


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

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

ДОПУСТИТЬ К ЗАЩИТЕ


И.о. зав. кафедрой

 Л.А. Понкратова
«26» 06 2020 г.

ДИПЛОМНАЯ РАБОТА


на тему: Воздействие таможенно-тарифных и нетарифных мер регулирования на
внешнюю торговлю РФ необработанными лесоматериалами

Исполнитель
студент группы 637-узс



О.В. Кожемяко

Руководитель
доцент, к.г.н.




Т.А. Мирошниченко

Нормоконтроль



О.В. Шпак

Рецензент



Н.А. Бабкина

Благовещенск 2020

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

Факультет международных отношений

Кафедра международного бизнеса и туризма

УТВЕРЖДАЮ

И.о. зав.кафедрой

Л.А. Понкратова

« 11 » 11 2020 г.

ЗАДАНИЕ

К дипломной работе (проекту) студента Кожемяко Олеси Владимировны

1. Тема дипломной работы (проекта): «Воздействие таможенно-тарифных и нетарифных мер регулирования на внешнюю торговлю РФ необработанными лесоматериалами»

(утверждено приказом от 24.01.2020г. №144-уч)

2. Срок сдачи студентом законченной работы(проекта) 26.06.2020г.

3. Исходные данные к дипломной работе (проекту): Федеральные законы, нормативно-правовые акты ЕАЭС и ФТО, статистические данные таможенных органов

4. Содержание дипломной работы (проекта) (перечень подлежащих разработке вопросов): 1. Теоретические аспекты таможенно-тарифного и нетарифного регулирования экспорта и импорта в ТН ВЭД ЕАЭС;

2. Внешняя торговля необработанным лесоматериалом в РФ: современное состояние и тенденции развития;

3. Воздействие таможенно-тарифных и нетарифных мер регулирования на внешнюю торговлю РФ.

5. Перечень материалов приложения (наличие чертежей, таблиц, графиков, схем, программных продуктов, иллюстративного материала и т.п.): Дипломная работа содержит 73 страниц, 13 таблиц, 13 рисунков, 29 литературных источников.

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

7. Дата выдачи задания 11.11.2019г.

Руководитель дипломной работы (проекта) Мирошниченко Т.А., к.г.н., доцент каф. МБиТ
(Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание)

Задание принял к исполнению (дата) 11.11.19 Кожемяко

_____ (подпись студента)

РЕФЕРАТ

РЕФЕРАТ

Дипломная работа содержит 75 с., 13 таблиц, 13 рисунков, 29 источников, 3 приложения

РЕГУЛИРОВАНИЕ, ЭКСПОРТ, ИМПОРТ, ЛЕСОМАТЕРИАЛ, ОЦЕНКА, КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ

Объектом исследования являются экспортно-импортные операции в торговле лесоматериалами необработанными. Предметом исследования являются тарифные и нетарифные методы регулирования.

Цель работы состоит в изучении воздействия таможенно-тарифных и нетарифных мер регулирования на внешнюю торговлю РФ необработанными лесоматериалами. Для достижения поставленных целей в выпускной квалификационной работе решены следующие задачи:

- охарактеризовано место необработанного лесоматериала в ТН ВЭД ЕАЭС;
- раскрыты инструменты таможенно-тарифного регулирования экспорта и импорта необработанного лесоматериала;
- описаны нетарифные меры регулирования экспорта и импорта необработанного лесоматериала;
- изучены особенности и динамика экспорта необработанного лесоматериала РФ;
- рассмотрены особенности динамики и структуры импорта необработанного лесоматериала РФ;
- проанализирована взаимная торговля необработанным лесоматериалом в ЕАЭС;
- проведена индексная оценка конкурентоспособности экспорта лесоматериалов необработанных.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	5
1 Теоретические аспекты таможенно-тарифного и нетарифного регулирования экспорта и импорта в ТН ВЭД ЕАЭС	7
1.1 Место необработанного лесоматериала в ТН ВЭД ЕАЭС	7
1.2 Таможенно-тарифное регулирование экспорта и импорта необработанного лесоматериала	23
1.3 Нетарифное регулирование экспорта и импорта необработанного лесоматериала	27
2 Внешняя торговля необработанным лесоматериалом в РФ: современное состояние и тенденции развития	34
2.1 Экспорт необработанного лесоматериала из РФ: особенности динамики и структуры	34
2.2 Импорт необработанного лесоматериала РФ: особенности динамики и структуры	45
2.3 Взаимная торговля необработанным лесоматериалом в ЕАЭС	49
3 Воздействие таможенно-тарифных и нетарифных мер регулирования на внешнюю торговлю РФ	54
3.1 Индексная оценка конкурентоспособности экспорта лесоматериалов необработанных	54
3.2 Определение влияния таможенно-тарифных и нетарифных мер	57
Заключение	66
Библиографический список	68
Приложение А Условия экспорта товарной подсубпозиции 4403211100	72
Приложение Б Показатели	73
Приложение В Стандарты в области мировой торговли древесиной	75

ВВЕДЕНИЕ

В мировой торговле товарами Россия остается лидером в торговле необработанными лесоматериалами, однако РФ пытается уйти от сырьевого экспорта в стратегии внешней торговли, что требует поиска оптимальных механизмов в вопросах применения тарифных и нетарифных мер, что и обусловило актуальность исследования.

Объектом исследования являются экспортно-импортные операции в торговле лесоматериалами необработанными. Предметом исследования являются тарифные и нетарифные методы регулирования.

Цель работы состоит в изучении воздействия таможенно-тарифных и нетарифных мер регулирования на внешнюю торговлю РФ необработанными лесоматериалами. Для достижения поставленных целей в выпускной квалификационной работе решены следующие задачи:

- охарактеризовано место необработанного лесоматериала в ТН ВЭД ЕАЭС;
- раскрыты инструменты таможенно-тарифного регулирования экспорта и импорта необработанного лесоматериала;
- описаны нетарифные меры регулирования экспорта и импорта необработанного лесоматериала;
- изучены особенности и динамика экспорта необработанного лесоматериала РФ;
- рассмотрены особенности динамики и структуры импорта необработанного лесоматериала РФ;
- проанализирована взаимная торговля необработанным лесоматериалом в ЕАЭС;
- проведена индексная оценка конкурентоспособности экспорта лесоматериалов необработанных;
- определено влияние таможенно-тарифных и нетарифных мер и разработаны предложения по их совершенствованию в сфере торговли

необработанными лесоматериалами.

Методологической основой выпускной квалификационной работы выступают методы структурного анализа при изучении торговли товарными подпозиции «лесоматериалы необработанные», трендового анализа при изучении динамик торговли, индексный метод при оценке конкурентоспособности внешней торговли необработанными лесоматериалами.

Методология и факты, изложенные в выпускной квалификационной работе, опираются на эмпирический материал современных исследований, изложенных в ряде публикаций, доступных в онлайн режиме, интеграционной группировки - Евразийского экономического союза (ЕАЭС). Информационной базой послужили справочные материалы ВТамО, Федеральной таможенной службы РФ, документы Евразийской экономической комиссии ЕАЭС, Единая ТН ВЭД ЕАЭС, Таможенный кодекс ЕАЭС, Единый таможенный тариф ЕАЭС, статистические данные TradeMap.

1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ТАМОЖЕННО-ТАРИФНОГО И НЕТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭКСПОРТА И ИМПОРТА

1.1 Место необработанного лесоматериала в ТН ВЭД ЕАЭС

Российская Федерация имеет самую большую площадь лесов в мире, около 20 % мировых площадей леса, которая составляет 882 млн. га леса. В 2019 году доля мировой торговли лесоматериалами была менее 4 %, а его доля в ВВП составила 1,3 %.

Лесная промышленность регулируется Федеральным агентством лесного хозяйства при Министерстве природных ресурсов и экологии, в отношении лесоводства и лесозаготовок, а также Министерством промышленности и торговли в отношении обработки древесины, изделий из дерева и пробки (за исключением мебели), производство соломки, материалов для плетения, бумаги и изделий из бумаги производство. На региональном уровне вопросы, связанные с лесами, регулируются через федеральные округа и регионы РФ.

По данным ФАО, в 2018 году в Российской Федерации была:

- второй по величине производитель круглого леса в мире (10 % мирового производства);
- четвертый по величине производитель пиломатериалов (8 %);
- третий по величине производитель на основе древесины панели (3 %) и восьмой по величине производитель целлюлозы для бумаги (4 %);
- крупнейший в мире экспортер круглого леса (16 % от общего объема экспорта);
- второй по величине экспортер пиломатериалов (17 %);
- четвертый по величине экспортер древесных гранул (6 %).

Тем не менее, сектор сталкивается с рядом проблем, включая слабое развитие инфраструктуры, истощение ресурсов в традиционных районах сбора урожая и отсутствие возможности использовать низкосортные ресурсы. По оценкам, заготовленная древесина не будет превышать 200-220 м³ в краткосрочном и среднесрочном периодах.

С давнего времени Российская Федерация является одной из крупных стран, заготавливающих и экспортирующих лесоматериалы. 24 % запасов леса всей планеты принадлежат России, в том числе и ценные хвойные породы. Сегодня величина экспорта лесоматериалов из России составляет 12 % от всего экспорта страны. Ведущие импортеры российского леса – Китай, Республика Корея, Финляндия и Швеция. Однако, если проанализировать структуру экспорта леса, то мы можем заметить, что древесины существенно перевозится в виде продукции группы 44 ТН ВЭД ЕАЭС, то есть готовой продукции экспортируется незначительное количество, и в большинстве случаев это сырье, которое обладает низкой таможенной стоимостью¹.

В основу ТН ВЭД ЕАЭС положена Гармонизированная система описания и кодирования товаров. Классификационная схема Гармонизированной системы и товарных номенклатур базируется на трех условиях:

- товары делятся на группы таким образом, что в каждой группе их объединяет какой-либо один признак. Все звенья классификации являются самостоятельными, и их можно подразделить внутри себя;
- одновременно товары классифицируются только по одному главному признаку;
- классификация товаров осуществляется сначала по более общим признакам, затем более подробным (специфическим).

Таможенные органы могут принимать решения и давать разъяснения по классификации отдельных видов товаров, обеспечивая их публикацию в виде классификационных решений в профильных журналах².

Раздел IX ЕТН ВЭД ЕАЭС «Древесина и изделия из нее; древесный уголь; пробка и изделия из нее; изделия из соломы, альфы или из прочих материалов для плетения; корзиночные и другие плетеные изделия» включает в себя 3 товарные группы, распределенных по степени обработки товаров, в том числе

¹ Салимоненко Е.Н., Фролова В.А. Совершенствование таможенного контроля экспорта лесоматериалов товарной позиции 4403 ТН ВЭД ЕАЭС // Вестник ЮУрГУ. Серия: Экономика и менеджмент. 2019. №2. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/sovershenstvovanie-tamozhennogo-kontrolya-eksporta-lesomaterialov-tovarnoy-pozitsii-4403-tn-ved-eaes> - 06.05.2020.

² Маховикова Г.А., Павлова Е.Е. Таможенное дело. Учебник для бакалавров. М: Юрайт. 2014. – С. 72.

товарную группу 44 «Древесина и изделия из нее; древесный уголь».

Товарная группа 44 охватывает древесину и изделия из древесины под товарными кодами 4401–4421. В целях классификации термин «древесина» также включает бамбук и другие древесные тропические материалы.

Основные критерии классификации в данной товарной группе: главный материал (тип древесины); этап переработки; сырые материалы; продукция первичной переработки; продукты дальнейшей переработки; технология, применяемая в производстве; цель или предполагаемое использование. К данной товарной группе относятся части деревьев: ствол дерева, ветви, верхушки, пни, корни, кора, листья, хвоя.

Товарные позиции по уровням классификации распределяются, как:

- 01 древесина в необработанном виде (круглый лес);
- 02 древесина просто обработанная или необработанная;
- 03 древесная щепка и частицы, остатки и извлекаемые древесные продукты;
- 04 Древесные пеллеты и другие материалы;
- 05 Пиломатериал.

Рассмотрим более подробно критерии классификации:

1) древесина происхождения для первичных изделий из древесины - древесина необработанная в деревообрабатывающей промышленности, восстановленная древесина;

2) порода дерева (кроме ДСП, OSB, уплотненной древесины, древесноволокнистых плит, комбинированных плит);

3) стадия производства - древесина просто обработанная, древесная масса, пробка, вторичные продукты;

4) главный компонент материала - изделия на основе древесины, другие лигноцеллюлозные материалы;

5) технология, применяемая в процессе производства - обработанные и необработанные материалы, древесная масса;

6) назначение или предполагаемое использование - в основном для

подгрупп группы «Лесоматериалы необработанные».

Рассматривая дерево классификации, изучим товарные субпозиции:

- 031. древесные отходы (включая древесину для агломератов);
- 031.1 характеристика материала (твердые отходы деревообработки; опилки; стружка; кора);
- 031.11 дрововидное происхождение (хвойные; другие);
- 031.111 использование по назначению (для целлюлозы, ДСП и т. Д.);
- 032. древесная стружка и частицы;
- 032.1 происхождение материала (из древесины в необработанном виде; из обработки древесины; из восстановленной древесины);
- 032.11 дрововидное происхождение (хвойные; другие);
- 032.111 использование по назначению (для целлюлозы, ДСП и т. Д.);
- 033. извлекаемые изделия из дерева;
- 033.1 характеристика материала (незагрязненный; загрязненный);
- 033.11 дрововидное происхождение (хвойные; другие);
- 033.111 использование по назначению (для целлюлозы, ДСП и т. Д.).

Глава 44 охватывает древесину и изделия из древесины под товарными кодами 4401–4421. В целях классификации термин «древесина» также включает бамбук и другие древесные тропические материалы.

Есть некоторые деревянные изделия, которые не рассматриваются в главе 44, такие как мебель, игрушки и другие предметы, которые были значительно обработаны. Подобные предметы описаны в других главах, в зависимости от их использования.

Некоторые статьи (хотя и не все) должны соответствовать определенным требованиям к размеру, чтобы классифицировать их под определенными кодами товарных подпозиций.

Специальные термины часто используются для описания как процессов деревообработки, так и изделий из дерева. Древесина и деревянные предметы могут быть классифицированы в зависимости от того, изготовлены ли они из

хвойных, лиственных или тропических пород дерева.

Классификация топливной древесины, щепы, отходов древесины и древесного угля имеет свои особенности. Топливная древесина классифицируется под кодом 4401 подпозиции 11. Размеры топливной древесины не ограничены, но обычно они представляют собой короткие куски бревен, разделенные бревна или заготовки. Топливная древесина также может быть в форме: веток, грубых палок, стеблей винограда, пней и корней.

Бревна, используемые для варки целлюлозы или для производства спичек, не классифицируются как древесное топливо. Это связано с тем, что, в отличие от топливных бревен, они тщательно сортируются, их можно очистить от коры и, как правило, они не ломаются, не расщепляются, не изгибаются, не сгибаются и не разветвляются. Эти материалы относятся к коду 4403.

Древесина в щепках или частицах классифицируется под кодами подпозиций 4401 21 и 4401 22. Однако следующие типы древесины не классифицируются под этими кодами подпозиций:

- щепа, используемая для плетения или изготовления сит, коробок для стружки, коробочек для таблеток и т. д. - классифицируется по коду 4404;
- древесная стружка, которая используется в производстве уксуса или для осветления жидкостей - они также классифицируются под товарным кодом 4404;
- древесная шерсть и древесная мука - классифицируются по коду 4405.

Древесные отходы классифицируются под кодом 4401 31. Они состоят из древесины, которую нельзя использовать в качестве древесины, и включают в себя: производственные отходы; сломанные доски; старые ящики; кора и стружка; столярные и столярные изделия из отходов и лома; отработанная древесная древесина и дубильная кора.

Отходы и древесные отходы используются, в частности, в производстве бумаги, ДСП и ДВП, а также в качестве топлива. Все древесные отходы и отходы, которые предназначены для использования в качестве топлива (независимо от того, было ли оно преобразовано в обычные виды топлива, такие как бревна, брикеты или пеллеты), всегда классифицируются как древесные

отходы под подпозицией 4401 31 и никогда не считаются топливной древесиной.

Древесный уголь, который получается путем карбонизации древесины вне контакта с воздухом, классифицируется под товарным кодом 4402. Этот товарный код также включает древесный уголь, полученный путем карбонизации скорлупы кокосовых орехов, других скорлуп и орехов. Древесный уголь может быть в форме: блоков, палочек, гранулы, порошка, брикетов, таблеток.

Древесный уголь, агломерированный с дегтем, также включается в товарный код 4402.

Рассмотрим классификацию необработанной древесины.

Необработанная древесина - это древесина в ее естественном рубленом состоянии, обычно с отрубленными ветвями. Она может быть очищена от ее наружной и внутренней коры и удалить любые грубые выступы, чтобы облегчить транспортировку, а также предотвратить гниение. Необработанная древесина классифицируется под товарным кодом 4403 и может включать:

- столбы дерева - только в первичной форме;
- пиломатериалы;
- телефонные, телеграфные и аналогичные столбы;
- неразрезанные и неразбитые сваи;
- пикеты, колья, столбы и опоры;
- круглые бревна для варки, которые могут или не могут быть разделены на четверти;
- круглые бревна для изготовления шпона и т. д.;
- бревна для производства спичек, изделий из дерева и т. д.;
- пни и корни из специальных пород дерева и определенных наростов, таких как те, которые используются для изготовления шпона или курительных трубок.

Грубо обработанная древесина, которая используется для изготовления тростей, зонтов, ручек инструментов и аналогичных изделий, не включается в

товарный код 4403. Вместо этого она классифицируется в товарном коде 4404.

Шероховатая древесина, обработанная краской, пятнами, креозотом или другими консервантами, классифицируется под кодом 4403 подпозиции 10. Древесина может быть пропитана химическими реагентами для ее сохранения, повышения долговечности, огнестойкости и защиты от усадки. Процесс может включать в себя замачивание древесины в открытых чанах с горячей жидкостью в течение длительного периода, а затем ее оставление в жидкости до ее остывания. В качестве альтернативы древесину можно обрабатывать в автоклаве, в вакууме или под давлением. Средства для обработки включают креозот, динитрофенолы и динитрокрезолы.

Столбы, изготовленные из хвойной древесины, часто обрабатываются таким образом, и для классификации под кодом 4403 11 они должны иметь длину не менее 6 метров, но не более 18 метров. Их окружность на торце должна быть не менее 45 сантиметров, но не должна превышать 90 сантиметров.

Необработанная квадратная древесина - это ствол дерева (или часть ствола дерева), у которого его круглые поверхности были уменьшены до плоских поверхностей топором, трупом или грубым распилом, чтобы сформировать древесину, имеющую примерно прямоугольное, включая квадратное, поперечное сечение. Древесина из необработанной древесины классифицируется по коду 4403.

Заголовок 4403 также включает в себя:

Полукруглая древесина - это древесина, которая была подготовлена только на двух противоположных поверхностях и готова к распиловке на лесопилке для дальнейшего использования в качестве кровельной древесины, некоторые пиломатериалы, например, тик, которые были расколоты клиньями или срублены на баулы вдоль зерна.

Однако, древесина, нарезанная в форме шпал железной дороги или трамвая (шпалы), не классифицируется по коду 4403. Вместо этого она классифицируется по коду 4406.

Легко обработанная древесина - это древесина, обработанная чуть

больше, чем необработанная древесина. Она классифицируется под кодом 4404 и включает в себя:

- длина обруча - это расколотые пруты из ивы, лещины, березы и т. д., на которых кора может оставаться или может быть грубо выбритой - дрова используются для изготовления таких предметов, как бочкообразные обручи и барьеры, и обычно связываются или сворачиваются;

- разделенные столбы - это стволы или ветви деревьев, которые расщеплены по всей длине - они обычно используются в качестве опор в садоводстве и сельском хозяйстве, для ограждения или, в некоторых случаях, для потолочных или кровельных планок;

- остроконечные сваи, пикеты и колья представляют собой круглые или разделенные столбы, которые заострены на концах и могут или не могут быть очищены или пропитаны консервантом - они не распиливаются по длине - в эту категорию входят заборные столбы;

- деревянные палки имеют длину и толщину, которые явно подходят для изготовления таких изделий, как трости, кнуты, валы для клюшек для гольфа, ручки для инструментов, зонтики, веники и т. д.;

- щепка обычно производится из одной из более мягких пород дерева и используется для производства листов и плит;

- древесная стружка, как правило, состоит из бука или орешника и выглядит как рулонная щепка - в основном они используются в производстве уксуса или для осветления жидкостей - разница между древесной стружкой, классифицируемой по коду 4404, и стружкой, классифицируемой по коду 4401, заключается в том, что древесная стружка имеют одинаковую толщину, ширину и длину и равномерно намотаны.

Заготовки для корпусов щеток и для обуви или колодок не классифицируются по коду 4404. Вместо этого они классифицируются по коду 4417.

Древесная шерсть изготавливается из тонких кусочков дерева, которые скручиваются или скручиваются для образования запутанной массы. Щепки

имеют правильный размер и толщину и имеют значительную длину. Древесная шерсть изготовлена из хвойной древесины и представлена в прессованных тюках. Классифицируется под кодом 4405.

Древесная мука - это порошок, который производится путем измельчения опилок, стружки или других древесных отходов. Это также может быть получено путем просеивания опилок, из которых 8 % или менее его веса удерживается ситом с размером ячеек 0,63 миллиметра. Древесная мука относится к коду 4405 и в основном используется в производстве древесностружечных плит и линолеума.

Пиленая или колотая древесина - это просто заготовленная древесина, которая была распилена или измельчена вдоль зерна или разрезана путем нарезки или очистки. Он может быть любой длины, но должен быть толще 6 миллиметров. Это может или не может быть строгано, отшлифовано или соединено пальцем. Распиленная или колотая древесина классифицируется под товарным кодом 4407. Некоторые примеры этого вида древесины: длинные пиломатериалы различных размеров, балки, доски, лафеты, накладки;

Листы нарезанной или очищенной (роторной) древесины также включены.

В целях классификации термин «строганный» не распространяется на брус, который был запланирован для удаления ударов и некоторых грубых следов пилы, иногда называемых «ударившимися или пропущенными». Древесина, которая обработана таким образом, должна классифицироваться в правильном коде подзаголовка за пределами «Строганая» как «Другая».

Полные комплекты досок, которые предназначены для изготовления упаковочных коробок или ящиков - с или без аксессуаров, таких как угловые или ножные подкрепления - не классифицируются под кодом 4407 подрубрики 11. Вместо этого они классифицируются под кодом 4415.

Классификация деревянных листов для шпона и фанеры, досок и досок.

Древесные листы, которые используются для облицовывания и изготовления фанеры или аналогичной ламинированной древесины,

классифицируются под товарным кодом 4408. Чтобы быть отнесенными к этому товарному коду, эти листы не должны быть толще шести миллиметров. Но их можно склеить, приклеить лентой, сшить или склеить по краям, чтобы сделать листы большего размера для использования в фанере и аналогичной ламинированной древесине.

Листы для облицовки могут также изготавливаться путем нарезки блоков из ламинированной древесины - в качестве замены листов шпона, изготовленных традиционным способом.

Формованная древесина, созданная путем наложения формы на другой кусок гнутой или неформованной древесины, не классифицируется под товарным кодом 4409. Вместо этого она классифицируется под товарными кодами 4418 или 4421.

Полосы и фризы, которые не были обработаны после строгания, шлифования или торцевого соединения, также не включаются в товарный код 4409. Вместо этого они классифицируются под кодами заголовков 4407 и 4408.

В товарной номенклатуре есть товарные группы, которые не классифицируются под кодом 4409:

- фанерные или фанерованные полосы и фризы - они классифицируются под товарным кодом 4412;

- полоски фанеры или фанеры для паркета - они классифицируются под товарным кодом 4412;

- строганные или другие обработанные доски, представленные в наборах как коробчатые доски - они классифицируются под товарным кодом 4415;

- древесина, которая была врезана, обработана, обработана с помощью ласточки или аналогичной обработки на концах - также древесина, собранная в панели, такие как столярные, столярные и паркетные половые панели - все они классифицируются под товарным кодом 4418;

- панели, которые состоят из планок из грубо распиленной древесины, собранных с клеем для транспортировки или для последующей обработки - они классифицируются под товарным кодом 4421;

- древесина, которая была бронзовая или с добавлением металлического листа - это обычно классифицируется под товарным кодом 4421;

- опалубка - это доступно в различной ширине, или с языком и углублением в длину или как простые доски с прямоугольными краями, которые просто ставятся друг против друга;

- паркет из массива дерева - однородные кирпичные блоки - обычно дубовые - укладываются в елочку, кирпич, лестницу или корзину;

- паркет из цельной древесины, состоящий из различных цветных профилей из лиственных пород дерева для создания декоративного рисунка, этот тип пола обычно разрешается акклиматизироваться в здании, где он должен быть уложен, так как содержание влаги в древесине может варьироваться, что вызывает расширение и сжатие, так чтобы дать время древесине стабилизироваться;

- паркет, составленный из одинаковой ширины полосы произвольной длины;

- шпон - один тонкий или тонкий слой дерева, который был приклеен к производственной основе - полы из шпона обычно устанавливаются «плавающими», что означает, что они не прикреплены к основанию, они лежат на подкладке из пены или пробки и должна иметь плоскую, ровную поверхность под ними;

- деревянный блок - полы, состоящие из небольших полос или блоков из дерева, шириной около трех дюймов и длиной девять дюймов, выложенные елочкой, корзиночкой и другими геометрическими узорами;

- древесный ламинат - имеет тонкие слои дерева, которые приклеены к производственной основе;

- деревянные доски - бывают длиной шириной 4 дюйма (или 10 сантиметров) или более;

- деревянная полоса - доски уже и короче досок и имеют до 3 полос древесины на доску.

Пояснения к ТН ВЭД представлены в 6 вариантах:

- пояснения к ТН ВЭД по рекомендации Коллегии Евразийской экономической комиссии N 4 от 12.03.2013 в редакции от 29.03.2016;
- пояснения к ТН ВЭД по рекомендации Коллегии Евразийской экономической комиссии N 4 от 12.03.2013 в редакции от 21.10.2014;
- пояснения к ТН ВЭД по рекомендации Коллегии Евразийской экономической комиссии N 4 от 12.03.2013;
- пояснения к ТН ВЭД, одобренные и рекомендованные решением Комиссии Таможенного союза N 851 от 18 ноября 2011 года;
- по изданию "Пояснения к ТНВЭД РФ" в 3 томах, МЭРТ, 2003 г., (с изм. 2009 г.);
- по изданию "Пояснения к ТНВЭД РФ" в 6 томах, ФТС, 2007 г., (с изм. 2009 г.).

Пояснения к ТН ВЭД содержат перевод с английского языка Пояснений к Гармонизированной системе описания и кодирования товаров ("Explanatory Notes to the Harmonized Commodity Description and Coding System"), разработанных Всемирной таможенной организацией (Советом таможенного сотрудничества). Дополнены пояснениями к детализации позиций Гармонизированной системы, соответствующими Пояснениям к Комбинированной номенклатуре Европейского сообщества ("Explanatory Notes to the Combined Nomenclature of the European Union"), разработанной Комиссией Европейского сообщества, и национальными пояснениями.

Пояснения, описывают, какие товары не рассматриваются в товарной группе 44³:

- древесина в щепках и аналогичных формах, используемая в основном в парфюмерной и фармацевтической продукции или в инсектицидах и фунгицидах - классифицируется под товарным кодом 1211;
- бамбук и другие древесные материалы, используемые в основном для плетения - они классифицируются под кодом 1401;

³ ТН ВЭД ЕАЭС - Единая товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза. URL: <https://www.tks.ru/db/tnved> - 04.05.2020.

- древесина в щепе и аналогичные формы, используемые в основном для окрашивания или дубления - классифицируется под товарным кодом 1404;
- древесина и древесные отходы, которые покрыты смолой или иным образом изготовлены в качестве огнетушителей - это классифицируется под товарным кодом 3606;
- древесный уголь в виде медикамента - это описано в главе 30;
- древесный уголь, смешанный с благовониями и расфасованный в таблетки или другие формы - классифицируется под товарным кодом 3307;
- активированный уголь - классифицируется по коду 3802;
- рисование древесным углем или угольными карандашами - они классифицируются под товарным кодом 9609;
- мука из скорлупы кокосовых орехов или аналогичная - классифицируется по коду 1404;
- пластинки или полоски из пластика, содержащие древесную муку в качестве наполнителя - они рассматриваются в главе 39;
- плиты из древесных материалов, которые агломерированы с цементом, штукатуркой или минеральными вяжущими веществами - они классифицируются под товарным кодом 6808;
- мультиплексный картон - это описано в главе 48;
- панели, которые можно идентифицировать как части мебели - они обычно рассматриваются в главе 94;
- рамы для картин с напечатанными фотографиями или фотографиями - они классифицируются под кодом 4911;
- зеркала в рамах - классифицируются под товарным кодом 7009;
- инструменты с лезвием, рабочей кромкой, рабочей поверхностью или другой рабочей частью, выполненной из основного металла или другого материала, указанного в примечании 1 к главе 82;
- блоки для изготовления шляп - классифицируются по коду 8449;

- деревянные формы для литья - классифицируются по товарной позиции;
- деревянные литейные формы - классифицируются под товарным кодом 8480;
- машины и детали машин - они описаны в главе 84;
- щетки и веники - классифицируются по коду 9603;
- ручные сита - классифицируются по коду 9604;
- изделия, такие как деревянные сундуки и ящики, которые классифицируются под товарным кодом 4202;
- товары, такие как корзина, описанная в главе 46;
- контейнеры, специально предназначенные для перевозки - классифицируются по коду 8609;
- бочки и аналогичные изделия, нарезанные по форме для использования в качестве мебели - это описано в главе 94;
- бижутерия - относится к коду 7117;
- корпуса и детали часов - они описаны в главе 91;
- музыкальные инструменты и части - они описаны в главе 92;
- ножны и ножны для подлокотников - классифицируются по коду 9307;
- мебель, лампы и осветительные приборы - это описано в главе 94;
- курительные трубки и детали, кнопки и карандаши - они описаны в главе 96;
- произведения искусства и антиквариат - они описаны в главе 97;
- шкафы со спинками или без - классифицируются по коду 9403;
- сборные дома - классифицируются по коду 9406;
- обувь и ее части - они описаны в главе 64;
- трости и части, зонтики и верховые культуры - это описано в главе 66;

- тачки, тележки и другие колесные транспортные средства, лодки - это описано в главе 87;
- математические, чертежные и измерительные приборы - они описаны в главе 90;
- запасы оружия и другие части огнестрельного оружия - классифицируются по коду 9305;
- игрушки, игры и спортивное снаряжение - они описаны в главе 95;
- настил из древесного композита, отходы древесного волокна 60 %, переработанный пластик 30 %, пластик, придающий вид доске, и древесные волокна, являющиеся просто наполнителем - это описано в главе 3918.

Когда организация классифицирует древесину и изделия из дерева, необходимо учитывать некоторые конкретные моменты:

1) погрешности:

- дерево может расширяться и сжиматься, часто в результате погоды. Для древесины толщиной шесть миллиметров или более, распиленной или колотой в продольном направлении - классифицируется по коду 4407 - рекомендуемый допуск составляет 19,05 мм или 0,75 дюйма;

- для деревянных листов толщиной не более 6 мм, которые используются для облицовки, фанеры и аналогичной ламинированной древесины (классифицируется под кодом 4408), допуски не допускаются. Товары могут быть классифицированы по этой статье только в том случае, если они соответствуют точным требованиям измерения;

2) разобранные и неразобранные изделия из дерева:

- изделия из дерева, которые в разобранном или неразобранном виде классифицируются по тем же кодам заголовков, что и соответствующие готовые изделия, если присутствуют все детали;

3) тропическая древесина:

- тропические леса названы в соответствии с популярным названием, которое используется в их основной стране производства. Список этих лесов - и альтернативные названия для них - можно найти в приложении к главе 44

Пояснительных записок к Гармонизированной системе.

Помимо общих примечаний в ТН ВЭД ЕАЭС включены Дополнительные примечания Евразийского экономического союза:

1) в подсубпозиции 4403 11 000 1, 4403 21 110 0, 4403 21 910 0, 4403 23 110 0, 4403 23 910 0, 4403 25 910 0, 4403 91 100 0, 4403 93 100 0, 4403 95 000 1 включаются круглые лесоматериалы, которые предназначены для использования в круглом виде, а также для распиловки (или раскола) в продольном направлении для выработки пиломатериалов или шпал для железнодорожных или трамвайных путей, или для получения листов для облицовки путем строгания или лущения;

2) в подсубпозициях 4403 49 950 1, 4407 29 150 1, 4407 29 830 1, 4407 29 850 1, 4407 29 950 1, 4408 39 550 1, 4408 39 550 5, 4408 39 550 8, 4408 39 700 1, 4408 39 850 1, 4408 39 850 5, 4408 39 850 8, 4408 39 950 1, 4408 39 950 5, 4408 39 950 8, 4412 10 000 1, 4412 10 000 4, 4412 31 900 1, 4412 94 100 1, 4412 99 300 1, 4412 99 500 1, термин "древесина тропических пород" означает древесину ряда пород.

Классификационные признаки по товарной позиции 4403 представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Классификационные признаки по товарной позиции 4403

Код товара	Описание	Критерий
1	2	3
4403	Лесоматериалы необработанные, с удаленной или не удаленной корой, или заболонью, или грубо окантованные, или неокантованные: – обработанные краской, травителями, креозотом или другими консервантами:	Вид товара
4403 21	– – из сосны (<i>Pinus spp.</i>), с размером наибольшего поперечного сечения 15 см или более: – – – сосна обыкновенная вида " <i>Pinus sylvestris L.</i> ":	Конкретизация вида материала
4403 21 110 0	– – – – бревна	Детализация по степени обработки

Составлено автором на основе данных:

http://www.eurasiancommission.org/ru/act/trade/catr/ett/Documents/ru.cct.eaeu.39_14.10.2017.pdf

Исходя из таблицы 1, критериями классификации для необработанных лесоматериалов являются: вид товара (лесоматериалы необработанные); конкретизация вида материала (из сосны); степень обработки (распиленные на бревна).

Кроме этого, при определении кода товаров по ЕТН ВЭД ЕАЭС нужно руководствоваться дополнительными публикациями, а именно: сборником классификационных решений и пояснениями, изданными таможенными органами РФ, международными - ВТамО и наднациональными организациями – Евразийской экономической комиссией ЕАЭС.

1.2 Таможенно-тарифное регулирование экспорта и импорта необработанного лесоматериала

Россия столкнулась с ужесточением таможенных пошлин и усугублением ситуации при выходе на мировой рынок лесопромышленной продукции российских предприятий участников внешнеэкономической деятельности (ВЭД) в период с 31 мая 2006 года по 21 августа 2012 года, когда основным ограничением объемов вывоза необработанных лесоматериалов были таможенные пошлины⁴. Действующие ставки на импорт необработанных лесоматериалов, в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС отражены в таблице 2.

Таблица 2 - Ставки таможенных пошлин при импорте необработанного лесоматериала в ЕАЭС в 2020 г.

в процентах

Код ТН ВЭД	Описание	Ед.изм.	Ставка
1	2	3	4
4403	Лесоматериалы необработанные, с удаленной или не удаленной корой, или заболонью, или грубо окантованные, или неокантованные: – обработанные краской, травителями, креозотом или другими консервантами:		
4403 11 000	– – хвойных пород:	м ³	8
4403 11 000 1	– – – бревна из древесины хвойных пород, любой степени пропитки, не менее 6 м, но не более 18 м в		

⁴ Кузминых, Ю.В. Воздействие административных и таможенных барьеров в сфере лесосырьевого экспорта на его динамику и структуру / Ю.В. Кузминых // Вопросы региональной экономики. – 2016. – Т. 28, № 3. – С. 33–39.

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4
	длину и с окружностью комеля более 45 см, но не более 90 см		
4403 11 000 9	--- прочие	м ³	10
4403 12 000	-- лиственных пород:		
4403 12 000 1	--- из дуба	м ³	8
4403 12 000 2	--- из бука	м ³	10
4403 21	-- из сосны (<i>Pinus spp.</i>), с размером наибольшего поперечного сечения 15 см или более:		
	---- сосна обыкновенная вида " <i>Pinus sylvestris L.</i> ":		
4403 21 110 0	---- бревна	м ³	8
4403 24	-- из пихты (<i>Abies spp.</i>) и ели (<i>Picea spp.</i>), прочие:		
4403 24 100 0	---- ель обыкновенная вида " <i>Picea abies Karst.</i> " или пихта белая европейская вида " <i>Abies alba Mill.</i> "	м ³	8
4403 25	-- прочие, с размером наибольшего поперечного сечения 15 см или более:		
4403 25 910 0	--- бревна	м ³	8
4403 41 000 0	-- шорея с темно-красной древесиной, шорея с бледнокрасной древесиной и шорея бакау	м ³	5
4403 95 000 1	--- бревна диаметром наименьшего поперечного сечения не менее 15 см, длиной не менее 1 м	м ³	10
4403 96 000	-- из березы (<i>Betula spp.</i>), прочие:		
4403 96 000 1	--- лесоматериалы необработанные, с удаленной или не удаленной корой или заболонью, неокантованные, диаметром наименьшего поперечного сечения менее 15 см	м ³	10

Источник: ЕТТ ЕАЭС. ГРУППА 44 ДРЕВЕСИНА И ИЗДЕЛИЯ ИЗ НЕЕ; ДРЕВЕСНЫЙ УГОЛЬ. URL: http://www.eurasiancommission.org/ru/act/trade/catr/ett/Documents/ru.cct.eaeu.44_27.07.2019.pdf - 05.05.2020

Установление ставок вывозных таможенных пошлин отнесено к уровню национального законодательства государств-членов. Порядок исчисления и уплаты вывозных таможенных пошлин регулируется ТК ЕАЭС, а в части, не урегулированной таможенным законодательством Союза – законодательством государств-членов.

Когда Правительство РФ искало варианты борьбы, с незаконным вывозом грубо обработанной древесины под видом пиломатериалов, который активно растет последние десять лет, одним из решений было предложено установить на первично обработанные пиломатериалы заградительную ставку экспортной пошлины в 80 %, как на лес-кругляк. В крупнейших компаниях отрасли такой подход поддержали, но считают, что пошлины должны устанавливаться не на все виды таких пиломатериалов, а выборочно. После того как 18 октября 2019

года вице-премьер Алексей Гордеев провел совещание по вопросу незаконных вырубок леса, то по его итогам ФТС, Минпромторг, Минприроды, Минэкономики и ФАС был проработан вопрос о введении на первично обработанные лесоматериалы (таможенный код 4407) экспортных пошлин, аналогичных действующим на необработанную древесину (код 4403). Ранее в отношении грубо окантованных лесоматериалов действуют ставки от 10 % до 80 %, но не менее €55,2 за 1 кубометр, а также тарифные квоты. На выравнивании ставок настаивают ФТС и Минприроды, считающие, что это остановит беспошлинный вывоз лесоматериалов с низкой добавленной стоимостью⁵.

Условия экспорта относительно товарной подсубпозиции 4403211100 – Бревна из сосны (PINUS SPP.) обыкновенной вида "PINUS SYLVESTRIS L.", с размером наибольшего поперечного сечения 15 см или более отражены в приложении А.

Следует отметить, что при экспорте лесоматериалов следует учитывать порядок заполнения графы 31 в ДТ:

1) наименование и назначение лесоматериалов, порода и вид древесины, латинское наименование;

2) технология получения лесоматериалов, включая наличие поверхностной механической обработки (в соответствии с текстами подсубпозиций);

3) размеры лесоматериалов: номинальная длина лесоматериалов/длина лесоматериалов с учетом максимального припуска на распиловку (в м), диапазон диаметров (толщин) в верхнем торце (наименьший диаметр по длине лесоматериала).

При оформлении внешнеэкономической операции необходимы подтверждающие документы:

1) техническая документация изготовителя, содержащая описание технологии производства товара (например, стандарты, регламенты, технические условия, иная нормативная документация);

2) заключение эксперта (акт экспертизы) или специалиста (протокол

⁵ Мордюшенко О. Брус и бревно уравниют пошлиной // Газета "Коммерсантъ" №198 от 29.10.2019, стр. 9.

испытания).

Управлением товарной номенклатуры ФТС России разработан Справочник «Документы и сведения, используемые для классификации товаров по ТН ВЭД ТС» - перечень сведений, подтверждающих классификационный код товара, и документов, содержащих данные сведения. Информация в Справочнике, имеет рекомендательный характер и применяется для обоснованного принятия решения о правильности заявленного кода товара с учетом сведений в 31 графе ДТ и представленных документов⁶. Согласно данного письма для определения классификационных признаков товарной группы 44 необходимы: Техническая документация изготовителя, содержащая описание технологии производства товара (например, стандарты, регламенты, технические условия, иная нормативная документация) или Заключение эксперта (акт экспертизы) или специалиста (протокол испытания).

Рассмотрим более подробно условия для импорта необработанной древесины.

Условия импорта относительно товарной подсубпозиции 4403211100 - Бревна из сосны (PINUS SPP.) обыкновенной вида "PINUS SYLVESTRIS L.", с размером наибольшего поперечного сечения 15 см отражены в таблице 3.

Таблица 3 – Условия импорта товарной подсубпозиции 4403211100

Условия	Характеристика
Импортная пошлина	Нет
Временная импортная пошлина	Нет
Акциз	Нет
НДС	20 % (с указанием преф. 'OO')
Ставка обеспечения	нет
Преференциальный режим	Нет
Лицензирование на импорт	Нет
Двойное применение	Нет
Квотирование на импорт	Нет
Сертификация	Нет (базовая)
Подтверждение классификации	Нет

Источник: <https://www.tks.ru/db/tnved/search?searchstr=4403211100>

При импорте также необходимо учитывать особый порядок оформления:

⁶ Письмо ФТС России от 2 декабря 2011 г. N 06-42/59089 "О применении справочника "Документы и сведения, используемые для классификации товаров по ТН ВЭД ТС". URL: <https://www.alta.ru/tamdoc/11p59089/> - 12.05.2020.

- лесоматериалы из сосны (*Pinus spp.*), с размером наибольшего поперечного сечения 15 см или более;

- распространяются требования Лесного кодекса РФ о транспортировке древесины и об учете сделок с ней Распоряжение Правительства РФ от 13.06.14 N 1047-р (в ред. N 43-р от 19.01.2017)⁷.

Исходя из проведенного исследования, следует отметить, что в рамках ЕАЭС ведется единая таможенная политика, направленная на постепенную либерализацию, вследствие чего мы видим снижение таможенных пошлин на некоторые товарные подпозиции необработанных лесоматериалов с 7,5 до 5 %.

1.3 Нетарифное регулирование экспорта и импорта необработанного лесоматериала

Лесные ресурсы Российской Федерации составляют пятую часть мировых лесных ресурсов. Большая часть лесных ресурсов локализована в районе Сибири и Дальнего Востока, что составляет 40 % и 24,9 % соответственно от общего объема российского экспорта. Большинство лесопромышленных комплексов этих территориальных субъектов имеют тенденцию к экспорту сырья в основном в Китай, и могут быть охарактеризованы как низкообрабатывающие деревообрабатывающие предприятия.

Исследование нетарифного регулирования, проводимое международным центром CEPD по товарной позиции 4403 показывает, что в 2019 году были приняты следующие протекционистские меры:

- запрет на экспорт (лицензирование) – 6 странами;
- финансовые льготы – 4 странами;
- финансовая поддержка – 3-мя странами⁸.

Так, 29 октября 2015 года Министерство торговли и промышленности Индии изменило стимулы, предоставляемые в рамках Схемы стимулирования экспорта товаров (MEIS) Политики внешней торговли на 2015–2020 годы. Схема

⁷ Распоряжение Правительства РФ от 13.06.14 N 1047-р (в ред. N 43-р от 19.01.2017).

⁸ Официальный сайт Global Trade Alert. 4407. URL:https://www.globaltradealert.org/sector/311/flow_export/period-from_20090101/period-to_20200524/product_4407 - 15.05.2020.

предусматривает стимулы от 2 % до 5 %, в зависимости от страны назначения экспорта, от стоимости экспорта. Для группы стран В уведомление от 19 октября 2015 года добавило 110 новых продуктов в список приемлемых экспортных товаров, а также были увеличены существующие стимулы для 993 продуктов. В том числе сюда входит товарная группа 4403.

Снижение российского экспорта необработанных лесоматериалов в 2014 году произошло благодаря разработке порядка получения лицензии на экспорт лесоматериалов в рамках установленных тарифных квот, закрепленных постановлением Правительства РФ от 30.07.2012 № 70 «О тарифных квотах на отдельные виды лесоматериалов хвойных пород, вывозимых за пределы территории РФ и территорий государств-участников соглашений о Таможенном Союзе».

Тарифные квоты одновременно содержат в себе элементы как таможенно-тарифного, так и нетарифного регулирования. Суть данного инструмента государственного регулирования внешнеторговой деятельности состоит в том, что для одного и того же товара определяются сразу две ставки ввозной таможенной пошлины. Одна ставка (низкого уровня) применяется только к тем товарам, которые ввозятся в рамках установленных объемов, другая – ко всем остальным. Наиболее распространенным случаем применения тарифных квот является сельскохозяйственный сектор. Экономическое объяснение применения тарифных квот – это недостаток собственного производства для удовлетворения нужд потребителей, с одной стороны, чувствительность сектора для экономики, где повышение цен на продукцию имеет особое значение, с другой стороны и, наконец, необходимость защиты интересов отечественных товаропроизводителей способами, обеспечивающими им сбыт продукции на собственном рынке по приемлемым ценам, предполагающим определенную прибыль. В России применяются тарифные квоты при экспорте необработанных лесоматериалов (коды ТН ВЭД ТС 4403 20 110, 4403 20 190, 4403 20 310 и 4403 20 390). Условиями выдачи лицензии являются подтверждения легального способа выработки древесины. Лицензии выдаются участникам

внешнеэкономической деятельности, которые являются арендаторами лесных участков, обладающими правом на заготовку ели и сосны обыкновенной, и не имеют задолженности по арендным платежам либо которые заключили договор купли-продажи (поставки) ели и сосны обыкновенной с такими арендаторами⁹.

Федеральное агентство лесного хозяйства представляет в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации до 10 августа года, предшествующего году, на который установлена тарифная квота, список арендаторов лесных участков, обладающих правом на заготовку ели и сосны обыкновенной, не имеющих задолженности по арендным платежам, с указанием идентификационного номера налогоплательщика. Указанный список в 3-дневный срок подлежит размещению на официальном сайте Министерства промышленности и торговли Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"¹⁰.

Постановлением Правительства от 30 июля 2012 года 779 Россия расширила квоты по тарифам на экспорт определенных видов древесины за пределы территории Таможенного союза, таких как пихта (HS 440320110 и HS 440320190), а также сосна (HS 440320310 и 440320390) для 2012 и 2013 годы. Квота на 2013 год примерно в три раза больше, чем на 2012 год.

Аналогичные экспортные квоты были установлены и в 2018 году в размере 4 млн.м³ в год¹¹.

Согласно уведомлению Российской Федерации в ВТО, поддержка лесной промышленности в форме прямого финансирования частично компенсировать

⁹ Правила распределения между участниками внешнеэкономической деятельности тарифных квот в отношении ели обыкновенной или пихты белой европейской и сосны обыкновенной, вывозимых за пределы территории Российской Федерации и территории государств - участников соглашений о Таможенном союзе в Европейский союз, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2012 г. № 779 «О тарифных квотах на отдельные виды лесоматериалов 49 хвойных пород, вывозимых за пределы территории Российской Федерации и территории государств - участников соглашений о Таможенном союзе» (пункты 4 и 5). URL: <http://www.government.ru/gov/results/19982/> - 05.05.2020.

¹⁰ Баландина Г.В. Меры по защите внутреннего рынка Таможенного союза в рамках ЕврАзЭС в условиях членства России во Всемирной торговой организации. – М.: Российская Академия народного хозяйства и Государственной службы при Президенте Российской Федерации, 2015. – 54 с.

¹¹ Постановление от 12 декабря 2017 г. N 1520 «О тарифных квотах на отдельные виды лесоматериалов, вывозимых за пределы территории Российской Федерации в третьи страны». URL: <https://rulaws.ru/goverment/Postanovlenie-Pravitelstva-RF-ot-12.12.2017-N-1520/> - 05.05.2020.

арендные платежи и проценты по кредитам в 2013 году и составили 1 150 млн. руб. и 2 092 млн. руб. в 2014 году.

По данным Министерства природных ресурсов и экологии РФ разработано новую экономическую модель интенсивного лесопользования и воспроизводства лесов. Эта экономическая модель предназначена для повышения эффективности не только для предприятий лесной промышленности, но и также для государства, с ключевыми показателями, такими как увеличение доходов бюджетной системы на единицу леса, увеличение налоговых поступлений и создание дополнительных рабочих мест¹².

Зависимость России от экспорта круглого леса, требовала совершенствования стратегии в направлении диверсификации производства продукции с добавленной стоимостью, что может привести к увеличению занятости. Кроме того, сосредоточение внимания на продукции из древесины с добавленной стоимостью может повысить устойчивость лесов, использование ресурсов за счет более эффективного использования менее ценных предметов, таких как ветки и щепа, для панелей из бумаги, целлюлозы и древесины. В свою очередь это может повысить доходы и вклад в ВВП.

Российская Федерация также обязалась открыть две квоты на экспорт необработанной древесины из *Picea abies* Karst (Ель обыкновенная) под 13 % для 6 246 500 м³ и грубую древесину *Pinus sylvestris* L (сосна обыкновенная) на 15 % для 16 038 200 м³. Экспортная пошлина вне квоты на эти продукты составляет 80 %, но не менее € 55,2 за м³.

Помимо экспортной квоты устанавливаются требования к лицензированию экспорта. Установлено, что лесоматериалы (древесина бондарная; бревна расколотые; сваи, колья и столбы из дерева, заостренные, но не распиленные вдоль; лесоматериалы, грубо обтесанные, но не обточенные, не изогнутые или не обработанные другим способом, используемые для производства тростей, зонтов, ручек для инструментов или аналогичных

¹² ФАО, ЕЭК ООН (2015). Документ WTO G / SCM / N / 284 / RUS, 11 мая 2016 года.

изделий; щепы и аналогичная древесина; лесоматериалы необработанные, с удаленной или не удаленной корой или заболонью или грубо окантованные или неокантованные) будут экспортироваться за пределы таможенной территории ЕАЭС по генеральным или разовым лицензиям, выдавать которые уполномочено Министерство антимонопольного регулирования и торговли по согласованию с Министерством лесного хозяйства.

Россией установлены временные экспортные квоты в отношении необработанной древесины, таблице 4.

Таблица 4 – Экспортная квота в отношении необработанной древесины, установленные Россией в отношении ряда стран

Дата принятия	Мера	Дата нотификации	Дата окончания	Код	Страна
2018-07-17	Red	2019-01-01	2019-07-01	440399	Sweden
2018-07-17	Red	2019-01-01	2019-07-01	440399	Romania
2018-07-17	Red	2019-01-01	2019-07-01	440399	Poland
2018-07-17	Red	2019-01-01	2019-07-01	440399	Lithuania
2018-07-17	Red	2019-01-01	2019-07-01	440399	Latvia
2018-07-17	Red	2019-01-01	2019-07-01	440399	Finland
2018-07-17	Red	2019-01-01	2019-07-01	440399	China
2018-07-17	Red	2019-01-01	2019-07-01	440399	Turkey

Минлесхоз согласовывает заявление о выдаче лицензии на экспорт вышеуказанных лесоматериалов при наличии соглашения об условиях их поставок, заключенного между Министерством и организацией¹³.

Также к одной из основных проблем можно отнести то, что не во всех компаниях, занимающихся экспортом леса, соблюдается порядок правильности измерения леса и лесоматериалов. ГОСТы, ОСТы, которые существуют для измерения древесины, довольно обширны, и, если действительно правильно и точно замерять лес, то уйдет так же очень много времени, а как известно, любые простои транспортных средств «бьют по карману» участникам внешнеэкономической деятельности, поэтому мало кто измеряет лес точно и по

¹³ Вводится временное лицензирование экспорта отдельных видов лесоматериалов за пределы ЕАЭС. URL: <http://pravo.by/novosti/novosti-pravo-by/2019/january/32204/> (дата обращения: 16.05.2020).

ГОСТам¹⁴.

Отмечая меры нетарифного регулирования в сфере финансовых льгот следует указать утверждение подпрограммы «Лесопромышленный комплекс» государственной программы РФ «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»¹⁵.

Данное постановление возможно выделение субсидий, которые являются источниками компенсаций, фактически осуществленных не ранее 01.01.2013 г. следующих видов затрат организаций:

- затраты на платежи (кроме первоначального платежа) по договорам лизинга оборудования и транспортных средств, используемых для текущего и перспективного освоения лесного фонда в целях реализации проекта (в размере 50 % от суммы фактически понесенных затрат);

- затраты на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях и в государственной корпорации «Внешэкономбанк», на цели реализации проектов (в размере 100 % ставки рефинансирования Центрального банка РФ);

- затраты на перевозку железнодорожным транспортом заготовленной древесины и готовой продукции от станций отправления, расположенных на территории Дальневосточного федерального округа, до станции назначения, расположенных на территории Дальневосточного федерального округа, (в размере 100 % от общей суммы фактически понесенных затрат, включая суммы уплаченной провозной платы, затраты по подаче-уборке вагонов на маневровые работы, услуги по предоставлению подвижного состава и организации перевозки груза агентами)¹⁶.

Таким образом, можно отметить, что каждая из стран ЕАЭС самостоятельно принимает решение о внедрении мер нетарифного

¹⁴ Кузминых, Ю.В. Воздействие административных и таможенных барьеров в сфере лесосырьевого экспорта на его динамику и структуру / Ю.В. Кузминых // Вопросы региональной экономики. – 2016. – Т. 28, № 3. – С. 33–39.

¹⁵ Постановление Правительства Российской Федерации от 31.07.2015 № 777 "О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2014 г. № 1319". URL: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201508030011> (дата обращения: 17.05.2020).

¹⁶ Колесникова, А.В. Экспорт леса из России: первые результаты новой лесной политики / А.В. Колесникова // Вестник Забайкальского государственного университета. – 2015. – № 12 (127). – С. 96.

регулирования, и в основном эти меры направлены на сдерживание экспорта необработанных лесоматериалов.

Изученный в выпускной квалификационной работе раздел IX ЕТН ВЭД ЕАЭС «Древесина и изделия из нее; древесный уголь; пробка и изделия из нее; изделия из соломы, альфы или из прочих материалов для плетения; корзиночные и другие плетеные изделия» включает в себя 3 товарные группы, распределенных по степени обработки товаров, в том числе товарную группу 44 «Древесина и изделия из нее; древесный уголь». Россия является крупнейшим в мире производителем и экспортером необработанной древесины. Стремясь уйти от сырьевой зависимости в экспорте в РФ вводят наравне с импортными и экспортные пошлины, направленные на защиту внутреннего рынка от вырубки лесов и вывоза необработанной древесины. Основными критериями классификации в данной товарной группе являются тип древесины и этап переработки.

Меры тарифного регулирования по ввозным пошлинам включают ставки от 5 до 10 %, по вывозным пошлинам – 80 %. Из мер нетарифного регулирования в 2019 году были приняты следующие протекционистские меры: запрет на экспорт (лицензирование) – 6 странами; финансовые льготы – 4 странами; финансовая поддержка – 3-мя странами.

В РФ экспорт необработанных лесоматериалов с 2014 году требует получения лицензии на экспорт лесоматериалов в рамках установленных тарифных квот.

2 ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ НЕОБРАБОТАННЫМ ЛЕСОМАТЕРИАЛОМ В РФ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ

2.1 Экспорт необработанного лесоматериала из РФ: особенности динамики и структуры

Основными направлениями развития экспорта на период до 2030 года предусмотрено: – «обеспечить поддержание и, при возможности, рост объемов экспорта традиционных сырьевых товаров и материалов; – создать условия для значительного увеличения экспортных доходов, имеющих естественное «природно-географическое» происхождение, в том числе доходов от экспорта возобновляемых природных ресурсов (продукции сельского и лесного хозяйства, рыболовства), транспортных, туристических, рекреационных услуг»¹⁷.

Средний применяемый тариф НБН на древесину, целлюлозу, бумагу и мебель составляет 9,4 %, при этом 4,2 % или 589 линий беспошлинны, а остальные линии облагаются пошлинами в диапазоне 0-68,2 %.

Вступая в ВТО, Российская Федерация обязалась связать экспортные пошлины на 247 тарифных позиций или их подмножеств на десятизначном уровне для древесины и изделия из древесины (разделы ТН ВЭД 44-48). Во многих случаях эти экспортные пошлины должны были снижены до нуля в течение четырех лет. В соответствии с постановлением правительства № 705 от 25 июля 2014 года, экспортные пошлины были применены к 68 тарифным линиям или их тарифным подсубпозициям. Большая часть связанных экспортных пошлин являются сложными пошлинами с адвалорной пошлиной и минимальной специальной пошлиной в евро за килограмм или кубометр.

Исследование таможенно-тарифного регулирования проводится международным центром CEPР. Динамика принятия либеральных и протекционистских мер в отношении продукции товарного кода 4403, отражена

¹⁷ Основные направления развития экспорта на период до 2030 года [Электронный ресурс] // Официальный сайт Министерства экономического развития Российской Федерации. URL: <http://economy.gov.ru/minec/about/structure/depsvod/2015020513> - 05.05.2020.

на рисунке 1.

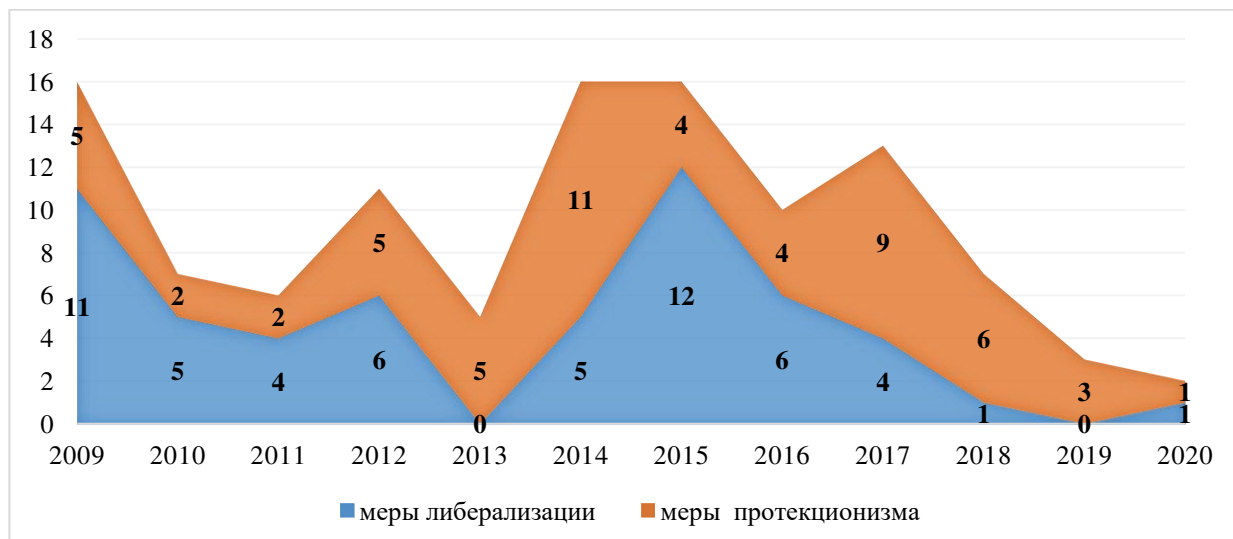


Рисунок 1 – Динамика принятия либеральных и протекционистских мер в отношении продукции товарного кода 4403

Источник: https://www.globaltradealert.org/sector/031,313/product_4403

Из рисунка 1, мы видим, что количество мер либерализации и протекционистских мер, принятых во всех странах мира, коррелирует во времени, исключая период 2017 года. Фактически всеми странами мира, за 12 лет было введено 55 мер либерализации и 57 мер протекционизма, что фактически нивелирует положительные изменения.

В рейтинге стран по принятию протекционистских мер 1 место занимает Канада, которая ввела 8 ограничительных мер, что составляет 5,5 % от общего количества принятых мер в мире. Россия занимает фактически 4 место, наравне с Германией, Францией, Вьетнамом и Великобританией с 4 защитными мерами, которые занимают 2,8 % в общем количестве мер. При этом импортные тарифы ужесточены в 21 стране, а экспортные в 5 странах, тогда как меры либерализации импортного тарифа приняты в 36 странах, а экспортного тарифа в 3 странах¹⁸.

Отмечая положительные либеральные меры, следует сказать, что 2 июня 2015 года Коллегия Евразийской экономической комиссии утвердила Решение № 85. Снижены ввозные пошлины на обширный перечень товаров согласно

¹⁸ Официальный сайт Global Trade Alert. 4403. URL: https://www.globaltradealert.org/sector/031,313/product_4403 - 17.05.2020.

Единой товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза и Единого таможенного тарифа Евразийский экономический союз. Данная поправка вступила в силу с 1 сентября 2015 года.

Вопросам развития лесопромышленного комплекса России (ЛПК РФ) в настоящий момент уделяется большое внимание. Целый ряд профильных министерств и ведомств, а также институтов развития разрабатывают и внедряют меры, направленные на повышение инвестиционной привлекательности отрасли и устранение сдерживающих ее рост факторов. Также 20 сентября 2018 года Правительством РФ была утверждена Стратегия развития лесного комплекса РФ до 2030 года. В результате реализации стратегии ожидается увеличение вклада ЛПК в ВВП России с 0,5 % в 2016 г. до 1 % в 2030 году¹⁹.

Динамика экспорта товарной группы 44 отражены на рисунке 2.

Следует отметить, что товарная группа 44 «Лесоматериалы» входит в Топ-10 продукции российского экспорта. По данным рисунка 2, мы видим, что снижение показателей произошло в 2012, в 2015 и в 2019 гг. Наивысших показателей прироста экспорта Россия достигла в 2018 г., когда объемы превысили 9 млрд. долл. США.

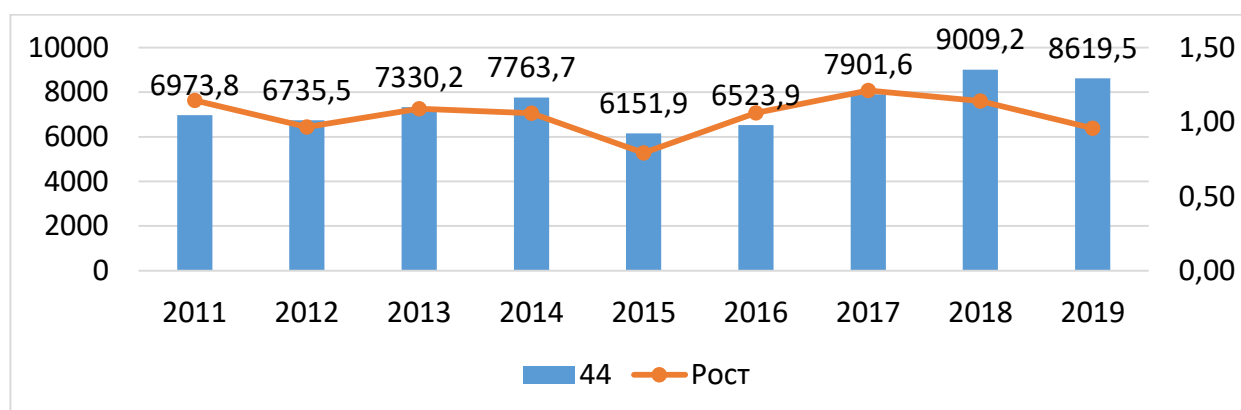


Рисунок 2 – Динамика экспорта товарной группы 44 за 2011-2019 гг., млн. долл. США

Составлено автором на основе данных:

https://www.trademap.org/Product_SelCountry_TS.aspx?nvpm=1%7c643%7c%7c%7c44%7c%7c%7c4%7c1%7c1%7c1%7c2%7c1%7c1%7c1%7c1

¹⁹ Обзор лесопромышленного комплекса России 2018 год, Ernst and Yang, С. 2.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12 декабря 2017 г. № 1521 с 1 января 2018 г. были повышены ставки вывозной пошлины на лесоматериалы из ели аянской, пихты белокорой и лиственницы даурской, на которые установлена тарифная квота, при наличии соответствующей лицензии составляла 6,5 % таможенной стоимости (но не менее 4 евро за 1 м³). Для лесоматериалов, на которые не установлена тарифная квота или которые не подпадают под действие квоты, ставка вывозной таможенной пошлины составляет 25 % таможенной стоимости (но не менее 15 евро за 1 м³). Работа по распределению между участниками ВЭД тарифных квот в отношении ели аянской, пихты белокорой и лиственницы даурской и выдача лицензий на экспорт указанных лесоматериалов организованы в соответствии с приказом Минпромторга России от 16 января 2018 г. № 87. Также Минпромторгом РФ разработан приказ, утверждающий методику расчета объемов тарифных квот, установленных в отношении экспортируемых ели аянской, пихты белокорой и лиственницы даурской, в целях их распределения между участниками ВЭД²⁰.

Одной из наиболее часто используемых льгот в части НДС в лесной промышленности является применение ставки НДС 0 % при экспорте товаров. Древесина и лесоматериалы уверенно занимают лидирующие позиции среди экспортируемых из России товаров. Древесина, изделия из нее, а также древесный уголь включены в перечень сырьевых товаров, утвержденный постановлением Правительства РФ от 18.04.2018 г. № 466²¹. Поэтому НДС, относящийся к экспорту таких сырьевых товаров, должен приниматься к вычету по мере подтверждения правомерности применения ставки НДС 0 %. При этом в связи с изменениями в законодательстве экспортеры несырьевых товаров могут принимать к вычету НДС не дожидаясь подтверждения ставки 0 % НДС.

²⁰ Изменения и тенденции регулирования в России и ЕАЭС. М.: Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации. 2018, С. 8.

²¹ Федеральный закон "О внесении изменений в главу 21 части второй Налогового кодекса Российской Федерации" от 30.05.2016 N 150-ФЗ. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_198594/ - 10.05.2020.

Неналоговые меры господдержки для предприятий лесного комплекса включают субсидиарные и регуляторные меры поддержки. Предоставление субсидий осуществляется в размере от 50 % до 90 % фактически понесенных и документально подтвержденных затрат, что значительно снижает финансовую нагрузку на предприятие. Субсидии предоставляются по целому ряду затрат, в частности, по капитальным затратам, затратам на повышение энергетической эффективности и так далее. Для получения субсидий компания-инвестор должна заключить договор с соответствующим органом власти (Министерство промышленности и торговли РФ, региональное правительство и т.п.) и предоставить пакет документов, включающий в том числе бизнес-план инвестиционного проекта согласно требованиям действующего законодательства. Предоставление субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях в 2014-2016 гг. на цели создания межсезонных запасов сырья, материалов и топлива Лесозаготовительные и лесоперерабатывающие организации ЛПК могут получить федеральные субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным для предоставления транспортных услуг по перевозке необработанных лесоматериалов, на горюче-смазочные материалы, а также на приобретение запасных частей, комплектующих, изделий и узлов к лесозаготовительному оборудованию (для лесозаготовительных организаций) или приобретение необработанных лесоматериалов (для лесоперерабатывающих организаций). Размер предоставляемых ежеквартальных субсидий составляет 2/3 ключевой ставки ЦБ РФ. Получить субсидии могут российские юридические лица, соответствующие базовым требованиям (в частности, не имеющие задолженности перед бюджетом Российской Федерации и др.), и заключившие договор с Минпромторгом со сроком действия не более трех лет²².

²² Обзор лесопромышленного комплекса России 2018 год, Ernst and Yang. С. 33.

Динамика и товарная структура экспорта из России необработанных лесоматериалов по товарным позициям отражена в таблице 5.

Таблица 5 - Динамика экспорта из России необработанных лесоматериалов по товарным позициям 4401, 4403 и 4407 за 2010-2019 гг.

В ТЫС. ДОЛЛ.

Код	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
4401	195127	235885	238237	265374	246786	186271	193364	243981	316771	427575
4402	1429	1945	764	3382	5268	7798	11255	11625	13588	16506
4403	1845137	1982830	1531198	1640896	1776880	1305634	1351818	1467465	1463224	1115340
4404	515	737	525	133	1773	1391	1511	1468	189	2195
4405	2548	2745	2291	2259	1942	1016	99	194	112	208
4406	12419	13163	25942	2315	18151	11434	7075	783	8597	11544
4407	2975273	3383321	3357413	3651767	3738351	3003903	3193882	3989764	4502680	4506757

Составлено автором на основе данных:

https://www.trademap.org/Product_SelCountry_TS.aspx?nvpm=1%7c643%7c%7c%7c44%7c%7c%7c4%7c1%7c1%7c1%7c2%7c1%7c1%7c1%7c1

Исходя из данных таблицы 5, следует отметить положительную динамику роста экспорта товарной подгруппы 4407, с более глубокой детализацией и степенью обработки.

Торговый баланс Российской Федерации по необработанным лесоматериалам отражен на рисунке 3.

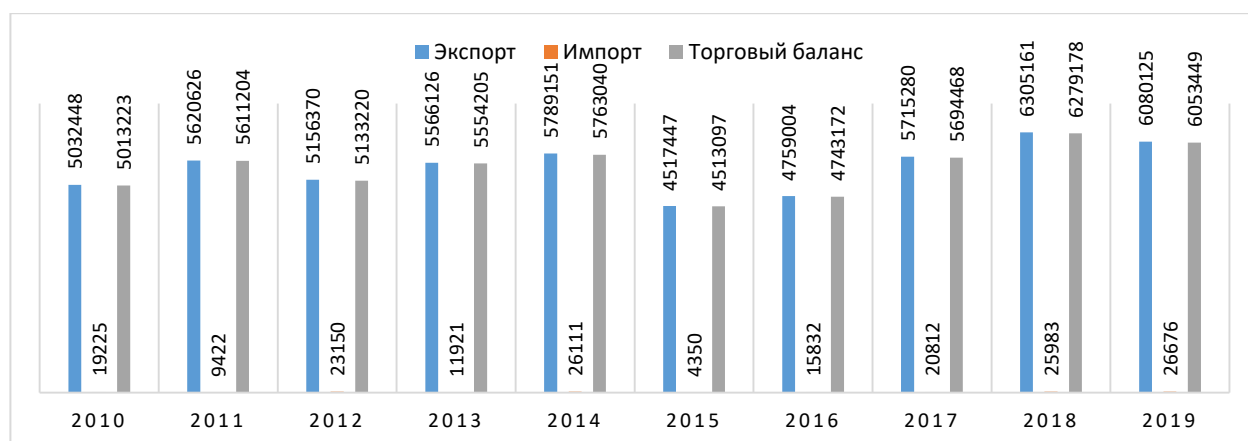


Рисунок 3 – Торговый баланс Российской Федерации по необработанным лесоматериалам (товарные коды 4401-4407)

Составлено автором на основе данных:

https://www.trademap.org/Product_SelCountry_TS.aspx?nvpm=1%7c643%7c%7c%7c44%7c%7c%7c4%7c1%7c1%7c3%7c2%7c1%7c1%7c1%7c1

Приведенный торговый баланс на рисунке 3 по товарной подгруппе 44 «Лесоматериалы необработанные» показывает положительное сальдо баланса, поскольку динамика импорта достаточно низкая.

Как было отмечено выше, наибольший удельный вес в структуре экспорта занимают товарные подгруппы 4407 и 4403.

Динамика экспорта товарной подгруппы 4403 в стоимостном и количественном выражении отражена на рисунке 4.

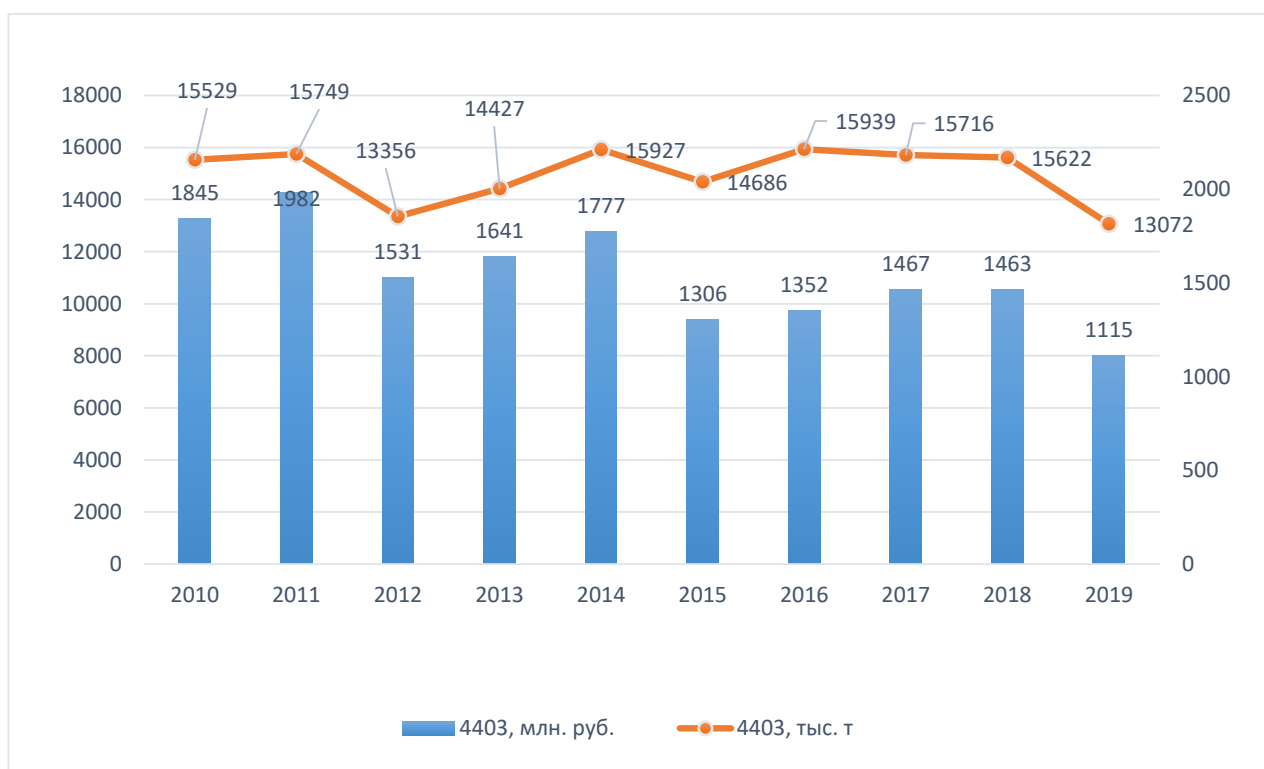


Рисунок 4 – Динамика экспорта товарной подгруппы 4403 в стоимостном и количественном выражении

По данным рисунка 4 мы видим, что количественные поставки коррелируют с суммой экспорта, что свидетельствует о стабильности цен.

Динамика экспорта товарной подгруппы 4407 в стоимостном и количественном выражении отражена на рисунке 6.

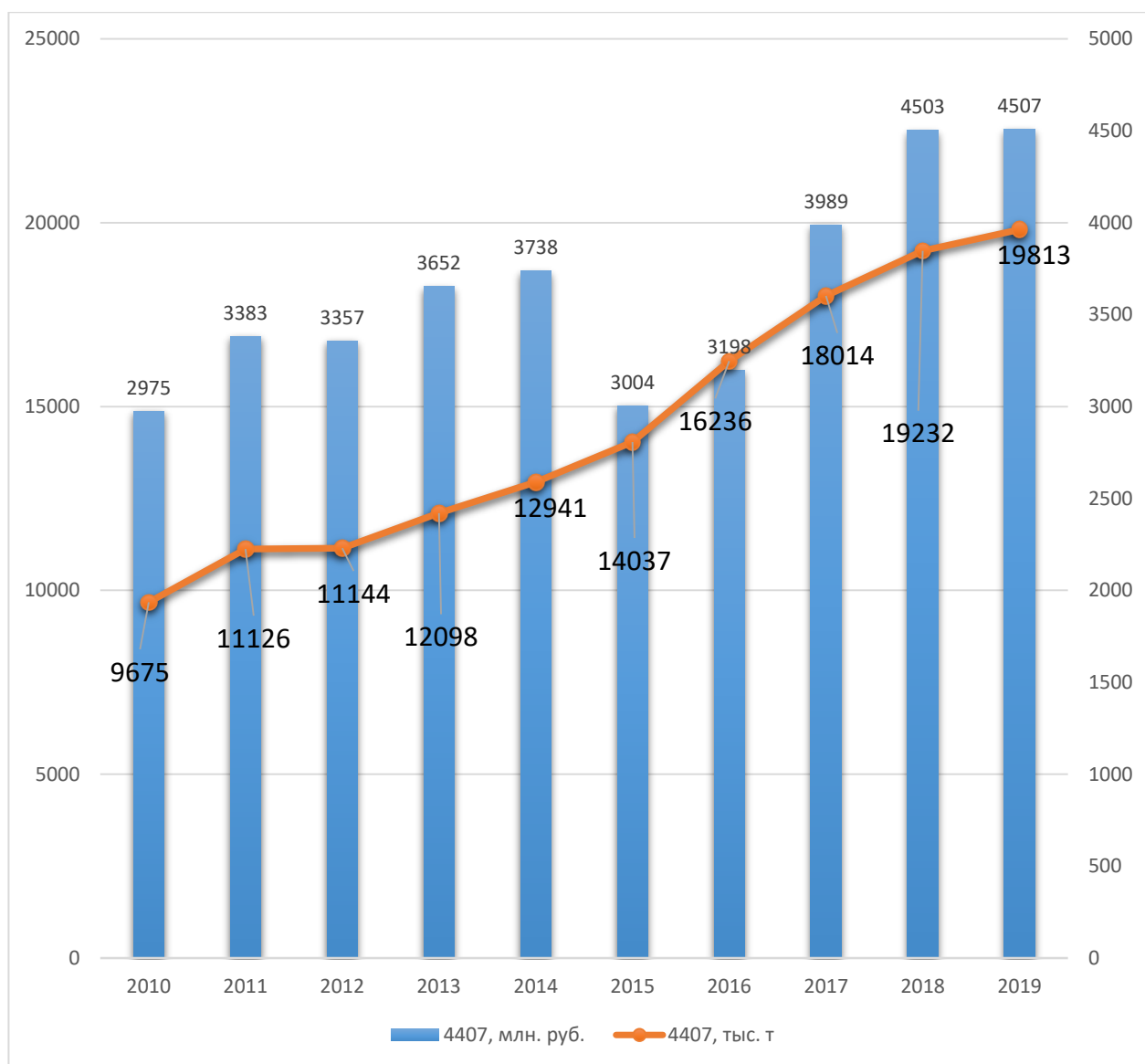


Рисунок 5 – Динамика экспорта товарной подгруппы 4407 в стоимостном и количественном выражении

Исходя из данных, приведенных на рисунке 5 стоимость экспорта по товарной подгруппе 4407 растет больше, чем количественные поставки, что означает рост цен поставок.

Товарная структура российского экспорта необработанных лесоматериалов отражена на рисунке 6.

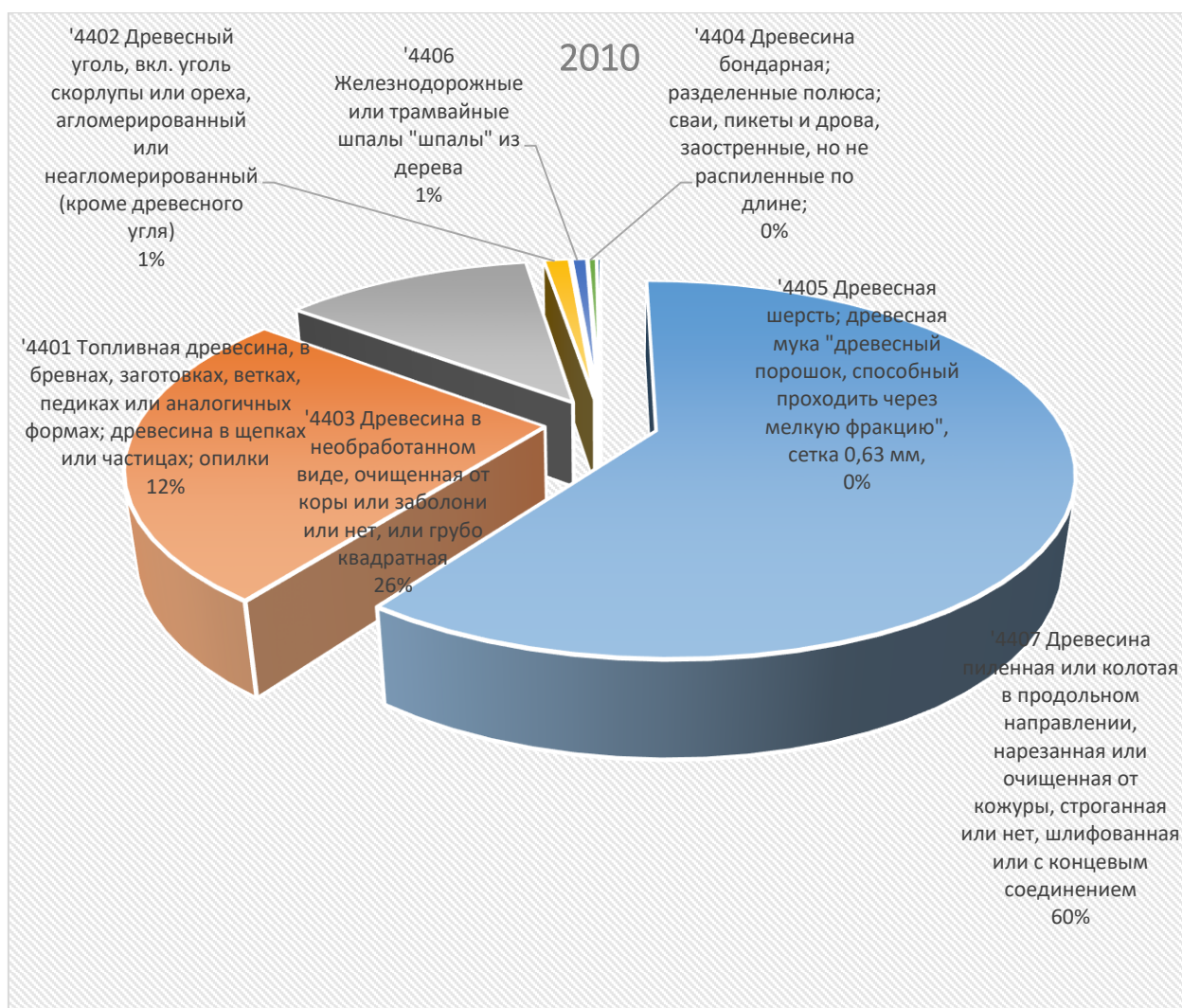


Рисунок 6 – Товарная структура российского экспорта необработанных лесоматериалов за 2010 год, %

На основании проведенного анализа, мы видим, что в 2010 году 60 % экспорта занимали лесоматериалы, распиленные продольно по товарному коду 4407, а 26 % по коду 4403.

Товарная структура российского экспорта необработанных лесоматериалов за 2019 год отражена на рисунке 7.

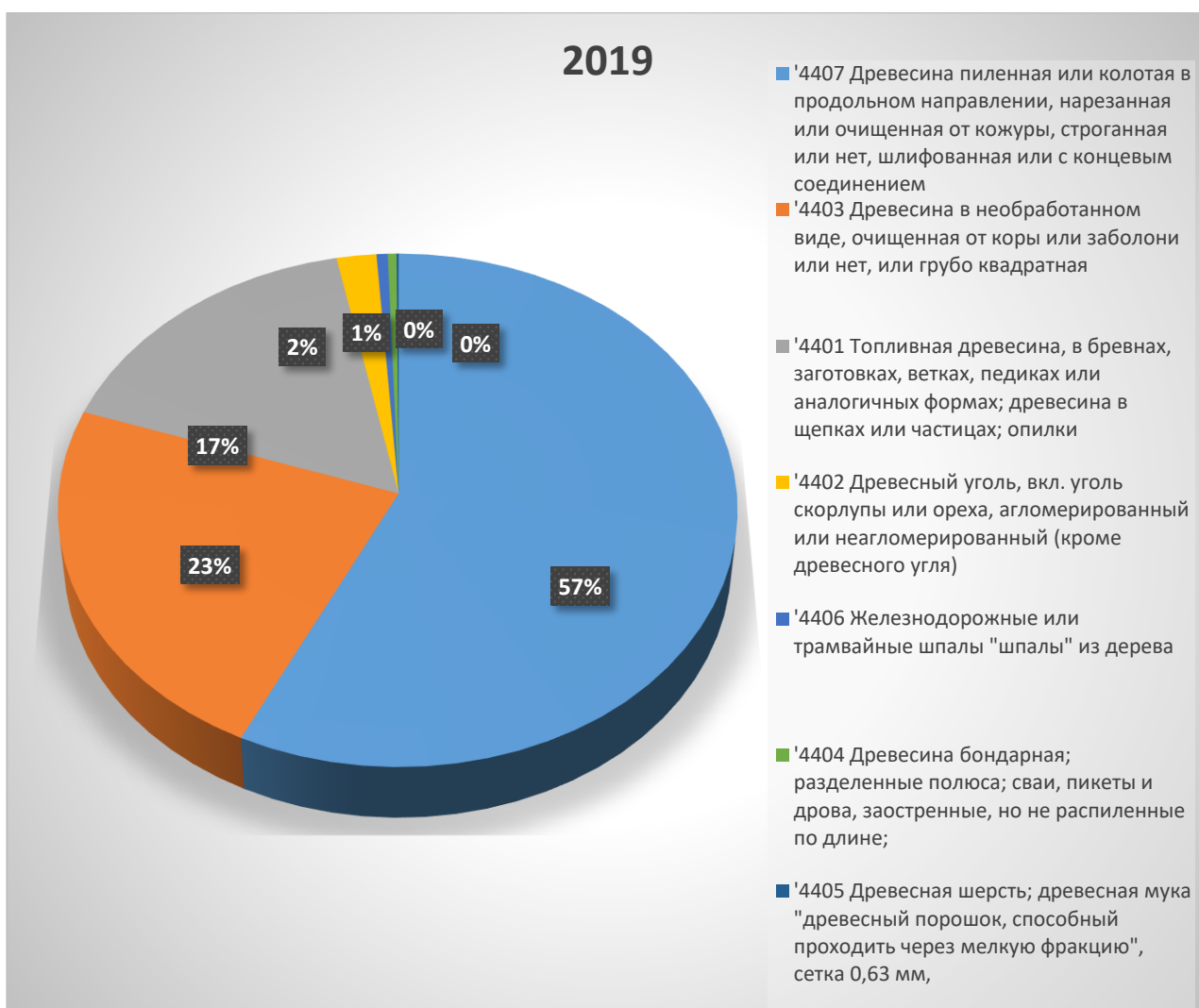


Рисунок 7 – Товарная структура российского экспорта необработанных лесоматериалов за 2019 год, %

На основании проведенного анализа, мы видим, что в 2019 году 57 % экспорта занимали лесоматериалы, распиленные продольно по товарному коду 4407, а 23 % по коду 4403, то есть снижение за 10 лет по обеим товарным подгруппам произошло на 3 %. По данным рисунка 8, в структуре торговли лесоматериалами наибольший удельный вес имеет товарная подгруппа 4407 «Древесина, пиленая или колотая в продольном направлении, нарезанная ломтиками или очищенная от коры, строганная или нет, шлифованная или концевая», экспорт которой устойчиво растет с 2015 г. Товарная подгруппа 4403 теряет свои позиции в экспорте с 2011 г.

В рассмотрении экспортных поставок наибольший интерес вызывает географическая структура, рисунок 8.

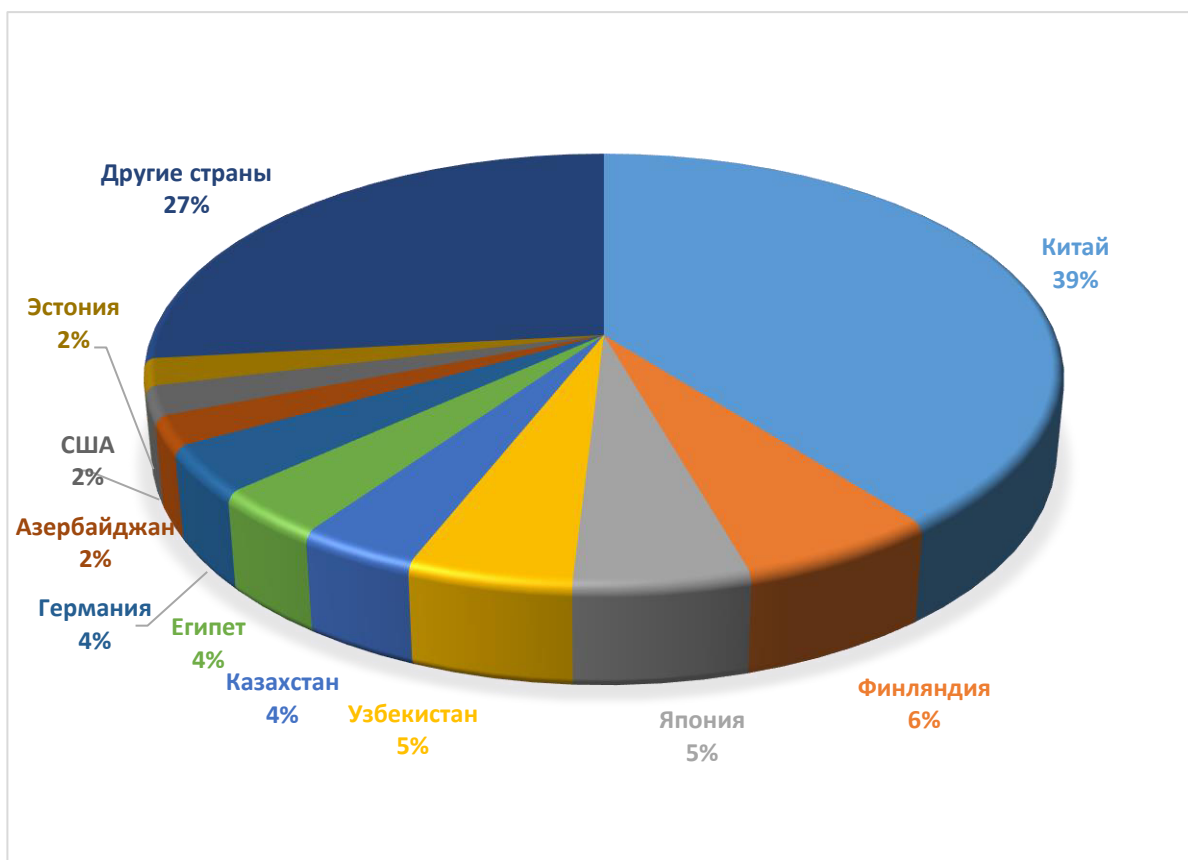


Рисунок 8 – Географическая структура экспорта за 2019 г., %

Составлено автором на основе данных: https://www.trademap.org/Product_SelCountry_TS.aspx?nvpm=1%7c643%7c%7c%7c44%7c%7c%7c4%7c1%7c1%7c1%7c2%7c1%7c1%7c1%7c1

Согласно данным рисунка 8, наибольший удельный вес в экспорте 44 товарной группы занимает Китай, доля которого приближается к 40 %. В Топ-10 стран экспортеров примерно равные доли 4-6 % занимают Финляндия, Япония, Узбекистан, Казахстан, Египет и Германия.

Международным торговым центром ведется статистика торговых показателей по экспорту, с помощью которой мы можем определить изменения в торговле необработанными лесоматериалами, приложение А.

Исходя из данных приложения А, мы видим, что по всем товарным подгруппам, кроме 4405, наблюдается положительное сальдо торгового баланса лесоматериалами. Причем самая высокая стоимость за тонну установлена при экспорте товарной подгруппы 4407 – 450 долл. за т, поскольку ее ранг в мировом

экспорте занимает 14 место. Индекс концентрации стран-импортеров достаточно низкий от 0,05 до 0,54, это свидетельствует о высоком спросе со стороны стран импортеров лесоматериалов необработанных.

По товарной подпозиции 4407 также можно сказать, что за 5 лет стоимость экспорта выросла на 12 %, а прирост количества составил 9 %, что может свидетельствовать о росте цены и экспортной пошлины в цене древесины. По топливной древесине – 4401 прирост количества вырос на 14 %, а прирост стоимости – на 24 %, что также свидетельствует о росте цен. По товарной подгруппе 4403 мы наблюдаем спад на -2 % как по стоимости, так и весу, что стало результатом повышения экспортной пошлины.

2.2 Импорт необработанного лесоматериала РФ: особенности динамики и структуры

Во внешнеэкономических операциях импорт лесоматериалов необработанных по сравнению с экспортом в 2019 г. был 14,2 раза меньше.

Динамика импорта и роста импорта лесоматериалов по 44 товарной группе отражена на рисунке 9.

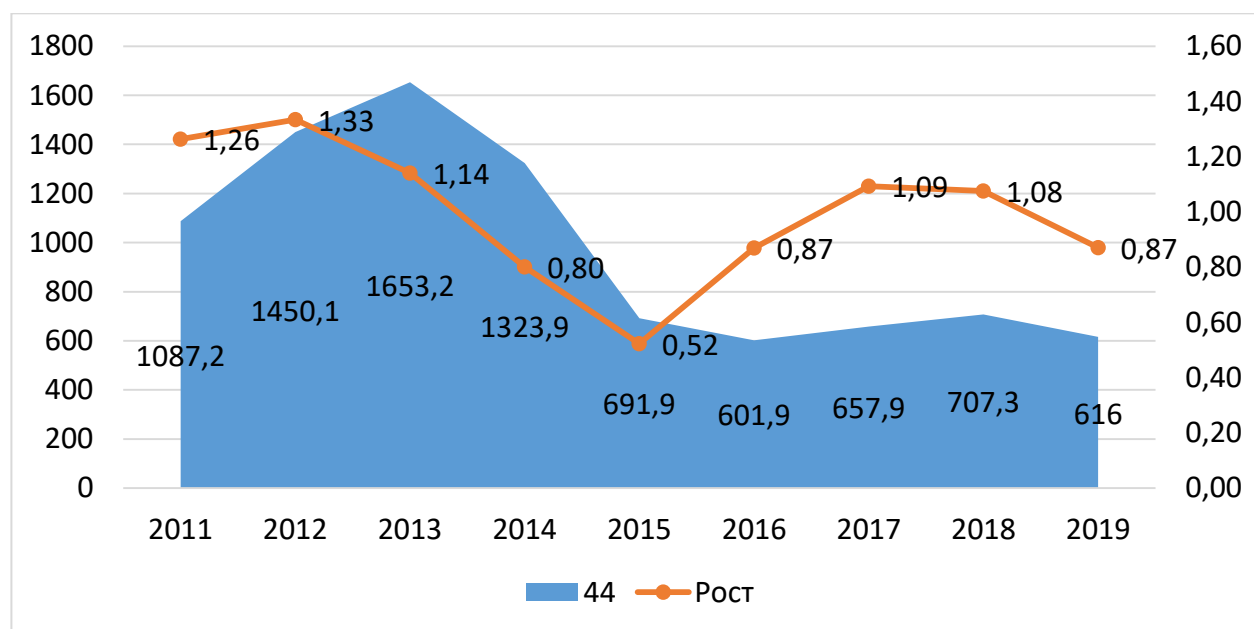


Рисунок 9 – Динамика импорта и роста импорта лесоматериалов по 44 товарной группе за 2011-2019 гг., млн. долл. США

Составлено автором на основе данных: https://www.trademap.org/Product_SelCountry_TS.aspx?nvpm=1%7c643%7c%7c%7c44%7c%7c%7c4%7c1%7c1%7c1%7c2%7c1%7c1%7c1%7c1

Как и было отмечено при анализе торгового баланса, объемы импорта лесоматериалов незначительны.

Динамика и структура импорта необработанного леса отражена на рисунок 10.

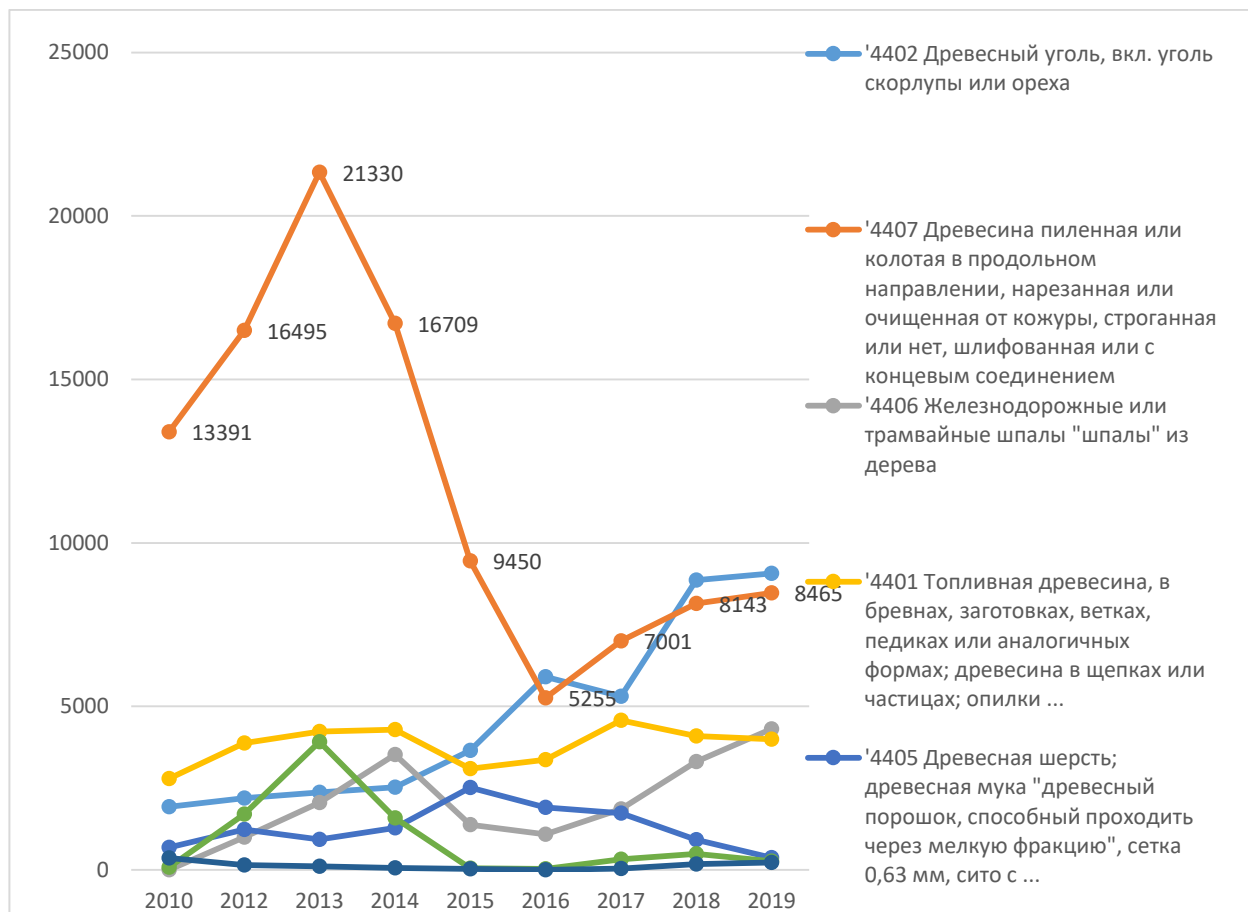


Рисунок 10 – Динамика импорта необработанного леса за 2011-2019 гг.

Составлено автором на основе данных: https://www.trademap.org/Product_SelCountry_TS.aspx?nvpm=1%7c643%7c%7c%7c44%7c%7c4%7c1%7c1%7c2%7c1%7c1%7c1%7c1

Помимо специализированных инструментов государственной поддержки, которые носят адресный характер и требуют от производителей соответствия определенным критериям либо уведомления об участии в том или ином механизме, законодателем предусмотрен ряд льгот общего порядка, закрепленный в той или иной сфере регулирования. Например, таможенное законодательство содержит инструменты, позволяющие снизить отдельные расходы предприятий лесопромышленного комплекса в связи с ввозом/ вывозом

отдельных видов товаров и оборудования. В частности, от ввозной таможенной пошлины может быть освобождено технологическое оборудование, если оно вносится в уставный капитал предприятия (в момент формирования уставного капитала).

При импорте также есть льготы по ввозному НДС для некоторых видов оборудования, аналоги которого не производятся в РФ. Если оборудование ввозится на территорию РФ временно, то оптимальным будет применение таможенной процедуры временного ввоза (допуска), которая позволяет избежать уплаты всей суммы таможенных платежей при ввозе. Данная процедура предусматривает полное или частичное освобождение от уплаты ввозных таможенных пошлин и налогов. Кроме того, резиденты некоторых ТОСЭР и особых экономических зон имеют возможность применять таможенную процедуру свободной таможенной зоны. Эта процедура позволяет осуществлять ввоз товаров с освобождением от уплаты таможенных платежей при соблюдении ряда условий. Ее использование особенно выгодно при производстве товаров на экспорт.

Помимо таможенных льгот, налогоплательщик-представитель ЛПК может рассчитывать на определенные льготы по налогу на добавленную стоимость (НДС). Ввоз на территорию России деревообрабатывающего оборудования, аналоги которого не производятся в стране, не подлежит обложению НДС. К такому оборудованию относятся станки для обработки дерева, пробки, кости, эбонита, твердых пластмасс или аналогичных твердых материалов, способные выполнять различные операции по механической обработке без смены инструмента между этими операциями, с автоматическим перемещением обрабатываемого изделия между операциями (код ТН ВЭД ЕАЭС 8465 10 900 0); оборудование линии конечной обработки продукции для производства ориентированно-стружечных плит; технологическое оборудование для деревообработки — лесопильный комплекс (производители Springer, Soderhamn Eriksson, Microtec); лесопильная линия на базе лесопильных агрегатов LINCK/EWD, сортировочного оборудования TC/WDT и микропроцессорной

системы управления WDT (код ТН ВЭД ЕАЭС 8465 91 200 0)²³.

Этот перечень может быть расширен, поскольку компании вправе представлять в Минпромторг заявления о включении технологического оборудования в вышеуказанный перечень с описанием такого технологического оборудования в соответствии с требованиями приказа Минпромторга Приказ Минпромторга России от 04.05.2016 г. №1424.

Рассмотрим географическую структуру импорта лесоматериалов, рисунке 11.

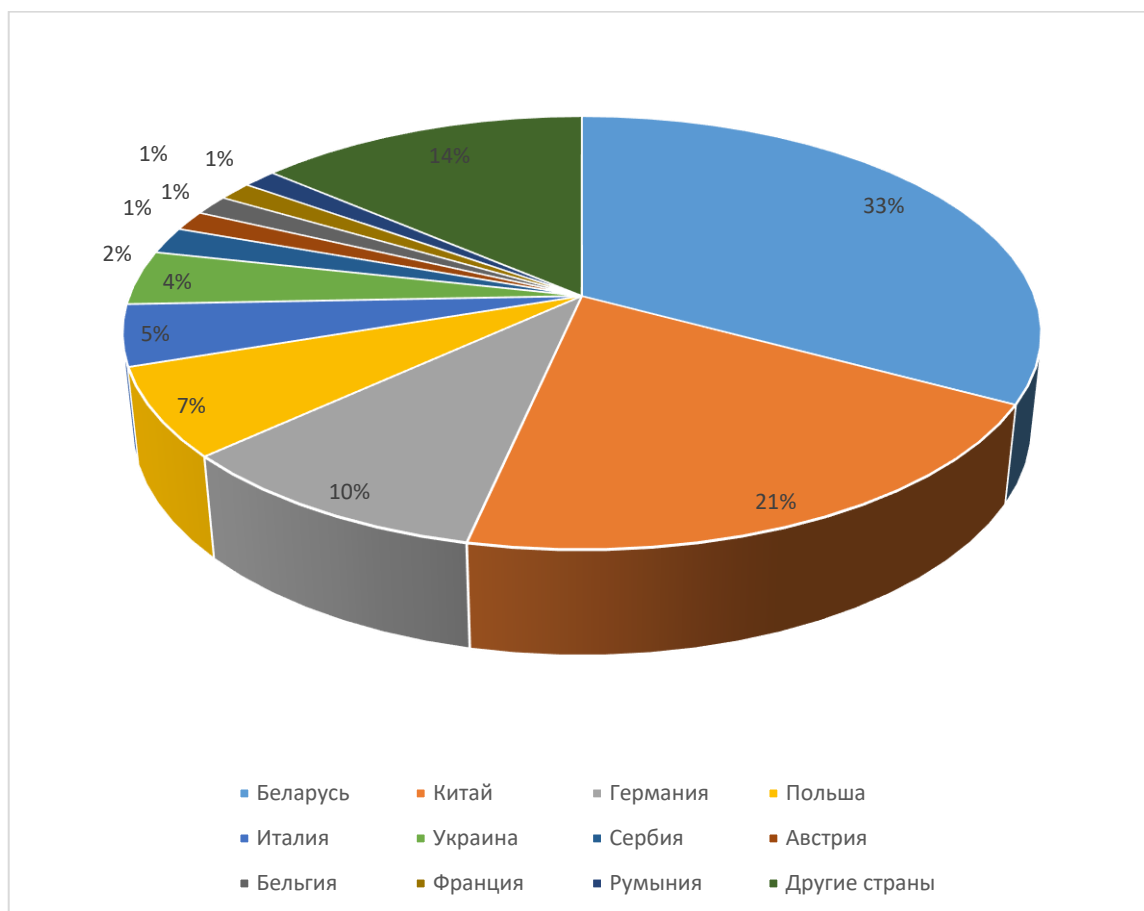


Рисунок 11 – Географическая структура импорта в 2019 г., %

Из рисунка 11, мы видим, что наибольший удельный вес занимает импорт из Беларуси, но там преобладают товарные группы с высокой степени переработки. В целом в Топ-3 стран импорта входят также Китай и Германия.

В целом следует отметить, что объемы импорта намного меньше объемов

²³ Обзор лесопромышленного комплекса России 2018 год, Ernst and Yang, С. 32.

экспорта, что говорит о сырьевой направленности в экспорте лесоматериалами необработанными.

2.3 Взаимная торговля необработанным лесоматериалом в ЕАЭС

Коллегия ЕЭК утвердила Единые ветеринарно-санитарные требования, предъявляемые к объектам, подлежащим ветеринарному контролю и надзору. Сформирована единая нормативная база, определяющая правила работы для всех предпринимателей, осуществляющих производство, переработку и хранение товаров животного происхождения. Взаимная торговля древесиной товарной подгруппы 4403 отражена в таблице 6.

Таблица 6 – Взаимная торговля древесиной товарной подгруппы 4403

Экспорт России 4403	2015	2016	2017	2018	2019
Россия-Армения	197	53	177	149	159
Россия-Беларусь	1578	2306	3872	3723	3855
Россия-Казахстан	8992	7625	10605	16752	17003
Россия-Кыргызстан	140	125	287	129	848
Всего по ЕАЭС	10907	10109	14941	20753	21865
Всего по миру	1305634	1351818	1467465	1463224	1115340
Удельный вес стран ЕАЭС, %	0,84	0,75	1,02	1,42	1,96
Импорт Россия-Беларусь	19	43	314	111	19

Составлено автором по данным: http://www.eurasiancommission.org/ru/Lists/EECDocs/K13_P33.pdf

Как справедливо отмечено С. Заливко и Т. Кучиц, в динамике взаимного импорта государств-членов ЕАЭС в период с 2010 по 2016 годы можно выделить несколько этапов. После резкого роста объема импорта товаров из стран ТС и ЕЭП в 2010-2012 годах, вызванного как эффектом низкой базы, так и либерализацией взаимной торговли после формирования общего рынка товаров, с 2013 года произошло замедление взаимного импорта, перешедшее в спад в текущих ценах²⁴.

Динамика экспорта товарной подгруппы 4407 из России в страны ЕАЭС отражена в таблице 7.

²⁴ Заливко С.Г., Кучиц Т.Г. Развитие взаимного импорта государств-членов ЕАЭС // Российский внешнеэкономический вестник. 2017. №12. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/razvitie-vzaimnogo-importa-gosudarstv-chlenov-eaes> (дата обращения: 25.05.2020).

Таблица 7 – Экспорт товарной подгруппы 4407 из России в страны ЕАЭС

Экспорт 4407	2015	2016	2017	2018	2019
Россия-Казахстан	30737	25313	37392	43161	43635
Россия-Кыргызстан	2121	6405	9907	9183	9452
Россия-Беларусь	797	1285	3136	3764	4418
Россия-Армения	185	181	1702	3111	3157
Всего по миру	1305634	1351818	1467465	1463224	1115340
Удельный вес стран ЕАЭС, %	2,35	1,87	2,55	2,95	3,91

По данным таблицы 7, экспорт товарной подгруппы 4407 во взаимной торговле стран ЕАЭС выше, чем по 4403, но удельный вес стран ЕАЭС также низкий и не превышает 4 %.

Данная ситуация вызвана введением нетарифных мер по ограничению ввоза/вывоза.

Коллегия Евразийской экономической комиссии решила внести в раздел 1.5 Единого перечня товаров, к которым применяются запреты или ограничения на ввоз или вывоз государствами-членами Таможенного союза в рамках Евразийского экономического сообщества в торговле с третьими странами, утвержденного Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16 августа 2012 г. № 134 «О нормативных правовых актах в области нетарифного регулирования», изменения согласно таблицы 8.

Таблица 8 – Перечень продукции, к которой применяется запрет или ограничение ввоза вывоза

Наименование товара	Товарный код
1	2
Древесина топливная в виде бревен, поленьев, в том числе из саксаула в виде поленьев, вязанок хвороста или в аналогичных видах	из 4401 10 000
Опилки и древесные отходы из саксаула	из 4401 31 000 0 из 4401 39
Лесоматериалы необработанные, с удаленной или не удаленной корой, или заболонью, или грубо окантованные, или неокантованные	4403 10 000 – 4403 20 4403 91 – 4403 99
Древесина бондарная; бревна расколотые; сваи, колья и столбы из дерева, заостренные, но не распиленные вдоль; лесоматериалы, грубо обтесанные, но не обточенные	4404

Продолжение таблицы 8

1	2
или не обработанные другим способом, используемые для производства тростей, зонтов, ручек для инструментов или аналогичных изделий; щепы и аналогичная древесина	
Шпалы деревянные для железнодорожных или трамвайных путей	4406
Лесоматериалы, полученные распиловкой или расщеплением вдоль, строганием или лущением, обработанные или не обработанные строганием, шлифованием, имеющие или не имеющие торцевые соединения, толщиной более 6 мм, хвойные	4407 10
Лесоматериалы, полученные распиловкой или расщеплением вдоль, строганием или лущением, обработанные или не обработанные строганием, шлифованием, имеющие или не имеющие торцевые соединения, толщиной более 6 мм, прочие	4407 99 98

Источник: http://www.eurasiancommission.org/ru/Lists/EECDocs/K13_P33.pdf

Коллегия ЕЭК рекомендовала Правительству Республики Казахстан синхронизировать вступление в силу постановления Правительства Республики Казахстан, устанавливающего вывозные таможенные пошлины на отдельные виды лесоматериалов, классифицируемые кодами 4407 91 и 4408 90 ТН ВЭД ТС, с вступлением в силу настоящего Решения²⁵.

Республика Беларусь также Постановлением Правительства от 18 января 2019 г. № 34, ввела временное лицензирование экспорта отдельных видов лесоматериалов за пределы таможенной территории Евразийского экономического союза (ЕАЭС) по товарным позициям: 440110; 440131; 440139; 440320; 440391; 440399; 440410; 440610; 440690; 440710; 440799; 470710; 470730; 47079. Установлено, что лесоматериалы (древесина бондарная; бревна расколотые; сваи, колья и столбы из дерева, заостренные, но не распиленные вдоль; лесоматериалы, грубо обтесанные, но не обточенные, не изогнутые или не обработанные другим способом, используемые для производства тростей, зонтов, ручек для инструментов или аналогичных изделий; щепы и аналогичная

²⁵ Р е ш е н и е Коллегии ЕЭК № 33 от 05.03.2013 г. «О внесении изменений в раздел 1.5 Единого перечня товаров, к которым применяются запреты или ограничения на ввоз или вывоз государствами – членами Таможенного союза в рамках Евразийского экономического сообщества в торговле с третьими странами». URL: <http://www.eurasiancommission.org/ layouts/Lanit.EEC.Desicions/Download.aspx?IsDlg=0&ID=3992&print=1> (дата обращения: 17.05.2020).

древесина; лесоматериалы необработанные, с удаленной или неудаленной корой или заболонью или грубо окантованные или неокантованные) будут экспортироваться из Беларуси за пределы таможенной территории ЕАЭС по генеральным или разовым лицензиям, выдавать которые уполномочено Министерство антимонопольного регулирования и торговли по согласованию с Министерством лесного хозяйства. Решением Совета Евразийской экономической комиссии № 44 от 18 апреля 2018 года были утверждены типовые схемы оценки соответствия продукции техническим регламентам ЕАЭС, включая порядок проведения оценки соответствия²⁶.

Во внутрисоюзном экспорте необработанной древесиной Беларусь занимает 2 %, а доля России – 1 %. В целом превышение объёма импорта из третьих стран над объёмом внутрисоюзного импорта по древесине составляет 2,8 раза²⁷.

Как видим, вектор торговых связей государств-членов ЕАЭС остаётся все-таки ориентированным на третьи страны в большей степени, чем на партнёров по интеграционному блоку. Однако, внутренняя торговля ЕАЭС имеет значительный потенциал для развития, в том числе за счёт переориентации закупок товаров в третьих странах в пользу закупок товаров в государствах-партнёрах по ЕАЭС. Расширение внутрисоюзных торговых связей возможно также путём развития промышленной кооперации между предприятиями государств-членов, путём активного развития внутриотраслевой торговли и, как следствие, путём вовлечения государств-членов ЕАЭС в формирование внутрисоюзных цепочек добавленной стоимости.

Неналоговые меры господдержки для предприятий лесного комплекса включают субсидиарные и регуляторные меры поддержки, в виде субсидий в размере от 50 % до 90 % фактически понесенных и документально подтвержденных затрат, что снижает затраты предприятий. Средний применяемый тариф НБН на древесину, целлюлозу, бумагу и мебель составляет

²⁶ Евразийская экономическая интеграция. М.: ЕЭК. – 2019, С. 19.

²⁷ Там же, с. 63.

9,4 %, при этом 4,2 % или 589 линий беспошлинны, а остальные линии облагаются пошлинами в диапазоне 0-68,2 %. НДС на экспорт составляет 0 %.

Изучение структуры торговли России лесоматериалами показало, что в 2019 году 57 % экспорта занимали лесоматериалы, распиленные продольно по товарному коду 4407, а 23 % по коду 4403. Среди торговых партнеров по экспорту древесины почти 40 % занимает Китай. Географическая структура импорта трех основных партнеров – Беларуси, Италии и Бельгии занимает более 60 %.

Во внутрисоюзном экспорте стран ЕАЭС необработанной древесиной Беларусь занимает 2 %, а доля России – 1 %, что свидетельствует о низкой заинтересованности стран-партнеров в торговле необработанными материалами.

3 ВОЗДЕЙСТВИЕ ТАМОЖЕННО-ТАРИФНЫХ И НЕТАРИФНЫХ МЕР РЕГУЛИРОВАНИЯ НА ВНЕШНЮЮ ТОРГОВЛЮ РФ

3.1 Индексная оценка конкурентоспособности экспорта лесоматериалов необработанных

Оценку влияния тарифных и нетарифных мер на относительную конкурентоспособность экспортируемой продукции, чтобы соотнести ее с характеристиками участия страны в международных производственных цепочках проводят индексным методом.

С помощью индекса выявленных сравнительных преимуществ RCA_{ij} (revealed comparative advantage) отражают модель экспорта-импорта. По товарам со сравнительно большой долей экспорта, что указывает на относительные преимущества, вычисляют положительную величину выявленного сравнительного преимущества. А товары со сравнительно большой долей импорта, которая указывает на относительные потери издержек производства, получают величину, меньше 0. Концепция выявленных сравнительных преимуществ рассматривает состояние конкуренции сектора производства любого товара по сравнению с другими секторами страны, причем в индикатор включают объемы экспорта и импорта. Индекс выявленных сравнительных преимуществ помогает сформировать представление о профиле конкурентоспособности страны.

Индекс выявленных сравнительных преимуществ RCA_{ij} (revealed comparative advantage) рассчитывается по формуле:

$$RCA_{ij} = \frac{\frac{x_{ij}}{X_i}}{\frac{x_{aj}}{X_a}} \quad (1)$$

где x_{ij} – экспорт продукта j из страны i ;

X_i – общий экспорт из страны i ;

x_{aj} – общий мировой экспорт продукта j ;

X_a – общий мировой экспорт.

Положительная величина этого индекса означает, что отрасль i имеет сравнительное преимущество. Если отрасль и является чистым экспортером, то она больше экспортирует в сравнении с совокупностью всех отраслей.

Если RCA , колеблется от нуля до единицы, то индекс отражает отсутствие специализации, а те товары, которые принимают значения от одного до бесконечности, как раз и представляют специализацию страны. Чтобы сделать этот индекс симметричным, К. Лаурсен предложил рассчитывать индекс выявленных симметричных сравнительных преимуществ ($RSCA$) по формуле:

$$RSCA_{ij} = (RCA_{ij} - 1) / (RCA_{ij} + 1) \quad (2)$$

Отрицательная величина (разница) индекса отражает сравнительную потерю экспортеров, или отсутствие специализации по изготовлению данной продукции.

Индекс рассчитывается по каждому i -у товару, экспортируемому страной j , как отношение его доли в экспорте этой страны к его доле в совокупном мировом экспорте. Если индекс превышает единицу, т.е. страна j обнаруживает более высокую склонность к экспорту товара i , нежели в среднем все страны мира, то можно предположить, что в основе лежат сравнительные преимущества и, следовательно, более высокая конкурентоспособность производства. Но В. Мурадов указывает на то, что следует иметь в виду, поскольку искажающее влияние на индекс могут оказывать субсидии и изменения курсов валют. Впрочем, использование субсидий и прочих мер поддержки экспорта в современных условиях ограничено и строго регламентировано²⁸.

Проведенные нами расчеты индекса выявленных сравнительных

²⁸ Мурадов К.Ю. Встроена ли Россия в глобальные цепочки создания стоимости? // Вестник НГУЭУ. 2015;(4):92-117.

преимуществ приведены в таблице 9.

Таблица 9 – Индекс *RCA* по необработанным лесоматериалам

Код товара	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
4401	1,29	1,01	1,04	1,00	0,92	1,08	1,32	1,25	1,06	1,44
'4402	0,09	0,11	0,04	0,14	0,22	0,30	0,43	0,40	0,40	0,49
'4403	5,72	5,27	4,27	4,05	4,22	3,82	3,91	3,88	3,38	2,87
'4404	0,10	0,13	0,11	0,02	0,33	2,64	0,25	1,98	0,02	0,30
'4405	1,06	0,99	0,93	0,87	0,64	0,45	0,45	0,08	0,05	0,11
'4406	1,38	1,81	3,36	0,33	2,13	1,37	0,87	0,94	0,88	1,21
'4407	3,93	4,03	4,09	3,94	3,76	3,45	3,48	3,94	4,13	4,68

Расчеты сделаны автором

Проведенные расчеты показали, что наибольшими сравнительными преимуществами обладает товарная подгруппа 4407 «Лесоматериалы продольно-распиленные» у которой индекс *RCA* максимально вырос в 2019 году и составил 4,68, а также товарная подгруппа 4403 «Древесина необработанная, освобожденная от коры», индекс *RCA* которой снизился с 5,72 в 2010 году до 2,87. Но следует отметить положительную динамику, поскольку степень переработки выше у товарной подгруппы 4407, нежели у товарной подгруппы 4403. Поэтому следует отметить положительную динамику в целом. Расчеты индекса выявленных симметричных сравнительных преимуществ *RSCA*, по формуле 2 по необработанным лесоматериалам приведены в таблице 10.

Таблица 10 – Индекс *RSCA* по необработанным лесоматериалам

Код товара	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
4401	0,13	0,01	0,02	0,00	-0,04	0,04	0,14	0,11	0,03	0,18
'4402	-0,83	-0,80	-0,92	-0,76	-0,64	-0,54	-0,40	-0,43	-0,43	-0,34
'4403	0,70	0,68	0,62	0,60	0,62	0,58	0,59	0,59	0,54	0,48
'4404	-0,81	-0,76	-0,80	-0,95	-0,51	0,45	-0,60	0,33	-0,95	-0,54
'4405	0,03	0,00	-0,04	-0,07	-0,22	-0,38	-0,38	-0,85	-0,91	-0,80
'4406	0,16	0,29	0,54	-0,51	0,36	0,16	-0,07	-0,03	-0,06	0,09
'4407	0,59	0,60	0,61	0,60	0,58	0,55	0,55	0,59	0,61	0,65

Расчеты сделаны автором

Исходя из рассчитанных нами индексов в таблице 2 мы видим, что от

импорта зависят поставки по товарным подгруппам 4402, 4404 и 4405 и их можно рассматривать в перспективе как возможные направления по развитию импортозамещения, нестабильные позиции у группы 4406, что требует изучения имеющегося опыта в разработке мер по поддержке сектора.

Таким образом, проведенные расчеты показали, что Российская Федерация имеет выявленные сравнительные преимущества по товарным подгруппам 4401, 4403, 4407, чему способствовала последовательная торговая политика с учетом применения ограничительных и стимулирующих мер.

3.2 Определение влияния таможенно-тарифных и нетарифных мер

Проведенные нами выше оценка проблем угроз глобальной торговли в области торговли лесоматериалами необработанными показала, что Россия занимает высокие позиции в мировом экспорте 44 товарной группы.

Оценим темпы прироста мирового экспорта товарных подгрупп, рисунок 12.

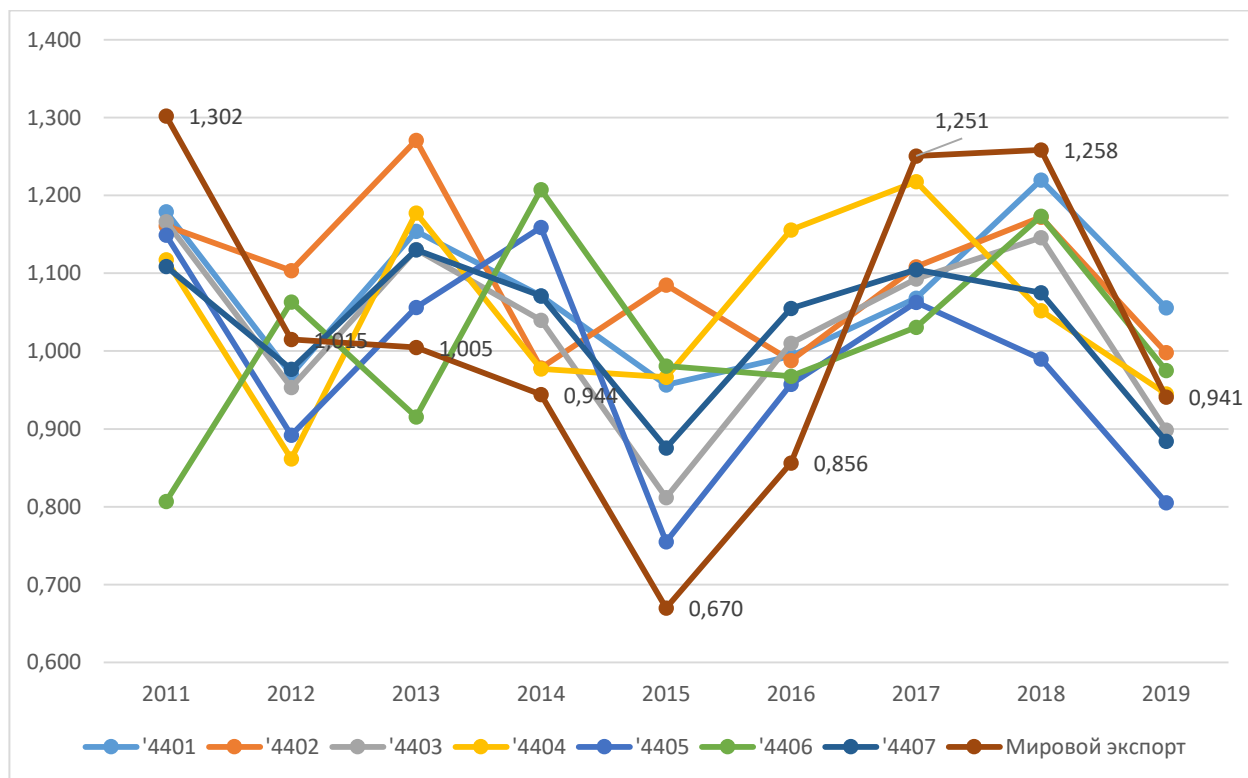


Рисунок 12 – Динамика роста мирового экспорта по 44 товарной группе

Рассчитано автором

Динамика роста, отраженная на рисунке 1 отражает, падение всех показателей в 2019 году, что свидетельствует или об изменении цен или применении протекционистских мер странами. Причем товарные подгруппы 4403 и 4407 в которых Россия имеет конкурентные преимущества, в мировом экспорте сократились больше остальных товарных подгрупп.

Проведем оценку динамики роста российского экспорта по 44 товарной группе, рисунок 13.

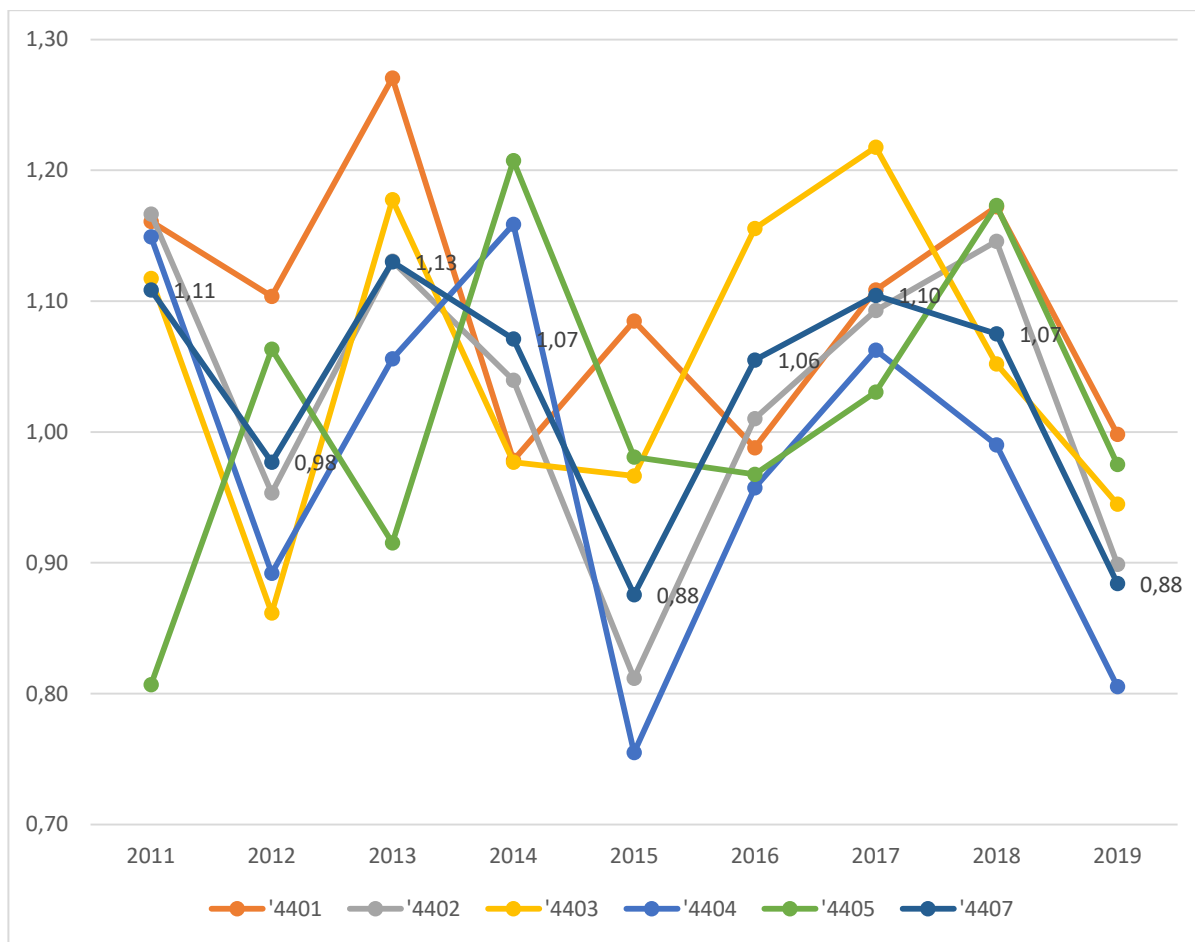


Рисунок 13 – Динамика роста российского экспорта по 44 товарной группе

Расчитано автором

Сравнительные данные рисунке 12 и 13 показывают, что падение российского экспорта по товарным подгруппам 4403 и 4407 произошло больше, чем в мировом экспорте. Следовательно, на динамику падения повлияли защитные меры, принятые Россией.

На основании мировой базы данных MacMap, нами проведена выборка ставок экспортных таможенных пошлин на древесину необработанную, таблица 11.

Таблица 11 – Экспортные пошлины на лесоматериалы необработанные

4403991000	2013	2020
Таможенный союз (Россия-Беларусь-Казахстан) (2013), ЕАЭС	0%	0%
Общий тариф (РНБ)	15%	8%
Общий тариф (без MFN)	30%	16%
Льготный тариф для стран СНГ	0%	0%
Льготный тариф для Черногории	0%	0%
Льготный тариф для Сербии	0%	0%
Льготный тариф для Вьетнама	-	6,8%

Источник: https://www.macmap.org/en/query/customs_duties?reporter=643&year=2020&partner=all&product=440311&level=6

Сравнительные данные за 2013 и 2020 года показывают, что как член ВТО Россия снизила общий таможенный тариф в режиме наибольшего благоприятствования с 15 до 8 %, а для стран не членом ВТО с 30 % до 16 %.

Следовательно, влияние снижения экспортных таможенных пошлин не оказало действенного влияния, поскольку объемы экспорта упали, тогда как снижение таможенных пошлин должно было привести к росту экспорта.

Коллегия Таможенного союза России, Белоруссии и Казахстана, решение № 33 от 5 марта 2013 г., о внесении изменений в раздел 1.5 Единого перечня товаров, в торговле с третьими странами (о внесении изменений в раздел 1.5 Единой номенклатуры товаров, на которые распространяются запреты и ограничения при ввозе и вывозе членов Таможенного союза Евразийского экономического сообщества в торговле с третьими странами). Таким образом в отношении третьих стран ЕАЭС ввел запрет на экспорт²⁹.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 7 сентября 2019 г. № 11698, в отношении лесоматериалов из ели аянской, пихты белокорой и лиственницы даурской (код ТН ВЭД: 4403 23 910 0; 4403 23 990 0;

²⁹ Решение Коллегии ЕЭК № 33 от 05.03.2013 г. «О внесении изменений в раздел 1.5 Единого перечня товаров, к которым применяются запреты или ограничения на ввоз или вывоз государствами – членами Таможенного союза в рамках Евразийского экономического сообщества в торговле с третьими странами». URL: http://www.tsouz.ru/eek/RSEEK/RKEEK/2013/6z/Pages/R_33.aspx - 21.05.20.

4403 24 900 0; 4403 25 910 0; 4403 25 990 0; 4403 26 000 0) повысились ставки таможенных пошлин с 6,5 % до 13 % от таможенной стоимости.

По данным ФТС России, за период 2016–2018 годов объем экспорта по товарной группе 4403 ТН ВЭД ЕАЭС «Лесоматериалы необработанные» сократился на 2,1 % до 15,6 млн. тонн, при этом стоимостной объем увеличился на 8,1 % до 1,46 млрд. долл. Повышение экспортной пошлины в 2019 году до 13 % могло способствовать снижению объема экспорта в октябре–декабре 2019 г. по сравнению с октябрем–декабрем 2018 г.: на 25 % в стоимостном выражении (до 298,1 млн. долл.) и на 20,7 % в натуральном выражении (до 3,7 млн. т). Введение таможенной пошлины по данной группе товаров может создать дополнительные стимулы к более глубокой переработке лесоматериалов и последующему экспорту полупродуктов и готовой продукции, увеличение объема экспорта обработанных лесоматериалов в октябре–декабре 2018 г. по отношению к аналогичному периоду 2017 г. составил 24,7 % в стоимостном выражении и 25,6 % в натуральном выражении. В 2019 г. в аналогичном периоде изменение составило 1 % (до 411,0 млн. долл.) в стоимостном выражении и 17,6 % (до 1,6 млн. т) в натуральном выражении³⁰.

Торговые показатели импорта лесоматериалов отражены в приложении Б. Торговый баланс остается по всем группам «Лесоматериалы необработанные» положительным, а объемы импорта в количественном выражении постепенно растут, несмотря на импортные пошлины.

Нормативные требования для продукта 4407101011 «Пиломатериалы или колотые в продольном направлении, нарезанные ломтиками или очищенные от кожуры, строганные или шлифованные, или сращенные, толщиной не более 6 мм: хвойные: сосна корейская и монгольская, сосна обыкновенная: сосна корейская, пиленая или колотая продольно, нарезанные ломтиками или очищенный, с концевым соединением, толщина > 6 мм» экспортируемого из Российской Федерации в Китай, отражены в таблице 12.

³⁰ Изменения и тенденции в регулировании несырьевого экспорта в России и мире IV квартал 2019 март 2020. – М.: Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации, 2020. – С. 8.

Таблица 12 – Нормативные требования для продукта 4407101011

Шифр меры	Требования к импорту, применяемые к этому продукту	30
A840	Требование проверки	1
A860 -	Требование карантина	1
B220 -	Ограниченное использование определенных веществ	1
B310 -	Требования к маркировке	2
B820 -	Требование к испытаниям	1
B830 -	Требование сертификации	9
B840 -	Требование проверки	5
B890 -	Оценка соответствия, связанная с ТБТ	3
C300 -	Требование пройти через указанный таможенный порт	1
E100 -	Неавтоматические процедуры лицензирования импорта, кроме разрешений, описанных в главах SPS и ТБТ	6
Шифр меры	Требования к импорту распространяются на все товары	12
B190 -	Разрешение на импорт / лицензирование, относящиеся к ТБТ	1
B700 -	Требования к качеству продукции, безопасности или Наименование меры производительности	3
F710 -	Налоги на потребление	1
N000 -	Интеллектуальная собственность	7

Источник: <https://www.macmap.org/en/query/regulatory-requirement?reporter=156&partner=643&product=440710&level=6&rtype=I>

Как видим из данных таблицы 4, количество принятых Российской Федерацией нетарифных мер в отношении лесоматериалов используется достаточно много – 30 мер, а также общие меры – 12. Следовательно можно сделать вывод, что падение экспорта произошло вследствие усиления и расширения нотифицированных нетарифных мер, принятых Российской Федерацией в рамках ЕАЭС.

Для совершенствования внешнеэкономической политики в сфере экспорта лесоматериалов необработанных необходимо обратить внимание на заключение торговых соглашений. Поскольку расширение сотрудничества стран, заинтересованных в партнерстве на основании заключения Соглашения о свободной торговле позволяет устранить взаимные таможенные тарифы.

Так, по данным Аналитического центра при Правительстве РФ, спустя три года после заключения Соглашения о свободной торговле ЕАЭС и Вьетнама, торговля необработанными лесоматериалами, продольно-распиленными по товарной подгруппе 4407 увеличилась с 1,5 млн. долл. США в 2015 г., что составляло 0,1 % в совокупной структуре экспорта до 14,3 млн. долл. США в

2019 г. или 1,1 %. Сейчас ЕАЭС провел четвертый раунд переговоров о заключении Соглашения с Египтом, который является «одной из ключевых площадок, для сближения стран ЕАЭС с африканским континентом»³¹.

Действующие торговые соглашения отражены в таблице 13.

Таблица 13 – Действующие торговые соглашения

Торговое соглашение	Год вступления в силу
ЗСТ, ЕАЭС-Иран	2019
ЗСТ, ЕАЭС-Вьетнам	2016
ЗСТ, Россия-Сербия и Черногория	2000
Региональная группа, СНГ	1994
Евразийский экономический союз (ЕАЭС)	2015
Российская Федерация (ЕАЭС) для развивающихся стран	2016
Российская Федерация (ЕАЭС) для наименее развитых стран	2016

Источник: <https://www.macmap.org/en/query/trade-agreement?reporter=643&relation=I&partner=all>

Приведенные данные в таблице 13 показывают, что расширение сотрудничества Российской Федерации, после принятия санкций со стороны США, ЕС, Японии и др. развитых стран, стимулировало географическую диверсификацию экспорта путем заключения новых торговых соглашений в 2016 и 2019 году.

Эксперты также считают, что введение заградительной ставки на всю категорию негативно отразилось на отрасли, а чтобы контролировать вывоз такой древесины, вице-премьер поручил Минприроды и Минтрансу до 20 ноября согласовать предложения по использованию для этого системы «Платон» (запущенная в 2015 году система взимания платы с автомобилей массой свыше 12 тонн). Минпромторг с участием Минэкономики и Минтранса должны представить первый ежемесячный отчет о подготовке требований к оснащению таких грузовиков «спецсредствами, фиксирующими маршрут движения, время и место работы техники, которая занимается рубкой и транспортировкой древесины». Речь идет в основном об установлении системы ГЛОНАСС.

Из всех министерств в только в Минпромторге выступали против выравнивания пошлин, так как это может негативно сказаться на развитии

³¹ Изменения и тенденции в регулировании несырьевого экспорта в России и мире IV квартал 2019 март 2020. – М.: Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации, 2020. – С. 31.

лесопромышленного комплекса. Согласно статистических данных в 2007–2018 годах экспорт необработанных лесоматериалов упал в 2,6 раза, до 19 млн м³, в то время как пиломатериалов стали вывозить в два раза больше (рост с 17,3 млн до 31,9 млн. м³). За первое полугодие 2019 года первый показатель снизился на 14,9 % (до 8,9 млн. м³), а второй вырос на 5,8 % (до 19,4 млн. м³).

Минприроды представило для общественного обсуждения проект поправок в Лесной кодекс. В Минпромторге напомнили, что до января 2019 года не было четкого описания грубо окантованных лесоматериалов, что позволяло недобросовестным экспортерам вывозить простой пиловочник как пиломатериалы, не облагающиеся экспортной пошлиной, но в июле 2019 года ФТС конкретизировала описание продукции, подпадающей под эти таможенные коды. В Минпромторге также проработали предложения по использованию системы «Платон» для контроля за транспортировкой древесины.

В Минтрансе отметили, что «функционально все условия в системе "Платон" фиксации большегрузных автомобилей есть. В крупнейших российских лесопромышленных компаниях поддержали идею введения пошлины на экспорт пиломатериалов. Директор по закупкам и логистике «Свезы» Борис Диденко отметил, что повышение экспортных пошлин позволит исключить беспошлинный вывоз необработанных бревен, в том числе березовых (фанерного кряжа), а значит, снизит вероятность незаконного экспорта. В компании считают, что обязательная установка системы ГЛОНАСС позволит повысить прозрачность цепочек поставок древесины и избежать недобросовестной конкуренции.

Управляющий директор по реализации госпрограмм и лесной политике Segezha Group Николай Иванов считает, что пошлины надо вводить выборочно, например, не должно быть пошлин на сухие пиломатериалы хвойных пород северной сортировки и тем более на строганные и шлифованные пиломатериалы. В то же время есть смысл уравнивать ставки на двухкантный брус и иные «разваленные» доски, отметил он. А субсидирование логистики экспорта не должно быть по любым пиломатериалам, но его необходимо вернуть по пеллетам (древесные топливные гранулы).

Специалисты компании WhatWood считают, что введение пошлин на

продукцию по всему таможенному коду 4407 крайне негативно скажется на экспортно ориентированной лесопильной отрасли России и снизит ее конкурентоспособность на мировом рынке. Сейчас доля пиломатериалов в структуре экспортной выручки отрасли составляет 34 %, или \$4,5 млрд. долл. США. Коды, входящие в 4407, разделяют пиломатериалы по породам, но не сортам, качеству или степени обработки (есть деление только на строганные и нестроганные). Но почти все российские лесопильные компании (более 95 %) реализуют нестроганные пиломатериалы, поэтому сама формулировка «первично обработанные лесоматериалы» требует более четкого определения³².

Что касается последнего, то в торговле лесом необходимо учитывать стандарты в области мировой торговли древесиной, разработанные различными специализированными международными организациями. Стандарты в области мировой торговли древесиной приведены в приложении В.

Данные стандарты позволяют учитывать процессы переработки и обеспечения более высокой добавленной стоимости в процессе включения в цепочки добавленной стоимости.

Наибольшими сравнительными преимуществами обладает товарная подгруппа 4407 «Лесоматериалы продольно-распиленные» у которой индекс *RCA* максимально вырос в 2019 году и составил 4,68, а также товарная подгруппа 4403 «Древесина необработанная, освобожденная от коры», индекс *RCA* которой снизился с 5,72 в 2010 году до 2,87, что свидетельствует об эффективности ограничительных мер.

Падение всех показателей в 2019 году в мире по экспорту древесины свидетельствует или об изменении цен или применении протекционистских мер странами, причем товарные подгруппы 4403 и 4407 в которых Россия имеет конкурентные преимущества, в мировом экспорте сократились больше остальных товарных подгрупп.

Повышение экспортной пошлины в 2019 году до 13 % могло способствовать снижению объема экспорта на 25 % в стоимостном выражении и на 20,7 % в натуральном выражении. Введение таможенной пошлины по данной

³² Мордюшенко О. Брус и бревно уравниют пошлиной // Газета "Коммерсантъ" №198 от 29.10.2019, стр. 9.

группе товаров может создать дополнительные стимулы к более глубокой переработке лесоматериалов и последующему экспорту полупродуктов и готовой продукции, увеличение объема экспорта обработанных лесоматериалов.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Россия является крупнейшим в мире производителем и экспортером необработанной древесины. Стремясь уйти от сырьевой зависимости в экспорте в РФ вводят наравне с импортными и экспортные пошлины, направленные на защиту внутреннего рынка от вырубki лесов и вывоза необработанной древесины. Основными критериями классификации в данной товарной группе являются тип древесины и этап переработки.

Меры тарифного регулирования по ввозным пошлинам включают ставки от 5 до 10 %, по вывозным пошлинам – 80 %. Из мер нетарифного регулирования в 2019 году были приняты следующие протекционистские меры: запрет на экспорт (лицензирование) – 6 странами; финансовые льготы – 4 странами; финансовая поддержка – 3 странами.

Неналоговые меры господдержки для предприятий лесного комплекса включают субсидиарные и регуляторные меры поддержки, в виде субсидий в размере от 50 % до 90 % фактически понесенных и документально подтвержденных затрат, что снижает затраты предприятий. Средний применяемый тариф НБН на древесину, целлюлозу, бумагу и мебель составляет 9,4 %, при этом 4,2 % или 589 линий беспошлинны, а остальные линии облагаются пошлинами в диапазоне 0-68,2 %. НДС на экспорт составляет 0 %.

В РФ экспорт необработанных лесоматериалов с 2014 году требует получения лицензии на экспорт лесоматериалов в рамках установленных тарифных квот.

Изучение структуры торговли России лесоматериалами показало, что в 2019 году 57 % экспорта занимали лесоматериалы, распиленные продольно по товарному коду 4407, а 23 % по коду 4403. Среди торговых партнеров по экспорту древесины почти 40 % занимает Китай. Географическая структура импорта трех основных партнеров – Беларуси, Италии и Бельгии занимает более 60 %.

Во внутрисоюзном экспорте стран ЕАЭС необработанной древесиной

Беларусь занимает 2 %, а доля России – 1 %, что свидетельствует о низкой заинтересованности стран-партнеров в торговле необработанными материалами.

С целью совершенствования торговли лесоматериалами в целом используют таможенные пошлины: ввозные от 5 до 10 %, вывозные 80 % или 55 евро за м³, нулевую ставку НДС на импорт, тарифные квоты на вывоз, лицензирование экспорта и субсидирование экспорта.

Изучив влияние таможенно-тарифных и нетарифных мер ограничения экспорта и импорта лесоматериалов необработанных, следует отметить, что они вызывают противоречивый характер и споры между Россельхозом и Минпромторг и Минприроды, поскольку каждый из институтов преследует достижение своих целей. А компании считают, что введение пошлин на продукцию по всему таможенному коду 4407 крайне негативно сказываются на экспортноориентированной лесопильной отрасли и снижают ее конкурентоспособность на мировом рынке. Сейчас доля пиломатериалов в структуре экспортной выручки отрасли составляет 34 %, или \$4,5 млрд долл. США.

При этом возникают сложности с классификацией, поскольку коды, входящие в товарную позицию 4407, разделяют пиломатериалы по породам, но не сортам, качеству или степени обработки. Таким образом, есть деление только на строганые и нестроганые, однако более 95 % российских лесопильных компаний реализуют нестроганые пиломатериалы. Поэтому Федеральной таможенной службе РФ необходимо подготовить запрос за разъяснениями во ВтаМО, с целью пересмотра подходов к классификации лесоматериалов необработанных.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

- 1 Бричева, Е.Н. Актуальные вопросы унификации таможенного регулирования в рамках Таможенного союза / Е.Н. Бричева // Журнал «Ракурс» - 2014г. - № 5. - С. 16-31;
- 2 Покровская, В. В. Таможенное дело в 2 ч. Часть 1: учебник для академического бакалавриата / В. В. Покровская// 2-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. - 298 с.
- 3 Баландина, Г.В. Меры по защите внутреннего рынка Таможенного союза в рамках ЕврАзЭС в условиях членства России во Всемирной торговой организации / Г.В. Баландина // Российская Академия народного хозяйства и Государственной службы при Президенте Российской Федерации, 2015. – 54 с.
- 4 Колесникова, А.В. Экспорт леса из России: первые результаты новой лесной политики / А.В. Колесникова // Вестник Забайкальского государственного университета. - 2015. - № 12 (127). – С. 87–98.
- 5 Кузминых, Ю.В. Воздействие административных и таможенных барьеров в сфере лесосырьевого экспорта на его динамику и структуру / Ю.В. Кузминых // Вопросы региональной экономики. – 2016. – Т. 28, № 3. – С. 33–39.
- 6 Гурова, И. П. Мировая экономика: Учебник.// М: Омега-Л, 2017г. 393 с.
- 7 Корчажкина, Н.П. Тенденции развития таможенно-тарифного регулирования в связи со вступлением Российской Федерации во Всемирную торговую организацию/ Н.П. Корчажкина // Российское предпринимательство. – 2014г. - № 11. - С. 23-27.
- 8 Олонцев, С.О. Специфика бизнес-отношений промышленных компаний в российско-китайском торговом сотрудничестве/ С.О. Олонцев, Ли Юйсянь // Вестник ТОГУ. 2011. №4(23). С.165-170.
- 9 Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18 декабря 2006 г. № 230-ФЗ [в ред. Федерального закона РФ от 4 октября 2010 № 259-ФЗ] // (с изменениями на 1 июля 2017 года) (редакция, действующая с 1 января 2018 года)// Консультант Плюс.

10 Договор о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза подписан в г, Москве 11 апреля 2017 г. и ратифицирован Федеральным законом от 14 ноября 2017 г. № 317-ФЗ "О ратификации Договора о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза".// москва, издательство «Проспект»//М.: Проспект 2017 г. 512с.

11 Анохина, О.Г. Комментарий к Таможенному Кодексу Таможенного союза / О. Г. Анохина // - М.: Проспект, 2015г. 448 с.

12 Международная конвенции об упрощении и гармонизации таможенных процедур [Киотская конвенция 1973г., в ред. Протокола от 26 июня 1999 г., ратифицировано Федеральным законом от 3 ноября 2010 г. № 279-ФЗ] // Российская газета. – 08.11.2010.

10 Налоговый кодекс РФ (часть вторая) от 5 августа 2000 г. № 117-ФЗ [в ред. Федерального закона РФ от 19 июля 2011 № 248-ФЗ] // Собрание законодательства РФ. - 2000. - 32. - Ст. 3340, - Российская газета. – 22.07.2011.

11 О валютном регулировании и валютном контроле [Электронный ресурс]: Федеральный закон № 173-ФЗ от 10 декабря 2003 г.: [принят Гос. думой 21 ноября 2003 г.: одобрен Советом Федерации 26 ноября 2003 г.] / Российская Федерация//Консультант Плюс;

13 Поляков, В. В. Мировая экономика и международный бизнес: Практикум / Под ред. В. В. Полякова, Р. К. Щенина. //М: Кнорус, 2015г. 400 с.

14 Прокушев, Е.Ф. Внешнеэкономическая деятельность: учебник / Е.Ф. Прокушев. Изд. 9-е. - М.: Дашков и К, 2015. - 500 с.

15 Развитие внешнеэкономических связей регионов России в условиях формирования евразийского экономического союза /Меркулов П.А., Цыбаков Д.Л., Феклистов М.В.//Научная монография / Орел, 2017г.

16 Решение Комиссии Таможенного союза от 18 ноября 2010 № 505 «О Перечне товаров, в отношении которых с 1 января 2011 года устанавливаются тарифные квоты, а также объемы тарифных квот для ввоза этих товаров на территории государств - членов Таможенного союза» // Российская газета. - 28.12.2010.

17 Современный экономический словарь: справочное издание / Борис Райзберг, Леонид Лозовский, Елена Стародубцева и другие/6 издание. Москва, изд. Дом Инфа-М// М.: Инфа-м, 2016 г. 512 с.

18 Таможенный кодекс таможенного союза [Электронный ресурс]: приложение к Договору о Таможенном кодексе таможенного союза, принятому Решением Межгосударственного Совета ЕврАзЭС на уровне глав государств № 17 от 27 ноября 2009 г. - БД //Консультант Плюс.

19 Маховикова, Г.А. Таможенное дело. Учебник для бакалавров / Г.А. Маховикова, Павлова Е.Е. // М: Юрайт, 2014. - С. 72.

20 Мурадов, К.Ю. Встроена ли Россия в глобальные цепочки создания стоимости? / К.Ю. Мурадов // Вестник НГУЭУ. - 2015;(4). - С. 92-117.

21 Федеральный закон от 27 ноября 2010 №311-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации» // Консультант Плюс;

25 Федеральный закон РФ от 8 декабря 2003 года №164-ФЗ «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности» [в ред. Федерального закона РФ от 8 декабря 2010 № 336-ФЗ] // Консультант плюс.

26 Салимоненко, Е.Н. Совершенствование таможенного контроля экспорта лесоматериалов товарной позиции 4403 ТН ВЭД ЕАЭС / Е.Н. Салимоненко, В.А. Фролова // Вестник ЮУрГУ. Серия: Экономика и менеджмент. 2019. №2. Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/sovershenstvovanie-tamozhennogo-kontrolya-eksporta-lesomaterialov-tovarnoy-pozitsii-4403-tn-ved-eaes> - 06.05.2020.

27 Основные направления развития экспорта на период до 2030 года (проект) [Электронный ресурс] // Официальный сайт Министерства экономического развития Российской Федерации. Режим доступа: <http://economy.gov.ru/minec/about/structure/depsvod/2015020513> - 05.05.2020.

28 Вводится временное лицензирование экспорта отдельных видов лесоматериалов за пределы ЕАЭС. Режим доступа: <http://pravo.by/novosti/novosti-pravo-by/2019/january/32204/> -16.05.2020.

29 Заливако, С.Г. Развитие взаимного импорта государств-членов ЕАЭС / С.Г. Заливако, Т.Г. Кучиц // Российский внешнеэкономический вестник. 2017. №12. Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/razvitiye-vzaimnogo-importa-gosudarstv-chlenov-eaes> - 25.05.2020.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Условия экспорта товарной подсубпозиции 4403211100

Таблица А - Условия экспорта товарной подсубпозиции 4403211100

Условия 1	Характеристика 2
Экспортная пошлина	80 %, но не менее 55.2 Евро/м3 (базовая) » 15 % Бревна, на которые установлена тарифная квота, при наличии лицензии, выданной компетентным органом Диаметром не менее 15 см, но не более 24 см, длиной не менее 1 м, на которые установлена тарифная квота, при наличии лицензии, выданной компетентным органом Диаметром более 24 см, длиной не менее 1 м, на которые установлена тарифная квота, при наличии лицензии, выданной компетентным органом Постановление Правительства N 754 от 30.08.13г. В редакции Постановления Правительства N 307 от 20.03.18г.
Лицензирование	Нет
Двойное применение	Нет
Квотирование	Нет (базовая) » Квотируется только Сосна обыкновенная. Распределение тарифных квот осуществляется в порядке, предусмотренном международным договором РФ, посредством выдачи Министерством промышленности и торговли РФ разовых лицензий. Постановление Правительства РФ N 779 от 30.07.12г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 31.08.2019 N 1124) Информация ФТС РФ от 16.01.14 г. (разъяснения по товарам)
Прочие особенности	Санитарно-эпидемиологический контроль на границе Раздел I. Подлежат санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на таможенной границе и таможенной территории таможенного союза: Изделия из натурального сырья, подвергающегося в процессе производства обработке (окраске, пропитке и т.д.) Материалы, изделия и оборудование, контактирующие с пищевыми продуктами. Решение Комиссии ТС №299 от 28.05.2010
	Особый порядок оформления Распоряжением Правительства РФ от 28.02.2019 N 347-р утверждены: Перечень продукции переработки древесины, виды которой определяются в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности; Перечень продукции переработки древесины, виды которой определяются в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза. » Стратегически важный товар Лесоматериалы* Товар попадает в перечень стратегически важных товаров и ресурсов для целей статьи 226.1 Уголовного кодекса РФ. Постановление Правительства N 923 от 13.09.2012г.

Источник: <https://www.tks.ru/db/tnved/search?searchstr=4403211100>

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

Показатели

Код	Наименование	Показатели										
		Стоимость экспорта в 2019 (тыс. долл.)	Торговый баланс 2019 (тыс. долл.)	Количество экспортированное в 2019, т	Стоимость тонны (долл.)	Прирост стоимости 2015-2019 (% , р.а.)	Прирост количества 2015-2019 (% , р.а.)	Прирост стоимости за год 2018-2019 (% , р.а.)	Прирост мирового импорта за 2015-2019	Ранг в мировом экспорте	Среднее расстояние стран-импортеров (км)	Индекс концентрации стран-импортеров
	Всего	4227771 67	178996614	939891864	450	10	5	-6	5	14	3499	0.05
'4407	Древесина пиленая или колотая в продольном направлении, нарезанная или очищенная от коры, строганная или нет, шлифованная или с концевым соединением	4506757	4498292	19813421	227	12	9	0	3	2	4126	0.32
'4403	Древесина в необработанном виде, очищенная от коры или заболони или нет, или грубо обработанная (исключая ...	1115340	1115080	13071679	85	-2	-2	-24	3	3	3918	0.54
'4401	Топливная древесина, в бревнах, заготовках, ветках, педиках или аналогичных формах; древесина в щепках или частицах; опилки ...	427575	423586	4970777	86	24	14	35	8	6	1920	0.18
'4402	Древесный уголь, вкл. уголь скорлупы или ореха, агломерированный или неагломерированный (кроме древесного угля ...	16506	7439	57045	289	18	17	21	7	21	2300	0.14
'4406	Железнодорожные или трамвайные шпалы "шпалы" из дерева	11544	7239	35343	327	2	-6	34	11	7	2047	0.22
'4404	Древесина бондарная; разделенные полюса; сваи, пикеты и дрова, заостренные, но не распиленные по длине;	2195	1976	11383	193	12	2	16	6	28	2011	0.31
'4405	Древесная шерсть; древесная мука "древесный порошок, способный проходить через мелкую фракцию", сетка 0,63 мм, си	208	-163	995	209	-26	-26	86	2	22	1845	0.22

Код	Наименование	Показатели										
		Стоимость импорта в 2019 (тыс. долл.)	Торговый баланс 2019 (тыс. долл.)	Количество импорта в 2019, т	Стоимость тонны (долл.)	Прирост стоимости 2015-2019 (% , р.а.)	Прирост количества 2015-2019 (% , р.а.)	Прирост стоимости за год 2018-2019 (% , р.а.)	Прирост мирового импорта за 2015-2019	Ранг в мировом экспорте	Среднее расстояние стран-импортеров (км)	Индекс концентрации стран-импортеров
-	Все продукты	243780553	178996614	130823975	1863	9	0	2	5	21	4109	0.08
'4402	Древесный уголь, вкл. уголь скорлупы или ореха, агломерированный или неагломерированный (кроме древесного угля ...	9067	7439	13800	657	25	30	2	7	32	7387	0.64
'4407	Древесина пиленая или колотая в продольном направлении, нарезанная ломтиками или очищенная от коржур, строганная или нет, шлифованная или концевая	8465	4498292	31455	269	2	4	4	4	103	3453	0.28
'4406	Железнодорожные или трамвайные шпалы "шпалы" из дерева	4305	7239	14590	295	40	24	30	5	17	1049	0.85
'4401	Топливная древесина, в бревнах, заготовках, ветках, педиках или аналогичных формах; древесина в щепках или частицах; опилки ...	3989	423586	11556	345	7	19	-3	9	48	2594	0.4
'4405	Древесная шерсть; древесная мука "древесный порошок, способный проходить через мелкую фракцию", сетка 0,63 мм, сито с ...	371	-163	538	690	-37	-41	-60	-1	25	2517	0.39
'4403	Древесина в необработанном виде, очищенная от коры или заболони или нет, или грубо обработанная (исключая ...	260	1115080	1105	235	87	157	-46	2	134	4049	0.3
'4404	Древесина бондарная; разделенные полюса; сваи, пикеты и дрова, заостренные, но не распиленные по длине; .	219	1976	147	1490	117	96	28	14	55	2674	0.61

ПРИЛОЖЕНИЕ В

Стандарты в области мировой торговли древесиной

Организация	Описание организации	Последнее обновление в базе данных
Forest Stewardship Council® - FSC® - Цепочка поставок	Лесной попечительский совет А.С. (FSC) был создан в 1993 году в качестве продолжения Конференции ООН по окружающей среде и развитию (Саммит Земли в Рио-де-Жанейро, 1992 год), целью которой является содействие экологически приемлемому, общественному контролю за вырубкой леса	май 2019
Forest Stewardship Council® - FSC® - Управление лесами	Лесной попечительский совет® - FSC® - был создан в 1993 году с целью содействия экологически приемлемому, социально выгодному и экономически выгодному управлению лесами мира.	октябрь, 2017
PEFC International - Сеть поставок лесной продукции	Программа одобрения лесной сертификации (PEFC) является ведущим глобальным альянсом региональных и национальных систем лесной сертификации. Он работает по всей цепочке поставок леса, чтобы продвигать ответственные практики по лесу	май 2019
Rainforest Alliance - РА 2017	Основанный в 1987 году, Rainforest Alliance является растущей сетью фермеров, лесников, сообществ, ученых, правительств, экологов и предприятий, занимающихся вопросами сохранения биоразнообразия и обеспечения устойчивых источников средств к существованию.	июль 2018 г.