МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)» Высшая школа экономики и управления Кафедра «Таможенное дело»

РАБОТА ПРОВЕРЕНА	ДОПУСТИТЬ К ЗАЩИТЕ
Рецензент, аналитик Центра поддержки	Заведующий кафедрой, к.э.н.
экспорта	
АНО «Агентство международного сотрудничества Челябинской области»	
еотрудничества челяоинской области» Е. А. Малинина	F A C
	Е. А. Степанов
2021 г.	2021r.
Особенности таможенного деклар	оирования зерновой продукции
(на примере ОС	OO «Pecypc»)
ПОЯСНИТЕЛЬНА	АЯ ЗАПИСКА
К ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИ	ІКАЦИОННОЙ РАБОТЕ
ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)» – 3	38.05.02.2021.301/647.ПЗ ВКР
	Руководитель работы
	к.э.н.
	И. Н. Дмитриева
	2021 г.
	Автор работы
	Студент группы ЭУ–578
	О. И. Чепурная
	2021 г.
	Нормоконтролер
	к.э.н., доцент кафедры
	О. А. Николаевская

2021 г.

Чепурная О. И. Особенности таможенного декларирования зерновой продукции (на примере ООО «Ресурс») — Челябинск: ЮУрГУ, ЭУ, 2021, 67 с., 12 ил., 13 табл., библиогр. список — 39 наим., 10 л. раздаточного материала ф. А4.

Объектом выпускной квалификационной работы является таможенное декларирование зерновой продукции.

Предметом выпускной квалификационной работы являются особенности таможенного декларирования зерновой продукции в ООО «Ресурс».

Цель выпускной квалификационной работы — изучение особенностей таможенного декларирования зерновой продукции и разработка рекомендаций по его усовершенствованию.

В выпускной квалификационной работе рассмотрены теоретические аспекты таможенного декларирования зерновой продукции и проведен анализ статистики экспорта злаковой промышленности из России на зарубежный рынок.

Важнейшей частью выпускной квалификационной работы является выявление проблем и предложение рекомендаций по усовершенствованию декларирования товаров.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТАМОЖЕННОГО ДЕКЛАРИРОВАН	ΝЯ
ЗЕРНОВОЙ ПРОДУКЦИИ	9
1.1 Понятия, виды, особенности таможенного декларирования зерновой	
продукции	9
1.2 Процедуры таможенного оформления зерновой продукции	16
1.3 Типовые нарушения, выявленные при осуществлении контрольно-	
надзорных мероприятий в сфере качества зерна	18
2. АНАЛИЗ ЭКСПОРТАЗЕРНОВОЙ ПРОДУКЦИИВ ООО «РЕСУРС»	25
2.1 Анализ статистики экспорта злаковой промышленности из России	
на мировой рынок	25
2.2 Зерновая продукция, экспортируемая из РФ предприятием ООО	
«Pecypc»	45
3. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТАМОЖЕННОГО ДЕКЛАРИРОВАН	ΝЯ
ЗЕРНОВОЙ ПРОДУКЦИИ	52
3.1 Проблемы, возникающие у декларанта при таможенном	
декларировании зерновой продукции	52
3.2 Рекомендации по совершенствованию декларирования зерновой	
продукции	57
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	61
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК	62.

ВВЕДЕНИЕ

Экспорт зерна становится важной частью Российской экономики. Производство злаковой промышленности должно приносить прибыль не только России, но иметь огромный спрос в странах ближнего и дальнего зарубежья. Этот критерий определяет важность развития российского рынка злаковой продукции.

В последние годы агропромышленный комплекс России имеет ряд перемен, что привело к появлению множества компаний, предприятий, которые занимаются реализацией агропродовольственной продукции. Одним из таких предприятий является ООО «Ресурс».

Товары экспортной категории подвергаются специальному таможенному оформлению в общем порядке, декларирования с учетом отличительных черт и специфики данного таможенного режима. Таким образом, актуальность данной темы определена поиском инструментов по совершенствованию декларирования зерновой продукции.

Объектом выпускной квалификационной работы является таможенное декларирование зерновой продукции.

Предмет исследования – особенности таможенного декларирования зерновой продукции в ООО «Ресурс».

Целью выпускной квалификационной работы является изучение особенностей таможенного декларирования зерновой продукции и разработка рекомендаций по его усовершенствованию.

Задачи:

- определить теоретическую сущность таможенного декларирования;
- проанализировать процедуры таможенного оформления зерновой продукции;
- изучить типовые нарушения, выявленные при осуществлении контрольнонадзорных мероприятий в сфере качества зерна;
- провести анализ статистики экспорта злаковой промышленности из России на мировой рынок;

- рассмотреть ассортимент зерновой продукции, экспортируемой из РФ предприятием ООО «Ресурс»;
- исследовать проблемы, возникающие у декларанта при таможенном декларировании товаров;
 - предложить рекомендации по совершенствованию декларирования товаров.

Основу выпускной квалификационной работы составили нормативноправовые документы и сведения, теоретическая информация, содержащаяся в научных работах ученых-экономистов, а также статьи энциклопедий и перечень документов федеральных и региональных органов власти.

В работе были использованы официальные статистические данные Федеральной таможенной службы России, Федеральной службы государственной статистики, а также данные, предоставленные специалистами компании ООО «Ресурс».

Результаты выпускной квалификационной работы имеют практическую значимость и могут быть переданы Федеральным органам исполнительной власти, в частности Министерству внутренних дел Российской Федерации и Федеральной таможенной службе, в целях ознакомления с данными рекомендациями и принятия дальнейших решений.

1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТАМОЖЕННОГО ДЕКЛАРИРОВАНИЯ ЗЕРНОВОЙ ПРОДУКЦИИ

1.1 Понятия, виды, особенности таможенного декларирования зерновой продукции

Все товары, транспортные средства, которые перемещаются через таможенную границу Союза, необходимо декларировать согласно таможенному кодексу ЕАЭС.

Рассмотрим определение, которое указано на портале Федеральной таможенной службы Российской Федерации: «таможенное декларирование — заявление декларантом таможенному органу сведений о товарах, об избранной таможенной процедуре и (или) иных сведений, необходимых для выпуска товаров» [30].

Таможенное декларирование может осуществляться как в электронном, так и в письменном виде. В письменной форме, таможенное декларирование допускается:

- в случае помещения товаров под процедуру таможенного транзита;
- в отношении товаров личного пользования;
- в случае, перемещения товаров международными почтовыми отправлениями;
 - в отношении транспортных средств международной перевозки;
- в случае использования транспортных (перевозочных), коммерческих и
 (или) иных документов в качестве таможенной декларации;
- в других случаях, закрепленных Комиссией и законодательством государств-членов Союза.

В электронной форме таможенная декларация может предоставляться:

- при использовании специальных программных средств, пройденных сертификацию;
 - при помощи Портала электронного декларирования ФТС России;
 - прибегнув к услугам таможенных представителей.

С 1 января 2014 года электронное декларирование считается приоритетной формой заполнения декларации в Российской Федерации, с 1 января 2018 года — во всех государствах-членах ЕАЭС.

Все товары подлежат таможенному декларированию в соответствии с главой 17 ТК ЕАЭС. В данной главе указаны 14 статей, по регламенту которых необходимо декларировать товары. В них указаны сроки подачи таможенных деклараций; документы и сведения, необходимые для подачи деклараций; таможенные операции, связанные с изменением (дополнением) сведений, заявленных в таможенной декларации, и порядке их совершения и др.

Еще одним, важным документом является Федеральный закон "О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 03.08.2018 № 289-ФЗ. Предметом регулирования данного закона считаются взаимоотношения, связанные с экспортом и импортом, подконтрольной перевозкой товаров по территории Российской Федерации, с использованием таможенных процедур, взиманием и уплаты таможенных платежей и специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин. Законом определены особенности таможенного регулирования в России, согласно положениям права ЕАЭС.

В сельском хозяйстве зерно является главным продуктом производства. Из зерна вырабатывают мучные, крупяные, хлебные и макаронные изделия. Состояние зернового хозяйства — это отражение развитости всех отраслей агропромышленных комплексов. Уровень производительности зерна влияет на создание государственных ресурсов и общественные потребности в сырье. Поэтому зерновые культуры выращиваются во всех регионах России.

От объемов производства зерна зависят многие экономические показатели, такие как: его уровень себестоимости, финансовое положение зерновых компаний, платежеспособность хозяйств, сумма прибыли и др. Спрос на злаковую продукцию будет всегда, т.к. необходимо удовлетворять потребности населения в пище.

В ЕАЭС продукты питания подлежат обязательной оценке качества в форме декларирования. Без проведения должной проверки предприниматель не имеет права на законных основаниях производить, импортировать, реализовать свой товар.

В рамках требований технических регламентов ЕАЭС именно декларация является обязательным для оформления документом. Что касается сертификации зерна и продуктов его переработки, то она может быть проведена дополнительно в подходящей системе добровольной сертификации. Приобретенный сертификат качества способствует продвижению бизнеса, укрепляет позиции на рынке. А в некоторых случаях он позволяет увеличить интерес со стороны потребителей, повысить инвестиционные показатели.

Для транспортировки, реализации и свободного доступа на рынок, производителям зерновой продукции в обязательном порядке необходимо оформить декларацию на зерно.

Декларированию подлежит большинство злаковых, масличных и бобовых культур, которые представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Основные коды ТН ВЭД злаковых продуктов

Код ТН ВЭД	Название продукта
1008500000	крупа киноа, расфасованная для
	розничной продажи
1008100009	гречка
1006201100	пропаренный шелушеный
	короткозерный рис
1005900000	кукуруза
1104224000	овес, обработанный шелушением
1904300000	булгур

Источник: товарная номенклатура ВЭД

Если правильно определить код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности, можно безошибочно определить меры тарифного и нетарифного регулирования в отношении злаков, а также ставку ввозной таможенной пошлины, НДС и все необходимые разрешительные документы ЕАЭС.

Традиционно большая часть злаков принадлежит к продуктам с высоким фитосанитарным риском, продуктам необходимо пройти дополнительный процесс — фитосанитарный контроль. Вместе с этим — партия зерна обычно сопровождается международным фитосанитарным сертификатом (IPC).

Под Решение КТС от 09.12.2011 № 880 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» подпадают все продовольственные изделия, в том числе и зерно.

Зерну, готовому к употреблению в пищу необходимо соответствие таких Технических регламентов как:

- о безопасности зерна ТР ТС 015/2011;
- о безопасности пищевой продукции ТР ТС 021/2011;
- пищевой продукции в части ее маркировки TP TC 022/2011;
- требованиям безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств ТР ТС 029/2012 (если они используются).

ТР ТС 015/2011 это регламент, который подтверждает соответствие в виде декларации и соответствии. Допускает использование в качестве доказательств соответствия продукции протоколы испытаний, полученные с помощью испытательной лаборатории или аккредитованной испытательной лаборатории.

Максимальный срок действия декларации о соответствии - 3 года. Требования данного Технического регламента не являются исчерпывающими, он содержит ссылки на Технические регламенты ТР ТС 021/2011 и 022/2011 ("О безопасности пищевой продукции" и "Пищевая продукция в части ее маркировки"). Поэтому в декларациях всегда идет речь о соответствии всем трем регламентам, а в ряде случаев так же оценивается соответствие Техническому регламенту ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств"[33].

Технический регламент ТР ТС 021 регулирует процессы производства, хранения, транспортировки, реализации и утилизации. В документе содержатся гигиенические, санитарно-эпидемиологические, и ветеринарные требования к

продукции, а также говорится о правилах нанесения маркировки, показателях безопасности, и сроках хранения продукта [31].

Настоящий технический регламент ТР ТС 022/2011 Таможенного союза разработан с целью установления на единой таможенной территории Таможенного союза единых обязательных для применения и исполнения требований к пищевой продукции в части ее маркировки, обеспечения свободного перемещения пищевой продукции, выпускаемой в обращение на единой таможенной территории таможенного союза[32].

Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (далее - Технический регламент) разработан в соответствии с Соглашением о единых принципах и правилах технического регулирования в Республике Беларусь, Республике Казахстан и Российской Федерации от 18 ноября 2010 года.

Настоящий Технический регламент разработан с целью установления на единой таможенной территории Таможенного союза единых обязательных для применения и исполнения требований к пищевым добавкам, ароматизаторам и технологическим вспомогательным средствам и их содержанию в пищевой продукции, обеспечения свободного перемещения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств, выпускаемых в обращение на единой таможенной территории Таможенного союза [33].

Для бланка декларации не существует единого государственного образца. Необходимую информацию фиксируют на обычном листе A4. Должна быть указана следующая информация:

- 1) Заявитель в лице компании.
- 2) Сведения об уполномоченном лице, от имени которого принимается декларация на зерно.
 - 3) Подробное описание продукции с указанием кода ТН ВЭД ЕАЭС.
 - 4) Требованиям какого ТР ТС соответствует.
 - 5) Основания для регистрации.
 - 6) Срок действия.

- 7) Подпись руководителя, принимающего разрешение.
- 8) Сведения о регистрации (номер, дата).

После оформления декларации качества зерна сведения передаются в Единый Реестр. Зерно подлежит маркировке единым знаком обращения, если оно успешно прошло оценку качества, заданную техрегламентом. Маркировка ЕАС присутствует на упаковке или прилагаемой документации. Картинка должна быть читаемой и детализированной, а также быть на русском языке

В настоящее время можно выделить пять схем, по которым производится декларация зерна и продукции из него, которые представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Схемы декларирования на зерно (по TP TC 015/2011)

Схема	В каких случаях применяется	Испытания	Производственный контроль	Срок действия декларации соответствия
2Д	Партия	Доказательную базу собирает заявитель	_	Равен сроку годности
3Д	Серийный выпуск	Заявитель направляет образцы в аккредитованную лабораторию	Обеспечивает изготовитель	До 3 лет
4Д	Партия	Заявитель направляет образцы в аккредитованную лабораторию	_	Равен сроку годности

Окончание таблицы 2

Схема	В каких случаях применяется	Испытания	Производственный контроль	Срок действия декларации соответствия
6Д	Серийный выпуск при наличии ХАССП*	Доказательную базу подготавливает декларант	Сертификация	До 5 лет

^{*} анализ рисков и критические контрольные точки.

Источник: Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 015/2011

Чтобы получить декларацию и сертификат соответствия на готовую продукцию из муки, необходимо пройти следующие этапы:

- 1) Собрать необходимый пакет документов. В перечень документов для подачи необходимо включить следующее: название и описание товара, код ТН ВЭД, техническую документацию, имеющиеся сертификаты, ИНН, ОГРН, прочие сведения.
- 2) Разработать и зарегистрировать техническую документацию (при необходимости).
- 3) Отобрать и предоставить образцы муки/зерна для лабораторных исследований согласно утверждённым нормам. Для пищевых продуктов отбор проб и образцов является первым этапом санитарно-эпидемиологической экспертизы пищевых продуктов. При проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы образца пищевого продукта в условиях государственного санитарно-эпидемиологического надзора и производственного контроля на лабораторные исследования направляют часть объединенной пробы продукта. Заключение по образцу не является основанием для оценки партии.

- 4) Ознакомиться с протоколом испытаний.
- 5) Получить готовую документацию (при успешном исходе проверки).
- 1.2 Процедуры таможенного оформления зерновой продукции

Для осуществления экспорта зерна требуется знать все правила. Данный вид деятельности связан с обязательным прохождением таможенного контроля. Изучим детально процесс экспорта зерновых культур и используемые при этом нормативные документы.

Осуществление деятельности по экспорту зерновых культур подвергается нормативному регулированию таможенного кодекса EAЭС. Его обязаны соблюдать все участники союза.

Базовыми принципами нормативного регулирования экспорта зерновых культур являются:

1. Правила перевозки зерновой продукции регламентированы ФЗ № 164 от 08.12.2003 и Таможенным кодексом ЕАЭС (о процедуре экспорта можно подробно узнать в гл.21 ТК ЕАЭС). Таможенный режим экспорта включает в себя проверку документов и сведений, а также декларирование товара и оплату пошлин.

При экспорте зерновых культур понадобится оплатить вывозную пошлину. Она представляет собой плату за перенаправление продукции за пределы территории России. При этом оплачиваемая пошлина может иметь различные размеры.

Это зависит от вида применяемой к экспортеру ставки, которая назначается государством. Могут устанавливаться такие виды ставок как: адвалорная, специфическая, комбинированная. При этом размер пошлины определяется в рублях.

Помимо пошлины за вывоз, потребуется уплатить таможенный сбор [34].

2. Все участники экспорта должны быть зарегистрированы в специальном реестре, созданным совместно с Россельхознадзором — «Цербер» — начиная с владельцев продукции, заканчивая водителями, осуществляемыми перевозку

грузов. Все лица и организации, которые связаны с производственной деятельностью, хранением, переработкой подконтрольных товаров, перемещаемых с территории Российской Федерации на территорию другого государства, должны быть занесены в реестр предприятий [35].

3. Перевозка сыпучих грузов должна перевозится по ГОСТу. Когда осуществляется погрузка или разгрузка транспортного средства происходит контрольное взвешивание. Делается это с помощью автомобильных весов. В дальнейшем все данные сверяются с данными из накладных, затем груз переходит в руки получателя из рук водителя или экспедитора. Регламентировано Федеральным законом от 08.11.2007 № 259-ФЗ (ред. от 24.02.2021) "Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта". Статья 11. Погрузка грузов в транспортные средства, контейнеры и выгрузка грузов из них [36].

Процесс по вывозу зерновых культур может происходить с использованием таких видов транспорта, как:

- а) морской транспорт зерно перевозится в специализированных цистернах на предназначенных для этого кораблях. Это наиболее оптимальный вид транспорта для крупных партий зерна;
- б) железнодорожный транспорт перевозка осуществляется посредством специализированных вагонов. Данный вариант является очень экономичным и позволяет транспортировать большие объёмы зерна;
- в) автотранспорт данный вид транспорта применяется реже, чем морской или железнодорожный. Используются грузовые типы машин с цистернами, бортами или автопоездами. Они должны оснащаться вентиляцией и находиться в чистоте.

Что касается сроков таможенного оформления – по закону выпуск товаров должен быть завершен таможенным органом в течение 4 часов с момента регистрации таможенной декларации [37].

1.3 Типовые нарушения, выявленные при осуществлении контрольнонадзорных мероприятий в сфере качества зерна

Зерно и продукты его переработки — ценнейший стратегический продукт, являющийся человеческим богатством и определяющий стабильность аграрного рынка и продовольственную безопасность страны. Зерно — это основной продукт сельского хозяйства. Зерновыми посевами занято порядка 6 процентов от всех посевных территорий России. Валовый сбор данного продукта с каждым годом растет, особенно это касается производства гречихи и проса.

соблюдения Качество выпускаемого на OT рынок зерна зависит производителем требований, установленных также законом, a OT государственного контроля за производством, хранением и реализацией зерна, а именно требований Технического регламента TC «О безопасности зерна», который применяется на единой таможенной территории ЕАЭС и устанавливает требования к зерну и связанные с ним процессы производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации зерна в целях защиты жизни и здоровья человека, имущества, окружающей среды, жизни и здоровья животных и растений, а также предупреждение действий, вводящих в заблуждение потребителей.

Ответственность за качество и безопасность зерна, комбикормов, круп, и других продуктов переработки зерна несет контрольно-надзорный орган − Россельхознадзор. Регламент исполнения обязательств контрольно-надзорного органа прописан в утвержденном приказе Минсельхоза России от 17.05.2016 №185 [38]. В нем указаны функции государственного контроля (надзора) за соблюдением требований к качеству и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна при осуществлении их закупок для государственных нужд, ввозе (вывозе) на территорию Таможенного союза, а также при поставке (закладке) зерна и крупы в государственный резерв, их хранении в составе государственного резерва и транспортировке.

К нарушениям, осуществляемым при контрольно-надзорных мероприятиях в сфере качества зерна чаще всего, относятся: во-первых, перемещение зерна по единой таможенной территории Союза без декларации о соответствии зерна требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 015/2011; вовторых, нарушение правил хранения, то есть хранение зерна в условиях, не обеспечивающих безопасность зерна и сохранность полезных потребительских качеств.

Порядка 60% выявленных нарушений связаны с несоблюдением технических регламентов хозяйствующими субъектами. Наиболее частыми нарушениями при проведении проверок элеваторов и зернохранилищ являются:

- 1) разрушение целостности остекления и кровли;
- 2) проникновение грунтовых вод в подсилосные этажи по причине несовершенства дренажной системы;
 - 3) бесконтрольное хранение зерна;
 - 4) мусор и пыль в помещениях;
 - 5) недоброкачественное состояние стен;
 - 6) выбоины, щели в полу;
 - 7) хранение посторонних предметов рядом с зерном.

Недобросовестные условия хранения зерна приводят к потере его потребительских качеств и к его дальнейшей переработке. Происходит прорастание и самосогревание зерна, загрязнение и заражение его вредителями. Все это приводит к непригодности для дальнейшей реализации в пищевых целях.

При проведении проверок организаций зачастую выявляются нарушения при закупках крупы для государственных нужд:

- 1) несоблюдение технических и санитарных требований к складскому помещению, где хранятся крупы;
 - 2) отсутствие отдельного складского помещения для хранения;
 - 3) несоответствие крупы требованиям нормативных документов;
 - 4) отсутствие деклараций о соответствии и маркировочных ярлыков;
 - 5) наличие на хранении крупы с истекшим сроком годности;

- б) разгерметизация, нарушение целостности упаковки крупы;
- 7) отсутствие даты изготовления и даты упаковывания, адреса изготовителя или фасовщика;
 - 8) условий хранения;
 - 9) массы упаковки.

Могут выявляться нарушения при экспортных и импортных операциях во время проведения контрольно — надзорных мероприятий. Например, при ввозе в Российскую Федерацию сотрудники территориальных управлений выявляют зерновую продукцию, не соответствующую требованиям технических регламентов ЕАЭС, нормативных документов, принятых в государствах-членах ЕАЭС. После экспертизы такой продукции принимается решение о возможности ее дальнейшего использования или не использования. При выявлении нарушений карантинных фитосанитарных требований может проводиться обеззараживание, возврат в страну отправления или переработка.

Одним из главных нарушений является несоответствие продукции карантинным фитосанитарным требованиям стран-импортеров. Особенно – по распространению и зараженности вредителями.

В целом, Россельхознадзором в ходе контрольно-надзорных мероприятий в 2018 году было зарегистрировано 42,2 млн тонн зерна и продуктов его переработки.

Выявлено 6,8 млн тонн зерновой продукции, которая не соответствовала требованиям нормативных документов, имела низкие показатели качества и безопасности. Должностными лицами территориальных управлений при выявлении случаев недостоверного декларирования соответствия зерновой продукции требованиям технических регламентов за отчетный период было выдано 643 предписания о приостановлении или прекращении действия деклараций.

За 2019 год Россельхознадзором при ввозе, вывозе и внутренних перевозках почти 63 выявлено МЛН тонн зерна И продуктов его переработки. 11,6 Задокументировано более млн. TOHH зерновой продукции, не соответствующей требованиям нормативных документов по показателям качества, что на 4,8 тысячи тонны продукции превышает количество зерновой продукции, которая не пошла в оборот и оказалась низкокачественной и небезопасной для использования в 2018 году.

По сравнению с 2019 годом в 2020 году значительно вырос экспорт зерновой продукции в другие страны, улучшилось качество проверок. При проведении контрольно-надзорных мероприятий выявлено:

- 320,8 тыс. тонн зерна, которое хранилось в условиях, не обеспечивающих его безопасность и сохранность потребительских свойств;
 - 83,8 тыс. тонн зерна, выпущенного в обращение без оформления деклараций;
- 192,44 тыс. тонн зерна несоответствующего требованиям нормативных документов по показателям: качества 131,27 тыс. тонн, безопасности 13,04 тыс. тонн и 48,13 тыс. тонн по фитосанитарному состоянию.

В области обеспечения качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства должностными лицами Управления проконтролировано 124,8 тыс. тонн зерновой продукции, в результате чего выявлено 3,6 тыс. тонн продукции, не соответствующей требованиям нормативной документации. Выдано 24 предписания о приостановлении действия декларации о соответствии, декларантами отозвано 32 декларации.

При перемещении зерновой продукции декларантами, перевозчиками и другими ответственными лицами совершается ряд определенных, установленных таможенным, административным законодательством, ошибок и нарушений.

В отличии от незначительных ошибок, возникающих при оформлении, существуют и более серьезные преступные нарушения, прописанные в КоАП:

-Нарушение правил хранения, закупки или рационального использования зерна и продуктов его переработки, правил производства продуктов переработки зерна (Статья 7.18. КоАП РФ)

-Нарушение изготовителем, исполнителем (лицом, выполняющим функции иностранного изготовителя), продавцом требований технических регламентов. (Статья 14.43. КоАП РФ)

-Действия, повлекшие причинение вреда жизни или здоровью граждан, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений либо создавшие угрозу причинения вреда жизни или здоровью граждан, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений. (Статья 14.46. КоАП РФ)

- Недостоверное декларирование соответствия продукции. (Статья 14.44 ч.2 КоАП РФ)
- Реализация продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия, без указания в сопроводительной документации сведений о сертификате соответствия или декларации о соответствии. (Статья 14.45 КоАП РФ)
- Нарушение порядка маркировки продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия. (Статья 14.46 КоАП РФ)

Необходимо помнить, что заявитель ответственен за достоверность сведений, которые он указывает в декларации соответствия, а также за доказательственные материалы, т.к. согласно части 2 статьи 24 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» при декларировании соответствия заявитель на основании личных доказательств самостоятельно формирует доказательную информацию, для того чтобы подтвердить то, что продукция соответствует техническому регламенту.

Согласно части 1 статьи 14.44 КоАП: недостоверное декларирование соответствия продукции влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от пятнадцати тысяч до двадцати пяти тысяч рублей; на юридических лиц - от ста тысяч до трехсот тысяч рублей.

В таблице ниже представлены контрольно-надзорные мероприятия, проводимые за прошедшие 2 года, а также изменения, произошедшие благодаря этим мероприятиям, за период 2019 – 2020 годы.

Таблица 3– Итоги работы в области обеспечения качества и безопасности зерна и продуктов его переработки за 2019 – 2020 годы

Мероприятия	2019 г.	2020 г.	Изменения
Контрольно-надзорных мероприятий всего	107	56	-73
Плановых проверок	25	5	-18
Внеплановых проверок	59	3	-56
По выполнению предписаний	25	1	-24
По информации, полученной из других органов власти	2	0	-2
По иным обстоятельствам	1	0	-1
Эффективность плановых/внеплановых проверок %	75/100	80/100	+5
Выявлено нарушений всего	136	53	-83
Составлено протоколов	128	30	-98
Количество предупреждений	49	22	-22
Наложено штрафов (тыс.руб.)	2520	100	-2070
Взыскано штрафов (тыс.руб.)	2270	0	-1990
Выдано предписаний	33	36	+3
Направлено уведомлений в россакредитацию / отозвано и приостановлено действие деклараций о соответствии	25/23	36/36	+11/+13
Направлено материалов в другие федеральные органы	7	3	-4
Количество предостережений о недопустимости нарушений	23	16	-7

Источник: Доклад по правоприменительной практике за 2020 год. В сфере государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора)

Исходя из данной таблицы можно сделать вывод, что контрольно-надзорных мероприятий на 2020 год стало в половину раз меньше — всего 56. В связи с этим уменьшилось количество плановых и внеплановых проверок, это связано с тем, что в стране вводились ограничительные меры по COVID-19. Однако, эффективность проверок возросла до 80% в 2020 году, с 75%, чем годом ранее. Выданы распоряжения о прекращении действия 36 деклараций о соответствии.

Делая выводы отметим, что состояние зернового хозяйства — это отражение развитости всех отраслей агропромышленных комплексов. Уровень производительности зерна влияет на создание государственных ресурсов и

общественные потребности в сырье. Поэтому зерновые культуры выращиваются во всех регионах России.

Без проведения должных проверок предприниматели не имеют законного права производить, импортировать, реализовать свою продукцию. Именно поэтому декларация является основным документом для оформления. В рамках требований технических регламентов ЕАЭС.

Зерну, которое готово для дальнейшего употребления в пищу необходимо соответствие таких Технических регламентов как:

- о безопасности зерна ТР ТС 015/2011;
- о безопасности пищевой продукции ТР ТС 021/2011;
- пищевой продукции в части ее маркировки TP TC 022/2011;
- требованиям безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств ТР ТС 029/2012 (если есть необходимость).

соблюдения Качество выпускаемого на рынок зерна зависит OT производителем требований, установленных также законом, a OT государственного контроля за производством, хранением и реализацией зерна.

Чтобы избежать нарушений, которые ΜΟΓΥΤ быть выявлены при осуществлении контрольно-надзорных мероприятий в сфере качества зерна необходимо более тщательно подходить вопросу профилактических мероприятиях сфере безопасности зерна и продуктов его переработки.

2. АНАЛИЗ ЭКСПОРТА ЗЕРНОВОЙ ПРОДУКЦИИВ ООО «РЕСУРС»

2.1 Анализ статистики экспорта злаковой промышленности из России на мировой рынок

В годы зарождения рыночных преобразований (1991 - 1993 гг.) Россия практически не вывозила зерно и наладила экспорт только с 1994 года. Однако объемы поставок в 90-е годы были незначительными. В период 1998-1999 гг. в результате двух лет неурожая, Россия принимала продовольственную помощь. Поставки продовольствия в страну сопровождались обязательством России не вывозить зерно за ее пределы.

На деле крупные поставки российского зерна на мировой рынок начались после 2000 г. в связи с расширением внутреннего производства зерновой продукции. В 2001/2002 сельскохозяйственном году впервые за 70 лет Россия поставила на экспорт существенные объемы зерна — 7,1 млн т. В тот сезон Россия вошла в десятку мировых стран по экспорту пшеницы и пятерку - по ячменю.

В последующие годы, несмотря на значительные отклонения объемов поставок, Россия являлась уже постоянным экспортером зерновых культур, ежегодно поставляя на внешний рынок порядка 20 млн тонн продукции.

Основными странами, куда экспортируется зерновая продукция являются:

- 1) Турция;
- 2) Египет;
- 3) Иран;
- 4) Бангладеш;
- 5) Азербайджан;
- 6) прочие страны.

Основой растениеводческой отрасли АПК России является производство зерновых и зернобобовых культур, удельный вес которых в структуре посевных площадей составляет почти 60%.

В 2020 году общий объем посевных площадей под растениеводческие культуры уменьшился на 250 тыс. га 0,3% в сравнении с предыдущим 2019 годом.

В структуре всех посевных площадей России зерновых и зернобобовых культур в 2020 году стало больше на 1321 тыс. га по сравнению с 2019 годом. Культура пшеницы в России занимает половину посевных площадей в стране. На втором месте по количеству посевных территорий стоит ячмень — 8,5 млн. га. В 2020 году, затем кукуруза, под которую было отведено почти 2,9 млн. га земли.

Более детально со статистикой посевных территорий можно ознакомиться в таблице ниже.

Таблица 4 – Динамика посевных площадей зерновых культур, тыс. га.

	2017 год,	2018 год,	2019 год,	2020 год,
Злаковая культура	тыс. га	тыс. га	тыс. га	тыс. га
Всего	80 049	79636	79880	79630
Зерновые и вернобобовые всего	47705	46339	46660	47981
Пшеница	27924	27264	28092	29421
Рожь	1185	980	850	987
Ячмень	8010	8325	8793	8532
Овес	2887	2853	2545	2480
Кукуруза	3019	2452	2593	2872
Просо	265	260	393	451
Гречиха	1692	1045	811	871
Рис	187	182	194	196
Тритикале	160	138	140	114
Сорго	141	71	85	82
Зернобобовые сультуры	2221	2754	2164	1976

Источник – официальные данные Федеральные службы государственной статистики

В 2020 г. объем экспорта основных сельскохозяйственных культур составил 51,1 млн тонн, что на 26 % больше уровня 2019 г. (+10,5 млн тонн). Так, на 9,4 млн тонн (+24 %) выросли поставки зерновых культур: экспорт пшеницы увеличился на 6,7 млн тонн (+21 %) — до 38,6 млн тонн, ячменя — на 2,0 млн тонн (+52 %) — до 6,0 млн тонн, кукурузы — на 0,7 млн тонн (+22 %) — до 3,8 млн тонн. Рост экспорта зерновых был обусловлен более высоким урожаем в России и повышенным

спросом на мировом рынке, в том числе в связи с эпидемией COVID-19. Тем временем экспорт подсолнечника и сои в 2020 г. вырос на 1,1 млн тонн (+71 %) и достиг рекордно высокого значения за последние пять лет – 2,8 млн тонн. В 2020 г. список крупнейших импортеров зерна из России возглавила Турция с долей 17 %. Отмена пошлин на зерновые в 2019 г., а также стремление нарастить внутренние запасы сделали Турцию ключевым импортером российской пшеницы в последние два года. Объем импорта российского зерна в эту страну достиг 8,0 млн тонн (+3 %). В Египет было направлено 6,7 млн тонн, объемы поставок выросли на 9 % (+0,5 млн тонн) в результате сокращения урожая в Украине и странах Европейского союза. В отчетном периоде Россия на 56 % (+1,2 млн тонн) увеличила экспорт зерновых в Иран – до 3,4 млн тонн. Наглядно это можно увидеть на рисунке 1.

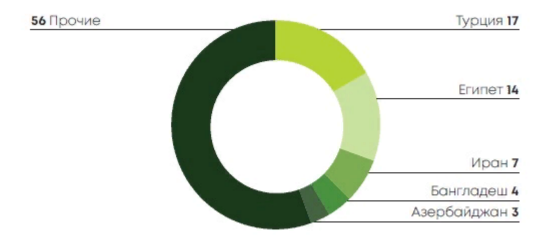


Рисунок 1 – Структура экспортных поставок по направлениям, в %

Проанализировав показатели экспорта за последние пять лет, мы видим, что на первом месте по поставкам зерна из России стоит Турция. Россия для Турции — стабильно поставщик № 1, обеспечивающий 60-70% импорта. По данным ФТС — в Турцию вывозилось за 2020 год порядка 8 млн. тонн зерновой продукции, что показывает повышение динамики экспорта зерновой продукции на 24% в сравнении с 2019 годом.

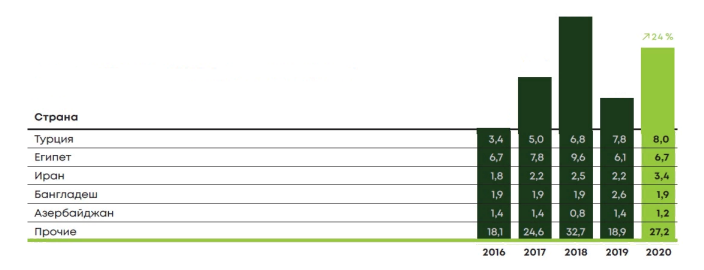


Рисунок 2 — Направление российского экспорта основных зерновых культур, млн. тонн.

Тремя основными зерновыми культурами, выращиваемыми в России, являются пшеница, ячмень и кукуруза. 2019 год из-за малого количества осадков оказался менее урожайным, чем предыдущий 2018 год и последующий 2020 год. Поставки из России оказались следующими: пшеницы было продано 31,9 млн тонн, ячменя 4 млн. тонн, а кукурузы 3,1 млн. тонн. Рост производства зерновых культур к 2020 году обусловлен расширением посевных площадок, а также благоприятными погодными условиями и показывает, что урожая пшеницы было экспортировано порядка 38,6 млн. тонн, ячменя было продано 6 млн. тонн, а кукурузы — 3,8 млн. тонн.

На рисунке 3 можно рассмотреть динамику объемов экспорта трех основных сельскохозяйственных культур за период 2016 – 2020 годы в России.

Отдельно необходимо сказать, что на 2018 год пришелся рекордный показатель в экспорте зерновых культур. Российский агропромышленный комплекс в 2018 году установил рекорд по экспорту. Экспорт зерна в 2018 г. вырос до 54,8 млн. тонн, что показало очередной исторический максимум. Основной вклад в рекордный результат внесла пшеница, экспорт которой сильно вырос (на 33%) – до абсолютного мирового рекорда в 44 млн. тонн. Нагляднее на рисунке ниже.



Рисунок 3 — Объем российского экспорта основных сельскохозяйственных культур, млн тонн.

В результате роста объемов экспорта и цен реализации сельскохозяйственной продукция в конце 2020 г. и начале 2021 г. Россия утвердила ряд ограничивающих мер, которые окажут значительное влияние на рынок в 2021 г.

10 декабря 2020 г. Председатель Правительства Российской Федерации подписал Постановление о введении квот на зерновые культуры и пошлин на пшеницу, подсолнечник и рапс. С 15 февраля до 30 июня 2021 г. будет действовать квотирование экспорта зерновых культур (пшеницы, ржи, ячменя и кукурузы) в размере 17,5 млн тонн. Квота между компаниями будет распределяться пропорционально объемам экспорта с 1 января по 31 декабря 2020 г. В рамках данной квоты с 1 марта по 30 июня 2021 г. будет действовать пошлина на пшеницу в размере 25 евро за тонну. В случае экспорта пшеницы за рамками квоты будет действовать пошлина 50 % от цены FOB, но не менее 100 евро за тонну. Для подсолнечника и рапса с 9 января по 30 июня 2021 г. будет действовать пошлина на уровне 30 % от таможенной стоимости, но не менее 165 евро за тонну.

27 января 2021 г. Россия увеличила экспортные пошлины на зерновые культуры, реализуемые за пределами стран Таможенного союза. С 1 марта 2021 г.

ставка вывозной пошлины на пшеницу внутри экспортной квоты будет увеличена с 25 до 50 евро за тонну. С 15 марта 2021 г. будет также введена пошлина на кукурузу и ячмень в размере 25 и 10 евро за тонну, соответственно.

6 февраля 2021 г. было утвержден иной способ установления размера пошлин. При мировой цене на пшеницу до 200 долл. США за тонну (для ячменя и кукурузы – до 185 долл. США за тонну) пошлина взиматься не будет. При цене, превышающей эту сумму, пошлина составит 70 % от разницы мировой цены и базовой (200 или 185 долл. США за тонну).

Как зерновые, так и масличные культуры почти повсеместно выращиваются на территории нашей страны. Россия считается лидером по производству некоторых видов сельскохозяйственных растений. Она также занимает первые места по их экспорту в другие государства. Так, наибольший процент полей сосредоточен в областях с умеренным и континентальным климатом, а именно — в таких районах страны, как Поволжье, Урал, Дальний Восток, Сибирь и другие.

Разберемся более подробно с отдельными товарными позициями по ТН ВЭД группы 10.

Рынок зерна России — один из крупнейших по объему мировых рынков зерна. Так, например, Россия находилась на 3-ем месте в мире по производству пшеницы (8,3% мирового производства) и по экспорту данного вида зерна (12,6% мировой торговли). В настоящее время, Россия обогнала по объемам экспорта пшеницы США и Канаду — основных конкурентов на мировом рынке — и впервые в истории стала лидером по поставкам.

Экспорт пшеницы и меслина, товарная позиция 1001, из России в январесентябре 2019 года снизился на 30% по сравнению с показателем за аналогичный период прошедшего года и составил 22 млн 665,7 тыс. тонн, согласно материалам Федеральной таможенной службы. В денежном выражении этот показатель снизился на 23,5% и составил 4 млрд 616,3 млн долларов. В таблице ниже представлены результаты, которых Россия смогла добиться за прошедшие 3 года, сотрудничая с такими странами как: Турция, Египет, Бангладеш и другими странами.

Таблица 5 – Страны-импортеры пшеницы и меслина из РФ за 2018-2020 гг.

Страны-импортеры			
пшеницы и масличных	2018 год, тонн	2019 год, тонн	2020 год, тонн
культур из России			
Турция	4 965 710	7 035 360	7 852 881
Египет	9 158 190	6 126 932	7 562 271
Бангладеш	1 860 911	2 582 341	1 867 734
Азербайджан	690 952	1 285 578	1 392 873
Судан	2 149 574	986 954	1 333 408

Источник: официальные статистические данные ФТС России

Исходя из данной таблицы можно сделать вывод, что вывозились пшеница и меслин по большей части в Турцию и Египет. Для сравнения — в 2019 году в Турцию вывезено пшеницы на 1,2 млрд. долларов и 7 035 360 тонн. К следующему 2020 году поставки в эту страну выросли на 522, 967 тыс. долларов, и с каждым годом Россия только уверенно увеличивала поставки. На втором месте по поставкам из России стоит Египет, Бангладеш, Азербайджан, Судан и другие страны.

Успех продаж пшеницы и меслина можно увидеть на рисунке 4.

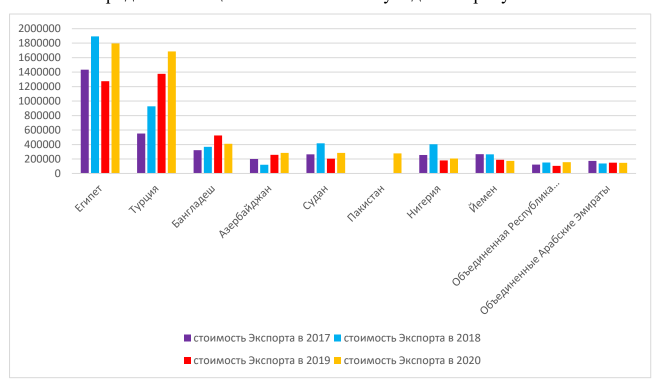


Рисунок 4 – Экспорт пшеницы и меслина в 2017-2020г., тыс. долл

На втором месте по количеству поставок злаков из России находится ячмень, товарная позиция по ТН ВЭД - 1003. Основной импортер российского ячменя — это Саудовская Аравия. Экспорт ячменя из России в эту страну превышает 2 млн. тонн, что в денежном эквиваленте составило 403, 668 тыс. долларов по итогам 2018 года. Уменьшение объема импорта фуражного ячменя в 2019 году обусловлено изменением политики внутренних цен в отношении данной культуры в Королевстве, развитием отрасли производства сбалансированных комбикормов и другими мерами. Нагляднее увидим результаты экспорта в таблице 6.

Таблица 6 – Страны-импортеры ячменя из РФ за 2018-2020 гг.

Страны-импортеры ячменя из России	2018 год, тонн	2019 год, тонн	2020 год, тонн
Саудовская Аравия	2 055 022	1 255 586	2 473 796
Иордания	509 160	448 200	422 113
Турция	534 194	180 459	391655
ОАЭ	8 417	19 529	141 242
Беларусь	71 545	160 572	128 632

Источник: официальные статистические данные ФТС России

По данной таблице можно выделить следующее: наблюдается упадок в экспорте данной культуры в Саудовскую Аравию к 2019 году почти в половину, по сравнению с 2018 годом. Однако к 2020 году снова наблюдается рост поставок ячменя в Королевство. В 2019 году по сравнению с прошлым 2018 годом, Россия продала ячмень на сумму 23 584 тыс. долларов. Однако в 2020 году снова взлетели показатели экспорта, наладились поставки данной культуры, и Россия продала его на сумму 513 743 тыс. долларов, что выше показателя прошлого года на 277 895 тыс. долларов. С начала 2020 года Россия удвоила экспорт продукции агропромышленного комплекса в Саудовскую Аравию.

После Саудовской Аравии на втором месте по потреблению российского ячменя стоит Иордания, которой было продано в 2020 году 422 113 тонн ячменя на сумму 75 860 тыс. долларов. На третьем месте – Турция, которая принесла в

российский бюджет в 2020 году 72 794 тыс. долл. и вывезла из России 391 655 тонн продукции.



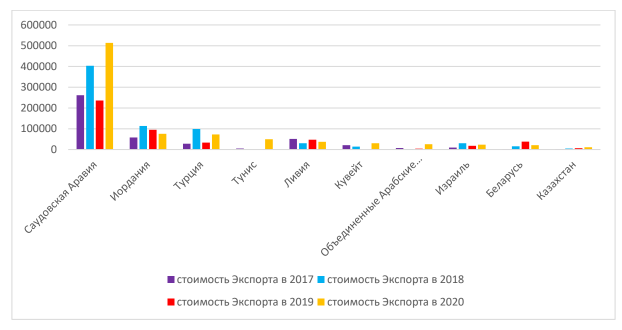


Рисунок 5 – Экспорт ячменя в 2017-2020 гг., тыс. долл.

Изучим рынок кукурузы, товарная позиция по ТН ВЭД -1005. До 2017 года посевные площади под кукурузу в России активно росли. В период с 2005 по 2012 они увеличились в два раза и достигли суммарной площади 4,4 млн га. К сожалению, неблагоприятные погодные условия в 2017 году привели к существенному снижению площадей под кукурузой на зерно в 2018 и 2019 годах (2019 году кукуруза занимала всего 3,7 млн га). Как результат — это привело не только к снижению продаж семян, но и обострению конкуренции на их рынке. В течение последних 10 лет доля, занимаемая отечественными семенами, снизилась с 63% в 2009 году до 44% в 2019 году. Проанализировав данные по экспорту, мы определили список стран в таблице 7, куда больше всего вывозится кукуруза из России.

Таблица 7 – Страны-импортеры кукурузы из РФ за 2018-2020 гг.

Страны-импортеры кукурузы из России	2018 год, тонн	2019 год, тонн	2020 год, тонн
Турция	1 252 972	1 157 994	1 282 385

Окончание таблицы 7

Страны-импортеры кукурузы из России	2018 год, тонн	2019 год, тонн	2020 год, тонн
Грузия	1 039 915	1 162 223	1 287 069
Республика Корея	1 038 935	1033075	1 144 047
Китай	239 486	182 860	202 502
Япония	67 088	1 161 543	1 286 315

Источник: официальные статистические данные ФТС России

Исходя из содержимого данной таблицы можно сказать, что Турция и Грузия являются ведущими импортерами кукурузы из России. Каждая из стран с каждым годом только увеличивает поставки на свои территории.

2020 году Российская Федерация увеличила экспорт товарной позиции 1005 «кукуруза» на 9,7% по сравнению с 2019 годом. Наибольшим показателем объема экспорта товарной позиции 1005 «кукуруза» считается четыре федеральных округа: Центральный, Южный, Дальневосточный и Северо-Кавказский. Лидирующим субъектом РФ, из которого осуществляются поставки кукурузы является Приморский край.

Делая выводы из таблицы, можно сказать, что основным потребителем российской кукурузы, как и пшеницы, оказалась Турция, на рынок которой было поставлено кукурузы на 114 398 тыс. долларов.

Значительное снижение экспортных поставок кукурузы из России в январемарте 2019 года (по сравнению с аналогичным периодом 2018 года, показатели снизились на 117, 2 млн. долларов) обусловлено низкими валовыми сборами и нарастающим спросом на данную культуру внутри страны. В 2018 году, по данным Росстата, производство кукурузы в России показало результат в 11,4 млн тонн. Для сравнения: в 2017 году - 13,2 млн тонн, в 2016 году - 15,3 млн тонн.

Согласно данным ФТС, в январе-ноябре 2020 года Россия экспортировала 3305,8 тысяч тонн кукурузы. В январе-ноябре 2019 года этот показатель не превышал 2669,4 тыс. тонн, в 2018 году было экспортировано 4445,9 тыс. тонн кукурузы.

Только в ноябре 2020 года Россия экспортировала 333,2 тыс. тонн кукурузы. Крупным импортером российской кукурузы по итогам 11 месяцев 2020 года стала Турция (16,94% всех поставок).

К 2020 году показатели выросли, относительно 2019 года, и Россия смогла продать Турции кукурузу на 22,294 тыс. долларов больше, чем в прошлом 2019 году. Значительную роль в этом сыграли и благоприятные изменения климата во многих регионах нашей страны.

Наряду с таким импортером кукурузы как Турция, стоят:

- 1) Вьетнам;
- 2) Республика Корея;
- Китай;
- 4) Ливия;
- 5) Грузия;
- б) Япония;
- 7) другие страны.

Стоимость экспорта кукурузы за последние 4 года можно увидеть на рисунке 6.

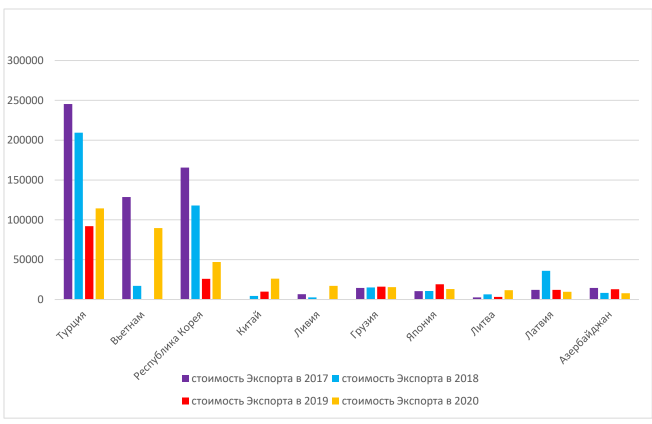


Рисунок 6 – Экспорт кукурузы в 2017-2020г., тыс. долл.

По данным Минсельхоза РФ на 8 мая 2020 года, посевные площади риса, товарная позиция по ТН ВЭД – 1006, были равны 91,2 тыс. га. В стране существует всего 9 регионов, где выращивают рис. По итогам 2019 года 73,3% риса было собрано в Краснодарском крае, 8,7% - в Республике Дагестан, 7,7% - в Ростовской области, 4,0% - в Республике Адыгея, 2,2% - в Приморском крае, 1,9% - в Астраханской области. Также рис возделывают в Республике Калмыкия (1,3%), Чеченской Республике (0,8%), Еврейской АО (0,05%).

Увеличением объема сборов риса в 2019 году - на 5,8% по отношению к показателям 2018 года до 1 098,7 тыс. тонн. Это практически на уровне рекордных значений 2015 года (1 109,8 тыс. тонн). Расширением объемов экспорта риса в 2019 году - на 14,8%, относительно 2018 года - до 172,4 тыс. тонн.

Турция является потребителем №1 не только российской кукурузы, но и риса в том числе. Россия смогла продать Турции данной пищевой культуры на 16, 089 млн. долларов, весом 40911 тыс. тонн только в 2018 году.

Годом позднее Россия увеличила поставки риса в Турцию до 77874 тыс. тонн, и продала его на сумму почти вдвое больше, чем в 2018 году — 30,005 тыс. тонн. Турция за 3 месяца сезона 2019/2020 заметно увеличила импорт российского риса, ввезя 77,874 тыс. тонн. Но к 2020 поставки снова упали, сократился экспорт из-за временных ограничений вследствие пандемии COVID-19. Наряду с крупным импортером риса — Турцией, на второе место по вывозимости из России можно поставить Бельгию, Азербайджан, и другие страны.

Таблица 8 – Страны-импортеры риса из РФ за 2018-2020 гг.

Страны-импортеры	2018 год,	2019 год,	2020 год,
риса из России	тонн	тонн	тонн
Гурция	40 911	77 874	70 933
Бельгия	18 896	13 038	12 809
Азербайджан	8 454	10 725	9 758
Монголия	11 421	2 392	8 683
Иордания	525	1 262	5 950

Источник: официальные статистические данные ФТС России

По итогам 11 месяцев 2020 года экспорт риса из России составил 118 тыс. тонн. Только ноябре 2020 года Россия поставила за рубеж 25,2 тыс. тонн риса. Согласно анализу данных ФТС, проведенному нами – стоимость экспорта риса в Турцию в 2019 году составила 30 005 тыс. долларов, а к 2020 году немного упала до 27 773 тыс. долларов, снова по причине ограничений, связанных с пандемией коронавируса.

Как менялась стоимость экспорта за последние 4 года можно увидеть на рисунке 7.

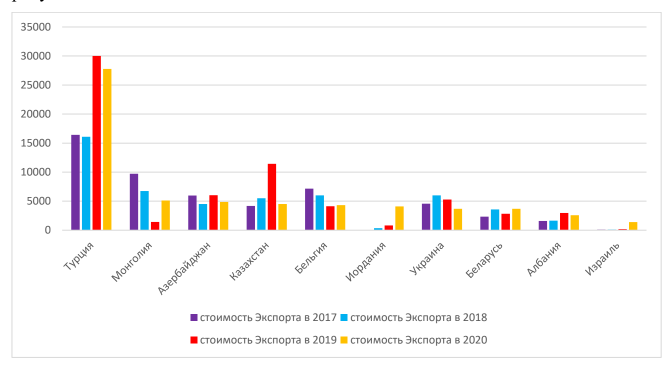


Рисунок 7 – Экспорт риса в 2017-2020 гг., тыс. долл.

Проанализируем рынок гречихи, проса и семян канареечника, товарная позиция которых по ТН ВЭД – 1008. Цены на гречку снижались в течение длительного периода в связи с перепроизводством гречихи в 2016-18 гг. и резким падением цен на нее. Выработка гречки заметно превысила потребности рынка.

Совокупный экспорт гречки, который по итогам сезонов 2017 — 2018 и 2018 — 2019 составил 128 тыс. тонн, не снял излишек крупы с рынка. За сентябрь-ноябрь сезона 2019 — 2020 экспорт составил 15,7 тыс. т. против 16,3 тыс. т. за тот же период предыдущего сезона. В таблице ниже мы можем видеть 5 стран, в которые по большей части вывозились пищевые культуры позиции 1008 «Гречиха, просо и семена канареечника».

Таблица 9 — Страны-импортеры гречихи, просо и семян канареечника из РФ за 2018-2020~гг.

Страны-импортеры гречихи, просо и семян канареечника из России	2018 год, тонн	2019 год, тонн	2020 год, тонн
Турция	19 016	10 642	21 602
Китай	24 143	32 716	6 778
R иноп R	9 964	9 731	7 265
Украина	5 786	6 549	15 752
Литва	14 831	1 698	4 928

Источник: официальные статистические данные ФТС России

Делая выводы из таблицы, укажем, что основным потребителем гречихи оказалась Турция, на рынок которой было поставлено 21 602 тонн продукции за 2020 год. Годом ранее было вывезено продукции в два раза меньше. Позициями ниже стоят Китай, который вывез из России 32,7 тыс. тонн в 2019. К 2020 году снизился экспортный объем гречихи, из-за ее огромного спроса на российском рынке, в связи с пандемией COVID-19 и ограничениями к вывозу, связанными с ней.

С июля 2019 года по январь 2020 года за рубеж было отправлено 29,3 тыс. тонн гречихи, то за аналогичный период 2020/2021 года экспорт, по предварительным данным, вырос до 55 тыс. тонн. Причем более 30 тыс. тонн было вывезено за два месяца - за декабрь 2020 - январь 2021 года. По данным Росстата, РФ в 2020 году увеличила сбор гречихи до 893 тыс. тонн с 786 тыс. тонн в 2019 году.

Основными покупателями за период последних 4 лет стали Украина, Латвия, Литва, Китай, Польша, Япония и ряд других стран.

В Российский бюджет с продажи гречихи больше всего принес сбор с Китая, продажа гречихи этой стране в 2019 году составил 9149 тыс. долларов, чуть меньше стоимость экспортируемой продукции, в торговле с Японией составила 4290 тыс. долларов, в 2020 году было несерьезное отклонение.

Динамику экспорта с некоторыми другими странами за последние 4 года можно увидеть на рисунке 8.

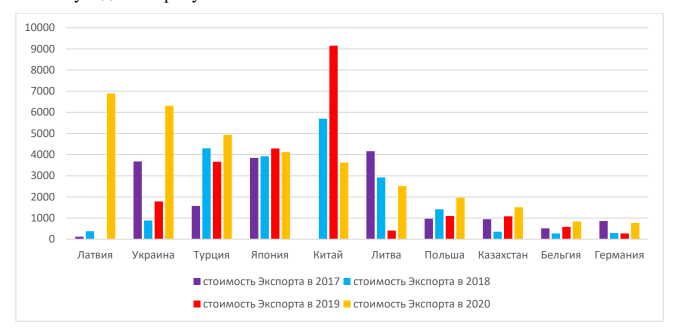


Рисунок 8 – Экспорт гречихи, проса и канареечника в 2017-2020 гг., тыс. долл.

По сравнению с российским рынком пшеницы, кукурузы, ячменя, рынок овса, позиция которого по ТН ВЭД – 1004, в РФ достигает минимальных, за последние 30 лет, показателей. Посевные площади и валовые сборы овса, по данным Росстата значительно уменьшились. Овес выращивается практически во всех регионах страны. Среди ключевых регионов выращивания можно выделить Алтайский, Красноярский край, Республику Башкортостан. Топ стран-импортеров, куда Россия поставляет овес представлен в таблице 10.

Таблица 10 – Страны-импортеры овса из РФ за 2018-2020 гг.

Страны-импортеры овс из России	2018 год, тыс. тонн	2019 год, тыс. тонн	2020 год, тыс. тонн
Монголия	14 592	27 491	31 281
Китай	1 410	20 080	24 955
Беларусь	13 153	16 343	1 352
Пакистан	6 867	3 333	8 707
Республика Корея	1 054	2 062	1 241

Источник: официальные статистические данные ФТС России

Как вывод из таблицы, можно сказать, что основная доля экспортных поставок приходилась на Монголию. Экспорт овса в 2020 г. составил более 76 тыс. тонн. В стоимостном выражении экспорт составил 14,5 млн долл. (-30%). В 2020 году количество отгрузок в одну только Монголию составило половину от общего экспортного веса российского овса — 31,2 тыс. тонн. Заметно увеличивались с каждым годом поставки овса в Китай — в 2019 году экспорт данной злаковой культуры в Китай составил 20 080 тонн, а к 2020 году вырос до 24 955 тонн. Наряду с вышеупомянутыми странами, ведущими импортерами овса из России стоят: Беларусь, Пакистан, Республика Корея, Израиль, Грузия и ряд других стран.

Экспорт овса в 2018 г. вырос в 3,8 раза до 58 тыс. т. Это новый рекорд для современной России, существенные поставки этого злака происходят редко. В мировом масштабе данный объём позволили России войти в первую десятку экспортёров овса.

Экспорт овса в 2019 г. вырос почти в 2 раза до 115 тыс. т. Это новый рекорд для современной России (существенные поставки этого злака происходят редко), СССР последний раз имел сопоставимый по масштабу экспорт в 1961 г. (180 тыс. т). В стоимостном выражении экспорт составил 20,6 млн долл. (рост в 2,3 раза). В мировом масштабе данный объём позволил России войти в первую пятёрку экспортёров овса. К 2020 году в условиях сокращения сборов, поставки сократились на 37,8%, и общая стоимость экспорта товаров позиции 1004 «овес» упала до 14,5 млн. долларов. Стоимость экспорта в Монголию в 2019 году находилась на отметке – 4,5 млн. долларов, к 2020 году она выросла до 5,2 млн. долларов. С каждым годом овса собирают все меньше миллионов тонн. Объемы сбора овса в 15 раз меньше, чем пшеницы, но больше, чем ржи и гречихи вместе взятых. Объёмы выращивания этой культуры существенно сократились по сравнению с советским периодом.

Увидеть изменения в стоимости экспорта в 2017-2020 гг. можно нагляднее на рисунке 9.

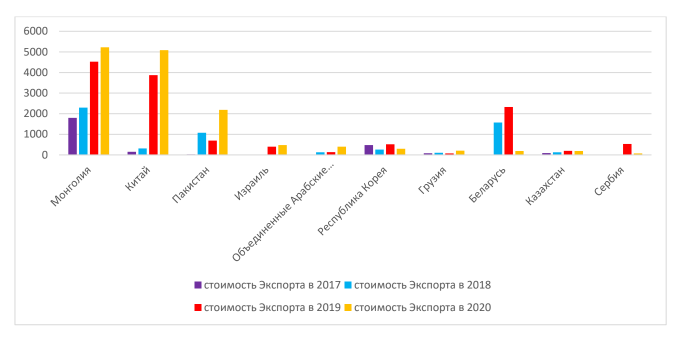


Рисунок 9 – Экспорт овса в 2017-2020 гг., тыс. долл.

На фоне наращивания поставок риса, ржи, овса и чечевицы заметно сократились объемы экспорта сорго, гречихи, проса.

Таблица 11 – Страны-импортеры сорго зернового из РФ за 2018-2020 гг.

Страны-импортеры				
сорго зернового из	2018 год, тонн	2019 год, тонн	2020 год, тонн	
России				
Турция	1 944	12 030	9 792	
Израиль	6 288	99	2 939	
Бельгия	976	812	940	
Польша	1 201	936	867	
Германия	919	506	746	

Источник: официальные статистические данные ФТС России

Исходя из содержимого таблицы мы можем определить лидеров в импорте сорго зернового из России. Так на первом месте в рейтинге стран-импортеров стоит Турция.

Рекордный показатель был выявлен на период 2019 года и составил более 12 тысяч тонн. Однако, в 2020 году произошёл спад по данному показателю на 2,2 тысяч тонн.

На такие изменения повлияли многие факторы, связанные с распространением коронавирусной инфекции COVID-19, её последующими запретами и ограничениями.

Увеличилось максимальное количество потребляемой продукции внутри страны, а торговые пути в большинстве были закрыты.

Наряду с такими импортерами зернового сорго как Турция и Израиль выступают: Бельгия, Польша, Германия, Саудовская Аравия и другие страны.

До 2020 года показатели торговли для ряда стран росли, Россия смогла продать Турции зернового сорго на 2058 тыс. долларов, что несколько меньше, чем в 2019 году, Израилю 606 тыс. долларов, что в сравнении с прошлыми годами больше. Важную роль в этом сыграли и благоприятные изменения климата во многих регионах нашей страны. Самого большого показателя в продаже товаров позиции 1007 Россия достигла в 2019 году, продав зернового сорго на 2625 тыс. долларов Турции, годом позднее Турция закупила этой пищевой культуры на 2058 тыс. долларов. С Саудовской Аравией вовсе наладились поставки в 2020 году, ей было продано на 231 тыс. долларов сорго. С остальными странами, такими как Польша, Бельгия, Германия, можно ознакомиться на рисунке 10.

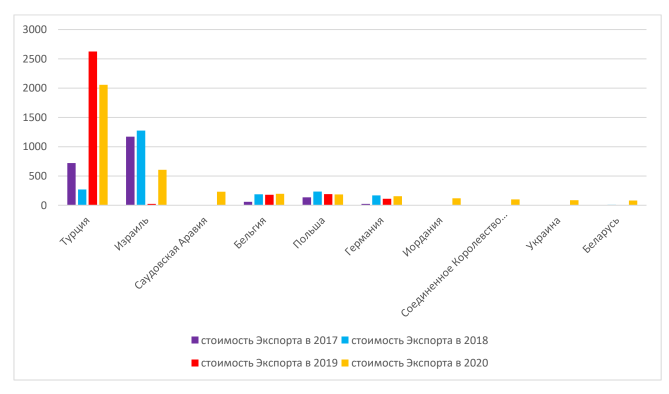


Рисунок 10 – Экспорт сорго зернового в 2017-2020 гг., тыс. долл.

Проанализировав экспорт товарной позиции 1002 «рожь», урожай ржи в России оказался в 2019 г. минимальным с 1991 г. и составил 1,43 миллиона тонн из-за резкого уменьшения посевных площадей до 850 тысяч га, однако 31,5 тыс. тонн Россия отправила в Латвию. В таблице 12 представлены страны, куда Россия поставляет рожь больше всего.

Таблица 12 – Страны-импортеры ржи из РФ за 2018-2020 гг.

Страны-импортеры рж	2018 год,	2019 год,	2020 год,	
из России	тонн	тонн	тонн	
Латвия	136 177	31 535	_	
Германия	46 295	13 716	-	
Беларусь	24 252	261	201	
Казахстан	1 125	555	11 579	
Кыргызстан	16 344	6 753	_	

Источник: официальные статистические данные ФТС России

Урожай ржи в России оказался в 2019 г. минимальным с 1991 г. и составил 1,43 миллиона тонн из-за резкого уменьшения посевных площадей до 850 тысяч га., и это подтверждает содержимое таблицы выше, можно отметить, что 31,5 тыс. тонн Россия отправила в Латвию, чуть меньше — 13, 7 тонн вывезли в Германию. По данным показателям видно, что эти объемы намного меньше, чем в 2018 году.

Плохой урожай в 2019 году привел к росту цен на рожь, в том числе и на зарубежный рынок. В июне цена составляла 17 тысяч рублей за тонну. К сентябрю цена упала до 10,6 тысяч рублей за тонну.

Основными покупателями были страны ЕС. Поставки туда шли через Латвию, на долю которой приходилось 52% всего объема экспортных продаж, прямой экспорт шел в Германию, поставки в которую собрали за 2019 год 2,57 млн. долларов, что вдвое меньше, чем в 2018 году. Казахстан — 107 тыс. долларов за 2019 году, это незначительно меньше, чем в прошлом году. Однако по итогам 2020 года Россия продала рожь Казахстану на 1,5 млн. долларов. По другим странам данные о стоимости экспорта за последние 4 года можно увидеть на рисунке 11.

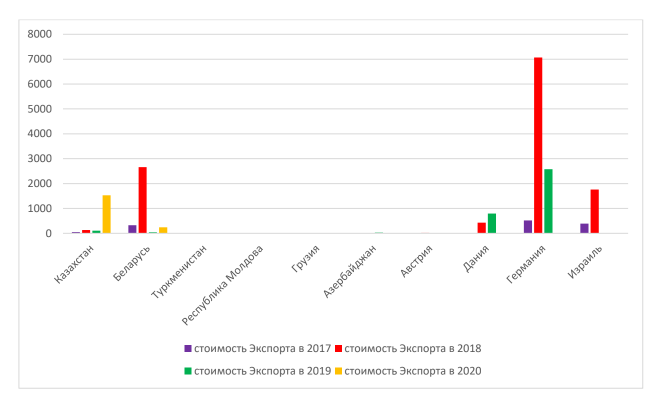


Рисунок 11 – Экспорт ржи в 2017-2020г

Как вывод, Российские зерновые культуры привлекательны для экспортеров. Российский рынок зерна имеет большой ассортимент — кроме пшеницы, основного злака, идущего на экспорт, также вывозится за границу рожь, ячмень, овес, кукуруза, горох, рис, гречиха, семена масличных культур.

За период 2019-2020 гг. значительно увеличились поставки в Турцию. Эта страна возглавила список стран-покупателей российской сельхозпродукции. Турция считается одним из крупнейших мировых импортеров российской пшеницы и пшеничной муки, кроме этого, Турция в 2019 году значительно увеличила поставки в свою страну российской кукурузы.

Помимо пшеницы, Турция осуществляет ввоз ячменя, кукурузы, овса и некоторых других злаковых культур в свою страну.

По результатам проведенных исследований — на пшеницу приходится три четверти зернового экспорта из России.

Еще одним из ведущих импортеров зерна из России можно считать Египет. Почти 30 процентов экспортируемой сельхозпродукции направляется в эту страну. Большим спросом в Египте пользуется российская пшеница, ячмень и масличные культуры.

2.2 Зерновая продукция, экспортируемая из РФ предприятием ООО «Ресурс»

За последние 20 лет Россия стала одним из крупнейших экспортеров на рынке зерна. По данным Федеральной таможенной службы, за пределы России в 2019 году вывезли порядка 80 тыс. тонн злаковой продукции, что на 22 тыс. тонн больше по сравнению аналогичным периодом 2018 года. В стоимостном выражении экспорт продукции АПК вырос на 24% – до 61,5 млн долларов.

Русские в большинстве своем любят гречневую кашу, поскольку гречку можно считать русской национальной едой и привычна она лишь русскоязычному населению. Основными потребителями гречневой крупы считаются жители стран постсоветского пространства, такие как Украина, Беларусь, Казахстан, Армения, Туркменистан и другие страны.

В странах Европы и США по большей части представлена зеленая гречка, а не привычная для нас пропаренная крупа, и встретить ее можно в основном в аптеках. Тем не менее, во многие страны идет поставка наших российских круп, и употребляет их в основном русское население.

Гастрономические потребности в целом формируются веками. Можно предположить, что за границей не любят и не едят гречку, потому что она там просто-напросто не росла. Зато крупа хорошо росла на территории стран бывшего СНГ, что оставило след на питании народностей этих стран. Приведем в пример Китай. Рисв Китае выращивают и едят веками, к нему привыкли, без него не представляют свой стол. Миграция русского населения в другие страны и распад СССР сыграли важную роль в экспорте российской злаковой продукции в страны ближнего зарубежья. Именно они составляют основную долю потребителей нашей крупяной продукции.

По данным департамента развития экспорта продукции АПК Минсельхоза России, общий объем экспортных поставок за границу продукции АПК Челябинской области в 2020 году достиг 180,8 млн долл. — 106% от плана. Это самый внушительный результат в Уральском федеральном округе. На втором месте стоит Свердловская область с показателем 105,1 миллиона долларов.

Стоит отметить, что крупнейшие в Челябинской области экспортеры сельхозпродукции – компании «Союзпищепром», «Сигма», «Макфа», «Ресурс», – продолжают осуществлять инвестиционные программы.

Так, в 2021 году фирма «Ресурс» в Увельском районе запускает работу производственно-логистического комплекса — цех по выпуску овсяных хлопьев мощность которого составит до 60 тыс. тонн в год и склад готовой продукции.

Торговая марка «Увелка» покупает с каждый годом все больше зерна, причем поставки сырья осуществляются по большей части из других регионов: Алтайского края, Курганской, Тюменской, Красноярской и других областей. Однако, компания давно сотрудничает и со многими фермерскими хозяйствами Челябинской области, однако этого недостаточно для того, чтобы по максимуму использовать возможности «Увелки».

Компания "Ресурс" функционирует на рынке России и экспортирует свою продукцию торговой марки "Увелка" в 25 стран мира: в Китай, Германию, Израиль, США, Казахстан, и многие другие страны. Предприятие имеет прямые контракты с ведущими производителями продовольственного зерна по всей России, обеспечивающие стабильные поставки. Экспорт тоже растет, но для предприятия это незначительные объемы. Ранее предприятие ориентировалось в первую очередь на людей из стран СНГ, эмигрантов, у которых осталась привычка потребления российского продукта.

Компания осуществляет контроль за качеством на всех точках производства продукции, что подтверждено сертификатом международного стандарта системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2008.

Специалистами производственно-технологической лаборатории созданы собственные технические условия, которые превосходят требования ГОСТ. Лаборатория имеет государственную аккредитацию и лицензию Министерства здравоохранения РФ, оснащена современным оборудованием [39].

Продуктами реализации являются:

- 1) крупы в варочных пакетиках;
- 2) домашние гарниры;

- 3) хлопья зерновые в картонной упаковке;
- 4) крупы в мягкой полимерной упаковке;
- 5) ризотто «Итальянская трапеза»;
- 6) овсяные каши быстрого приготовления с ягодами и фруктами.

С 2002 года компания активно занимается продвижением продукции ежегодно наращивая объемы продаж в среднем на 27%. География продаж крупяной продукции «Увелка» — это 86 субъектов РФ, страны ближнего зарубежья (Украина, Беларусь, Казахстан, Азербайджан, Армения) и дальнего зарубежья (США, Австралия, Германия).

Сейчас доля товаров «Увелки» на рынке круп в мягкой упаковке составляет 5% (по данным 2017 года), к 2025 году этот показатель может вырасти до 15%, — согласно прогнозам Минэкономразвития Челябинской области.

Перспективы данного предприятия эксперты связывают с ориентацией на экспортные рынки. По данным регионального Минэка, переговоры с фасовщиками в Китае показывают их высокое внимание в сотрудничестве и поставке крупных объемов овсяных хлопьев компании «Увелка».

По экспертным оценкам, объем потребления овсяных хлопьев в Китае составляет 1,5 млн тонн. Прослеживается рост потребления данного продукта. Собственное производство овса в Китае составляет только 600 тыс. тонн. Рынок овса, экспортируемого в КНР, достиг отметки более 900 тыс. тонн. Согласно мнению экспертов на предприятии: с учетом всех транспортных расходов компания «Увелка» может предложить цену на оптовом рынке на 30% ниже цены, предлагаемой производителями из США и Австралии. При этом продукция бренда «Увелка» обладает аналогичным или более высоким качеством.

Текущие показатели крупяной компании говорят о том, что предприятию в год необходимо порядка 70 тысяч тонн зерна. Однако целью на ближайшие годы является увеличить эту цифру до 100 тысяч тонн в год.

ООО «Ресурс» в первом квартале 2021 года завершил строительство проекта, ориентированного на экспортную деятельность — производственного-логистического комплекса на общую сумму 3,8 млрд руб. Это позволит нарастить

производство круп, по данным предприятиям, со 125 тыс. тонн до 215 тыс. тонн к 2025 году и увеличить объем экспорта с 7 млн долларов до 32 млн.

Как итог, можно отметить, что экспорт в текущих экономических условиях нужно расценивать как сохранение стабильности на рынке, и это касается не только продукции компании «Увелка». Это придает предприятию надежность, так как в любой компании непременно есть валютные затраты —как пример — на расходные материалы для импортного оборудования.

Рост численности населения, повышение уровня благосостояния в странах ближнего и дальнего зарубежья приводит к увеличению спроса на продовольственную сельхозпродукцию.

Среди основных товарных позиций – неизменно долгое время остаются:

- 1) пшеница и меслин (товарная позиция 1001);
- 2) рожь (товарная позиция 1002);
- 3) овес (товарная позиция 1004);
- 4) ячмень (товарная позиция 1003);
- 5) кукуруза (товарная позиция 1005);
- 6) рис (товарная позиция 1006);
- 7) сорго зерновое (товарная позиция 1007);
- 8) гречиха, просо и семена канареечника, прочие злаки (товарная позиция 1008).

Приобретенные возможности агропромышленного производства в России за последние несколько лет существенно расширяют возможности для экспортного развития на мировые рынки.

Реализация экспортного потенциала сформирует вспомогательные стимулы для выпуска высококачественной, а также безопасной продукции и ускорит региональное развитие.

Предприятие ООО «Ресурс» специализируется на выпуске готовой продукции марки «Увелка». Как и любого пищевого предприятия у них есть собственные склады временного хранения их продукции. СВХ представляют собой комплекс помещений, допускающих перемещение товара на складе. Склады временного

хранения продукции необходимы, независимо от рода занятий предприятия. Важное значение ему придается в торговле. Работа склада должна быть оптимизирована, чтобы все операции с продукцией проходили как можно скорее.

Затем готовая продукция на предприятии приобретает отдельные наименования. Учитываются такие ее отличия, как марки, артикулы, модельный ряд.

В помещениях для складирования сухих пищевых продуктов, в нашем случае это готовая злаковая продукция, в наличии имеются эффективные вентиляционные системы, для исключения высокой влажности. Временное хранение на складах пищевых продуктов подразумевает обязательное проведение регулярного комплекса мероприятий санитарно-гигиенического характера для поддержания чистоты и порядка. Обязательно раз в год —летом проводится обработка от грызунов и прочих вредителей.

СВХ «Увелки» имеет складские помещения, которые отвечают всем требованиям и обеспечивают хранение зерновой продукции в должных условиях. Площадь склада порядка 500.00 м², имеет подъезды для железнодорожного вида транспорта и автодорожного транспорта.

В компании также существует отработанная со временем система контроля качества продукции: имеется в наличии собственная лаборатория с государственной аккредитацией и лицензией Министерства здравоохранения РФ, что дает возможность на любой стадии производства совершать лабораторные замеры на соответствие продукта эталонам качества.

Помимо СВХ, на территории самого предприятия существует склад готовой продукции. На складах готовых изделий предприятий-изготовителей осуществляется складирование, хранение, подсортировка или дополнительная обработка продукции перед ее отгрузкой, маркировка, и различные погрузочные операции. Склад предприятия ООО «Ресурс» специализируется на складировании сухой пищевой продукции. Группа сухих продуктов включает продукты питания для людей (90%), корма для животных (10 %).

Отличительной чертой склада готовой продукции в пищевой промышленности от других складов считается хранение и отгрузка готовой продукции укрупненными грузовыми паллетами.

Проведем анализ динамики экспорта предприятия ООО «Ресурс» за прошедшие 5 лет. Результаты представлены в таблице 13.

Таблица 13 – Анализ экспорта предприятия ООО «Ресурс» за 2016 – 2020 годы

Показатель	2016 г,	2017 г,	2018 г,	2019 г,	2020 г,
экспорта	млн. руб.				
Продано	121 883 436	122 566 956	123 999 437	126 334 450	123 702 413
продукции					
Китай	56 745 834	59 385 390	63 467 388	61 974 289	58 567 287
Украина	17 369 258	19 578 489	21 578 370	23 684 285	22 478 964
Таджикистан	16 986 354	21 478 382	19 935 286	20 567 845	19 467 286
другие страны	30 781 990	22 124 695	19 018 393	20 108 031	23 188 876

Источник: официальные статистические данные ООО «Ресурс», отдел сбыта

По результатам таблицы можно отметить, что страной, которой больше всего было продано злаковой продукции предприятием — стал Китай. Эта страна вывезла в 2018 году рекордное количество продукции и принесла предприятию доход в 63 467 388 рублей. Далее показатели начали немного падать, связано это с ограничениями в период пандемии, и сложностями вывоза продукции в этот период. На второй строчке в списке стран, импортирующих нашу продукцию, стоит Украина, с показателями дохода 21, 5 млн рублей в 2018 году, затем в 2019 году — 23,6 млн рублей, а к 2020 году — 22, 4 млн. рублей, что снова показывает небольшой упадок в прибыли. На 3 позиции стоит Таджикистан, у которого с Украиной небольшая разница в показателях.

К 2019 году показатели в экспорте всей продукции предприятия достигли максимума. Всего в 2019 году было продано товаров на сумму 126 334 450 рублей. К 2020 году наблюдается упадок в экспорте, что вызвано ограничениями в период пандемии COVID-19.

Наглядно статистика экспорта за 2016-2020 годы представлена на рисунке ниже.

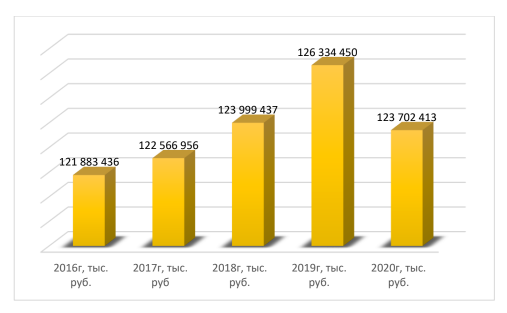


Рисунок 12 – Статистика продаж зерновой продукции предприятием ООО «Ресурс» за 2016-2020 годы

Анализируя динамику экспорта злаковой продукции как предприятием ООО «Ресурс», так и Россией в целом, можно сказать, что пшеница и продукты ее переработки пользуются на внешнем рынке набольшим спросом.

3. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТАМОЖЕННОГО ДЕКЛАРИРОВАНИЯ ЗЕРНОВОЙ ПРОДУКЦИИ

3.1 Проблемы, возникающие у декларанта при таможенном декларировании зерновой продукции

Регламент экспорта и импорта зерновых культур указан в Федеральном Законе № 164 от 08.12.2003 «О регулировании внешнеторговой деятельности», в том числе в Таможенном кодексе ЕАЭС. Таможенное оформление подразумевает прохождение определенных этапов. Важную роль играет с подготовительный этап, на котором проверяются и подготавливаются все необходимые документы. Эта работа выполняется декларантом или его таможенным представителем. Нужно проверить, устранить ошибки и опечатки, расхождения и неточности в информации, уточнить список документов для экспорта или импорта и дополнить его, если это необходимо.

К перечню необходимых для таможенного оформления документов относятся:

- 1) таможенная декларация;
- инвойс;
- 3) накладная;
- 4) упаковочный лист;
- 5) описание продукции;
- 6) фитосанитарный сертификат;
- 7) сертификат Госхлебинспекции (для экспорта);
- 8) разрешительные документы;
- 9) сертификат происхождения и другие.

Качество ввозимой вывозимой И пшеницы должно соответствовать ЕАЭС, требованиям которые установлены Техническим регламентом Таможенного союза 015/2011 «О безопасности зерна». Пшеница, ввозимая для ЕАЭС. реализации рынках подлежит на государственному надзору. Экспортируемое зерно проверяется на соответствие нормам той страны, куда оно экспортируется.

Такой контроль за соблюдением хозяйствующими субъектами требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» обеспечивает Россельхознадзор.

Однако, производители зерна и злаковой продукции не всегда добросовестно подходят к процедурам оценки соответствия.

Исследуя специфику таможенного декларирования как зерновой продукции, так и товаров в целом, можно отметить, что одними из самых распространенных административных правонарушений в сфере таможенного дела, которые совершаются как среди физических, так и среди юридических лиц, является недекларирование либо недостоверное декларирование товаров, меры ответственности за которые можно рассмотреть в ст. 16.2 КоАП РФ. [15].

В данной статье указаны 3 части, в которых исследуются только составы, предусмотренные частями 1 и 2 статьи 16.2 КоАП РФ, что предопределено незаконным освобождением от уплаты таможенных платежей, их занижением [2].

Чтобы изучить меры административно-правовой ответственности за недекларирование либо недостоверное декларирование товаров, необходимо понимать разницу между данными терминами.

Понятия «недекларирование» и «недостоверное декларирование» товаров являются достаточно сложными понятиями. Суть данных понятий определяется, очередь, с учетом специфики И характерных особенностей законодательства, регламентирующего деятельность в области таможенного дела. На деле данные понятия при квалификации правонарушений достаточно часто путаются и подменяются одно другим и участниками ВЭД и таможенными органами, а также судебными органами различных инстанций. Именно такие моменты показывают факт наличия проблем в сфере таможенного дела и административного права. Причиной указанных проблем является, прежде всего, отсутствие четких формулировок понятий «недекларирование по установленной форме» и «недостоверного декларирования» на законодательном уровне как в законодательстве таможенного дела, так и в административном праве.

В связи с отсутствием четких формулировок данных понятий начинает появляться неверная квалификация правонарушений. Органы государственной власти, осуществляющие правосудие, выносят несправедливые решения, налагают несоразмерные с их правонарушениями штрафы и санкции.

Изначально попытка по введению признаков и разграничению составов административных правонарушений, ответственность за которые предусмотрена частями 1 и 2 статьи 16.2 КоАП РФ была сделана в 2006 году в Постановлении Пленума Верховного Суда РФ № 18. [13] В пункте 30 Постановления Пленума № 18 говорится о том, что при разделении административных деяний, меры ответственности за которые предусмотрены частями 1 и 2 статьи 16.2 КоАП РФ, следует отталкиваться от следующего: «частью 1 статьи 16.2 КоАП РФ определена ответственность за недекларирование товаров и (или) транспортных средств, когда лицом умышленно не выполняются требования таможенного законодательства по декларированию и таможенному оформлению товара, то есть таможенному органу не предоставляется на проверку товар целиком, либо его части (не заявляется часть однородного товара либо при декларировании партии товаров, состоящей из нескольких товаров, в декларации на товары сообщаются данные только об одном товаре или к таможенному оформлению представляется товар, различный с тем товаром, сведения о котором были заявлены в таможенной декларации).

В случае, если товар по количественным характеристикам задекларирован полностью, однако декларантом либо таможенным брокером или представителем в декларации на товары указаны не соответствующие реальности (недостоверные) сведения о качественных характеристиках товара, необходимых для таможенных целей, данные действия формируют состав административного правонарушения, предустановленные частью 2 статьи 16.2 КоАП РФ, при условии, что данные сведения стали основанием для избавления от уплаты таможенных пошлин, налогов, либо с целью занижения их размера».

Несмотря на то, что впервые попытка по разделению составов административных правонарушений была сделана еще 2006 году, конфликты по

разделению составов данных правонарушений между таможенными органами, судами и участниками ВЭД продолжаются и в наше время и полностью разрешаются только в зале судебных заседаний.

Рассмотрим пример судебного разбирательства, который связан классификацией товара в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (далее -ТН ВЭД ЕАЭС), можно обратиться к Определению Верховного Суда РФ от 22.11.2017 № 307-АД17-8737 [22]. Так, OOO «Ресурс» представило в таможенный орган декларацию на товары для целей таможенного оформления, ввезенного на территорию Российской Федерации товара. В ходе проверки правильности классификации товара таможенным органом назначена экспертиза, результатам которой было выявлено недекларирование по установленной форме товаров, подлежащих таможенному декларированию. Ставка ввозной таможенной пошлины изменилась с 0% на 15%). Постановлением таможенного общество привлечено органа К административной ответственности, предусмотренной ч. 1 ст. 16.2 КоАП РФ, с назначением наказания в виде штрафа. Как итог, «Ресурс» обратились в арбитражный суд, подав заявление о признании постановления таможенного органа незаконным. Суд апелляционной инстанции и арбитражный суд округа отказали в удовлетворении заявления.

Суды отталкивались от того, что предприятие задекларировало товар, с неверным классификационным кодом, который предъявило к таможенному оформлению, и, следовательно, не задекларировало нужный товар, отсюда – состав административного дела, который прописан в ч. 1 ст. 16.2 КоАП РФ.

Верховный Суд Российской Федерации отменил установленные судебные акты и удовлетворил заявление Общества, аргументируя свою позицию с учетом п. 30 Постановления Пленума № 18. Судебной коллегией было сформировано заключение, что допущенная ошибка в классификации товара, не связанная с недостоверным декларированием его количественных характеристик, не является основанием для привлечения к ответственности по ч. 1 ст. 16.2 КоАП РФ. При этом, отталкиваясь от содержания положений частей 1 и 2 ст. 16.2 КоАП РФ

следует, что постановитель рассматривает недекларирование товара в качестве правонарушения, имеющего значительную общественную опасность для сферы таможенного дела, в сравнении с недостоверным декларированием товаров, что говорит о несопоставимости размеров наказаний, установленных данными нормами. Состав правонарушения, указанный в ч. 1 ст. 16.2 КоАП РФ, является формальным, в то время как ответственность по ч. 2 ст. 16.2 КоАП РФ начинается только, если недостоверное декларирование товара привело к неблагоприятным последствиям — неуплате таможенных пошлин.

Из материалов дела стало понятно, что фактически ввезенный товар являлся полностью задекларированным Обществом, были указаны все сведения о его наименовании, а также количестве, в соответствии с условиями внешнеторгового контракта и приложенными товаросопроводительными документами.

Как итог, в данной ситуации имело важную роль заявление недостоверных сведений о качественных характеристиках фактически ввезенного товара, в то время как сам товар был задекларирован полностью, что образовало состав правонарушения, ответственность за которое регламентировано ч. 2 ст. 16.2 КоАП РФ.

Вышеприведенный пример показывает, что решения, принимаемые судами различных инстанций неоднозначны, что представляет трудность данного вопроса. По нашему мнению, неоднозначность формулировок терминов «недекларирование» и «недостоверное декларирование» заложенных в п. 30 Постановления Пленума № 18 и отсутствие таковых в КоАП РФ, приводит к подобным ситуациям.

С одной стороны можно сделать вывод, что товар с ошибочным кодом ТН ВЭД ЕАЭС и описанием, фактически декларируется таможенному органу путем верного заявления сведений веса и стоимости, но, с другой стороны, товар не декларируется, так как достоверные сведения о коде ТН ВЭД ЕАЭС и описании товара не заявляются в таможенной декларации. В части описания и классификационного кода ТН ВЭД ЕАЭС задекларирован товар, отличный от того, который был представлен к таможенному оформлению.

Исследования, проведенные нами, показывают, что разъяснения судов не всегда устраняют трудности в практике применения ч.1 и 2 ст.16.2 КоАП РФ.

Россельхознадзор отмечает, что за четыре месяца 2021 года было выявлено больше случаев недостоверного декларирования зерна на соответствие, чем за весь 2020 год. Помимо этого, часто Россельхознадзор фиксирует, что декларации о соответствии зерна выдаются на основании протоколов испытаний лабораторий, которые в действительности не существуют, они попросту отсутствуют по месту осуществления деятельности.

С 1 января 2020 года по 30 апреля 2021 года Россельхознадзор выявил 77 таких несуществующих организаций. За апрель 2021 этого года Служба зафиксировала порядка 20 ложных лабораторий. Кроме этого, все вышеуказанные организации относятся к категории неаккредитованных в национальной системе аккредитации. Следует отметить, что контроль за такими учреждениями на сегодняшний день законодательно не закреплен.

3.2 Рекомендации по совершенствованию декларирования зерновой продукции

Выявив актуальную проблему в области таможенного декларирования продукции, которая приводит к неоднозначным, спорным ситуациям, в данной работе будет предложена следующая рекомендация.

В настоящее время существует необходимость внесения в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях, а также в ТК ЕАЭС для определения всеми странами Союза понятий «недекларирование» и «недостоверное декларирование», поправки в виде указания четких терминов «недекларирование» и «недостоверное декларирование», а также меры ответственности за каждое из этих правонарушений, в целях улучшения практики привлечения к административной ответственности.

Указанные понятия можно попытаться сформулировать на основании нормативно правовых актов, составляющих право ЕАЭС. Это, прежде всего, Таможенный кодекс ЕАЭС и Решение Комиссии № 257 [17].

установленной Определение «недекларирование по форме» онжом сформулировать как «незаявление таможенному органу с применением таможенной декларации как сведений 0 наименовании, описании, классификационном коде в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, цене, таможенной стоимости, количестве и основной (вес брутто и вес нетто) и в дополнительных единицах измерения в отношении всего товара, так и совокупности сведений о цене, таможенной стоимости, количестве в основной (вес брутто и вес нетто) и в дополнительных единицах измерения в отношении его части».

Определение «недостоверное декларирование» для целей привлечения к административной ответственности можно сформулировать как «заявление таможенному органу с использованием таможенной декларации недостоверных, неточных сведений в отношении всего товара или его части, если таковые данные послужили или могли послужить основанием для освобождения от уплаты таможенных пошлин, налогов или для занижения их размера».

Поскольку одной из важнейших проблем в области декларирования зерновой продукции и во всей сфере перемещения продукции агропромышленного комплекса является описанный выше метод определения таких понятий как «недостоверное декларирование» и «недекларирование», следует внести новые предложения.

Данная проблема является настолько глобальной на территории всей России, что и рассматриваемое нами предприятие ООО «Ресурс» не является исключением.

Фактом существования такой проблемы является судебное разбирательство между ООО «Ресурс» и таможенными органами.

Внесения в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях, а также в ТК ЕАЭС помогут избежать трудностей при таможенном декларировании товаров.

Часто выясняется, что в лабораториях не были проведены испытания на наличие вредных примесей, солей, тяжелых металлов, ГМО и т.д. Нередко Службы обнаруживают факты принятия деклараций о соответствии на зерно и

продукты его переработки на основании протоколов, согласно которым исследования проводились не на все необходимые показатели.

Из вышесказанного можно сделать вывод, что данная проблема требует решения в виде скорейшего внесения изменений в нормативные документы ЕАЭС в части проведения тестирований зерновой продукции только в аккредитованных испытательных лабораториях.

Соответствующие поправки в ст. 16.2 КоАП помогут избежать недопониманий между участниками ВЭД и таможенными органами, а также судебными органами различных инстанций, а также способствовать повышению качества вынесения наказаний по административным правонарушениям в области декларирования зерновой продукции.

Данные рекомендации могут быть применены Федеральными органами исполнительной власти, в частности Министерством внутренних дел Российской Федерации и Федеральной таможенной службой.

Как вывод — разъяснения по разграничению административных правонарушений, ответственность за которые предусмотрена частями 1 и 2 статьи 16.2 КоАП РФ, позволят облегчить вынесение вердиктов органам судебной системы, а также станут реже случаи, при которых происходят конфликтные ситуации между органами исполнительной власти, декларантами и другими участниками ВЭД.

Различные ошибки, допущенные в оформлении таможенных документов, опечатки, неточности в информации приводят к задержкам поставок в необходимые сроки, а также неудобствам, возникающим между участниками ВЭД и органами государственной власти. Чаще всего декларации на товары заполняются участниками ВЭД самостоятельно, по большей части это декларации крупных предприятий, примером послужило наше исследуемое предприятие ООО «Ресурс». Такие стратегические предприятия декларируют, как правило, товары определенной и постоянной категории.

Меняющееся со временем таможенное законодательство требует своевременного повышения квалификации специалистов, работающих в данной сфере.

Нередко у специалистов, работающих со старыми программами для декларирования товаров, выявляется достаточно большое количество различного рода недочетов, недостатков, и что самое главное – нарушений, которые, оборачиваются для участников ВЭД весьма серьезными временными и финансовыми потерями.

Именно поэтому в рамках данной работы были предложены рекомендации по внесению изменений в таможенное законодательство терминов «недекларирование» и «недостоверное декларирование», а также меры ответственности по каждому из этих нарушений, в целях улучшения практики привлечения к административной ответственности.

Усовершенствования декларирования зерновой продукции на предприятии ООО «Ресурс» было обусловлено необходимостью повышения квалификации сотрудника предприятия ООО «Ресурс», работающего в программе «Декларант» и обучением его работе в более новой программе, предназначенной для декларирования зерновой продукции «Декларант +» для более широких возможностей автоматизации оформления и справочной информации. Как дополнение к вышеперечисленному, следует предложить рекомендацию предприятию: расширение кадрового состава, для более быстрой и слаженной работы по декларированию продукции торговой марки «Увелка».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В результате проведенных исследований были выявлены основные импортеры российской злаковой продукции.

Опираясь на задачи, поставленные в области данной выпускной квалификационной работы, мы смогли определить теоретическую сущность таможенного декларирования злаковой продукции и других товаров в целом.

Усовершенствование статьи 16.2 КоАП поможет избежать в дальнейшем междоусобиц и недопониманий между органами государственной власти и различными участниками ВЭД.

Реализация продуктов злаковой промышленности позволяет повышать конкурентоспособность сельскохозяйственных предприятий на рынке зерна.

В дальнейшем экспортная составляющая структуры агропромышленности будет обладать значительной важностью, а также предоставит возможность обеспечивать наиболее полную загрузку производственных мощностей сельскохозяйственной сферы и формирование производств с высокими показателями готовой продукции.

Таким образом, подводя итог к вышесказанному можно отметить, что экспорт злаковой продукции в России необходимо продолжать наращивать и дальше держать лидирующие позиции по экспорту таких пищевых культур как: пшеница, кукуруза, овес, ячмень и других зерновых. Необходимо лишь усовершенствовать аспекты таможенного декларирования, во избежание неприятных разбирательств.

Помимо анализа данных по странам, была определена товарная структура экспорта предприятия и определены лидирующие товарные позиции, продукты которых поставляются за границу в большем объеме.

По полученным исследованиям были предложены рекомендации по внесению изменений в терминологии в ст. 16 КоАП РФ и нормативные документы ТК EAЭC.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

- 1 Алексеева, Н.Н. Совершенствование качества экспертных услуг в сфере внешнеторговой деятельности: учебник / Н.Н. Алексеева // Таможенная политика России на Дальнем Востоке. 2014. № 2. С. 52–59.
- 2 Велькин, А.В. Актуальные вопросы административной ответственности за недекларирование и недостоверное декларирование товаров: учебник / А.В. Велькин // Право и государство: теория и практика. 2019. № 10 (178). С. 192-195.
- 3 Огнивцев, С.Б. Проблемы АПК и возможные пути их решения: «Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий": учебник / С.Б. Огнивцев. 2004. №7.
- 4 Назаренко, Н.Т. Экономика сельского хозяйства: микроэкономика сельскохозяйственных предприятий: учебное пособие / Н.Т. Назаренко 1996.
- 5 Савицкая, Г.В. Анализ хозяйственной деятельности предприятий АПК: учебник / Г.В. Савицкая. – М.: Новое знание, – 2008. – 687 с.
- 6 Толковый словарь Ефремовой. https://gufo.me/dict/efremova (дата обращения 18.06.2021).
- 7 Дегтярева, О.И. Управление внешнеэкономической деятельностью в РФ в условиях интеграции в рамках EAЭC: учебное пособие / О.И. Дегтярева, Е.С. Ратушняк, А.В. Шевелева. М.: Магистр: ИНФРАМ, 2020. 368 с.
- 8 Мантусов В.Б, Липатова, Н.Г. Боброва, О.Г. и др. // Словарь внешнеэкономических и таможенных терминов / под ред. д-ра экон. наук, профессора В.Б. Мантусова. М.: РИО Российской таможенной академии, 2019. 821 с.
- 9 Иванова, В.Н. Новые ориентиры развития АПК России на период до 2030 года: учебник / В.Н. Иванова, С.Н. Серегин / Пищевая промышленность, № 8, 2018.
- 10 Горланов, С.А. Основы рыночных отношений в сельском хозяйстве: учебное пособие / С.А. Горланов, Н.Т. Назаренко, Ю.Ю. Попов – 2001.

11 Колончин, К.В. Ресурсный и научно-технических потенциал в динамике экономического роста продовольственного комплекса России: учебник / К.В. Колончин, С.Н. Серегин, Г.В. Сысоев / Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. — № 8.-2019.

12 Внешнеэкономическая деятельность предприятия: учебник / под ред. засл. деят. науки РФ, д-ра экон. наук, проф. И.Н. Иванова. – М.: ИНФРА-М, 2020. – 297 с.

13 О некоторых вопросах, возникающих у судов при применении Особенной части Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях: Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 24.10.2006 № 18 // Бюллетень Верховного Суда РФ. – 2006. – № 12.

14 Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 17.05.2016 № 185 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по исполнению государственной функции по осуществлению государственного надзора в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов, материалов и изделий, в том числе за соблюдением требований к качеству и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, побочных продуктов переработки зерна при осуществлении их закупок для государственных нужд, ввозе (вывозе) на территорию Таможенного союза, а также при поставке (закладке) зерна и крупы в государственный резерв, их хранении в составе транспортировке" 17.05.2016. государственного резерва И othttp://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201608090029#:~:text=Приказ %20Министерства%20сельского%20хозяйства%20Российской,государственного %20надзора%20в%20области%20обеспечения (дата обращения 24.06.2021).

15 «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30.12.2001 № 195-ФЗ. – ред. от 11.06.2021. – http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34661/ (дата обращения 23.06.2021).

- 16 Статья 11, Федеральный закон от 8 ноября 2007 г. № 259-ФЗ "Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта" ред. от 24.02.2021. http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_72388/4d16ccbb3403299acfab31 ad79679c1e7042224c/ (дата обращения 22.06.2021).
- 17 Решение КТС от 20.05.2010 № 257 «Об Инструкциях по заполнению таможенных деклараций и формах таможенных деклараций». https://www.alta.ru/tamdoc/10sr0257 (дата обращения 25.06.2021).
- 18 Методическое пособие по применению принципов ХАССП предприятиями, оказывающими населению услуги общественного питания. Сертификация пищевой продукции. https://gosuslugi.pnzreg.ru/upload/FRGU/c8d/hassp_1_.pdf (дата обращения 20.06.2021).
- 19 Декларирование и сертификация зерновой продукции. Сертифицированный центр «Ростест». https://rostest.net/sertifikatsiya-zerna/ (дата обращения 23.06.2021).
- 20 Декларирование, маркировка и сертификация зерновой продукции. Центр сертификации «Мостест». https://mostest.ru/sertifikatsiya_produktsii/deklaraciya-na-zerno/ (дата обращения 23.06.2021).
- 21 Типовые нарушения обязательных требований. Интернет-ресурс судебных и нормативных актов Российской Федерации. sudact.ru/law/doklad-federalnoi-sluzhby-po-veterinarnomu-i-fitosanitarnomu_4/v-oblasti-obespecheniia-kachestva-i/razdel-2 1/1/ (дата обращения 25.06.2021).
- 22 Определение Верховного Суда РФ от 22.11.2017 № 307-АД17-8737 по делу № А56-23725/2014. http://sudrf.kodeks.ru/rospravo. (дата обращения 19.06.2021).
- 23 Asayeva, E. A. External economic activity of enterprises: competitive advantages, state regulation / E. A. Asayeva, R. A. Shichiyakh, I. V. Petrov [etc.] // Espacios. 2019. #31. 39 p.
- 24 Trade policy review body: Russian Federation. Geneva (Switzerland): World Trade Organization. 14 p.

- 25 World trade report: the future of services trade. Geneva (Switzerland): World Trade Organization. 232 p.
- 26 Экспорт товаров в страны EAЭC: что нужно знать бухгалтеру. https://www.buhonline.ru/pub/beginner/ 2010/9/3733 (дата обращения 21.06.2021).
- 27 ТР ТС 005/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки» (с изменениями на 18 октября 2017 года). http://docs.cntd.ru/document/902299529 (дата обращения 23.06.2021).
- 28 Прокушев, Е.Ф. Внешнеэкономическая деятельность: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / Е.Ф. Прокушев, А. А. Костин; под редакцией Е.Ф. Прокушева. 10-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2018. —
- с. (Бакалавр. Прикладной курс). ISBN 978-5-9916-9615-9. https://urait.ru/bcode/412673 (дата обращения 18.06.2021).
- 29 Гумеров, Р.Р. Российский зерновой экспорт: не повторять ошибок прошлого // Журнал «ЭКО». 2019-04-19. Т. 47. https://ecotrends.ru/index.php/eco/article/view/3656 (дата обращения 17.06.2021).
- 30 Портал Федеральной таможенной службы Российской Федерации. https://customs.gov.ru/ (дата обращения 19.06.2021).
- 31 Технический регламент Таможенного союза TP TC 021/2011 «О безопасности пищевой продукции». https://docs.cntd.ru/document/902320560 (дата обращения 23.06.2021).
- 32 Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 022/2011Пищевая продукция в части ее маркировки (с изменениями на 14 сентября 2018 года). https://docs.cntd.ru/document/902320347 (дата обращения 14.06.2021).
- 33 Технический регламент ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств". https://docs.cntd.ru/document/902359401 (дата обращения 15.06.2021).
- 34 Федеральный закон от 8 декабря 2003 г. № 164-ФЗ" Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности" https://www.alta.ru/tamdoc/03fz0164/#:~:text=Федеральный%20закон%20от%2008.

12.2003%20№,15.06.2004%2С%20Изменено%20содержимое%20с%2001.01.2021 (дата обращения 23.06.2021).

35 Реестр экспортеров «Цербер». – https://cerberus.vetrf.ru/cerberus/certified/exporter/pub (дата обращения 22.06.2021).

36 Федеральный закон от 08.11.2007 № 259-ФЗ (ред. от 24.02.2021) "Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта". Статья 11. «Погрузка грузов в транспортные средства, контейнеры и выгрузка грузов из них». —

http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_72388/4d16ccbb3403299acfab31 ad79679c1e7042224c/ (дата обращения 23.06.2021).

37 ТК ЕАЭС Статья 119. «Сроки выпуска товаров» – http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_215315/74a9a8272b01d8d6c1a1 f20d5f1df62ddd08d8fc/ (дата обращения 13.06.2021).

38 Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 17.05.2016 № 185 "Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по исполнению государственной функции по осуществлению государственного надзора в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов, материалов и изделий, в том числе за соблюдением требований к качеству и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, побочных продуктов переработки зерна при осуществлении их закупок для государственных нужд, ввозе (вывозе) на территорию Таможенного союза, а также при поставке (закладке) зерна и крупы в государственный резерв, их хранении в составе государственного резерва транспортировке". http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201608090029#:~:text=Приказ %20Министерства%20сельского%20хозяйства%20Российской,государственного %20надзора%20в%20области%20обеспечения

39 ООО «Ресурс», торговая марка «Увелка». – www.uvelka.ru (дата обращения 23.06.2021).