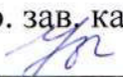


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
АМУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
(ФГБОУ ВО «АмГУ»)

Факультет международных отношений
Кафедра международного бизнеса и туризма
Специальность 38.05.02 – Таможенное дело

ДОПУСТИТЬ К ЗАЩИТЕ
И.о. зав. кафедрой
 В.В. Ульянова
«23» июня 2024 г.

ДИПЛОМНАЯ РАБОТА

на тему: Особенности таможенно-тарифного и нетарифного регулирования
внешней торговли рожью в России в условиях ЕАЭС

Исполнитель
студент группы 037 узс



(подпись, дата)

О.Е. Николаева

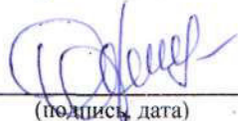
Руководитель
доцент, к.г.н.



(подпись, дата)

Т.А. Мирошниченко

Нормоконтроль



(подпись, дата)

О.В. Шпак

Рецензент



(подпись, дата)

В.З. Григорьева

Благовещенск 2024

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
АМУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
(ФГБОУ ВО «АмГУ»)

Факультет международных отношений
Кафедра международного бизнеса и туризма

УТВЕРЖДАЮ
И.о. зав. кафедрой
В.В. Ульянова
«17» января 2024 г.

ЗАДАНИЕ

К дипломной работе (проекту) студента Николаевой Ольге Евгеньевне

1. Тема дипломной работы (проекта): Особенности таможенно-тарифного и нетарифного регулирования внешней торговли рожью в России в условиях ЕАЭС
(утверждено приказом от 17.01.2024 № 64-уч)

2. Срок сдачи студентом законченной работы (проекта) 11.06.2024г

3. Исходные данные к дипломной работе (проекту): научные статьи, учебная и методическая литература, статистические сборники, таможенный кодекс ЕАЭС, Федеральный закон РФ № 289-ФЗ от 03.08.2018 «О таможенном регулировании в Российской Федерации», товарная номенклатура ЕАЭС, ЕТТ ТН ВЭД

4. Содержание дипломной работы (проекта) (перечень подлежащих разработке вопросов):
1 Теоретические основы таможенно-тарифного регулирования внешней торговли рожью в РФ в условиях ЕАЭС

2 Внешняя торговля рожью в РФ и их внутреннее производство

3 Проблемы и направления совершенствования воздействия таможенно-тарифного и нетарифного регулирования на внешнюю торговлю рожью в РФ в условиях ЕАЭС

5. Перечень материалов приложения: (наличие чертежей, таблиц, графиков, схем, программных продуктов, иллюстративного материала и т.п.): дипломная работа содержит 6 таблицы, 14 рисунков.

6. Консультанты по дипломной работе (проекту) (с указанием относящихся к ним разделов)

7. Дата выдачи задания 17.01.2024г

Руководитель дипломной работы (проекта) Мирошниченко Татьяна Александровна доцент,
к.г.н.

(фамилия, имя, отчество, должность, ученая степень, ученое звание)

Задание принял к исполнению (дата): 17.01.2024г

(подпись студента)

РЕФЕРАТ

Дипломная работа содержит 67 с., 6 таблиц, 14 рисунков, 40 источников.

ТАМОЖЕННО-ТАРИФНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ, ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ, ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ, ЗЕРНО, РОЖЬ, КВОТА, ПОШЛИНА

Объект дипломной работы – внешняя торговля России рожью в условиях ЕАЭС.

Предмет дипломной работы – особенности таможенно-тарифного регулирования внешней торговли России рожью в условиях ЕАЭС.

Целью дипломной работы является анализ особенностей таможенно-тарифного и нетарифного регулирования внешней торговли рожью в России в условиях ЕАЭС.

Нормативно-правовой базой выступают: методология таможенной статистики, таможенный кодекс таможенного союза, ЕЭК ЕАЭС, законы, постановления, решения, акты.

Информационная база: научные статьи, журналы, учебные издания, статистические данные ФТС РФ.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	5
1 Нормативно-правовая база таможенно-тарифного и нетарифного регулирования внешней торговли рожью в России в условиях ЕАЭС	8
1.1 Место ржи в ТН ВЭД ЕАЭС	8
1.2 Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговых операций, связанных с торговлей рожью в РФ в условиях ЕАЭС	12
1.3 Нетарифные методы регулирования внешнеторговых операций, связанных с торговлей рожью в РФ в условиях ЕАЭС	18
2 Анализ внешней торговли рожью в РФ и её внутреннего производства. Влияние мер таможенного регулирования	22
2.1 Анализ динамики основных показателей развития рынка ржи в РФ: производство, потребление, экспорт, импорт	22
2.2 Товарная и географическая структура внешней торговли РФ рожью в условиях ЕАЭС	28
2.3 Влияние мер таможенно-тарифного регулирования на рынок ржи в России в условиях ЕАЭС	34
2.4 Влияние мер нетарифного регулирования на рынок ржи в России в условиях ЕАЭС	37
3 Проблемы и направления совершенствования таможенно-тарифного и нетарифного регулирования внешней торговли РФ рожью в условиях ЕАЭС	42
3.1 Проблемы, связанные с таможенно-тарифным и нетарифным регулированием внешней торговли РФ рожью	42
3.2 Пути совершенствования регулирования внешней торговли РФ рожью	52
Заключение	60
Библиографический список	63

ВВЕДЕНИЕ

Особенности таможенно-тарифного регулирования внешней торговли Российской Федерации в контексте Евразийского экономического союза (ЕАЭС) вытекают из стремления к созданию единого экономического пространства с участием стран-членов союза. Этот процесс предполагает согласование и совместное принятие таможенно-тарифных политик, чтобы обеспечить свободный поток товаров и услуг между членами ЕАЭС. В рамках Евразийского экономического союза устанавливаются общие правила и принципы таможенного регулирования, а также единая таможенная тарифная политика. Это означает, что члены союза согласовывают свои таможенные ставки и правила, чтобы создать общий таможенный кодекс и единый список тарифов на импортные товары.

Таможенно-тарифное регулирование внешней торговли России является ключевым инструментом, ориентированным на обеспечение экономической безопасности и защиту интересов национального производства. Однако, оно также подвергается постоянным изменениям и адаптациям, отражая динамику мировой экономической конъюнктуры.

Система таможенных пошлин представляет собой сложный механизм, ориентированный на балансировку конкурентоспособности отечественных товаров на мировом рынке и защиту российских производителей от нежелательной конкуренции. В этом контексте, применение таможенных инструментов, таких как антидемпинговые пошлины и компенсационные меры, имеет стратегическое значение. Особую значимость приобретает применение таможенных квот, которые направлены на регулирование количественных аспектов внешней торговли. Эти инструменты позволяют стране управлять объемами импорта и экспорта, что особенно актуально в условиях стремительных изменений на мировых рынках.

Рожь, как сельскохозяйственная культура, входит в область интересов нетарифного регулирования при торговле с другими государствами-участниками

ЕАЭС. Это связано с тем, что рожь является одним из ключевых сельскохозяйственных культурных видов, который широко используется как кормовая культура, так и для производства пищевых продуктов.

Таможенно-тарифное и нетарифное регулирование включает в себя установление тарифов на импорт и экспорт ржи, контроль за объёмами поставок, а также введение различных таможенных пошлин и квот на этот вид товаров. Эти меры могут быть направлены на защиту от дешевого импорта, поддержку отечественного производителя или соблюдение международных договоренностей, касающихся торговли сельскохозяйственной продукцией. В контексте Евразийского экономического союза, регулирование торговли рожью также может иметь стратегическое значение для обеспечения продовольственной безопасности региона и поддержки сельскохозяйственного сектора экономики.

Актуальность исследования таможенно-тарифного регулирования внешней торговли рожью в контексте Евразийского экономического союза (ЕАЭС) проявляется в современных вызовах, стоящих перед мировой экономикой и, в частности, перед странами, объединенными в этом интеграционном союзе. В условиях глобализации и постоянных изменений в мировой политико-экономической обстановке, анализ таможенно-тарифных и нетарифных механизмов становится необходимым инструментом для формирования устойчивых стратегий внешнеторгового взаимодействия.

Объект дипломной работы – внешняя торговля России рожью в условиях ЕАЭС.

Предмет дипломной работы – особенности таможенно-тарифного и нетарифного регулирования внешней торговли России рожью в условиях ЕАЭС.

Целью дипломной работы является анализ особенностей таможенно-тарифного и нетарифного регулирования внешней торговли рожью в России в условиях ЕАЭС.

Задачи:

– рассмотреть теоретические основы таможенно-тарифного и нетарифного регулирования внешней торговли рожью в России в условиях ЕАЭС;

- проанализировать товарную и географическую структуру внешней торговли рожью в России в условиях ЕАЭС;
- выявить проблемы и направления совершенствования таможенно-тарифного и нетарифного регулирования внешней торговли рожью в РФ в условиях ЕАЭС.

Нормативно-правовой базой выступают: методология таможенной статистики, таможенный кодекс Евразийского экономического союза, ЕЭК ЕАЭС, законы, постановления, решения, акты.

Информационная база: научные статьи, журналы, учебные издания, статистические данные ФТС РФ.

Структура дипломной работы состоит из введения, трех глав с параграфами, заключения и библиографического списка.

1 НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА ТАМОЖЕННО-ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ РОЖЬЮ В РОССИИ В УСЛОВИЯХ ЕАЭС

1.1 Место ржи в ТН ВЭД ЕАЭС

Зерно в контексте мировой сферы промышленности и земледелия играет важнейшую роль, потому оно распространено повсеместно, возделывается практически на каждом уголке планеты. Это происходит по причине неотъемлемости зерна от жизни людей, универсальности использования, его можно признать одной из главных ценностей. Зерновые культуры имеют отличительный уровень нутриентов, представляют большую питательную ценность. Вот основной ряд сфер, где применяется зерно:

- питание человека;
- кормление животных (как концентрированный корм);
- крахмалопаточная, пивоваренная, спиртовая и декстриновая промышленность;
- производство биотоплива¹.

Рожь представляет собой однолетнее злаковое растение, отличающееся высокой устойчивостью к неблагоприятным погодным условиям и способностью произрастать в почвах с невысоким плодородием. Важной чертой этого злака является его высокая адаптивность к различным климатическим зонам, что делает его важным культурным растением во многих регионах мира.

Основными характеристиками ржи являются прямостоячие стебли, достигающие в высоту от 0,5 до 1,5 метра, а также колосовидные соцветия, в которых формируются зерна. Зерна ржи обладают высоким содержанием клейковины и позволяют производить продукты с высоким питательным и хлебопекарным потенциалом.

¹ Асцатурян, К.И. Зерновые культуры и растениеводство. 2019. С. 201.

В контексте внешнеэкономической деятельности место ржи в ТН ВЭД ЕАЭС означает классификацию данного сельскохозяйственного продукта в Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности. Рожь, будучи важным источником продовольственной безопасности, занимает отдельное положение в мировой торговле сельскохозяйственной продукцией. Рожь часто используется для производства хлеба, круп, муки и кормов для животных. Она отличается более коротким сроком созревания по сравнению с пшеницей и более устойчива к неблагоприятным погодным условиям, таким как засуха или холодные температуры.

Внешнеэкономическая классификация ржи в ТН ВЭД предоставляет возможность учета и систематизации торговых операций, связанных с этим продуктом, в целях стандартизации и упрощения внешнеторговых процедур. Категоризация ржи способствует эффективному взаимодействию стран в сфере торговли сельскохозяйственной продукцией.

Рожь имеет довольно продолговатое зерно, зеленовато-серого или светло-серого цвета. Ржаная мука – серая.

Рожь в ТН ВЭД ЕАЭС располагается в 10 группе, товарная позиция 1002. Данная позиция подразделяется на рожь семенную и рожь прочую.



Рисунок 1 – Место ржи в ТН ВЭД ЕАЭС

Для включения в группу 10 ТН ВЭД Евразийского экономического союза отобрано зерно различных злаковых культур, за исключением сахарной кукурузы, отнесенной к группе 07. В эту категорию включаются как свежее, так и термически обработанное зерно злаковых культур, последняя обработка может привести как к предварительной клейстеризации, так и к растрескиванию зерен. Зерно, не обмолоченное и сохраненное в колосках до фазы полной спелости, также подпадает под это определение. Также, рассматривается зерно, не разделенное от колосков или стеблей, то есть находящееся в снопах или колосках. Отдельное внимание уделено рису, который, несмотря на процесс обработки (шелушение, обрушивание, глазирование, полирование, пропаривание или дробление), всё же классифицируется в товарную позицию 1006.

Данная классификация имеет важное значение для таможенного оформления товаров при их перемещении через границу, а также для других процедур, связанных с внешнеэкономической деятельностью. ТН ВЭД ЕАЭС, опирающаяся на подобные коды, является основой для правильной идентификации товаров в контексте торговых операций, способствуя эффективному управлению внешнеэкономическими процессами.

Включение в группу 10 ТН ВЭД ЕАЭС представляет собой систематизацию различных видов злаковых культур в соответствии с их уникальными характеристиками и свойствами. Этот код относится к широкому спектру продуктов, начиная от пшеницы и заканчивая гречихой, включая рожь, ячмень, овес, кукурузу, сорго и рис. Каждый из уточняющих кодов внутри категории 10 присваивается определенному виду злаковой культуры, чтобы обеспечить точное определение продукта.

С другой стороны, группа 11 в классификации включает в себя различные продукты, произведенные из злаков, описанных в группе 10, а также из сахарной кукурузы, за исключением остатков помола, классифицированных в другую товарную позицию. Она охватывает продукты помола, полученные из зерна злаковых культур, а также продукты, полученные после дополнительной обработки, такой как осолаживание или извлечение крахмала или клейковины.

Эти классификационные структуры являются необходимыми для правильного описания и идентификации товаров в контексте торговых операций и таможенного оформления, обеспечивая точное определение товаров и правильное применение тарифов и правил торговли.

Группа 19 в Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД) охватывает разнообразные готовые продукты, предназначенные для пищевого потребления. Эти продукты производятся из различных исходных материалов, включая зерно злаковых культур группы 10, продукты группы 11 и различные виды пищевой муки, полученной из злаков, а также измельченного материала растений других категорий. Важно отметить, что в данную группу не включается рожь с наростами, известными как спорынья, поскольку она имеет отдельную товарную позицию².

Такая систематизация в ТН ВЭД облегчает процесс международной торговли, а также упрощает регулирование и контроль за оборотом подобных товаров. Это позволяет точно определить каждый продукт в соответствии с его составом и происхождением, что является ключевым аспектом в контексте таможенного и торгового законодательства.

Таким образом, систематизация продуктов в соответствии с классификационной структурой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности обеспечивает четкое определение каждого товара и его места в международной торговле, что в конечном итоге способствует более эффективному таможенному оформлению и контролю за перемещением товаров через границы, а также облегчает регулирование и нормирование торговли на уровне международных стандартов.

² Группа 19 «Готовые продукты из зерна злаков, муки, крахмала или молока» // eurasiacommission [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.eurasiancommission.org/ru/act/trade/catr/psn/Documents/psn19.pdf>. – 21.02.2024.

1.2 Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговых операций, связанных с торговлей рожью в РФ в условиях ЕАЭС

Регулирование внешнеторговых операций путем введения таможенных пошлин и прочих ограничительных мер является неотъемлемой частью экономической политики государства. Эти меры, выступая в роли инструментов государственного воздействия на международные экономические отношения, направлены на обеспечение экономической безопасности, защиту национального производства, стимулирование экспорта и регулирование внешнеторгового баланса. Применение таможенных пошлин основывается на принципе таможенного протекционизма, который предполагает ограничение импорта товаров из-за границы путем введения дополнительных финансовых барьеров, таких как пошлины, что способствует защите национальных производителей от конкуренции со стороны иностранных товаров.

В свою очередь, размеры таможенных пошлин формируются на основе ряда критериев, включая тип и категорию товара, страну происхождения, а также применение различных торговых соглашений и международных соглашений. Важно отметить, что эффективность таможенно-тарифного регулирования зависит от баланса между защитой национальных интересов и обеспечением открытости внешнеторговых отношений.³

Таким образом, правильное введение и регулирование таможенных пошлин играет ключевую роль в формировании и поддержании экономической устойчивости и конкурентоспособности государства на мировой арене.

В рамках территории Евразийского экономического союза (ЕАЭС) действует унифицированный таможенный тариф, который применяется всеми членами союза, включая Российскую Федерацию (рисунок 2). Этот таможенный тариф является ключевым инструментом регулирования торговых отношений в рамках союза и определяет ставки пошлин на импортные товары, а также другие таможенные сборы и налоги. Цели, стоящие перед установлением единого

³ Солодухина, О.И. Таможенно-тарифные инструменты регулирования международной торговли в механизме обеспечения национальной безопасности России. 2020. С. 175.

таможенного тарифа, четко определены в Договоре о Евразийском экономическом союзе: обеспечение свободного перемещения товаров и услуг внутри союза, стимулирование внешнеторговой активности членов союза, упрощение торговли и создание благоприятных условий для экономического развития всех участников.

Единый таможенный тариф также способствует укреплению экономической интеграции между странами-участницами ЕАЭС и содействует формированию общего экономического пространства.

Тарифное регулирование в рамках таможенной политики основывается на разнообразных ставках, предназначенных для контроля и регулирования перемещения товаров через таможенные границы. Существует несколько категорий этих ставок, каждая из которых направлена на достижение определенных целей в области внешней торговли.

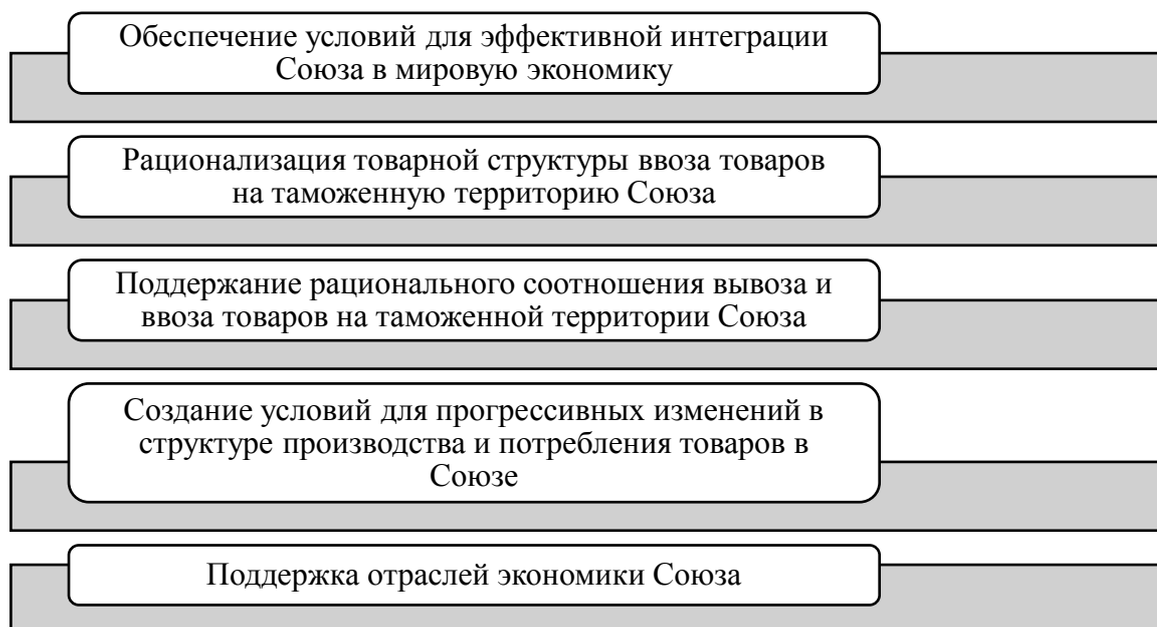


Рисунок 2 – Цели единого таможенного тарифа⁴

Базовые тарифные ставки, например, определяются в соответствии с пра-

⁴ Статья 42. Единый таможенный тариф Евразийского экономического союза // consultant [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_163855/. – 21.02.2024.

вилами, установленными для товаров, происходящих из стран, на которые распространяется наиболее благоприятный торговый режим. Такие ставки могут быть установлены на самом низком уровне, чтобы способствовать свободному потоку товаров и стимулировать внешнюю торговлю.

Вместе с тем, ставки преференциального характера предполагают установление более низких тарифов для товаров из стран, с которыми заключены торговые соглашения или которые получают особые торговые преференции. Это может быть особенно важно для развивающихся стран, которые могут получить доступ к рынкам с более низкими пошлинами, что стимулирует их экспорт и способствует их экономическому развитию.

Кроме того, существуют также двойные ставки тарифа, которые применяются в случае, если происхождение товаров не может быть однозначно определено или если товары происходят из стран, на которые распространяется режим наиболее благоприятствования: ставки могут быть выше базовых и препятствовать свободной торговле, но они используются в целях защиты от нечестной конкуренции и поддержания экономической стабильности⁵.

В современном контексте мировой экономики, вопросы регулирования внешней торговли получают все большее значение и оказываются в центре внимания международных отношений. Стремление к снижению преград для международной торговли и обеспечению справедливости в мировом торговом сообществе приводит к активному использованию международных договоров и соглашений, таких как Всемирная торговая организация (ВТО).

Одним из важных аспектов регулирования внешней торговли является таможенно-тарифное регулирование, которое оказывает значительное влияние на различные отрасли экономики, включая сельское хозяйство. В контексте Российской Федерации и других стран-участниц Евразийского экономического союза (ЕАЭС), данное регулирование приобретает особую важность в связи с торговлей рожью.

⁵ Ефимов, В.В. Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности как инструмент обеспечения экономической безопасности. 2018. С. 19.

Таможенно-тарифное регулирование в рамках ЕАЭС представляет собой сложную систему мер, направленных на обеспечение экономической безопасности и стимулирование внешнеторговых отношений в сельском хозяйстве. Эта система включает в себя широкий спектр инструментов, в том числе таможенные пошлины, квоты на импорт и экспорт, а также различные механизмы регулирования перемещения сельскохозяйственной продукции через границы стран-участниц.

Особое внимание в рамках таможенно-тарифного регулирования уделяется поддержке сельскохозяйственного сектора и его участников, включая производителей ржи, что выражается в предоставлении различных льгот и стимулов, таких как временные освобождения от таможенных пошлин или другие формы государственной поддержки.

Механизмы регулирования таможенных процедур изучаются на уровне интеграционных структур, в случае анализа ситуации на рынках, входящих в состав Евразийского экономического союза (ЕАЭС). При исследовании данных механизмов в контексте ЕАЭС необходимо учитывать специфику интеграционного процесса и особенности взаимодействия между странами-участниками данного союза, что включает в себя анализ правовых актов и нормативных документов, регулирующих внешнеэкономическую деятельность и торговлю в рамках ЕАЭС, а также оценку эффективности применяемых механизмов в достижении целей интеграции и развития экономического сотрудничества⁶.

Порядок экспорта ржи регулируется нормативными актами: ФЗ № 164 от 08.12.2003 и Таможенным кодексом ЕАЭС (содержание и порядок таможенной процедуры экспорта раскрыты в гл. 21 ТК ЕАЭС).

Данный таможенный режим подразумевает проверку документации, декларирование товара и оплату пошлин. В процессе также проводятся: устный опрос; таможенный осмотр и досмотр; проверка маркировок.

Груз должен быть предъявлен на таможне, поэтому после прибытия груза на таможенный пост сотрудники таможни извещаются об этом в течение полу-

⁶ Рожкова, М.А. Актуальные вопросы законодательства Евразийского экономического сообщества. 2015. С. 44.

часа. Затем проводится проверка, оформляется таможенная декларация, оплачиваются пошлины и сборы.

В мировой практике таможенный тариф - механизм образования цен, который является самым популярным средством для организации государственного управления внешнеторговой деятельности. Безусловно, таможенный тариф имеет множество функций, но среди общей массы контрастируют две: протекционистская (защитная) и фискальная (накопительная). Под таможенной ставкой понимается непосредственный размер пошлины. К разряду таможенных платежей относят все взносы, необходимые для уплаты за товар, который намереваются переместить через границу государств.

Не стоит забывать про особые платежи, к которым относят НДС (налогом на добавленную стоимость) и акцизы. Акцизная система применима в реализации в первую очередь алкогольной и табачной продукции, чистая нефть, топливо, предметы роскоши (такие как ювелирные изделия), продукция автопрома и т.д.

Протекционистская (она же защитная) функция проявляется в стремлении государства дать некоторое преимущество отечественным производителям и тем самым защитить их от неравной конкуренции. Накладывание пошлин на импортные товары осуществляется с целью увеличения их себестоимости при реализации в торговых точках, что повышает не только их цену, но и увеличивает ценовое конкурентное преимущество российских товаров-аналогов.

В таблице 1 представлены ставки ввозной таможенной пошлины зерновых культур в условиях ЕАЭС.

Таблица 1 – Таможенно-тарифное регулирование экспорта ржи в условиях ЕАЭС⁷

Инструмент регулирования	1002100000 – семенная	1002900000 – прочая
1	2	3
Пошлина	5%	5%
Акциз	Не облагается	Не облагается
НДС	10%	10%

Размеры ставок таможенных пошлин зависят от следующих основных факторов:

- разновидность товара, перемещаемого через таможенную границу;
- страна происхождения товара - страна, в которой товары были полностью произведены или подвергнуты достаточной переработке. Приведенным термином может быть обозначена не только страна, но и отдельные её части и регионы, группы государств и их союзы и т.д.⁸

Механизмы тарифного регулирования зафиксированы рядом Решений Совета Евразийской экономической деятельности, Коллегии, Высшего Евразийского экономического совета, которые принимались на высшем уровне. Среди них – ставки Единого таможенного тарифа, которые были утверждены перечисленными органами.

Регулирование на тарифном уровне предполагает назначение вывозных и ввозных пошлин, а в свою очередь нетарифные меры регулирования выступают как ограничители, либо же механизмы, запрещающие перемещение через таможенную границу какой-либо тип товара. Также важно отметить, что импорт в России регулируется Единым таможенным тарифом ЕАЭС, а экспорт регулируется на национальном уровне, то есть экспортные тарифы определяются Россией самостоятельно, исходя из национальных интересов

⁷ Единый таможенный тариф Евразийского экономического союза // Альта-Софт [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.alt.ru/ett/gruppa10.html>. – 21.02.2024.

⁸ Солодухина, О.И. Таможенно-тарифные инструменты регулирования международной торговли в механизме обеспечения национальной безопасности России. 2020. С. 175.

1.3 Нетарифные методы регулирования внешнеторговых операций, связанных с торговлей рожью в РФ в условиях ЕАЭС

Ст. 46 Договора о Евразийском экономическом союзе содержит меры нетарифного регулирования.

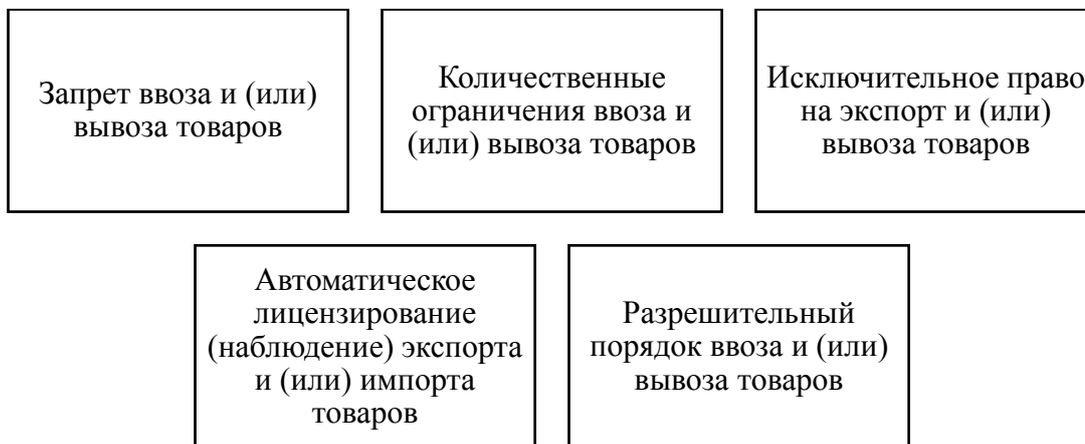


Рисунок 3 – Нетарифные методы регулирования⁹

Рассмотренный на рисунке 3 процесс управления нетарифными ограничениями в рамках Евразийского Экономического Союза (ЕАЭС) основывается на системе нормативных документов, в частности, Приложении 7 к Договору о Евразийском Экономическом Союзе. Данный подход призван обеспечить прозрачность и предотвратить дискриминацию между участниками Союза. Основным исполнительным органом, ответственным за реализацию и контроль за применением нетарифных мер, является Евразийская экономическая комиссия (ЕЭК ЕАЭС). Предложения о введении или отмене таких мер могут поступать от самой ЕЭК ЕАЭС или от отдельных стран-участниц, что обеспечивает широкий спектр обсуждений и консенсуса. Важной составляющей регулирования является составление специального перечня товаров, на которые распространяются нетарифные меры, такие как квоты на импорт и экспорт или введение дополнительных пошлин. Этот перечень составляется с учетом интересов раз-

⁹ Статья 46. Меры нетарифного регулирования // consultant [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_163855/. – 21.02.2024.

личных секторов экономики и может подлежать пересмотру в зависимости от изменяющихся обстоятельств и потребностей участников Союза¹⁰.

В контексте международной торговли зерном, каждый этап экспортной операции требует строгого соблюдения юридических норм и процедурных требований. Одним из ключевых аспектов является обязательное оформление соответствующей документации, аккуратно регламентирующей все аспекты транзакции. Этот процесс начинается с подписания внешнеэкономического контракта, который определяет условия и обязательства каждой из сторон. Кроме того, для сделок, превышающих сумму в 50000 долл., обязательным становится наличие паспорта сделки, что способствует прозрачности и документальной поддержке операции.

Помимо контрактных обязательств, важным элементом является таможенное оформление, включающее подачу таможенной декларации и предоставление инвойса (счет-фактуры). Эти документы не только подтверждают факт отправки и получения товара, но и содержат важные сведения о его характеристиках и стоимости. Транспортные документы дополняют этот аспект, фиксируя маршрут и способ доставки товара.

Для обеспечения соблюдения регулятивных норм и стандартов, экспортеры также должны предоставить сертификат происхождения товара, который подтверждает его качество и соответствие установленным стандартам. В некоторых случаях могут потребоваться дополнительные разрешительные документы, в зависимости от характера товара и требований страны-импортера.

Важно отметить, что в современном цифровом мире существует возможность подачи документов как на бумажном носителе, так и в электронном формате. Однако для электронной подачи требуется специализированное программное обеспечение, обеспечивающее безопасную и эффективную передачу информации.

Таможенное оформление зерна для экспорта представляет собой процесс,

¹⁰ Приложение № 7 к Договору о Евразийском экономическом союзе // eurasiancommission [Электронный ресурс].
Режим доступа: <http://www.eurasiancommission.org/ru/act/trade/catr/Documents/razmeshen/Приложение%207.pdf>. – 21.02.2024.

который не только требует строгого соблюдения правил и норм, но и подчеркивает важность документального обеспечения всей торговой операции. Тщательное составление и представление необходимых документов является основополагающим аспектом успешного экспортного бизнеса, обеспечивая законность и прозрачность всех этапов операции¹¹.

В международной торговле, преодоление технических барьеров является ключевым аспектом для успешного развития коммерческих отношений между странами. Эти барьеры обычно связаны с требованиями государственных органов к качеству и безопасности ввозимой и вывозимой продукции. Технические барьеры, такие как стандарты качества, сертификационные процедуры и требования к безопасности, могут оказать существенное влияние на процесс торговли, ограничивая или стимулируя обмен товарами между странами.

Один из важнейших аспектов, определяющих конкурентоспособность товаров на мировых рынках – это их соответствие стандартам безопасности и качества. Государства принимают активные меры для обеспечения безопасности потребителей путем установления и строгого соблюдения нормативов и правил, касающихся производства и продажи товаров, которые подразумевают разработку и внедрение соответствующих правовых актов и нормативных документов, а также создание органов и механизмов контроля за соблюдением этих правил¹².

В международной торговле, преодоление технических барьеров является ключевым аспектом для успешного развития коммерческих отношений между странами. Эти барьеры обычно связаны с требованиями государственных органов к качеству и безопасности ввозимой и вывозимой продукции. Технические барьеры, а именно: стандарты качества, сертификационные процедуры и требования к безопасности, могут оказать существенное влияние на процесс торговли, ограничивая или стимулируя обмен товарами между странами.

¹¹ Приложение № 7 к Договору о Евразийском экономическом союзе // eurasiancommission [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.eurasiancommission.org/ru/act/trade/catr/Documents/razmeshen/Приложение%207.pdf>. – 21.02.2024.

¹² Техническое регулирование и стандартизация // eurasiancommission [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.eurasiancommission.org/ru/act/txnreg/deptexreg/tr/Pages/default.aspx>. – 21.02.2024.

Один из важнейших аспектов, определяющих конкурентоспособность товаров на мировых рынках – это их соответствие стандартам безопасности и качества. Государства принимают активные меры для обеспечения безопасности потребителей путем установления и строгого соблюдения нормативов и правил, касающихся производства и продажи товаров, что подразумевает разработку и внедрение соответствующих правовых актов и нормативных документов, а также создание органов и механизмов контроля за соблюдением этих правил.

Кроме того, технические барьеры могут включать в себя такие меры, как сертификация продукции, обязательное соответствие стандартам безопасности и маркировка товаров: представленные меры не только защищают интересы потребителей, но и способствуют созданию условий для справедливой конкуренции на рынке. Правильное применение технических барьеров помогает предотвратить появление некачественной или опасной продукции на рынке.

Таким образом, методы регулирования внешнеторговых операций, связанных с торговлей рожью в Российской Федерации в контексте Евразийского экономического союза, представляют собой важный инструмент в обеспечении устойчивости и эффективности внешнеэкономических взаимодействий в данном агросекторе. Нетарифные меры, в данном случае, включают в себя разнообразные инструменты, такие как стандарты качества, фитосанитарные нормы, сертификация продукции и другие меры, направленные на регулирование и контроль за качеством и безопасностью ржи в международной торговле.

2 АНАЛИЗ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ РОЖЬЮ В РФ И ЕЁ ВНУТРЕННЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ВЛИЯНИЕ МЕР ТАМОЖЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

2.1 Анализ динамики основных показателей развития рынка ржи в РФ: производство, потребление, экспорт, импорт

Основополагающую роль в назначении ценовой категории по отношению к зерновым культурам играет российский вывозной (экспортный) потенциал. Стоит сказать, что последние три года он состоит в тройке лидеров среди государств-экспортёров ячменя и пшеницы. По отношению к экспорту кукурузы Россия – в пятёрке лидеров стран-экспортёров.

В последние годы в России наблюдается устойчивый тренд на расширение посевных площадей под сельскохозяйственные культуры. В 2021 году значение показателя достигло 80,4 млн. га, увеличившись за десять лет на 5,4%. Согласно весеннему докладу Министра сельского хозяйства, в 2022 году сельскохозяйственные угодья были расширены до 81,3 млн. га. Более половины всего размера посевных площадей задействованы под зерновые и зернобобовые культуры. В частности, доля таковых в совокупном объеме в 2021 году составила 58,4%.

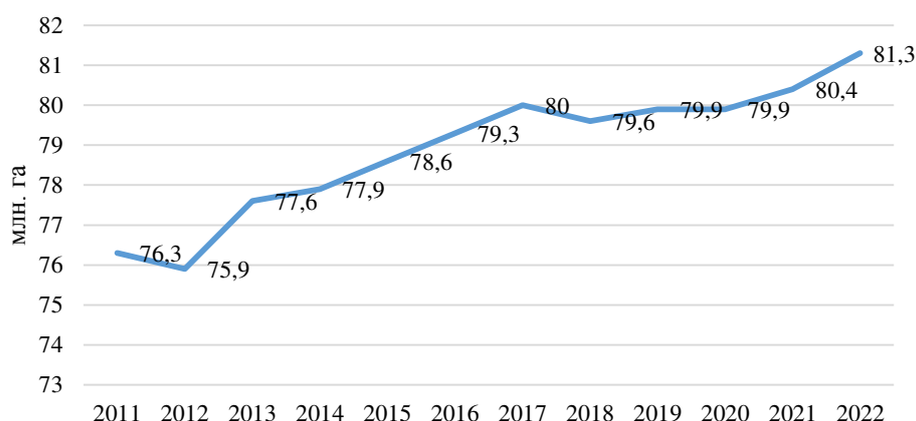


Рисунок 4 – Динамика посевные площадей под сельскохозяйственные культуры в России в 2011-2022 гг.¹³

¹³ Рынок зерна в России в 2022 г. // id-marketing [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://id->

В 2021 году посевные площади под зерновые и зернобобовые культуры были сокращены на 1,9% к 2020 году и составили 47 млн. га. Более 61% всей посевной площади под зерновые и зернобобовые культуры было засеяно пшеницей. Сельскохозяйственные угодья под пшеницу в 2021 году сузились на 2,2%. Также отмечалось сокращение посевных площадей под ячмень и овес, тогда как площади посадки кукурузы на зерно, гороха и ржи были расширены на 3,5%, 9% и 5,5% соответственно.

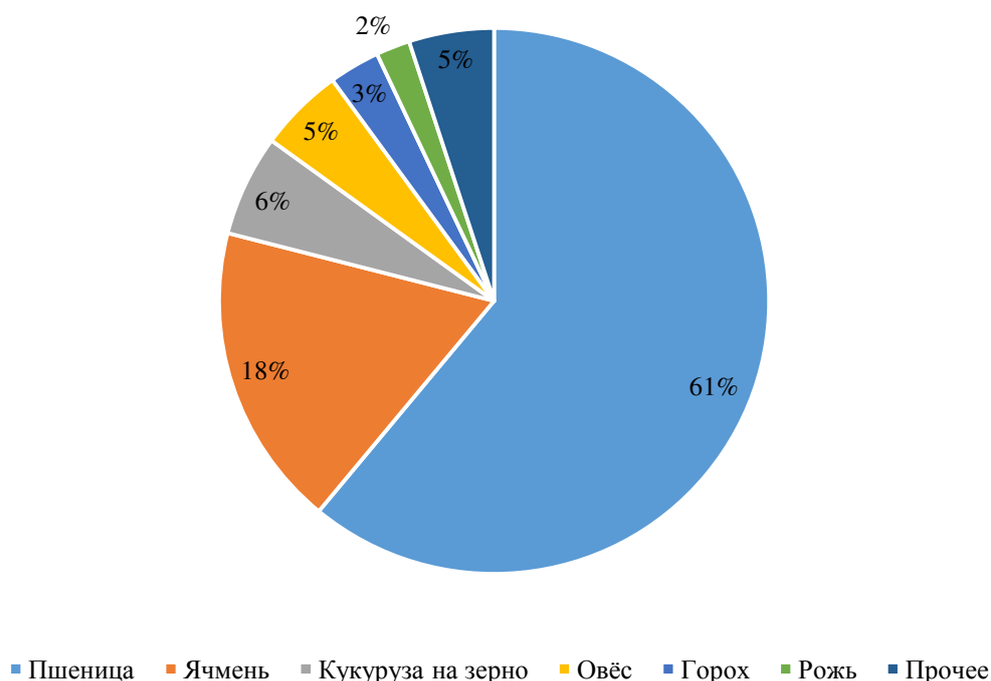


Рисунок 5 – Структура посевных площадей под зерновые и зернобобовые культуры в Российской Федерации в хозяйствах всех категорий в 2022 году, % (в натуральном выражении)¹⁴

В 2022 году в Российской Федерации наблюдалась определённая структура посевных площадей под зерновые и зернобобовые культуры в хозяйствах всех категорий. Пшеница занимала основную долю среди зерновых культур, составляя 61 % от общей посевной площади.

marketing.ru/catalog/selskoe_hozjajstvo/proizvodstvo_zernovyh/ryinok-zerna-v-rossii-2022-1098/. – 08.04.2024.
¹⁴ Рынок зерна в России в 2022 г. // id-marketing [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://id-marketing.ru/catalog/selskoe_hozjajstvo/proizvodstvo_zernovyh/ryinok-zerna-v-rossii-2022-1098/. – 08.04.2024.

Ячмень занимал второе место среди зерновых культур с долей в 18%. Кукуруза на зерно занимала небольшую долю – 6%. Несмотря на это, кукуруза остаётся важной культурой для производства кормов и пищевой промышленности.

Овёс и горох занимали сравнительно небольшие доли в общей посевной площади – 5% и 3% соответственно.

Рожь имела долю всего лишь 2%, что указывает на относительно небольшую популярность этой культуры среди сельскохозяйственных производителей. Прочие культуры в сумме составляли 5% от общей посевной площади.

СССР исторически считался «ржаной» державой. Пшеница занимала вторичную роль в потреблении. Под озимую рожь засеивалось порядка 25-27 млн га, что составляло около 50% от мировых посевных площадей. Но за последние 20-30 лет площадь возделывания ржи сокращалась не только в России, но и во всем мире, уступив место пшенице. Вопрос внедрения устойчивых продовольственных систем, способствующих здоровому образу жизни и разнообразному питанию, является одной из самых актуальных тем в мировом сообществе, где рожь занимает важную роль. И перспективность данной культуры неоспорима.

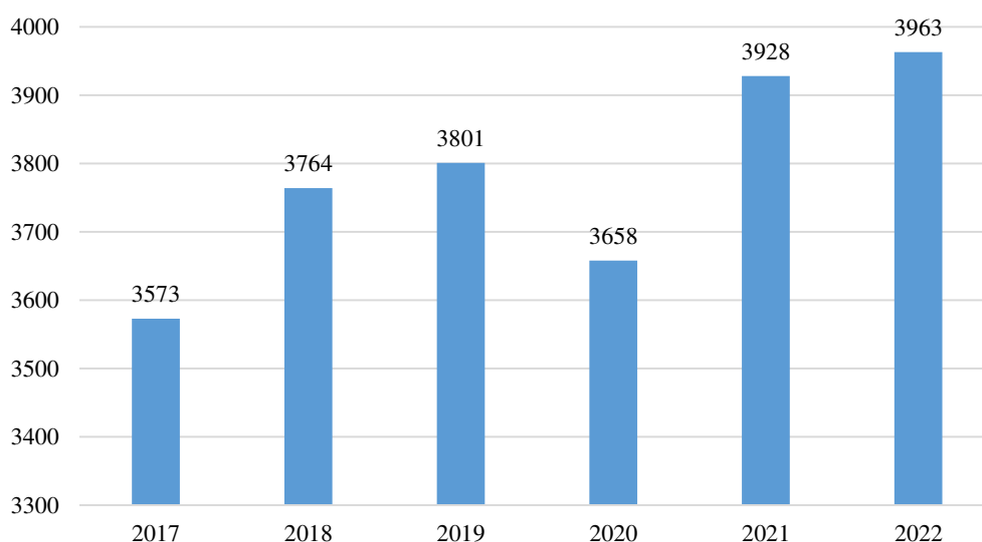


Рисунок 6 – Наличие ржи в заготовительных и перерабатывающих организациях¹⁵

¹⁵ Наличие ржи в заготовительных и перерабатывающих организациях // зерно [Электронный ресурс]. Режим

По данным Росстата, наличие ржи в заготовительных и перерабатывающих организациях в июне 2022 года опустились за месяц на 17,58% и составили 153,8 тыс. т (в предыдущем месяце – 186,6 тыс. т, в июне 2021 года – 217,4 тыс. т).

Отечественный рынок семян ржи в оценке периода 2022 продемонстрировал стандартные тренды, в том числе изменение объемов импорта, значительного изменения цен на продукцию при изменении физических поставок.

Принципиальные тенденции рынка семян ржи – отрицательная корректировка объемов производства семян ржи, существенная корректировка импортных поставок, падение стоимости закупок импортных семян ржи, и ряд других.

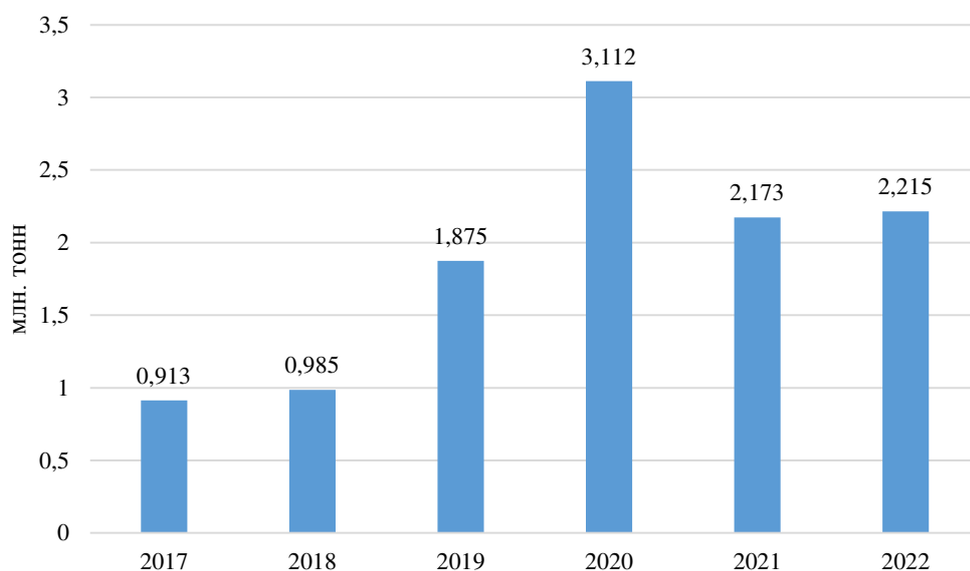


Рисунок 7 – Валовой сбор ржи в 2017-2022 гг.¹⁶

В большей степени, в 2020 году, возросли сборы ржи – на 66,2%. Рост валовых сборов связан с увеличением посевных площадей данной культуры. К 2022 году валовой сбор ржи вырос на 28,6%, до 2,215 миллиона тонн (оценка повышена с 2,173 миллиона), посевные площади под ней по сравнению с 2021

доступа: <https://zerno.ru/node/19933>. – 08.04.2024.

¹⁶ Наличие ржи в заготовительных и перерабатывающих организациях // зерно [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://zerno.ru/node/19933/>. – 08.04.2024.

годом сократились на 12,4 %, до 908 тысяч гектаров. Ячменя собрано 23,454 миллиона тонн (было 22,88 миллиона), на 30,3% больше, посевные под ним снизились на 1,9%, до 8,022 миллиона гектаров.

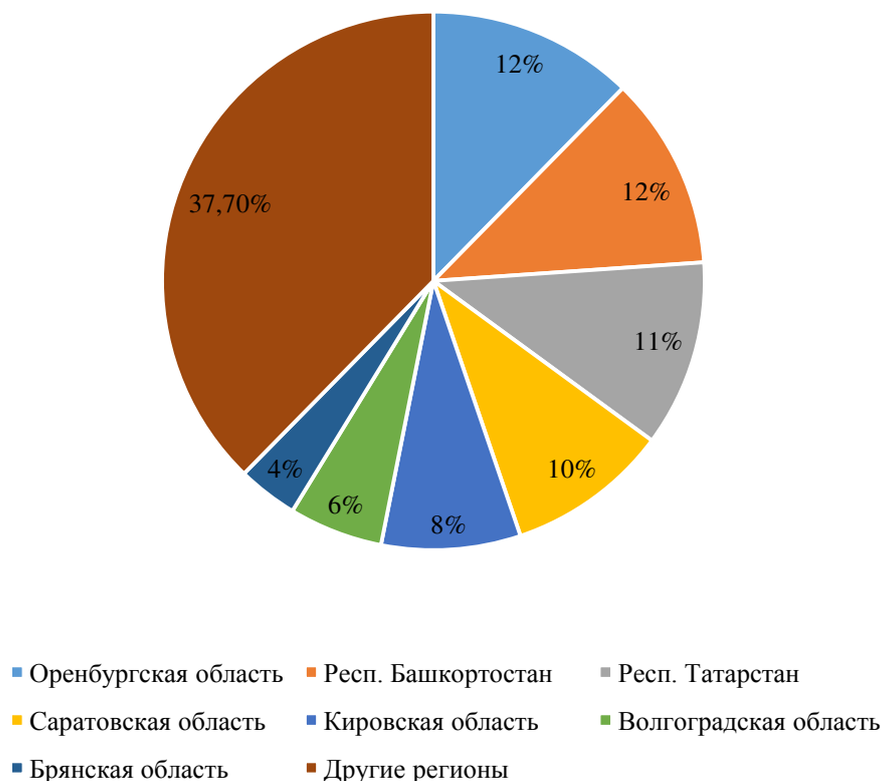


Рисунок 8 – Структура валовых сборов ржи по регионам в 2022 году¹⁷

В 2022 году Оренбургская область и Республика Башкортостан занимали лидирующие позиции, оба региона внесли по 12% в общие валовые сборы ржи. Республика Татарстан и Саратовская область также имели значительный вклад, составив 11% и 10% соответственно. Кировская область и Волгоградская область внесли по 8% и 6% соответственно.

¹⁷ Рынок зерна в России в 2022 г. // id-marketing [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://id-marketing.ru/catalog/selskoe_hozjajstvo/proizvodstvo_zernovyh/ryinok-zerna-v-rossii-2022-1098. – 08.04.2024.

Таблица 2 – Объемы экспорта и импорта ржи в 2018-2022 гг. из РФ¹⁸

Показатели	Значение показателя, млн. долл.					Темп роста, %			
						2019/ 2018	2020/ 2019	2021/ 2020	2022/ 2021
	2018	2019	2020	2021	2022	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Экспорт	37,1	10,1	1,8	21,1	3,4	27,2	17,8	1172,2	16,1
Импорт	0,6	3,6	15,7	1,3	0	600,0	436,1	8,3	0,0

Экспорт ржи в 2018 году составил 37,1 млн. долларов, что представляло собой значительный объем. Однако в 2019 году этот объем снизился до 10,1 млн. долларов.

Дальнейший резкий спад экспорта в 2020 году до 1,8 млн. долларов может быть связан с негативными последствиями пандемии COVID-19 на мировую торговлю, включая снижение спроса на зерновые культуры.

Однако в 2021 году экспорт ржи снова вырос до 21,1 млн. долларов, вероятно, благодаря восстановлению спроса после пандемии и улучшению рыночных условий.

Снижение экспорта в 2022 году обуславливается тем, что Правительство России с 15 марта 2022 вводило запрет на вывоз за пределы РФ пшеницы, меслина, ячменя, ржи и кукурузы до июля того же года, а в остальные месяцы экспорт ржи был в незначительных объемах, так как увеличивалась ставка экспортной пошлины, чтобы сохранить зерно внутри страны.

Что касается импорта ржи, в 2018 году он был невеликим, составив всего 0,6 млн. долларов. Однако в последующие годы импорт значительно возрос, особенно в 2020 году, когда объем достиг 15,7 млн. долларов.

В 2021 году импорт ржи снизился до 1,3 млн. долларов, вероятно, из-за восстановления внутреннего производства и улучшения снабжения на внутреннем рынке.

Импорт ржи в Россию в 2022 году не осуществлялся.

¹⁸ Таможенная статистика внешней торговли РФ // customsonline [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://customsonline.ru/search_ts.html. – 08.04.2024.

2.2 Товарная и географическая структура внешней торговли РФ рожью в условиях ЕАЭС

В таблице 3 представлены данные об объеме экспорта зерновых культур из России в 2018-2022 гг.

Пшеница была основной экспортируемой зерновой культурой во всех годах и продемонстрировала устойчивый рост экспортных объемов. В 2018 году экспорт пшеницы составил 6247,3 млн. долларов, а в 2022 году этот показатель достиг 9404 млн. долларов.

Ячмень также показал положительную динамику экспорта, хотя с некоторыми колебаниями. В 2022 году объем экспорта ячменя составил 973,4 млн. долларов, что немного ниже, чем в 2021 году.

Таблица 3 – Объемы экспорта зерновых культур в 2018-2022 гг. из РФ в стоимостном выражении¹⁹

Показатели	Значение показателя, млн. долл.					Темп роста, %			
						2019/ 2018	2020/ 2019	2021/ 2020	2022/ 2021
	2018	2019	2020	2021	2022	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Пшеница	6247,3	6406	8186,5	8776,5	9404	102,5	127,8	107,2	107,1
Рожь	37,1	10,1	1,8	21,1	3,4	27,2	17,8	1172,2	16,1
Ячмень	812,3	764	1086,5	1261,8	973,4	94,1	142,2	116,1	77,1
Овёс	18,4	20,6	14,5	49,1	65,2	112,0	70,4	338,6	132,8
Кукуруза	610,3	617,9	699,1	1017,5	973,3	101,2	113,1	145,5	95,7
Рис	74,5	78,5	67,6	72,3	101,4	105,4	86,1	107,0	140,2
Сорго	1,3	3,3	4	6,8	8,7	253,8	121,2	170,0	127,9
Гречиха и прочие	28,5	31,6	40,8	63,7	77,5	110,9	129,1	156,1	121,7
Итого	7829,7	7932	10100,8	11268,8	11606,9	101,3	127,3	111,6	103,0

Овес и кукуруза также продемонстрировали рост экспорта за указанный период. Овес в 2022 году экспортировался на сумму 65,2 млн. долларов, а кукуруза – на 973,3 млн. долларов.

¹⁹ Таможенная статистика внешней торговли РФ // customsonline [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://customsonline.ru/search_ts.html. – 08.04.2024.

Таблица 4 – Объемы экспорта зерновых культур в 2018-2022 гг. из РФ в физическом выражении²⁰

Показатели	Значение показателя, тыс. тонн					Темп роста, %			
						2019/ 2018	2020/ 2019	2021/ 2020	2022/ 2021
	2018	2019	2020	2021	2022	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Пшеница	32491,5	31897,5	38443,5	32509,3	58733,3	98,2	120,5	84,6	180,7
Рожь	121,4	59,6	11,8	113,2	25,3	49,1	19,8	959,3	22,3
Ячмень	3888,1	3942,7	6006,5	5159,6	8512,1	101,4	152,3	85,9	165,0
Овёс	88,5	115,2	76,2	199,1	241,4	130,2	66,1	261,3	121,2
Кукуруза	3219,6	3120	3802,2	4139,2	3672,2	96,9	121,9	108,9	88,7
Рис	127,5	173,4	145,7	133,5	127,3	136,0	84,0	91,6	95,4
Сорго	12,4	15,1	18	24	31	121,8	119,2	133,3	129,2
Гречиха и прочие	95,6	107,9	103,6	139,5	159,3	112,9	96,0	134,7	114,2
Итого	40044,6	39431,4	48607,5	42417,4	71501,9	98,5	123,3	87,3	168,6

Рожь, хотя и вносила свой вклад в общий экспорт зерновых культур, показала существенное снижение объемов экспорта в 2020 году и далее, оставаясь на относительно низком уровне.

Зерновой экспорт в России показывает высокий уровень устойчивости к изменению структуры за последние три года. Данная ситуация указывает на наличие и эффективность долгосрочных связей с зарубежными покупателями в рамках устоявшихся международных связей. При этом следует отметить, что в 2022-2023 гг. зерновой рынок России в целом, включая экспорт, столкнулся с новыми вызовами.

Несмотря ни на что, Россия является одним из крупнейших поставщиков продовольствия на мировой рынок и ее искусственное исключение из мировой торговли продовольствием вызовет глобальный продовольственный кризис, так как заместить российские поставки продукции в мире нечем. В связи с этим после введения новых ограничений на экспорт зерновых культур на мировые рынки в России наблюдается трансформация ранее сложившейся системы распределения продукции и доставки ее конечным зарубежным потребителям.

²⁰ Таможенная статистика внешней торговли РФ // customsonline [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://customsonline.ru/search_ts.html. – 08.04.2024.

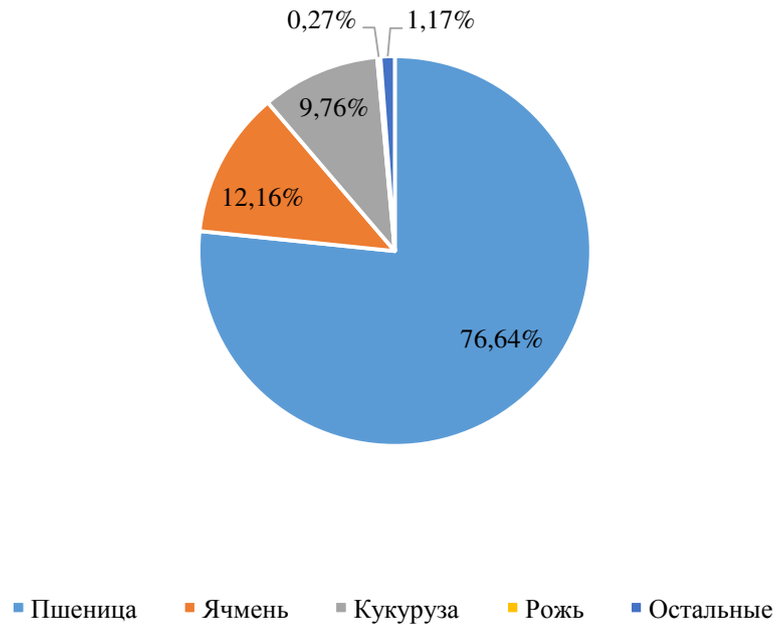


Рисунок 9 – Удельный вес экспорта различных зерновых культур в общей структуре экспорта зерна в 2022 г.²¹

Данная трансформация окажет значительное влияние на структуру экспорта зерновых в части изменения объемов поставок в отдельные страны в связи с выделением недружественных, дружественных и нейтральных стран, но на структуру экспорта продукции по регионам России существенного влияния оказать не должна.

За последние пять лет отмечается заметная динамика в экспорте ржи, представленной двумя основными позициями: рожь семенная (100210) и рожь прочая (100290). В 2017 году стоимость экспорта ржи семенной составляла 4,8 миллиона долларов, затем произошел значительный скачок в 2018 году, достигнув 35,3 миллиона долларов. Однако, в 2019 году произошло резкое снижение до 7,9 миллиона долларов, и этот тренд сохранялся в 2020 году, когда стоимость уменьшилась до 1,7 миллиона долларов. В 2021 году наблюдается восстановление, достигнув 18,5 миллиона долларов.

²¹ Таможенная статистика внешней торговли РФ // customsonline [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://customsonline.ru/search_ts.html. – 08.04.2024.

Физический объем экспорта ржи семенной также подвергся значительным колебаниям. В 2018 году был отмечен резкий рост до 117,4 тысяч тонн, в то время как в 2019 и 2020 годах этот показатель упал до 56,5 и 11,3 тысяч тонн соответственно. В 2021 году наблюдается внушительное увеличение объема до 101,3 тысяч тонн.

Сегмент ржи прочей (100290) демонстрирует менее выраженные колебания. В 2018 году стоимость экспорта этой категории составила 1,8 миллиона долларов, после чего наблюдалось относительно стабильное увеличение до 2,6 миллиона долларов в 2021 году. Физический объем экспорта ржи прочей увеличивался от 1,2 тысяч тонн в 2017 году до 11,9 тысяч тонн в 2021 году.

Наибольший вклад в общий объем экспорта ржи вносит Центральный федеральный округ, удерживая 31,42% от общего объема. Южный федеральный округ также значительно влияет на структуру экспорта, внося 13,54%. Приволжский федеральный округ вносит существенный вклад, представляя 36,19% от общего объема.

Северо-Западный и Сибирский федеральные округа занимают менее значительные, но всё же важные позиции, внося доли в 8,29% и 10,08% соответственно. Однако, Северо-Кавказский и Дальневосточный федеральные округа, а также Уральский федеральный округ, не представляют существенного вклада, удерживая нулевые или минимальные доли.

Структура объема поставок ржи на экспорт по федеральным округам России в 2022 г. представлена в таблице ниже

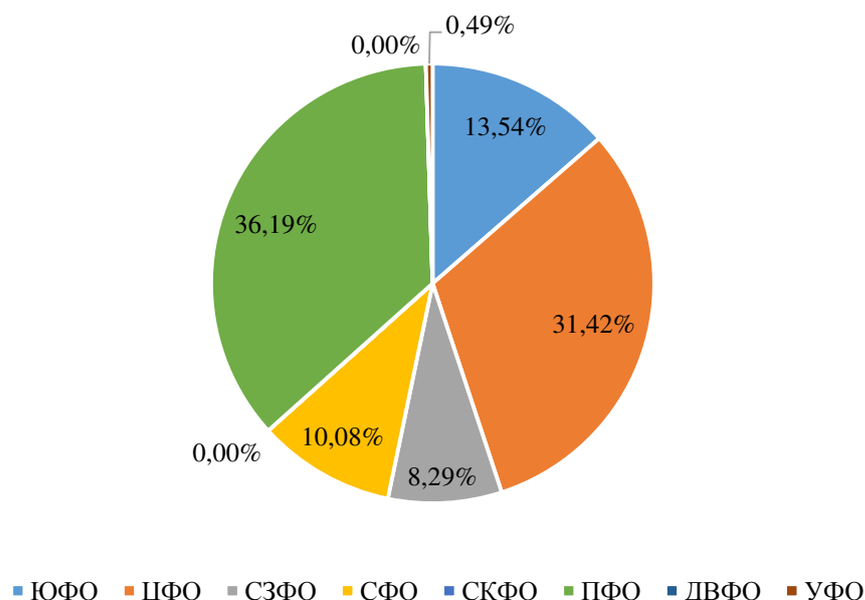


Рисунок 10 – Структура объема поставок ржи на экспорт по федеральным округам России в 2022 г.²²

Такая неравномерность в распределении объемов экспорта ржи свидетельствует о региональных особенностях и, возможно, различиях в производственных мощностях и спросе на данный сельскохозяйственный продукт в разных частях страны.

Географическая структура внешней торговли России рожью в условиях Евразийского экономического союза (ЕАЭС) обладает несколькими характерными особенностями, которые формируются под влиянием совместных экономических соглашений и взаимных интересов стран-участниц ЕАЭС.

Страны ЕАЭС, такие как Беларусь, Казахстан и другие участники союза, являются ключевыми торговыми партнерами для России в области ржи. Установленные договоренности и схожие экономические интересы способствуют интенсивному обмену этим сельскохозяйственным продуктом между странами.

Как сообщили в Россельхознадзоре, главными импортерами российского зерна стали Турция (за январь - июль этого года поставлено 3,9 млн тонн), Еги-

²² Анализ структуры экспорта зерновых культур // fundamental [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://fundamental-research.ru/ru/article/view?id=43397>. – 08.04.2024.

пет (2,6 млн тонн), Саудовская Аравия (817 тыс. тонн). Зернобобовые культуры за семь месяцев 2021 года больше всего закупили Пакистан (84,6 тыс. тонн), Турция (66,2 тыс. тонн), Италия (43 тыс. тонн). Масличные культуры Россия экспортировала главным образом в Китай (753,8 тыс. тонн), Белоруссию (252,2 тыс. тонн), Казахстан (57,5 тыс. тонн). Основной объем поставок продуктов переработки зерна пришелся на Латвию (138 тыс. тонн), Казахстан (29,6 тыс. тонн), Белоруссию (25,7 тыс. тонн).

Анализируя географическую структуру экспорта ржи из России в 2018-2022 годах, можно выделить несколько ключевых тенденций.

Таблица 5 – Географическая структура экспорта ржи из РФ в 2018-2022 гг.²³

Показатели	Значение показателя					Темп роста, %			
						2019/2018	2020/2019	2021/2020	2022/2021
	2018	2019	2020	2021	2022	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Турция									
- в стоимостном выражении, млн. долл.	12,3	-	-	9,4	1,5	-	-	-	16,0
- в физическом выражении, тыс. тонн	40,5	-	-	42,6	12,4	-	-	-	29,1
Египет									
- в стоимостном выражении, млн. долл.	0,7	-	-	6,8	0,2	-	-	-	2,9
- в физическом выражении, тыс. тонн	4,3	-	-	36,4	1,4	-	-	-	3,8
Казахстан									
- в стоимостном выражении, млн. долл.	9,3	5,8	0,9	1,8	0,6	62,4	15,5	200,0	33,3
- в физическом выражении, тыс. тонн	31,5	29,5	5,9	9,9	2,8	93,7	20,0	167,8	28,3
Беларусь									
- в стоимостном выражении, млн. долл.	1,1	2,6	0,9	3,1	1,1	236,4	34,6	344,4	35,5
- в физическом выражении, тыс. тонн	12,5	21,7	5,9	24,3	8,7	173,6	27,2	411,9	35,8
Латвия									
- в стоимостном выражении, млн. долл.	13,7	1,7	-	-	-	12,4	-	-	-

²³ Таможенная статистика внешней торговли РФ // customsonline [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://customsonline.ru/search_ts.html. – 08.04.2024.

Продолжение таблицы 5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
- в физическом выражении, тыс. тонн	32,6	8,4	-	-	-	25,8	-	-	-
Всего									
- в стоимостном выражении, млн. долл.	37,1	10,1	1,8	21,1	3,4	27,2	17,8	1172	16,1
- в физическом выражении, тыс. тонн	121,4	59,6	11,8	113,2	25,3	49,1	19,8	959,3	22,3

Турция была одним из крупнейших потребителей ржи из России в 2018 году, с импортом на сумму 12,3 миллиона долларов. Однако в последующие годы объемы экспорта в Турцию снизились, особенно заметно в 2022 году, когда экспорт составил всего лишь 1,5 миллиона долларов. В физическом выражении также наблюдался значительный спад, с 40,5 тысяч тонн в 2018 году до 12,4 тысячи тонн в 2022 году.

Египет также был крупным покупателем ржи из России, особенно в 2021 году, когда объемы экспорта достигли 6,8 миллиона долларов. Однако в 2022 году объемы экспорта снизились до всего 0,2 миллиона долларов. В физическом выражении также был заметный спад с 36,4 тысяч тонн в 2021 году до 1,4 тысячи тонн в 2022 году.

Казахстан, Беларусь и Латвия также являлись важными странами-партнерами России в экспорте ржи. Однако их вклад в общий объем экспорта был менее значительным.

2.3 Влияние мер таможенно-тарифного регулирования на рынок ржи в России в условиях ЕАЭС

В условиях Евразийского экономического союза (ЕАЭС) таможенно-тарифное регулирование оказывает существенное воздействие на внешнюю торговлю рожью в Российской Федерации. Это регулирование представляет собой систему таможенных пошлин, квот, и других мер, направленных на регулирование потока товаров через границы, а также на содействие формированию конкурентоспособных условий для стран-участниц ЕАЭС.

Таможенно-тарифное регулирование играет ключевую роль в контексте внешней торговли Российской Федерации в условиях Евразийского экономического союза (ЕАЭС). Вступление России в ЕАЭС в 2015 году предоставило новые перспективы для сотрудничества в таможенно-экономической сфере. Одним из главных элементов интеграции стала унификация тарифных ставок, что способствовало снижению торговых барьеров между странами-членами союза.

ЕАЭС предполагает единые правила внешней торговли для своих участников, включая Россию. Это создает условия для более эффективного функционирования торговых потоков и упрощения процедур таможенного оформления. При этом сохраняется возможность применения индивидуальных таможенных пошлин для отдельных товаров в зависимости от стратегических интересов каждой страны.

Влияние таможенно-тарифного регулирования на внешнюю торговлю в рамках ЕАЭС также отражается в согласованных мерах по защите рынков и создании условий для более эффективной конкуренции. Совместное принятие решений по таможенным вопросам способствует укреплению экономического взаимодействия и содействию развитию торговых отношений между странами союза.

Тарифные барьеры, предусмотренные таможенно-тарифным регулированием, являются важным инструментом формирования экономических стимулов и ограничений. Они могут воздействовать на ценообразование на рынке ржи, регулируя объемы импорта и экспорта данного сельскохозяйственного продукта. Введение или изменение таможенных пошлин может способствовать регулированию объемов ввоза или вывоза ржи, в зависимости от текущих потребностей рынка и стратегических целей стран-участниц.

Также стоит отметить, что таможенно-тарифное регулирование в рамках ЕАЭС предполагает согласование таможенных процедур, что способствует упрощению и стандартизации процессов торговли рожью. Это особенно актуально в контексте решения проблем торговых барьеров и улучшения интеграции стран союза в общую торговую среду.

Проанализируем воздействие таможенно-тарифного регулирования на внешнюю торговлю рожью на конкретных примерах.

С 15 февраля 2021 года по 30 июня 2021 г. действовала квота на экспорт пшеницы, ржи, ячменя, кукурузы: она составила 17,5 млн т на указанный период. В пределах этой квоты и в те же сроки для пшеницы действовала пошлина в размере 25 евро за 1 т. Для трех других культур она являлась нулевой. Таким образом, в рассматриваемом периоде ставка на экспорт ржи в рамках квоты равнялась 0%.

За эти же семь месяцев 2021 года Россия существенно увеличила экспорт ржи, риса и овса, следует из данных Россельхознадзора. Так, в январе-июле страна поставила на внешние рынки 90 тыс. тонн ржи. Это в 11 раз больше, чем за семь месяцев 2020 года (8 тыс. тонн).

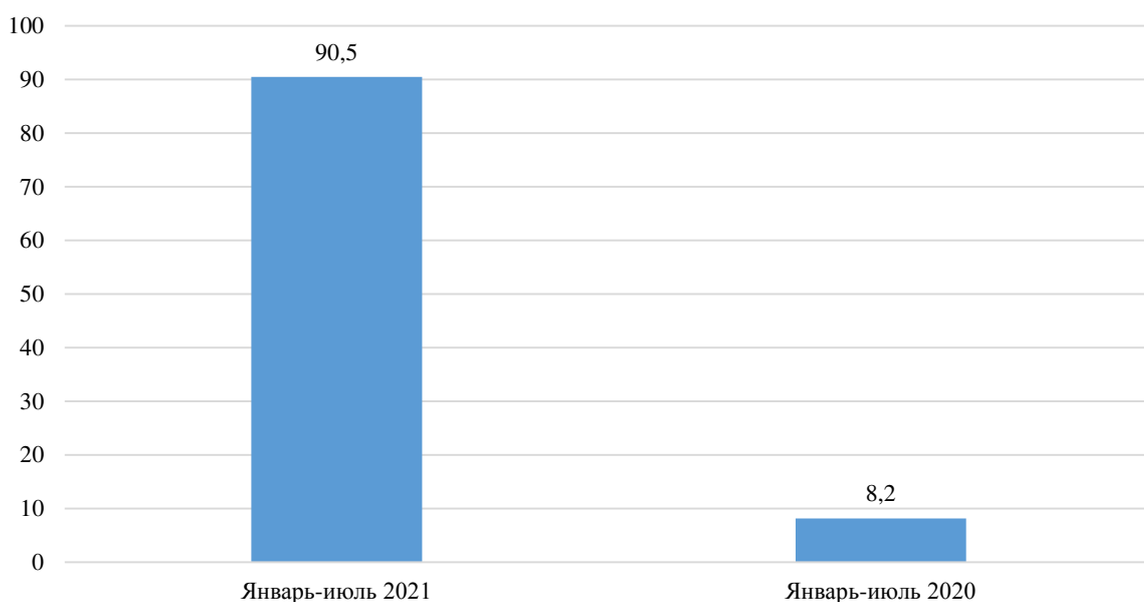


Рисунок 11 – Сравнение динамики экспорта ржи за 7 месяцев в 2020 и 2021 гг.²⁴

²⁴ Россия в разы увеличила экспорт ржи и риса // RG [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://rg.ru/2021/08/13/rossiia-v-razy-uvelichila-eksport-rzhi-i-risa.html>. – 08.04.2024.

Для ржи до 30 июня (вместе с пшеницей, кукурузой и ячменем) действовала квота. Но рожь практически не экспортировалась раньше. При этом участники рынка в прошлом году неоднократно заявляли о том, что посевы ржи в России не закрывают потребности отечественных мукомолов. Как было отмечено ранее, в 2020 году были значительно увеличены посевные площади под рожь до 1,05 млн га против 987,2 тыс. га в прошлом году.

В 2018 и 2019 году пошлина на экспорт ржи была нулевой, что также обуславливает довольно большие объемы экспорта.

Подкомиссия правительства по таможенно-тарифному и нетарифному регулированию рассмотрела вопрос о введении автоматического запрета поставок пшеницы, ячменя, кукурузы и ржи за рубеж при достижении минимума 10 млн т и поручила Минсельхозу контролировать остатки зерновых. В Минсельхозе также подчеркнули, что благодаря богатому урожаю в этом году и с учетом прошлогодних остатков в России достаточно запасов зерновых для обеспечения продовольственной безопасности.

В протоколе рабочей группы сказано, что объема 10 млн т зерновых культур, который считается критически минимальным уровнем, хватит примерно на 1,5 месяца. Его рассчитали на основе годового потребления в России: 80-85 млн т зерновых, пишет газета, ознакомившись с документом²⁵.

Этим и обуславливается введение нулевой пошлины на экспорт ржи, чтобы простимулировать наращивание объемов поставок продукции в другие страны.

2.4 Влияние мер нетарифного регулирования на рынок ржи в России в условиях ЕАЭС

Нетарифные меры представляют собой широкий спектр инструментов, которые могут быть использованы государством для ограничения или регулирования международной торговли, включая стандарты качества, санитарные и фитосанитарные нормы, лицензирование, сертификацию, а также различные

²⁵ Правительству предложили запретить экспорт зерновых из России // РБК [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.rbc.ru/business/28/11/2023/656548c09a7947e04777495d>. – 08.04.2024.

виды запретов и ограничений.

В контексте рынка ржи в России, меры нетарифного регулирования могут оказывать существенное влияние на его динамику и структуру. Например, установление стандартов качества и санитарных норм может влиять на возможности экспорта российской ржи на рынки других стран-членов ЕАЭС, а также на привлекательность российской ржи для импортеров из других стран.

Проанализируем воздействие инструментов нетарифного регулирования на внешнюю торговлю рожью на конкретных примерах.

Правительство России с 15 марта 2022 вводило запрет на вывоз за пределы РФ пшеницы, меслина, ячменя, ржи и кукурузы. До начала марта экспорт зерна из России был ограничен следующими мерами:

- квотой на экспорт зерна, по которой разрешалось вывезти в страны дальнего зарубежья 8 млн тонн пшеницы и 3 млн тонн другого зерна (ячменя, ржи, кукурузы);

- плавающей пошлиной на экспорт зерна в рамках квоты (ставка пошлины – 70% от цены, уменьшенной на базовую ставку, т.е. 200 долларов за тонну для пшеницы или 185 долларов за тонну для кукурузы или ячменя);

- запретительная пошлина на экспорт зерна сверх квоты (50% от таможенной стоимости, но не менее 100 евро за тонну).

Воздействие данной меры отразилось на объемах экспорта следующим образом.

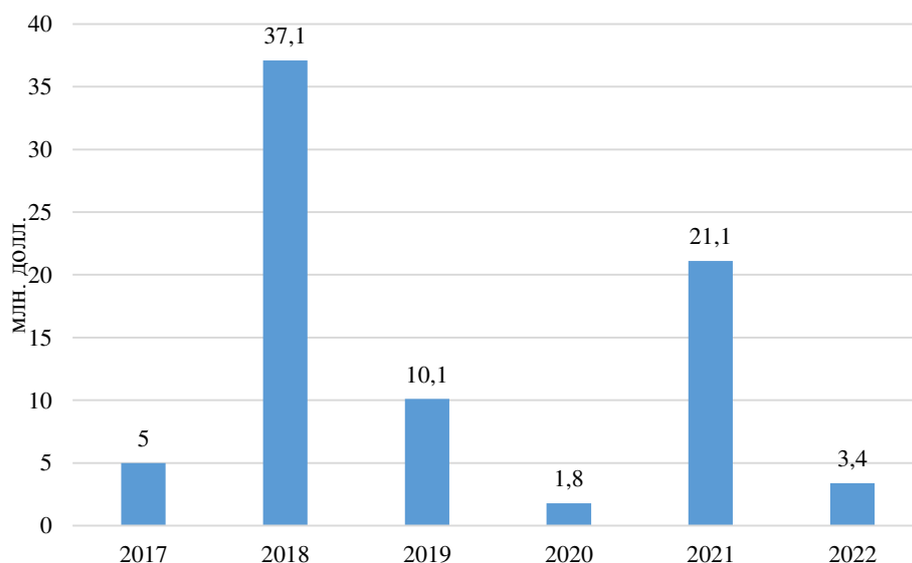


Рисунок 12 – Экспорт ржи из России в 2017-2022 гг.²⁶

Это было сделано для того, чтобы защитить внутренний рынок от дефицита зерновой культуры. В 2020 году можно также наблюдать резкое снижение экспорта ржи. Однако в этом случае такой спад обуславливался снижением производства рассматриваемой культуры, в том числе из-за начавшейся коронавирусной пандемии.

Для восполнения дефицита на внутреннем рынке было принято решениекратно увеличить объемы импорта ржи в страну, что подтверждается рисунком, представленным ниже.

Таким образом, импорт ржи в Россию в 2020 году оказался наибольшим за рассматриваемый период.

²⁶ Наличие ржи в заготовительных и перерабатывающих организациях // зерно [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://zerno.ru/node/19933/>. – 08.04.2024.

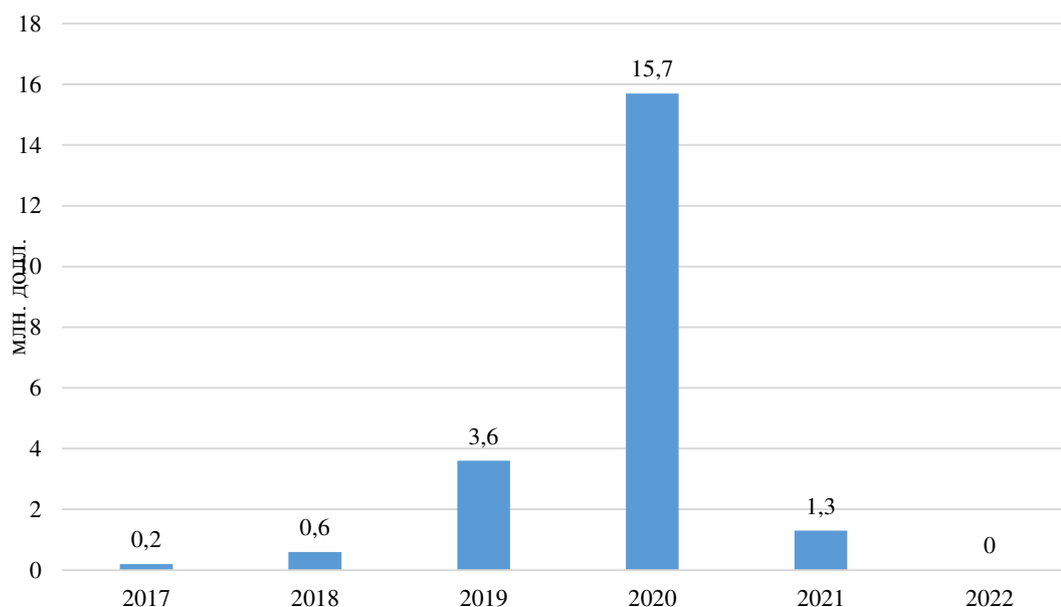


Рисунок 13 – Импорт ржи из России в 2017-2022 гг.²⁷

Таким образом, стратегии использования инструментов таможенно-тарифного и нетарифного регулирования позволяют государству более гибко реагировать на изменения в рыночной конъюнктуре и балансе предложения и спроса. Так, в случае избытка продукции, государство может стимулировать экспорт, введя низкие таможенные пошлины или увеличивая выделенные квоты на экспорт. Это мероприятие направлено на решение проблемы излишков на внутреннем рынке и поддержание устойчивости сельскохозяйственного сектора. В обратной ситуации, когда на внутреннем рынке возникает нехватка продукции, государство может применять тарифные инструменты для ограничения объемов экспорта. Введение высоких таможенных пошлин или установка жестких квот позволяет сохранять необходимое количество товара на внутреннем рынке, обеспечивая стабильность предложения и контролируя цены.

Анализ внешней торговли рожью показывает, что Россия является крупным экспортёром этой культуры. Основными направлениями экспорта являются страны ЕАЭС, а также некоторые страны Азии и Африки.

²⁷ Наличие ржи в заготовительных и перерабатывающих организациях // зерно [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://zerno.ru/node/19933/>. – 08.04.2024.

Меры таможенно-тарифного регулирования могут оказывать как положительное, так и отрицательное влияние на рынок ржи. С одной стороны, они могут способствовать увеличению экспорта ржи за счёт снижения ставок таможенных пошлин. С другой стороны, они могут привести к росту цен на внутреннем рынке и снижению конкурентоспособности российских производителей. Меры нетарифного регулирования также могут оказывать влияние на рынок ржи. Например, введение квот на экспорт ржи может ограничить объёмы экспорта и повлиять на цены на мировом рынке.

С учетом вышеописанных моментов, можно отметить, что меры таможенного регулирования играют важную роль в развитии рынка ржи в России. Они могут способствовать увеличению экспорта ржи и повышению её конкурентоспособности на мировом рынке. Однако они также могут создавать определённые риски и ограничения для производителей и экспортёров ржи.

3 ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ТАМОЖЕННО-ТАРИФНОГО И НЕТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ РФ РОЖЬЮ В УСЛОВИЯХ ЕАЭС

3.1 Проблемы, связанные с таможенно-тарифным и нетарифным регулированием внешней торговли РФ рожью

Значительная экспортная составляющая на рынке зерна России ставит перед государством непростые задачи, связанные с поддержанием баланса сбора зерна и его экспорта, обеспечением стабильности цен на внутреннем российском рынке при их колебании на мировом рынке. Решение этих задач возможно при проведении грамотной, научно обоснованной государственной политики на рынке зерна, позволяющей реализовать экспортный потенциал агропромышленного комплекса, а также обеспечить при этом сбалансированное развитие внутреннего рынка²⁸.

Вывозные таможенные пошлины призваны урегулировать рынок рожью таким образом, чтобы необходимый для внутреннего потребления объем сырья оставался внутри страны, т.е. основной задачей таможенной политики по данному направлению является недопущение бесконтрольного вывоза зерна. Постановлением Правительства РФ от 06.02.2021 №117 со 2 июня 2021 г. был введен новый для российской экономики инструмент государственного регулирования рынка зерна – зерновой демпфер²⁹.

С июня 2021 года в России был введен механизм таможенно-тарифного регулирования аграрного сектора, известный как зерновой демпфер. Он представляет собой инструмент, призванный регулировать экспортные доходы в сельскохозяйственной промышленности и уравнивать внутренний и

²⁸ Филимонова, Н.Г. Продовольственная безопасность в период пандемии COVID-19 // Социально-экономический и гуманитарный журнал. 2022. С. 75.

²⁹ Постановление Правительства РФ от 06.02.2021 №117 (ред. от 30.06.2022) «О ставках вывозных таможенных пошлин на зерновые культуры, вывозимые из Российской Федерации за пределы государств – участников соглашений о Таможенном союзе» (вместе с «Положением о расчете и применении ставок вывозных таможенных пошлин на зерновые культуры, вывозимые из Российской Федерации за пределы государств – участников соглашений о Таможенном союзе») // alta [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.alta.ru/tamdoc/21ps0117/>. – 11.05.2024.

внешний зерновой рынок России. Зерновой демпфер предусматривает не столько сбор налогов, сколько стабилизацию цен на внутреннем рынке путем наложения экспортной пошлины, которая активируется при достижении установленного порога цен на мировом рынке и которая составляла 70% от суммы превышения пороговой стоимости.

Демпфер применяется к основным видам зерновых культур – пшенице, кукурузе, ячменю и ржи, которые вместе занимают доминирующую долю в аграрном экспорте страны. Расчет и установление размера пошлины происходит каждую неделю Министерством сельского хозяйства.

В 2022 году, на фоне усложненной внешнеполитической обстановки и заметного ослабления рубля, рамки демпферного механизма были скорректированы.

В соответствии с Постановлением Правительства №1179, долларовый эквивалент экспортной пошлины был заменен на рублевый. Пересчет производится исходя из среднеарифметической величины курса доллара за последние пять дней, данные предоставляет Центральный Банк. Этот шаг направлен на снижение неопределенности и рисков, связанных с волатильностью валюты, повышая тем самым стабильность и предсказуемость для производителей, осуществляющих внешнеэкономическую деятельность.

Анализ эффективности такой корректировки требует изучения колебаний величины пошлины до и после внесения изменений, для чего может быть применен коэффициент вариации. Также важно исследовать, как вариабельность пороговых значений пошлин в рублях и в долларах отражается на ценах внутреннего рынка. Это позволяет устанавливать корреляционные связи и, возможно, адаптировать политику для достижения большей эффективности в поддержании стабильности зернового сектора.

Отражение взаимосвязи между внутренней ценой на зерновые культуры и ее размером пошлины в долларах применимо и для ржи, это представлено на рисунке 14.

Анализ диаграммы, изображенной на рисунке 14, позволяет наблюдать

наличие сильной корреляционной зависимости между величиной экспортной пошлины и внутренними ценами на рожь в России.

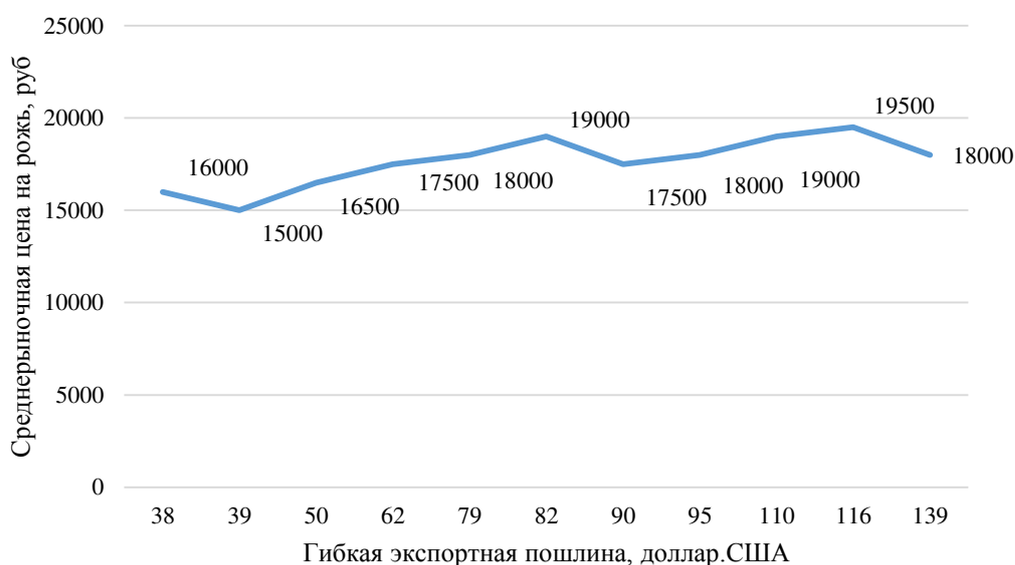


Рисунок 14 – Отражение взаимосвязи между внутренней ценой на рожь и ее размером пошлины в долларах в 2022 году

Высокий коэффициент корреляции, составляющий 0,933, свидетельствует о том, что с увеличением пошлины в долларах цена ржи на внутреннем рынке также росла, что ставит под сомнение эффективность демпферного механизма в исходной его форме в контексте стабилизации внутренних цен.

Введение изменений в механизм, когда экспортная пошлина стала рассчитываться в рублях, привело к снижению связи между показателями. Это демонстрирует коэффициент корреляции 0,389, который указывает на более слабую и менее значимую взаимосвязь. Отсутствие четкой линейной зависимости символизирует о новом этапе в регулировании внутренних цен – они стали более устойчивыми к изменениям экспортных пошлин.

Отмеченная устойчивость внутренней цены на рожь при росте экспорт-

ной пошлины безусловно свидетельствует о положительном эффекте перехода к расчетам в национальной валюте. Это косвенно подтверждает, что основной задачей демпфера – сдерживание роста внутренних цен – начинает успешно реализовываться. Таким образом, пересмотр механизма демпфирования, выраженный в ориентировании на рублевые расчеты, позитивно отразился на стабильности внутреннего аграрного рынка России.

Ключевым недостатком демпферного механизма, когда он оперирует в долларовом выражении, выступает нестабильность и трудность прогнозирования расходов, которые несет экспортер при подписании договоров. Величина коэффициента вариации позволяет нам количественно оценить волатильность экспортной пошлины. Показатель коэффициента вариации в американской валюте существенный – 44,5%, что указывает на значительные колебания пошлины и оттого высокую степень непредсказуемости. С другой стороны, коэффициент вариации при выражении пошлины в рублях служит доказательством меньшей, но все еще заметной неоднородности данных, при этом имеет более низкое значение в 27%.

На фоне этих данных рублевая пошлина демонстрирует более низкий уровень риска, что, в свою очередь, наглядно подчеркивает преимущества и целесообразность нововведения на зерновом рынке России.

Использование регрессионного анализа обозначило ожидаемую внутреннюю цену ржи исходя из текущего уровня экспортной пошлины, рассчитанной в американских долларах. Фактическая среднемировая цена ржи в марте 2023 составила 297,92 USD, что спрогнозировало экспортную пошлину в размере 68,54 USD.

Используя регрессионное уравнение $y = 36,166 \times x + 14527$, предполагаемая цена ржи на российском рынке составляет примерно 17006,2 рублей. Однако, реальная цена ржи в указанный период находилась на уровне 11992,64 рублей, что подтверждает преимущества использования национальной валюты в расчетах за экспортную пошлину и отражает положительные изменения цен на российском зерновом рынке.

Он представляет собой установление плавающих, постоянно изменяющихся вывозных пошлин на зерновые культуры. Для расчета вывозной пошлины первоначально государством были установлены базовые цены в долларах. Система установления базовых цен в российском аграрном секторе строится на наблюдении динамики цен на зерновые культуры на внешнем рынке. Индикативные цены формируются на основе этих данных и соответствуют реальным экспортным ценам для каждой отдельной культуры. Недавно произошел важный переход – теперь базовые цены выражаются в рублях, исчисляются исходя из курса Центрального банка Российской Федерации.

Вывозная пошлина, в свою очередь, рассчитывается как 70% от разницы между индикативной ценой и базовой, при условии, что базовая ставка ниже индикативной. Были также добавлены две новые базовые ставки, которые значительно превышают первоначальную. Если индикативная цена превосходит любую из этих ставок, тогда применяется повышенная ставка вывозной пошлины. Вместе с тем, превышение этих порогов вызывает взимание дополнительной пошлины, которая определяется как процентная доля от разности указанных базовых цен. Подобные меры направлены на то, чтобы ограничить экспорт в случае скачков цен на мировом зерновом рынке.

Демпферный механизм задумывался как многофункциональный инструмент внешнеторгового и государственного регулирования рынка зерна. Он совмещает в себе, с одной стороны, системное регулирование через канал вывозных пошлин, и, с другой стороны, целенаправленное использование полученных от этих пошлин средств для финансовой поддержки отечественных производителей зерновых, что в итоге должно способствовать повышению устойчивости и конкурентоспособности отрасли зерна³⁰.

Несмотря на внедрение методики по установлению вывозных таможенных пошлин, обнаружился парадокс: уровень этих пошлин был таков, что экспорт зерна продолжал оставаться более привлекательным с экономической точ-

³⁰ Каращук, О.С. Оценка зернового демпфера как инструмента государственного регулирования рынка зерна в России // Вестник НГИЭИ. 2022. С. 79.

ки зрения, чем продажа его на внутреннем рынке. Это наблюдение вызвало опасения среди экспертов относительно реальной эффективности зернового демпфера. Они указывали на то, что задачи, ради решения которых он разрабатывался, не достигались в полном объеме.

Проблема, определенная исследователями, заключается в том, что введение данного финансового инструмента привело к увеличению нестабильности цен как на внутреннем, так и на внешнем рынках. Особенно это касается влияния колебаний мировых цен на рожь, что, в свою очередь, осложняло стремления к независимому ценообразованию.

Существует также проблема обоснованности возвращения собранных таможенных пошлин производителям зерна в форме государственных субсидий. Не в полной мере ясно, насколько эффективно и справедливо такие выплаты способствуют целям аграрной политики и поддержке производителей, особенно в свете созданной системы ценообразования на экспорт.

Таким образом, дискуссия о демпферном механизме продолжает оставаться актуальной, с учетом его влияния на экономическую выгодность экспорта зерновых и баланс внутреннего рыночного предложения³¹.

В результате проведенного анализа авторами исследования были выявлены значительные проблемы существующей системы установления вывозной таможенной пошлины на зерно. Одним из ключевых выводов является тот факт, что действующий механизм стимулирует экспорт, вместо того чтобы поддерживать переработку зерна внутри страны. Это противоречит стратегическим направлениям Российской Федерации в сфере продовольственной безопасности.

Дополнительно в исследовательском сообществе обсуждаются другие имеющиеся изъяны текущего подхода. Указывается, что под воздействием демпферного механизма в средне и долгосрочной перспективе может произойти сокращение инвестиций в агрокультуры, которые охвачены его действием.

³¹ Карашук, О.С. Оценка зернового демпфера как инструмента государственного регулирования рынка зерна в России // Вестник НГИЭИ. 2022. С. 81.

Такое развитие событий способно привести к падению объемов урожая, снижению качества зерновой продукции и, как следствие, к росту цен на неё.

Последствия такого сценария могут оказаться крайне негативными для отечественного аграрного сектора. Возможное ухудшение позиций российской зерновой продукции на внутреннем и мировом рынках угрожает потерей части экспортного потенциала страны, что наносит ущерб конкурентоспособности всей отрасли. Таким образом, отчетливо проявляется необходимость пересмотра и корректировки действующего демпферного механизма с целью устранения выявленных недостатков и достижения долгосрочной сбалансированности рынка³².

Негативное влияние на сложившуюся ситуацию оказывают перебои с логистикой, которые сильно повышают себестоимость зерна. В результате рекордного урожая зерновых в 2022 г. (153,8 млн т) и одновременного действия тарифных квот на его вывоз в России скопились запасы на 260 млрд руб., реализовать которые не представляется возможным, в том числе и в связи с перебоями в логистике³³. Такая ситуация ведет к снижению цен на товар, о чем свидетельствуют экономический закон спроса и предложения.

В последнем месяце лета 2021 года, Зерновой союз России выразил озабоченность по поводу кризисной ситуации, связанной с несанкционированным вывозом российских зерновых и масличных культур в Казахстан. В ответ на это, Министерство сельского хозяйства РФ предложило ряд мер, направленных на противодействие данной проблеме. Среди них - восстановление фитосанитарного надзора на границе и система мониторинга за транспортировкой товаров.

Нововведения подразумевают, что информация о сертификатах фитосанитарного контроля и транспортных средствах, участвующих в перевозках, станет доступна не только для Минсельхоза, но и для российской ФСБ и МВД.

³² Рязанов, В.А. Влияние мирового рынка на внутренние цены на зерно в России // Вестник Института экономики Российской академии наук. 2022. С. 50-59.

³³ Зерно онлайн: информационное агентство // zol [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.zol.ru/n/388df>. – 21.04.2024.

Эти шаги, однако, не находят полного понимания у казахстанской стороны. В контексте Евразийского экономического союза ранее обсуждались вопросы унификации экспортных процедур и трассировки происхождения зерновых, в частности ржи, пользу которой трудно переоценить, но конкретных результатов пока не достигнуто.

Усиление контроля может трактоваться как нарушение принципов ЕАЭС, в основе которых лежит свобода перемещения товаров между странами-членами. К тому же, по мнению председателя Союза экспортеров зерна, реализация контроля сталкивается с практическими препятствиями – пункты пропуска не оснащены необходимыми весами для проверки массы грузов.

Дополнительную сложность в двусторонней торговле вносит и наблюдение Президента Российского зернового союза, который указывает на ситуацию с беспошлинным экспортом зерна из России в Казахстан и его последующим реэкспортом через казахстанские компании в другие государства, что уводит прибыль от российского производителя в сторону. Ситуация требует детального разбирательства и нахождения оптимального решения, учитывающего интересы всех сторон.

Системные регулирования экспорта, установленные российским правительством, могут нести непредвиденные последствия, лишая отечественных производителей возможностей для выгодных зарубежных сделок и открывания новых рыночных ниш. Ограничения на экспорт могут также вести к потере потенциальных доходов для государственного бюджета России от пошлин, которые бы взимались за интернациональные поставки.

В апреле 2020-го началось официальное квотирование экспорта зерна из РФ, что затронуло все страны, за исключением членов ЕАЭС. В феврале 2021-го, как часть квот, экспорт ржи за пределы ЕАЭС был обложен пошлиной в размере 25 евро за тонну; предполагалось дальнейшее удвоение этой пошлины. С середины марта ввели пошлины на кукурузу и ячмень, равные 25 и 10 евро за тонну соответственно. Объем установленной квоты равнялся 17,5 миллиона тонн; экспорт свыше этого лимита подлежал обложению 50%-ной пошлиной от

стоимости, но не менее 100 евро за тонну. С июня того же года вводится плавающая пошлина на экспорт ржи, ячменя и кукурузы.

Данные меры предпринимались с целью стимулирования экспорта сельскохозяйственной продукции с высокой степенью переработки и, как следствие, уменьшения отгрузки сырого зерна. Такие переработанные товары приносят более высокую добавленную стоимость, что положительно сказывается как на производителях, так и на экономике страны в целом. Однако парадоксально, что обусловленное этими правилами убыточное положение производителей в России стимулирует поиск альтернативных путей для экспорта через соседние страны, такие как Казахстан, оставляя отечественный бюджет без ожидаемых доходов и поддерживая нелегальные схемы поставок.

Зерновой союз России отметил 15-процентное снижение экспорта зерновых из страны, что вызывает серьезные опасения в аграрном секторе. Причиной подобных рестрикций является отсутствие достаточного развития производства продукции с глубокой переработкой в России. В 2021 году наибольший вес в стоимостном и физическом выражении в российском экспорте агропромышленного сектора занимали именно зерновые.

Примечательно, что, когда речь заходит об экспорте в страны Евразийского экономического союза, значительная доля продукции – около 70% – представляет собой товары с высоким уровнем переработки, такие как продукция из муки и корма для животных на основе злаков. Однако для экспорта за пределы ЕАЭС характерна отгрузка продукции с низкой степенью переработки, среди которой доминируют злаковые и рыба.

В контексте внешней торговли Россия нацелена преимущественно на экспорт в третьи страны, где поставки необработанного продукта значительно превышают по стоимостной оценке поставки внутрь ЕАЭС – почти в два раза. Россия и Беларусь выступают как основные экономики блока, при этом Беларусь играет ключевую роль в поставках агропродукции на российский рынок, а также экспорте в другие страны. В то же время импорт России из Беларуси в секторе агропромышленности в два с половиной раза больше, чем из Китая, и в

2,8 раза – чем из Бразилии, что свидетельствует о тесной торговой связи между этими странами-соседями.

Также следует отметить, что в экспортно-импортных отношениях между Россией и Беларусью есть дисбаланс, который приводит к отрицательному балансу в агропродовольственном сегменте российской торговли, и 52% этого дефицита возникают на основе текущих торговых операций между двумя государствами. Это подчёркивает сложности в сельскохозяйственной торговле и необходимость рассмотрения стратегий для более сбалансированных торговых отношений.

Производители в сельскохозяйственной отрасли Белоруссии получают более масштабную поддержку от государства по сравнению с российскими коллегами, что значимо влияет на экспортно-импортные отношения. В свете осложнений политической природы на фоне международных санкций, Россия 14 марта 2022 года ввела ограничительные меры в виде постановления №362, запрещающего экспорт ключевых зерновых культур, включая пшеницу, меслин, ячмень, рожь и кукурузу, в период с 15 марта по 30 июня того же года, целью которого является обеспечение внутреннего продовольственного рынка.

Этот запрет охватывает все страны, исключая Белоруссию и поставки, осуществляемые по лицензиям от Минпромторга. Накануне этих мер экспорт зерна через Казахстан заметно увеличился. Однако сложность контроля над администрированием этих запретов возрастает, учитывая протяжённость границы между Россией и Казахстаном. Казахстан уже испытывает последствия в виде дефицита ржи на внутреннем рынке из-за двухлетней засухи, которая привела к увеличению закупок российского зерна. Из-за российских ограничений возможен риск усугубления продовольственного кризиса в Казахстане и других странах ЕАЭС, в числе которых Армения и Кыргызстан с их зависимостью от импортных поставок.

Следовательно, текущие задачи в торговле зерновыми культурами обострены существующей политической обстановкой, и нахождение устойчивого решения является не только критически важным для экономического бло-

ка ЕАЭС, но и для России отдельно, полагающейся на своё ведущее положение на мировом рынке зерна, особенно ржи.

Таким образом, анализ предоставленной информации позволяет сделать вывод о том, что импортная политика России в сфере сельскохозяйственного рынка и, в частности, рынка зерна, а также её исполнение посредством зернового демпфера в дальнейшем, может сыграть ключевую роль в стабилизации внутренних цен и сохранении экспортного потенциала страны. Вместе с тем, применение экспортных пошлин и их корректировка с учётом мировых цен и внутреннего рублевого пересчёта показали снижение неопределённости и риска для экспортёров, что важно для обеспечения предсказуемости аграрной экономики. Однако высокие демпфирующие пошлины, изначально направленные на защиту внутреннего рынка, породили ситуацию, когда экспорт оставался привлекательным из-за высоких мировых цен на зерно, что вызвало вопросы о целесообразности таких мер и сомнения в их эффективности. Более того, изменения пошлин и регулирования торговли могут оказать долгосрочное влияние, сокращая инвестиции в зерновое производство и в итоге уменьшая объёмы и качество урожая, что влияет на цены и стабильность рынка. Это подчёркивает важность изыскания сбалансированного подхода к регулированию экспорта, который смог бы обезопасить как внутренние, так и внешние аспекты зернового рынка России, поддерживая особенно важные экспортные потоки без ухудшения отношений с торговыми партнёрами внутри ЕАЭС и на международной арене.

3.2 Пути совершенствования регулирования внешней торговли РФ рожью

Роль Федеральной таможенной службы в экономике и продовольственной безопасности страны трудно переоценить. Она обеспечивает регулирование экономической деятельности, помогая поддерживать стабильность цен и делать продукцию отечественного производства более доступной на внутреннем рынке по сравнению с зарубежными товарами. Реализация гибкой экспортной тарификации в рублях минимизирует неопределённость экономической ситуации

и позволяет экспортёрам заключать сделки с долгосрочной перспективой. Такой подход, включающий пошлины, указанные в рублевом эквиваленте, делает демпферный механизм более эффективным, поддерживая цены на продукцию внутреннего производителя и защищая его интересы.

Одна из возможных стратегий улучшения ситуации заключается в трёхкратном увеличении объёма интервенционного фонда до 10 миллионов тонн. Такой шаг позволит устранить избыток продукции на рынке, что должно привести к повышению цен и, соответственно, к улучшению рентабельности аграрного сектора. Стабилизация рыночной ситуации через расширение интервенционного фонда создаст благоприятные условия для аграриев, которые смогут рассчитывать на достойное возмещение своих усилий и вложений в производство качественной агропродукции³⁴.

В то время как предложение о значительном расширении интервенционного фонда может столкнуться с определенными финансовыми препятствиями из-за дефицита бюджета, альтернативный подход, проявивший себя в середине 2010-х годов, представляет собой систему «обратного выкупа». Эта система предусматривает механизм, дающий сельскохозяйственным производителям возможность продать своё зерно государственному фонду с последующим правом выкупа по установленным фиксированным ценам.

Применение данной схемы может предложить гибкий инструмент реагирования на изменения рыночной ситуации, позволяя аграриям воспользоваться выгодными периодами для продажи и последующего выкупа своей продукции, минимизируя риски и стабилизируя доходы. Это может оказаться более устойчивым и экономичным путём поддержки отечественного аграрного сектора без необходимости значительного увеличения государственных расходов в условиях бюджетного дефицита³⁵.

³⁴ Российская газета // zol [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://rg.ru/2023/03/26/zlak-vnimaniia.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fdzen.ru%2Fnews%2Fsearch%2F. – 21.04.2024.

³⁵ Зерно онлайн: информационное агентство // zol [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.zol.ru/n/388df>. – 21.04.2024.

Ряд экспертов видят решение проблемы в отмене вывозных таможенных пошлин на зерно. Однако, по нашему мнению, такая ситуация спровоцирует бесконтрольный экспорт и создаст угрозу для обеспечения продовольственной безопасности РФ, что отмечают и другие исследователи³⁶.

Таким образом, результаты анализа сложившейся ситуации показывают, что необходимо применять меры государственного регулирования. Наиболее целесообразным, с нашей точки зрения, является изменение методики расчета вывозных таможенных пошлин на зерно. Предлагаемая формула представлена ниже:

$$T_{п} = Ц_{э} \times Ц_{кр} - Ц_{в} - Ц_{т}, \quad (1)$$

где $T_{п}$ – размер вывозной таможенной пошлины, руб.;

$Ц_{э}$ – индикативная цена за одну тонну зерна в долларах США, рассчитанная в соответствии с постановлением Правительства РФ³⁷ (на условиях поставки FOB Новороссийск);

$Ц_{кр}$ – среднеарифметическое значение курса доллара США к рублю;

$Ц_{в}$ – цена за одну тонну зерна на внутреннем рынке (на условиях поставки EXW Россия), руб.;

$Ц_{т}$ – усредненные транспортно-заготовительные расходы экспортеров по доставке в FOB Новороссийск, руб./т.

По оценке экспертов, доля транспортно-заготовительных расходов составляет 20-30% от цены зерна³⁸. Для обеспечения актуальности экономических расчетов использовались адекватные значения. Регулярный мониторинг цен на продовольствие в стране целесообразно возложить на Министерство сельского

³⁶ Ксенофонтов, М.Ю. Регулирование зернового сектора в контексте задач обеспечения продовольственной безопасности России // Проблемы прогнозирования. 2019. С. 606-613.

³⁷ Постановление Правительства РФ от 06.02.2021 № 117 (ред. от 30.06.2022) «О ставках вывозных таможенных пошлин на зерновые культуры, вывозимые из Российской Федерации за пределы государств – участников соглашений о Таможенном союзе» (вместе с «Положением о расчете и применении ставок вывозных таможенных пошлин на зерновые культуры, вывозимые из Российской Федерации за пределы государств – участников соглашений о Таможенном союзе») // alta [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.alta.ru/tamdoc/21ps0117/>. – 11.05.2024.

³⁸ РБК // zol [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.rbc.ru/business/27/03/2023/641f0a049a7947c739c08e4f>. – 21.04.2024.

хозяйства РФ, учитывая их компетенцию и ответственность в аграрной сфере. Этот процесс следует устроить по образцу уже установленной практики отслеживания индикативных цен на зерновые культуры. Такой подход позволит государственным структурам оперативно реагировать на изменения рыночной ситуации и принимать меры по её стабилизации.

В экономический анализ также включены предполагаемые итоги применения вывозных таможенных пошлин. Важным аспектом является сопоставление потенциальных и текущих сумм пошлин – это позволяет оценить финансовое воздействие на экспортеров и бюджет страны. Различия этих величин, вместе с другими ключевыми данными, представлены в таблице 6. Она служит важным инструментом для правительственного планирования и стратегического развития таможенной политики, особенно в контексте поддержания и усиления продовольственной безопасности России.

Таблица 6 – Сравнение действующих и предлагаемых ставок вывозных таможенных пошлин на рожь 3 класса

Показатель	17 марта 2023 г.	24 марта 2023 г.	31 марта 2023 г.	7 апреля 2023 г.
1	2	3	4	5
Средние цены на внутреннем рынке, руб./т	13290	12635	12785	12595
Индикативные цены, долл. США/т	298,9	295,9	292,5	289,2
Курс доллара, руб./долл. США	76,4095	76,3072	77,0863	80,6713
Индикативные цены, руб./т	22838,8	22579,3	22547,7	23330,1
Действующая ставка вывозной таможенной пошлины, руб./т	5327,9	5409,6	5179,4	5339,4
Транспортно-заготовительные расходы, руб./т	3322,5	3158,8	3196,3	3148,8
Предлагаемая ставка вывозной таможенной пошлины, руб./т	6226,3	6785,6	6566,5	7586,4
Разница в ставках, руб./т	898,4	1376,0	1387,1	2247,0

Согласно информации, представленной в таблице 6, новая ставка ввозной таможенной пошлины превзойдет существующую на 1477,1 рублей за тонну. Этот шаг не только принесет дополнительные доходы в дефицитный бюджет, что особенно важно в текущей экономической ситуации, но и обеспечит равные

условия для реализации зерновых культур, включая рожь, на местном рынке и за рубежом. Дополнительное количество зерна на внутреннем рынке потребует его переработки, что, в свою очередь, стимулирует производство кормов. Это поможет устранить дефицит высококачественной мясной, молочной и мукомольной продукции, обеспечивая продовольственную безопасность в России.

Тем не менее, ограничения на поставки из России в третьи страны могут создать определенные сложности для торговли. Однако такие меры могут эффективно бороться с нелегальным экспортом, особенно в отношении Казахстана, где российское зерно часто приобретается по «серым схемам», затем перепродается как казахстанское. В настоящее время одним из приоритетов является предотвращение незаконных отправок зерна в Казахстан.

С точки зрения долговременной стратегии, для стран Евразийского экономического союза (ЕАЭС) необходимо синхронизировать и унифицировать экспортное регулирование. Такие шаги усилили бы эффективность принимаемых мер и помогли бы преодолеть возникающие сложности. Например, меры по мониторингу перемещения товарных партий, предложенные для борьбы с нелегальным экспортом, способствовали бы увеличению прозрачности в торговле.

В перспективе, после отмены запретительных мер на экспорт зерновых, развитию российского экспорта поспособствует введение и расширение программ поддержки агропромышленного комплекса, что обеспечит стимулы производителям и способствует расширению их деятельности на международном рынке.

Программа импортозамещения, внедренная в ответ на санкционное давление, давно является значимым направлением экономической политики. Она касается не только России и Белоруссии, находящихся под влиянием международных ограничений, но и других государств Евразийского экономического союза. Развитие внутреннего производства и повышение уровня продовольственной безопасности становятся приоритетами для этих стран, ведь существует риск того, что возможное продление запрета на экспорт зерновых из

России и расширение санкционных списков негативно скажутся на их экономиках.

Возможно, станет актуальным создание объединенной программы развития зернового рынка на уровне ЕАЭС, которая включила бы комплекс мер: законодательные реформы, экономические стимулы и организационные улучшения. Более того, стратегия развития производства должна сосредоточиться не только на добыче сырья, но и на выпуске готовой продукции, что способствует диверсификации экономик стран-участниц. Например, из зерна можно производить многообразие товаров: от муки и консервов до кондитерских изделий и соевых молочных аналогов. Эти примеры переработанной продукции уже упоминаются в источниках³⁹.

Текущий контекст также выделяет важность изучения новых торговых маршрутов. Рост экспорта продуктов питания, особенно в регионы с высоким потребительским спросом, как Китай, становится перспективным направлением. В октябре 2020 года эксперты поднимали вопросы экспортной стратегии на сессии, посвященной увеличению поставок в Китай, и указали на значительный нераскрытый потенциал в этой области. При таких перспективах экспорта разнообразной продукции – от злаков до растительных масел и кондитерских изделий – странам ЕАЭС следует активнее исследовать и использовать возможности азиатского рынка, учитывая устойчивый интерес Китая к продовольственным товарам из России и Белоруссии.

В 2019 году Китай импортировал товары на общую сумму 84,3 миллиарда долларов из тех категорий, что были отмечены участниками рынка. При этом экспортная доля Евразийского Экономического Союза (ЕАЭС) составила лишь 3,25 миллиарда долларов по этим же позициям. Учитывая обширные земельные ресурсы, Россия и Казахстан особенно нуждаются в поиске новых направлений экспорта. Россия в основном экспортирует продукцию в страны, не входящие в

³⁹ Агапкин, А.М. Проблемы эффективности экспорта и импорта зерна в ЕАЭС // Траектории технологического развития. 2022. С. 16.

СНГ, в отличие от Казахстана, где большая часть экспорта приходится именно на государства Содружества.

В России актуален вопрос включения в сельскохозяйственный оборот изъятых ранее пахотных земель и улучшения качества ржи, пострадавшего по ряду причин, включая природные и отраслевые аспекты. В решении этих задач потребуется интегрированный подход. Одним из способов усилить эффективность взаимной торговли внутри ЕАЭС, а также бороться с нелегальной торговлей, может стать создание межгосударственной аграрной биржи, которая внесла бы ясность и порядок как в торговлю, так и в формирование цен.

Разработка логистических центров для больших партий зерновых способствует эффективности и организации товаропотоков. Применение инвестиционных и инновационных стратегий может в дальнейшем поднять конкурентоспособность зерновых культур ЕАЭС на международной арене, как указано в источнике⁴⁰.

С учетом преодоления текущих трудностей, особенно отмены ограничений на экспорт зерновых культур из России, вырисовываются значительные перспективы для дальнейшего развития рынка зерновой продукции стран ЕАЭС. Эти возможности можно успешно реализовать при наличии целенаправленных усилий и стратегического планирования.

Выводы. На пути совершенствования таможенно-тарифного и нетарифного регулирования внешней торговли рожью в Российской Федерации в условиях Евразийского экономического союза (ЕАЭС) основным направлением выступает укрепление экономической стабильности и продовольственной безопасности. Регулирование экспорта рожью через таможенные пошлины, как правило, нацелено на предотвращение дефицита на внутреннем рынке и поддержание стабильных цен для потребителей, что напрямую связано с продовольственной безопасностью страны.

⁴⁰ Агапкин, А.М. Проблемы эффективности экспорта и импорта зерна в ЕАЭС // Траектории технологического развития. 2022. С. 17.

Применение комплексных мер, таких как модификация интервенционного фонда и использование системы «обратного выкупа», является частью стратегии регулирования. Это не только помогает стабилизировать рынок, но также способствует увеличению доходности для сельскохозяйственного сектора. В русле ЕАЭС особую роль играет координация экономической политики и тарифов для укрепления взаимной торговли и экономической интеграции.

Изменение методики расчета таможенных пошлин, которое бы учитывало не только мировые индикативные цены, но и внутренние рыночные условия, позволит не только укрепить экономическое положение отечественных производителей ржи, но и обеспечит более гибкое регулирование экспорта в условиях волатильности внешних рынков.

Синхронизация и унификация экспортного регулирования в рамках стран ЕАЭС позволит повысить эффективность принимаемых мер, ориентированных как на укрепление внутреннего аграрного сектора, так и на борьбу с нелегальной перепродажей. Это важный аспект нетарифного регулирования, который направлен на увеличение прозрачности и сокращение рисков аграрного экспорта между странами союза.

Программа импортозамещения и развитие внутреннего производства способствуют повышению продовольственной безопасности и содействуют ориентации экономик стран ЕАЭС на укрепление собственных агропромышленных рынков, снижая зависимость от внешнего экспорта и увеличивая экономическую устойчивость региона.

В итоге, связывание таможенно-тарифного и нетарифного регулирования рожью с общим направлением совершенствования внешней торговли в рамках ЕАЭС подразумевает создание единых правил и стандартов, которые будут способствовать не только защите интересов отечественного производителя, но и расширению перспектив экспорта в условиях международной интеграции и сотрудничества.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Рожь представляет собой однолетнее злаковое растение, отличающееся высокой устойчивостью к неблагоприятным погодным условиям и способностью произрастать в почвах с невысоким плодородием.

Рожь, будучи важным источником продовольственной безопасности, занимает отдельное положение в мировой торговле сельскохозяйственной продукцией. Рожь часто используется для производства хлеба, круп, муки и кормов для животных. Она отличается более коротким сроком созревания по сравнению с пшеницей и более устойчива к неблагоприятным погодным условиям, таким как засуха или холодные температуры.

Порядок экспорта ржи регулируется нормативными актами: ФЗ №164 от 08.12.2003 и Таможенным кодексом ЕАЭС (содержание и порядок таможенной процедуры экспорта раскрыты в гл. 21 ТК ЕАЭС).

Регулирование на тарифном уровне предполагает назначение вывозных и ввозных пошлин, а в свою очередь нетарифные меры регулирования выступают как ограничители, либо же механизмы, запрещающие перемещение через таможенную границу какой-либо тип товара. Импорт ржи в России регулируется Единым таможенным тарифом ЕАЭС, а экспорт регулируется на национальном уровне, то есть экспортные тарифы определяются Россией самостоятельно, исходя из национальных интересов

В последние годы в России наблюдается устойчивый тренд на расширение посевных площадей под сельскохозяйственные культуры. В 2021 году значение показателя достигло 80,4 млн. га, увеличившись за десять лет на 5,4%. Согласно весеннему докладу Министра сельского хозяйства, в 2022 году сельскохозяйственные угодья были расширены до 81,3 млн. га. Более половины всего размера посевных площадей задействованы под зерновые и зернобобовые культуры. В частности, доля таковых в совокупном объеме в 2021 году составила 58,4%.

За последние пять лет отмечается заметная динамика в экспорте ржи,

представленной двумя основными позициями: рожь семенная (100210) и рожь прочая (100290). В 2017 году стоимость экспорта ржи семенной составляла 4,8 миллиона долларов, затем произошел значительный скачок в 2018 году, достигнув 35,3 миллиона долларов. Однако, в 2019 году произошло резкое снижение до 7,9 миллиона долларов, и этот тренд сохранялся в 2020 году, когда стоимость уменьшилась до 1,7 миллиона долларов. В 2021 году наблюдается восстановление, достигнув 18,5 миллиона долларов. К 2022 году вновь наблюдается снижение объемов экспорта ржи.

Меры таможенно-тарифного регулирования могут оказывать как положительное, так и отрицательное влияние на рынок ржи. С одной стороны, они могут способствовать увеличению экспорта ржи за счёт снижения ставок таможенных пошлин. С другой стороны, они могут привести к росту цен на внутреннем рынке и снижению конкурентоспособности российских производителей. Меры нетарифного регулирования также могут оказывать влияние на рынок ржи. Например, введение квот на экспорт ржи может ограничить объёмы экспорта и повлиять на цены на мировом рынке.

В ходе исследования были рассмотрены актуальные вопросы регулирования экспорта ржи в Российской Федерации и его влияние на внутренний рынок и продовольственную безопасность страны. Анализ показал, что отмена ограничений на экспорт зерновых культур открывает новые перспективы для развития рынка зерновой продукции стран ЕАЭС.

Основной целью регулирования экспорта ржи является укрепление экономической стабильности и продовольственной безопасности. Для этого предлагается использовать комплексные меры, такие как модификация интервенционного фонда и применение системы «обратного выкупа», что поможет стабилизировать рынок и увеличить доходность сельскохозяйственного сектора.

Координация экономической политики и тарифов в рамках ЕАЭС способствует укреплению взаимной торговли и экономической интеграции. Изменение методики расчёта таможенных пошлин, учитывающее внутренние рыночные условия, позволит укрепить экономическое положение отечественных

производителей ржи и обеспечить более гибкое регулирование экспорта.

Синхронизация и унификация экспортного регулирования в рамках стран ЕАЭС повысит эффективность принимаемых мер и сократит риски аграрного экспорта. Программа импортозамещения и развитие внутреннего производства способствуют повышению продовольственной безопасности и экономической устойчивости региона. Создание единых правил и стандартов в рамках ЕАЭС будет способствовать защите интересов отечественных производителей и расширению перспектив экспорта.

Таким образом, применение комплексного подхода, включающего таможенно-тарифное и нетарифное регулирование, позволит достичь поставленных целей и обеспечить стабильное развитие рынка ржи.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

- 1 Агапкин, А.М. Проблемы эффективности экспорта и импорта зерна в ЕАЭС / А.М. Агапкин // Траектории технологического развития. – 2022. – №4(4). – С. 12-18.
- 2 Анализ структуры экспорта зерновых культур // fundamental [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://fundamental-research.ru/ru/article/view?id=43397>. – 21.02.2024.
- 3 Афонин, П.Н. Таможенная статистика: учебник / П.Н. Афонин. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. – 194 с.
- 4 Богданова, Е.Л. Таможенная статистика внешней торговли / Е.Л. Богданова, А.Н. Чуполанов. – М.: Юрайт, 2018. – 66 с.
- 5 Борисова, Е.М. Взаимная торговля государств-членов Евразийского Экономического союза: перспективы развития / Е.М. Борисова // Вестник евразийской науки. – 2020. – №6. – С. 17-26.
- 6 Борисова, Е.М. Взаимная торговля государств-членов Евразийского Экономического союза: перспективы развития / Е.М. Борисова // Вестник евразийской науки. – 2020. – №6. – С. 17-26.
- 7 Гишкаева, Л.Л. Истоки трудовой теории стоимости и ее основные положения / Л.Л. Гишкаева // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2021. – №12-1. – С. 126–128.
- 8 Группа 10 ТН ВЭД «Злаки» // [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://classinform.ru/tn-ved/gruppa-10.html>. – 21.02.2024.
- 9 Группа 19 «Готовые продукты из зерна злаков, муки, крахмала или молока» // eurasiacommission [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.eurasiancommission.org/ru/act/trade/catr/psn/Documents/psn19.pdf>. – 21.02.2024.
- 10 Гупанова, Ю.Е. Таможенное регулирование как фактор развития внешнеэкономической деятельности / Ю.Е. Гупанова // Вестник Российской таможенной академии. – 2017. – №8. – С. 147-158.

- 11 Единый таможенный тариф Евразийского экономического союза // Альта-Софт [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.alt.ru/ett/gruppa10.html>. – 21.02.2024.
- 12 Ефимов, В.В. Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности как инструмент обеспечения экономической безопасности / В.В. Ефимов // Электронный научный журнал «Дневники науки». – 2018. – №1. – С. 14-23.
- 13 Зерно он-лайн: информационное агентство // zol [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.zol.ru/n/388df>. – 21.02.2024.
- 14 Иванова, Д.А. Таможенно-тарифный метод в системе государственного регулирования экспортно-импортных операций / Д.А. Иванова // Экономика и бизнес. – 2017. – №7. – С. 149-157.
- 15 Итоги внешней торговли со всеми странами // customs.gov [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://customs.gov.ru/statistic/vneshn-torg/vneshn-torg-countries>. – 21.02.2024.
- 16 Итоги внешней торговли со странами дальнего зарубежья // customs.gov [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://customs.gov.ru/folder/505>. – 21.02.2024.
- 17 Итоги внешней торговли со странами СНГ // customs.gov [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://customs.gov.ru/folder/507>. – 21.02.2024.
- 18 Карашук, О.С. Оценка зернового демпфера как инструмента государственного регулирования рынка зерна в России / О.С. Карашук // Вестник НГИЭИ. – 2022. – №12 (139). – С. 78-88.
- 19 Качанова, Л.С. Особенности механизма таможенного регулирования экспорта зерна из РФ / Л.С. Качанова, Ю.Е. Шабашева // Мировые тренды экономического развития аграрного сектора: роль и место России : Материалы Международного Круглого стола. – Таганрог: Южный федеральный университет, 2023. – С. 40-44.
- 20 Качанова, Л.С. Тарифная квота как инструмент таможенного регу-

лирования зернового экспорта РФ / Л.С. Качанова, Ю.Е. Шабашева // Экономика устойчивого развития региона: инновации, финансовые аспекты, технологические драйверы развития в сфере туризма и гостеприимства : Материалы X Международной научно-практической конференции. В 2-х частях, Ялта, 28–31 марта 2023 года. – Симферополь: Общество с ограниченной ответственностью «Издательство Типография «Ариал», 2023. – С. 49-51.

21 Ксенофонов, М.Ю. Регулирование зернового сектора в контексте задач обеспечения продовольственной безопасности России / М.Ю. Ксенофонов // Проблемы прогнозирования. – 2019. – №6 (177). – С. 606-613.

22 Наличие ржи в заготовительных и перерабатывающих организациях // zerno [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://zerno.ru/node/19933/>. – 21.04.2024.

23 Новиков, В.Е. Таможенное регулирование экспорта зерна как фактор обеспечения продовольственной безопасности Российской Федерации / В.Е. Новиков, А. Е. Боборыкина // Вестник Российской таможенной академии. – 2023. – №2(63). – С. 37-48.

24 Официальный сайт государственной статистики. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.fedstat.ru/indicator/57705>

25 Павлова, Е.Е. Внешнеэкономическая деятельность / Е.Е. Павлова. – М.: ЭКСМО. – 2019. – 420 с.

26 Постановление Правительства РФ от 06.02.2021 № 117 (ред. от 30.06.2022) «О ставках вывозных таможенных пошлин на зерновые культуры, вывозимые из Российской Федерации за пределы государств – участников соглашений о Таможенном союзе» (вместе с «Положением о расчете и применении ставок вывозных таможенных пошлин на зерновые культуры, вывозимые из Российской Федерации за пределы государств – участников соглашений о Таможенном союзе»).

27 Правительству предложили запретить экспорт зерновых из России // РБК [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.rbc.ru/business/28/11/2023/656548c09a7947e04777495d>. – 21.02.2024.

- 28 Приложение № 7 к Договору о Евразийском экономическом союзе // eurasiancommission [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.eurasiancommission.org/ru/act/trade/catr/Приложение%207.pdf>. – 21.02.2024.
- 29 РБК [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.rbc.ru/business/27/03/2023/641f0a049a7947c739c08e4f>. – 22.04.2024.
- 30 Рожкова, М.А. Актуальные вопросы законодательства Евразийского экономического сообщества / М.А. Рожкова. – М.: Инфра-М, 2015. – 315 с.
- 31 Российская газета [Электронный ресурс]. – Режим доступа : https://rg.ru/2023/03/26/zlak-vnima-niia.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fdzen.ru%2Fnews%2Fsearch%3D. – 22.04.2024.
- 32 Россия в разы увеличила экспорт ржи и риса // RG [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://rg.ru/2021/08/13/rossiia-v-razy-uvelichila-eksport-rzhi-i-risa.html>. – 21.02.2024.
- 33 Рынок зерна в России в 2022 г. // id-marketing [Электронный ресурс]. – Режим доступа : https://id-marketing.ru/catalog/proizvodstvo_zernovyh/ryinok-zerna-v-rossii-2022-1098. – 21.02.2024.
- 34 Рязанов В. А. Влияние мирового рынка на внутренние цены на зерно в России // Вестник Института экономики Российской академии наук. 2022. – №4. – С. 50–59.
- 35 Солодухина, О.И. Таможенно-тарифные инструменты регулирования международной торговли в механизме обеспечения национальной безопасности России / О.И. Солодухина // Актуальные вопросы таможенного законодательства. – 2020. – №7. – С. 173-179.
- 36 Статья 46. Меры нетарифного регулирования // consultant [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_163855. – 21.02.2024.

37 Таможенная статистика внешней торговли РФ // customsonline [Электронный ресурс]. – Режим доступа : https://customsonline.ru/search_ts.html. – 21.02.2024.

38 Техническое регулирование и стандартизация // eurasiancommission [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.eurasiancommission.org/ru/act/tr/Pages/default.aspx>. – 21.02.2024.

39 Филимонова, Н.Г. Продовольственная безопасность в период пандемии COVID-19 / Н.Г. Филимонова // Социально-экономический и гуманитарный журнал. – 2022. – № 2(24). – С. 73-88.

40 Шабашева, Ю.Е. Перспективы развития аграрного сектора России в обеспечении продовольственной безопасности страны / Ю.Е. Шабашева // Экономическая безопасность. – 2022. – №4. – С. 1499-1516.