

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования

«Южно-Уральский государственный университет»  
(национальный исследовательский университет)

«Высшая школа экономики и управления»

Кафедра «Таможенное дело»

РАБОТА ПРОВЕРЕНА

Рецензент, директор

МКОУ «Пушкинская ООШ»

\_\_\_\_\_ В.В. Ищук

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

ДОПУСТИТЬ К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой, к.э.н.

\_\_\_\_\_ Е.А. Степанов

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

Особенности совершения таможенных операций и проведение  
таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов  
перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА  
К ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЕ  
ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)» – 38.05.02.2021.634. ПЗ ВКР

Руководитель, проф. кафедры ТД

\_\_\_\_\_ / Е.А. Степанов /

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

Автор

студент группы ЗЭУ – 677

\_\_\_\_\_ / А.А. Лушникова /

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

Нормоконтролер, доц. каф. ТД

\_\_\_\_\_ / О.А. Николаевская /

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

Челябинск 2021

## АННОТАЦИЯ

Лушникова А.А. Особенности совершения таможенных операций и проведение таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС. – Челябинск: ЮУрГУ, ЗЭУ – 677, 123 с., 6 ил., 23 табл., библиогр. список – 89 наим., 4 приложения, 11 л. раздаточного материала ф. А4.

Объектом работы выступают лесо- и пиломатериалы экспортируемые Россией через границу ЕАЭС. Цель выпускной квалификационной работы – разработка путей повышения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов экспортируемых Россией.

В работе проведен анализ статистики экспортных операций лесо- и пиломатериалов за последние 5 лет, рассмотрена судебная практика и в итоге выявлены проблемы и представлена группа направлений и мероприятий по совершенствованию таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов.

Результаты работы имеют практическую значимость для таможенных органов.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ .....	9
1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СОВЕРШЕНИЯ ТАМОЖЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ И ПРОВЕДЕНИЯ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ ЛЕСО- И ПИЛОМАТЕРИАЛОВ .....	14
1.1 Правовые аспекты совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля товаров перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС .....	14
1.2 Технология и порядок таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС .....	28
1.3 Алгоритм и методика повышения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС .....	36
2 АНАЛИЗ ОСОБЕННОСТЕЙ СОВЕРШЕНИЯ ТАМОЖЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ И ПРОВЕДЕНИЕ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ В ОТНОШЕНИИ ЛЕСО- И ПИЛОМАТЕРИАЛОВ .....	44
2.1 Анализ динамики перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС лесо- и пиломатериалов.....	44
2.2 Исследование практики совершения таможенных операций и проведение таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России .....	70
3 ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ СОВЕРШЕНИЯ ТАМОЖЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ И ПРОВЕДЕНИЕ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ В ОТНОШЕНИИ ЛЕСОИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ .....	82
3.1 Особенности и проблемы проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России .....	82

3.2 Рекомендации по повышению эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России .....	91
ЗАКЛЮЧЕНИЕ .....	106
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК .....	113
ПРИЛОЖЕНИЯ	
ПРИЛОЖЕНИЕ А. Данные по экспорту по товарным позициям 4403, 4407 и 4409 по странам .....	125
ПРИЛОЖЕНИЕ Б. Экспорт лесоматериалов РФ в разрезе товарных позиций 44 товарной группы ТН ВЭД ЕАЭС .....	132
ПРИЛОЖЕНИЕ В. Региональная структура экспорта по ведущим регионам России по экспорту лесо- и пиломатериалов в 2020 г. ....	133
ПРИЛОЖЕНИЕ Г. Финансовые результаты экономической деятельности лесопромышленных предприятий .....	138

## ВВЕДЕНИЕ

**Актуальность темы.** Общеизвестно, что Россия была и остается одной из ведущих стран по запасам деловой древесины, ее заготовке и экспорту. Не новы и проблемы, возникающие в данной сфере. Вопрос рачительного использования имеющихся природных ресурсов важен во многих аспектах – экономическом, экологическом, политическом, правовом. Наболевшей в современной России является проблема соблюдения законности именно в лесном комплексе. Поэтому тема декриминализации таможенного контроля в лесной отрасли стала актуальной давно и продолжает оставаться таковой.

В 2019 году заведено 222 уголовных дела по статьям 194 и 226.1 Уголовного Кодекса Российской Федерации (далее – УК РФ) по фактам незаконного перемещения леса и лесоматериалов, что на 29% превышает показатель 2018 года (171 дело). Учитывая, что существенная часть древесины заготавливается для экспорта, целесообразно выявление и пресечение соответствующих правонарушений на стадии таможенного контроля.

Особенно актуально это в свете заявления президента России В.В. Путина о намерении запретить экспорт необработанной древесины хвойных и твердолиственных пород с 2022 г. Данная мера давно назрела, ибо ситуация в лесном комплексе России на протяжении последних тридцати лет была непростой и характеризовалась многочисленными нарушениями, коррупцией прочими негативными явлениями. Нельзя сказать, что ничего не предпринималось, однако добиться декриминализации отрасли до сих пор не удалось. Во многом причина кроется в бессистемности реализуемых мер. Определенные результаты получены лишь на локальном уровне, но, несмотря на приложенные усилия методики, принесшие эти результаты, не были внедрены в общероссийском масштабе.

В оставшееся до введения запрета экспорта наиболее ценных пород древесины время возникает новая угроза: криминализованные лесоэкспортеры могут использовать его для максимального извлечения прибыли, попытавшись увеличить объемы заготовок и экспорта лесоматериалов, по возможности

минимизируя издержки в форме уплаты налогов экспортных пошлин. В этой ситуации государственные органы надзора и контроля, в том числе ФТС России, обязаны принять решительные, быстрые и эффективные меры.

Проблемами, связанными как с развитием экспорта лесоматериалов РФ, так с проблемами проведения таможенного контроля, занимались многие исследователи как в области экспортной деятельности, так и таможенного дела, в частности: Д.Н. Афонин, О.А. Белых, В.В. Белых, О.В. Блейхер, Е.М. Борисова, А.А. Мкртчян, М.В. Васильева, Е.Н. Наумова, А.Ю. Рожкова, О.И. Девяткова, С.С. Решетникова, А.А. Мосолова, Я.И. Молчанова, А.А. Баврин, Д.В. Назарычев, Д.С. Зеленов, М.Л. Еорбунова, Ю. А. Наливайко, Е.Н. Салимоненко, В.А. Фролова, В.И. Филиппов, Е.В. Колесников и другие.

По проблемам улучшения и эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов через границу Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС) в последние годы написано много исследований, однако до сих пор остается необходимость совершения таможенных операций и улучшения инструментов и методов проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов. В связи с этим необходим анализ мер государственного и таможенного контроля лесоматериалов, экспортируемых из Российской Федерации, и последствия от планируемого введения запрета на экспорт необработанных лесоматериалов. Выводы, полученные при исследовании, позволят установить способы совершенствования и повышения результативности государственного и таможенного контроля при экспорте лесоматериалов, усилить экономическую безопасность РФ.

**Объект** выпускной квалификационной работы – лесо- и пиломатериалы экспортируемые Россией через границу ЕАЭС.

**Предмет** выпускной квалификационной работы – особенности и проблемы таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов экспортируемых Россией.

**Цель** выпускной квалификационной работы – оценка действующей системы таможенного контроля, выявление основных проблем и разработка путей повышения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов экспортируемых Россией.

Для достижения цели исследования были поставлены и решены следующие **задачи** выпускной квалификационной работы:

- раскрыть правовые аспекты совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля товаров перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС;
- проанализировать технологию и порядок таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС;
- представить алгоритм и методику повышения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС;
- провести анализ динамики экспорта из России лесо- и пиломатериалов по товарным позициям, по странам и регионам экспорта;
- провести исследование практики совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов;
- обозначить особенности и проблемы проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов Федеральной таможенной службы (далее – ФТС) России;
- разработать рекомендации по повышению эффективности контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России.

Методы исследования: в теоретической части исследования проводился анализ литературы по теме исследования, синтез, абстрагирование, применялись методы анализа нормативно-правовых актов, в практической части исследования применялись анализ статистических данных, сравнительный анализ, методы статистического анализа и обработки данных.

Информационная база исследования: статистические данные, годовые отчеты ФТС РФ.

Основные положения, выносимые на защиту:

– разработан алгоритм и методика повышения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении экспорта лесо- и пиломатериалов;

– проведен анализ и выявление проблем проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России;

– разработаны рекомендации по росту эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России.

Теоретическая значимость исследования заключается в том, что в работе проведен анализ правовых аспектов совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля товаров перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС, обозначены проблемы нормативно-правового регулирования данного участка и предложены рекомендации. В работе проанализирована технология и порядок таможенного контроля в отношении экспорта лесо- и пиломатериалов, обозначены проблемы. В работе разработан алгоритм повышения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов.

Практическая значимость исследования заключается в том, что осуществлен анализ динамики экспорта из России лесо- и пиломатериалов по товарным позициям, по странам и регионам экспорта; проведено исследование практики совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России; выявлены проблемы проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России; разработаны рекомендации по увеличению эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России.



В первой главе проведен анализ правовых аспектов совершения таможенных операций и таможенного контроля лесоматериалов перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС, раскрыт порядок таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС, представлены алгоритм и методика увеличения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов.

Во второй главе проведен анализ динамики экспорта из России лесо- и пиломатериалов по товарным позициям, по странам и регионам экспорта, анализ таможенных операций в сфере экспорта лесо- и пиломатериалов, проведено исследование практики совершения таможенных операций и проведение таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России.

В третьей главе рассмотрены мероприятия, направленные на увеличение эффективности совершения таможенных операций и проведение таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов. Проведен анализ мер государственного и таможенного контроля лесоматериалов, экспортируемых из Российской Федерации, и последствия от планируемого введения запрета на экспорт необработанных лесоматериалов. Выводы, полученные при исследовании, позволили установить способы совершенствования и повышения результативности государственного и таможенного контроля при экспорте лесоматериалов, усилить экономическую безопасность Российской Федерации. В главе представлены особенности и проблемы проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России, разработаны рекомендации по поводу роста эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России.

**Результаты** выпускной квалификационной работы могут способствовать развитию внешней торговли Российской Федерации, увеличению собираемости таможенных платежей и сокращению контрабанды лесо- и пиломатериалов из страны.

# 1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СОВЕРШЕНИЯ ТАМОЖЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ И ПРОВЕДЕНИЯ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ ЛЕСО- И ПИЛОМАТЕРИАЛОВ

## 1.1 Правовые аспекты совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля товаров перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС

Основным законодательным актом, определяющим основные аспекты деятельности органов таможенной службы Российской Федерации, выступает Федеральный закон от 03.08.2018 № 289-ФЗ (ред. от 13.07.2020) «О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» [9].

В отчетном периоде ключевыми факторами, повлиявшими на деятельность таможенных органов стали:

– ситуация в российской экономике, которая в феврале-марте 2020 года оказалась под мощным воздействием сразу двух негативных факторов – стремительного распространения пандемии коронавирусной инфекции COVID-19 и ее пагубного влияния на глобальную экономику, а также обвала цен на нефть;

– ФТС России осуществляла свою деятельность в условиях переходных процессов, связанных с применением нового Таможенного кодекса Евразийского экономического союза [2] и Федерального закона от 3 августа 2018 г. № 289-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» [9], а также в условии реформирования системы таможенных органов;

— в 2020 году новым документов стало подписание Распоряжения Правительства РФ от 23.05.2020 № 1388-р «Стратегия развития таможенной службы Российской Федерации до 2030 года» [14].

«Стратегия развития таможенной службы Российской Федерации до 2030 года» получила высокую экспертную оценку ВТО, подтвердившей его

соответствие лучшим мировым практикам совершенствования таможенного администрирования. В рамках реализации Стратегии планируется провести ряд значимых реформ в области таможенного дела, основные из них представлены на рисунке 1.1.

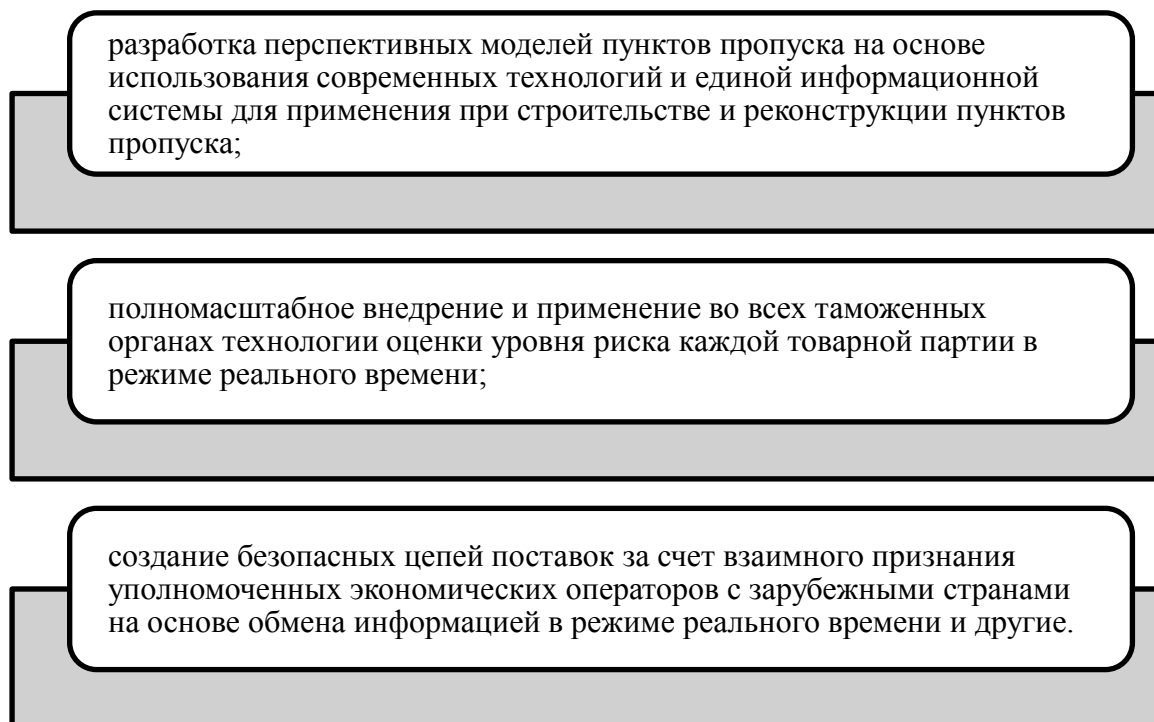


Рисунок 1.1 – Реформы ФТС согласно Стратегии развития таможенной службы Российской Федерации до 2030 года

Источник: составлено автором по [15]

Таким образом, в 2019-2020 гг. успешно решались вопросы правоприменительной практики электронных таможен и таможен фактического контроля, налажено их эффективное взаимодействие при выявлении и пресечении административных правонарушений.

Президент России на совещании о развитии и декриминализации лесного комплекса поручил с 1.01.2022 ввести полный запрет вывоза из РФ необработанных лесоматериалов в основном хвойных и других наиболее ценных лиственных пород [37, с. 62].

Основные нормативно-правовые документы, согласно которым ФТС РФ осуществляет свою деятельность по совершению таможенных операций и

проведения таможенного контроля лесо- и пиломатериалов перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС, можно разделить на три уровня иерархии.

Первый уровень – международные акты.

К данному уровню относятся Международная конвенция по карантину и защите растений (Рим, 6 декабря 1951 года), Принципы лесоводства, принятые Конференцией Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию (Доклад Конференции ООН по окружающей среде и развитию, Рио-де Жанейро, 3-14 июня 1992 года), Конвенция по международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС) (Вашингтон, 3.03.1973).

Кроме того Таможенным кодексом ЕАЭС [2] закреплены ключевые положения о совершении таможенных операций и порядке таможенного контроля в отношении товаров.

Второй уровень – документы, регулирующие вопросы охраны и защиты лесного комплекса РФ. Законодательно, леса Российской Федерации охраняются и защищаются Конституцией РФ [1], Лесным кодексом [3], Земельным кодексом [4], ФЗ «Об охране окружающей среды» [10], отдельными статьями Уголовного кодекса [5], Административного [6] и многими другими актами. Сюда также можно отнести Стратегию развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года [15] и Основы государственной политики в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов в Российской Федерации на период до 2030 года [16]

Согласно ГОСТ 32714-2014 [8], лесоматериалы – это материалы из древесины в круглом и/или обработанном виде, получаемые путем поперечного деления на бревна ствола поваленного дерева, очищенного от сучьев и вершины, а также в результате продольного деления бревен на пилопродукцию.

Древесина является одним из важнейших видов сырья. По данным федерального закона № 415 от 23.12.2013г. «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и Кодекс Российской Федерации об

административных правонарушениях» вся древесина, заготовленная в лесах, подлежит обязательному учету, а некоторые виды древесины обязательной поштучной маркировке для вывоза из страны.

Согласно части 1 статьи 29 Лесного кодекса РФ, под заготовкой древесины понимается предпринимательская деятельность, связанная с рубкой лесных насаждений, а также с вывозом из леса древесины. Причем, исходя из частей 2 и 3 настоящей статьи, речь идет об эксплуатационных и защитных лесах, и в первоочередности учитываются погибшие, поврежденные и перестойные насаждения. В целях борьбы с незаконной заготовкой древесины были введены новые нормы в действующее законодательство. Например, по части 1 статьи 50.1 Лесного кодекса Российской Федерации, до вывоза из леса древесина подлежит учету [3]. Однако в практической деятельности все чаще и чаще встречаются отклонения от установленных в законах норм.

Активная государственная политика, направленная на сокращение вывоза из страны необработанной древесины (делового круглого леса), в Российской Федерации проводится в течение последних пятнадцати лет. Хронологически можно выделить следующие этапы государственного регулирования лесосырьевого экспорта, отразившиеся на динамике вывоза делового круглого леса:

– 2007-2012 гг. Произошло существенное увеличение ставок вывозных таможенных пошлин на необработанные лесоматериалы хвойных пород. Ставка выросла с 6,5% от таможенной стоимости, но не менее 4 евро за м.куб., до 25 %, но не менее 15 евро за м.куб. Экспорт деловой круглой древесины сократился практически в 3 раза;

– 2013-2018 гг. В связи с вступлением России в ВТО и в соответствие с ее обязательствами перед международным сообществом была введена процедура квотирования и лицензирования экспорта древесины ели обыкновенной или пихты белой европейской и сосны обыкновенной. В рамках квот действуют пониженные таможенные ставки — соответственно 13 % и 15 %. За пределами

установленных квот в отношении указанных пород вывозная ставка равна 80 % от таможенной стоимости, но не менее 55,2 евро за м.куб. Кроме того, в 2017 г. были установлены квоты на вывоз древесины дальневосточных пород — ели аянской, пихты белокорой и лиственницы даурской. В настоящее время пошлина в пределах данных квот составляет 13% от таможенной стоимости. Распределение квот и выдача лицензий на экспорт необработанной древесины осуществляется Министерством промышленности и торговли Российской Федерации. Установление квот с одновременным снижением ставок вывозных таможенных пошлин в их пределах привело к небольшому росту и дальнейшей стабилизации лесосырьевого экспорта.

– 2019-2021 гг. Имеет место дальнейшее повышение ставок таможенных пошлин на вывоз древесины дальневосточных пород. В 2019 г. они выросли с 25 % до 40 %, в 2020 г. — до 60 %, а в 2021 г. составят 80 % от стоимости экспортируемых лесоматериалов. Данная мера привела к последующему сокращению вывоза делового круглого леса из России [56, с. 14].

Таким образом, для регулирования объемов лесосырьевого экспорта государством применяются как таможенно-тарифные меры (повышение ставок вывозных пошлин), так и нетарифные инструменты (количественные ограничения в форме квотирования и лицензирования). Следует отметить, что таможенная ставка, равная 80 % от стоимости экспортируемой продукции, носит так называемый «заградительный характер» и может быть уже отнесена к запретительным мерам нетарифного регулирования.

Следующим этапом реализации государственной лесной политики может стать полный запрет вывоза из России необработанных или грубо, только для вида обработанных лесоматериалов хвойных и ценных лиственных пород с 1 января 2022 г. Именно такое поручение было дано Правительству Российской Федерации президентом страны В.В. Путиным. Речь идет не о полном запрете всего экспорта делового круглого леса, но о его значительном сокращении. Это связано с тем, что в настоящее время на хвойные породы приходится около

60-65 % экспорта необработанных лесоматериалов. При этом доля лиственных пород, в составе которых преобладающий объем имеет мягколиственная древесина, имеет стабильную тенденцию к увеличению. Данная мера вводится с целью декриминализации лесного комплекса и обеспечения сырьем производства лесопромышленной продукции с высокой степенью добавленной стоимости для ее реализации на внутреннем и внешнем рынке [62, с. 47].

С целью стимулирования развития деревоперерабатывающих и целлюлозно-бумажных производств России и увеличения объемов экспорта их продукции реализуется ряд мер государственной поддержки, основной из которых является использование механизма приоритетных инвестиционных проектов по освоению лесов. Совокупная величина привлеченных инвестиций в такие проекты уже составила около 450 млрд. руб.

Лесопромышленные предприятия, выпускающие продукцию с высокой долей добавленной стоимости, также могут воспользоваться на федеральном и региональном уровне такими льготами как [37, с. 63]:

- освобождение от НДС при ввозе технологического оборудования, аналоги которого не производятся в стране;
- пониженная ставка на движимое имущество;
- частичная компенсация транспортных расходов при экспорте высокотехнологичной лесопромышленной продукции;
- частичная компенсация затрат лесопромышленных кластеров в части лизинговых платежей, программного обеспечения управления предприятием, технологического перевооружения и разработки конструкторской документации.

В целях поддержки перестройки лесозаготовительного бизнеса на глубокую переработку древесины с 2021г. предусматривается специальная программа Фонда развития промышленности (далее – ФРП), в рамках которой предпринимателям будет предоставлена возможность приобретения оборудования на льготных условиях [35, с. 296]. Запрет вывоза необработанных лесоматериалов с одновременным стимулированием со стороны государства

развития деревоперерабатывающих предприятий позволит увеличить производство и экспорт продукции лесной промышленности с высокой долей добавленной стоимости. Однако малый и средний бизнес, занимающийся лесозаготовками, не сможет перестроить свои производственные мощности на выпуск продукции деревопереработки в короткий срок — 1 год — до 1 января 2022 г. Требуется более длительный переходный период.

Кроме того, следует учитывать современную структуру заготовки древесины хвойных пород, в которой на пиловочник и фанерный кряж (сырье для деревопереработки) приходится порядка 75 %, на балансовую древесину (сырье для целлюлозно-бумажной промышленности) – 20 %, прочие сортименты (круглый лес, используемый в качестве столбов, свай, колов, жердей и т.д.) – 5 %. Запрет на вывоз ценных лесоматериалов, в первую очередь пиловочника, поможет снизить имеющийся на них дефицит на внутреннем рынке. Запрет на экспорт хвойных балансов, наоборот, приведет к затоваренности национального рынка в связи с недостаточностью имеющихся производственных мощностей целлюлозно-бумажной промышленности [37, с. 64].

Учитывая сроки строительства целлюлозно-бумажных комбинатов (в среднем 5 лет), представляется целесообразным введение дифференцированного и поэтапного запрета на вывоз необработанных лесоматериалов хвойных пород [35, с. 297]:

- для пиловочника и фанерного кряжа, а также прочих сортиментов (кроме балансов) – с 1 января 2024 г. (переходный период 3 года);
- для балансов – с 1 января 2026 г. (переходный период 5 лет).

Не смотря на сложность решаемости данных проблем, а также неблагоприятную экономическую ситуацию, государство проводит мероприятия по решению данных вопросов. Например, в 2017 году государство, в целях минимизации коррупциогенных факторов, определило четкий порядок проведения лесопатологического обследования лесов приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации «Об утверждении



Порядка организации и осуществления государственного лесопатологического мониторинга» [6]. Также относительно недавно, в результате Общероссийского голосования по поправкам к Конституции России 2020 года, Правительство РФ наделили полномочиями по созданию условий для развития системы экологического образования граждан, воспитания экологической культуры, что должно помочь пресечению преступлений в сфере лесопользования.

По мнению специалистов, стратегия развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 г. повторяет ошибки разработанных в последние годы различных концепций, стратегий и программ развития лесного сектора РФ и ее субъектов [57, с. 169]. Данные документы направлены на развитие лесопромышленного комплекса (далее – ЛПК), т.е. на древесинопользование. Стратегия развития лесного комплекса РФ является неудовлетворительной и базируется на положениях устаревшего Лесного кодекса 2006 г. Главной ошибкой Стратегии является необеспеченность планируемых показателей экспорта ЛПК и внутреннего потребления древесным сырьем. В Стратегии не показано решение проблемы финансирования лесного хозяйства в рыночной экономике. Оценки леса, исходящие только из учета древесины, приносят объективный вред лесному комплексу, поскольку занижают ценность лесных участков, которые имеют большое экологическое и социальное значение [15].

Третий уровень – документы регулирующие совершение экспертиза, таможенных операций и контроля перемещения через границу лесоматериалов.

Среди национальных нормативно-правовых актов, помимо Федерального закона от 03.08.2018 № 289-ФЗ [9], устанавливающего правила совершения таможенных операций в отношении перемещаемых товаров, необходимо выделить Лесной кодекс РФ [3]. Кроме того, в соответствии с Лесным кодексом все сделки с древесиной подлежат учету в Единой государственной автоматизированной информационной системе учета древесины и сделок с ней (ЕГАИС). Правила ведения данной системы и размещения информации в ней устанавливаются Постановлением Правительства РФ от 28.01.2015 № 55 [17].

Помимо Правил ведения ЕГАИС в части использования лесных ресурсов Правительством РФ также устанавливаются Правила представления декларации о сделках с древесиной (Постановление Правительства РФ от 06.01.2015 № 11 [18]), правила транспортировки древесины (Постановление Правительства РФ от 16.10.2020 № 1696 [19]), порядок маркировки ценных лесных пород (Постановление Правительства РФ от 04.11.2014 № 1161 [20]). Кроме того, Правительством РФ устанавливаются ставки вывозных таможенных пошлин, в том числе и на отдельные товарные позиции, по которым классифицируются лесоматериалы (Постановление Правительства РФ от 30.08.2013 № 754 [21]). Также имеются нормативно-правовые акты, которые устанавливают ограничения на вывоз хвойных лесоматериалов за пределы РФ и ЕАЭС в третьи страны: Постановление Правительства РФ от 30.07.2012 № 779 [22], утверждающего тарифные квоты и порядок их распределения в отношении ели обыкновенной или пихты белой европейской (коды ТН ВЭД ЕАЭС 4403 23 110 0, 4403 23 190 0 и 4403 24 100 0) и сосны обыкновенной (коды ТН ВЭД ЕАЭС 4403 21 110 0, 4403 21 190 0 и 4403 22 100 0), вывозимых за пределы территории Российской Федерации и территории государств участников ЕАЭС и Постановление Правительства РФ от 12.12.2017 № 1520 [23], определяющего порядок распределения между участниками внешнеэкономической деятельности тарифных квот в отношении ели аянской (*Picea jezoensis*), пихты белокорой (*Abies nephrolepis*) и лиственницы даурской (*Larix dahurica*), вывозимых за пределы территории Российской Федерации в третьи страны. Использование тарифной квоты осуществляется на основании разовой лицензии, выдаваемой Министерством промышленности и торговли РФ.

Большое значение для таможенного контроля лесоматериалов имеет представленный в Приказе Рослесхоза от 05.12.2011 № 513 [27] перечень пород деревьев и кустарников, запрещенных к заготовке в РФ, т.к. данные породы лесоматериалов могут стать объектами контрабанды по статье 226.1 Уголовного кодекса РФ, так как входят в Перечень стратегически важных ресурсов

(Постановление Правительства РФ от 13.09.2012 № 923 [24]) при превышении стоимости в 100 тыс. рублей.

Четвертый уровень – методические основы таможенного контроля лесоматериалов.

Документы по стандартизации также являются технической основой осуществления контроля. В первую очередь, речь идет о Национальных стандартах: ГОСТ 9463-2016, ГОСТ 2140-81, ГОСТ 9014.0-75, ГОСТ 21524-76, ГОСТ 32594-2013 [26] и другие.

Правительство Российской Федерации устанавливает таможенные пошлины на вывоз необработанной древесины. Так, например, в 2019 году это число достигло 40 %, а в 2020 году – 60 %. Новые объемы указаны в Распоряжении Правительства РФ от 24.09.2020 года № 2464-р: с 1 января 2021 года размер таможенной пошлины на вывоз необработанной древесины должен быть увеличен до 80 % [57, с. 170].

Однако на сегодняшний день в нормативных правовых актах нет конкретного ограничения в экспорте необработанной древесины. Именно поэтому можно утверждать, что этот аспект остался неурегулированным на правовом уровне. Данный вопрос обсуждался на совещании по вопросам развития и декриминализации лесного комплекса. Президентом Российской Федерации 2 октября 2020 года был указан дальнейший ход восполнения, и поручено с 1 января 2022 года ввести полный запрет вывоза из Российской Федерации необработанных лесоматериалов хвойных и других очень ценных лиственных пород. Содействие этому нововведению должны оказать интенсивно развивающиеся в современном мире информационные технологии. Лесной реестр предоставит возможность проследить всю цепь действий, направленных на экспорт древесины, начиная с рубки деревьев и заканчивая самим их вывозом [78, с. 122].

В графе 31 декларации на товары для товарной позиции 4403 (круглый лес), за небольшим исключением, обязательно должно быть указано:

– наименование лесоматериалов и порода древесины как на русском, так и на латинском языках в соответствии с ГОСТ 17462-84, ГОСТ 9462-88, ГОСТ 9463-2016;

– наличие обработки (например, неокоренные, необработанные, окоренные);

– наличие обработки консервантом (например, краской, травителями, креозотом или иными веществами);

– сорт лесоматериалов;

– размеры лесоматериалов – номинальная длина лесоматериалов, длина с учетом максимального припуска на распиловку в метрах, диапазон диаметров (толщин) в верхнем торце и в нижнем торце в сантиметрах, объем лесоматериалов, указанный в контракте, с учетом номинальной длины и без учета коры в метрах кубических, объем лесоматериалов с учетом фактической длины и с учетом коры в метрах кубических [40, с. 25].

Для товарной позиции 4407 (пиломатериалы) в графе 31 декларации на товары в обязательном порядке должно быть указано (в соответствии с ГОСТ 2695-83, ГОСТ 8486-86, ГОСТ 26002-83 и другие):

– наименование лесоматериалов и порода древесины;

– вид обработки (распиленные вдоль или расколотые, строганные или лущеные, обтесанные или необтесанные, шлифованные или нешлифованные, имеющие или не имеющие соединения в шип);

– сорт или группа сортов лесоматериалов;

– номинальные размеры (длина, ширина, толщина) в миллиметрах;

– предельные отклонения от номинальных размеров в миллиметрах;

– припуски на величину усушки (при наличии) в миллиметрах;

– объем лесоматериалов, указанный в контракте, с учетом номинальных размеров в метрах кубических, объем лесоматериалов с учетом предельных отклонений и припусков на усушку в метрах кубических [40, с. 26].

Таким образом, количественные и качественные характеристики товара (в том числе для лесоматериалов – объем, длина, ширина, толщина) являются

обязательными требованиями, подлежащими указанию в декларации на товары [40, с. 25].

Сделка с лесоматериалами, внесённая в Единую государственную автоматизированную систему учета древесины и сделок с ней (далее – Лес ЕГАИС), имеющая статус «Подписан», фактически прошла проверку через фильтры Лес ЕГАИС, подтверждена усиленной квалифицированной электронной подписью, и номер такой сделки, должен быть внесён в графу 44 декларации. В случае выявления нарушений требований лесного законодательства подразделением ФТС, осуществляющем таможенный контроль данной партии лесоматериалов, необходимо проинформировать об этом Оператора Лес ЕГАИС (Федеральное агентство лесного хозяйства) для принятия мер реагирования в отношении юридического лица или индивидуального предпринимателя по части 1 статьи 8.28.1. Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях за непредставление или несвоевременное представление декларации о сделках с древесиной, а также представление заведомо ложной информации в декларации о сделках с древесиной [6].

В соответствии с письмом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.09.2019 № МК-06-44/17901 в декларации может быть указан один внешнеторговый договор.

При этом согласно пункту 2 статьи 115 ТК ЕАЭС при неполном таможенном декларировании должны быть заявлены сведения, подлежащие указанию в декларации на товары в соответствии со статьей 106 ТК ЕАЭС, за исключением следующих сведений, которые могут не указываться [2]:

- о получателе товаров;
- о стране назначения товаров и (или) торгующей стране;
- о транспортных средствах, используемых для перевозки декларируемых товаров;
- об упаковках товаров (количество, вид, маркировка и порядковые номера).

При этом согласно пункту 2 статьи 116 ТК ЕАЭС период поставки декларируемых в соответствии с указанной статьей товаров может составлять до 31 календарного дня [2].

В соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 18.06.2010 № 318 «Об обеспечении карантина растений в Евразийском экономическом союзе» лесоматериалы и пиломатериалы относятся к подкарантинным товарам с высоким фитосанитарным риском. Для ввоза таких товаров требуется фитосанитарный сертификат – «документ международного образца, сопровождающий подкарантинную продукцию и выдаваемый уполномоченным органом страны-экспортера (реэкспортера) в соответствии с 7 и 12 Международными стандартами по фитосанитарным мерам, и удостоверяющий, что подкарантинная продукция соответствует фитосанитарным требованиям страны-импортера». Форма фитосанитарного сертификата, выдаваемого в Российской Федерации утверждена приказом Минсельхоза России от 27.10.2016 № 478, а порядок его выдачи – приказом Минсельхоза России от 13.07.2016 № 293. В соответствии с данным приказом, фитосанитарный сертификат оформляется на каждую партию подкарантинной продукции, вывозимую с территории Российской Федерации [40, с. 27].

Федеральным законом от 28.12.2010 № 394-ФЗ документальный фитосанитарный контроль в пограничных пунктах пропуска возложен на должностных лиц таможенных органов. Государственный фитосанитарный контроль в пограничных пунктах пропуска Российской Федерации в настоящее время возложен на Федеральную службу по ветеринарному и фитосанитарному надзору (ее территориальные органы) и таможенные органы, согласно постановлениям Правительства Российской Федерации № 995 от 19.09.2015, и № 792 от 13.08.2016. Приказом ФТС России № 1996 от 30.09.2011 утверждена Инструкция о действиях должностных лиц таможенных органов, расположенных в пунктах пропуска через государственную границу РФ, в том числе и при проверке документов, необходимых для осуществления фитосанитарного

контроля. Согласно Федеральному закону № 101-ФЗ от 23.04.2018 Правительство РФ уполномочено устанавливать компетенцию федеральных органов исполнительной власти по осуществлению государственного фитосанитарного контроля в пограничных пунктах пропуска РФ и порядок их осуществления. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 1154 от 12.11.2016 таможенные органы в пунктах пропуска, расположенных на территории свободного порта Владивосток, в полном объеме осуществляют фитосанитарный контроль в отношении товаров и транспортных средств. Постановлением Правительства РФ № 1491 от 06.12.2018 определены пункты пропуска через государственную границу РФ, в которых различные виды государственного контроля (надзора) осуществляются должностными лицами таможенных органов. К ним относятся автомобильные пункты пропуска Вяртсиля, Шумилкино и Яраг-Казмаляр [69, с. 31].

Таможенный контроль лесоматериалов в настоящее время регулируется достаточно большим количеством динамично изменяющихся нормативных правовых актов, что требует постоянного совершенствования знаний, умений и навыков должностных лиц таможенных органов в том числе и путем систематического повышения их квалификации на базе института повышения квалификации Российской таможенной академии и факультетов повышения квалификации ее филиалов. В сфере лесосырьевого экспорта находят широкое применение нетарифные меры регулирования объемов вывоза необработанных лесоматериалов — количественные ограничения (квотирование и лицензирование), установление «заградительных ставок таможенных пошлин», введение полного экспорта деловой древесины хвойных пород. Для перестройки лесозаготовительного бизнеса на производство лесопромышленной продукции с высокой добавленной стоимостью требуется переходный период, длительностью 3–5 лет, в течение которого целесообразен поэтапный и дифференцированный запрет вывоза хвойных необработанных лесоматериалов [32, с. 44].

Итак, в параграфе представлена активная государственная политика, направленная на сокращение вывоза из страны необработанной древесины (делового круглого леса) и лесо- и пиломатериалов, данная политика в Российской Федерации проводится в течение последних пятнадцати лет. Хронологически нами выделены три этапа государственного регулирования лесосырьевого экспорта, рассмотрены уровни нормативно-правового регулирования таможенных операций в отношении лесо- и пиломатериалов.

## 1.2 Технология и порядок таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС

Таможенный контроль лесо- и пиломатериалов может проводиться в различных формах: от таможенного досмотра лесо- и пиломатериалов, таможенного осмотра, до таможенного наблюдения лесо- и пиломатериалов.

Можно сделать вывод, что, учитывая не только количество товарных позиций лесоматериалов, но и качественные специфические характеристики их разновидностей, которые обуславливают свои особенности при таможенном декларировании и, соответственно, оказывали влияние на процесс и содержание проведения таможенного контроля в их отношении. Кроме того, востребованность как в целом лесоматериалов, так и определенных товарных позиций отдельными странами обуславливает особое внимание при проведении как документального, так и фактического таможенного контроля [32, с. 45].

Следовательно, нарушения требований к экспорту лесоматериалов начинаются с момента формирования партии товаров (в лесу), которые впоследствии выявляют таможенные органы в процессе проведения таможенного контроля при таможенном декларировании товаров. В данном случае одним из направлений незаконного перемещения лесоматериалом через таможенную границу является предоставление в таможенные органы поддельных документов недобросовестными экспортерами. Так, только в 2019-2020 годах из Единого государственного реестра юридических лиц исключено 23 экспортера на основе



информации, переданной таможенными органами, о выявленных недобросовестных экспортеров, что позволило предотвратить ущерб на сумму более 150 миллионов долларов США [56, с. 14].

В процессе проведения документального и фактического контроля при таможенном декларировании в отношении лесоматериалов таможенные органы выявляют:

- недостоверное заявление сведений о происхождении древесины;
- недостоверное декларирование кода, сортимента, породы, сортности, количества (веса, кубометров);
- декларирование запрещенных к вывозу из страны ценных пород под прикрытием разрешенных пород;
- несоблюдение запретов и ограничений в части незаконного получения лицензий и изменение сроков в фитосанитарном сертификате;
- недостоверное декларирование загрузки транспортного средства;
- дозагрузку транспортных средств после принятия решения о выпуске товаров во внутреннем таможенном органе;
- неуплату вывозной таможенной пошлины;
- предоставление поддельных документов в части их подтверждения достоверности заявленных сведений в декларации на товары;
- отсутствие взаимодействия информационных систем ФТС России и Единой государственной автоматизированной информационной системы [69, с. 32].

Безусловно, основной задачей проведения любого вида таможенного контроля является установление, идентификация и классификация лесоматериалов в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, то есть указание достоверного кода экспортного товара, который соответствует как описанию предмета сделки в контракте купли-продажи, разрешен к вывозу из РФ, так и ставке вывозной таможенной пошлины в отношении конкретных разновидностей.

Особенно важным в рамках таможенного регулирования оборота лесных товаров является идентификация пород различных видов древесины. Тем самым

встает вопрос определения сортности лесоматериалов по их ключевым породам. От чего также зависит, может ли древесина являться объектом контрабандного движения помещаемых под таможенную процедуру экспорта товаров.

Таможенное декларирование 44 группы товаров в соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (далее – ТН ВЭД ЕАЭС) производится через определенные Правительством РФ места перемещения товаров через таможенную границу ЕАЭС. Иными словами, экспорт леса и лесопродукции осуществляется только из пунктов пропуска через государственную границу РФ всеми видами транспорта, кроме воздушного [69, с. 33].

Правовое закрепление перечня пунктов пропуска, количество которых было сокращено в целях регулирования, анализа и прогнозирования основных потоков древесины, перемещаемых на внешний рынок из РФ, способствовало наделению компетенцией таможенных органов на осуществление экспорта леса в рамках совершенствования таможенного контроля.

Эффективность проведения таможенного контроля вывозимой древесины вместе с продуктами ее переработки сводится к необходимости достаточной обеспеченности ФТС России техническими средствами таможенного контроля (далее – ТСТК).

Определение количественных показателей лесной продукции предполагает применение таможенными органами РФ измерительных приборов, разрешенных к использованию на территории страны.

Помимо обычных технических средств – линеек, штангенциркулей и лесных скоб, применяются современные средства измерения идентификационных черт лесоматериалов, включая средства радиационного контроля, влагомеры, фотоаппаратуру [51, с. 38].

Внедрение и постоянный рост автоматизации совершения таможенных операций при проведении таможенного контроля в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза

(ЕАЭС), нацелены на сокращение, с одной стороны, времени на проведение таможенного контроля товаров в частности лесоматериалов, а с другой – сокращение затрат как участника внешнеторговой сделки, так и государства, в частности Федеральной таможенной службы (ФТС России).

Однако учитывая места производства и формирования экспортных поставок, а в последующем особенности таможенного декларирования и проведения лесоматериалов, в реальности оказалось значительное количество аспектов, которые не были учтены как при организации, так и проведении документального таможенного контроля в отношении экспортных лесоматериалов, что в свою очередь негативно отразилось, с одной стороны, на результативности и качестве проведения таможенного контроля, а с другой стороны, появлении у недобросовестных экспортеров желания, а иногда и возможности незаконного перемещения лесоматериалов через таможенную границу ЕАЭС [51, с. 39].

В совокупности перечисленное обусловило выявление проблемных аспектов как при формировании экспортных поставок лесоматериалов, так и при совершении в отношении них таможенного декларирования и проведения таможенного контроля как со стороны ФТС России, так и других государственных структур, учитывая тот факт, что таможенный контроль является инструментом обеспечения результативности и качества деятельности таможенной службы Российской Федерации.

В соответствии со статьей 9 Таможенного кодекса ЕАЭС, товары, перемещаемые через таможенную границу Союза, подлежат таможенному контролю, следовательно, контроль над перемещением лесоматериалов возложен на должностных лиц таможенных органов (далее – ДЛТО) [2]. Для обеспечения эффективного таможенного досмотра (осмотра) пило- и лесоматериалов ДЛТО используют технические средства таможенного контроля (далее – ТСТК), регламентированные Приказом Минфина России от 01.03.2019 № 33н «Об утверждении перечня технических средств таможенного контроля, используемых при проведении таможенного контроля». Несмотря на то, что результативность

таможенного контроля напрямую зависит от качества и новизны используемого оборудования, современный российский рынок ТСТК не может похвастаться широким выбором. Это объясняется тем, что поставки осуществляются в ограниченном количестве из стран Европейского союза. Кроме того, оборудование является достаточно дорогостоящим, и, к примеру, цена моноблока ППИ «Кедр-М», представленного на рисунке 1.2, колеблется от 800 до 900 тыс. рублей без учета полной комплектации прибора, а также расходов по обслуживанию оборудования в случае неисправности или выходе из строя.



Рисунок 1.2 – Портативный прибор идентификации «Кедр-М»

Источник: [51]

Данный факт служит основанием для формулировки второго фактора, провоцирующего определенные проблемы при проведении таможенного контроля – использование устаревших ТСТК. Оборудование, используемое для таможенного контроля лесоматериалов, подразделяется на механическое и автоматическое. Использование механических приборов является более затратным по времени, а также характеризуется низким уровнем точности.

Автоматические приборы предоставляют возможность за короткий промежуток времени произвести расчеты при помощи компьютерной техники и вывести результат на экран, как, например, при использовании упомянутого ППИ «Кедр-М». Несмотря на явные плюсы, использование такого оборудования обладает определенными недостатками [53, с. 52]. Это сложность устройства, требующее определенных навыков при работе с ним, а также высокая стоимость устройства.

Именно поэтому в таможенных органах в большей степени используются механические приборы. Однако стоит заметить, что

функциональные характеристики применяемого механического оборудования изменились в лучшую сторону.

Учитывая не только количество товарных позиций лесоматериалов, но и качественные специфические характеристики их разновидностей, которые обуславливают свои особенности при таможенном декларировании и, соответственно, оказывают влияние на процесс и содержание проведения таможенного контроля в их отношении. Кроме того, востребованность как в целом лесоматериалов, так и определенных товарных позиций отдельными странами обуславливает особое внимание при проведении как документального, так и фактического таможенного контроля [85, с. 104].

В процессе проведения документального и фактического контроля при таможенном декларировании в отношении лесоматериалов таможенные органы выявляют:

- недостоверное заявление сведений о происхождении древесины;
- недостоверное декларирование кода, сортимента, породы, сортности, количества (веса, кубометров);
- декларирование запрещенных к вывозу из страны ценных пород под прикрытием разрешенных пород;
- несоблюдение запретов и ограничений в части незаконного получения лицензий и изменение сроков в фитосанитарном сертификате;
- недостоверное декларирование загрузки транспортного средства;
- дозагрузку транспортных средств после принятия решения о выпуске товаров во внутреннем таможенном органе;
- неуплату вывозной таможенной пошлины;
- предоставление поддельных документов в части их подтверждения достоверности заявленных сведений в декларации на товары;
- отсутствие взаимодействия информационных систем ФТС России и Единой государственной автоматизированной информационной системы [85, с. 111].

Безусловно, основной задачей проведения любого вида таможенного контроля является установление, идентификация и классификация лесоматериалов в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, то есть указание достоверного кода экспортного товара, который соответствует как описанию предмета сделки в контракте куплипродажи, разрешен к вывозу из РФ, так и ставке вывозной таможенной пошлины в отношении конкретных разновидностей [33, с. 27].

Около 20 % заготавливаемой древесины имеет незаконное происхождение [38, с. 26]. С учетом сегодняшних реалий при очередном рассмотрении вопроса о проблемах экспорта круглых лесоматериалов Президент РФ В.В. Путин поручил Правительству ввести полный запрет на вывоз необработанных лесоматериалов хвойных и ценных лиственных пород с 1 января 2022 года.

На рисунке 1.3 показаны возможные последствия от введения запрета на экспорт необработанных лесоматериалов.



Рисунок 1.3 – Последствия от введения запрета на экспорт необработанных лесоматериалов

Источник: составлено автором

Противники введения запрета на экспорт хвойных балансов считают, что это приведет к затоваренности рынка и снижению их стоимости. При этом они обосновывают свои опасения тем, что аналогичные негативные последствия уже

По данным экспертов в Северо-Западном Федеральном Округе (далее – СЗФО) 77 % круглого леса приходится на березовый баланс, но именно на него заградительные пошлины не распространяются, что позволяет констатировать, что после ввода запрета на экспорт хвойных балансов, например, из Карелии круглый лес будет вывозиться в основном в виде березового баланса [36, с. 387].

Кроме того, не во всех регионах ситуация ровная – например, ЛПК СЗФО официально показывает свою убыточность, поскольку доля бездоходных предприятий здесь составляет 60 %. В этих непростых условиях небольшие компании не смогут быстро отреагировать на введение запрета на экспорт необработанных лесоматериалов и подключиться к их переработке, если не будет государственной помощи для увеличения объемов переработки. Это принесет выгоду только большим игрокам лесной отрасли, что в свою очередь приведет к монополизации ЛПК [61, с. 140].

По мнению Наливайко Ю.А. компромиссные решения (строгий контроль вырубки и ее тщательная проверка на разрешенных участках, мотивация заготовителей к восстановлению леса, ввод личной ответственности за незаконную и опустошительную рубку и пресечение любых коррупционных рисков) смогут более гибко воздействовать на отрасль, однако для этого нужны кадры и содействие региональных властей, которые не всегда готовы к такой работе [65, с. 29].

На основании проведенного анализа можно сделать вывод о том, что несоблюдение таможенного и государственного законодательства при перемещении лесоматериалов связано, в первую очередь, с недостаточно эффективными нормативно-правовыми документами и мерами таможенного контроля. Следует отметить, что Федеральные органы исполнительной власти (далее – ФОИВ) РФ и иные государственные органы с каждым годом внедряют

новые способы отслеживания и контроля лесозаготовок, а также учет и их контроль при экспорте, но данная система в силу ряда объективных причин остается неэффективной.

Таким образом, анализ современного состояния мер государственного и таможенного контроля экспортируемых лесоматериалов позволил сделать вывод, что наряду с политикой введения запретов на экспорт необработанных лесоматериалов необходимо продолжать активно использовать и внедрять информационные технологии.

### 1.3 Алгоритм и методика повышения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС

Анализ изученных материалов позволил выявить существующую проблему низкой эффективности таможенного контроля и нормативно-правового регулирования таможенных операций в отношении лесо- и пиломатериалов экспортируемых РФ в связи с чем возникает необходимость разработки алгоритма увеличения эффективности совершения таможенных операций в отношении лесо- и пиломатериалов.

Прежде чем сформировать собственную методику увеличения эффективности совершения таможенных операций в отношении лесо- и пиломатериалов нами рассмотрены существующие методики увеличения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов экспортируемых РФ.

Так в работе Петрова Д.В. представлены меры пресечения недостоверного таможенного декларирования при экспорте древесины. Вопросы повышения противодействия искажению объемов и, как следствие, уклонению от уплаты таможенных платежей неоднократно поднимались специалистами таможенных органов и учреждений [69, с. 32]. В частности С.В. Григоровым предложена методика, в сочетании с использованием анализа загрузки однотипных



железнодорожных транспортных средств при экспорте древесины, основанные на простейших методах математической статистики [43, с. 76].

Наливайко Ю.А. Денисова Н.А. предлагают методики измерения объема пило- и лесоматериалов с целью улучшения проблемы расчет таможенных платежей [50, с. 164].

В другой своей работе Наливайко Ю.А. предлагает меры внедрения инновационных технологий в таможенный контроль при перемещении древесины и изделий из нее [51, с. 39].

Борисова Е.М., Мкртчян А.А. предлагают применение автоматизированной системы учета оборота и контроля перемещаемых лесоматериалов с целью увеличения эффективности их таможенного контроля [39, с. 33].

Садирова Н.С. предлагает в борьбе с контрабандой лесоматериалов необходимо внедрение системы их контроля по штриховым кодам [75, с. 534].

Денисова Н.А. предлагает реализацию мер, направленных на пресечение незаконного экспорта лесоматериалов, а также совершенствование технических средств таможенного контроля при перемещении пило- и лесоматериалов через таможенную границу ЕАЭС [49, с. 93].

Блейхер О.В. разработал рекомендации по внедрению эффективных методов таможенного контроля после выпуска товаров в практику таможенного дела [37, с. 63].

В связи с кратким обзором (а предложений очень много по совершенствованию таможенного контроля перемещения лесоматериалов) нами решено провести анализ и разработать предложение обоснованных направлений повышения качества проведения таможенного контроля в отношении перемещения лесоматериалов.

Данную цель предлагается достигнуть на основе последовательных действий.

Алгоритм увеличения эффективности увеличения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесоматериалов.

пиломатериалов экспортируемых РФ представлен на рисунке 1.4 и состоит из 6 этапов.

1 этап. Обзор нормативно-правового регулирования таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов экспортируемых РФ, выявление тенденций в данной сфере регулирования, обзор основных мер, установленных государством для осуществления контроля за перемещением леса. Анализ последствий от введения запрета на экспорт необработанных лесоматериалов. Анализ проблем в сфере нормативно-правового регулирования таможенного контроля.

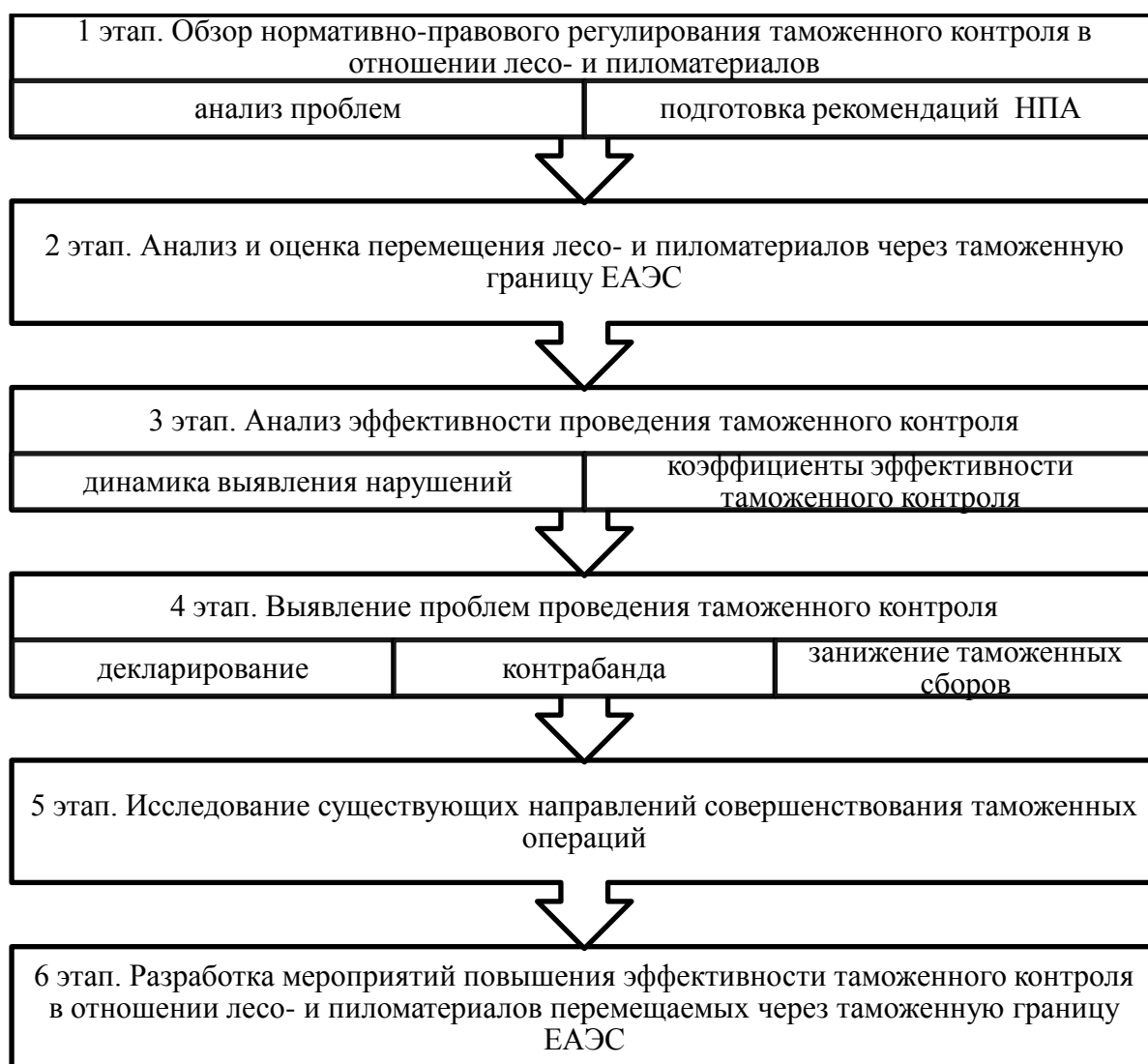


Рисунок 1.4 – Алгоритм увеличения эффективности увеличения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов экспортируемых РФ

Источник: составлено автором

2 этап. Сбор информации и статистики внешней торговли РФ лесоматериалами. Анализ и оценка: выявление тенденций развития товарных позиций лесоматериалов; установления основных стран-импортеров. Анализ результатов экспортной деятельности на макроуровне с целью дальнейшего определения потенциальных масштабов таможенного контроля как документального, так и фактического, а также особенностей их проведения в отношении лесоматериалов.

Прежде чем представить результаты востребованности отдельных товарных позиций лесоматериалов на мировом рынке, считаем целесообразным в отношении них выделить отдельные уровни их востребованности в рамках мирового экономического пространства в зависимости от стоимостных объемов закупок иностранными контрагентами конкретных стран.

3 этап. Анализ эффективности проведения таможенного контроля отношении лесоматериалов, оценка выявленной контрабанды, динамика, расчет коэффициентов эффективности таможенного контроля.

4 этап. Выявление проблем в процессе проведения таможенного контроля при декларировании лесоматериалов.

5 этап. Исследование существующих направлений совершенствования таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесоматериалов, выделение ключевых моментов, оценка уже применяемых инноваций в практике таможенных органов.

6 этап. Разработка мероприятий увеличения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесоматериалов экспортируемых РФ

В данной работе в рамках основных блоков организации контроля за перемещением лесоматериалов через таможенную границу нами сформулированы практические рекомендации, направленные на минимизацию риска нарушения таможенного законодательства.

Совершенствование таможенного контроля направлено на минимизацию нарушения таможенного законодательства, в частности, незаконного перемещения лесо- и пиломатериалов через таможенную границу Евразийского экономического союза.

Основные и наиболее важные направления совершенствования таможенного контроля лесо- и пиломатериалов показаны на рисунке 1.5.

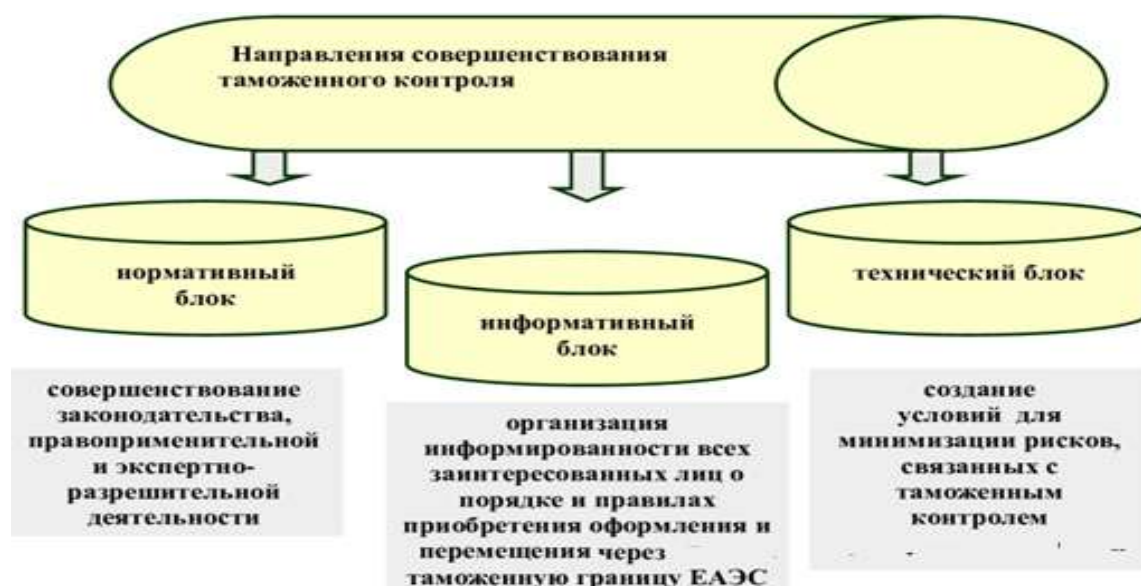


Рисунок 1.5 – Направления совершенствования таможенного контроля лесо- и пиломатериалов

Источник: составлено автором

Рассмотрим каждый из представленных блоков подробно:

1. Минимизация рисков в сфере нормативного регулирования и правоприменительной практики.

Для целенаправленного и эффективного нормативно-правового регулирования перемещения лесо- и пиломатериалов через таможенную границу ФТС РФ нужно сформировать структурное подразделение, имеющее следующие компетенции:

- осуществлять контроль за реальным перемещением лесо- и пиломатериалов под процедурой ввоза и вывоза;
- вести реестр, осуществляющий контроль за перемещением лесо- и пиломатериалов через границу Евразийского экономического союза;

– формировать специализированные посты, которые в силу своих полномочий будут иметь обязанности, связанные с реализацией вышеперечисленных пунктов.

Процесс функционирования такого структурного подразделения можно схематично изобразить в виде модели, представленной на рисунке 1.6.

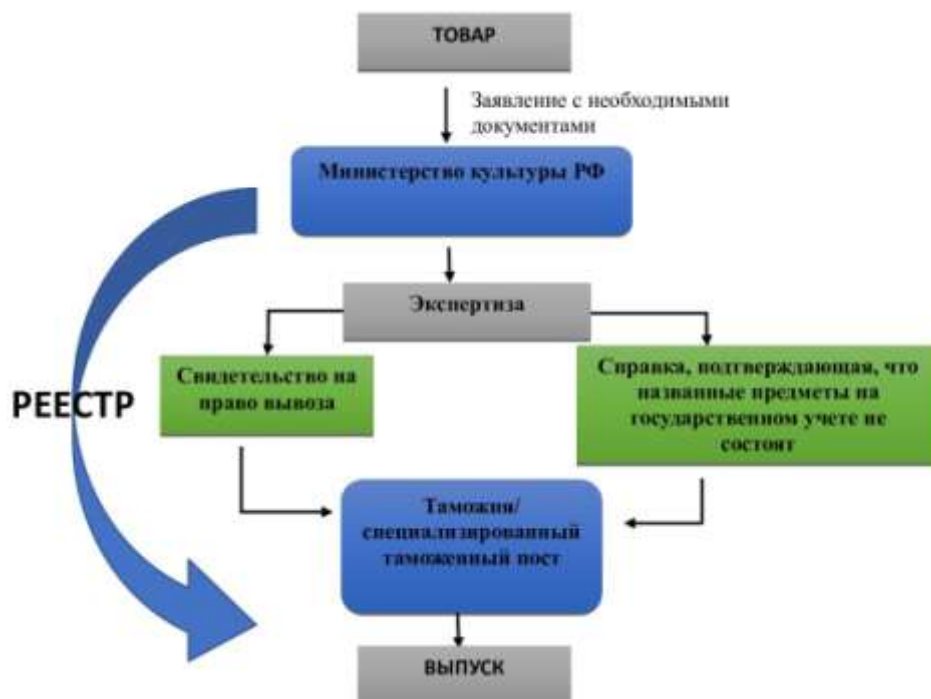


Рисунок 1.6 – Технологическая схема совершения таможенных операций

Источник: составлено автором по [52]

Как известно, при реализации процесса управления рисками, согласно ТК ЕАЭС, таможенным органам рекомендуют [2]:

- регулировать процесс прохождения обязательной экспертизы лесо- и пиломатериалов;
- разрабатывать технологические схемы совершения таможенных операций в отношении лесо- и пиломатериалов с учетом особенностей, предъявляемых при их перемещении через таможенную границу;
- разрабатывать информационные системы и информационные технологии.

При перемещении лесо- и пиломатериалов через таможенную границу Евразийского экономического союза лицо подаёт заявление на проведение

экспертизы. На основании проведенной экспертизы и полученных результатов Министерство выдает свидетельство на право вывоза лесо- и пиломатериалов или справку [50, с. 163].

Создание специализированного поста позволит усовершенствовать в целом системную работу таможен в области перемещения лесо- и пиломатериалов через таможенную границу Евразийского экономического союза, для чего необходимо увеличить численность штатов для обеспечения его эффективного функционирования.

2. Минимизация рисков может быть достигнута путем размещения на сайтах рекомендации по перемещению лесо- и пиломатериалов, а также разъяснения об ответственности за недекларирование лесо- и пиломатериалов.

3. Минимизация рисков, которые возникают при проведении таможенного контроля лесо- и пиломатериалов таможенными органами.

Решение проблем возможно с помощью применения прогрессивных технологий визуализации. Использование современных технологий позволяет идентифицировать перемещаемый товар и не предъявлять его к осмотру.

Таким образом, можно констатировать, что достичь весомых результатов по минимизации рисков, возникающих при таможенном контроле лесо- и пиломатериалов, можно только при комплексном подходе к решению указанных выше проблем, возникающих в рамках каждого из рассматриваемых в данном параграфе направлений совершенствования таможенного контроля экспортируемых РФ лесо- и пиломатериалов.

Итак, в параграфе нами было показано, что по проблемам увеличения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов экспортируемых РФ в последние годы написано много исследований, однако до сих пор остается необходимость совершения таможенных операций и улучшения инструментов и методов проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов. В связи с этим нами представлен алгоритм увеличения эффективности увеличения

эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов экспортируемых РФ. Выводы, полученные при исследовании по представленному алгоритму, позволят установить способы совершенствования и повышения результативности таможенного контроля при перемещении лесоматериалов, усилить экономическую безопасность Российской Федерации.

## ВЫВОДЫ ПО ПЕРВОЙ ГЛАВЕ

Результаты проведенного исследования позволяют сделать вывод, что, *во-первых*, государство реализует меры по регулированию перемещения лесоматериалов, а также по выявлению и пресечению их нелегального оборота.

*Во-вторых*, основным инструментом государственной политики в отношении охраны и воспроизводства лесных ресурсов на территории России является Лесной Кодекс РФ. Совместно с ним действует Стратегия развития лесного комплекса до 2030 года, которая определяет основные задачи и цели роста лесопромышленного комплекса, дает оценку нынешнему состоянию промышленности и определяет возможности её дальнейшего роста.

*В-третьих*, среди нормативно-правовых актов устанавливающих правила совершения таможенных операций в отношении перемещаемых товаров, помимо Федерального закона от 03.08.2018 № 289-ФЗ, нами выделены Постановления, Распоряжения Правительства РФ и Приказы Минфина России, которые закрепляют положения о порядке перемещения и экспорта лесо- и пиломатериалов. Проблемные моменты, выявляемые таможенными органами в процессе таможенного регулирования лесо- и пиломатериалов, негативно отражаются на эффективности экспортной деятельности России, на поступлении в полном объеме таможенных платежей в доходы федерального бюджета.

В связи с чем требуется повышение качества проведения таможенного контроля как инструмента обеспечения экономической безопасности страны.

## 2 АНАЛИЗ ОСОБЕННОСТЕЙ СОВЕРШЕНИЯ ТАМОЖЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ И ПРОВЕДЕНИЕ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ В ОТНОШЕНИИ ЛЕСО- И ПИЛОМАТЕРИАЛОВ

### 2.1 Анализ динамики перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС лесо- и пиломатериалов

Лесопользование осуществляется главным образом для заготовки древесины и ориентировано в большей степени на экспорт. В основном наша страна является поставщиком необработанного сырья, большая часть продаж приморского леса приходится на долю Китая. В последнее время растет вывоз и продажа лесо- и пиломатериалов, чему способствует политика государства, направленная на увеличение пошлин на экспорт необработанного леса [56, с. 15]. Однако, преступления в сфере незаконного перемещения лесо- и пиломатериалов через таможенную границу являются одними из самых распространённых экологических преступлений в РФ, что является значимой проблемой для государства и общества. Результатом таких деяний становится ежегодный многомиллиардный ущерб лесному фонду РФ и общее ухудшение состояния окружающей среды, что связано с хрупкостью лесной системы.

Лес имеет огромное значение для общей экологической системы страны, ведь он имеет ряд полезных функций для её сохранения, например санитарно-гигиеническая, защитная, водоохранная, средообразующая и оздоровительная. Также лес обладает крупным экономическим потенциалом из-за ценности древесины и её большого количества – так, площадь лесов России составляет около 809 млн. га, а это около 20 % от всех лесов мира [87]. Однако ценность и доступность данного ресурса часто становится поводом для совершения экологических преступлений, в связи с чем обостряется вопрос совершенствования совершения таможенных операций и проведение таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов экспортируемых Россией. Данная проблема затрагивает интересы разных групп стран,



политических и общественных сил, являясь актуальной по мере углубления развития мировой торговли лесоматериалами, процессов глобализации [81, с. 114].

Перемещение лесо- и пиломатериалов через таможенную границу и последующее проведение в отношении лесо- и пиломатериалов таможенного контроля обусловлено экспортной деятельностью хозяйствующих субъектов в виде поставок на мировой рынок предметов международного обмена, в частности лесоматериалов.

Сегодня Россия занимает в мировом товарообороте значительное место, при этом доля экспорта РФ в товарообороте РФ оценивается в пределах 60 %, что наглядно продемонстрировано в таблице 2.1.

Таблица 2.1 – Динамика доли экспорта РФ в товарообороте страны за 2016 – 2020 гг., в млн.долл. США

Период	Экспорт РФ	Товарооборот	Доля экспорта РФ в товарообороте, в %	Темп роста, в % к предыдущему году	
				Экспорт	Товарооборот
2016	285 652,3	468 100,5	61,0	83,16	88,92
2017	357 265,7	585 135,8	61,1	125,07	125,00
2018	450 277,5	688 987,6	65,4	126,03	117,75
2019	426 317,3	674 278,6	63,2	94,68	97,87
2020	338 183,6	571 913,1	59,1	79,33	84,82

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Данные таблицы 2.1 показывают, что в целом динамика экспорта России в последние годы замедляется: снижение в 2019 году на 6 %, снижение в 2020 году на 21 % (что обусловлено пандемией).

В настоящее время производство и экспорт древесины и изделий из нее в экономическом направлении очень выгодно, так как такой его способ значительно понижает негативное антропогенное влияние производства на окружающую среду. Ежегодное наращивание объемов выпуска сульфатной целлюлозы достигается за счет модернизации варочных установок, а также внедрения в эксплуатацию новых мощностей на действующих промышленных площадках целлюлозно-бумажных предприятий. Уровень древесной массы, которая

получается механическим способом составляет 28,2 %. Способ ее получения разрешает применять для производства древесины лиственных пород, лесосечные древесные отходы, стабильно обеспечивая организацию сырьем.

Таблица 2.2 – Динамика экспорта и импорта лесной продукции (44 группа) из нее за 2016 – 2020 гг., в млн.долл. США

Период	Экспорт лесной продукции (44 группа)	Импорт лесной продукции (44 группа)	Отношение экспорта к импорту	Темп роста, в % к предыдущему году	
				Экспорт древесины	Импорт древесины
2016	6 536,0	606,2	10,8	-	-
2017	7 857,0	662,4	11,9	120,2	109,3
2018	9 014,8	716,1	12,6	114,7	108,1
2019	8 625,2	622,0	13,9	95,7	86,9
2020	8 317,9	620,5	13,4	96,4	99,8

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Данные таблицы 2.2 показывают, что Россия в разы превышает экспорт древесины над импортом, причем ежегодно данный разрыв растет и в 2020 году отношение экспорта к импорту составляет 13,4, т.е. экспорт древесины и изделий из нее превышает импорт в 13,4 раз или на 7 697,5 млн.долл. США.

Объемы экспорта древесины и изделий из нее в России за 2016-2020 гг. повышаются, растет доля их в экспорте, о чем свидетельствуют представленные данные таблицы 2.3.

Таблица 2.3 – Динамика доли экспорта древесины и изделий из нее в экспорте страны за 2016 – 2020 гг., в млн.долл. США

Период	Экспорт древесины и изделия из нее (44 группа)	Экспорт РФ	Доля экспорта древесины в общем экспорте, в %	Темп роста, в % к предыдущему году	
				Экспорт древесины	Экспорт РФ
2016	6 536,0	285 652,3	2,3	-	-
2017	7 857,0	357 265,7	2,2	120,21	125,07
2018	9 014,8	450 277,5	2,0	114,74	126,03
2019	8 625,2	426 317,3	2,0	95,68	94,68
2020	8 317,9	338 183,6	2,5	96,44	79,33

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Данные таблицы 2.3 свидетельствуют, что несмотря на кризис пандемии в 2020 году доля экспорта древесины в общем экспорте заметно выросла с 2 % в 2019 году до 2,5 % в 2020 году. В 2020 году на экспорт было отгружено лесной продукции на 8 317,9 млн. долл. США., особенно товарной целлюлозы, что на 307,3 млн. долл. США. меньше, чем в 2019 году (снижение с предыдущим периодом на 3,6 %), отметим, что в сравнении с 2016 годом экспорт древесины и изделий из нее вырос на 1 781,9 млн. долл. США или прирост на 27,3 %.

Динамика экспорта древесины и изделий из нее по странам за 2016 – 2020 гг. представлена в таблице 2.4.

Таблица 2.4 – Динамика экспорта лесной продукции (44 группа) по группам стран за 2016 – 2020 гг., в млн.долл. США

Период	Экспорт древесины и изделия из нее (44 группа), в млн.долл. США			
	по всем странам, в том числе:	странам дальнего зарубежья	странам ЕС	странам СНГ
2016	6 536,0	5 736,7	1 753,8	799,3
2017	7 857,0	6 827,5	2 014,1	1 029,5
2018	9 014,8	7 730,7	2 448,3	1 284,1
2019	8 625,2	7 324,3	2 326,3	1 300,9
2020	8 317,9	7 073,8	2 487,6	1 244,1
Структура экспорт древесины и изделий из нее (44 группа) по группам странам, в %				
2016	100,00	87,77	26,83	12,23
2017	100,00	86,90	25,63	13,10
2018	100,00	85,76	27,16	14,24
2019	100,00	84,92	26,97	15,08
2020	100,00	85,04	29,91	14,96

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Данные таблицы 2.4 показывают, что доля экспорта лесной продукции по странам дальнего зарубежья снижается с 87,77 % в 2016 году до 85,04 % в 2020 году, а вот доля странам ЕС немного увеличилась на 3 процентных пункта с 26,83 % в 2016 году до 29,91 % в 2020 году, также рост спроса наблюдается в странах СНГ на лесную продукцию России, доля данных стран в экспорте лесной продукции увеличилась на 2 процентных пункта с 12,23 % до 14,96 % в 2020 году.

Основная доля экспорта лесной продукции (44 группа) приходится на Китай (69 %), также на Японию (11,7 %), Узбекистан (4,2 %), Германию (2,9 %), самую наименьшую долю занимает Эстония (0,1 %). Основная доля импорта лесной продукции приходится на Беларусь (30 %), Китай (19,4 %), Германию (9,3 %), Польшу (6 %), малая доля приходится на Венгрию (0,8 %).

Максимальная доля экспорта лесной продукции по Федеральным округам приходится на Иркутскую область (18,4 %), Красноярский край (9,4 %), Хабаровский край (7 %), Санкт-Петербург (6,8 %). Наибольшая доля импорта лесной продукции (вся 44 группа) приходится на Москву (35,6 %), Московскую область (13,7 %), Санкт-Петербург (8,7 %). Россия занимает четвертое место в международном производстве газетной бумаги, ее доля составляет 6,0 %, на Канаду приходится – 14,0 %, Японию – 12,5 %, Китай – 10,6 % [88].

Перемещение товаров через таможенную границу и последующее проведение в отношении них таможенного контроля обусловлено экспортной деятельностью хозяйствующих субъектов в виде поставок на мировой рынок предметов международного обмена, в частности лесоматериалов.

В связи с этим представляем результаты экспортной деятельности на макроуровне с целью дальнейшего определения потенциальных масштабов таможенного контроля как документального, так и фактического, а также особенностей их проведения в отношении лесоматериалов.

Отмечаем, что лесная продукция как предмет экспортных сделок и объект таможенного контроля представлены в 44 товарной группе ТН ВЭД ЕАЭС, которая включает 21 товарную позицию. При этом РФ экспортирует в разных стоимостных объемах все товарные позиции лесоматериалов как в страны дальнего зарубежья, так и страны Содружества Независимых Государств (СНГ) (Приложение Б). Доля экспорта лесоматериалов в экспорте РФ в 2017-2019 годах составляла 2,2 %, 2,0 %, 2,03 % соответственно, их доля экспорта в страны дальнего зарубежья в экспорте РФ 1,91 %, 1,72 %, 1,73 % соответственно, а доля экспорта в страны СНГ в экспорте РФ 0,29 %, 0,29 %, 0,31 % соответственно [88].

Таким образом, несмотря стоимостной рост экспорта лесоматериалов РФ как в 2018, так и 2019 году, отмечается сокращение их доли в экспорте страны в исследуемые годы на 0,2 п.п. и 0,17 п.п. соответственно относительно значения данного показателя в 2017 году.

Российские лесоматериалы преимущественно поступают на товарные рынки стран дальнего зарубежья. Так, в 2017 году доля поставок лесоматериалов в страны дальнего зарубежья составляла 2,21 % от общего стоимостного объема экспорта лесоматериалов в данную группу стран, а в 2018-2019 годах 1,96 %, 1,98 % соответственно, а страны СНГ 2,14 %, 2,33 %, 2,41 % соответственно [88].

Далее, прежде чем представить результаты востребованности отдельных товарных позиций лесоматериалов на мировом рынке, считаем целесообразным в отношении них выделить отдельные уровни их востребованности в рамках мирового экономического пространства в зависимости от стоимостных объемов закупок иностранными контрагентами конкретных стран. Так, предлагаем выделить пять уровней востребованности лесоматериалов на мировом уровне с присвоением им названия уровня и соответствующей градации, которая может варьироваться в следующих пределах, представленных в таблице 2.5.

Таблица 2.5 – Пять уровней востребованности лесоматериалов на мировом уровне

Уровни	Значение	Интерпретация значений
	уровня востребованности товарных позиций лесоматериалов на мировом рынке	
1	0,0 тысяч долларов США 499,9 тысячи долларов США	минимальный
2	500 тысяч долларов США 999,9 тысячи долларов США	удовлетворительный
3	1 миллион долларов США 499,9 миллиона долларов США	хороший
4	500 миллионов долларов США 999,9 миллиона долларов США	высокий
5	1 миллиард долларов США и более	максимальный

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Таким образом, на мировом рынке наиболее востребованными являются разновидности таких товарных позиций, как 4403, 4407 и 4412, вне зависимости от стран их закупок дальнего зарубежья или СНГ.

Представим результаты исследования экспорта лесо- и пиломатериалов, к данным позициям в 44 товарной группе ТН ВЭД ЕАЭС относятся товарные позиции 4403, 4407 и 4409 (таблица 2.6).

Таблица 2.6 – Экспорт лесо- и пиломатериалов РФ в разрезе товарных позиций 44 товарной группы ТН ВЭД ЕАЭС за 2016 – 2020 гг., в млн.долл.

Период	Экспорт древесины и изделия из нее, в том числе:					Доля экспорта лесо- и пиломатериалы в группе 44, в %
	всего 44 группа	Лесо-материалы необработанные (4403)	Лесо-материалы, полученные распиловкой или расщеплением (4407)	Пило-материалы (4409)	Итого лесо- и пиломатериалы	
2016	6 536,0	1 351,8	3 193,9	56,6	4 602,3	70,4
2017	7 857,0	1 469,0	3 947,9	71,0	5 487,9	69,8
2018	9 014,8	1 461,7	4 504,5	98,1	6 064,3	67,3
2019	8 625,2	1 115,3	4 506,8	108,3	5 730,4	66,4
2020	8 317,9	1 025,9	4 316,5	129,2	5 471,6	65,8

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Данные таблицы 2.6 показывают, что доля экспорта лесо- и пиломатериалов (товарные позиции 4403, 4407 и 4409) в группе 44 немного снизились с 70,4 % в 2016 году до 65,8 % в 2020 году, прежде всего данное снижение связано с динамикой данных товарных позиций в сравнении с прочими видами лесной продукции, входящей в 44 группу, что видно из таблицы 2.7.

Таблица 2.7 – Динамика экспорта лесо- и пиломатериалов РФ в разрезе товарных позиций 44 товарной группы ТН ВЭД ЕАЭС за 2016 – 2020 гг., в млн.долл. США

Товарные позиции	2016	2017	2018	2019	2020	Абс. изм. за 5 лет	Темп прироста за 5 лет, в %	Средне-годовой темп прироста, в %
всего 44 группа	6 536,0	7 857,0	9 014,8	8 625,2	8 317,9	1 781,9	27,26	4,94
Лесо-материалы необработанные	1 351,8	1 469,0	1 461,7	1 115,3	1 025,9	-325,9	-24,11	-5,37

## Окончание таблицы 2.7

Товарные позиции	2016	2017	2018	2019	2020	Абс. изм. за 5 лет	Темп прироста за 5 лет, в %	Средне-годовой темп прироста, в %
Лесо-материалы, полученные распиловкой или расщеплением (4407)	3 193,9	3 947,9	4 504,5	4 506,8	4 316,5	1 122,6	35,15	6,21
Пило-материалы (4409)	56,6	71,0	98,1	108,3	129,2	72,6	128,33	17,95
Всего лесо- и пило-материалы	4 602,3	5 487,9	6 064,3	5 730,4	5 471,6	869,3	18,89	3,52

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Данные таблицы 2.7 объясняют снижение доли экспорта лесо- и пиломатериалы в группе 44 за последние 5 лет тем, что в целом экспорт лесной продукции вырос за 5 лет на 27,26 % или в среднем рост на 4,94 % ежегодно, а экспорт лесо- и пиломатериалов увеличился лишь на 18,89 % или в среднем ежегодный прирост на 3,52 %, что связано прежде всего с резким сокращением по 4403 группе – снижение экспорта лесоматериалов необработанных на 24,11 % за 5 лет или ежегодное снижение на 5,37 % [88]. Данное снижение обусловлено политикой запрета вывоза круглого необработанного леса из России.

Динамика доли экспорта лесо- и пиломатериалов в экспорте страны за 2016 – 2020 гг. представлена в таблице 2.8. Несмотря на небольшое снижение доли лесо- и пиломатериалов в 44 группе, в целом в экспорте страны за 2016 – 2020 гг. доля лесо- и пиломатериалов в 2020 году существенно выросла с 1,34 % в 2019 году до 1,62 % в 2020 году, такой скачок обусловлен снижением в условиях пандемии большого числа производств в различных отраслях, но замедление по обработке лесоматериалов совсем небольшое, поэтому темпы снижения экспорта страны опережали темпы снижения экспорта лесо- и пиломатериалов в 2020 году.

Таблица 2.8 – Динамика доли экспорта лесо- и пиломатериалов в экспорте страны за 2016 – 2020 гг., в млн.долл. США

Период	Экспорт лесо- и пиломатериалов	Экспорт РФ	Доля экспорта лесо- и пиломатериалов в общем экспорте, в %	Темп роста экспорта лесо- и пиломатериалов, в %	
				к предыдущему году	базисный темп роста
2016	4 602,3	285 652,3	1,61	-	-
2017	5 487,9	357 265,7	1,54	119,24	125,07
2018	6 064,3	450 277,5	1,35	110,50	126,03
2019	5 730,4	426 317,3	1,34	94,49	94,68
2020	5 471,6	338 183,6	1,62	95,48	79,33

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Представим динамику лесо- и пиломатериалов по товарным позициям за 2016 – 2020 гг. в таблице 2.9.

Таблица 2.9 – Динамика экспорта лесо- и пиломатериалов по товарным позициям за 2016 – 2020 гг.

Товарная позиция	Показатель	2016	2017	2018	2019	2020	Темп прироста за 5 лет, в %	Средне-годовой темп прироста в %
Лесоматериалы необработанные (4403)	Физический объем, тыс.тонн	20065,3	19453,5	18967,2	15864,6	15553,2	-22,5	-5,0
	Стоимостной, млн.долл. США	1351,8	1469,0	1461,7	1115,3	1025,9	-24,1	-5,4
Лесоматериалы, полученные распиловкой или расщеплением (4407)	Физический объем, тыс.тонн	16235,7	18048,7	19239,9	19813,4	18539,1	14,2	2,7
	Стоимостной, млн.долл. США	3193,9	3947,9	4504,5	4506,8	4316,5	35,1	6,2



## Окончание таблицы 2.9

Товарная позиция	Показатель	2016	2017	2018	2019	2020	Темп прироста за 5 лет, в %	Средне-годовой темп прироста в %
Пило-материалы (4409)	Физи-ческий объем, тыс.тонн	117,2	138,0	168,2	186,9	234,0	99,8	14,8
	Стоимо-стной, млн.долл. США	56,6	71,0	98,1	108,3	129,2	128,3	18,0
Всего экспорт лесо- и пило-материалов	Физи-ческий объем, тыс.тонн	36418,2	37640,2	38375,3	35864,9	34326,3	-5,7	-1,2
	Стоимо-стной, млн.долл. США	4602,3	5487,9	6064,3	5730,4	5471,6	18,9	3,5

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Данные таблицы 2.9 демонстрируют, что экспорт необработанных лесоматериалов (товарная позиция 4403) в физическом объеме снизился на 22,5 %, при этом как следствие снижение цен на круглый лес в стоимостном объеме экспорт сократился аж на 24,1 %. Экспорт обработанных лесоматериалов (товарная позиция 4407) в физическом объеме за 5 лет вырос на 14,2 % или прирост на 2303,4 тыс.тонн, при этом как следствие резкого роста цен на данную позицию в стоимостном объеме экспорт увеличился аж на 35,1 %. Наибольшие темпы роста наблюдаются в экспорте пиломатериалов (товарная позиция 4409): в физическом объеме за 5 лет экспорт вырос на 99,8 % или прирост на 116,9 тыс.тонн, при этом как следствие резкого роста цен на данную позицию в стоимостном объеме экспорт увеличился аж на 128,3 %. В целом снижение по экспорту круглого леса существенно повлияло на итоги экспортной деятельности лесо- и пило-материалов и снижение по физическому объему произошло на 5,7 % за 5 лет или ежегодное снижение на 1,2 %, но в связи с резким ростом цен на

обработанные лесоматериалы и пиломатериалы, то стоимостной объем экспорта лесо- и пило-материалов вырос на 18,9 % за последние 5 лет [88].

Динамика цен на экспортируемые лесо- и пило-материалы за 2016 – 2020 гг. представлена в таблице 2.10.

Таблица 2.10 – Динамика цен на экспортируемые лесо- и пило-материалы за 2016 – 2020 гг., долл. / тонн

Период	Средняя цена на лесоматериалы необработанные (4403)	Средняя цена на лесоматериалы, полученные распиловкой или расщеплением (4407)	Средняя цена на пиломатериалы (4409)	Средняя цена на лесо- и пиломатериалы	Темп роста к предыдущему году, в %
2016	67,4	196,7	483,1	126,4	-
2017	75,5	218,7	514,6	145,8	115,37
2018	77,1	234,1	583,4	158,0	108,39
2019	70,3	227,5	579,2	159,8	101,11
2020	66,0	232,8	552,2	159,4	99,76

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Данные таблицы 2.10 показывают, что с каждым годом наблюдалось сокращение темпов роста средней цены на экспортируемые лесо- и пило-материалы: так в 2017 году прирост средней цены составлял 15,37 % к 2016 году, в 2018 году еще прирост на 8,39 % (в рамках инфляции), в 2019 году совсем низкий прирост на 1,11 %, а в 2020 году снижение средней цены почти на 1 % [88]. Все это свидетельствует о неэффективной экспортной политике в области экспорта лесо- и пиломатериалов: рост экспорта в физическом объеме и снижение цен приводит к снижению прибыли российских производителей и уменьшению таможенных пошлин получаемых страной от экспортной деятельности в данном направлении.

Следующим представляем результаты исследования географической направленности экспорта разновидностей лесо- и пило-материалов по странам. Распределение экспорта лесо- и пиломатериалов по странам составлено по данным Приложения А (данные по экспорту по товарным позициям 4403, 4407 и

4409 по странам). Динамика экспорта лесо- и пиломатериалов по товарным позициям и странам представлена в таблице 2.11.

Таблица 2.11 – Динамика экспорта лесо- и пиломатериалов по товарным позициям и странам за 2016 – 2020 гг. в физическом объеме, тыс. тонн

Показатели	2016	2017	2018	2019	2020	Абс. изм. за 5 лет	Темп прироста за 5 лет, в %	Средне-годовой темп прироста, в %
Лесоматериалы необработанные (4403), в том числе	20 065	19 441	18 967	15 869	15 594	-4 471	-22,28	-4,92
в страны дальнего зарубежья	19 574	18 869	18 287	15 004	14 683	-4 891	-24,99	-5,59
в страны СНГ	492	572	681	865	912	420	85,49	13,15
Лесоматериалы, полученные распиловкой или расщеплением (4407), в том числе	16 259	18 031	19 240	19 832	18 516	2 257	13,88	2,63
в страны дальнего зарубежья	13 837	15 472	16 372	16 955	15 328	1 490	10,77	2,07
в страны СНГ	2 422	2 559	2 868	2 877	3 188	767	31,66	5,65
Пиломатериалы (4409), в том числе	117	138	168	187	223	106	90,48	13,75
в страны дальнего зарубежья	64	83	109	122	146	82	127,53	17,87
в страны СНГ	53	55	59	65	77	24	45,56	7,80

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

По товарной позиции 4403 мы наблюдаем рост спроса со стороны стран СНГ на необработанные лесоматериалы: рост за 5 лет на 85,49 %. Также в данные страны спрос увеличился и на обработанные лесоматериалы: рост на 31,66 %. А вот по экспорту пиломатериалов напротив видим резкий рост со стороны стран дальнего зарубежья (а именно Китай) [88].

Динамика экспорта лесо- и пиломатериалов по товарным позициям и странам представлена в таблице 2.12.

Таблица 2.12 – Динамика экспорта лесо- и пиломатериалов по товарным позициям и странам за 2016 – 2020 гг. в стоимостной оценке, млн.долл. США

Показатели	2016	2017	2018	2019	2020	Абс. изм. за 5 лет	Темп прироста за 5 лет, в %	Средне-годовой темп прироста, в %
Лесоматериалы необработанные (4403), в том числе	1352,1	1468,4	1461,7	1116,0	1025,9	-326,2	-24,1	-5,4
в страны дальнего зарубежья	1331,7	1440,1	1431,8	1084,8	992,9	-338,8	-25,4	-5,7
в страны СНГ	20,4	28,3	29,9	31,3	33,1	12,7	62,1	10,1
Лесоматериалы, полученные распиловкой или расщеплением (4407), в том числе	3200,7	3943,4	4504,5	4509,0	4310,3	1109,6	34,7	6,1
в страны дальнего зарубежья	2892,7	3558,2	4061,1	4068,0	3843,0	950,3	32,9	5,8
в страны СНГ	308,0	385,3	443,3	441,0	467,2	159,2	51,7	8,7
Пиломатериалы (4409), в том числе	56,6	71,0	98,1	108,3	129,2	72,6	128,3	18,0
в страны дальнего зарубежья	36,1	48,6	72,0	81,4	97,2	61,1	168,9	21,9
в страны СНГ	20,5	22,4	26,2	26,9	32,1	11,6	56,6	9,4

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Аналогичные изменения в спросе со стороны стран мы видим и в стоимостной оценке. Рассмотрим изменение структуры экспорта лесо- и пиломатериалов по странам за 2016 – 2020 гг. в таблице 2.13.

Таблица 2.13 – Изменение структуры экспорта лесо- и пиломатериалов по странам за 2016 – 2020 гг.

Показатели	2016	2017	2018	2019	2020	Абс. изм. за 5 лет	Темп прироста за 5 лет, в %
Физический объем, тыс. тонн							
в страны дальнего зарубежья	33475,4	34423,8	34767,1	32081,4	30156,2	-3319,2	-9,9

Окончание таблицы 2.13

Показатели	2016	2017	2018	2019	2020	Абс. изм. за 5 лет	Темп прироста за 5 лет, в %
в страны СНГ	2942,7	3216,4	3608,3	3783,5	4170,1	1227,4	41,7
Всего	36418,2	37640,2	38375,3	35864,9	34326,3	-2091,8	-5,7
Структура по физическому объему, в %							
в страны дальнего зарубежья	91,9	91,5	90,6	89,5	87,9	-4,1	-4,4
в страны СНГ	8,1	8,5	9,4	10,5	12,1	4,1	50,3
Всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
Стоимостная оценка, млн.долл. США							
в страны дальнего зарубежья	4260,5	5046,9	5564,9	5234,2	4933,1	672,6	15,8
в страны СНГ	341,8	441,0	499,4	496,2	538,6	196,8	57,6
Всего	4602,3	5487,9	6064,3	5730,4	5471,6	869,3	18,9
Структура по стоимости, в %							
в страны дальнего зарубежья	92,6	92,0	91,8	91,3	90,2	-2,4	-2,6
в страны СНГ	7,4	8,0	8,2	8,7	9,8	2,4	32,5
Всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Данные таблицы 2.13 показывают, что произошли существенные изменения: доля экспорта в страны дальнего зарубежья сократилась на 4,1 % и составляет в 2020 году только 87,9 % [88].

Представим распределение экспорта лесо- и пиломатериалов по крупнейшим странам-экспортерам лесо- и пиломатериалов за 2016 – 2020 гг.

В Приложении А нами уже было представлено распределение экспорта лесо- и пиломатериалов по странам по товарным позициям 4403, 4407 и 4409.

Изменение структуры экспорта лесоматериалов необработанных (4403) по ведущим странам за 2016 – 2020 гг. представлено в таблице 2.14.

Как видим ведущими получателями экспорта необработанных лесоматериалов (товарная позиция 4403) выступили:

– Китай (в 2020 году доля по стоимости – 66,22 %, доля по количеству – 48,53 %);

– Финляндия (доля по стоимости – 26,47 %, доля по количеству – 40,53 %);

– Швеция (доля по стоимости – 1,91 %, доля по количеству – 3,08 %);

Таблица 2.14 – Изменение структуры экспорта лесоматериалов необработанных (4403) по ведущим странам за 2016 – 2020 гг.

Показатели	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.
Китай	12758	1050	12868	1168	11970	1099	8722	782	7568	679
Финляндия	5736	219	5077	212	5117	255	5320	244	6320	272
Швеция	401	15	411	17	615	31	528	24	480	20
Всего экспорт 4403	20065	1352	19441	1468	18967	1462	15869	1116	15594	1026
Доля, в %										
Китай	63,58	77,62	66,19	79,57	63,11	75,16	54,96	70,04	48,53	66,22
Финляндия	28,59	16,16	26,11	14,44	26,98	17,43	33,52	21,84	40,53	26,47
Швеция	2,00	1,14	2,11	1,15	3,24	2,12	3,33	2,18	3,08	1,91

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

При данном распределении очевидно, что наиболее дешевые лесоматериалы экспортируются в Финляндию и Швецию, а в наибольшем количестве экспортируются в Китай.

Изменение структуры экспорта лесоматериалов обработанных (4407) по ведущим странам за 2016 – 2020 гг. представлено в таблице 2.15.

Таблица 2.15 – Изменение структуры экспорта лесоматериалов обработанных (4407) по ведущим странам за 2016 – 2020 гг.

Показатели	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.
Китай	9422	1499	11190	2036	11899	2340	12686	2511	10870	2258
Узбекистан	1254	166	1327	219	1581	271	1452	242	1615	262
Япония	445	241	449	262	430	255	481	292	419	250
Всего экспорт 4407	16259	3201	18031	3943	19240	4504	19832	4509	18516	4310

Окончание таблицы 2.15

Показатели	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.	кол-во, тыс.тн	Стоимость млн. долл.
Доля, в %										
Китай	57,95	46,84	62,06	51,64	61,84	51,94	63,97	55,68	58,71	52,40
Узбекистан	7,71	5,19	7,36	5,56	8,22	6,02	7,32	5,37	8,72	6,08
Япония	2,74	7,54	2,49	6,64	2,24	5,66	2,42	6,47	2,26	5,81

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Как видим из таблицы 2.15 ведущими получателями экспорта лесоматериалов толщиной более 6 мм, полученных распиловкой, расщеплением, строганием и лущением (товарная позиция 4407) выступили:

- Китай (в 2020 году доля по стоимости – 52,40 %, доля по количеству – 58,71 %);
- Узбекистан (доля по стоимости – 6,08 %, доля по количеству – 8,72 %);
- Япония (доля по стоимости – 5,81 %, доля по количеству – 2,26 %) [88].

Изменение структуры экспорта пиломатериалов (4409) по ведущим странам за 2016 – 2020 гг. представлено в таблице 2.16.

Таблица 2.16 – Изменение структуры экспорта пиломатериалов (4409) по ведущим странам за 2016 – 2020 гг.

Показатели	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во	Стоимость млн. долл.	кол-во	Стоимость млн. долл.	кол-во	Стоимость млн. долл.	кол-во	Стоимость млн. долл.	кол-во	Стоимость млн. долл.
США	5,8	3,8	6,4	4,6	9,5	7,4	12,9	10,2	16,2	12,7
Польша	2,0	1,2	2,8	1,8	5,5	4,2	8,8	6,5	16,7	12,3
Румыния	1,6	0,9	3,5	2,4	8,6	6,5	13,1	9,5	16,5	12,0
Всего экспорт 4409	117,2	56,6	138,0	71,0	168,2	98,1	186,9	108,3	223,1	129,2
Доля, в %										
США	4,98	6,68	4,63	6,45	5,64	7,49	6,92	9,38	7,27	9,85
Польша	1,75	2,16	2,02	2,56	3,27	4,25	4,73	6,00	7,50	9,52
Румыния	1,36	1,56	2,51	3,38	5,11	6,58	7,00	8,81	7,39	9,31

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

Как видим из таблицы 2.16 ведущими получателями экспорта пиломатериалов в виде профилированного погонажа по любой из плоскостей выступили

– Соединенные Штаты (в 2020 году доля по стоимости – 9,85 %, доля по массе – 7,27 %);

– Польша (доля по стоимости – 9,52 %, доля по массе – 7,50 %);

– Румыния (доля по стоимости – 9,31 %, доля по массе – 7,39 %).

Перейдем к рассмотрению крупнейших стран-экспортеров лесо- и пиломатериалов за 2016 – 2020 гг. (таблица 2.17).

Таблица 2.17 – Распределение экспорта лесо- и пиломатериалов по крупнейшим странам-экспортерам лесо- и пиломатериалов за 2016 – 2020 гг.

Страны	2016	2017	2018	2019	2020	Абс. изм. за 5 лет	Темп прироста за 5 лет, в %
Физический объем, тыс. тонн							
Китай	22 182,1	24 060,3	23 870,9	21 410,3	18 446,8	-3 735,3	-16,84
Финляндия	5 984,8	5 382,5	5 441,7	5 623,5	6 706,8	722,1	12,07
Узбекистан	1 446,6	1 448,5	1 623,8	1 518,1	1 787,5	340,9	23,57
Япония	656,8	606,1	602,6	621,3	485,6	-171,1	-26,06
Эстония	336,3	338,1	438,3	412,8	517,2	180,9	53,80
Египет	798,6	578,4	619,5	578,2	465,1	-333,5	-41,76
Германия	476,2	414,9	431,7	424,8	362,4	-113,9	-23,91
Швеция	407,2	414,9	620,5	531,3	484,6	77,5	19,03
Структура по физическому объему, в %							
Китай	60,9	63,9	62,2	59,7	53,7	-7,2	-11,77
Финляндия	16,4	14,3	14,2	15,7	19,5	3,1	18,89
Узбекистан	4,0	3,8	4,2	4,2	5,2	1,2	31,10
Япония	1,8	1,6	1,6	1,7	1,4	-0,4	-21,55
Эстония	0,9	0,9	1,1	1,2	1,5	0,6	63,18
Египет	2,2	1,5	1,6	1,6	1,4	-0,8	-38,21
Германия	1,3	1,1	1,1	1,2	1,1	-0,3	-19,27
Швеция	1,1	1,1	1,6	1,5	1,4	0,3	26,28
Прочие страны	11,3	11,7	12,3	13,2	14,8	3,4	30,26
Стоимостная оценка, млн. долл. США							
Китай	2 549,6	3 205,8	3 438,8	3 292,7	2 939,1	389,5	15,28
Финляндия	285,1	301,5	365,1	337,5	380,8	95,6	33,55
Узбекистан	178,5	226,8	273,9	246,9	270,4	91,8	51,43
Япония	266,6	283,2	280,4	313,7	262,3	-4,3	-1,61



Окончание таблицы 2.17

Страны	2016	2017	2018	2019	2020	Абс. изм. за 5 лет	Темп прироста за 5 лет, в %
Эстония	105,9	116,8	150,8	129,9	155,3	49,4	46,63
Египет	213,8	183,3	229,0	172,3	140,0	-73,9	-34,54
Германия	117,8	128,3	139,2	146,8	136,8	18,9	16,08
Швеция	18,1	18,7	33,3	26,3	22,7	4,6	25,51
Структура по стоимости, в %							
Китай	55,4	58,4	56,7	57,5	53,7	-1,7	-3,04
Финляндия	6,2	5,5	6,0	5,9	7,0	0,8	12,33
Узбекистан	3,9	4,1	4,5	4,3	4,9	1,1	27,37
Япония	5,8	5,2	4,6	5,5	4,8	-1,0	-17,24
Эстония	2,3	2,1	2,5	2,3	2,8	0,5	23,34
Египет	4,6	3,3	3,8	3,0	2,6	-2,1	-44,94
Германия	2,6	2,3	2,3	2,6	2,5	-0,1	-2,36
Швеция	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,0	5,57
Прочие страны	18,8	18,7	19,0	18,6	21,3	2,4	12,98

Источник: составлено автором по статистике ФТС [88]

В течение 2016-2020 годов перечень основных страновых покупателей российских лесо- и пиломатериалов практически не изменился, кроме Ирана и Кореи, НДР, которые в 2018-2019 годах не осуществляли импортные закупки лесоматериалов в РФ, а претерпевали только стоимостные объемы их закупок как в сторону роста, так и сокращения.

В соответствии с ранее предложенными уровнями востребованности отдельных товарных позиций лесоматериалов на мировом рынке считаем целесообразным адаптировать их и в отношении отдельных стран-импортеров.

Так, предлагаем выделить пять уровней стран-импортеров в зависимости от стоимостных объемов их закупок российских лесо- и пиломатериалов с присвоением им названия уровня и соответствующей градации, которая может варьироваться в следующих пределах, представленных в таблице 2.18. В соответствии с предлагаемой нами уровневой группировкой стран-импортеров в

отношении востребованности ими российских лесоматериалов в 2020 году они распределились следующим образом:

- 5 стран (Сингапур, Ливия, Алжир, Эквадор, Аргентина) минимальный уровень;
- 50 стран, начиная от Бразилии, Люксембурга, Гонконга и заканчивая Италией, хороший уровень;
- 14 стран (Япония, Узбекистан, Казахстан, Египет, Германия, Азербайджан, Соединенные Штаты, Эстония, Дания, Соединенное Королевство, Нидерланды, республики Корея, Беларусь, Польша) высокий уровень;
- 2 страны (Китай, Финляндия) максимальный уровень.

Таблица 2.18 – Пять уровней стран-импортеров в зависимости от стоимостных объемов их закупок российских лесо- и пиломатериалов

Уровни	Значение	Интерпретация значений
	уровня востребованности товарных позиции лесомате	эналов на мировом рынке
1	0.0001 тысяч долларов США 499,9 тысячи долларов США	минимальный
2	500 тысяч долларов США 999.9 тысячи долларов США	удовлетворительный
3	1 миллион долларов США 99.9 миллиона долларов США	хороший
4	100 миллионов долларов США 499.9 миллиона долларов США	высокий
5	500 миллионов долларов США и более	максимальный

Источник: составлено автором

Таким образом, наиболее востребованы российские лесоматериалы в таких странах, как Китай и Финляндия. Однако к числу таких стран можно отнести и Японию, и Узбекистан.

Безусловно, необходимо акцентировать внимание на основных импортерах российских лесо- и пиломатериалов, таких как Китай, Финляндия, Узбекистан, Япония, – их доля в физическом объеме экспорта лесоматериалов РФ составляла в 2016 году 60,9 %, 16,4 %, 4,0 % и 1,8 % соответственно, в 2017 году 63,9 %, 14,3 %, 3,8 % и 1,6 % соответственно, в 2018 году 62,2 %, 14,2 %, 4,2 %, 1,6 %

соответственно, в 2019 году 59,7 %, 15,7 %, 4,2 %, 1,7 % соответственно, в 2020 году 53,7 %, 19,5 %, 5,2 %, 1,4 % соответственно, а их совокупная их доля в физическом объеме экспорта лесо- и пиломатериалов РФ в 2016-2020 годах составила 83,1 %, 83,7 %, 82,2 %, 81,3 % и 79,9 %.

Как видим происходили существенные изменения по основным 8 крупнейшим странам-экспортерам лесо- и пиломатериалов. Так произошло существенное сокращение доли экспорта в Китай на 7,2 процентных пункта: снижение доли с 60,9 % в 2016 году до 53,7 % в 2020 году (в основном связано с сокращением экспорта необработанных лесоматериалов), неожиданное увеличение доли в экспорте Финляндии с 16,4 % в 2016 году до 19,5 % в 2020 году, т.е. прирост на 3,1 процентных пункта.

Так, в 2020 году покупателями российских лесоматериалов товарной позиции 4403 ТН ВЭД ЕАЭС явились 35 стран, в том числе Китай (781 701 437 долларов США), Узбекистан (3 749 864 доллара США), Финляндия (243 648 990 долларов США), Япония (17 405 810 долларов США), или доля основных импортеров сложилась на уровне 70,04 %, 0,34 %, 21,83 %, 1,56 %, а в совокупности 93,77 % от общего стоимостного объема российского экспорта данной товарной позиции.

Импортерами российских лесоматериалов товарной позиции 4407 ТН ВЭД ЕАЭС в 2019 году явились 92 страны, в том числе Китай (2 513 356 181 доллар США), Узбекистан (242 367 166 долларов США), Финляндия (90 910 702 доллара США), Япония (291 965 594 доллара США), или доля четырех импортеров сложилась на уровне 55,74 %, 5,38 %, 2,02 %, 6,78 %, а в совокупности 69,92 % от общего стоимостного объема российского экспорта данной товарной позиции.

Необходимо подчеркнуть, что Китай из 21 товарной позиции российских лесоматериалов в 2017 году закупал разновидности 14 товарных позиций, а в 2018— 2019 годах 14 и 15 товарных позиций соответственно, Финляндия в 2017 году закупала разновидности 12 товарных позиций, а в 2018-2019 годах 13 и 13 товарных позиций соответственно, Узбекистан в 2017 году закупал разновидности 20 товарных позиций, а в 2018-2019 годах 19 и 20 товарных

позиций соответственно, Япония в 2017 году закупала разновидности 9 товарных позиций, а в 2018-2019 годах 9 и 9 товарных позиций соответственно.

Рассмотрим распределение экспорта лесо- и пиломатериалов 5 регионам РФ.

В Приложении В представлены данные распределение экспорта лесо- и пиломатериалов по товарным позициям по регионам РФ в 2020 году.

В 2020 году поставщиками лесоматериалов товарной позиции 4403 ТН ВЭД ЕАЭС на мировой рынок выступали 56 субъектов РФ, в том числе Белгородская область (47 846 долларов США).

При этом число российских поставщиков лесоматериалов товарной позиции 4407 ТН ВЭД ЕАЭС на мировой рынок в 2019 году включало 73 субъекта РФ, в том числе Белгородскую область (114 269 долларов США).

Представим региональную структуру экспорта по ведущим регионам России по экспорту необработанных материалов (товарная позиция 4403) в таблице 2.19.

Таблица 2.19 – Региональная структура экспорта по ведущим регионам России по экспорту необработанных материалов (товарная позиция 4403)

Период	Хабаровский край	Иркутская область	Приморский край	Красноярский край	Санкт-Петербург
Стоимость, в млн.долл.					
2016	349,05	360,98	146,21	131,03	75,41
2017	396,66	390,73	172,65	112,18	87,92
2018	388,08	325,94	198,83	112,03	111,39
2019	245,61	239,38	153,35	99,80	107,60
2020	232,25	216,78	145,01	91,38	99,59
Доля, в %					
2016	25,82	26,70	10,82	9,69	5,58
2017	27,00	26,60	11,75	7,64	5,98
2018	26,55	22,30	13,60	7,66	7,62
2019	22,02	21,46	13,75	8,95	9,65
2020	22,64	21,13	14,13	8,91	9,71

Источник: составлено автором по статистике ФТС [89]

Как показывают данные таблицы 2.19 вывоз из России необработанных лесоматериалов осуществляется в основном из следующих регионов:

- Хабаровский край (доля по стоимости – 22,64 %, доля по количеству – 19,07 %);
- Иркутская область (доля по стоимости – 21,13 %, доля по количеству – 15,46 %);
- Приморский край (доля по стоимости – 14,13 %, доля по количеству – 10,56 %).

Представим региональную структуру экспорта по ведущим регионам России по экспорту обработанных материалов (товарная позиция 4407) в таблице 2.20.

Таблица 2.20 – Региональная структура экспорта по ведущим регионам России по экспорту обработанных лесоматериалов (товарная позиция 4407)

Период	Иркутская область	Красноярский край	Архангельская область	Санкт-Петербург	Вологодская область
Стоимость, в млн.долл.					
2016	1010,08	417,26	215,02	145,25	136,90
2017	1251,12	507,08	252,37	183,62	166,70
2018	1180,02	608,68	347,23	288,80	209,03
2019	1083,15	754,73	359,06	274,98	190,39
2020	1024,23	722,80	335,94	273,77	180,03
Доля, в %					
2016	31,63	13,06	6,73	4,55	4,29
2017	31,69	12,84	6,39	4,65	4,22
2018	26,20	13,51	7,71	6,41	4,64
2019	24,03	16,75	7,97	6,10	4,22
2020	23,73	16,75	7,78	6,34	4,17

Источник: составлено автором по статистике ФТС [89]

Как показывают данные таблицы 2.20 вывоз из России лесоматериалов толщиной более 6 мм, полученных распиловкой, расщеплением, строганием и лущением осуществляется в основном из регионов:

- Иркутская область (доля по стоимости – 23,73 %, доля по количеству – 23,92 %);
- Красноярский край (доля по стоимости – 16,75 %, доля по количеству – 17,87 %);

– Архангельская область (доля по стоимости – 7,78 %, доля по количеству – 6,49 %).

Представим региональную структуру экспорта по ведущим регионам России по экспорту пиломатериалов (товарная позиция 4409) в таблице 2.21.

Таблица 2.21 – Региональная структура экспорта по ведущим регионам России по экспорту обработанных пиломатериалов (товарная позиция 4409)

Период	Москва	Новгородская область	Санкт-Петербург	Кировская область	Архангельская область
Стоимость, в млн.долл.					
2016	0,82161	6,53	3,33	4,85	6,73
2017	1,99	7,36	5,96	5,33	6,41
2018	6,03	8,87	9,29	7,72	6,26
2019	17,2	10,19	9,01	7,78	4,8
2020	20,91	11,67	10,77	9,30	5,73
Доля, в %					
2016	1,45	11,54	5,88	8,57	11,89
2017	2,80	10,37	8,40	7,51	9,03
2018	6,14	9,04	9,47	7,87	6,38
2019	15,89	9,41	8,32	7,19	4,43
2020	16,18	9,03	8,34	7,20	4,43

Источник: составлено автором по статистике ФТС [89]

Вывоз из России пиломатериалов в виде профилированного погонажа по любой из плоскостей осуществляется в основном из регионов:

- Москва (доля по стоимости – 16,18 %, доля по массе – 14,14 %);
- Новгородская область (доля по стоимости – 9,03 %, доля по массе – 7,56 %);
- Санкт-Петербург (доля по стоимости – 8,34 %, доля по массе – 6,77 %).

Региональная структура экспорта лесо- и пиломатериалов по пяти ведущим регионам России представлена в таблице 2.21.

Таблица 2.21 – Региональная структура экспорта лесо- и пиломатериалов по пяти ведущим регионам России

Регион	2016	2017	2018	2019	2020
Стоимость, в млн.долл.					
Иркутская область	1371,06	1641,85	1505,96	1322,53	1241,01

Окончание таблицы 2.21

Регион	2016	2017	2018	2019	2020
Красноярский край	548,29	619,26	720,71	854,53	814,18
Санкт-Петербург	223,99	277,50	409,48	391,59	384,14
Архангельская область	221,75	258,78	353,49	363,86	341,67
Хабаровский край	349,05	396,66	388,08	245,61	232,25
Всего экспорт лесо- и пило- материалов	4602,30	5487,89	6064,34	5730,37	5471,64
Доля, в %					
Иркутская область	29,79	29,92	24,83	23,08	22,68
Красноярский край	11,91	11,28	11,88	14,91	14,88
Санкт-Петербург	4,87	5,06	6,75	6,83	7,02
Архангельская область	4,82	4,72	5,83	6,35	6,24
Хабаровский край	7,58	7,23	6,40	4,29	4,24

Источник: составлено автором по статистике ФТС [89]

Итак, данные таблицы 2.21 показывают, что в итоге именно Иркутская область обеспечивает 22,68 % экспорта лесо- и пиломатериалов в 2020 году, отметим, что доля данного региона в экспорте снижается существенно за 5 лет с 29,79 % в 2016 году до 22,68 % в 2020 году, что связано с политикой региона.

Негативные процессы в лесной отрасли создают непосредственную угрозу финансовой безопасности Российской Федерации. Так, по информации Счетной палаты РФ, за последние десять лет ежегодно выявляется 16–17 тысяч случаев незаконной вырубki леса. Каждый год нелегально вырубается 1,3 млн кубометров древесины на сумму около 11–12 млрд руб.

Финансовые результаты экономической деятельности крупных и средних лесопромышленных предприятий по хозяйственным видам деятельности за последние три года представлены в Приложении Г. Несмотря на небольшой уровень инвестиционной привлекательности вследствие страновых факторов,

отраслевые организации настроены в целом оптимистично. Основные направления развития операционной деятельности и оптимизации бизнес-процессов для усовершенствования инвестиционного климата в лесной отрасли, активная помощь со стороны государства, стимулирующий рост объема инвестиций в лесопромышленный комплекс, дает основания ожидать убыстренного развития лесной отрасли.

Результаты экономического роста в Российской Федерации оказываются хуже прогнозов и Минэкономразвития, и ЦБ. Оценка темпов прироста ВВП во второй половине 2020 года предполагает увеличение показателя по результатам 2019 года вблизи нижней границы интервала прогноза Банка России в 1,0-1,5 %. Хотя Минэкономразвития еще в 2019 году прогнозировал рост на 1,3. Увеличение экономических показателей замедляется временными факторами как внешнего, так и внутреннего характера. Краткосрочные отрицательные факторы, среди которых – потеря динамизма в повышении мировой экономики, повышение НДС, временное понижение бюджетных расходов в реальном выражении, ускорение инфляции, пандемия коронавируса удержали рост экономического развития.

Итак, результаты проведенного исследования в отношении экспорта лесо- и пиломатериалов РФ и проведения таможенного контроля, обусловленного их перемещением через таможенную границу ЕАЭС, позволяют сделать вывод, что российские лесоматериалы как в целом, так и отдельные товарные позиции востребованы на мировом рынке. Было выявлено, что доля экспорта лесо- и пиломатериалов (товарные позиции 4403, 4407 и 4409) в группе 44 немного снизились с 70,4 % в 2016 году до 65,8 % в 2020 году, прежде всего данное снижение связано с динамикой данных товарных позиций в сравнении с прочими видами лесной продукции, входящей в 44 группу. В целом экспорт лесной продукции вырос за 5 лет на 27,26 % или в среднем рост на 4,94 % ежегодно, а экспорт лесо- и пиломатериалов увеличился лишь на 18,89 % или в среднем ежегодный прирост на 3,52 %, что связано прежде всего с резким сокращением по 4403 группе – снижение экспорта лесоматериалов необработанных на 24,11 % за



5 лет или ежегодное снижение на 5,37 %. Данное снижение обусловлено политикой запрета вывоза круглого необработанного леса из России. Несмотря на небольшое снижение доли лесо- и пиломатериалов в 44 группе, в целом в экспорте страны за 2016 – 2020 гг. доля лесо- и пиломатериалов в 2020 году существенно выросла с 1,34 % в 2019 году до 1,62 % в 2020 году, такой скачок обусловлен снижением в условиях пандемии большого числа производств в различных отраслях, но замедление по обработке лесоматериалов совсем небольшое, поэтому темпы снижения экспорта страны опережали темпы снижения экспорта лесо- и пиломатериалов в 2020 году.

В соответствии с предлагаемой нами уровневой группировкой стран-импортеров в отношении востребованности ими российских лесоматериалов в 2020 году они распределились следующим образом: 5 стран (Сингапур, Ливия, Алжир, Эквадор, Аргентина) минимальный уровень; 50 стран – хороший уровень; 14 стран (Япония, Узбекистан, Казахстан, Египет, Германия, Азербайджан, Соединенные Штаты, Эстония, Дания, Соединенное Королевство, Нидерланды, республики Корея, Беларусь, Польша) высокий уровень; 2 страны (Китай, Финляндия) максимальный уровень. Наиболее востребованы российские лесоматериалы в таких странах, как Китай и Финляндия. Безусловно, необходимо акцентировать внимание на основных импортерах российских лесо- и пиломатериалов, таких как Китай, Финляндия, Узбекистан, Япония, – их доля в физическом объеме экспорта лесоматериалов РФ составляла в 2020 году 53,7 %, 19,5 %, 5,2 %, 1,4 % соответственно, а их совокупная их доля в физическом объеме экспорта лесо- и пиломатериалов РФ в 2020 году 79,9 %.

Региональная структура экспорта показывает, что в итоге именно Иркутская область обеспечивает 22,68 % экспорта лесо- и пиломатериалов в 2020 году, отметим, что доля данного региона в экспорте снижается существенно за 5 лет с 29,79 % в 2016 году до 22,68 % в 2020 году, что связано с политикой региона.

Было выявлено, что с каждым годом наблюдалось сокращение темпов роста средних цена на экспортируемые лесо- и пило-материалы: так в 2017 году

прирост средней цены составлял 15,37 % к 2016 году, в 2018 году еще прирост на 8,39 % (в рамках инфляции), в 2019 году совсем низкий прирост на 1,11 %, а в 2020 году снижение средней цены почти на 1 %. Все это свидетельствует о неэффективной экспортной политике в области экспорта лесо- и пиломатериалов: рост экспорта в физическом объеме и снижение цен приводит к снижению прибыли российских производителей и уменьшению таможенных пошлин получаемых страной от экспортной деятельности в данном направлении.

## 2.2 Исследование практики совершения таможенных операций и проведение таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России

Лесоматериалы и древесина относятся к стратегически важным и ценным для экономики Российской Федерации ресурсам, занимая лидирующие позиции в структуре национального экспорта. Установление факторов, провоцирующих рост правонарушений в данной сфере, а также изучение мер, направленных на их устранение, являются актуальной проблемой на сегодняшний день (таблица 2.22).

Таблица 2.22 – Правоохранительная деятельность ФТС России в области перемещения лесоматериалов за 2016-2020 гг.

Применяемые меры по противодействию преступлениям	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Возбуждено уголовных дел по факту незаконного перемещения леса и лесоматериалов	164	171	157	222	305
Возбуждено дел об АП (в том числе древесина и изделия из нее)	105 626	122 964	143 148	119 325	140 302

Источник: составлено автором по [56]

Положительная динамика отмечается в выявлении и пресечении преступлений, предметами которых являются наиболее налогообъемкие товары и ресурсы. По результатам работы ФТС России в 2020 году было возбуждено 305 уголовных дел – по статьям 194 и 226.1 УК РФ по фактам незаконного перемещения леса и лесоматериалов (в 2019 году – 222 дела).

Внедрение и постоянный рост автоматизации совершения таможенных операций нацелены на сокращение, с одной стороны, времени на проведение таможенного контроля товаров в частности лесоматериалов, а с другой сокращение затрат как участника внешнеторговой сделки, так и государства, в частности ФТС России.

Однако учитывая места производства и формирования экспортных поставок, а в последующем особенности таможенного декларирования и проведения лесоматериалов, в реальности оказалось значительное количество аспектов, которые не были учтены как при организации, так и проведении документального таможенного контроля в отношении экспортных лесоматериалов, что в свою очередь негативно отразилось, с одной стороны, на результативности и качестве проведения таможенного контроля, а с другой стороны, появлении у недобросовестных экспортеров желания, а иногда и возможности незаконного перемещения лесоматериалов через таможенную границу ЕАЭС [44, с. 897].

Подтверждением нашего утверждения является то, что в 2020 году количество возбужденных дел увеличилось на 37 % по сравнению с 2019 годом, а в 2019 году по результатам таможенного контроля возбуждено 222 уголовных дела по фактам незаконного перемещения лесоматериалов, что на 41 % превышает значение данного показателя за 2018 год, при этом в 2020 году более 140 тысяч дел об административных правонарушениях. Стоимость незаконно перемещенного леса превысила 4,6 миллиардов рублей [56, с. 17].

В совокупности перечисленное обусловило выявление проблемных аспектов как при формировании экспортных поставок лесоматериалов, так и при совершении в отношении них таможенного декларирования и проведения таможенного контроля как со стороны ФТС России, так и других государственных структур, учитывая тот факт, что таможенный контроль является инструментом обеспечения результативности и качества деятельности таможенной службы РФ.

В настоящее время в обороте лесоматериалов по-прежнему существует проблема законного оформления на вывоз незаконно вырубленного леса. Поэтому необходимо доработать информационную систему Лес ЕГАИС, навести порядок на делянках и создать систему прослеживаемости дальнейшего движения леса от делянки до границы. Учитывая, что принято решение о запрете вывоза круглого и грубо обработанного леса.

Следовательно, нарушения требований к экспорту лесоматериалов начинаются с момента формирования партии товаров (в лесу), которые впоследствии выявляют таможенные органы в процессе проведения таможенного контроля при таможенном декларировании товаров. В данном случае одним из направлений незаконного перемещения лесоматериалом через таможенную границу является предоставление в таможенные органы поддельных документов недобросовестными экспортерами. Так, только в 2019-2020 годах из Единого государственного реестра юридических лиц исключено 23 экспортера на основе информации, переданной таможенными органами, о выявленных недобросовестных экспортерах, что позволило предотвратить ущерб на сумму более 150 миллионов долларов США [61, с. 140].

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 683 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации от 12 мая 2009 г. № 537 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года» одним из условий обеспечения национальной безопасности является надёжная защита и охрана государственной границы Российской Федерации, в том числе и от угроз безопасности в пограничной сфере, обусловленных совершением преступлений трансграничного характера, к числу которых относятся различные виды контрабанды, в частности, преступление, предусмотренное ст. 2261 Уголовного кодекса Российской Федерации от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ, что свидетельствует о достаточно высокой степени общественной опасности преступных деяний данного вида.

Согласно официальным статистическим данным Судебного департамента при Верховном Суде Российской Федерации, на протяжении последних пяти лет удельный вес осуждённых по ст. 2261 УК РФ в общем числе осуждённых составляет менее 1 %, однако удельный вес рассматриваемых преступлений среди осуждённых за преступления против общественной безопасности в период с 2015 по 2019 гг. колеблется в пределах 2–5 % (таблица 2.23).

Таблица 2.23 – Официальные статистические данные Судебного Департамента при Верховном Суде РФ за 2016 – 2020 гг.

Показатели	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Общее количество осужденных по статьям Особенной части УК РФ	734581	741329	697054	658291	598214
Количество осужденных за преступления, предусмотренные главой 24 УК РФ	10878	11514	11756	11156	10234
Количество осужденных по ст. 226 УК РФ	396	206	234	490	465

Источник: составлено автором по [73]

Несмотря на небольшое количество фактов привлечения к уголовной ответственности за контрабанду по ст. 2261 УК РФ, следует отметить, что, как и многим другим преступным посягательствам, анализируемому противоправному деянию также свойственна латентность. В связи с этим можно заключить, что показатели официальной статистики не демонстрируют реальную картину, характеризующую распространённость рассматриваемого вида преступлений, так как действительные масштабы контрабанды, предусмотренной ст. 2261 УК РФ, могут во много раз превосходить официальные статистические данные [73, с. 167].

Отличительной особенностью контрабанды, предусмотренной ст. 2261 УК РФ, является многообразие предмета данного состава преступления, который включает в себя широкий перечень абсолютно неоднородных, различных по свойствам элементов материального мира. Так, наряду с ядовитыми,

отравляющими веществами, к предмету контрабанды, согласно ст. 2261 УК РФ, относятся и ядерные материалы, и огнестрельное оружие, и другие.

Экспорт лесо- и пиломатериалов относится к наиболее криминогенной сфере внешнеэкономической деятельности. Так, в 2017 году сотрудниками Федеральной таможенной службы России было возбуждено 174 уголовных дела по ст. 2261 УК РФ по фактам контрабанды лесоматериалов, в 2018 году – 249, в 2019 году – 2066.

Необходимо подчеркнуть, что специфика предмета преступления, предусмотренного ст. 2261 УК РФ, обуславливает значительную долю проблем при квалификации данного вида контрабанды. Непосредственный объект преступного посягательства при контрабанде может меняться в зависимости от преступной цели, товара или иного предмета, перемещаемого через государственную границу. Соответственно, предмет определяет перечень сопряжённых преступлений или иных правонарушений, так как контрабанде зачастую предшествует иная незаконная деятельность. От предмета контрабанды зависят в том числе возможные способы совершения рассматриваемого вида преступления и сокрытия его следов, отличительные особенности субъектов совершения данных преступлений и многое другое [73, с. 168].

Таким образом, вопросы правильной уголовно-правовой оценки контрабанды лесоматериалов, приобретают особую значимость, поскольку выступают одной из неотъемлемых составляющих деятельности правоохранительных и иных государственных органов в борьбе с преступными посягательствами такого рода.

В целях правильной квалификации контрабанды лесоматериалов как одного из видов стратегически важных для Российской Федерации товаров и ресурсов, необходимо проанализировать состав преступления, предусмотренного ст. 2261 УК РФ, акцентировав особое внимание на наиболее сложных с позиции интерпретации элементах и признаках, к которым относятся предмет и объективная сторона контрабанды лесоматериалов.

Как уже отмечалось ранее, первостепенное значение при решении вопроса о наличии в действиях лица признаков состава преступления, предусмотренного ст.

2261 УК РФ, отводится предмету контрабанды. В этой связи следует указать, какие именно виды лесоматериалов относятся к данному преступному посягательству [80, с. 249].

Исходя из данных следует, что предметом контрабанды выступают как необработанные лесоматериалы (т.е. деревья целиком, с удалённой или не удалённой корой), так и обработанные различными способами лесоматериалы (путём распила, строгания, шлифования и др.): брёвна, сваи, колья, столбы, шпон и пр. Кроме того, в предмет преступления включены топливная древесина в виде поленьев, ветвей, хвороста, гранул, брикетов и т. п., а также листы для облицовки, изготовленные из лесоматериалов различными способами. Следует отметить, что, в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, предмет преступления, предусмотренного ст. 2261 УК РФ, образуют указанные выше лесоматериалы как хвойных, так и лиственных пород, в частности, лесоматериалы из сосны (*Pinus spp.*), дуба (*Quercus spp.*), пихты (*Abies spp.*), ели (*Picea spp.*), бука (*Fagus spp.*), берёзы (*Betula spp.*), клёна (*Acer spp.*) и многих других пород.

Как можно увидеть, деяния по незаконному перемещению как через таможенную границу, так и через государственную границу РФ предметов контрабанды, образующие объективную сторону состава преступления, предусмотренного ст. 2261 УК РФ, по своему содержанию в целом совпадают. Кроме того, в п. 10 постановления Пленума Верховного Суда РФ от 27 апреля 2017 г. № 12 отмечается, что в случаях, когда незаконное перемещение предмета контрабанды, предусмотренного ст. 2261 УК РФ, осуществлено не только через таможенную границу, но и через государственную, содеянное следует рассматривать как одно преступление при наличии единого умысла лица при совершении указанных действий. В связи с этим далее нами будут более подробно рассмотрены основные способы совершения контрабанды лесоматериалов вне зависимости от того, через какую именно границу осуществляется их незаконное перемещение.

Как показал анализ судебной практики, специфика лесоматериалов как предмета контрабанды (например, крупные габариты и масштабы импортируемых и экспортируемых лесоматериалов; обязательность маркировки отдельных пород древесины и учёта сделок с древесиной в единой государственной автоматизированной информационной системе учёта древесины и сделок с ней и другие) обуславливает наибольшую распространённость таких способов её совершения, как подделка документов и недостоверное декларирование лесоматериалов.

Исходя из разъяснений Верховного Суда РФ, внесение лицом в таможенную декларацию недостоверных сведений не о товарах (предметах), а об иных обстоятельствах, связанных с таможенным оформлением, которые не влияют на решение таможенного органа о ввозе их на территорию РФ или вывозе их с территории РФ, а также на исчисление таможенных платежей или иных материальных затрат на их таможенное оформление, то есть не преследует таможенных целей, исключают преступность таких действий лица в рамках ст. 2261 УК РФ [80, с. 249].

Например, Иркутский областной суд своим постановлением от 25 сентября 2017 г. удовлетворил кассационную жалобу гражданки Щ., осуждённой по ч. 1 ст. 2261 УК РФ, и освободил её от уголовной ответственности в связи с отсутствием в деянии гражданки Щ. состава преступления. В соответствии с данным судебным решением способом совершения гражданкой Щ. контрабанды явилось то, что она подала в отдел таможенного оформления и таможенного контроля 42 декларации на товары, в которых в качестве мастера погрузки указала Х., фактически являющегося директором ООО «БАМ» и функций мастера погрузки ООО «Северная стрела» не выполнявшего [80, с. 250].

В судебно-следственной практике преимущественное количество фактов контрабанды лесоматериалов совершается с одновременным использованием обоих указанных выше способов. В описательно-мотивировочной части приговоров суды редко проводят чёткое разграничение отмеченных способов.



Такое положение дел обусловлено тем, что в соответствии со ст. 104 ТК ЕАЭС товары (в том числе лесоматериалы) подлежат обязательному таможенному декларированию при их помещении под таможенную процедуру. Таможенное декларирование осуществляется декларантом либо таможенным представителем.

При этом по общему правилу таможенное декларирование осуществляется в электронной форме посредством подачи декларантом электронной таможенной декларации через специальные информационные системы и сервисы таможенных органов в сети Интернет. Исходя из ст. 106 ТК ЕАЭС, таможенная декларация на товары должна содержать ряд обязательных сведений, в частности, сведения о декларанте, таможенном представителе, отправителе, получателе, продавце и покупателе товаров; сведения о товарах (их наименование, описание, необходимое для исчисления и взимания таможенных платежей и пошлин; код товаров в соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности; происхождение товаров; производитель товаров и пр.). Полный список сведений, которые в обязательном порядке должны быть отражены в декларации, приведён в ч. 1 ст. 104 ТК ЕАЭС. Таким образом, в таможенный орган декларантом передаются одновременно и таможенная декларация на товары, содержащая недостоверные сведения, и сами подтверждающие документы, содержащие недостоверные сведения о данных товарах [80, с. 250].

К примеру, приговором Черновского районного суда г. Читы от 20 августа 2019 г. гражданка В. была признана виновной в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 2261 УК РФ. Осуждённая с целью экспорта лесоматериалов, приобретённых у неустановленных лиц, и обоснования их законного прохождения для таможенного оформления, предоставила в таможенные органы недостоверные сведения о происхождении ресурсов, а именно, договор о поставке товара (сосна, лиственница). Специалист по таможенному оформлению, полагая, что переданные виновной сведения о товарах в части сведений о производителе пиломатериала достоверны, оформила

декларации на товар, указав недостоверные сведения, в графе 44 каждой декларации о производителе товара, а именно, договор поставки, которые подала.

Таким образом, своими действиями гражданкой В. был осуществлён незаконный экспорт из Российской Федерации в Китайскую Народную Республику через таможенную границу Таможенного союза в рамках ЕврАзЭС стратегически важных ресурсов – пиломатериала из сосны обыкновенной и из лиственницы сибирской на общую сумму 165 639 074 рублей 78 копеек, путём недостоверного декларирования, сопряжённого с заявлением недостоверных сведений о производителе товара [80, с. 251].

За совершение аналогичным способом контрабанды лесоматериалов в крупном размере 6 февраля 2019 г. на основании приговора Октябрьского районного суда г. Улан-Удэ по ч. 1 ст. 2261 УК РФ была осуждена гражданка М., которая, как указал суд в данном приговоре, путём недостоверного декларирования, осуществила незаконное перемещение через таможенную границу Таможенного союза в рамках ЕврАзЭС стратегически важных ресурсов – пиломатериалов из сосны обыкновенной хвойных пород (код ЕТН ВЭД ТС 4407119300) и пиломатериалов хвойных пород из лиственницы (код ЕТН ВЭД ЕАЭС 4407199800) в Китайскую Народную Республику общей стоимостью ресурсов в размере 5 026 396 рублей 69 копеек. Недостоверное декларирование в данном случае также выразилось в том, что виновной были предоставлены специалисту по таможенному оформлению документы, содержащие недостоверные сведения об изготовителе товара, а именно, договоры купли-продажи о приобретении пиломатериалов из древесины хвойных пород (сосны и лиственницы), необходимые для таможенного декларирования. На основании данных документов специалистом, введённой в заблуждение представленными документами, в декларации на товары были внесены заведомо ложные сведения о производителях товара [80, с. 251].

Посредством применения ППИ «Кедр» осуществляется оперативная диагностика пород древесины через их идентификацию, позволяя произвести

измерения влажности и плотности древесины, а также объема лесоматериалов. В рамках совершения таможенных операций по выпуску товаров, вывоз лесоматериалов должен производиться в максимально короткие сроки. Так, в 2020 г. среднее время выпуска экспортируемых лесоматериалов составляет 46 минут, если древесина перемещается в составе безрисковых партий, и 4 часа 35 минут, если лесная продукция охватывает рискованные поставки.

Среди 15 754 зарегистрированных экспортных ДТ на лесоматериалы меры по минимизации рисков в рамках работы системы управления рисками применялись по отношению к 5 707 ДТ, что составило 36 % от общего массива ДТ. Фактический контроль осуществлялся по 432 ДТ (2,68 %), включая таможенный досмотр в 241 случаях (1,35 %). В итоге результаты таможенного досмотра были выявлены в 75 случаях, что составляет 35 % от общего числа случаев проведения [88].

Подводя итог анализа отдельных элементов и признаков состава преступления, предусмотренного ст. 2261 УК РФ, совершённого в отношении лесоматериалов, следует сформулировать ряд рекомендаций по квалификации данных преступных деяний. Представляется, что следование предлагаемым рекомендациям в правоприменительной деятельности будет способствовать осуществлению компетентными субъектами правоприменения более верной, глубокой и всесторонней уголовно-правовой оценке рассматриваемого вида преступлений.

Во-первых, в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13 сентября 2012 г. № 923 к предмету контрабанды, предусмотренному ст. 2261 УК РФ, относятся далеко не все виды лесоматериалов, а только лесоматериалы, обозначенные под кодом 4401, 4403, 4404, 4407, 4408 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, утверждённой Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 16 июля 2012 г. № 54. Во-вторых, следует учитывать особенности способов совершения контрабанды лесоматериалов. Как продемонстрировал анализ

судебной практики по ст. 2261 УК РФ, специфика контрабанды лесоматериалов состоит в том, что данное преступное деяние совершается преимущественно двумя основными способами:

– путём недостоверного декларирования перемещаемых через таможенную границу и (или) государственную границу РФ лесоматериалов;

– путём использования документов, содержащих недостоверные сведения (в том числе поддельных документов) о перемещаемых через таможенную границу и (или) государственную границу РФ лесоматериалах. При этом в судебно-следственной практике преимущественное количество фактов контрабанды лесоматериалов совершается с использованием сразу двух обозначенных выше способов.

В-третьих, следует обратить внимание и на то, что при совершении контрабанды указанными выше способами она признаётся оконченной на весьма ранней стадии осуществления преступной деятельности – уже с момента представления таможенному органу таможенной декларации либо иного документа, допускающего ввоз на таможенную территорию Союза или вывоз с этой территории товаров или иных предметов, в целях их незаконного перемещения через таможенную границу, вне зависимости от наступления в дальнейшем каких-либо последствий.

В-четвертых, помимо установления принадлежности предмета контрабанды к указанным выше видам лесоматериалов необходимо определить размер возможного или реально причинённого ущерба.

Итак, в параграфе рассматриваются отдельные проблемы квалификации контрабанды одного из видов стратегически важных для Российской Федерации товаров и ресурсов – лесоматериалов, которые обусловлены спецификой законодательной конструкции, а также сложностями интерпретации данного состава преступления. В рамках проведённого анализ было установлено, что наибольшие сложности в правоприменительной деятельности возникают при уголовно-правовой оценке объективных признаков контрабанды лесоматериалов,

прежде всего, предмета рассматриваемого состава преступления и способов совершения деяния, которые во многом обусловлены спецификой лесоматериалов как предмета контрабанды.

## ВЫВОДЫ ПО ВТОРОЙ ГЛАВЕ

В целях устранения заявленных в данной работе проблем, на основе материалов официальной статистики, судебной практики и уголовно-правовой доктрины, нами подробно анализируются такие объективные признаки состава преступления, предусмотренного ст. 2261 УК РФ, как предмет и объективная сторона.

В результате проведенного анализа сформулированы авторские рекомендации по квалификации контрабанды лесоматериалов.

*Во-первых*, был четко обозначен установленный в действующем таможенном законодательстве перечень видов лесоматериалов, относящихся к предмету преступления, предусмотренного ст. 2261 УК РФ. *Во-вторых*, разъяснены наиболее распространенные в судебной практике способы совершения контрабанды лесоматериалов, уточнен момент окончания анализируемого преступного посягательства. *В-третьих*, определен размер ущерба, необходимый для квалификации контрабанды лесоматериалов по ст. 2261 УК РФ.

Подводя итог вышесказанному, следует упомянуть, что экспорт лесоматериалов выступает одним из первостепенных направлений внешнеторгового оборота РФ, осуществляемый в рамках крупных поставок при торговле практически с каждой страной мира. В связи с этим таможенный контроль экспортируемого леса и лесоматериалов является на сегодняшний день стратегически важным направлением деятельности таможенных органов. Одним из направлений нивелирования сложившейся ситуации в отношении экспорта лесоматериалов РФ является повышение качества проведения таможенного контроля как инструмента обеспечения экономической безопасности страны.

### 3 ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ СОВЕРШЕНИЯ ТАМОЖЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ И ПРОВЕДЕНИЕ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ В ОТНОШЕНИИ ЛЕСОИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ

#### 3.1 Особенности и проблемы проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России

В рамках работы по усилению контроля за экспортом леса и лесоматериалов, предотвращению и пресечению противоправных действий в сфере оборота древесины обеспечено исключение из ТН ВЭД ЕАЭС дополнительного примечания ЕАЭС к группе 44 ТН ВЭД ЕАЭС57, подготовлены и направлены в Правительство Российской Федерации и Минэкономразвития России предложения по внесению изменений в ТН ВЭД ЕАЭС в части выделения отдельных кодов для лесоматериалов в зависимости от их вида и влажности.

На сегодняшний день самой актуальной темой является запрет экспорта леса, с целью защиты лесов, на развитие переработки внутри государства. Идея запрета экспортных поставок леса в кругах власти возникает не впервые.

Таким образом, рассмотрим проблемы в лесной отрасли, которые возникают постоянно и имеют тенденцию к увеличению.

Первая проблема – уничтожение лесов.

– высокий спрос со стороны КНР. Китай на сегодняшний день проводит политику полного запрета на коммерческую вырубку естественных лесов к 2020 году и снижению вырубки искусственных лесов на 20 %;

– несоответствие формально заявленных участков вырубки фактически заявленным, со стороны перерабатывающих производств;

– отсутствие восстановления лесов после вырубки в должном объеме;

– главная причина принятия радикальных решений содержится, в первую очередь, в недостаточном внимании властей к экспертным оценкам и рекомендациям. Например, по данным Рослесхоза, в первом полугодии 2018 года было зарегистрировано 7400 фактов нелегальной рубки леса общим объемом на

470,6 тыс. м.куб. Также, 65 % нарушений было обнаружено в Иркутской области. Поэтому можно говорить о том что, Россельхоз фиксирует только не крупные нарушения, но, почему то крупные обходит стороной. По данным Союза лесопромышленников, лесозаготовкой в России занимается практически 30 тыс. юридических и физических лиц. В особенности трудно поддается учету оборот пиломатериалов. Контроль за вырубкой леса осложнен еще и тем, что имеется недостаток кадрового резерва: после того, как был принят новый Лесной кодекс в 2007 году, штат работников лесной охраны насчитывал 120 тыс. человек, а после снизился до 18 тыс. человек. Визуальные наблюдения экспертов в лесной промышленности и местных жителей представляют, что на самом деле в России вырубается колоссальные лесные площади, что ни где не фиксируется [30, с. 16].

Второй момент. Особенности и проблемы сотрудничества с КНР в сфере лесной отрасли.

Рынок КНР по лесо- и пиломатериалов велик, но Россия не является монополистом на данном рынке Китайский импорт очень диверсифицирован, соответственно, добровольный уход с рынка России может привести к тому, что это место займут другие государства.

Но, существует и положительная сторона. В последнее десятилетие немало проблем в лесной отрасли России было связано с деятельностью китайских организаций, которые проявляли большой интерес с точки зрения инвестиционных вложений. Но, многие китайские проекты не доходили до финала, например строительство Амазарского лесопромышленного комплекса (АСК) в Читинской области, в данном случае темпы строительства комплекса очень отрывались от плана, а заготовка леса тем временем уже шла в полном объеме. В результате АСК так и не был построен, а в 2018 китайский концерн ZJR прекращает инвестирование [55, с. 54].

Третья проблема – торговля незаконно полученной лесной продукцией.

Анализ путей транспортировки незаконно полученной лесной продукции на внешние и внутренние рынки, а также на внутренние рынки продемонстрировал наличие нескольких основных ее источников [30, с. 16]:

- незаконная вырубка;
- лесные продукты легального происхождения, похищенные у законных лесопользователей;
- снижение объемов экспорта лесной продукции;
- изменение объемов экспортируемой лесной продукции на учет различных эталонов в разных странах;
- переделка культур древесины.

Четвертая проблема – контрабанда и незаконное получение лесо- и пиломатериалов.

В обоих случаях древесина поступает на рынок без необходимых документов или с поддельными документами, и цены на такую древесину обычно ниже обычных. Такой лес легко купить на внешних рынках. Высокий спрос на такую древесину и ее бесконтрольное использование создают условия, которые стимулируют незаконные рубки, существование нелегальных рынков для незаконно заготовленной и заготовленной древесины.

Политика правоохранительных органов в России направлена на наказание за любое нарушение действующего законодательства. Все стороны, ответственные за нарушение лесного законодательства, в том числе за незаконные рубки или кражу древесины, несут административную и уголовную ответственность и обязаны по закону Российской Федерации пределами лесных участков.

Государственные служащие и сотрудники правоохранительных органов имеют право привлекать к суду любых заинтересованных лиц.

Аудит патрульной деятельности проводится один-два раза в год. В ходе проверок выявляются площади и объемы незаконных рубок. В России ежегодно проводится около 300 тысяч патрульных проверок [52, с. 60]. В лесничествах регулярно проводится раскрытие незаконных лесосек. В процессе раскрытия



информации, помимо соблюдения лесных и экологических требований, участки вырубки проверяются, чтобы убедиться, что они соответствуют участкам, которые были предназначены для рубок, и таким образом может быть установлено, имели ли место какие-либо незаконные рубки за пределами установленных территорий.

Объемы незаконных рубок выявляются и при лесоустройстве.

При налогообложении наделов измеряются площади лесов, на которых были вырублены деревья в период ревизии, и сравниваются с лесной документацией. Лесная документация позволяет выявить участки незаконных рубок, если это не было сделано ранее уполномоченными органами.

Запрет вывоза необработанных лесоматериалов с одновременным стимулированием со стороны государства развития деревоперерабатывающих предприятий позволит увеличить производство и экспорт продукции лесной промышленности с высокой долей добавленной стоимости. Однако малый и средний бизнес, занимающийся лесозаготовками, не сможет перестроить свои производственные мощности на выпуск продукции деревопереработки в короткий срок — 1 год — до 1 января 2022 г. Требуется более длительный переходный период [69, с. 34].

Кроме того, следует учитывать современную структуру заготовки древесины хвойных пород, в которой на пиловочник и фанерный кряж (сырье для деревопереработки) приходится порядка 75 %, на балансовую древесину (сырье для целлюлозно-бумажной промышленности) – 20 %, прочие сортименты (круглый лес, используемый в качестве столбов, свай, колов, жердей и т.д.) – 5 %. Запрет на вывоз ценных лесоматериалов, в первую очередь пиловочника, поможет снизить имеющийся на них дефицит на внутреннем рынке. Запрет на экспорт хвойных балансов, наоборот, приведет к затоваренности национального рынка в связи с недостаточностью имеющихся производственных мощностей целлюлозно-бумажной промышленности [69, с. 35]. Учитывая сроки строительства целлюлозно-бумажных комбинатов (в среднем 5 лет),

представляется целесообразным введение дифференцированного и поэтапного запрета на вывоз необработанных лесоматериалов хвойных пород:

– для пиловочника и фанерного кряжа, а также прочих сортиментов (кроме балансов) – с 1 января 2024 г. (переходный период 3 года);

– для балансов – с 1 января 2026 г. (переходный период 5 лет).

Лесные экосистемы выполняют ряд важнейших экологических функций: климаторегулирующую, водоохранную и водорегулирующую, почвозащитную, санитарно-гигиеническую, рекреационную и средозащитную.

Сокращение площади лесов сегодня продолжается во всем мире. Темпы обезлесения в период с 2015 по 2020 гг. оцениваются в 10 млн. га в год – немного ниже, чем в период с 2010 по 2015 гг., когда этот показатель имел значение 12 млн. га. С 2000 по 2020 гг. доля лесов в общей площади суши снизилась с 31,9 до 31,2 %, что свидетельствует о сокращении лесных угодий почти на 100 млн. га, что в основном связано с расширением сельскохозяйственного производства [51, с. 39].

В отличие от глобальной тенденции, в Европейском союзе площадь лесов увеличивается на протяжении уже более 60 лет, что свидетельствует об эффективности политики и права ЕС в области лесного хозяйства.

В ЕС повышению показателей чистого увеличения площади лесов способствовала новая лесная стратегия Европейского союза (EU Forest Strategy), которая была утверждена Европейской комиссией 20 сентября 2013 г. Большинство целевых показателей данной стратегии установлены до 2020 г.

Таким образом, управление лесами в странах Евросоюза осуществляется в соответствии с национальным законодательством (иногда и региональным).

В результате анализа лесного законодательства стран Европейского союза, Российской Федерации нами было выявлено несовершенство национального законодательства РФ в данной области, что полностью совпадает с мнениями специалистов, которые считают, что в настоящее время лесной комплекс России находится в глубоком кризисе.

По мнению специалистов, Стратегия развития до 2030 г. повторяет ошибки разработанных в последние годы различных концепций, стратегий и программ развития лесного сектора РФ и ее субъектов. Данные документы направлены на развитие ЛПК, т. е. на древесинопользование. Стратегия развития лесного комплекса РФ является неудовлетворительной и базируется на положениях устаревшего Лесного кодекса 2006 г. Главной ошибкой Стратегии является необеспеченность планируемых показателей экспорта ЛПК и внутреннего потребления древесным сырьем. В Стратегии не показано решение проблемы финансирования лесного хозяйства в рыночной экономике. Оценки леса, исходящие только из учета древесины, приносят объективный вред лесному комплексу, поскольку занижают ценность лесных участков, которые имеют большое экологическое и социальное значение [51, с. 40].

В отличие от глобальной тенденции по сокращению площади лесов, по данным 2020 г., в большинстве регионов мира доля лесных массивов заповедных зон увеличилась, либо осталась на прежнем уровне. Леса охраняемых территорий охвачены долгосрочными планами лесопользования или относятся к сертифицированным лесам. В настоящее время леса занимают 4,06 млрд. га, и в отношении более чем половины из них разработаны планы неистощительного лесопользования. Кроме того, в последнее десятилетие растет доля лесов, предназначенных главным образом для защиты почв и водных источников.

Анализ осуществляемой политики и права в ЕС, в Российской Федерации в области лесного хозяйства показал, что более эффективной является лесная стратегия, осуществляемая в странах Евросоюза. В России национальное законодательство находится в глубоком кризисе и является несовершенным, как в области Стратегии развития лесного комплекса, так и в целом в сфере охраны окружающей среды и природопользования. Кроме того, в законодательстве РФ представлено множество отсылочных норм, в связи с чем нарушается прямое действие законов.

Развитие лесного комплекса в РФ во многом будет зависеть от способностей федеральных и региональных структур, предприятий и организаций лесного сектора, научных и общественных организаций в сфере лесной политики и практики.

Наиболее распространенными среди экологических преступлений на сегодня стали преступления в сфере лесопользования, которые закреплены в 258, 260 и 261 статьях УК РФ. Так, согласно «Отчету о числе осужденных по всем составам преступлений Уголовного кодекса Российской Федерации» в России за 1 полугодие 2020 года, за незаконную рубку лесных насаждений по 260 статье УК РФ было осуждено 1179 лиц, что является наибольшим числом среди других осужденных по нормам 26 главы УК РФ.

Значительное количество данных преступлений приходится на Сибирский федеральный округ, где ежегодно в структуре экологической преступности их доля составляет 80-95 %, поскольку в данном регионе находится около трети лесов всей России, что делает данные преступления, в какой-то степени, специфичными для Сибири. Данная специфика является большой проблемой для государства, ведь обширность лесов и их отдалённость усложняет противодействие преступности в этой области. Так, появляется необходимость постоянного контроля за лесами соответствующих органов, что сказывается на бюджете государства [28, с. 237].

Также некоторые учёные считают, что низкий уровень раскрываемости преступлений в сфере лесопользования сохраняется в России и по сей день из-за неэффективной деятельности правоохранительных органов и особенно органов таможенного контроля в данной области [36, с. 387]. Авторы делают выводы о недостаточном владении сотрудниками органов таможенного контроля методикой решения дел данной категории, отсутствии у них необходимых специальных познаний в области контроля перемещения лесо- и пиломатериалов и экспертизы.

В первую очередь Правительство нашей страны волнует вопрос воспроизводства лесного комплекса. Ведь в результате вырубок лесов новые насаждения появляются с довольно невысокой скоростью. Исходя из этого, естественное воспроизводство лесного комплекса не успевает за столь быстрым темпом заготовок древесины, нацеленных на вывоз, что приводит к истощению лесного комплекса.

Кроме того, немаловажной проблемой отмечают незаконные рубки лесных насаждений. Подобная деятельность осуществляется посредством нарушения требований, предъявляемых к вырубке леса. Пагубный характер подобного рода действий заключается в повреждении лесных массивов вплоть до прекращения роста лесных насаждений и иных компонентов. Ответственность за это преступление наступает по статье 260 Уголовного кодекса Российской Федерации.

Нерешенной задачей, составляющей ряд трудностей, является и деятельность «серых» компаний, которых более всего интересует заготовка круглого леса и грубая обработка сырых пиломатериалов. Негативный характер указанной деятельности заключается в том, что эти компании не озабочены вопросами восстановления лесных насаждений или соблюдения экологических нормативов. Они нелегальным образом заготавливают древесину, используя примитивную обработку и минимальные издержки, чтобы в дальнейшем скорее продать лесоматериалы. По данным Федеральной таможенной службы России, экспорт необработанных материалов на 2019 год составляет 15,9 млн куб. м, что меньше предыдущего года на 3,1 млн куб. м. Кроме того, по данным этого органа власти, в январе-июле 2020 года было экспортировано около 8 млн кубометров необработанных лесоматериалов. Тенденция к снижению количества вывозимого леса, очевидно, связана с увеличением таможенных пошлин и введением ряда ограничений, обусловленных санитарно-эпидемиологической ситуацией в марте-июле 2020 года [32, с. 45].

Таким образом, мы видим, что источником проблем являются несовершенный механизм защиты и охраны лесов и слабая экономика страны, а сложность и разнородность самих проблем требуют большого количества времени и усилий со стороны государства для их решения. Однако их неразрешенность в долгосрочной перспективе может нанести хрупкой лесной системе непоправимый ущерб, а соответственно и ущерб экологии в целом.

Согласно п. 1 ст. 80 ТК ЕАЭС, лица обязаны предоставлять таможенным органам документы и (или) сведения, необходимые для совершения таможенных операций. Их перечень установлен, как известно, статьями 106 и 108 ТК ЕАЭС. При этом п. 2 ст. 108 предусмотрено, в случае, если в соответствующих документах не содержатся исчерпывающие сведения, они подтверждаются иными документами. Кроме того, согласно решению Коллегии ЕЭК от 24.04.2017 № 35, при декларировании лесоматериалов в графе 44 таможенной декларации на товары дополнительно указывается номер и дата подачи декларации о сделках с древесиной (далее – ДСД), что важно.

Важно и то, что при проверке документов у должностных лиц таможенных органов есть возможность сопоставить сведения об оформляемых товарах в таможенной декларации и сведения из ДСД, содержащиеся в лес ЕГАИС. Таким образом анализируются данные [31, с. 32]:

- о номере дате подачи ДСД;
- об участниках внешнеторговой сделки;
- о внешнеторговом договоре;
- о составе отчуждаемой древесины по видам и сортименту;
- об объемах древесины в кубических метрах.

Вместе с тем иная важная информация в лес ЕГАИС и декларации на товары не предусмотрена. Поэтому есть основания для утверждения, что не только практика использования таможенными органами ресурсов лес ЕГАИС для определения законности заготовки декларируемой древесины, но и ряд правовых

аспектов в данной сфере нуждаются в совершенствовании. Речь, прежде всего о том, что:

- в законодательстве отсутствует определение «законность заготовки лесоматериалов» и, как следствие, единый документ, подтверждающий законность заготовки, являющийся обязательным для таможенных целей;
- нет возможностей идентификации лесоматериалов, указанных в лес ЕГАИС, с лесоматериалами, заявленными при таможенном декларировании;
- ДСД является лишь отражением намерений участников сделки передать лесоматериалы и фактически не подтверждает в режиме «онлайн» факт движения древесины между ними.

Следовательно, есть необходимость:

- внесения изменений в законодательство;
- доработки информационной системы лес ЕГАИС и системы учета движения лесоматериалов (крайне важно, в электронном виде) как ключевого элемента взаимодействия между ФТС России и Рослесхозом.

### 3.2 Рекомендации по повышению эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесоматериалов ФТС России

На наш взгляд, основными направлениями повышения качества проведения таможенного контроля при таможенном декларировании в отношении экспортных лесоматериалов с целью нивелирования проблем, указанных выше, являются:

- расширение и модернизация перечня технических средств таможенного контроля определения количественных и качественных характеристик лесоматериалов на таможенных постах;
- повышение уровня технической оснащенности современным оборудованием таможенных постов;

- использование метода идентификации породы древесины с помощью ультрафиолетового излучения;
- применение методов неразрушающего контроля для идентификации древесины, таких как спектро-фотометрические и колориметрические;
- разработка и совершенствование методик определения количественных и качественных характеристик лесоматериалов;
- расширение практики использования таможенной экспертизы;
- развитие межведомственного взаимодействия таможенной службы РФ с государственными органами с целью снижения риска представления недостоверных сведений и поддельных документов при таможенном декларировании;
- разработка и внедрение единого формата и способа нанесения информации на маркировочную бирку, прикрепляемую к древесине ценных пород, а также к используемым при проведении таможенного контроля техническим средствам считывания информации;
- применение автоматизированной системы учета оборота и контроля перемещаемых лесоматериалов;
- формирование общей информационной системы контроля перемещаемых лесоматериалов на основе внедрения комплекса программных средств «ЛесПром» и её подключения к информационной системе по типу цифровых двойников;
- проведение фактического таможенного контроля в специализированных таможенных постах, размещенных в местах убытия с таможенной территории ЕАЭС, особенно в регионах, где осуществляется экспорт таких товарных позиций, как 4403, 4407, 4409, в Китай, Финляндию, Японию и Узбекистан;
- повышение квалификации должностных лиц, которые проводят документальный и фактический контроль.

Таким образом, правильно определенные и отраженные в декларации на товары в отношении лесоматериалов классификация в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, сортность, порода, количественные и качественные характеристики,



которые позволяют правильно рассчитать их таможенную стоимость и уплатить таможенные платежи, установленные в отношении отдельных товарных разновидностей, на наш взгляд, являются основными показателями качества проведения таможенного контроля.

В сложившейся ситуации приходится минимизировать имеющиеся риски исходя из существующих правовых и технических возможностей.

Вопросы повышения противодействия искажению объемов и, как следствие, уклонению от уплаты таможенных платежей неоднократно поднимались специалистами таможенных органов и учреждений. В частности, методика, предложенная С. В. Григоровым [43], в сочетании с использованием анализа загрузки однотипных железнодорожных транспортных средств при экспорте древесины, основанные на простейших методах математической статистики, практиковались на Лесозаводском таможенном посту Уссурийской таможни (2005-2008 гг.) и Комсомольском-на-Амуре таможенном посту Амурской таможни (2008-2011 гг.).

Общие принципы применявшихся методик и их первый результат, выразившийся в снижении недостоверности декларирования, докладывались на заседании коллегии ДВТУ, проходившей в апреле 2006 г. в г. Биробиджан, и получили одобрение [39, с. 34].

Несколько позже в том же 2006 г. данный вопрос обсуждался на заседании Консультативного совета Уссурийской таможни. Тогда большинство участников ВЭД согласилось с необходимостью принятия мер, но высказали пожелания, чтобы они применялись не точечно, а одновременно всеми таможенными органами с целью обеспечения единообразия требований.

Надо сказать, что начиная работу по усилению таможенного контроля на основе анализа загрузки транспортных средств, которыми перевозились экспортируемые лесоматериалы, декларировавшиеся на Лесозаводском и Комсомольском-на-Амуре таможенных постах, использовались другие

разработки, на основе которых до 2008 г. проводился эксперимент, результаты докладывались руководству СТУ и ФТС России и получали одобрение.

Проведенная работа дала эффект в первые полгода применения, выразившийся в том, что декларируемая загрузка данного вида транспорта на данном направлении возросла на 7 м<sup>3</sup> на одно железнодорожное транспортное средство – один железнодорожный вагон и (или) платформу.

В дальнейшем этот показатель практически не менялся и колебался в незначительных пределах. С учетом того, что ежедневно один таможенный пост оформлял в среднем 30 железнодорожных транспортных средств в сутки, эффект составил не менее 210 м.куб. в сутки на один таможенный пост, специализирующийся на таможенных операциях экспортируемой древесины. А это дополнительные таможенные платежи и более достоверная таможенная статистика, выведенные из теневого оборота товары и денежные средства [39, с. 34].

Полученный результат и его одобрение коллегией ДВТУ говорит об успешной апробации предложенных методик, что дает основание рекомендовать их для внедрения в общероссийском масштабе. Это не потребует никаких затрат, однако позволит минимизировать искажения таможенной статистики и недобор таможенных платежей, что очень важно при формировании доходной части бюджета России, тем более когда он весьма нуждается в пополнении.

Предложенные меры, вероятно, требуют дополнительного изучения и доработки, но опыт их применения свидетельствует о необходимости принятия решения об их практическом применении в возможно короткие сроки, что вместе с мерами, предложенными руководством Иркутской таможни, стало бы весомым вкладом в быструю декриминализацию лесной отрасли путем минимизации недостоверности декларирования экспортируемой древесины.

Для борьбы с указанными проблемами реализуется ряд мер, вводятся коррективы в нормативные правовые акты, направленные на снижение экспорта необработанной древесины [32, с. 45].

Однако на сегодняшний день в нормативных правовых актах нет конкретного ограничения в экспорте необработанной древесины. Именно поэтому можно утверждать, что этот аспект остался неурегулированным на правовом уровне. Данный вопрос обсуждался на совещании по вопросам развития и декриминализации лесного комплекса. Президентом Российской Федерации 2 октября 2020 года был указан дальнейший ход исполнения, и поручено с 1 января 2022 года ввести полный запрет вывоза из Российской Федерации необработанных или грубо обработанных лесоматериалов хвойных и ценных лиственных пород. Содействие этому нововведению должны оказать интенсивно развивающиеся в современном мире информационные технологии.

Лесной реестр предоставит возможность проследить всю цепь действий, направленных на экспорт древесины, начиная с рубки деревьев и заканчивая самим их вывозом.

Можно предложить и иные меры реализации запрета вывоза необработанных лесоматериалов из Российской Федерации. Например, на правовом уровне закрепить требование, заключающееся в том, что компании и организации должны предоставить мотивированную и официально оформленную причину обращения ими к экспорту древесины. С помощью этой меры государственные и иные властные субъекты смогут оценить необходимость и надобность заготовки древесины и оставить за собой право на предоставление обозначенным субъектам разрешений на обработку лесоматериалов.

Кроме того, чтобы увеличить количество обработанной древесины над необработанной, можно на правовом уровне ввести государственную поддержку, различного рода льготы организациям, осуществляющим подобную деятельность. Эта мера позволит стимулировать участников правоотношений к обращению в большей степени к обработке лесоматериалов, а не продаже и вывозу необработанной древесины. В результате применения этого положения организации должны удостовериться в том, что обработка лесоматериалов не

только необходима для сохранения благоприятного развития лесного комплекса, но и выгодна для них не менее, чем экспорт необработанной древесины.

В поддержку развития информационных технологий можно предложить ввести штрих-коды, QR-коды отдельных организаций. Вся история деятельности по обработке и вывозу лесоматериалов будет сохраняться на их платформе. То есть, цепочка действий по экспорту древесины, регистрируемая в специально созданной информационной системе, автоматически будет пересылаться на указанный код организации. Сведения, помещенные на нем, будет храниться долгое время и выступят в качестве «визитной карточки», по которой смогут оценить правомерность действий по вывозу лесоматериалов, произведенных ранее. Эта мера позволит не только сделать процесс заготовки древесины более прозрачным, но и заставит задуматься самим организациям действовать во благо своей репутации.

Таким образом, хотелось бы отметить, что запрет вывоза из России необработанных или грубо, только для вида обработанных лесоматериалов хвойных и ценных лиственных пород, закрепленный на правовом уровне, позволит сохранить богатство лесного комплекса. Нововведение поспособствует наладить процесс экспорта леса более прозрачным способом, а также закрепить четкий порядок действий физических и юридических лиц при осуществлении подобной деятельности. Нелегальные организации впредь не смогут преступить закон и нарушить установленный порядок, а у оставшейся части участников правоотношений сократится возможность злоупотребить правом во вред нашей экологии.

Эффективность политики и права ЕС в области лесного хозяйства подтверждается постоянным ростом площади лесов на протяжении уже более 60 лет. Лесной комплекс России находится в глубоком кризисе. Главной ошибкой Стратегии развития лесного комплекса РФ до 2030 года является необеспеченность планируемых показателей экспорта лесопромышленного комплекса и внутреннего потребления древесным сырьем.

В результате анализа лесного законодательства стран Европейского союза, Российской Федерации нами было выявлено несовершенство национального законодательства РФ в данной области, что полностью совпадает с мнениями специалистов, которые считают, что в настоящее время лесной комплекс России находится в глубоком кризисе [57, с. 170].

В качестве основы при разработке лесной стратегии Российской Федерации был использован комплексный подход, основанный на анализе стратегического и институционального контекстов. Прежде всего, учитывалось текущее состояние и ключевые тенденции развития лесного комплекса в мире и в РФ [65, с. 30].

Анализ осуществляемой политики и права в ЕС, в Российской Федерации в области лесного хозяйства показал, что более эффективной является лесная стратегия, осуществляемая в странах Евросоюза. В России национальное законодательство находится в глубоком кризисе и является несовершенным, как в области Стратегии развития лесного комплекса, так и в целом в сфере охраны окружающей среды и природопользования. Кроме того, в законодательстве РФ представлено множество отсылочных норм, в связи с чем нарушается прямое действие законов.

Развитие лесного комплекса в РФ во многом будет зависеть от способностей федеральных и региональных структур, предприятий и организаций лесного сектора, научных и общественных организаций в сфере лесной политики и практики [37, с. 63]. Также для решения обозначенных в предыдущем параграфе проблем, повышения качества и эффективности таможенного контроля, и, как результата, обеспечения национальной безопасности, целесообразно рассмотреть следующие меры:

– лизинг дорогостоящего оборудования ППИ «Кедр-М», который позволит не только отказаться от старого оборудования, но и обеспечить все таможенные органы, осуществляющие таможенный контроль лесоматериалов, необходимыми устройствами;

– осуществить переход от механических приборов к автоматическому оборудованию, которое сократит время проведения таможенного контроля, а также предоставит широкий спектр дополнительных функций.

Во время переходного периода необходимо усилить контроль за легальностью заготовки древесины и ее вывоза за рубеж. С этой целью следует активнее использовать цифровые технологии — обновленную и модернизированную единую государственную автоматизированную информационную систему учета древесины и сделок с ней (Лес ЕГАИС). Лес ЕГАИС как электронный сервис для приема государственными органами деклараций о сделках с древесиной для контроля ее оборота возник в 2015 г. На сегодняшний день декларированию в Лес ЕГАИС подлежат необработанные лесоматериалы, а также продукция лесопиления (обрезные и необрезные пиломатериалы, материалы строганные, брусья и иные изделия). Сейчас в Лес ЕГАИС содержится уже более 16 млн. правоустанавливающих и отчетных документов в электронном виде, но пока они дублируются и в бумажном виде. Кроме того, существенным недостатком действующей версии Лес ЕГАИС является учет движения древесины и продукции из нее только со склада (а не лесосеки).

Совершенствование Лес ЕГАИС предусматривает следующие направления:

- ведение и передача документации, подтверждающей легальность декларируемой продукции лесной промышленности, только в электронном виде;
- обеспечение учета и контроля хранения и движения необработанных и обработанных лесоматериалов от лесосеки до пересечения границы при экспорте;
- включение в систему данных об используемой на лесозаготовках техники (для последующего изъятия нелегально применяемой техники);
- подключение к сервису таможенных и правоохранительных органов, а также Министерства транспорта;
- обеспечение координации действий и информационного обмена между контролирующими органами внутри Лес ЕГАИС таким образом, чтобы решение

об экспорте лесоматериалов (пересечении таможенной границы) принималось в автоматическом режиме.

Действенным инструментом контроля сделок с древесиной от стадии ее заготовки на лесосеке до момента реализации продукции на внутреннем рынке или вывоза за рубеж во время переходного периода может стать модернизированная версия Лес ЕГАИС.

Одним из действенных механизмов считаем ужесточение уголовной ответственности за незаконное перемещение лесоматериалов. Эта мера позволит снизить извлечение прибыли недобросовестными участниками внешнеэкономической деятельности при реализации лесоматериалов. В частности, недостоверное декларирование необходимо квалифицировать как уголовное преступление. Трудности здесь представлены тем, что Китай, Корея и Япония представляют различные правовые системы.

Использование сил и средств национальных государств для достижения целей интеграционного развития – стратегически верно выверенный подход интеграционного развития. Для обеспечения прозрачности сделок с лесоматериалами необходима разработка отдельной нормативно-правовой документации, регулирующей путь древесины от рубок до получателей. Создание такого пакета нормативных актов должно учитывать законодательство государств-партнёров по внешнеэкономической деятельности в сфере лесной отрасли. Способность ЕАЭС совместными усилиями противостоять внешним шокам, одновременно достигать прогресса на пути технологической модернизации и повышать конкурентоспособность стран-участниц во многом будет определять жизнеспособность и перспективность данного интеграционного объединения. Необходимо учитывать, что в процессе сближения экономических систем государств ключевое значение имеет гармонизация правового регулирования интегрируемых общественных отношений. При этом важно стимулировать тех участников торговых отношений, которые соблюдают

законодательство. Данной группе юридических лиц могут предоставляться отдельные пакеты льгот со стороны налоговых органов.

Одним их важнейших направлений считаем дальнейшее внедрение автоматизированных и информационных технологий при проведении контроля рубок лесоматериалов. Сегодня всё ещё используется методика определения объёмов пиломатериалов и поштучных измерений лесоматериалов с применением математических расчётов геометрических особенностей. Кубатура вырубленной древесины фактически определяется на глаз. Считаем, что применение современных технологий и средств для определения реальных показателей вырубленной древесины позволит ускорить процесс контроля и сделать более детальной идентификацию лесоматериалов.

Учитывая, что на Дальнем Востоке рубки леса и рубки ухода традиционно проводятся механизированным способом, также следует учитывать зарубежный опыт. Например, в скандинавских странах для проведения рубок ухода давно и успешно используются сортиментные машинные комплексы. Применение современных технических средств позволит уже на стадии заготовки исключить махинации с определением реальных объёмов и сортности древесины. Соответственно на стадии экспортного перемещения органы государственного контроля будут обладать объективной информацией для его проведения. Считаем, что с учётом сырьевой специфики данной товарной группы следует внедрять индикаторные значения цен на все виды лесоматериалов. Огромная ответственность в решении этого вопроса ложится на Союз лесопромышленников, возможно, с созданием отдельных подразделений, которые будут заниматься именно этим вопросом.

Совершенствование контроля за экспортом лесоматериалов требует расширения круга лиц информационного обмена. На сегодняшний день обмен информацией происходит между таможенной службой и лицами, принимающими участие во внешнеэкономической деятельности. Вполне понятно, что не следует рассчитывать на объективность заявляемых сведений со стороны декларантов,



поскольку понятно их стремление снизить расходы при перемещении через границу. Здесь необходимо тесное сотрудничество служб лесоохраны с правоохранительными и таможенными органами. Это позволит контролировать сведения об использовании лесного фонда, отведённого под лесозаготовки, и формировать общую картину территориальной привязки экспортируемой древесины. Совершенствовать этот процесс будет внедрение систем спутниковой навигации, обеспечивающих цифровизацию информации о лесных площадях. Необходимо учитывать положительный опыт зарубежных партнёров, так как в мировой практике большое внимание уделяется процессу цифрового мониторинга за лесным фондом. Однако, следует учитывать, что отрасль цифрового права в Российской Федерации ещё недостаточно развита. Традиционная система субъектов информационного права в условиях цифровизации претерпевает изменения, обусловленные появлением новых субъектов. Несмотря на плотную интеграцию в жизнь современного общества, теоретические основы цифровой экономики до сих пор довольно слабо формализованы в академических исследованиях и межгосударственной документации. Считаем, что лицензирование и сертификация парка транспортных средств, используемого для перевозки древесины, позволит отслеживать движение древесины, исключит его дозагрузку или замену. При этом процедуру получения лицензии для перевозчиков, нарушающих законодательные акты, необходимо ужесточить.

Имеющиеся на сегодняшний день пробелы в лесной сфере Дальнего Востока делают возможным совершение недобросовестными участниками внешнеэкономической деятельности противоправных действий при экспортных операциях с лесоматериалами. Государство осуществляет деятельность по пресечению контрабанды на всех направлениях, но при этом контрольно-управленческий кластер вопросов решается органами местного управления. Такая ситуация делает лесной фонд практически незащищённым для подпольных заготовителей древесины.

Обозначенные направления будут способствовать дальнейшему улучшению мероприятий по урегулированию контроля за экспортом лесоматериалов и позволят исключить недополучение денежных средств в бюджет государства при экспортных поставках древесины.

19 июля 2019 года утвержден закон, соответственно которому, тот, кто произвел рубку деревьев, обязан произвести посадку такой же площади в том же регионе не позже, чем через год после рубки. По задумке законодателей, данная мера должна была обеспечить восстановление лесов. Тем не менее, данное мероприятие не весьма результативно, так как это не делает лес наиболее качественным. Вместо хвойных пород в лесах начинают превалировать за счет естественного распространения быстрорастущие осины и березы [49, с. 93].

В 2017 году начала полномасштабную работу Единая государственная автоматизированная информационная система учета древесины и сделок с ней («Лес ЕГАИС»). Подобная система оставляет место для мошеннических схем: под документацией, полученной легальным путем, может проходить другая, наиболее качественная и дорогая древесина, добытая на другом участке, на который не выдавалось разрешения. Также по официальной документации может проходить лес, который вырублен «черными лесорубами» [49, с. 95].

Подобные проблемы, которые мы рассмотрели выше невозможно решить ни посадками семян и саженцев, ни поголовным чипированием всех бревен, ни запретом экспорта древесины. Последняя мера экспорт древесины, особенно серьезна, так как она не способствует ни скорому воссозданию качественных лесов (экспорт круглой древесины составляет 9,2 % от всех лесозаготовок), ни увеличению доходов (экспорт необработанной древесины в 2019 году составил 7 млрд. долл. США), ни образованию новых рабочих мест (значительные издержки и небольшая производительность поднимают цены на лесную продукцию), ни удержанию позиций Российской Федерации на международном рынке [48, с. 67]. А спрос на продукцию лесной отрасли в перспективе будет увеличиваться.

Также, основными проблемами в области внешнеэкономической деятельности является низкая инвестиционная составляющая. Внешнеэкономическое сотрудничество России с другими государствами предполагает инвестиции со стороны других стран в лесопромышленную область, например перспективным является: переход от эксплуатации круглого леса к комплексному применению, подключая заготовку, транспортировку и переработку, тушение лесных пожаров; поощрение крупных компаний вкладывать капитал в Россию; развитие глубокой переработки, производство пиломатериалов, фанеры, плитных материалов, мебели, целлюлозы; борьба с незаконной вырубкой и коррупцией [30, с. 17].

Переход от экспорта круглого леса на продукцию из древесины с наиболее высокой добавленной стоимостью. Данное направление могло бы увеличить занятость в переработке древесины. Такое направление помогло бы стимулировать разработку наиболее устойчивого метода применения лесных ресурсов за счет понижения затрат, связанных с менее ценными кусками древесины, такими как ветки и щепа, что делает их более рентабельными для применения в конечных продуктах, таких как бумага, целлюлоза и множество древесных плит.

Для расширения предложения лесных услуг необходимо обратить внимание на совместное предприятие в области лесных ресурсов, а именно проект сохранения биоразнообразия лесов, строительства зеленых плотин и восстановления лесов и расширения поглотителей углерода. Данная политика окажет существенное воздействие на предоставление лесных услуг в будущем.

Существует серьезная нехватка инфраструктуры (лесные дороги и механизация). Для того, чтобы реализовать такой потенциал предложения в сравнении с реальным рыночным предложением необходимо обратить внимание на внедрение технологических инноваций для повышения производительности труда в лесоводстве, заготовке и переработке древесины.

Для лесопромышленного комплекса необходима помощь в форме постоянных заказов на внутренних рынках и поддержка в вопросах экспорта на внешний рынок лесопромышленной продукции.

Подобные мероприятия позволят понизить транспортное плечо от лесоперерабатывающих комплексов.

Таким образом, правильно определенные и отраженные в декларации на товары в отношении лесоматериалов классификация в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, сортность, порода, количественные и качественные характеристики, которые позволяют правильно рассчитать их таможенную стоимость и уплатить таможенные платежи, установленные в отношении отдельных товарных позиций.

## ВЫВОДЫ ПО ТРЕТЬЕЙ ГЛАВЕ

В третьей главе рассмотрены мероприятия, направленные на увеличение эффективности совершения таможенных операций и проведение таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов. Проведен анализ мер государственного и таможенного контроля лесоматериалов, экспортируемых из Российской Федерации, и последствия от планируемого введения запрета на экспорт необработанных лесоматериалов. Было выявлено, что, *во-первых*, совершенствование Лес ЕГАИС предусматривает следующие направления: ведение и передача документации, подтверждающей легальность декларируемой продукции лесной промышленности, только в электронном виде; обеспечение учета и контроля хранения и движения необработанных и обработанных лесоматериалов от лесосеки до пересечения границы при экспорте; включение в систему данных об используемой на лесозаготовках техники (для последующего изъятия нелегально применяемой техники); подключение к сервису таможенных и правоохранительных органов, а также Министерства транспорта; обеспечение координации действий и информационного обмена между контролирующими органами внутри Лес ЕГАИС таким образом, чтобы решение об экспорте

лесоматериалов (пересечении таможенной границы) принималось в автоматическом режиме. *Во-вторых*, одним из важнейших направлений считаем дальнейшее внедрение автоматизированных и информационных технологий при проведении контроля рубок лесоматериалов. Считаем, что применение современных технологий и средств для определения реальных показателей вырубаемой древесины позволит ускорить процесс контроля и сделает более детальной идентификацию лесоматериалов.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В первой главе представлены теоретические аспекты совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля лесо- и пиломатериалов. В главе проведен анализ правовых аспектов совершения таможенных операций и таможенного контроля лесоматериалов перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС, раскрыт порядок таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС, представлены алгоритм и методика увеличения эффективности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов.

В работе представлена активная государственная политика, направленная на сокращение вывоза из страны необработанной древесины (делового круглого леса) и лесо- и пиломатериалов, данная политика в Российской Федерации проводится в течение последних пятнадцати лет. Хронологически нами выделены три этапа государственного регулирования лесосырьевого экспорта, рассмотрены уровни нормативно-правового регулирования таможенных операций в отношении лесо- и пиломатериалов

На основании проведенного анализа можно сделать вывод о том, что несоблюдение таможенного и государственного законодательства при перемещении лесоматериалов связано, в первую очередь, с недостаточно эффективными нормативно-правовыми документами и мерами таможенного контроля.

Результаты проведенного исследования позволяют сделать вывод, что государство реализует меры по регулированию перемещения лесоматериалов, а также по выявлению и пресечению их нелегального оборота. Среди нормативно-правовых актов устанавливающих правила совершения таможенных операций в отношении перемещаемых товаров, помимо Федерального закона от 03.08.2018 № 289-ФЗ, нами выделены Постановления, Распоряжения Правительства РФ и

Приказы Минфина России, которые закрепляют положения о порядке перемещения и экспорта лесо- и пиломатериалов.

Проблемные моменты, выявляемые таможенными органами в процессе таможенного регулирования лесо- и пиломатериалов, негативно отражаются на эффективности экспортной деятельности России, на поступлении в полном объеме таможенных платежей в доходы федерального бюджета. В связи с чем требуется повышение качества проведения таможенного контроля как инструмента обеспечения экономической безопасности страны.

Во второй главе проведен анализ динамики экспорта из России лесо- и пиломатериалов по товарным позициям, по странам и регионам экспорта, анализ таможенных операций в сфере экспорта лесо- и пиломатериалов, проведено исследование практики совершения таможенных операций и проведение таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов ФТС России.

Было выявлено, что лесопользование осуществляется главным образом для заготовки древесины и ориентировано в большей степени на экспорт. В основном наша страна является поставщиком необработанного сырья, большая часть продаж приморского леса приходится на долю Китая. В последнее время растет вывоз и продажа лесо- и пиломатериалов, чему способствует политика государства, направленная на увеличение пошлин на экспорт необработанного леса. Однако, преступления в сфере незаконного перемещения лесо- и пиломатериалов через таможенную границу являются одними из самых распространённых экологических преступлений в РФ, что является значимой проблемой для государства и общества. Результатом таких деяний становится ежегодный многомиллиардный ущерб лесному фонду РФ и общее ухудшение состояния окружающей среды, что связано с хрупкостью лесной системы. Лес имеет огромное значение для общей экологической системы страны, ведь он имеет ряд полезных функций для её сохранения, например санитарно-гигиеническая, защитная, водоохранная, средообразующая и оздоровительная. Также лес обладает крупным экономическим потенциалом из-за ценности

древесины и её большого количества – так, площадь лесов России составляет около 809 млн. га, а это около 20 % от всех лесов мира. Однако ценность и доступность данного ресурса часто становится поводом для совершения экологических преступлений, в связи с чем обостряется вопрос совершенствования совершения таможенных операций и проведение таможенного контроля в отношении лесо- и пиломатериалов экспортируемых Россией. Данная проблема затрагивает интересы разных групп стран, политических и общественных сил, являясь актуальной по мере углубления развития мировой торговли лесоматериалами, процессов глобализации.

Было выявлено, что доля экспорта лесо- и пиломатериалов (товарные позиции 4403, 4407 и 4409) в группе 44 немного снизились с 70,4 % в 2016 году до 65,8 % в 2020 году, прежде всего данное снижение связано с динамикой данных товарных позиций в сравнении с прочими видами лесной продукции, входящей в 44 группу. В целом экспорт лесной продукции вырос за 5 лет на 27,26 % или в среднем рост на 4,94 % ежегодно, а экспорт лесо- и пиломатериалов увеличился лишь на 18,89 % или в среднем ежегодный прирост на 3,52 %, что связано прежде всего с резким сокращением по 4403 группе – снижение экспорта лесоматериалов необработанных на 24,11 % за 5 лет или ежегодное снижение на 5,37 %. Данное снижение обусловлено политикой запрета вывоза круглого необработанного леса из России. Несмотря на небольшое снижение доли лесо- и пиломатериалов в 44 группе, в целом в экспорте страны за 2016 – 2020 гг. доля лесо- и пиломатериалов в 2020 году существенно выросла с 1,34 % в 2019 году до 1,62 % в 2020 году, такой скачок обусловлен снижением в условиях пандемии большого числа производств в различных отраслях, но замедление по обработке лесоматериалов совсем небольшое, поэтому темпы снижения экспорта страны опережали темпы снижения экспорта лесо- и пиломатериалов в 2020 году.

В соответствии с предлагаемой нами уровневой группировкой стран-импортеров в отношении востребованности ими российских лесоматериалов в 2020 году они распределились следующим образом: 5 стран (Сингапур, Ливия,



Алжир, Эквадор, Аргентина) минимальный уровень; 50 стран – хороший уровень; 14 стран (Япония, Узбекистан, Казахстан, Египет, Германия, Азербайджан, Соединенные Штаты, Эстония, Дания, Соединенное Королевство, Нидерланды, республики Корея, Беларусь, Польша) высокий уровень; 2 страны (Китай, Финляндия) максимальный уровень. Наиболее востребованы российские лесоматериалы в таких странах, как Китай и Финляндия. Безусловно, необходимо акцентировать внимание на основных импортерах российских лесо- и пиломатериалов, таких как Китай, Финляндия, Узбекистан, Япония, – их доля в физическом объеме экспорта лесоматериалов РФ составляла в 2020 году 53,7 %, 19,5 %, 5,2 %, 1,4 % соответственно, а их совокупная их доля в физическом объеме экспорта лесо- и пиломатериалов РФ в 2020 году 79,9 %.

Региональная структура экспорта показывает, что в итоге именно Иркутская область обеспечивает 22,68 % экспорта лесо- и пиломатериалов в 2020 году, отметим, что доля данного региона в экспорте снижается существенно за 5 лет с 29,79 % в 2016 году до 22,68 % в 2020 году, что связано с политикой региона.

Было выявлено, что с каждым годом наблюдалось сокращение темпов роста средних цена на экспортируемые лесо- и пило-материалы: так в 2017 году прирост средней цены составлял 15,37 % к 2016 году, в 2018 году еще прирост на 8,39 % (в рамках инфляции), в 2019 году совсем низкий прирост на 1,11 %, а в 2020 году снижение средней цены почти на 1 %. Все это свидетельствует о неэффективной экспортной политике в области экспорта лесо- и пиломатериалов: рост экспорта в физическом объеме и снижение цен приводит к снижению прибыли российских производителей и уменьшению таможенных пошлин получаемых страной от экспортной деятельности в данном направлении.

В работе рассматриваются отдельные проблемы квалификации контрабанды одного из видов стратегически важных для Российской Федерации товаров и ресурсов – лесоматериалов, которые обусловлены спецификой законодательной конструкции, а также сложностями интерпретации данного состава преступления. В рамках проведенного анализ было установлено, что наибольшие сложности в

правоприменительной деятельности возникают при уголовно-правовой оценке объективных признаков контрабанды лесоматериалов, прежде всего, предмета рассматриваемого состава преступления и способов совершения деяния, которые во многом обусловлены спецификой лесоматериалов как предмета контрабанды.

В целях устранения заявленных в данной работе проблем, на основе материалов официальной статистики, судебной практики и уголовно-правовой доктрины, нами подробно анализируются такие объективные признаки состава преступления, предусмотренного ст. 2261 УК РФ, как предмет и объективная сторона. В результате проведённого анализа сформулированы авторские рекомендации по квалификации контрабанды лесоматериалов. Так, был чётко обозначен установленный в действующем таможенном законодательстве перечень видов лесоматериалов, относящихся к предмету преступления, предусмотренного ст. 2261 УК РФ, разъяснены наиболее распространённые в судебной практике способы совершения контрабанды лесоматериалов, уточнён момент окончания анализируемого преступного посягательства, а также определён размер ущерба, необходимый для квалификации контрабанды лесоматериалов по ст. 2261 УК РФ.

Подводя итог вышесказанному, следует упомянуть, что экспорт лесоматериалов выступает одним из первостепенных направлений внешнеторгового оборота РФ, осуществляемый в рамках крупных поставок при торговле практически с каждой страной мира. В связи с этим таможенный контроль экспортируемого леса и лесоматериалов является на сегодняшний день стратегически важным направлением деятельности таможенных органов.

Одним из направлений нивелирования сложившейся ситуации в отношении экспорта лесоматериалов РФ является повышение качества проведения таможенного контроля как инструмента обеспечения экономической безопасности страны.

В третьей главе рассмотрены мероприятия, направленные на увеличение эффективности совершения таможенных операций и проведение таможенного

контроля в отношении лесо- и пиломатериалов. Проведен анализ мер государственного и таможенного контроля лесоматериалов, экспортируемых из Российской Федерации, и последствия от планируемого введения запрета на экспорт необработанных лесоматериалов.

Правильно определенные и отраженные в декларации на товары в отношении лесоматериалов классификация в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, сортность, порода, количественные и качественные характеристики, которые позволяют правильно рассчитать их таможенную стоимость и уплатить таможенные платежи, установленные в отношении отдельных товарных позиций.

Совершенствование Лес ЕГАИС предусматривает следующие направления:

- ведение и передача документации, подтверждающей легальность декларируемой продукции лесной промышленности, только в электронном виде;
- обеспечение учета и контроля хранения и движения необработанных и обработанных лесоматериалов от лесосеки до пересечения границы при экспорте;
- включение в систему данных об используемой на лесозаготовках техники (для последующего изъятия нелегально применяемой техники);
- подключение к сервису таможенных и правоохранительных органов, а также Министерства транспорта;
- обеспечение координации действий и информационного обмена между контролирующими органами внутри Лес ЕГАИС таким образом, чтобы решение об экспорте лесоматериалов (пересечении таможенной границы) принималось в автоматическом режиме.

Действенным инструментом контроля сделок с древесиной от стадии ее заготовки на лесосеке до момента реализации продукции на внутреннем рынке или вывоза за рубеж во время переходного периода может стать модернизированная версия Лес ЕГАИС.

Одним из действенных механизмов считаем ужесточение уголовной ответственности за незаконное перемещение лесоматериалов. Эта мера позволит снизить извлечение прибыли недобросовестными участниками

внешнеэкономической деятельности при реализации лесоматериалов. В частности, недостоверное декларирование необходимо квалифицировать как уголовное преступление.

Использование сил и средств национальных государств для достижения целей интеграционного развития – стратегически верно выверенный подход интеграционного развития. Для обеспечения прозрачности сделок с лесоматериалами необходима разработка отдельной нормативно-правовой документации, регулирующей путь древесины от рубок до получателей. Создание такого пакета нормативных актов должно учитывать законодательство государств-партнёров по внешнеэкономической деятельности в сфере лесной отрасли. Способность ЕАЭС совместными усилиями противостоять внешним шокам, одновременно достигать прогресса на пути технологической модернизации и повышать конкурентоспособность стран-участниц во многом будет определять жизнеспособность и перспективность данного интеграционного объединения. Необходимо учитывать, что в процессе сближения экономических систем государств ключевое значение имеет гармонизация правового регулирования интегрируемых общественных отношений. При этом важно стимулировать тех участников торговых отношений, которые соблюдают законодательство. Данной группе юридических лиц могут предоставляться отдельные пакеты льгот со стороны налоговых органов.

Одним их важнейших направлений считаем дальнейшее внедрение автоматизированных и информационных технологий при проведении контроля рубок лесоматериалов. Сегодня всё ещё используется методика определения объёмов пиломатериалов и поштучных измерений лесоматериалов с применением математических расчётов геометрических особенностей. Кубатура вырубаемой древесины фактически определяется на глаз.

Считаем, что применение современных технологий и средств для определения реальных показателей вырубаемой древесины позволит ускорить процесс контроля и сделает более детальной идентификацию лесоматериалов.

## БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

- 1 Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 17.04.21)
- 2 Таможенный кодекс Евразийского экономического союза (приложение № 1 к Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 17.04.21)
- 3 Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ (ред. от 04.02.2021) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 10.04.21)
- 4 Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ (ред. от 30.12.2020) (с изм. и доп., вступ. в силу с 10.01.2021) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 19.04.21)
- 5 Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (ред. от 30.12.2020) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2021) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 27.04.21)
- 6 Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ ред. от 24.02.2021) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 27.04.21)
- 7 Договор о Евразийском экономическом Союзе (подписан в г. Астане 29.05.2014) (ред. от 08.05.2015) (с изм. и доп., вступ. в силу 12.20.2017) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 20.04.21)
- 8 ГОСТ 32714-2014. Межгосударственный стандарт. Лесоматериалы. Термины и определения (введен в действие Приказом Росстандарта от 09.09.2014 № 1040-ст) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 20.04.21)

9 Федеральный закон от 03.08.2018 № 289-ФЗ (ред. от 13.07.2020) О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 12.04.21)

10 Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 30.12.2020) «Об охране окружающей среды» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2021) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 12.04.21)

11 Федеральный закон от 08.12.2003 № 164-ФЗ (ред. от 01.05.2019) «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 12.04.21)

12 Федеральный закон от 12.08.1995 № 144-ФЗ (ред. от 30.12.2020) «Об оперативно-розыскной деятельности» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 15.04.21)

13 Федеральный закон от 21.07.1997 № 114-ФЗ (ред. от 31.07.2020) «О службе в таможенных органах Российской Федерации» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 15.04.21)

14 Распоряжение Правительства РФ от 23.05.2020 № 1388-р «Стратегия развития таможенной службы Российской Федерации до 2030 года» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 16.04.21)

15 Распоряжение Правительства РФ от 11.02.2021 № 312-р «Об утверждении Стратегии развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 16.04.21)

16 Распоряжение Правительства РФ от 26.09.2013 № 1724-р «Об утверждении Основ государственной политики в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов в Российской Федерации на период до 2030

года» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 10.04.21)

17 Постановление Правительства РФ от 28.01.2015 № 55 «О порядке эксплуатации единой государственной автоматизированной информационной системы учета древесины и сделок с ней» (вместе с «Правилами эксплуатации единой государственной автоматизированной информационной системы учета древесины и сделок с ней») [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 10.04.21)

18 Постановление Правительства РФ от 06.01.2015 № 11 (ред. от 21.09.2020) «Об утверждении Правил представления декларации о сделках с древесиной» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 11.04.21)

19 Постановление Правительства РФ от 16.10.2020 № 1696 «О сопроводительном документе на транспортировку древесины» (вместе с «Правилами заполнения сопроводительного документа на транспортировку древесины») [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 11.04.21)

20 Постановление Правительства РФ от 04.11.2014 № 1161 «Об утверждении Положения о маркировке древесины ценных лесных пород (дуб, бук, ясень)» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 17.04.21)

21 Постановление Правительства РФ от 30.08.2013 № 754 (ред. от 23.01.2021) «Об утверждении ставок вывозных таможенных пошлин на товары, вывозимые из Российской Федерации за пределы государств – участников соглашений о Таможенном союзе, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 17.04.21)

22 Постановление Правительства РФ от 30.07.2012 № 779 (ред. от 31.08.2019) «О тарифных квотах на отдельные виды лесоматериалов хвойных

пород, вывозимых за пределы территории Российской Федерации и территории государств – участников соглашений о Таможенном союзе» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 30.04.21)

23 Постановление Правительства РФ от 12.12.2017 № 1520 (ред. от 31.08.2019) «О тарифных квотах на отдельные виды лесоматериалов, вывозимых за пределы территории Российской Федерации в третьи страны» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 30.04.21)

24 Постановление Правительства РФ от 13.09.2012 № 923 (ред. от 08.10.2020) «Об утверждении перечня стратегически важных товаров и ресурсов для целей статьи 226.1 Уголовного кодекса Российской Федерации, а также об определении видов стратегически важных товаров и ресурсов, для которых крупным размером признается стоимость, превышающая 100 тыс. рублей» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 24.04.21)

25 Приказ Минфина России от 01.03.2019 № 33н «Об утверждении перечня технических средств таможенного контроля, используемых при проведении таможенного контроля» (Зарегистрировано в Минюсте России 13.05.2019 № 54604) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 21.04.21)

26 Приказ Минфина России от 01.03.2019 № 34н «Об утверждении Порядка применения технических средств таможенного контроля, используемых при проведении таможенного контроля» (Зарегистрировано в Минюсте России 13.05.2019 № 54605) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 19.04.21)

27 Приказ Рослесхоза от 05.12.2011 № 513 «Об утверждении Перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 19.01.2012 № 22973) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 11.04.21)



28 Алексеев, П.А. Роль таможенных органов РФ в обеспечении безопасности / Алексеев П.А., Гундоричев А.А., Мосеевкова А.О., Ахмедзянов Р.Р., Алексеева Е.В. // Экономика: вчера, сегодня, завтра. – 2019. – № 10-1. – С. 235-242.

29 Антонова, Н.Е. Новые институциональные инструменты и их влияние на структуру лесного комплекса мезорегиона // Институциональная трансформация экономики: ресурсы и институты (ИТЭРИ-2019): материалы VI международной научной конференции. Красноярск. – 2019. – С. 12–13.

30 Асочакова, А.А. Экспорт лесоматериалов 44 группы ТН ВЭД ЕАЭС из России: проблемы и пути совершенствования // Студенческий вестник. – 2020. – № 46-6 (144). – С. 16-17.

31 Афонин, Д.Н. Информационно-техническое обеспечение таможенного контроля лесоматериалов: Монография. – Москва, 2019. – 215 с.

32 Афонин, Д.Н. Нормативное правовое регулирование таможенного контроля лесоматериалов // Бюллетень инновационных технологий. – 2021. – № 1 (17). – С. 40-48.

33 Афонин, Д.Н. Метрологическое обеспечение таможенного контроля лесоматериалов: Учебное пособие / Д. Н. Афонин, П. Н. Афонин, А. А. Симоненко, Н. Ю. Яргина. – Российская таможенная академия, Санкт-Петербургский филиал. Санкт-Петербург, 2019. – 315 с.

34 Афонин, Д.Н. Таможенный контроль количественных и качественных показателей лесоматериалов: Учебное пособие для студентов / Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Симоненко А.А., Яргина Н.Ю. – Санкт-Петербург, 2019. – 118 с.

35 Белоусова, И.В. Организация таможенного контроля лесоматериалов. Проблемы и перспективы развития таможенного контроля лесоматериалов // Синергия Наук. – 2020. – № 53. – С. 295-309.

36 Белых, О.А. Таможенная экспертиза лесоматериалов / Белых О.А., Белых В.В. // В сборнике: Лесной и химический комплексы проблемы и решения. Сборник материалов по итогам Всероссийской научно-практической конференции. – 2019. – С. 386-390.

37 Блейхер, О.В. Модернизация методов таможенного контроля после выпуска товаров 44-й товарной группы товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности // Общество: политика, экономика, право. – 2016. – № 4. – С. 62-64.

38 Богомяков, Е.Ю. Развитие системы таможенного контроля в рамках Евразийского экономического союза // Научный журнал «Апробация». 2016. – № 1 (40). – С.25-27.

39 Борисова, Е.М. Особенности применения автоматизированной системы учета оборота и контроля перемещаемых лесоматериалов / Борисова Е.М., Мкртчян А.А. // Бюллетень инновационных технологий. – 2019. – № 4 (12) – С. 32-34.

40 Быркова, Е.Ю. Актуальные вопросы таможенного декларирования древесины и продуктов ее переработки / Е.Ю. Быркова // Ученые записки СПб филиала РГА. 2011 – № 2 (39). – С.25-31.

41 Васильев, С.Н. Совершенствование таможенного контроля экспорта лесоматериалов, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС / Васильев С.Н., Кют А.А. // В сборнике: Сборник материалов научно-практической конференции факультета таможенного дела. Российская таможенная академия, Факультет таможенного дела. – 2016. – С. 58-62.

42 Васильева, М.В. Проблемы и перспективы совершенствования таможенного контроля лесоматериалов: экологический, организационный и правовой аспекты / М. В. Васильева, Е. Н. Наумова, А. Ю. Рожкова // Техно-технологические проблемы сервиса. – 2020. – №2 (52). – С. 69-80.

43 Григоров, С.В. Метод контроля объема погрузочных железнодорожных средств при таможенном оформлении и таможенном контроле лесоматериалов // Таможенная политика России на Дальнем Востоке. – 2006. – № 2 (35). – С. 74–86.

44 Григорьев, Д.В. Роль таможенных органов РФ в борьбе с контрабандой лесоматериалов при осуществлении таможенного контроля // Синергия Наук. – 2018. – № 22. – С. 896-901.

45 Григорьева, О.А. Рубки ухода за лесом в России. Проблемы и перспективы / Григорьева О.А., Григорьев И.А. // ЛесПромИнформ. – 2019. – № 8 (146). – С. 70-72.

46 Данилина, Я.А. Управление экспортом леса / Данилина Я.А., Землин И.В. // В сборнике: Сборник научных работ (статей) обучающихся. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Хабаровский государственный университет экономики и права». Хабаровск. – 2020. – С. 11-15.

47 Денисов, С.А. Таможенно-тарифное регулирование экспорта лесоматериалов // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. – 2018. – № 3 (109). – С. 13-19.

48 Денисова, Н.А. Анализ проблемных аспектов экспорта лесоматериалов 44 группы ТН ВЭД ЕАЭС через призму судебной практики // Бюллетень инновационных технологий. – 2020. – № 3(15) – С. 61-67

49 Денисова, Н.А. Анализ реализации мер, направленных на пресечение незаконного экспорта лесоматериалов // Таможенные чтения – 2019. Наука и образование в условиях становления инновационной экономики: сборник материалов Международной научно-практической конференции. В 4-х тт. Том I. – 2019. – С. 92-96.

50 Денисова, Н.А. Анализ проблемных вопросов товарооборота леса и механизмов его защиты / Денисова Н.А., Наливайко Ю.А. // Молодежь в науке: Новые аргументы: Сборник научных работ XI Международного молодежного конкурса. Липецк: Научное партнерство «Аргумент». – 2019. – С. 162-166.

51 Денисова, Н.А. Проблемные вопросы использования технических средств таможенного контроля при перемещении пило- и лесоматериалов через таможенную границу ЕАЭС / Денисова Н.А., Наливайко Ю.А. // Бюллетень инновационных технологий. – 2019. – № 3 (11) – С. 38-40.

52 Джордж Уайт Экспорт лесопродукции в условиях меняющегося законодательства / Джордж Уайт, Чен Хин Кёнг // WWF/TRAFFIC. 2013.. – С. 60-71.

53 Джураева, Д.А. Использование технических средств таможенного контроля при перемещении лесоматериалов / Джураева Д.А., Шевчук П.С. // В сборнике: Сборник научных статей по материалам IV Международной научно-практической конференции. Уфа. – 2020. – С. 52-56.

54 Димитров, Н.Н. Формирование институтов таможенного права России: уроки для современности : монография / Н.Н. Димитров, Ю.Н. Туганов, А.С. Щевелева ; под общ. ред. Ю. Н. Туганова . Москва : Граница, 2019. – 179 с.

55 Коростелева, А.Г. Направления и пути совершенствования таможенных операций таможенного контроля в отношении лесоматериалов / Коростелева А.Г., Вербицкая // Студенческий вестник. – 2020. – № 46-6 (144). – С. 54-56.

56 Кошелева, О.Э. Анализ современного состояния мер государственного и таможенного контроля экспортируемых лесоматериалов / Кошелева О.Э., Пустовалова А.С. // Бюллетень инновационных технологий. – 2021. – № 1 (17). – С. 14-18.

57 Кузминых, Ю.В. Ограничения и запреты в сфере лесосырьевого экспорта России / Кузминых Ю.В., Грязнов С.Е. // Путеводитель предпринимателя. – 2021. – № 1. – С. 169-177.

58 Лемешева, Ж.С. Основы планирования показателей эффективности деятельности таможенных органов Российской Федерации : монография / Ж. С. Лемешева. Москва ; Магнитогорск : Магнитогорский Дом печати, 2019. – 102 с.

59 Липатова, Н.Г. Таможенный контроль товаров: запреты и ограничения / Липатова Н.Г., Кожевникова В.В., Анисимов Е.Г., Барамзин С.В. Российская таможенная академия. Москва, 2010. – 185 с.

60 Логвинова, М.А. Анализ применения технических средств таможенного контроля для определения количественных и качественных характеристик пород древесины / Логвинова М.А., Шевчук П.С. // В сборнике: Сборник научных статей

по материалам IV Международной научно-практической конференции. Уфа. – 2020. – С. 40-45.

61 Логинов, Е.А. Проблемы функционирования эффективной системы таможенного контроля и правового регулирования экспорта лесоматериалов // В сборнике: Шестые юридические чтения. сборник статей. – 2019. – С. 139-145.

62 Матвеева, О.П. Экспорт лесоматериалов РФ: проблемы и направления повышения качества таможенного контроля / Матвеева О.П., Ледовской Е.Е. // Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права. – 2021. – № 1 (86). – С. 47-60.

63 Молчанова, Я.И. Проблемы государственного регулирования и таможенного контроля экспорта лесоматериалов / Молчанова Я.И., Баврин А.А. // В сборнике: Неделя науки СПбПУ. Материалы научной конференции с международным участием. Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли. В 3-х частях. – 2019. – С. 265-268.

64 Назарычев, Д.В. Проблемы контроля экспорта лесоматериалов / Д. В. Назарычев, Д. С. Зеленов, М. Л. Еорбунова // На страже экономики. – 2019. – № 2 (9). – С. 43-48.

65 Наливайко, Ю.А. Выработка предложений по совершенствованию мер таможенного контроля при перемещении древесины и изделий из нее за счет внедрения инновационных технологий // Бюллетень инновационных технологий – 2020. – № 3(15) – С. 28-32.

66 Наливайко, Ю.А. Методики измерения объема пило- и лесоматериалов и их влияние на расчет таможенных платежей / Наливайко Ю.А. Денисова Н.А. // Труды института бизнес-коммуникаций. Т.8.; ФГБУ ВО «С.-Петербург. гос. ун-т промышленных технологий и дизайна»: под общ. ред. М.Э. Вильчинской-Бутенко. СПб.:СПбГУПТД. – 2020. – С.142– 148.

67 Немирова, Г.И. Таможенный контроль после выпуска товаров: практикум / Г. И. Немирова ; РТА. Москва : РИО РТА, 2019. – 94 с.

68 Парсаданян, М.А. К вопросу о запрете экспорта необработанной древесины // Вопросы российской юстиции. – 2020. – № 9. – С. 796-803.

69 Петров, Д.В. О необходимости мер пресечения недостоверного таможенного декларирования при экспорте древесины // Таможенная политика России на Дальнем Востоке. – 2020. – № 4(93). – С. 30–35.

70 Петрушина, О.М. Внешнеторговая деятельность Российской Федерации: современные тенденции и перспективы развития / О.М. Петрушина Н.В. Голышева // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2019. – № 4. – С.10-12.

71 Погоньшев, Д.А. Система охраны природных территорий и сохранение биоразнообразия в странах Евросоюза (аналитический обзор) / Погоньшев Д.А., Погоньшева И.А., Сторчак Т.В. // Изучение взаимосвязи окружающей среды и здоровья человека с использованием опыта Европейского союза: Материалы научно-практического семинара. – 2018. – С. 84-91.

72 Родина, М.Е. Роль таможенных органов по экспорту леса: российский и зарубежный опыт // В сборнике: Правовой порядок и правовые ценности. сборник научных статей III Национальной научно-практической конференции. – 2019. – С. 338-345.

73 Ронжина, Н.А. Таможенный контроль оборота лесоматериалов / Ронжина Н.А., Куренкеева А.С. // В сборнике: Сборник научных статей по материалам IV Международной научно-практической конференции. Уфа. – 2021. – С. 166-172.

74 Руднева, З.С. Особенности таможенного контроля древесины и изделий из неё / Руднева З.С., Неверов И.Е. // Таможенное дело и внешнеэкономическая деятельность компаний. – 2017. – № 1 (2). – С. 104–114.

75 Садирова, Н.С. Особенности таможенного контроля при экспорте лесоматериалов // Актуальные проблемы авиации и космонавтики. – 2018. – № 4 (14). – С. 533-536.

76 Салимоненко, Е.Н. Совершенствование таможенного контроля экспорта лесоматериалов товарной позиции 4403 ТН ВЭД ЕАЭС / Е. Н. Салимоненко, В. А.

Фролова П Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Экономика и менеджмент. – 2019. – № 2. – С. 7-16.

77 Сенотрусова, С.В. Таможенный контроль: Учебное пособие. М.:— «Магистр», «Инфра-М», 2013. – 315 с.

78 Сенотрусова, С.В. Экспорт лесных товаров из России // В сборнике: Новое слово в науке: стратегии развития. сборник материалов XIV Международной научно-практической конференции. ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова»; Кыргызский экономический университет им. М. Рыскулбекова. Чебоксары. – 2020. – С. 122-125.

79 Стельмах, Е.В. Актуальные вопросы экспорта лесоматериалов // Региональные проблемы. – 2020. – № 4. – С. 17-21.

80 Степанова, В.С. О регулировании теневого импорта и экспорта товаров / Степанова В.С., Герасимов М.С. // В сборнике: сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции. – 2018. – С. 248-251.

81 Строков, А.С. Оценка экологических экстерналий как последствия расширения внешнеторговой деятельности / Строков А.С., Терновский Д.С., Поташников В.Ю., Потапова А.А. // Журнал новой экономической ассоциации. – 2020. – № 4 (48). – С. 113-137.

82 Филиппов, В.И. Технические средства идентификации лесоматериалов при экспорте / В. И. Филиппов, Е. В. Колесников // Тенденции и проблемы в экономике России: теоретические и практические аспекты: материалы Всероссийской научно-практической конференции. – 2017. – С. 237-244.

83 Чернявский, А.Г. Таможенное право : учебник / А.Г. Чернявский. 2-е изд., перераб. и доп. М. : ЮСТИЦИЯ, 2016. – 217 с.

84 Шевчук, П.С. Эффективность применения технических средств таможенного контроля при фактическом контроле на базе инновационных и информационных технологий. / П.С. Шевчук, В.Ф. Вербов // Таможенное дело. – Москва: Издательская группа «Юрист». – 2020. – № 2. – 20-24 с.

85 Щерба, М.Ю. Особенности применения технических средств таможенного контроля при проведении отдельных форм таможенного контроля. Учебно-методическое пособие. / М.Ю. Щерба, Д.А. Безуглов, П.С. Шевчук. – Ростов-на-Дону, 2016. – 142 с.

86 Юмагулова, Э.Р. Основные аспекты новой лесной стратегии ЕС и РФ / Юмагулова Э.Р., Норемян А.А., Юмадилова Э.В. // В сборнике: Окружающая среда, здоровье и изменение климата: опыт Европейского Союза. Материалы научно-практического вебинара. – 2020. – С. 37-42.

87 Официальный сайт Федерального агентства лесного хозяйства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [www.rosleshoz.gov.ru](http://www.rosleshoz.gov.ru). (дата обращения: 22.04.21)

88 Официальный сайт Федеральной таможенной службы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [www.customs.ru](http://www.customs.ru). (дата обращения: 17.05.21)

89 Таможенная статистика внешней торговли РФ [Электронный ресурс]; Режим доступа: <http://stat.customs.ru> (дата обращения: 20.05.21)



## ПРИЛОЖЕНИЕ А

Данные по экспорту по товарным позициям 4403, 4407 и 4409 по странам

Таблица А.1 – Динамика экспорта по товарной позиции 4403 «Лесоматериалы необработанные» по странам

Лесоматериалы необработанные (4403)	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.
АЗЕРБАЙДЖАН	1738	285	1008	178	639	202	455	189	4554	355
АРМЕНИЯ	535	62	998	177	1106	149	1805	237	664	121
БЕЛАРУСЬ	30184	2344	43309	3948	39808	3775	40777	4169	39421	3928
ГЕРМАНИЯ	173671	8267	100202	4414	108120	5973	73107	4385	47339	2221
ИРАН (ИСЛАМСКАЯ РЕСПУБЛИКА)	15340	992	10586	743	10118	904	2800	236	700	59
КАЗАХСТАН	248914	7617	305349	10633	483455	16832	636128	17249	544349	13871
КИРГИЗИЯ	2864	126	4378	287	2309	129	22843	848	64265	2176
КИТАЙ	12757682	1049505	12867587	1168467	11970353	1098553	8721570	781625	7568477	679319
КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА	19729	2024	64167	5819	396	199	164	127	211	148
КУВЕЙТ	831	224	2322	596			896	280	10	3
ЛАТВИЯ	114837	7121	30569	2286	66335	4538	46406	3603	44349	3416
ЛИТВА	23101	1281	23848	1915	42662	3248	13777	872	16381	1055
ПОЛЬША	33519	2044	24393	2218	37714	3496				
РУМЫНИЯ	50275	3209	75322	4781	57336	4025	48236	2470	11320	591
СЛОВАКИЯ					8812	398	34700	1575		
ТАДЖИКИСТАН	3799	147	2716	132	1837	76	1952	111	429	120
ТУРКМЕНИСТАН	8311	415	7503	331	227	10	395	18	2400	93
ТУРЦИЯ	32396	1681	23220	1612	14457	964				
УЗБЕКИСТАН	185556	8934	121181	7343	42240	2332	64900	3753	172527	8186
УКРАИНА	9635	451	86010	5242	109003	6361	95906	4707	83181	4210
ФИНЛЯНДИЯ	5736434	218519	5076621	211987	5116980	254789	5319738	243792	6320210	271596
ЧЕХИЯ	1286	148	1234	183	624	100	348	52		
ШВЕЦИЯ	400803	15462	411057	16931	615446	31044	528284	24296	480438	19573

## Окончание таблицы А.1

Лесоматериалы необработанные (4403)	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.
ЭСТОНИЯ	3077	170			45091	1604	47099	1585	87769	3270
ЯПОНИЯ	208265	20788	154410	17897	168095	20298	137037	17406	63348	7963
прочие	2615	286	2964	285	24050	1669	29766	2457	41953	3652
Всего	20065397	1352100	19440954	1468404	18967213	1461668	15869089	1116042	15594295	1025926
Страны дальнего зарубежья	19573837	1331708	18868501	1440133	18286590	1431803	15003926	1084762	14682509	992865
Страны СНГ	491560	20392	572453	28272	680623	29865	865163	31281	911787	33061

Источник: составлено автором по данным статистики ФТС [88]

Таблица А.2 – Динамика экспорта по товарной позиции 4407 «Лесоматериалы, полученные распиловкой или расщеплением» по странам

Лесоматериалы, полученные распиловкой или расщеплением (4407)	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.
АБХАЗИЯ	12882	2154	8801	1776	7052	1434	4152	923	3149	624
АВСТРАЛИЯ	3551	1810	12153	6114	21489	13091	10419	5476	14142	7093
АВСТРИЯ	73573	25344	70556	26126	78585	29603	78654	29207	95482	34796
АЗЕРБАЙДЖАН	400610	55186	501329	74924	568558	88873	580986	99717	618621	95858
АЛБАНИЯ			697	314	1509	692	1050	468	1226	547
АРМЕНИЯ	6045	1837	6823	1856	14958	3144	17264	3210	17073	2710
АФГАНИСТАН	161370	29742	165752	36345	132856	33471	94440	20474	113548	25798
БЕЛАРУСЬ	6470	1347	12831	3351	15499	3962	20785	4525	23577	4910
БЕЛЬГИЯ	94246	31474	109843	38937	97641	37464	101133	37649	94984	34210
БОЛГАРИЯ	613	192	585	253	451	205	575	240	872	392
ВЕНГРИЯ	12011	3306	9503	3372	6251	2429	8087	3084	5587	2255
ВЬЕТНАМ	7577	3008	7667	2870	8755	3639	44587	14265	84434	25305
ГВАДЕЛУПА							93	60		
ГЕРМАНИЯ	298924	107391	311213	121625	319301	130296	344304	137049	302784	125557
ГОНКОНГ	1088	343	907	258	161	69	608	258		
ГРЕЦИЯ	6352	2304	4323	1815	6585	3099	5176	2066	4061	1770
ГРУЗИЯ	28005	4760	19545	3858	26214	6067	15371	3382	9840	2827
ДАНИЯ	4529	1618	9875	3711	7609	3302	11511	5032	14785	6783

Продолжение таблицы А.2

Лесоматериалы, полученные распиловкой или расщеплением (4407)	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.
ЕГИПЕТ	798591	213820	578366	183274	619473	228989	578169	172287	465111	139961
ИЗРАИЛЬ	38862	11964	40440	12946	44846	17040	50879	16962	72507	25437
ИНДИЯ	8444	2723	6877	2505	7963	2965	10890	3778	26465	8870
ИНДОНЕЗИЯ			451	228	807	933	1823	2282	855	1016
ИОРДАНИЯ	12598	3788	11802	3952	14468	5584	15084	4762	19944	6196
ИРАК	71862	23608	79555	28760	84876	34195	61104	23895	73701	26732
ИРАН (ИСЛАМСКАЯ РЕСПУБЛИКА)	377512	86772	426144	110704	415165	105841	269307	67678		
ИРЛАНДИЯ	8578	3443	13842	6377	19035	9101	17631	7501	7721	2901
ИСЛАНДИЯ	3648	881	4275	1294	8063	2442	4951	1416	3598	1042
ИСПАНИЯ	7076	2057	8037	2386	10674	4104	17641	6162	12274	4914
ИТАЛИЯ	56025	19753	49762	20266	50547	22861	51711	22677	47822	21233
КАЗАХСТАН	285877	25676	399838	38071	492199	43589	453709	44083	355399	33828
КАТАР			452	122	444	177	129	63		
КИПР	711	248	1370	538	1775	857	2056	842	1307	507
КИТАЙ	9422071	1499341	11189686	2036487	11898769	2339828	12685660	2510549	10869802	2258428
КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА	196803	65285	226903	83246	217376	86381	195882	74324	165648	60411
КЫРГЫЗСТАН	62942	6451	85850	10004	72447	9301	98628	10001	168824	17166
ЛАТВИЯ	182436	40172	156333	37592	181225	48061	172400	43822	153422	42308
ЛИВАН	29760	9289	28252	10736	40912	15568	36597	12625	21365	7749
ЛИВИЯ							965	306		
ЛИТВА	113851	31403	99313	32055	127079	40212	128639	39137	128090	41764
МАВРИКИЙ							105	87	192	166
МАВРИТАНИЯ					136	59	148	58		
МАЛАЙЗИЯ	1124	376	2803	971	1090	504	2730	1147	4722	2161
МАРОККО	5645	1616			538	215	969	685	296	117
МОЛДОВА, РЕСПУБЛИКА	10181	1532	8169	1434	5074	941	3454	743	2053	451
МОНГОЛИЯ	3916	400	2888	461	1444	174	1233	182		

Продолжение таблицы А.2

Лесоматериалы, полученные распиловкой или расщеплением (4407)	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.
НИДЕРЛАНДЫ	158943	54032	173139	64104	184475	79727	145546	57546	165894	63628
НОВАЯ ЗЕЛАНДИЯ			173	96	429	255	540	341	178	119
НОРВЕГИЯ	620	257	333	148	262	142	271	117		
ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ	7540	1755	6090	1828	2679	979	3724	1205	20582	5686
ОМАН							151	53	904	346
ПАКИСТАН	7102	1848	5825	1673	5741	1639	3987	997	1847	538
ПОЛЬША	33804	8702	29420	7838	45219	11051	53700	12907	41996	12082
ПОРТУГАЛИЯ	2795	943	1929	952	2047	1143	1451	733	1095	499
РУМЫНИЯ	1305	509	3138	1558	6970	3457	5848	2157	5476	2111
САУДОВСКАЯ АРАВИЯ	18990	6221	13867	4244	8275	2933	21313	7083	19452	7101
СЕРБИЯ	1312	399	1184	442	704	278	1065	470	1304	492
СИРИЙСКАЯ АРАБСКАЯ РЕСПУБЛИКА	27079	7814	44892	16277	62543	24413	35961	14303		
СЛОВАКИЯ	3099	1242	1257	600	3341	1436	2354	969	1576	750
СЛОВЕНИЯ	1642	826	1731	909	2047	1127	3118	1509	2573	1314
СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО	177630	57000	163098	62316	181654	76097	164114	61674	235906	87856
СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ	12507	7561	13470	8169	13745	8991	14734	9382	31150	17534
ТАДЖИКИСТАН	234100	21399	97136	12744	25875	3621	155434	17713	274078	30299
ТАИЛАНД	921	341	296	158	965	448	1130	512	6932	3387
ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)	5786	1504	1898	642	4398	1759	5727	1765	3528	1158
ТУНИС	9769	2496	8874	2780	10604	3884	7679	2463		
ТУРКМЕНИСТАН	139283	25319	96975	19699	61043	12897	61389	13400	87619	16750

## Окончание таблицы А.2

Лесоматериалы, полученные распиловкой или расщеплением (4407)	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.
ТУРЦИЯ	106698	29296	79286	24858	62978	22653	37035	13470	35239	12687
УЗБЕКИСТАН	1254363	166262	1327135	219369	1581192	271237	1452240	242353	1614709	261969
УКРАИНА	21670	3027	23104	3803	31523	5749	32813	5245	26186	3302
ФИЛИППИНЫ	1995	774	5751	2501	5896	3143	7418	3832	8180	4262
ФИНЛЯНДИЯ	247331	66006	293592	85933	312117	105895	296083	90911	378086	106031
ФРАНЦИЯ	151542	50918	143425	54766	139054	59498	133955	48687	133657	47927
ХОРВАТИЯ	251	80	502	171	780	295	1154	398	1107	392
ЧЕХИЯ	20153	8238	23524	10486	20217	10642	25411	11352	28225	12238
ШВЕЙЦАРИЯ	5409	2408	3699	1775	3180	1719	4079	1940	5489	2647
ШВЕЦИЯ	6108	2336	3631	1388	4864	2017	2638	1240	3609	1826
ШРИ-ЛАНКА	470	163	263	94	559	230	629	250	650	193
ЭСТОНИЯ	332194	105376	337375	116417	392479	148831	363726	127333	426333	150412
ЮЖНАЯ АФРИКА	210	82	296	134	258	126	173	86	130	84
ЯПОНИЯ	445129	241338	448874	261884	430183	254754	480801	291760	419303	250469
прочие	427	129	490	162	413	241	102739	27699	438756	95557
Всего	16258958	3200699	18031051	3943443	19239895	4504455	19831818	4508991	18515790	4310257
Страны дальнего зарубежья	13837416	2892664	15471860	3558188	16371527	4061141	16955117	4068002	15327651	3843013
Страны СНГ	2421542	308035	2559190	385256	2868368	443314	2876702	440989	3188139	467243

Источник: составлено автором по данным статистики ФТС [88]

Таблица А.3 – Динамика экспорта по товарной позиции 4409 «Пиломатериалы» по странам

Пиломатериалы (4409)	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.
АБХАЗИЯ	1737	852	1072	673	474	287	658	474	230	165
АВСТРАЛИЯ	84	60	167	124	215	208			35	43
АВСТРИЯ	164	136	484	340	666	525	681	567	587	489
АЗЕРБАЙДЖАН	16442	6920	11918	5645	14395	7315	8378	4971	4866	2887
АЛЖИР							262	208	0	
АРМЕНИЯ	231	197	337	266	311	249	912	490	867	466

Продолжение таблицы А.3

Пиломатериалы (4409)	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.
БЕЛАРУСЬ	9276	4108	6677	3452	8750	4591	10080	5286	10852	5690
БЕЛЬГИЯ					337	218	252	170	51	35
БОЛГАРИЯ	734	435	905	680	1262	1040	1426	1071	1557	1169
ВЕНГРИЯ	607	340	1287	829	2839	1925	3761	2344	7811	4868
ГАНА					117	54	298	151	0	
ГВАДЕЛУПА					126	82	198	175	538	475
ГЕРМАНИЯ	3654	2172	3499	2214	4293	2907	7360	5402	12260	8998
ГРЕЦИЯ	691	308	732	399	1480	976	1273	749	543	319
ГРУЗИЯ	2428	1345	4020	2310	6522	3381	8841	3947	7751	3460
ИЗРАИЛЬ	131	101	275	175	156	90	838	658	1381	1084
ИНДИЯ	2003	1142	4168	2840	4579	3420	6559	4662	3980	2829
ИОРДАНИЯ							199	111	0	
ИРАК	294	107			55	58	307	132	517	223
ИРАН (ИСЛАМСКАЯ РЕСПУБЛИКА)	184	106	525	372	672	544	395	297	0	
ИСПАНИЯ					75	59	180	154	488	417
ИТАЛИЯ	699	453	2546	1681	1907	1674	1598	1155	3897	2816
КАЗАХСТАН	12665	3488	14324	4304	14317	4991	22271	6255	24543	6893
КИПР					69	135	47	75	50	80
КИТАЙ	2342	719	3070	803	1767	409	3080	484	8516	1339
КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА	788	460	108	67	368	208	143	67	0	
КЫРГЫЗСТАН	2541	742	7215	1974	7041	2554	7597	2468	6053	1967
ЛАТВИЯ	699	444	894	568	1712	944	1521	895	1915	1127
ЛИТВА	6288	3887	5125	3171	7504	5059	6728	4542	7687	5189
МАРТИНИКА					193	131	151	125	306	253
МОЛДОВА, РЕСПУБЛИКА	4715	2262	4496	2691	4636	3055	5000	3334	5119	3413
МОНГОЛИЯ	1298	572	1819	732	3316	1104	4569	1556	4873	1660
НИДЕРЛАНДЫ	789	365	7032	3368	4976	2898	3166	1770	2703	1511
ПАКИСТАН							665	450	331	224
ПОЛЬША	2045	1221	2791	1818	5496	4170	8840	6496	16740	12301
ПОРТУГАЛИЯ					103	86	350	301	127	109

### Окончание таблицы А.3

Пиломатериалы (4409)	2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.	кол-во	Стоимость тыс. долл.
РЕЮНЬОН	328	99					76	66	558	482
РУМЫНИЯ	1598	884	3459	2398	8592	6461	13077	9539	16496	12033
СЕРБИЯ	464	257	629	389	607	345	509	317	735	458
СЛОВАКИЯ	1551	795	1761	1102	2667	2131	2934	2399	3596	2940
СЛОВЕНИЯ			170	100	138	89	208	146	324	227
СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО	1964	991	2627	1480	3401	2177	2226	1318	2777	1644
СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ	5834	3780	6392	4576	9483	7354	12939	10156	16216	12728
ТАДЖИКИСТАН	5541	1886	7636	2834	8309	2456	8355	2610	6464	2019
ТУРКМЕНИСТАН	60	52	305	145	17	10	64	94	2	3
ТУРЦИЯ	411	172	5715	3423	5926	3645	3326	2074	2675	1668
УЗБЕКИСТАН	6651	3350	141	68	349	309	935	799	250	214
УКРАИНА	149	106	1498	999	1154	650	984	546	1135	630
ФИНЛЯНДИЯ	987	585	12322	3601	12636	4400	7676	2815	8541	3132
ФРАНЦИЯ	9686	3149	2470	1442	3428	2379	2876	2284	5875	4666
ЧЕХИЯ	649	345	2289	1921	3467	2820	4342	3263	7223	5428
ШВЕЙЦАРИЯ	1899	1336					37	81	89	193
ШВЕЦИЯ	254	299	215	364	148	229	355	795	587	1314
ШРИ-ЛАНКА	587	346	494	347	1772	1302	1577	1101	972	679
ЭСТОНИЯ	988	343	756	363	758	411	1926	993	3080	1587
ЯПОНИЯ	3373	4479	2843	3449	4279	5336	3441	4503	2974	3891
прочие	470	282	423	327	362	291	496	387	1028	802
Всего	117152	56602	137958	70993	168223	98142	186946	108271	223149	129238
Страны дальнего зарубежья	64195	36136	83409	48614	108945	71962	122367	81420	146064	97187
Страны СНГ	52958	20466	54549	22379	59278	26180	64578	26851	77084	32051

Источник: составлено автором по данным статистики ФТС [88]

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### Экспорт лесоматериалов РФ в разрезе товарных позиций 44 товарной группы ТН ВЭД ЕАЭС

Таблица Б.1 – Экспорт лесоматериалов РФ в разрезе товарных позиций 44  
товарной группы ТН ВЭД ЕАЭС

Товарная позиция	Всего			Страны дальнего зарубежья			Страны СНГ		
	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.
4401	243 983,0	316516,8	427 336,0	241 889,2	314 700,9	424 805,6	2 093,8	1 815,9	2 530,4
4402	11 663,1	13 704,0	16 528,4	6 773,1	8 926,3	10 801,4	4 890,0	4 777,7	5 727,0
4403	1 468 404,3	1 461 667,9	1 116 042,4	1 440 132,8	1431 802,7	1 084 761,7	28 271,5	29 865,3	31 280,7
4404	1470,1	1 889,8	2 238,3	986,6	1 344,8	1 915,4	483,5	545,0	322,9
4405	193,5	116,0	208,5	47,9	19,2	134,0	145,6	96,8	74,5
4406	7 870,2	8 596,6	И 569,9	1 378,0	235,9	1 518,7	6 492,1	8 360,6	10 051,2
4407	3 943 443,2	4 504 455,0	4 508 990,5	3 558 187,8	4 061 141,3	4 068 001,5	385 255,5	443 313,7	440 989,0
4408	136 510,4	174 042,4	179 284,1	132 636,0	169 670,1	176 667,4	3 874,4	4 372,3	2 616,7
4409	70 992,7	98 142,0	108 271,2	48 613,5	71 962,4	81419,7	22 379,2	26 179,7	26 851,4
4410	274 417,2	374 929,6	366 042,5	67 215,1	77 234,4	79 097,3	207 202,0	297 695,2	286 945,2
4411	280 728,2	341 036,7	340 367,7	97 424,7	106 993,2	79 099,6	183 303,5	234 043,5	261 268,1
4412	1 102 537,4	1 352 952,6	1 140 979,9	1 014 314,2	1 238 644,6	1 035 482,0	88 223,2	114 308,0	105 497,9
4413	1 006,7	339,5	599,5	690,1	0,3	197,3	316,6	339,2	402,2
4414	788,4	931,6	674,9	479,3	433,9	118,8	309,1	497,8	556,1
4415	18 790,0	22 528,9	22 827,7	14 665,8	19 222,5	19 221,7	4 124,2	3 306,4	3 606,0
4416	2 410,5	2 701,4	2 505,2	2 060,1	2 237,8	2 152,5	350,4	463,6	352,7
4417	1 940,0	1 899,8	2 145,6	1 152,2	919,2	1012,9	787,9	980,5	1 132,7
4418	234 123,9	266 820,3	305 136,8	151 161,8	168 605,5	193 594,5	82 962,2	98 214,8	111 542,3
4419	7 980,8	12 208,1	И 466,8	7 281,9	11 288,8	10 254,2	698,8	919,4	1 212,6
4420	6 347,5	7 362,5	7 085,1	5 796,4	6 490,9	6 221,2	551,0	871,5	863,9
4421	41 425,3	47 531,3	54 918,5	34 593,9	40 079,7	47 798,0	6 831,4	7 451,6	7 120,5
Итого	7 857 026,4	9 010 372,8	8 625 219,5	6 827 480,4	7 731 954,4	7 324 275,4	1 029 545,9	1 278 418,5	1 300 944

Источник: составлено автором по данным статистики ФТС [88]



## ПРИЛОЖЕНИЕ В

Региональная структура экспорта по ведущим регионам России по экспорту  
лесо- и пиломатериалов в 2020 г.

Таблица В.1 – Региональная структура экспорта по ведущим регионам России по  
экспорту необработанных материалов (товарная позиция 4403)

Регион экспорта	Стоимость в USD	Страна	Код товара
АЛТАЙСКИЙ КРАЙ	5899.60	АФГАНИСТАН	4403950001
АЛТАЙСКИЙ КРАЙ	6071818.92	КАЗАХСТАН	4403110001
АЛТАЙСКИЙ КРАЙ	143732.77	КИРГИЗИЯ	4403110009
АЛТАЙСКИЙ КРАЙ	1960520.15	КИТАЙ	4403950001
АЛТАЙСКИЙ КРАЙ	14663.48	МОНГОЛИЯ	4403110001
АЛТАЙСКИЙ КРАЙ	4663.02	ТАДЖИКИСТАН	4403211100
АЛТАЙСКИЙ КРАЙ	97733.14	УЗБЕКИСТАН	4403211100
АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ	20861260.46	КИТАЙ	4403211100
АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ	51114.62	КИТАЙ	4403950001
АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ	3586027.32	ФИНЛЯНДИЯ	4403950009
БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	2980.55	БЕЛАРУСЬ	4403970001
БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ	20038.63	БЕЛАРУСЬ	4403911000
ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ	220534.97	КИТАЙ	4403950001
ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ	42700.88	УЗБЕКИСТАН	4403110009
ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ	21285.18	КИТАЙ	4403911000
ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	4068129.39	КИТАЙ	4403950001
ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	666255.85	ЛАТВИЯ	4403950001
ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	362439.08	РУМЫНИЯ	4403950002
ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	82833553.56	ФИНЛЯНДИЯ	4403211900
ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	9585419.42	ШВЕЦИЯ	4403950002
ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ	5804.32	ИСПАНИЯ	4403911000
ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ	5501.10	ПОРТУГАЛИЯ	4403911000
ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ	14545.09	УКРАИНА	4403211100
ГОРОД МОСКВА СТОЛИЦА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	16960.66	АРМЕНИЯ	4403110009
ГОРОД МОСКВА СТОЛИЦА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	416193.83	БЕЛАРУСЬ	4403919000
ГОРОД МОСКВА СТОЛИЦА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	662646.76	КИТАЙ	4403911000
ГОРОД МОСКВА СТОЛИЦА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	21085.02	ЛАТВИЯ	4403950001
ГОРОД МОСКВА СТОЛИЦА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	21032.08	ПОЛЬША	4403950001
ГОРОД МОСКВА СТОЛИЦА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	2986978.53	ФИНЛЯНДИЯ	4403231900
ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	50165.25	БЕЛАРУСЬ	4403211100
ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	26140.95	ВЬЕТНАМ	4403950001

Продолжение таблицы В.1

Регион экспорта	Стоимость в USD	Страна	Код товара
ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	1545495.37	ГЕРМАНИЯ	4403211900
ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	78917.15	КАМБОДЖА	4403950001
ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	19475617.29	КИТАЙ	4403239100
ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	687053.70	ЛАТВИЯ	4403110009
ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	16009.74	ОМАН	4403110001
ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	76344127.38	ФИНЛЯНДИЯ	4403211100
ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	10944.92	ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА	4403950001
ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	6627498.36	ШВЕЦИЯ	4403211900
ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	1924131.64	ЭСТОНИЯ	4403950002
ЕВРЕЙСКАЯ АВТОНОМНАЯ ОБЛАСТЬ	2365207.73	КИТАЙ	4403239100
ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ	1009144.87	КИТАЙ	4403211100
ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ	371527.03	УКРАИНА	4403211100
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ	10186.64	БЕЛАРУСЬ	4403259100
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ	5109.36	ГЕРМАНИЯ	4403219100
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ	6699.93	КАЗАХСТАН	4403239100
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ	182815924.13	КИТАЙ	4403211100
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ	125494.07	УЗБЕКИСТАН	4403211100
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ	1344429.57	ЯПОНИЯ	4403211100
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ	1802.96	ЛАТВИЯ	4403950001
КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	60881.98	КИРГИЗИЯ	4403110009
КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	61984.82	КИТАЙ	4403950001
КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	10819.86	АВСТРИЯ	4403950001
КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	2198.93	ГЕРМАНИЯ	4403960001
КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	4294.62	КАЗАХСТАН	4403229000
КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	4255667.00	КИТАЙ	4403950001
КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	178397.02	РУМЫНИЯ	4403950009
КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	7478.17	СЛОВЕНИЯ	4403950001
КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	21585.57	УЗБЕКИСТАН	4403950002
КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	438544.14	УКРАИНА	4403950001
КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	2237085.98	ФИНЛЯНДИЯ	4403950009
КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	2497.23	ЭСТОНИЯ	4403950001
КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	412961.43	КИТАЙ	4403950001
КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	15299.84	УКРАИНА	4403211900
КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	4366407.31	ФИНЛЯНДИЯ	4403211900
КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	7850.75	ЯПОНИЯ	4403950001
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ	755.57	АРМЕНИЯ	4403491000
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ	191253.63	БЕЛАРУСЬ	4403120001
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ	289230.59	КИТАЙ	4403911000
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ	2858.87	САУДОВСКАЯ АРАВИЯ	4403970002
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ	58800.40	БЕЛАРУСЬ	4403259100
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ	295742.80	КАЗАХСТАН	4403110009

Продолжение таблицы В.1

Регион экспорта	Стоимость в USD	Страна	Код товара
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ	73432541.47	КИТАЙ	4403211100
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ	6717.38	РУМЫНИЯ	4403259100
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ	2572824.36	УКРАИНА	4403211100
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ	56214.34	ЯПОНИЯ	4403219100
КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	668118.98	КАЗАХСТАН	4403211100
КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	993.21	КИРГИЗИЯ	4403221000
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ	45144.85	ГЕРМАНИЯ	4403950009
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ	1860064.35	КИТАЙ	4403950001
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ	43058401.11	ФИНЛЯНДИЯ	4403211100
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ	1113107.83	ШВЕЦИЯ	4403950002
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ	1181902.45	ЭСТОНИЯ	4403970002
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	1834.11	АРМЕНИЯ	4403110001
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	53122.58	БЕЛАРУСЬ	4403120001
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	34389.76	ИСПАНИЯ	4403911000
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	60928.55	КИТАЙ	4403950001
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	16862.42	ПОРТУГАЛИЯ	4403911000
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	8682.69	СЛОВЕНИЯ	4403259100
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	347592.83	ФИНЛЯНДИЯ	4403950009
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	83979.42	ЭСТОНИЯ	4403911000
НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	144000.00	АЗЕРБАЙДЖАН	4403110009
НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	6524.78	АРМЕНИЯ	4403110009
НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	1335879.09	КИТАЙ	4403950001
НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	40779.91	ТУРКМЕНИЯ	4403211900
НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	36793.71	УЗБЕКИСТАН	4403211900
НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	37927.36	УКРАИНА	4403110009
НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	779812.16	ФИНЛЯНДИЯ	4403950001
НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	8585.30	ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА	4403950001
НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	174690.58	КИТАЙ	4403950001
НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	2514.96	ЛАТВИЯ	4403950001
НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	9037917.81	ФИНЛЯНДИЯ	4403211900
НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ	30760.28	ЭСТОНИЯ	4403950001
НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ	5542.76	ГЕРМАНИЯ	4403219100
НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ	7349.38	КИРГИЗИЯ	4403211100
НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ	232654.45	КИТАЙ	4403950001
ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	399214.55	КАЗАХСТАН	4403110009
ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	18704.88	КИРГИЗИЯ	4403211100
ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ	62665.30	КАЗАХСТАН	4403110009
ПЕРМСКИЙ КРАЙ	137215.64	АЗЕРБАЙДЖАН	4403950001
ПЕРМСКИЙ КРАЙ	588437.06	ГЕРМАНИЯ	4403950001
ПЕРМСКИЙ КРАЙ	41043.11	КАЗАХСТАН	4403229000
ПЕРМСКИЙ КРАЙ	10510.74	КИРГИЗИЯ	4403221000
ПЕРМСКИЙ КРАЙ	465101.54	КИТАЙ	4403950001
ПЕРМСКИЙ КРАЙ	13033.33	НИДЕРЛАНДЫ	4403960001
ПЕРМСКИЙ КРАЙ	133061.33	УЗБЕКИСТАН	4403950002
ПЕРМСКИЙ КРАЙ	22811.69	УКРАИНА	4403211100
ПЕРМСКИЙ КРАЙ	77662.13	ФИНЛЯНДИЯ	4403950002
ПРИМОРСКИЙ КРАЙ	18933.00	ВЬЕТНАМ	4403990001
ПРИМОРСКИЙ КРАЙ	140166451.11	КИТАЙ	4403239100

Продолжение таблицы В.1

Регион экспорта	Стоимость в USD	Страна	Код товара
ПРИМОРСКИЙ КРАЙ	148149.60	РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ	4403990001
ПРИМОРСКИЙ КРАЙ	3080838.24	ЯПОНИЯ	4403239100
ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	71919.61	БЕЛАРУСЬ	4403211100
ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	4321.02	ГЕРМАНИЯ	4403960001
ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	1624566.91	ЛАТВИЯ	4403211100
ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	4823937.93	ФИНЛЯНДИЯ	4403211900
ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	47315.71	ЭСТОНИЯ	4403950001
РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН	494254.87	КАЗАХСТАН	4403211100
РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН	22250.00	КИРГИЗИЯ	4403221000
РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ	4312611.93	КИТАЙ	4403211100
РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН	115370.68	КАЗАХСТАН	4403221000
РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН	3266.93	УЗБЕКИСТАН	4403211100
РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ	30144620.13	ФИНЛЯНДИЯ	4403211100
РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ	2216379.29	ШВЕЦИЯ	4403950002
РЕСПУБЛИКА КОМИ	303954.68	КИТАЙ	4403950001
РЕСПУБЛИКА КОМИ	43552.08	РУМЫНИЯ	4403950009
РЕСПУБЛИКА КОМИ	148327.91	УКРАИНА	4403211900
РЕСПУБЛИКА КОМИ	1417874.53	ФИНЛЯНДИЯ	4403950002
РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ	7548.25	КАЗАХСТАН	4403260000
РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ	1559580.29	КИТАЙ	4403950001
РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ	13333.00	АРМЕНИЯ	4403211100
РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ	334710.09	КИТАЙ	4403219100
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	210127.97	УКРАИНА	4403211100
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	14304.62	ФИНЛЯНДИЯ	4403950009
РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	42000.00	АЗЕРБАЙДЖАН	4403110001
РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	41441.65	АРМЕНИЯ	4403110009
РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	3427.00	КУВЕЙТ	4403110001
РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	427174.74	ЛАТВИЯ	4403110001
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	36942.57	АЗЕРБАЙДЖАН	4403950001
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	11963.70	АФГАНИСТАН	4403950001
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	3590027.05	КАЗАХСТАН	4403110009
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	579038.97	КИРГИЗИЯ	4403211100
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	465090.27	КИТАЙ	4403950001
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	115652.82	ТАДЖИКИСТАН	4403110009
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	54618.46	ТУРКМЕНИЯ	4403211100
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	3599987.14	УЗБЕКИСТАН	4403110009
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	207401.51	УКРАИНА	4403211900
СМОЛЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ	3022607.00	БЕЛАРУСЬ	4403260000
СМОЛЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ	1059139.88	ЛИТВА	4403950001
СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ	51817.16	АРМЕНИЯ	4403211100
ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ	6927866.60	ФИНЛЯНДИЯ	4403211900
ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	43414.90	КАЗАХСТАН	4403221000
ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	125788.46	КИРГИЗИЯ	4403110009
ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	490055.90	КИТАЙ	4403211900
ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ	57849.67	БЕЛАРУСЬ	4403120003
ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ	220232.48	КАЗАХСТАН	4403110001
УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА	1979.30	ГЕРМАНИЯ	4403950002
УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА	29537.91	КАЗАХСТАН	4403110009
УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА	2869359.99	КИТАЙ	4403950001

Окончание таблицы В.1

Регион экспорта	Стоимость в USD	Страна	Код товара
УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА	4993.90	УЗБЕКИСТАН	4403221000
УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА	961581.19	ФИНЛЯНДИЯ	4403950002
УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	37775.16	КАЗАХСТАН	4403221000
ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ	212502656.50	КИТАЙ	4403219100
ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ	3473716.09	ЯПОНИЯ	4403239100
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ (ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ)	1816459.95	КАЗАХСТАН	4403211100
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ (ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ)	1197237.48	КИРГИЗИЯ	4403211100
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ (ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ)	4128551.93	УЗБЕКИСТАН	4403211100
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ (ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ)	170966.35	УКРАИНА	4403231900
ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ	153248.86	КАЗАХСТАН	4403110009
ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ	27453.25	КИРГИЗИЯ	4403110009
ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ	130245.29	КИТАЙ	4403950001
ЧЕЧЕНСКАЯ РЕСПУБЛИКА	53083.24	КИРГИЗИЯ	4403221000
ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ	60890.36	КИТАЙ	4403950001
ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ	1284636.48	ФИНЛЯНДИЯ	4403950001

Источник: составлено автором по данным статистики ФТС [88]

## ПРИЛОЖЕНИЕ Г

### Финансовые результаты экономической деятельности лесопромышленных предприятий

Таблица Г.1 – Финансовые результаты экономической деятельности крупных и средних лесопромышленных предприятий по хозяйственным видам деятельности за 2017-2019 гг.

Наименование	Количество организаций	Прибыль (убыток), млн. руб.			Темп роста, %
		2017 г	2018 г	2019 г	
Лесозаготовки	144	559	665	2605	466,0
Обработка древесины и производства изделий из дерева, пробки	290	9326	9591	12667	135,8
Производство бумаги и бумажных изделий	208	70199	72226	114428	163,0
Производство целлюлозы и древесной массы	49	51112	53339	94117	184,1
Производство целлюлозы	6	19150	20015	41305	215,7
Производство бумаги и картона	5	19100	20054	41301	216,2
Производство бумаги	42	31500	33324	52812	167,7
Производство картона	29	22500	23814	38265	170,1
Производство картона	13	9212	9517	14759	160,2
Производство изделий из бумаги и картона	159	17200	18887	20311	118,1
Производство гофрированной бумаги и картона. Картонной тары	93	12500	13250	13728	109,8
Производство бумажных изделий производственнобытового назначения	21	-350	-327	-823	235,1
Производство мебели	166	2150	3803	3486	162,1
Обрабатывающие производства в целом по отрасли	9850	10608	2488326	30607456	288531,8
Всего по обследуемым видам экономической деятельности	47500	49239	8698061	11552557	23462,2

Источник: составлено автором по данным статистики лесного хозяйства [87]