

**АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ТОРГОВО-
ЛОГИСТИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ В ЧУЙСКОЙ ОБЛАСТИ КЫРГЫЗСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ**

Калманбетова Айгул Шакировна, к.т.н., доцент, КНАУ им. К.Скрябина, Кыргызстан, 720005, г. Бишкек, ул. Медерова 68, e-mail: shakirovna-64@mail.ru

Алсеитов Мирлан Тилегенович, к.т.н., доцент, КРСУ, Кыргызстан, 720000, г. Бишкек, ул. Киевская 44, e-mail: alseitov80@mail.ru

Аннотация. В данной статье приведены исследования в области научной проработки

внедрения торгово-логистических центров (ТЛЦ) в Кыргызской Республике, а так же в Российской Федерации, приведены результаты анализа и состояния деятельности торгово-логистических центров в Чуйской области Кыргызской Республики и причины неполноценного функционирования торгово-логистических центров.

Ключевые слова: сельскохозяйственная продукция, логистический центр, экспорт агропродукции, проблемы сбыта с/х продукции.

ANALYSIS OF THE CONDITION AND PERSPECTIVES OF THE DEVELOPMENT OF TRADE AND LOGISTICS CENTERS IN THE CHUYI REGION OF THE KYRGYZ REPUBLIC

Kalmanbetova Aigul Shakirovna, Ph.D., Associate Professor, KNAU them. K. Scriabin, Kyrgyzstan, 720005, Bishkek, Mederov street 68, e-mail: shakirovna-64@mail.ru

Alseitov Mirlan Tilegenovich, Ph.D., Associate Professor, KRSU, Kyrgyzstan, 720000, Bishkek, Kiev street 44, e-mail: alseitov80@mail.ru

Abstract. This article presents research in the field of scientific development of the implementation of trade and logistics centers (TLC) in the Kyrgyz Republic, as well as in the Russian Federation, the results of the analysis and activity of trade and logistics centers in the Chui region of the Kyrgyz Republic and the reasons for the inadequate functioning of trade and logistics centers.

Keywords: agricultural products, logistics center, export of agricultural products, problems of marketing agricultural products.

Введение. Проблема сбыта готовой сельскохозяйственной продукции в Кыргызской Республике всегда остро стоит. Реализуют выращенную продукцию, зачастую не зная конъюнктуры рыночных цен. Отсутствие взаимосвязи между сельскохозяйственными товаропроизводителями, перерабатывающей промышленностью и торговлей; ценовое давление, оказываемое на аграриев со стороны посредников и спекулянтов; низкая конкурентоспособность отечественной продукции, в связи с отсутствием должных способов хранения, доработки, сортировки; неустойчивый сбыт у большинства мелких фермеров делает актуальным создание ТЛЦ сельскохозяйственной продукции. Перевозка овощей и фруктов, как и других скоропортящихся грузов, требует от логистов и экспедиторов бережного обращения к товару.

Существует ряд обязательных правил, несоблюдение которых гарантированно приведёт к порче продукции. От условий хранения и транспортировки овощей и фруктов зависит многое – от взаимоотношений между поставщиком и торговой сетью, до конечной стоимости продуктов для потребителя. Поэтому транспортные компании должны предпринимать целый ряд мер, позволяющих сохранить свежесть, аромат, приятный вкус и внешний вид плодов. На сегодняшний день власти нашей страны осознали свою ответственность по продвижению экспорта агропродукции из Кыргызстана на Евразийские и прежде всего Российские прилавки. Поэтому помощь фермерам в реализации продукции на внешние рынки должно быть главной задачей «Сельскохозяйственной политики» нашей страны.

Материалы и методы. Для решения этой проблемы в августе 2015 года принято постановление «Об утверждении Основных направлений создания и развития системы торгово-логистических центров сельскохозяйственной продукции в Кыргызской Республике на 2015-2017 годы»[6].

Почему на протяжении всего этого времени эта проблема не решается, а фермеры не доверяют существующим ТЛЦ и самостоятельно стараются сбыть свою продукцию? По

нашему мнению, не было изначально научного подхода для решения этой проблемы - научного подхода разработки методики создания логистических центров в условиях Кыргызской Республики. Научные исследования в данной области опубликованы в работах отечественных и российских исследователей [1,2,3,4,7,8].

На сегодняшний день логистические центры юридически существуют, но функционируют в основном как хранилище. Конечно, упущено очень много времени. Тем не менее для решения этой проблемы в КГТУ им. Раззакова по госбюджетной теме МОН КР «Разработка методики создания логистических центров в условиях Кыргызской республики» в течении двух лет работают группа ученых со всех вузов нашей страны.

Примечательно, что разговоры по поводу создания ТЛЦ ведутся на протяжении нескольких лет, причем, еще до вступления страны в евразийский экономический союз. Подобными мерами отечественные власти планировали решить одну из основных проблем страны – мелкотоварность, которая для кыргызских экспортеров является главным препятствием в поиске серьезных заказчиков. Крупные торговые сети, заинтересованные в сельхозпродукции из нашего государства, ориентированы на большие объемы, которые местные производители не могут обеспечить. Создание ТЛЦ позволит снизить затраты сельхозпроизводителей, связанные с хранением, распределением и транспортировкой выращенной плодоовощной продукции, в среднем на 30–50 процентов. А цена продукции может реально снизиться за счет правильного ее хранения, оптимального распределения и централизованных процедур таможенного оформления экспорта. Эффективность подобного подхода хорошо видна на примере России и Белоруссии. Торгово-логистические центры — это хабы, где продукцию собирают, проводят стандартизацию, отбирают в соответствии с нормами ЕАЭС, чтобы товар мог беспрепятственно входить на рынки государств союза[5].

Для сельхозпродукции это и централизованное обеспечение фермеров качественными семенами, удобрениями, фитосанитарный контроль готовой продукции. Досмотр, отбор образцов, лабораторная экспертиза подкарантинных материалов при экспорте, импорте, а также оформление и выдача фитосанитарных документов по принципу «Единого окна». Это позволит потребителю напрямую получать нашу качественную продукцию.

Экспериментальная часть. Согласно календарно плана мы исследовали состояние ТЛЦ Чуйской области. Объектом исследования являются процессы формирования механизмов функционирования логистических систем и их состояние в Чуйской области. Произведен анализ современного состояния и определены основные тенденции развития рынка логистических услуг в данном регионе.

В Московском районе Логистический центр ОсОО «Кыргызцентрпродукт», введен в действие в сентябре месяце 2017 года. Производственная мощность: 4200 тонн с линией по мойке, сортировке и фасовке овощей (картофель, морковь, капуста, лук, свекла) на имеющейся в собственности земельном участке площадью 2,9 га, расположенном в Чуйской области, Московском районе, с. Ак-Суу. Сумма полученного кредита от РКФР составляет 2,3 млн.долл.США. Основной вид деятельности хранение, калибровка и расфасовка овощей[9].

В Аламединском районе ОсОО “Кыргыз Лоджистик”- склады временного хранения и таможенного склада. В настоящее время логистический центр не работает в связи с отсутствием заказов. Перспективы развития - организация логистического центра для торговли со странами дальнего зарубежья, странами СНГ и Таможенного союза.

В Ысык-Атинском районе ГК «Милан» (логистический центр). Основной вид деятельности: планирование информационных и материальных ресурсов, разработка маршрута, оптимизация вариантов хранения, погрузки, транспортировки ТМЦ. Временно не работает.

В Иссык-Атинском районе ОсОО «UNILAB» создан логистический центр, общая площадь земельного участка - 37,5 га. В настоящее время не работает, не имеет лицензию.

10 октября 2018 года состоялось официальное открытие логистического центра в Кеминском районе Чуйской области (г. Кемин ул. Советская б/н) в рамках проекта ФАО

«Наращивание потенциала по укреплению продовольственной безопасности и улучшению питания в ряде стран Кавказа и Центральной Азии», который осуществляется Продовольственной и сельскохозяйственной организацией ООН (ФАО ООН) при финансовом содействии Российской Федерации и техническом содействии Института отраслевого питания (SIFI, РФ).

Самый крупный логистический центр в Кыргызской республике ОсОО «Агропродукт Азия» находится в Сокулукском районе, Чуйской области (рис.1). С целью развития экспорта и в оказании поддержки местным предприятии.

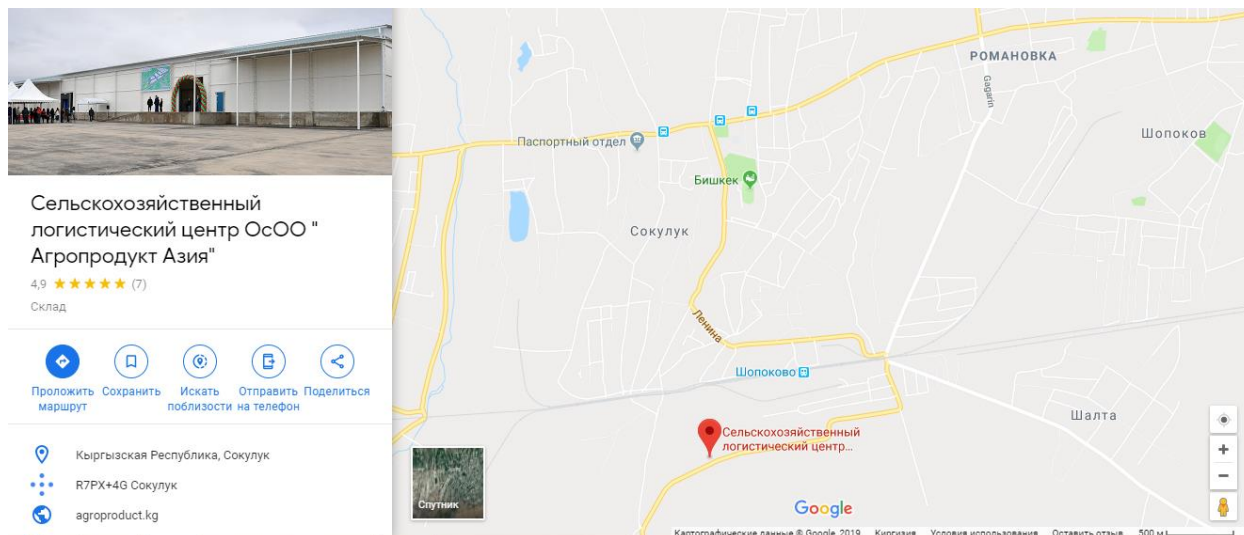


Рис.1 – Карта размещения ОсОО «Агропродукт Азия» в Сокулукском районе, Чуйской области.

Компания ОсОО «Агропродукт Азия» – это первое в Кыргызской Республике предприятие по холодному хранению и переработке фруктов и овощей построенное на основе самых современных технологий и передового международного опыта. Проект и оборудования Голландское. За семь лет ТЛЦ «Агропродукт Азия» проделала огромную работу по организации логистических подходов сбыта сельхозпродукции, произведённой малыми формами хозяйствования, открывая возможности улучшения обслуживания потребителей. Имеют 50га территории садового участка под яблони (рис.2).

Работает с 2015 года. Производственная мощность: объем хранения – почти 7000 тонн. Хранилище состоит: из 32 камер каждая по 120 т., 6 камер по 180 т., 4 камеры по 500т.(рис.3). Численность работников: 30 человек. В перспективе планируется построить завод по переработке и упаковке продукции для поставок свежей продукции в страны ЕАЭС и внутренний рынок страны.

Результаты и обсуждение. Мы считаем, что сегодня наступило время консолидации фермеров, транспортных компаний. Логистические центры, объединяя на одной платформе компании разных отраслей и транспортные коммуникации, устанавливают качественно новые стандарты в обслуживании клиентов и управлении логистикой. По своей сути логистический центр - это совокупность участников процесса товародвижения: экспедиторов, поставщиков услуг, логистических операторов с оптимально удобным расположением на территории региона.

Для полноценного функционирования ТЛЦ необходимо решение следующих задач:

1. Дефицит высококвалифицированных кадров; (подготовка кадров по логистике сельскохозяйственных грузов).
2. Создание одного информационно-аналитического центра по Чуйской области.
3. Информационно-аналитический центр должен тесно сотрудничать с фермерами и хозяйствами, централизованно обеспечивая их семенами, удобрениями, кормами для

животных, оказывая консультационные услуги.

4. Консолидация фермеров по региону - «Одно село – один продукт».

5. Консолидация транспортников. Создание автопарка.



Рис.2 – Яблоневые сады ОсОО «Агропродукт Азия»



Рис.3 – Хранилища ОсОО «Агропродукт Азия»

Выводы: Мы полагаем, что для поддержки фермеров Чуйского региона необходимо разработать программу, основанную на построении замкнутой цепочки: от снабжения семенами в овощеводстве, растениеводстве, племенным скотом в животноводстве до сбыта

готовой продукции. Процессы обеспечения производства, переработки, логистики и сбыта должны осуществляться централизованно через созданные кооперативы, которые как раз и будут координировать взаимодействие владельцев хозяйств с различными структурами.

Список литературы:

1. Асанакунуова Г.Б., Аманкулов Б. Логистические центры и их роль в развитии малого и среднего бизнеса в регионах Кыргызской Республики. Известия Кыргызского государственного технического университета им. И.Раззакова. 2016. № 1 (37). С. 397-400.
2. Джаилов Д.С., Мардалиева Л.А., Кожомкулова А.К. Развитие и конкурентоспособность аграрного сектора Кыргызской республики в условиях экономической интеграции. Вестник Кыргызского национального аграрного университета им. К.И. Скрябина. 2017. № 4 (45). С. 24-32.
3. Исагалиева А.К. Создание торгово-логистических центров – один из путей повышения экспорта сельхозпродукции Кыргызской Республики. Вестник международного Института управления. 2018. № 2 (147). С. 47-52.
4. Исраилов М.И., Касейинов К.У. Совершенствование механизмов развития агропродовольственного рынка в Кыргызстане. Известия Иссык-Кульского форума бухгалтеров и аудиторов стран Центральной Азии. 2013. № 2 (2). С. 10-18.
5. ОБЗОР: КЫРГЫЗСТАН: ПРОБЛЕМЫ ЭКОНОМИКИ. . – Режим доступа: <http://www.ca-portal.ru/article:46154> (дата обращения 14.04.2019), свободный. – Загл. с экрана. – яз. рус.
6. Постановление Правительства КР от 25 августа 2015 года № 600 "Об утверждении Основных направлений создания и развития системы торгово-логистических центров сельскохозяйственной продукции в Кыргызской Республике на 2015-2017 годы". <http://cbd.minjust.gov.kg/act/properties/ru-ru/97868/10>
7. Пьянков А.Г. Перспективы развития региональных распределительных систем агропромышленной продукции. В сборнике: Российские регионы в фокусе перемен сборник докладов XII Международной конференции. Министерство образования и науки Российской Федерации; Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, Высшая школа экономики и менеджмента. Екатеринбург, 2018. С. 546-552.
8. Санников Г.Г. Оптово распределительные центры сельскохозяйственной продукции: проблемы и перспективы развития. Человек. Общество. Инклюзия. 2016. № 3-1 (27). С. 91-100.
9. Торгово-логистические центры (ТЛЦ) – Режим доступа: <http://mineconom.gov.kg/ru/question/31> (дата обращения 14.04.2019), свободный. – Загл. с экрана. – яз. рус.