

УДК 630.95

Экспорт лесоматериалов из Российской Федерации в 2015 г.

В. А. Корякин – Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства, руководитель Центра стратегического планирования и прогнозирования, кандидат экономических наук, Пушкино, Московская обл., Российская Федерация, koryakin_va@mail.ru
А. В. Голотовская – Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства, научный сотрудник Центра стратегического планирования и прогнозирования, Пушкино, Московская обл., Российская Федерация, agolotovskaya@yandex.ru

В статье собраны, систематизированы и проанализированы данные об экспорте лесоматериалов из Российской Федерации в 2015 г. Дана оценка динамики стоимости и объема экспорта лесоматериалов из Российской Федерации.

Ключевые слова: объем экспорта, стоимость экспорта, экспортная цена, динамика, лесоматериалы необработанные, лесоматериалы обработанные, фанера клееная, целлюлоза

Для ссылок:

Корякин, В. А. Экспорт лесоматериалов из Российской Федерации в 2015 г. [Электронный ресурс] / В. А. Корякин, А. В. Голотовская // Лесохоз. информ. : электрон. сетевой журн. – 2016. – № 2. – С. 20–26. URL: <http://lhi.vniilm.ru/>

Экспорт лесоматериалов всегда играл значимую роль в экономике лесного комплекса Российской Федерации. Исторически сложилось, что необработанная древесина, не востребованная внутри страны, и большая часть произведенных в стране лесоматериалов глубокой переработки экспортируется в более чем 100 стран мира. Поэтому изучение динамики экспорта лесоматериалов имеет большое значение как при осуществлении государственного управления лесным комплексом Российской Федерации, так и при планировании внешнеэкономической деятельности отдельных экономических субъектов, занятых производством и переработкой древесины.

Цель исследований – изучение динамики экспорта лесоматериалов из Российской Федерации для подготовки рекомендаций по совершенствованию регулирования внешнеэкономической деятельности в сфере торговли лесоматериалами. В качестве информационной базы исследования использованы официальные данные Таможенной службы Российской Федерации об экспорте лесоматериалов с 2006 по 2015 г. Обработка данных осуществлялась общепринятыми методами описательной статистики.

Результаты исследований. В процессе исследований установлено, что объем экспорта **необработанных лесоматериалов** в 2015 г. в целом сохранил тенденцию последних 6 лет (рис. 1), но снизился в 2,6 раза по отношению к уровню 2006 г.

По сравнению с 2014 г. объем экспорта необработанных лесоматериалов в 2015 г. уменьшился на 1,5 млн м³, а стоимость экспорта – на 438 млн долл. При этом сокращение объема экспорта необработанных лесоматериалов не обусловлено снижением цен на мировом рынке, так как последние 3 года экспортная цена необработанных лесоматериалов стабилизировалась на уровне 86,1 долл./м³ (рис. 2).

Лесоматериалы необработанные экспортируются преимущественно из трех федеральных округов Российской Федерации: Северо-Западного – 33,41 %, Дальневосточного – 31,80 % и Сибирского – 29,94 % (рис. 3). По субъектам

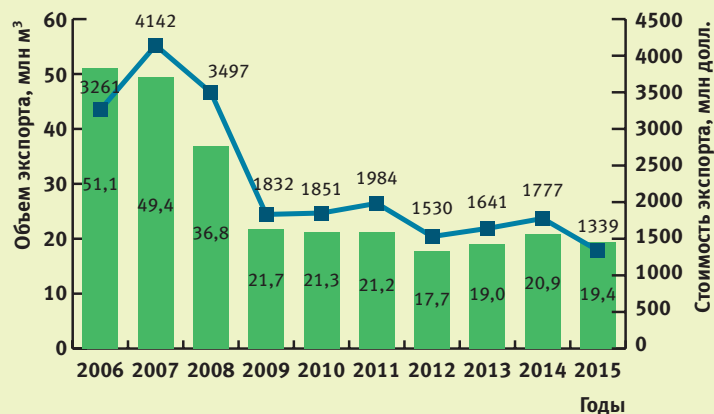


Рис. 1. Динамика экспорта необработанных лесоматериалов из Российской Федерации

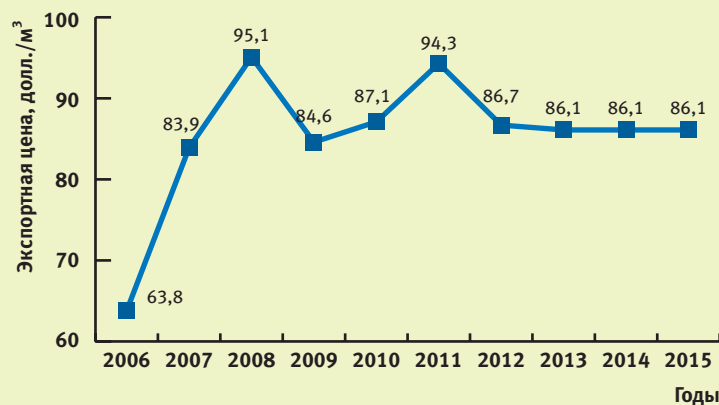


Рис. 2. Динамика экспортной цены необработанных лесоматериалов

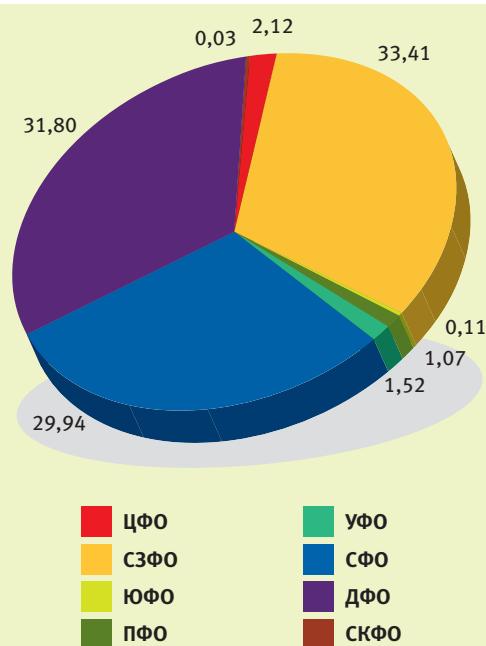


Рис. 3. Распределение объема экспорта необработанных лесоматериалов по федеральным округам Российской Федерации, %

Российской Федерации наибольший объем экспорта необработанных лесоматериалов приходится на Хабаровский край (21,1 %), Иркутскую обл. (21,0 %), Санкт-Петербург (12,8 %), Вологодскую обл. (9,3 %) и Приморский край (8,4 %).

Необработанные лесоматериалы реализуются преимущественно на азиатском рынке (табл. 1). Основным импортером на азиатском рынке является Китайская Народная Республика (59,8 % общего объема экспорта), на европейском рынке – Финляндия (30,2 % общего объема экспорта).

дительных таможенных пошлин на отдельные виды круглых лесоматериалов. В этом случае цены на необработанные лесоматериалы из Российской Федерации будут ниже, а лесоматериалы станут более конкурентоспособными на мировом рынке.

Анализ данных показал, что экспорт **обработанных лесоматериалов** в 2015 г. в целом сохранил тенденцию последних 6 лет по объему и резко снизился по стоимости относительно уровня 2014 г. (рис. 4). Объем экспорта обработанных лесоматериалов в 2015 г. вырос на 1,4 млн т, а стоимость экспорта снизилась на 666 млн долл.

Таблица 1. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПОРТА НЕОБРАБОТАННЫХ ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ ИЗ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО РЫНКАМ СБЫТА

Рынок сбыта	Стоимость, тыс. долл.	Объем, т
Азиатский	1 039 779,5	9 281 983,8
Европейский	276 090,8	5 445 683,9
Прочие страны	23 513,2	395 308,5
Всего	1 339 383,5	15 122 976,2

Динамика экспорта необработанных лесоматериалов свидетельствует, что спрос на необработанную древесину из Российской Федерации в последние годы не растет, что в целом снижает валютную выручку лесного комплекса. Увеличению объема экспорта лесоматериалов необработанных могла бы способствовать отмена загра-

Такое резкое падение стоимости характерно для начала кризиса во внешнеэкономической деятельности, так как снижение экспортных цен, как правило, в дальнейшем приводит к уменьшению объемов экспорта.

Снижение стоимости экспорта обработанных лесоматериалов обусловлено неблагоприятной ценовой ситуацией. Так, с 2010 по 2013 г. экспортная цена обработанных лесоматериалов находилась на уровне 300 долл./т, а в 2015 г. снизилась почти на треть – до 214,5 долл./т (рис. 5). Однако негативные последствия такой ситуации частично компенсируются девальвацией национальной валюты Российской Федерации, так как затраты производителей лесоматериалов формируются в рублях, а доходы – в долларах.

Лесоматериалы обработанные экспортируются преимущественно из трех федеральных округов Российской Федерации: Сибирского – 63,47 %, Северо-Западного – 16,89 % и Дальневосточного – 8,67 % (рис. 6). По субъектам Российской Федерации наибольший объем экспор-

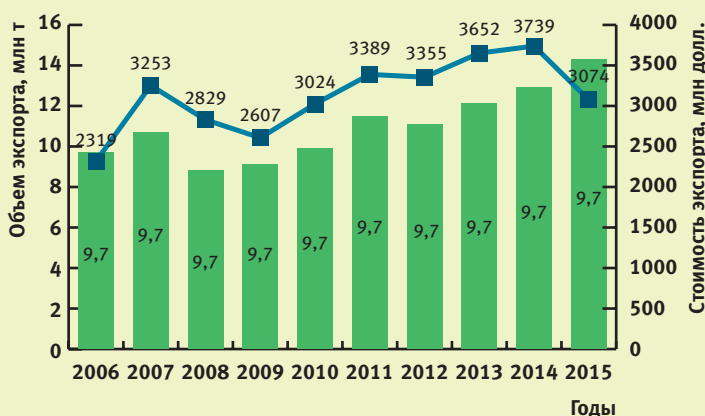


Рис. 4. Динамика экспорта обработанных лесоматериалов из Российской Федерации

та обработанных лесоматериалов приходится на Иркутскую обл. (35,3 %) и Красноярский край (13,0 %).

Лесоматериалы обработанные из Российской Федерации реализуются преимущественно на азиатском рынке (табл. 2). Основным импортером на азиатском рынке является Китайская Народная Республика (48,4 % общего объема экспорта), на европейском рынке – Германия (1,9 % общего объема экспорта).

Из всех видов обработанных лесоматериалов рассмотрим детально экспорт фанеры клееной и целлюлозы, так как они являются продуктами с высокой добавленной стоимостью. Экспорт **фанеры клееной** в 2015 г. в целом сохранил тенденцию последних 8 лет по увеличению объема (на 240 тыс. м³) и резко снизился по стоимости (на 182 млн долл.) относительно уровня 2014 г. (рис. 7). Как и в случае с экспортом обработанных лесоматериалов, в 2015 г. экономический эффект наращивания объемов экспорта фанеры снижается, так как пропорционально увеличению объема экспорта уменьшается его стоимость.

Снижение стоимости экспорта фанеры клееной также обусловлено неблагоприятной ценовой ситуацией. С 2011 по 2014 г. экспортная цена фанеры клееной находилась на уровне 570 долл./м³, а в 2015 г. снизилась до 448,5 долл./м³ (рис. 8). С учетом стрессового сценария развития экономики экспортная цена фанеры клееной может упасть ниже 400 долл./м³. Наихудший сценарий предполагает ее снижение до 350 долл./м³.

Фанера клееная экспортируется преимущественно из трех федеральных округов Российской Федерации: Северо-Западного – 37,17 %, Приволжского – 24,11 % и Центрального – 23,21 % (рис. 9). Из субъектов Российской Федерации

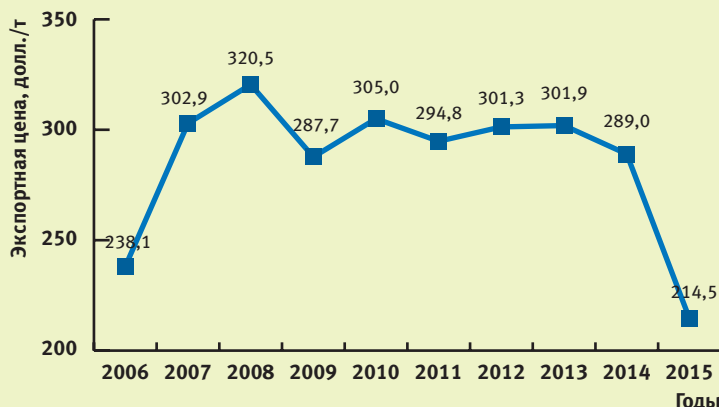


Рис. 5. Динамика экспортной цены обработанных лесоматериалов, долл./т

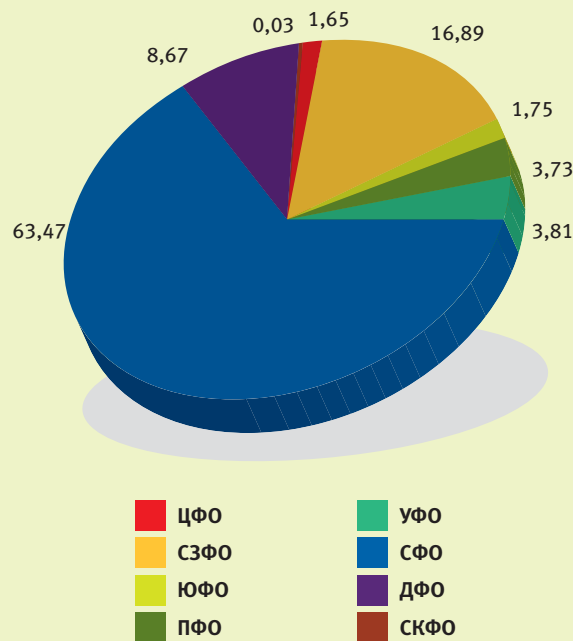


Рис. 6. Распределение объемов экспорта обработанных лесоматериалов по федеральным округам Российской Федерации, %

наибольший объем экспорта фанеры клееной приходится на Костромскую обл. (13,2 %), Рес-

Таблица 2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПОРТА ОБРАБОТАННЫХ ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ ИЗ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО РЫНКАМ СБЫТА

Рынок сбыта	Стоимость, тыс. долл.	Объем, т
Азиатский	1 686 946,4	8 382 713,1
Европейский	649 708,6	2 020 706,2
Прочие страны	737 486,9	3 926 631,4
Всего	3 074 141,9	14 330 050,7

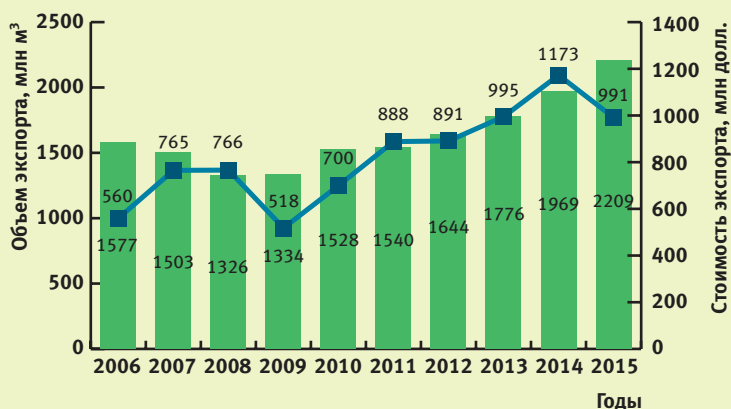


Рис. 7. Динамика экспорта фанеры клееной из Российской Федерации, млн м³



Рис. 8. Динамика экспортной цены фанеры клееной, долл./м³

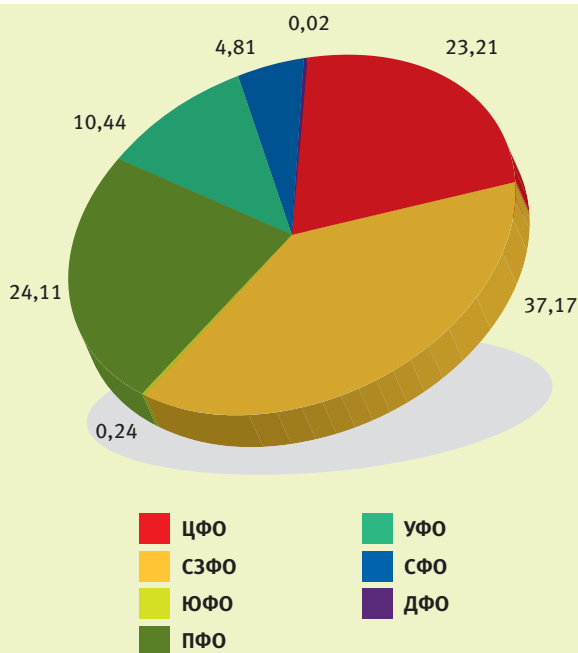


Рис. 9. Распределение объема экспорта фанеры клееной по федеральным округам Российской Федерации, %

публику Коми (11,9 %), Вологодскую (9,1 %), Свердловскую (7,82 %) и Кировскую области (7,52 %).

Фанера клееная из Российской Федерации реализуется преимущественно на европейском рынке (табл. 3). Основным импортером Российской Федерации на европейском рынке является Германия (12,9 % общего объема экспорта), на азиатском рынке – Азербайджан (3,8 % общего объема экспорта).

Таблица 3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПОРТА ФАНЫ КЛЕНОЙ ИЗ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО РЫНКАМ СБЫТА

РЫНОК СБЫТА	СТОИМОСТЬ, ТЫС. ДОЛЛ.	ОБЪЕМ, Т
Азиатский	73 421,4	88 583,6
Европейский	590 289,5	865 272,7
Прочие страны	326 533,4	524 677,2
Всего	990 244,3	1 478 533,5

В 2015 г. экспорт целлюлозы из Российской Федерации в целом сохранил тенденцию последних 3 лет: отмечается незначительное увеличение объема (на 190 тыс. т) и стоимости экспорта (на 4 млн долл.) к уровню 2014 г. (рис. 10). Как и в случае с экспортом обработанных лесоматериалов, в 2015 г. экономический эффект наращивания объемов экспорта снижается, так как при росте объемов экспорта его стоимость, хоть и незначительно, уменьшается.

Небольшой рост стоимости экспорта целлюлозы обусловлен также неблагоприятной ценовой ситуацией. С 2012 по 2014 г. экспортная цена целлюлозы росла, а в 2015 г. снизилась до уровня 506 долл./т (рис. 11). При стрессовом сценарии развития экономики экспортная цена на целлюлозу может упасть до 400 долл./т. Наихудший сценарий предполагает ее снижение до 350 долл./т. Экспорт целлюлозы пластично реагирует на изменение экспортных цен. Это наглядно проявляется при сопоставлении динамики стоимости экспорта (рис. 10) и динамики экспортной цены (рис. 11).

Целлюлоза экспортируется преимущественно из трех федеральных округов Российской Федерации: Сибирского – 73,61 %, Северо-Западного – 21,8 % и Приволжского – 2,46 % (рис. 12). Среди субъектов Российской Федерации наибольший объем экспорта целлюлозы приходится на Иркутскую (73,6 %) и Архангельскую (18,51 %) области.

Целлюлоза из Российской Федерации реализуется преимущественно на азиатском рынке. Основным импортером целлюлозы на азиатском рынке – Китайская Народная Республика (66,5 % общего объема экспорта), на европейском рынке – Германия (1,7 % общего объема экспорта).

В целом в 2015 г. ситуация с экспортом лесоматериалов из Российской Федерации имела позитивную направленность. Тревогу вызывает наметившаяся тенденция к снижению экспортных цен на лесоматериалы глубокой переработки древесины. Дальнейшее снижение экспортных цен в 2016 г. может привести к уменьшению объемов экспорта и производства лесоматериалов. При этом в наибольшей мере будет сокращено производство лесоматериалов обработанных, производство фанеры клееной и целлюлозы снизится в меньшей степени.

Изучение ситуации с экспортом лесоматериалов из Российской Федерации требует ведения мониторинга рыночной информации на постоянной основе. Только в этом случае результаты анализа информации об экспорте лесоматериалов могут быть в полной мере использованы для разработки управленческих решений в области внешнеэкономической деятельности в части торговли лесоматериалами. Следовательно, изучение динамики экспорта лесоматериалов из Российской Федерации для подготовки рекомендаций по совершенствованию регулирования торговли лесоматериалами на внешних рынках нужно осуществлять ежегодно.



Рис. 10. Динамика экспорта целлюлозы из Российской Федерации

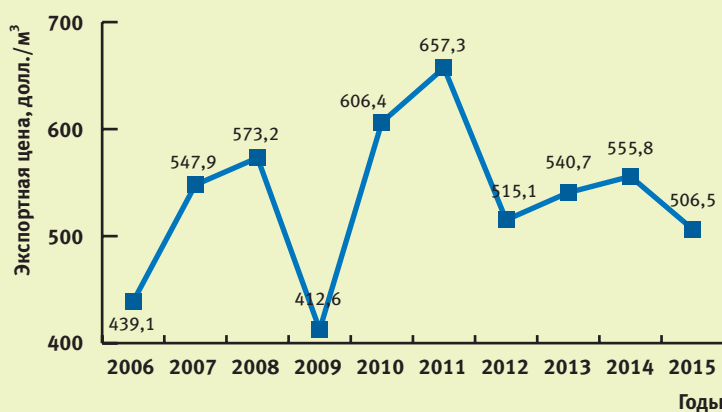


Рис. 11. Динамика экспортной цены целлюлозы, долл./м³

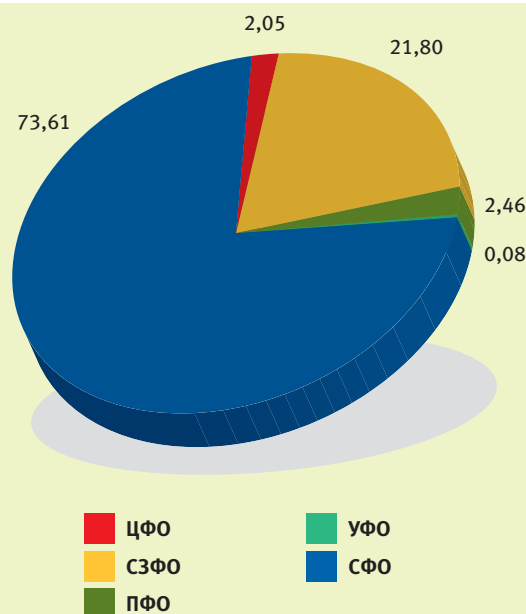


Рис. 12. Распределение объема экспорта целлюлозы по федеральным округам Российской Федерации, %

Export timber from the Russian Federation in 2015

V. A. Koryakin – Russian Research Institute for silviculture and mechanization of forestry, the Head of the Center of Strategic Planning and Forecasting, Candidate of economic sciences, Pushkino, Moscow region, Russian Federation, koryakin_va@mail.ru

A. V. Golotovskaya – Russian Research Institute for silviculture and mechanization of forestry, the Researcher of the Center of Strategic Planning and Forecasting, Pushkino, Moscow region, Russian Federation, agolotovskaya@yandex.ru

Keywords: export volume, export value, export price, dynamics, raw timber, lumber treated, plywood, pulp

The article presents the results of a study of the customs statistics on the export of timber from the Russian Federation in 2015 for each timber carried out a thorough and detailed analysis, including a study of the dynamics of the volume and value of exports, as well as changes in export prices in the period from 2006 to 2015.

In the article the author describes in detail the dynamics of the export orientation of the treated timber, raw timber, plywood and pulp. Text of the article contains a valid conclusions about the close connection volume and value of exports with the export price established in the market. Each timber is provided a forecast of changes in the situation with the export from the Russian Federation in 2016.

The author concludes that in 2015 the situation with the export of timber from the Russian Federation had a positive trend. Alarming trend towards a decrease in export prices for wood products deep processing of wood. A further reduction of export prices in 2016 could lead to a reduction in export volumes and timber production. At the same time the greatest extent will be reduced production of sawn wood production of the plywood and pulp will decrease to a lesser extent.