутся нынешней осенью. А площадкой для размещения производства по переработке льна может стать Шкловский льнозавод, так и новые территории, где будет использоваться китайское оборудование.

Во время встречи в Могилеве рассматривалась также возможность создания совместно с этой китайской корпорацией в Могилевской области совместное предприятие

по выращиванию утки и переработке утиного пуха. При этом не теряет актуальности тема вхождения китайских компаний в белорусский сельхозсектор.

Примерно год назад Минсельхозпрод Беларуси подписал с китайскими корпорациями DRex Food Group и Xinrongji Holding Group дорожную карту сотрудничества. В ней речь идет о возможных прямых инвестициях в белорусское АПК порядка 1 млрд. долларов. Год назад китайские компании выразили готовность взять в аренду в Беларуси 20 тыс. га земли под строительство молочно-товарных ферм. Белорусская сторона предложила им инвестировать в Оршанский мясоконсервный комбинат, «Молочный гостинец» и «Здравушка милк».

При этом белорусское руководство, рассчитывая на китайские кредиты и, возможно, на прямые инвестиции замахнулось на реализацию амбициозного проекта в агросекторе стоимостью 730 млн. долларов. В августе 2016 года Александр Лукашенко подписал решение о строительстве высокотехнологичного агропромышленного производства полного цикла вблизи Руденска (Пуховичский район), который включает строительство заводов по производству лизина, треонина и триптофана, комбикормов, объектов инфраструктуры агропромышленного производства и т.д.

В поисках новых емких рынков для экспорта сельхозпродукции Беларусь делает особую ставку на Китай. Примечательно, что Китай постепенно открывает свой рынок для белорусских экспортеров, а Беларусь потихоньку готовит почву для проектов с участием китайского капитала в своей сельхозотрасли.

На фоне этой тенденции недавнее высказывание Александра Лукашенко о том, что он не исключает продажу отечественных сельхозпредприятий частным компаниям приобретает особый смысл. Так что, возможно, что в обозримой перспективе в числе покупателей белорусских колхозов и совхозов будут и китайские компании.

Список использованных источников

1. Белрынок [Электронный ресурс] – 2018. – Режим доступа: <http://www.belrynok.by/2018/06/28/beloruskaya-selhozpererabotka-novuj-platsdarm-dlya-kitajskogo-biznesa/> – Дата доступа: 28.10.2018

УДК 332

ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ ИНТЕРНЕТ-ПЛАТФОРМЫ КАК ОДИН ИЗ КАТАЛИЗАТОРОВ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

Войтешонок М.А.

Государственное предприятие «Научно-технологический парк БНТУ «Политехник»
e-mail: voiteshonok@park.bntu.by

***Abstract.** The article describes an importance of information and communication Internet platforms in an international scientific and technical cooperation activation. The author lists the most important tasks solved with the help of these platforms, gives some examples of created and functioning networks (based on certain resources) in Belarus and abroad.*

Создание благоприятной среды для международного сотрудничества является одной из первостепенных задач в области научно-технической деятельности. При этом важную роль здесь играют все уровни сотрудничества – начиная от межгосударственных договоренностей, формализованных в соглашениях различного уровня (межправительственных, межведомственных), и заканчивая личными контактами между учёными и специалистами стран. Построение же эффективной системы взаимодействия между учеными стран требует разработки и внедрения эффективных механизмов по обмену знаниями, технологиями, активизации научной мобильности. Одним из немаловажных факторов в данном направлении является наличие доступных широкому кругу ученых инструментов международной кооперации. Важную роль здесь играют информационно-