

МИРОВОЙ РЫНОК ЦЕЛЛЮЛОЗЫ И МАКУЛАТУРЫ В 2012 г.

РАСШИРЕННЫЙ ОТЧЁТ

МАЙ 2013 г.

Консалтинговая компания «Влант»

Телефон: +7 (985) 226-32-36

+7 (916) 843-11-00

Адрес в Интернете: <http://www.vlant-consult.ru>

Электронная почта: pochta@vlant-consult.ru

© ООО «Влант», 2013

Тиражирование и распространение информации данного отчёта
возможно только с письменного разрешения ООО «Влант»

Содержание

Основные методические принципы исследования	3
Общий обзор мирового рынка целлюлозы и макулатуры	4
Развитие экспорта целлюлозы и макулатуры ведущими странами в 2012 г.	9
Развитие импорта целлюлозы и макулатуры ведущими странами в 2012 г.	19
Тенденции экспорта целлюлозы и макулатуры ведущих стран.	30
Тенденции импорта целлюлозы и макулатуры ведущих стран.	33
Динамика фактических мировых цен на целлюлозу и макулатуру	36
Основные информационные источники	39

Основные методические принципы исследования

Под целлюлозой и макулатурой понимаются целлюлоза и полуцеллюлоза всех видов, древесная и другая волокнистая масса из растительного сырья и иных волокнистых целлюлозных материалов (включая бумагу и картон), макулатура и другие отходы бумаги и картона, образующие товарную группу ГС (HS) 47 или СМТК (SITC) 251.

Данные в динамические ряды заносятся в миллионах тонн (млн т) с округлением до одного знака после запятой независимо от их величины. Показатели динамики (и абсолютной, и относительной) рассчитываются по округлённым данным. В отчётных таблицах данные приводятся в соответствии с этими же принципами.

Для перевода невесовых, неметрических весовых и других специфических единиц измерения в тонны используется специальная система индивидуальных коэффициентов, учитывающая, в том числе, особенности национального учёта и внешней торговли конкретной страны.

Показатели отражают фактический нетто-вес продукции.

Показатели стран включают реэкспортные операции. В частности, они учтены у стран и территорий, имеющих высокую долю реэкспорта в торговле: Гонконга, Сингапура, Нидерландов, Бельгии, ОАЭ.

Страны ЕС-27 рассматриваются как один поставщик или покупатель, с учётом торговли между странами-членами.

Под ЕС понимаются страны ЕС-27 (если не указано иное) независимо от периода времени.

Информационные источники исследования — национальная внешнеторговая статистика, данные международных внешнеторговых организаций, информация специализированных отраслевых структур (национальных и международных). Список основных источников приведён в конце работы.

Ни один из источников не является универсальным, базовым. Специалистами «Вланта» на основе большого исследовательского опыта отбираются наиболее представительные данные, что проверяется различными методами, в том числе сопоставлением с информацией других источников, зеркальной внешнеторговой статистикой, глобальным товарным балансом и т.д. При необходимости данные корректируются или заменяются оценками и расчётами «Вланта».

В выборках представлены страны, обеспечивавшие в 2006–2011 гг. основную часть глобального экспорта и импорта товара. Последняя ревизия выборок выполнена весной 2012 г. В случае сильного повышения экспорта или импорта стран, не включённых в выборку, информация о них даётся в тексте.

Маркерная выборка — экспорт. Охват — 94% глобальной торговли на 2010 г.

Словосочетание «мировая торговля» подразумевает суммарную величину торговли по странам выборки, «глобальная торговля» — общий объём международной торговли. Тенденции развития торговли, приводимые в тексте, одинаково применимы к обоим понятиям, различие важно при использовании числовых показателей. Как показали проверочные исследования «Вланта», в относительном выражении динамика мировой (посчитанной) и глобальной (общей) торговли очень близка, и типичное расхождение не превышает х,х процентного пункта, тогда как в абсолютном выражении различия могут быть более существенными, в зависимости от степени охвата.

Все мировые и глобальные итоги, приводимые в отчёте, являются расчётами «Вланта», если не указано иное.

Позиции в отчётных таблицах, при отсутствии обозначенной сортировки, располагаются в порядке убывания объёмов в базисном году (2011), а затем по алфавиту.

Заполнение динамических рядов данными было завершено в мае 2013 г.

Общий обзор мирового рынка целлюлозы и макулатуры

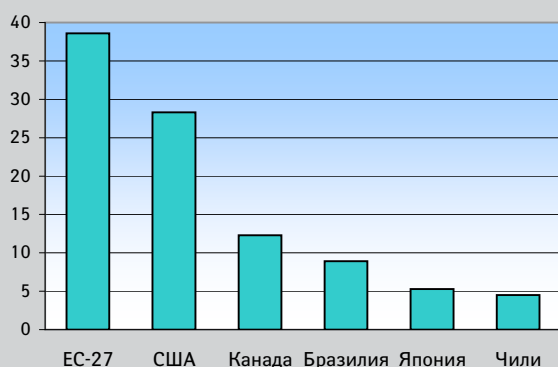
Мировая торговля целлюлозой и макулатурой, по предварительным расчётам «Вланта», в 2012 г. выросла на 0,3%, а в абсолютном выражении — на 0,3 млн т. Глобальная торговля осталась на максимальном уровне предыдущего года, она составила примерно 115 млн т.

В 2008 г. расширению торговли целлюлозой и макулатурой способствовало увеличение спроса со стороны КНР, сокращение предложения дешёвой балансовой древесины из России ввиду повышения экспортных пошлин и развитие выпуска бумаги и картона в небольших странах-производителях, ориентированных на использование привозных волокнистых полуфабрикатов. В 2009 г. определяющим для рынка стал китайский фактор — рост спроса КНР перекрыл его снижение у всех остальных крупных импортёров. В 2010 г. торговля целлюлозой и макулатурой показала слабый рост, что стало результатом почти равновесного действия двух ключевых факторов. С одной стороны, выросла торговля волокнистыми полуфабрикатами между развитыми странами, чья бумажная промышленность в значительной степени оправилась от кризиса. С другой стороны, КНР снизила импорт целлюлозы и макулатуры, увеличив закупки непосредственно древесного сырья (круглого леса и щепы). В 2011 г. ситуация на рынке развивалась противоположно предыдущему году. Большой рост спроса со стороны Китая, как на первичные волокнистые полуфабрикаты, так и на вторичное сырьё, на фоне небольшого увеличения импортных потребностей других крупных покупателей (ЕС, США и др.) обусловил рекордный за последние годы рост торговли. В 2012 г. расширение спроса на целлюлозу и макулатуру со стороны крупнейшего импортёра — Китая — было во многом нивелировано его снижением у большинства остальных ведущих покупателей.

ГЛАВНОЕ СОБЫТИЕ

Экспорт США значительно сократился после 10 лет роста.

Рисунок 3.41. Лидеры по экспорту целлюлозы и макулатуры в 2012 г., млн т



5 стран-лидеров в 2012 г.

	США
	КАНАДА
	БРАЗИЛИЯ
	НИДЕРЛАНДЫ
	ЯПОНИЯ

Первое место среди стран-экспортёров целлюлозы и макулатуры уверенно занимают США. Их лидерство опирается, прежде всего, на масштабные поставки макулатуры, высокий спрос на которую предъявляют страны Восточной Азии, где в текущем десятилетии сильно выросла роль КНР. Кроме того, в последние годы устойчиво рос и американский экспорт целлюлозы, чему способствовало сокращение внутреннего спроса и низкий курс доллара. В 2012 г. экспорт США снизился по сравнению с историческим максимумом предыдущего года (до 28,3 млн т), однако остался выше показателей предшествовавших лет. Второе место занимает Канада (12,3 млн т в 2012 г., 7-летний максимум), приближающаяся к рекордным показателям экспорта первой половины 2000-х гг.; её поставки представлены в основном целлюлозой. Бразилия с середины 2000-х гг. прочно занимает третье место (8,9 млн т в 2012 г., повторение исторического максимума предыдущего года). Эта страна в 2000-х гг. была наиболее динамично развивающимся экспортёром химической целлюлозы, её поставки за десятилетие утроились (в 2009 г. она опередила традиционно лидировавшую в этом сегменте Канаду), но в последние три года она показывает слабую динамику. В первую пятёрку экспортёров стабильно входят Нидерланды (5,6 млн т), во многом благодаря реэкспортным операциям, и, четвёртый год подряд, Япония (5,3 млн т), за счёт масштабных поставок макулатуры в Китай.

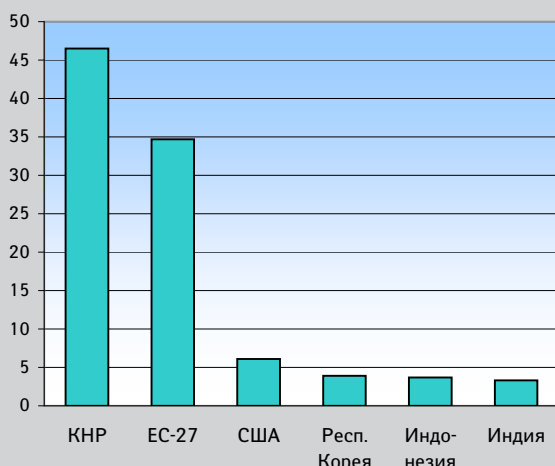
Значительного увеличения отгрузок в 2012 г. не показал ни один из ведущих поставщиков. Более других нарастили поставки Чили, Япония, Канада (по +0,5 млн т) и Россия (+0,3 млн т, повторение максимального в нынешнем столетии прироста 2010 г.). На фоне остальных выделяются Австралия и Индонезия. Лидерами по расширению экспорта в относительном выражении стали Австралия (на 14%), Россия, Чили (на 13%) и Япония (на 10%).

Сильно снизились отгрузки США (-1,8 млн т, многолетний максимум), после 10 лет непрерывного роста. Номинально сократился экспорт ЮАР и Гонконга. В относительном выражении более других уменьшились поставки ЮАР (на 9%).

Таблица 1. Ренкинг ведущих поставщиков целлюлозы и макулатуры по динамике экспорта в 2012 г., млн т

Канада	х,х
Чили	х,х
Япония	х,х
Россия	х,х
Австралия	х,х
Индонезия	х,х
Новая Зеландия	х,х
Бразилия	—
ЕС-27	—
Гонконг	-х,х
ЮАР	-х,х
США	-х,х

Рисунок 3.42. Лидеры по импорту целлюлозы и макулатуры в 2012 г., млн т



5 стран-лидеров в 2012 г.

	КНР
	ГЕРМАНИЯ
	США
	НИДЕРЛАНДЫ
	РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ

Крупнейшим импортёром целлюлозы и макулатуры с 2001 г. является КНР. Импорт этой страны быстро растёт, за 2001–2009 гг. он увеличился почти в 6 раз, и по абсолютным объёмам с 2008 г. превосходит совокупный импорт стран ЕС (в 2012 г. более чем в 1,3 раза). В 2010 г. китайские закупки, в которых преобладает макулатура, сократились впервые за 17 лет, но в 2011 г. полностью компенсировали снижение, достигнув нового максимума. В 2012 г. рост импорта КНР продолжился и достиг нового исторического максимума – 46,5 млн т. Второе место с середины 2000-х гг. уверенно занимает Германия (9,1 млн т в 2012 г.). Кроме них, в первую пятёрку стран-импортёров в последние годы стабильно входят США (6,1 млн т в 2012 г.) и Нидерланды (5,7 млн т), а также, с 2010 г., Республика Корея (3,9 млн т).

Большое увеличение импорта в 2012 г., второй год подряд, продемонстрировала КНР (+4,8 млн т). Ни у одного другого ведущего покупателя значительного прироста не зафиксировано, на общем фоне выделяются Индия (+0,3 млн т) и Тайвань (+0,2 млн т, повторение максимального за последние 6 лет показателя 2007 г.). В относительном выражении наибольшее увеличение ввоза отмечено у Тайваня, Турции (на 13%) и КНР (на 12%).

Существенное снижение импорта зафиксировано у ЕС (–1 млн т), из остальных ведущих покупателей выделяются США (–0,4 млн т). В относительном выражении наиболее заметно уменьшились закупки Канады (на 9%), США (на 6%) и Японии (на 5%).

Таблица 2. Ренкинг ведущих покупателей целлюлозы и макулатуры по динамике импорта в 2012 г., млн т

КНР	х,х
Индия	х,х
Тайвань	х,х
Индонезия	х,х
Таиланд	х,х
Турция	х,х
Канада	–х,х
Мексика	–х,х
Республика Корея	–х,х
Япония	–х,х
США	–х,х
ЕС-27	–х,х

Таблица 3. Развитие экспорта целлюлозы и макулатуры ведущими странами в 2009–2012 гг.

	Тоннаж, млн т				Динамика, млн т			Динамика, %		
	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.
ЕС-27, в т.ч.:	xx,x	xx,x	xx,x	xx,x	-x,x	x,x	—	-x,x	x,x	—
Нидерланды	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	x,x	-x,x
Германия	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	-x,x	-xx,x	x,x	-x,x
Великобритания	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	-x,x	-x,x	x,x	-x,x
Швеция	x,x	x,x	x,x	x,x	—	—	x,x	—	—	x,x
Франция	x,x	x,x	x,x	x,x	—	x,x	x,x	—	x,x	x,x
Бельгия	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	—	-x,x	-x,x	—	-x,x
Финляндия	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	xx,x	xx,x	xx,x
Испания	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	x,x	-x,x	xx,x	x,x
Италия	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	x,x	-xx,x	x,x	xx,x
Португалия	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	—	-x,x	x,x	—
США	xx,x	xx,x	xx,x	xx,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	xx,x	-x,x
Канада	x,x	xx,x	xx,x	xx,x	x,x	x,x	x,x	xx,x	x,x	x,x
Бразилия	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	—	x,x	x,x	—
Япония	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	—	x,x	-x,x	—	xx,x
Чили	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	x,x	-xx,x	xx,x	xx,x
Индонезия	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	xx,x	xx,x	x,x
Россия	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	xx,x	x,x	xx,x
Австралия	x,x	x,x	x,x	x,x	—	—	x,x	—	—	xx,x
Гонконг	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	xx,x	x,x	-x,x
Новая Зеландия	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	x,x	-xx,x	xx,x	x,x
ЮАР	x,x	x,x	x,x	x,x	—	x,x	-x,x	—	xx,x	-x,x
Всего	xx,x	xxx,x	xxx,x	xxx,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x

Источники: национальная и международная внешнеторговая статистики, данные отраслевых источников, корректировки, расчёты и оценки «Вланта».

Таблица 4. Развитие импорта целлюлозы и макулатуры ведущими странами в 2009–2012 гг.

	Тоннаж, млн т				Динамика, млн т			Динамика, %		
	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.
КНР	xx,x	xx,x	xx,x	xx,x	-x,x	x,x	x,x	-xx,x	xx,x	xx,x
ЕС-27, в т.ч.:	xx,x	xx,x	xx,x	xx,x	x,x	x,x	-x,x	xx,x	x,x	-x,x
Германия	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	—	-x,x	xx,x	—	-x,x
Нидерланды	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	xx,x	-x,x
Италия	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	—	-x,x	x,x	—	-x,x
Франция	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	-x,x	xx,x	-x,x	-x,x
Бельгия	x,x	x,x	x,x	x,x	—	-x,x	-x,x	—	-xx,x	-x,x
Австрия	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	—	xx,x	x,x	—
Испания	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	xx,x	xx,x	x,x
Швеция	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	-x,x	xx,x	-x,x	-x,x
Великобритания	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	—	-x,x	x,x	—	-x,x
Польша	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	—	x,x	xx,x	—	xx,x
США	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	xx,x	x,x	-x,x
Республика Корея	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	xx,x	x,x	-x,x
Индонезия	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x
Индия	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	x,x	-x,x	xx,x	xx,x
Мексика	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	-x,x	x,x	-x,x	-x,x
Япония	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	xx,x	x,x	-x,x
Таиланд	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	x,x	xx,x	-x,x	x,x
Тайвань	x,x	x,x	x,x	x,x	—	x,x	x,x	—	x,x	xx,x
Канада	x,x	x,x	x,x	x,x	-x,x	-x,x	-x,x	-xx,x	-xx,x	-x,x
Турция	x,x	x,x	x,x	x,x	—	x,x	x,x	—	xx,x	xx,x
Всего	xx,x	xx,x	xxx,x	xxx,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x	x,x

Источники: национальная и международная внешнеторговая статистики, данные отраслевых источников, корректировки, расчёты и оценки «Вланта».

Развитие экспорта целлюлозы и макулатуры ведущими странами в 2012 г.

Экспорт целлюлозы и макулатуры **США** в 2012 г. составил xx,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х%. Годом ранее экспорт равнялся xx,х млн т (+х,х млн т или +xx,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году уступила только историческому максимуму 2011 г. Снижение экспорта фиксируется впервые после 10 лет роста, его абсолютная величина стала максимальной за много лет.

В товарной структуре экспорта доминирует макулатура (хх% в 2012 г.), значительный вес имеет сульфатная целлюлоза (хх%), главным образом белёная хвойная, в меньшей степени — белёная лиственная. В 2012 г. зафиксировано значительное снижение поставок макулатуры (-х,хх млн т) и сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т) и небольшое — древесной массы (-х,хх млн т) и сульфитной целлюлозы (-х,хх млн т). При этом отмечен небольшой рост отгрузок растворимой целлюлозы (+х,хх млн т) и номинальный — целлюлозы из других волокнистых материалов и полуцеллюлозы.

В географической структуре экспорта лидирующее положение занимает КНР (хх% в 2012 г.). Важными направлениями вывоза являются Мексика (х,х% в 2012 г.), Индия (х,х%), Республика Корея (х,х%), Канада (х,х%), Италия (х%), Япония (х,х%), Германия (х,х%), Индонезия (х,х%), Нидерланды, Тайвань (по х,х%), Турция (х%), Таиланд (х,х%), Бразилия (х,х%). В 2012 г. сильно снизились поставки в Мексику (-х,хх млн т), значительно — в Италию (-х,хх млн т), Японию (-х,хх млн т), Канаду (-х,хх млн т), Республику Корею (-х,хх млн т), КНР (-х,хх млн т), существенно — в Великобританию (-х,хх млн т), Испанию (-х,хх млн т), Бразилию (-х,хх млн т), Колумбию, Нидерланды, Польшу, Таиланд, Францию (по -х,хх млн т), Аргентину, Венесуэлу (по -х,хх млн т). Одновременно существенно увеличились отгрузки в Турцию (+х,хх млн т), Индонезию (+х,хх млн т), Гонконг (+х,хх млн т), Австралию, Египет (по +х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Канады** в 2012 г. составил хх,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее экспорт равнялся хх,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году стала максимальной за последние 7 лет. Рост экспорта фиксируется третий год подряд после сокращения в 2008–2009 гг., его абсолютная величина стала минимальной за этот период.

В товарной структуре экспорта преобладает сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), главным образом белёная хвойная, в меньшей степени — белёная лиственная, значительный вес имеют макулатура (хх%) и полуцеллюлоза (хх%). В 2012 г. зафиксирован существенный рост поставок полуцеллюлозы (+х,хх млн т), макулатуры (+х,хх млн т) и растворимой целлюлозы (+х,хх млн т). При этом отмечено суще-

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры США

Восточная Азия

Северная Америка

ЕС

Южная Азия

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Канады

Восточная Азия

Северная Америка

ственное снижение отгрузок сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т) и номинальное — целлюлозы из других волокнистых материалов. Экспорт сульфитной целлюлозы и древесной массы был стабильным.

В географической структуре экспорта лидирующее положение занимают КНР (хх% в 2012 г.) и США (хх%). Важными направлениями вывоза являются Республика Корея (х,х% в 2012 г.), Япония (х,х%), Индонезия (х,х%), Италия (х%), Индия (х,х%) Тайвань (х,х%), Таиланд (х%) и Мексика (х,х%). В 2012 г. сильно увеличились поставки в КНР (+х,хх млн т), существенно — в Индию, Францию (по +х,хх млн т) и Германию (+х,хх млн т). Одновременно значительно снизились отгрузки в США (-х,х млн т), существенно — в Индонезию, Италию (по -х,хх млн т), Японию (-х,хх млн т), Гонконг, Тайвань (по -х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Бразилии** в 2012 г. составил х,х млн т, не изменившись по сравнению с предыдущим годом. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году повторила исторический максимум 2011 г. Стабильность экспорта фиксируется впервые после 5 лет роста.

В товарной структуре экспорта абсолютно доминирует сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), почти полностью белёная лиственная, существенный вес имеет растворимая целлюлоза (х%). В 2012 г. зафиксирован небольшой рост поставок сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т) и номинальный — макулатуры. При этом отмечено номинальное снижение отгрузок растворимой целлюлозы и целлюлозы из других волокнистых материалов.

В географической структуре экспорта ведущие позиции занимают КНР (хх% в 2012 г.), Нидерланды (хх%) и США (хх%). Важными направлениями вывоза являются Италия (х,х% в 2012 г.), Бельгия (х,х%), Франция (х,х%), Великобритания, Япония (по х,х%), Республика Корея (х,х%), Испания (х,х%), Германия (х,х%) и Тайвань (х,х%). В 2012 г. значительно увеличились поставки в КНР (+х,хх млн т), существенно — в Великобританию (+х,хх млн т), Бельгию (+х,хх млн т), США, Турцию (по +х,хх млн т), Испанию, Таиланд, Францию, Японию (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в Республику Корею (-х,хх млн т), Италию, Нидерланды (по -х,хх млн т), Германию (-х,хх млн т), Венгрию, Индию (по -х,хх млн т), Венесуэлу, Францию (по -х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Нидерландов** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году повторила второй в истории результат 2010 г. Снижение экспорта фиксируется впервые после 5 лет роста.

В товарной структуре экспорта доминируют макулатура (хх% в 2012 г.) и сульфатная целлюлоза (хх%), преимущественно белёная лиственная, в меньшей степени — белёная хвойная. В 2012 г. зафиксировано значительное снижение поставок макулатуры (-х,хх млн т), небольшое — сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т), сульфитной целлюлозы (-х,хх млн т) и целлюлозы из других волокнистых материалов (-х,хх млн т) и номинальное — растворимой целлюлозы. При этом отмечен небольшой рост отгрузок древесной массы (+х,хх млн т). Экспорт полуцеллюлозы был стабильным.

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Бразилии

ЕС

Восточная Азия

Северная Америка

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Нидерландов

ЕС

Восточная Азия

В географической структуре экспорта ведущие позиции занимают КНР (xx% в 2012 г.) и Германия (xx%). Важными направлениями вывоза являются Бельгия (xx,х% в 2012 г.), Франция (х%), Австрия (х,х%), Индонезия (х,х%), Республика Корея (х,х%), Италия (х,х%), Индия (х,х%). В 2012 г. значительно снизились поставки в Германию (-х,х млн т), существенно — в КНР (-х,х млн т), Бельгию, Францию (по -х,хх млн т), Швейцарию (-х,хх млн т), Индию, Испанию, Италию, Филиппины (по -х,хх млн т). Одновременно существенно увеличились отгрузки в Австрию (+х,хх млн т) и Польшу (+х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Японии** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на xx,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (без изменений к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году стала максимальной в истории. Рост экспорта фиксируется после стабильности в предыдущем году и снижения в 2010 г.

В товарной структуре экспорта абсолютно доминирует макулатура (xx% в 2012 г.), существенный вес имеет сульфатная целлюлоза (х%). В 2012 г. зафиксирован значительный рост поставок макулатуры (+х,х млн т) и номинальный — растворимой целлюлозы. При этом отмечено небольшое снижение отгрузок сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т).

В географической структуре экспорта доминирующее положение занимает КНР (xx% в 2012 г.). Важными направлениями вывоза являются Таиланд (х,х% в 2012 г.), Тайвань (х,х%), Республика Корея (х,х%) и Вьетнам (х,х%). В 2012 г. сильно увеличились поставки в КНР (+х,хх млн т), существенно — в Тайвань (+х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в Республику Корею (-х,хх млн т), Индонезию (-х,хх млн т) и Таиланд (-х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Великобритании** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году была существенно ниже докризисных максимумов. Снижение экспорта фиксируется после роста в предыдущем году и снижения в 2009–2010 гг.

В товарной структуре экспорта представлена почти исключительно макулатура (xx% в 2012 г.). В 2012 г. зафиксировано небольшое снижение поставок целлюлозы из других волокнистых материалов (-х,хх млн т) и номинальное — сульфатной целлюлозы и древесной массы. Экспорт макулатуры был стабильным.

В географической структуре экспорта доминирующее положение занимает КНР (xx% в 2012 г.). Важными направлениями вывоза являются Индонезия (х,х% в 2012 г.), Германия (х%), Нидерланды (х,х%), Индия (х,х%), Франция (х,х%), Швеция (х,х%), Бельгия (х%), Испания, Норвегия, Саудовская Аравия (по х,х%). В 2012 г. существенно снизились поставки в Нидерланды (-х,хх млн т), Индию (-х,хх млн т), Германию, Швецию (по -х,хх млн т), Индонезию, Францию (по -х,хх млн т), Бельгию, Малайзию (по -х,хх млн т). Одновременно значительно увеличились отгрузки в КНР (+х,хх млн т).

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Японии

Восточная Азия

Юго-Восточная Азия

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Великобритании

Восточная Азия

ЕС

Юго-Восточная Азия

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Германии** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году из показателей последних 7 лет превзошла только отметку 2010 г. Снижение экспорта фиксируется после роста в предыдущем году и снижения в 2010 г.

В товарной структуре экспорта преобладает макулатура (хх% в 2012 г.), значительный вес имеет сульфатная целлюлоза (хх%), преимущественно белёная хвойная, в меньшей степени — белёная лиственная. В 2012 г. зафиксировано значительное снижение поставок макулатуры (-х,хх млн т), небольшое — сульфитной целлюлозы и номинальное — растворимой целлюлозы. При этом отмечен небольшой рост отгрузок древесной массы (+х,хх млн т), сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т), полуцеллюлозы (+х,хх млн т) и целлюлозы из других волокнистых материалов (+х,хх млн т).

В географической структуре экспорта ведущее положение занимают Нидерланды (хх% в 2012 г.), Австрия (хх%) и КНР (хх%). Важными направлениями вывоза являются Франция (х,х% в 2012 г.), Швейцария (х,х%), Италия (х,х%), Бельгия (х,х%), Польша (х,х%), Швеция (х,х%), Таиланд, Чехия (по х,х%), Испания (х,х%), Индонезия (х,х%), Дания (х,х%), Россия (х,х%). В 2012 г. значительно снизились поставки в Нидерланды (-х,хх млн т), Италию (-х,хх млн т), существенно — в КНР (-х,хх млн т), Австрию (-х,хх млн т), Бельгию (-х,хх млн т), Индию, Францию (по -х,хх млн т). Одновременно существенно увеличились отгрузки в Швейцарию (+х,хх млн т) и Таиланд (+х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Чили** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на хх,х%. Годом ранее экспорт равнялся х млн т (+х,х млн т или +хх,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году стала максимальной в истории. Рост экспорта фиксируется второй год подряд после снижения в 2010 г., его абсолютная величина стала одной из самых больших в нынешнем столетии.

В товарной структуре экспорта представлена почти исключительно сульфатная целлюлоза (около ххх% в 2012 г.), главным образом белёная лиственная и белёная хвойная, в меньшей степени — небелёная хвойная. В 2012 г. зафиксирован значительный рост поставок сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т). Экспорт макулатуры был стабильным.

В географической структуре экспорта ведущее положение занимает КНР (хх% в 2012 г.). Важными направлениями вывоза являются Нидерланды (хх,х% в 2012 г.), Республика Корея (хх,х%), Италия (х,х%), Тайвань (х%), Франция (х,х%), Германия (х,х%), Япония (х,х%), Венесуэла (х%), Таиланд, Колумбия (по х,х%), Перу, Индия (по х,х%), Аргентина (х,х%), Испания, Израиль (по х,х%). В 2012 г. значительно увеличились поставки в КНР (+х,хх млн т), существенно — в Нидерланды (+х,х млн т), Республику Корею (+х,хх млн т), Германию, Индию, Пакистан (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в Италию (-х,хх млн т), Венесуэлу (-х,хх млн т), Испанию, Сингапур (по -х,хх млн т).

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Германии

ЕС

Восточная Азия

Швейцария

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Чили

Восточная Азия

ЕС

Южная Америка

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Швеции** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (без изменений к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году стала максимальной за последние 4 года. Рост экспорта фиксируется впервые за последние 5 лет.

В товарной структуре экспорта преобладает сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), главным образом белёная хвойная, существенный вес имеют растворимая целлюлоза (хх%), макулатура (хх%) и полуцеллюлоза (х%). В 2012 г. зафиксирован существенный рост поставок растворимой целлюлозы (+х,х млн т), небольшой – полуцеллюлозы (+х,хх млн т) и номинальный – сульфитной целлюлозы и целлюлозы из других волокнистых материалов. При этом отмечено небольшое снижение отгрузок макулатуры (-х,хх млн т) и сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т). Экспорт древесной массы был стабильным.

В географической структуре экспорта ведущие позиции занимают Германия (хх% в 2012 г.) и Нидерланды (хх%). Важными направлениями вывоза являются КНР (х,х% в 2012 г.), Италия (х%), Великобритания (х,х%), Польша (х,х%), Испания (х,х%), Франция (х,х%), Индия (х,х%), Австрия (х,х%), Индонезия (х,х%), Норвегия (х%), Финляндия (х,х%), Турция (х,х%), Дания, Венгрия (по х,х%), Бельгия (х,х%), США (х%). В 2012 г. значительно увеличились поставки в Германию (+х,хх млн т), существенно – в Индонезию (+х,хх млн т), КНР (+х,хх млн т), Индию (+х,хх млн т), Бельгию, Израиль, Польшу (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в Нидерланды (-х,хх млн т), Великобританию и Францию (по -х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Франции** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году стала максимальной в истории. Рост экспорта фиксируется второй год подряд после снижения в 2010 г.

В товарной структуре экспорта доминирует макулатура (хх% в 2012 г.), существенный вес имеет сульфатная целлюлоза (хх%), белёная хвойная и белёная лиственная. В 2012 г. зафиксирован небольшой рост поставок макулатуры (+х,х млн т) и сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т) и номинальный – целлюлозы из других волокнистых материалов. При этом отмечено номинальное снижение отгрузок полуцеллюлозы, растворимой целлюлозы и сульфитной целлюлозы.

В географической структуре экспорта ведущие позиции занимают Испания (хх% в 2012 г.), Германия (хх%) и КНР (хх%). Важными направлениями вывоза являются Нидерланды (хх,х% в 2012 г.), Бельгия (х,х%), Италия (х%), Индонезия (х,х%), Швейцария (х,х%), Индия (х,х%). В 2012 г. существенно увеличились поставки в Испанию (+х,хх млн т), Германию (+х,хх млн т), Индонезию (+х,хх млн т), Италию, Финляндию (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в Бельгию (-х,хх млн т).

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Швеции

ЕС

Восточная Азия

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Франции

ЕС

Восточная Азия

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Индонезии** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее экспорт равнялся х млн т (+х,х млн т или +хх,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году стала максимальной в истории. Рост экспорта фиксируется третий год подряд после снижения в 2009 г., его абсолютная величина стала минимальной за этот период.

В товарной структуре экспорта абсолютно доминирует сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), исключительно белёная листовая, существенный вес имеет растворимая целлюлоза (х%). В 2012 г. зафиксирован существенный рост поставок сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т) и небольшой — растворимой целлюлозы (+х,хх млн т).

В географической структуре экспорта лидирующее положение занимает КНР (хх% в 2012 г.). Важными направлениями вывоза являются Республика Корея (хх,х% в 2012 г.), Индия (х,х%), Япония (х,х%), Бангладеш (х,х%), Тайвань (х,х%), Италия (х,х%), Вьетнам (х,х%), ОАЭ (х%), Саудовская Аравия (х,х%), Египет, Пакистан (по х,х%). В 2012 г. значительно увеличились поставки в КНР (+х,хх млн т), существенно — в Бангладеш (+х,хх млн т) и Республику Корею (+х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в Японию (-х,хх млн т) и Вьетнам (-х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Бельгии** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (без изменений к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году стала минимальной за последние 7 лет. Снижение экспорта фиксируется после стабильности в предыдущем году и снижения в 2008–2010 гг.

В товарной структуре экспорта преобладает макулатура (хх% в 2012 г.), значительный вес имеет сульфатная целлюлоза (хх%), главным образом белёная листовая. В 2012 г. зафиксировано существенное снижение поставок макулатуры (-х,х млн т) и номинальное — целлюлозы из других волокнистых материалов. При этом отмечен небольшой рост отгрузок растворимой целлюлозы (+х,хх млн т) и сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т) и номинальный — сульфитной целлюлозы и древесной массы.

В географической структуре экспорта ведущие позиции занимают Нидерланды (хх% в 2012 г.) и КНР (хх%). Важными направлениями вывоза являются Финляндия (хх,х% в 2012 г.), Франция (х,х%), Германия (х,х%), Индонезия (х%), Индия (х,х%), Австрия (х,х%), Италия (х,х%), Швеция (х,х%), Республика Корея (х%). В 2012 г. значительно снизились поставки в Нидерланды (-х,хх млн т), существенно — в КНР (-х,хх млн т), Индию, Италию (по -х,хх млн т). Одновременно существенно увеличились отгрузки в Австрию (+х,хх млн т), Францию (+х,хх млн т), Макао, Швецию (по +х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Финляндии** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на хх,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +хх% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году стала максимальной за последние 6 лет. Рост экспорта фиксируется третий год подряд после снижения в 2007–2009 гг.

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Индонезии

Восточная Азия

Южная Азия

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Бельгии

ЕС

Восточная Азия

В товарной структуре экспорта доминирует сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), главным образом белёная хвойная, существенный вес имеют полуцеллюлоза (х%) и макулатура (х%). В 2012 г. зафиксирован небольшой рост поставок полуцеллюлозы (+х,х млн т), растворимой целлюлозы (+х,хх млн т) и сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т). При этом отмечено номинальное снижение отгрузок макулатуры.

В географической структуре экспорта ведущие позиции занимают КНР (хх% в 2012 г.) и Германия (хх%). Важными направлениями вывоза являются Италия (х,х% в 2012 г.), Швеция (х,х%), Турция (х,х%), Нидерланды (х,х%), Франция (х,х%), Испания (х,х%), Великобритания (х,х%), Египет (х,х%), Польша (х,х%), Португалия, Австрия (по х,х%), Бельгия (х,х%), Япония, Индия (по х,х%). В 2012 г. значительно увеличились поставки в КНР (+х,хх млн т), существенно — в Польшу (+х,хх млн т), Австрию, Египет, Турцию (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в Германию (-х,хх млн т), Бельгию (-х,хх млн т), Великобританию, Францию (по -х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **России** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на хх,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году стала максимальной в истории. Рост экспорта фиксируется третий год подряд после снижения в 2009 г., его абсолютная величина стала повторением максимального в нынешнем столетии прироста 2010 г.

В товарной структуре экспорта доминирует сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), белёная хвойная, белёная лиственная и небелёная хвойная, существенный вес имеют макулатура (хх%) и полуцеллюлоза (х%). В 2012 г. зафиксирован существенный рост поставок сульфатной целлюлозы (+х,х млн т), небольшой — макулатуры (+х,хх млн т) и номинальный — растворимой целлюлозы. При этом отмечено номинальное снижение отгрузок полуцеллюлозы. Экспорт сульфитной целлюлозы был стабильным.

Согласно официальным данным, в географической структуре экспорта лидирующее положение занимает КНР (хх% в 2012 г.). Важными направлениями вывоза являются Украина (хх,х% в 2012 г.), Республика Корея (х,х%), Польша (х,х%), Швейцария (х,х%), Белоруссия (х,х%), Германия (х,х%), Индия (х,х%), Япония (х,х%), Турция (х,х%), Финляндия (х,х%), Италия, Индонезия (по х,х%), Тайвань (х,х%), Венгрия, Бельгия (по х%), Франция (х,х%). В 2012 г. значительно увеличились поставки в КНР (+х,хх млн т), существенно — в Германию (+х,хх млн т), Италию, Республику Корею, Украину, Швейцарию (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в Таиланд (-х,хх млн т) и Белоруссию (-х,хх млн т).

Согласно корректировкам, расчётам и оценкам «Вланта», в географической структуре экспорта лидирующее положение занимает КНР (хх% в 2012 г.). Важными направлениями вывоза являются Украина (хх,х% в 2012 г.), Республика Корея (х,х%), Польша (х,х%), Япония (х,х%), Белоруссия (х,х%), Германия (х,х%), Индия (х,х%), Бельгия, Турция (по х,х%), Финляндия (х,х%), Чехия (х,х%), Италия, Индонезия (по х,х%), Тайвань, Австрия (по х,х%). В 2012 г. значительно увеличились поставки в КНР (+х,хх млн т), существенно — в Германию

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Финляндии

ЕС

Восточная Азия

Ближний Восток

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры России

Восточная Азия

ЕС

СНГ

(+х,хх млн т), Индию, Италию, Украину (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в Таиланд (-х,хх млн т) и Белоруссию (-х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Испании** в 2012 г. составил х млн т, не изменившись по сравнению с предыдущим годом. Годом ранее экспорт равнялся х млн т (+х,х млн т или +хх,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году повторила максимальный в истории результат 2011 г. Стабильность экспорта фиксируется после роста в предыдущем году и снижения в 2010 г.

В товарной структуре экспорта преобладает сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), почти полностью белёная листовая, значительный вес имеет макулатура (хх%). В 2012 г. зафиксирован небольшой рост поставок сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т). При этом отмечено небольшое снижение отгрузок макулатуры (-х,хх млн т) и номинальное — целлюлозы из других волокнистых материалов и полуцеллюлозы. Экспорт древесной массы и растворимой целлюлозы был стабильным.

В географической структуре экспорта ведущие позиции занимают КНР (хх% в 2012 г.) и Нидерланды (хх%). Важными направлениями вывоза являются Италия (хх,х% в 2012 г.), Германия (х,х%), Франция (х,х%), Польша (х%), Турция (х,х%), Швеция (х,х%), Великобритания (х,х%), Израиль, Индонезия (по х,х%), Греция, Португалия (по х,х%), Индия (х,х%). В 2012 г. существенно увеличились поставки в Италию, КНР, Швецию (по +х,хх млн т), Германию, Грецию (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в Нидерланды (-х,хх млн т), Францию (-х,хх млн т) и Польшу (-х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Италии** в 2012 г. составил х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на хх,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году стала максимальной в истории. Рост экспорта фиксируется второй год подряд после снижения в 2010 г.

В товарной структуре экспорта абсолютно доминирует макулатура (хх% в 2012 г.). В 2012 г. зафиксирован существенный рост поставок макулатуры (+х,х млн т) и номинальный — полуцеллюлозы. При этом отмечено номинальное снижение отгрузок сульфатной целлюлозы. Экспорт древесной массы и целлюлозы из других волокнистых материалов был стабильным.

В географической структуре экспорта лидирующее положение занимает КНР (хх% в 2012 г.). Важными направлениями вывоза являются Индонезия (хх,х% в 2012 г.), Австрия (х,х%), Германия (х,х%), Словения (х,х%), Франция (х,х%), Таиланд (х,х%), Нидерланды (х,х%), Испания (х,х%), Венгрия (х,х%), Тайвань (х%), Швейцария (х,х%), Республика Корея (х,х%). В 2012 г. значительно увеличились поставки в КНР (+х,хх млн т), существенно — в Индонезию (+х,хх млн т), Нидерланды, Таиланд, Тайвань (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в Германию (-х,хх млн т), Словению (-х,хх млн т) и Хорватию (-х,хх млн т).

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Испании

ЕС

Восточная Азия

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Италии

Восточная Азия

ЕС

Юго-Восточная Азия

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Австралии** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на хх,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (без изменений к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году стала максимальной в истории. Рост экспорта фиксируется после 2 лет стабильности.

В товарной структуре экспорта представлена почти исключительно макулатура (около ххх% в 2012 г.). В 2012 г. зафиксирован существенный рост поставок макулатуры (+х,х млн т).

В географической структуре экспорта доминирующее положение занимает КНР (хх% в 2012 г.). Важными направлениями вывоза являются Индонезия (хх,х% в 2012 г.), Гонконг (х,х%), Малайзия (х,х%), Республика Корея (х,х%), Таиланд (х,х%), Индия (х,х%). В 2012 г. значительно увеличились поставки в КНР (+х,хх млн т), существенно — в Индонезию (+х,хх млн т) и Таиланд (+х,хх млн т). Одновременно значительно снизились отгрузки в Гонконг (-х,хх млн т), существенно — в Малайзию (-х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Португалии** в 2012 г. составил х,х млн т, не изменившись по сравнению с предыдущим годом. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году осталась на максимальном в истории уровне 2009 и 2011 гг. Стабильность экспорта фиксируется после роста в предыдущем году и снижения в 2010 г.

В товарной структуре экспорта преобладает сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), почти полностью белёная листовая, значительный вес имеет макулатура (хх%), существенный — сульфитная целлюлоза (х%). В 2012 г. зафиксирован небольшой рост поставок сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т) и номинальной — полуцеллюлозы. При этом отмечено небольшое снижение отгрузок макулатуры (-х,хх млн т) и сульфитной целлюлозы (-х,хх млн т).

В географической структуре экспорта лидирующее положение занимает Испания (хх% в 2012 г.). Важными направлениями вывоза являются Германия (хх,х% в 2012 г.), Нидерланды (хх,х%), КНР (х,х%), Швеция (х,х%), Франция (х,х%), Польша (х,х%), Италия (х,х%), Великобритания (х,х%), Турция (х,х%), Тайвань (х,х%), Гонконг (х,х%). В 2012 г. существенно увеличились поставки в Испанию (+х,хх млн т), Польшу, Швецию (по +х,хх млн т), Нидерланды, Тайвань (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в КНР (-х,хх млн т) и Гонконг (-х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Гонконга** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году повторила второй в истории результат 2010 г. Снижение экспорта фиксируется после 2 лет роста и снижения в 2009 г.

В товарной структуре экспорта представлена почти исключительно макулатура (около ххх% в 2012 г.). В 2012 г. зафиксировано существенное снижение поставок макулатуры (-х,хх млн т).

В географической структуре экспорта абсолютное доминирующее положение занимает КНР (хх% в 2012 г.). Из других направлений поставок выделяются Филиппины (х,х% в 2012 г.). В 2012 г. существен-

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Австралии

Восточная Азия

Юго-Восточная Азия

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Португалии

ЕС

Восточная Азия

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Гонконга

Восточная Азия

Юго-Восточная Азия

Австралия

но снизились поставки в КНР (-х,х млн т) и Филиппины (-х,хх млн т). Существенного увеличения отгрузок не зафиксировано.

Экспорт целлюлозы и макулатуры **Новой Зеландии** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +хх% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году повторила максимальный в истории результат 2007 и 2009 гг. Рост экспорта фиксируется второй год подряд после снижения в 2010 г.

В товарной структуре экспорта ведущее положение занимает сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), преимущественно белёная хвойная, значительный вес имеют макулатура (хх%), полуцеллюлоза (хх%) и древесная масса (хх%). В 2012 г. зафиксирован небольшой рост поставок сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т) и полуцеллюлозы (+х,хх млн т). При этом отмечено небольшое снижение отгрузок древесной массы (-х,хх млн т) и макулатуры (-х,хх млн т).

В географической структуре экспорта ведущие позиции занимают КНР (хх% в 2012 г.), Индонезия (хх%) и Япония (хх%). Важными направлениями вывоза являются Республика Корея (х,х% в 2012 г.), Австралия (х,х%), Таиланд (х,х%), Тайвань (х,х%), Индия (х,х%), Малайзия (х,х%), ЮАР (х,х%), Вьетнам (х,х%), Сингапур (х,х%). В 2012 г. существенно увеличились поставки в КНР (+х,хх млн т) и ЮАР (+х,хх млн т). Одновременно существенно снизились отгрузки в Японию (-х,хх млн т).

Экспорт целлюлозы и макулатуры **ЮАР** в 2012 г. составил х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее экспорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +хх% к предыдущему году). Величина экспорта в отчётном году повторила второй в истории результат 2009 и 2010 гг. Снижение экспорта фиксируется впервые за последние 6 лет.

В товарной структуре экспорта доминирует растворимая целлюлоза (хх% в 2012 г.), существенный вес имеют сульфатная целлюлоза (хх%), белёная лиственная, и макулатура (хх%). В 2012 г. зафиксировано существенное снижение поставок сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т). При этом отмечен небольшой рост отгрузок макулатуры (+х,хх млн т) и растворимой целлюлозы (+х,хх млн т) и номинальный — целлюлозы из других волокнистых материалов.

В географической структуре экспорта ведущие позиции занимают Индонезия (хх% в 2012 г.) и КНР (хх%). Важными направлениями вывоза являются Таиланд (хх,х% в 2012 г.), Индия (хх,х%), Бельгия (х,х%), Тайвань (х,х%), США (х,х%), Великобритания (х,х%), Нидерланды (х,х%), Республика Корея (х,х%), Ирландия (х,х%), Япония, Филиппины, Сингапур (по х%). В 2012 г. существенно снизились поставки в Республику Корею (-х,хх млн т), Германию (-х,хх млн т) и Нидерланды (-х,хх млн т). Одновременно существенно увеличились отгрузки в Бельгию (+х,хх млн т) и США (+х,хх млн т).

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры Новой Зеландии

Восточная Азия

Юго-Восточная Азия

Австралия

Основные направления экспорта целлюлозы и макулатуры ЮАР

Юго-Восточная Азия

Восточная Азия

ЕС

Южная Азия

Развитие импорта целлюлозы и макулатуры ведущими странами в 2012 г.

Импорт целлюлозы и макулатуры **КНР** в 2012 г. составил хх,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на хх,х%. Годом ранее импорт равнялся хх,х млн т (+х млн т или +хх,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году стала максимальной в истории. Рост импорта фиксируется второй год подряд после снижения в 2010 г., его абсолютная величина стала четвёртой в истории после показателей 2005, 2009 и 2011 гг.

В товарной структуре импорта преобладает макулатура (хх% в 2012 г.), значительный вес имеет сульфатная целлюлоза (хх%), главным образом белёная хвойная и белёная лиственная. В 2012 г. зафиксирован сильный рост закупок макулатуры (+х,хх млн т) и сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т), значительный — растворимой целлюлозы (+х,хх млн т) и небольшой — полуцеллюлозы (+х,хх млн т). При этом отмечено небольшое снижение ввоза сульфитной целлюлозы (-х,хх млн т) и древесной массы (-х,хх млн т) и номинальное — целлюлозы из других волокнистых материалов.

В географической структуре импорта ведущее положение занимают США (хх% в 2012 г.). Важными поставщиками являются Канада (хх,х% в 2012 г.), Япония (х,х%), Великобритания (х,х%), Бразилия (х,х%), Нидерланды (х,х%), Индонезия (х,х%), Чили (х,х%), Россия (х,х%), Гонконг (х,х%), Австралия, Италия (по х,х%), Финляндия (х%), Бельгия (х,х%), Испания (х,х%), Германия, Франция (по х,х%), Уругвай (х%). В 2012 г. сильно увеличились закупки в США (+х,хх млн т), значительно — в Японии (+х,хх млн т), Бразилии (+х,х млн т), Великобритании, Чили (+х,хх млн т), Финляндии (+х,хх млн т), Италии (+х,хх млн т), Канаде (+х,хх млн т), Индонезии (+х,хх млн т), Австралии (+х,хх млн т), Испании, Швеции (по +х,хх млн т), Республике Корея (+х,хх млн т), существенно — в Уругвае (+х,хх млн т), России (+х,хх млн т), Франции (+х,хх млн т), ЮАР (+х,хх млн т), Норвегии (+х,хх млн т). Одновременно значительно снизился ввоз из Гонконга (-х,хх млн т), существенно — из Мексики (-х,хх млн т), Аргентины, Нидерландов (по -х,хх млн т), Бельгии, Португалии (по -х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Германии** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (без изменений к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году была ниже докризисного уровня. Снижение импорта фиксируется после стабильности в предыдущем году и роста в 2010 г.

В товарной структуре импорта доминируют сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), преимущественно белёная лиственная, в меньшей степени — белёная хвойная, и макулатура (хх%). В 2012 г. зафиксировано существенное снижение закупок сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т) и макулатуры (-х,хх млн т) и небольшое — сульфитной целлюлозы

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры КНР

Северная Америка

ЕС

Восточная Азия

Южная Америка

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Германии

ЕС

Южная Америка

Швейцария

Северная Америка

(-х,хх млн т) и растворимой целлюлозы (-х,хх млн т). При этом отмечен небольшой рост ввоза полуцеллюлозы (+х,хх млн т), целлюлозы из других волокнистых материалов (+х,хх млн т) и древесной массы (+х,хх млн т).

В географической структуре импорта ведущие позиции занимают Нидерланды (хх% в 2012 г.) и Швеция (хх%). Важными поставщиками являются Франция (х% в 2012 г.), Бразилия (х,х%), Финляндия (х,х%), Польша (х,х%), Швейцария (х,х%), Испания (х,х%), Австрия (х,х%), Дания (х,х%), США (х%), Португалия, Италия (по х,х%), Чехия, Венгрия (по х,х%), Великобритания (х,х%), Чили (х%), Бельгия (х,х%), Уругвай (х,х%), Канада (х,х%). В 2012 г. значительно снизились закупки в Уругвае (-х,хх млн т) и Швеции (-х,хх млн т), существенно — в Великобритании (-х,хх млн т), Норвегии (-х,хх млн т), Венгрии, Италии (по -х,хх млн т), Австрии, Финляндии (по -х,хх млн т), Словакии, США, Чехии (по -х,хх млн т). Одновременно значительно увеличился ввоз из Бразилии (-х,хх млн т), существенно — из Польши (+х,х млн т), Швейцарии (+х,хх млн т), Чили (+х,хх млн т), России, Франции (по +х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **США** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году стала минимальной в текущем столетии, за исключением показателя кризисного 2009 г. Снижение импорта фиксируется после 2 лет роста и снижения в 2009 г.

В товарной структуре импорта преобладает сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), почти полностью белёная хвойная и белёная лиственная, значительный вес имеет макулатура (хх%). В 2012 г. зафиксировано значительное снижение закупок сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т) и небольшое — макулатуры (-х,хх млн т) и целлюлозы из других волокнистых материалов (-х,хх млн т). При этом отмечен небольшой рост ввоза растворимой целлюлозы (+х,хх млн т) и макулатуры (+х,хх млн т).

В географической структуре импорта доминирующее положение занимают Канада (хх% в 2012 г.) и Бразилия (хх%). Из других поставщиков выделяются Мексика (х% в 2012 г.), Чили (х,х%) и Швеция (х,х%). В 2012 г. значительно снизились закупки в Канаде (-х,х млн т), существенно — в КНР и Филиппинах (по -х,хх млн т). Одновременно существенно увеличился ввоз из Мексики (+х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Нидерландов** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году стала второй в истории после максимального показателя 2011 г. Снижение импорта фиксируется впервые после 4 лет роста.

В товарной структуре импорта доминируют сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), преимущественно белёная лиственная, в меньшей степени — белёная хвойная, и макулатура (хх%). В 2012 г. зафиксировано существенное снижение закупок макулатуры (-х,хх млн т), небольшое — сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т) и сульфитной целлюлозы (-х,хх млн т) и номинальное — растворимой целлюлозы и полуцеллюлозы. При этом отмечен небольшой рост ввоза целлю-

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры США

Северная Америка

Южная Америка

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Нидерландов

ЕС

Южная Америка

Северная Америка

лозы из других волокнистых материалов (+х,хх млн т) и номинальный — древесной массы.

В географической структуре импорта ведущие позиции занимают Германия (хх% в 2012 г.) и Бразилия (хх%). Важными поставщиками являются Бельгия (хх,х% в 2012 г.), США (х,х%), Испания, Швеция (по х,х%), Чили (х,х%), Уругвай (х,х%), Великобритания, Франция (по х,х%), Норвегия (х,х%), Португалия (х,х%), Ирландия (х,х%), Италия, Финляндия (по х,х%). В 2012 г. значительно снизились закупки в Германии (-х,хх млн т) и Бразилии (-х,хх млн т), существенно — в Великобритании, Дании, Польше (по -х,хх млн т), Бельгии, Финляндии, Швеции (по -х,хх млн т), Ирландии (-х,хх млн т), Канаде, Норвегии, Франции (по -х,хх млн т). Одновременно существенно увеличился ввоз из Чили (+х,хх млн т), США (+х,хх млн т), Италии (+х,хх млн т), Испании (+х,хх млн т), Греции (+х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Республики Кореи** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году из показателей последних 6 лет уступила только локальному максимуму 2011 г. Снижение импорта фиксируется после 2 лет роста и снижения в 2009 г.

В товарной структуре импорта доминируют сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), преимущественно белёная лиственная, в меньшей степени — белёная хвойная, и макулатура (хх%), существенный вес имеет полуцеллюлоза (х%). В 2012 г. зафиксировано существенное снижение закупок сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т), небольшое — макулатуры (-х,хх млн т) и номинальное — сульфитной целлюлозы. При этом отмечен небольшой рост ввоза полуцеллюлозы (+х,хх млн т) и номинальный — целлюлозы из других волокнистых материалов, растворимой целлюлозы и древесной массы.

В географической структуре импорта ведущие позиции занимают США (хх% в 2012 г.), Канада (хх%), Индонезия (хх%) и Чили (хх%). Важными поставщиками являются Бразилия (х,х% в 2012 г.), Япония (х,х%), Россия (х,х%), Сингапур (х,х%), Нидерланды (х,х%), Новая Зеландия (х,х%). В 2012 г. значительно снизились закупки в США (-х,хх млн т), существенно — в Бразилии (-х,хх млн т), Японии (-х,хх млн т) и ЮАР (-х,хх млн т). Одновременно существенно увеличился ввоз из Сингапура (+х,хх млн т), Индонезии, Нидерландов, Чили (по +х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Индонезии** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (-х,х млн т или -х,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году повторила максимальный в истории результат 2010 г. Рост импорта фиксируется после снижения в предыдущем году и роста в 2007–2010 гг.

В товарной структуре импорта преобладает макулатура (хх% в 2012 г.), значительный вес имеют сульфатная целлюлоза (хх%), главным образом белёная хвойная, и растворимая целлюлоза (хх%). В 2012 г. зафиксирован небольшой рост закупок сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т), сульфитной целлюлозы (+х,хх млн т) и целлюлозы из других волокнистых материалов (+х,хх млн т). При этом отмечено

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Республики Кореи

Северная Америка

Юго-Восточная Азия

Южная Америка

Восточная Азия

СНГ

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Индонезии

ЕС

Северная Америка

Юго-Восточная Азия

Океания

Южная Африка

Ближний Восток

небольшое снижение ввоза макулатуры (-х,хх млн т), растворимой целлюлозы (-х,хх млн т), древесной массы (-х,хх млн т) и полуцеллюлозы (-х,хх млн т).

В географической структуре импорта ни одна страна не занимает ведущего положения. Наиболее крупными поставщиками выступают Сингапур (хх,х% в 2012 г.), Канада (хх%), США (х,х%), Великобритания (х,х%) и ЮАР (х,х%). Важными поставщиками являются Италия (х,х% в 2012 г.), Австралия (х,х%), Франция (х,х%), Новая Зеландия (х,х%), Греция (х,х%), Нидерланды (х,х%), Швеция, Бельгия (по х%), ОАЭ (х,х%), Саудовская Аравия (х,х%), Бразилия (х,х%), Чили, Норвегия, Германия (по х,х%), Чехия (х%). В 2012 г. существенно увеличились закупки в Швеции (+х,хх млн т), США (+х,хх млн т), Греции (+х,хх млн т), Италии, Франции (по +х,хх млн т), Австралии, ОАЭ (по +х,хх млн т), Чехии, ЮАР (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизился ввоз из Сингапура (-х,хх млн т), Великобритании (-х,хх млн т), Канады (-х,хх млн т), Турции, Японии (по -х,хх млн т), Австрии, Нидерландов (по -х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Италии** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (без изменений к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году из показателей последних 19 лет превзошла только отметку 2009 г. Снижение импорта фиксируется после стабильности в предыдущем году и роста в 2010 г.

В товарной структуре импорта доминирует сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), почти полностью белёная листовая и белёная хвойная, существенный вес имеет макулатура (хх%). В 2012 г. зафиксировано существенное снижение закупок макулатуры (-х,хх млн т), небольшое — сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т), сульфитной целлюлозы (-х,хх млн т) и древесной массы (-х,хх млн т) и номинальное — полуцеллюлозы и растворимой целлюлозы. При этом отмечен номинальный рост ввоза целлюлозы из других волокнистых материалов.

В географической структуре импорта ведущие позиции занимают Бразилия (хх% в 2012 г.), США (хх%) и Чили (хх%). Важными поставщиками являются Канада (х,х% в 2012 г.), Финляндия (х,х%), Швеция (х,х%), Франция (х,х%), Испания (х,х%), Германия (х,х%), Австрия (х,х%), Бельгия, Нидерланды (по х,х%), Чехия (х,х%), Швейцария (х%). В 2012 г. существенно снизились закупки в Швеции (-х,хх млн т), Германии, Чили (по -х,хх млн т), Канаде (-х,хх млн т), Бельгии, Бразилии, Словении (по -х,хх млн т), США, Чехии (по -х,хх млн т). Одновременно существенно увеличился ввоз из Финляндии (+х,хх млн т), Испании (+х,хх млн т) и Франции (+х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Индии** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на хх%. Годом ранее импорт равнялся х млн т (+х,х млн т или +хх,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году стала максимальной в истории. Рост импорта фиксируется второй год подряд после снижения в 2010 г., его абсолютная величина уступила только максимальному показателю 2009 г.

В товарной структуре импорта преобладает макулатура (хх% в 2012 г.), значительный вес имеет сульфатная целлюлоза (хх%),

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Италии

ЕС

Южная Америка

Северная Америка

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Индии

Северная Америка

ЕС

Юго-Восточная Азия

Ближний Восток

преимущественно белёная лиственная, в меньшей степени — белёная лиственная. В 2012 г. зафиксирован существенный рост закупок макулатуры (+х,хх млн т), небольшой — полуцеллюлозы (+х,хх млн т), растворимой целлюлозы (+х,хх млн т) и целлюлозы из других волокнистых материалов (+х,хх млн т) и номинальный — сульфатной целлюлозы. При этом отмечено номинальное снижение ввоза древесной массы. Импорт сульфитной целлюлозы был стабильным.

В географической структуре импорта лидирующее положение занимают США (хх% в 2012 г.). Важными поставщиками являются Индонезия (х,х% в 2012 г.), Великобритания (х,х%), ОАЭ (х,х%), Канада (х,х%), Швеция (х,х%), Шри-Ланка (х,х%), Саудовская Аравия (х,х%), ЮАР (х%), КНР (х,х%), Нидерланды (х,х%), Чили (х,х%), Кувейт, Франция (по х,х%), Бельгия (х,х%), Россия (х,х%), Малайзия (х,х%), Финляндия (х%). В 2012 г. значительно увеличились закупки в США (+х,хх млн т), существенно — в Канаде (+х,хх млн т), Швеции (+х,хх млн т), Малайзии (+х,хх млн т), Саудовской Аравии, Шри-Ланке (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизился ввоз из Бразилии (-х,хх млн т) и Бельгии (-х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Франции** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (-х,х млн т или -х,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году из показателей последних 22 лет превзошла только отметки 2008 и 2009 гг. Снижение импорта фиксируется второй год подряд после роста в 2010 г., его абсолютная величина стала максимальной за последние 6 лет.

В товарной структуре импорта преобладает сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), преимущественно белёная лиственная, в меньшей степени — белёная хвойная, значительный вес имеет макулатура (хх%). В 2012 г. зафиксировано существенное снижение закупок сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т) и макулатуры (-х,хх млн т), небольшое — целлюлозы из других волокнистых материалов (-х,хх млн т) и древесной массы (-х,хх млн т) и номинальное — полуцеллюлозы и растворимой целлюлозы. Импорт сульфитной целлюлозы был стабильным.

В географической структуре импорта ведущие позиции занимают Бразилия (хх% в 2012 г.), Германия и Нидерланды (по хх%). Важными поставщиками являются Бельгия (х,х% в 2012 г.), Швеция (х,х%), Испания (х,х%), Чили (х%), Финляндия (х,х%), Португалия (х,х%), Швейцария (х%), Великобритания (х,х%), Канада, США (по х,х%), Италия (х,х%), Эстония, Австрия (по х%). В 2012 г. существенно снизились закупки в Великобритании (-х,хх млн т), Нидерландах (-х,хх млн т), Бельгии (-х,хх млн т), Венгрии, Испании, Канаде, Швеции, Эстонии (по -х,хх млн т). Одновременно существенно увеличился ввоз из Бразилии (+х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Испании** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +хх% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году повторила максимальный в истории результат 2007 г. Рост импорта фиксируется третий год подряд после снижения в 2009 г., его абсолютная величина стала минимальной за этот период.

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Франции

ЕС

Южная Америка

Северная Америка

Швейцария

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Испании

ЕС

Южная Америка

Северная Америка

В товарной структуре импорта преобладают макулатура (xx% в 2012 г.) и сульфатная целлюлоза (xx%), почти полностью белёная хвойная и белёная лиственная. В 2012 г. зафиксирован небольшой рост закупок макулатуры (+х,xx млн т) и сульфатной целлюлозы (+х,xx млн т) и номинальный — полуцеллюлозы и растворимой целлюлозы. При этом отмечено номинальное снижение ввоза древесной массы, целлюлозы из других волокнистых материалов и сульфитной целлюлозы.

В географической структуре импорта лидирующее положение занимают Франция (xx% в 2012 г.) и Португалия (xx%). Важными поставщиками являются Бразилия (х,х% в 2012 г.), Швеция (х,х%), США (х,х%), Чили (х,х%), Финляндия (х,х%), Канада (х,х%), Германия (х,х%), Италия (х%). В 2012 г. существенно увеличились закупки в Португалии (+х,xx млн т), Франции (+х,xx млн т), Бразилии (+х,xx млн т), Швеции (+х,xx млн т). Одновременно существенно снизился ввоз из США (-х,xx млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Австрии** в 2012 г. составил х,х млн т, не изменившись по сравнению с предыдущим годом. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году повторила максимальный в истории результат 2011 г. Стабильность импорта фиксируется после 2 лет роста и снижения в 2009 г.

В товарной структуре импорта преобладает макулатура (xx% в 2012 г.), значительный вес имеет сульфатная целлюлоза (xx%), главным образом белёная лиственная, в меньшей степени — белёная хвойная. В 2012 г. зафиксирован небольшой рост закупок полуцеллюлозы (+х,xx млн т), сульфитной целлюлозы (+х,xx млн т), растворимой целлюлозы (+х,xx млн т), целлюлозы из других волокнистых материалов (+х,xx млн т) и сульфатной целлюлозы (+х,xx млн т). При этом отмечено существенное снижение ввоза макулатуры (-х,xx млн т). Импорт древесной массы был стабильным.

В географической структуре импорта лидирующее положение занимает Германия (xx% в 2012 г.). Важными поставщиками являются Чехия (xx% в 2012 г.), Италия (х,х%), Швеция (х,х%), Словакия (х,х%), Венгрия (х,х%), Нидерланды (х,х%), Швейцария (х,х%), Бельгия (х,х%), Польша (х,х%), Финляндия (х,х%), Чили (х,х%), Словения (х,х%), Россия (х,х%), Хорватия (х,х%), США (х%). В 2012 г. существенно увеличились закупки в Бельгии (+х,xx млн т), Чехии (+х,xx млн т), Финляндии (+х,xx млн т), Италии, Польше, Хорватии (по +х,xx млн т). Одновременно существенно снизился ввоз из Германии (-х,х млн т), Бразилии (-х,xx млн т), Швейцарии, ЮАР (по -х,xx млн т), Словакии (-х,xx млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Бельгии** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (-х,х млн т или -xx,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году стала минимальной за последние 7 лет. Снижение импорта фиксируется второй год подряд после 2 лет стабильности, его абсолютная величина уступила только максимальному в нынешнем столетии показателю 2011 г.

В товарной структуре импорта преобладает макулатура (xx% в 2012 г.), значительный вес имеет сульфатная целлюлоза (xx%), преимущественно белёная лиственная, в меньшей степени — белё-

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Австрии

ЕС

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Бельгии

ЕС

Южная Америка

ная хвойная. В 2012 г. зафиксировано существенное снижение закупок макулатуры (-х,хх млн т), небольшое — сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т) и номинальное — целлюлозы из других волокнистых материалов, сульфитной целлюлозы и полуцеллюлозы. При этом отмечен небольшой рост ввоза растворимой целлюлозы (+х,хх млн т) и номинальный — древесной массы.

В географической структуре импорта ведущие позиции занимают Нидерланды (хх% в 2012 г.), Бразилия (хх%) и Франция (хх%). Важными поставщиками являются Германия (х,х% в 2012 г.), Швеция (х,х%), США (х,х%), Великобритания (х,х%), Финляндия, Россия (по х,х%), ЮАР (х,х%), Люксембург (х%), Ирландия (х,х%). В 2012 г. существенно снизились закупки в Нидерландах (-х,х млн т), США, Франции (по -х,хх млн т), Великобритании (-х,хх млн т), Португалии, Финляндии (по -х,хх млн т). Одновременно существенно увеличился ввоз из Ирландии (+х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Мексики** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (-х,х млн т или -х,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году повторила минимальный за последние 9 лет показатель 2007 г. Снижение импорта фиксируется второй год подряд после роста в 2010 г.

В товарной структуре импорта преобладает макулатура (хх% в 2012 г.), значительный вес имеет сульфатная целлюлоза (хх%), почти полностью белёная хвойная и белёная лиственная. В 2012 г. зафиксировано существенное снижение закупок макулатуры (-х,хх млн т) и номинальное — полуцеллюлозы. При этом отмечен небольшой рост ввоза сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т). Импорт растворимой целлюлозы, целлюлозы из других волокнистых материалов и сульфитной целлюлозы был стабильным.

В географической структуре импорта доминирующее положение занимают США (хх% в 2012 г.). Важными поставщиками являются Бразилия (х,х% в 2012 г.), Канада (х,х%) и Чили (х,х%). В 2012 г. существенно снизились закупки в Канаде, США (по -х,хх млн т) и Чили (-х,хх млн т). Одновременно существенно увеличился ввоз из Бельгии (+х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Японии** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х%. Годом ранее импорт равнялся х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году из показателей последних 30 лет превзошла только отметку 2009 г. Снижение импорта фиксируется после 2 лет роста и снижения в 2007–2009 гг.

В товарной структуре импорта доминирует сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), преимущественно белёная хвойная, в меньшей степени — белёная лиственная, существенный вес имеют древесная масса (х%) и растворимая целлюлоза (х%). В 2012 г. зафиксировано небольшое снижение закупок древесной массы (-х,хх млн т), сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т), макулатуры (-х,хх млн т) и полуцеллюлозы (-х,хх млн т) и номинальное — целлюлозы из других волокнистых материалов. При этом отмечен номинальный рост ввоза растворимой целлюлозы. Импорт сульфитной целлюлозы был стабильным.

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Мексики

Северная Америка

Южная Америка

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Японии

Северная Америка

Южная Америка

Океания

Юго-Восточная Азия

СНГ

В географической структуре импорта ведущие позиции занимают Канада и США (по xx% в 2012 г.). Важными поставщиками являются Бразилия (xx,х% в 2012 г.), Новая Зеландия (х,х%), Индонезия (х,х%), Россия (х,х%), Чили (х,х%), Норвегия (х,х%), Финляндия (х,х%), Швеция (х,х%). В 2012 г. существенно снизились закупки в США (-х,хх млн т), Индонезии, Новой Зеландии (по -х,хх млн т), Канаде (-х,хх млн т). Одновременно существенно увеличился ввоз из Бразилии (+х,хх млн т), Чили (+х,хх млн т) и России (+х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Тайваня** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на хх,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +х,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году повторила максимальный за последние 5 лет показатель 2008 г. Рост импорта фиксируется второй год подряд после стабильности в 2010 г.

В товарной структуре импорта преобладают макулатура (хх% в 2012 г.) и сульфатная целлюлоза (хх%), главным образом белёная лиственная и белёная хвойная, существенный вес имеет растворимая целлюлоза (х%). В 2012 г. зафиксирован существенный рост закупок макулатуры (+х,хх млн т) и небольшой – растворимой целлюлозы. При этом отмечено небольшое снижение ввоза полуцеллюлозы и сульфитной целлюлозы и номинальное – сульфатной целлюлозы и целлюлозы из других волокнистых материалов.

В географической структуре импорта ведущие позиции занимают США (хх% в 2012 г.), Япония (хх%) и Чили (хх%). Важными поставщиками являются Республика Корея (хх,х% в 2012 г.), Канада (х,х%), Бразилия (х,х%), Индонезия (х,х%), Нидерланды (х,х%), Новая Зеландия (х,х%), ЮАР (х,х%), Россия (х,х%), Италия (х,х%), Мексика (х,х%), Германия, Швеция (по х,х%), Сальвадор (х,х%). В 2012 г. значительно увеличились закупки в Республике Корею (+х,хх млн т), существенно – в Японии (+х,хх млн т), Италии, Нидерландах (по +х,хх млн т), Финляндии, Португалии (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизился ввоз из Канады (-х,хх млн т), Бразилии (-х,хх млн т) и США (-х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Таиланда** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (-х,х млн т или -х,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году повторила второй в истории результат 2003 и 2010 гг. Рост импорта фиксируется после снижения в предыдущем году и роста в 2010 г.

В товарной структуре импорта преобладает макулатура (хх% в 2012 г.), значительный вес имеет сульфатная целлюлоза (хх%), белёная хвойная, небелёная хвойная и белёная лиственная. В 2012 г. зафиксирован небольшой рост закупок макулатуры (+х,хх млн т) и сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т). При этом отмечено небольшое снижение ввоза растворимой целлюлозы (-х,хх млн т). Импорт целлюлозы из других волокнистых материалов и сульфитной целлюлозы был стабильным.

В географической структуре импорта ведущее положение занимают Япония (хх% в 2012 г.) и США (хх%). Важными поставщиками являются Канада (х,х% в 2012 г.), ЮАР (х,х%), Чили (х,х%), Германия (х%), Сингапур (х,х%), Бразилия (х,х%), Новая Зеландия (х,х%),

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Тайваня

Северная Америка

Восточная Азия

Южная Америка

ЕС

Юго-Восточная Азия

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Таиланда

Восточная Азия

Северная Америка

ЕС

Юго-Восточная Азия

Южная Америка

Южная Африка

Океания

Швеция (х,х%), Филиппины (х,х%), Камбоджа (х,х%), Нидерланды (х%), Норвегия (х,х%), Италия, Израиль (по х,х%), Индонезия (х,х%), Австралия, Малайзия (по х,х%), Россия, ОАЭ (по х%). В 2012 г. существенно увеличились закупки в Германии (+х,хх млн т), Бразилии (+х,хх млн т), Норвегии, Сингапуре (по +х,хх млн т), Австралии, Индонезии, Италии, Камбодже (по +х,хх млн т). Одновременно существенно снизился ввоз из Японии (-х,хх млн т), США, Филиппин (по -х,хх млн т), России (-х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Швеции** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (-х,х млн т или -х,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году стала третьей в истории после показателей 2010 и 2011 гг. Снижение импорта фиксируется второй год подряд после роста в 2010 г.

В товарной структуре импорта преобладает макулатура (хх% в 2012 г.), значительный вес имеют сульфатная целлюлоза (хх%), главным образом белёная листовая. В 2012 г. зафиксировано небольшое снижение закупок макулатуры (-х,хх млн т) и древесной массы (-х,хх млн т) и номинальное — полуцеллюлозы и целлюлозы из других волокнистых материалов. При этом отмечен небольшой рост ввоза сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т) и номинальный — сульфитной целлюлозы. Импорт растворимой целлюлозы был стабильным.

В географической структуре импорта ведущее положение занимает Норвегия (хх% в 2012 г.). Важными поставщиками являются Дания (хх% в 2012 г.), Нидерланды, Португалия (по хх,х%), Финляндия (х,х%), Германия (х,х%), Великобритания (х,х%), Бразилия (х,х%), Испания, США (по х,х%), Чили, Франция (по х,х%). В 2012 г. значительно снизились закупки в Норвегии (-х,хх млн т), существенно — в Великобритании (-х,хх млн т). Одновременно существенно увеличился ввоз из Португалии (+х,хх млн т) и Германии (+х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Великобритании** в 2012 г. составил х,х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (без изменений к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году повторила минимальный за последние 35 лет показатель 2008 г. Снижение импорта фиксируется после стабильности в предыдущем году и роста в 2010 г.

В товарной структуре импорта доминирует сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), преимущественно белёная листовая, в меньшей степени — белёная хвойная, существенный вес имеют макулатура (хх%), полуцеллюлоза (х%) и растворимая целлюлоза (х%). В 2012 г. зафиксировано небольшое снижение закупок сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т), макулатуры (-х,хх млн т) и полуцеллюлозы (-х,хх млн т) и номинальное — целлюлозы из других волокнистых материалов, растворимой целлюлозы и древесной массы. При этом отмечен номинальный рост ввоза сульфитной целлюлозы.

В географической структуре импорта ведущие позиции занимают Бразилия (хх% в 2012 г.), Швеция (хх%), США (хх%) и Ирландия (хх%). Важными поставщиками являются Финляндия (х,х% в 2012 г.),

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Швеции

ЕС

Норвегия

Южная Америка

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Великобритании

ЕС

Южная Америка

Северная Америка

Нидерланды (х,х%), Уругвай (х%), Португалия (х,х%), Чили (х,х%), Испания (х,х%), ЮАР (х%), Норвегия (х,х%), Германия (х,х%), Канада (х%). В 2012 г. существенно снизились закупки в Бразилии (-х,хх млн т), Италии (-х,хх млн т), Канаде (-х,хх млн т), Франции, Швеции (по -х,хх млн т). Одновременно существенно увеличился ввоз из Уругвая, Чили (по +х,хх млн т), Германии, Ирландии (по +х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Польши** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на хх%. Годом ранее импорт равнялся х млн т (без изменений к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году стала максимальной в истории. Рост импорта фиксируется после стабильности в предыдущем году и роста в 2010 г.

В товарной структуре импорта преобладает сульфатная целлюлоза (хх%), почти полностью белёная листовая и белёная хвойная, значительный вес имеет макулатура (хх%). В 2012 г. зафиксирован небольшой рост закупок макулатуры (+х,хх млн т) и номинальный — целлюлозы из других волокнистых материалов, сульфитной целлюлозы и растворимой целлюлозы. При этом отмечено небольшое снижение ввоза сульфатной целлюлозы (-х,хх млн т). Импорт полуцеллюлозы и древесной массы был стабильным.

В географической структуре импорта ни одна страна не занимает ведущего положения. Наиболее крупными поставщиками выступают Швеция (хх,х% в 2012 г.), Россия (хх,х%), Германия (хх%) и Чехия (хх,х%). Важными поставщиками являются Бразилия (х,х% в 2012 г.), США (х%), Словакия (х,х%), Португалия (х,х%), Литва (х,х%), Испания (х%), Нидерланды (х,х%), Финляндия (х,х%), Уругвай (х,х%), Эстония (х,х%), Норвегия (х,х%), Белоруссия (х,х%), Австрия (х%). В 2012 г. существенно увеличились закупки в Белоруссии, Литве, Нидерландах, Португалии, Уругвае (по +х,хх млн т), Германии (+х,хх млн т). Одновременно существенно снизился ввоз из Бразилии (-х,хх млн т) и Великобритании (-х,хх млн т).

Импорт целлюлозы и макулатуры **Канады** в 2012 г. составил х млн т, уменьшившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на х,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (-х,х млн т или -хх,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году стала минимальной за последние 18 лет. Снижение импорта фиксируется шестой год подряд.

В товарной структуре импорта преобладает макулатура (хх% в 2012 г.), значительный вес имеет сульфатная целлюлоза (хх%), почти полностью белёная хвойная и белёная листовая. В 2012 г. зафиксировано существенное снижение закупок макулатуры (-х,хх млн т). При этом отмечен небольшой рост ввоза сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т) и номинальный — сульфитной целлюлозы и целлюлозы из других волокнистых материалов. Импорт древесной массы был стабильным.

В географической структуре импорта доминирующее положение занимают США (хх% в 2012 г.). Важным поставщиком также является Бразилия (х,х% в 2012 г.). В 2012 г. существенно снизились закупки в США (-х,хх млн т). Существенного увеличения ввоза не зафиксировано.

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Польши

ЕС

СНГ

Южная Америка

Северная Америка

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Канады

Северная Америка

Южная Америка

Импорт целлюлозы и макулатуры **Турции** в 2012 г. составил х,х млн т, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на х,х млн т или на хх,х%. Годом ранее импорт равнялся х,х млн т (+х,х млн т или +хх,х% к предыдущему году). Величина импорта в отчётном году стала максимальной в истории. Рост импорта фиксируется второй год подряд после 2 лет стабильности.

В товарной структуре импорта абсолютно доминирует сульфатная целлюлоза (хх% в 2012 г.), почти полностью белёная листовая и белёная хвойная, существенный вес имеет макулатура (х%). В 2012 г. зафиксирован небольшой рост закупок сульфатной целлюлозы (+х,хх млн т) и номинальный — целлюлозы из других волокнистых материалов. При этом отмечено небольшое снижение ввоза макулатуры (-х,хх млн т) и номинальное — древесной массы и сульфитной целлюлозы. Импорт полцеллюлозы был стабильным.

В географической структуре импорта ведущее положение занимают США (хх% в 2012 г.). Важными поставщиками являются Финляндия (хх,х% в 2012 г.), Бразилия (хх,х%), Швеция (х,х%), Марокко (х,х%), Испания, Канада (по х%), Россия (х%), Индонезия (х,х%), Болгария (х,х%), Германия (х,х%), Португалия (х,х%), Ирак (х,х%), Норвегия (х%). В 2012 г. существенно увеличились закупки в США (+х,хх млн т), Ираке, Финляндии, Швеции (по +х,хх млн т), Канаде (+х,хх млн т). Одновременно существенно снизился ввоз из Греции (-х,хх млн т), Болгарии и Франции (по -х,хх млн т).

Основные источники импорта целлюлозы и макулатуры Турции

ЕС

Северная Америка

Южная Америка

Тенденции экспорта целлюлозы и макулатуры ведущих стран

Экспорт целлюлозы и макулатуры США в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 4 раза, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Канады в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на х,х%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 3 раза, отрицательная динамика — 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Бразилии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 4 раза, стабильность — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Нидерландов в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 4 раза, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Японии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 2 раза, стабильность — 1 раз, отрицательная динамика — 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Великобритании в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на х,х%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 2 раза, отрицательная динамика — 3 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Германии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на х,х%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 3 раза, отрицательная динамика — 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Чили в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 4 раза, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Таблица 5. Страны с лучшей динамикой экспорта целлюлозы и макулатуры в 2008–2012 гг., млн т

США	х,х
Бразилия	х,х
Япония	х,х
Франция	х,х
Италия	х,х
Нидерланды	х,х
Индонезия	х,х
Чили	х,х

Таблица 6. Страны с лучшей динамикой экспорта целлюлозы и макулатуры в 2008–2012 гг., %

Италия	хх,х
Франция	хх,х
Бразилия	хх,х
Австралия	хх,х
Испания	хх,х
Япония	хх,х
Индонезия	хх,х
ЮАР	хх,х
Россия	хх,х

Экспорт целлюлозы и макулатуры Швеции в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на х%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 1 раз, стабильность — 3 раза, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Франции в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 3 раза, стабильность — 1 раз, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Индонезии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 4 раза, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Бельгии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет стабильность фиксировалась 1 раз, отрицательная динамика — 4 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Финляндии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на х,х%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 3 раза, отрицательная динамика — 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры России в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 4 раза, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Испании в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 3 раза, стабильность — 1 раз, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Италии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 4 раза, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Австралии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 3 раза, стабильность — 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Португалии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на х,х%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 2 раза, стабильность — 1 раз, отрицательная динамика — 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Таблица 7. Страны с худшей динамикой экспорта целлюлозы и макулатуры в 2008–2012 гг., млн т

Бельгия	-х,х
Великобритания	-х,х
Швеция	-х,х
Германия	-х,х
Новая Зеландия	-
Португалия	х,х
Гонконг	х,х

Таблица 8. Страны с худшей динамикой экспорта целлюлозы и макулатуры в 2008–2012 гг., %

Бельгия	-хх,х
Великобритания	-х,х
Швеция	-х,х
Германия	-х,х
Новая Зеландия	-
Канада	х,х

Экспорт целлюлозы и макулатуры Гонконга в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на х,х%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 2 раза, стабильность – 1 раз, отрицательная динамика – 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от –х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры Новой Зеландии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. не претерпел изменений. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 3 раза, отрицательная динамика – 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от –х,х до +х,х млн т.

Экспорт целлюлозы и макулатуры ЮАР в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 2 раза, стабильность – 2 раза, отрицательная динамика – 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от –х,х до +х,х млн т.

Тенденции импорта целлюлозы и макулатуры ведущих стран

Импорт целлюлозы и макулатуры КНР в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на xx,х млн т или на xx%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 4 раза, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Германии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на х,х%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 1 раз, стабильность — 1 раз, отрицательная динамика — 3 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры США в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 2 раза, отрицательная динамика — 3 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Нидерландов в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 4 раза, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Республики Кореи в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на х,х%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 2 раза, стабильность — 1 раз, отрицательная динамика — 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Италии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 1 раз, стабильность — 1 раз, отрицательная динамика — 3 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Индонезии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 4 раза, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Индии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 3 раза, стабильность — 1 раз, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Таблица 9. Страны с лучшей динамикой импорта целлюлозы и макулатуры в 2008–2012 гг., млн т

КНР	xx,х
Индия	х,х
Нидерланды	х,х
Польша	х,х
Индонезия	х,х
Турция	х,х

Таблица 10. Страны с лучшей динамикой импорта целлюлозы и макулатуры в 2008–2012 гг., %

Польша	xxx,х
Турция	xx,х
КНР	xx,х
Индия	xx,х
Нидерланды	xx,х
Индонезия	xx,х
Швеция	xx,х

Импорт целлюлозы и макулатуры Франции в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на х,х%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 1 раз, отрицательная динамика — 4 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Испании в 2012 г. по сравнению с 2007 г. не претерпел изменений. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 3 раза, отрицательная динамика — 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Австрии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на х,х%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 2 раза, стабильность — 2 раза, отрицательная динамика — 1 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Бельгии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет стабильность фиксировалась 2 раза, отрицательная динамика — 3 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Мексики в 2012 г. по сравнению с 2007 г. не претерпел изменений. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 2 раза, стабильность — 1 раз, отрицательная динамика — 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Японии в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 2 раза, отрицательная динамика — 3 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Тайваня в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 2 раза, стабильность — 1 раз, отрицательная динамика — 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Таиланда в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на х,х%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 3 раза, отрицательная динамика — 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Швеции в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 2 раза, стабильность — 1 раз, отрицательная динамика — 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Великобритании в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 1 раз, стабильность — 1 раз, отрицательная динамика — 3 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от -х,х до +х,х млн т.

Таблица 11. Страны с худшей динамикой импорта целлюлозы и макулатуры в 2008–2012 гг., млн т

Канада	-х,х
США	-х,х
Бельгия	-х,х
Италия	-х,х
Великобритания	-х,х
Тайвань	-х,х
Япония	-х,х
Германия	-х,х

Таблица 12. Страны с худшей динамикой импорта целлюлозы и макулатуры в 2008–2012 гг., %

Канада	-хх,х
Бельгия	-хх,х
Великобритания	-хх,х
Тайвань	-хх,х
Япония	-хх,х
США	-хх,х
Италия	-хх,х

Импорт целлюлозы и макулатуры Польши в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или в х,х раза. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 3 раза, стабильность – 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от х до +х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Канады в 2012 г. по сравнению с 2007 г. уменьшился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет отрицательная динамика фиксировалась 5 раз. Диапазон колебаний годового прироста составил от –х,х до –х,х млн т.

Импорт целлюлозы и макулатуры Турции в 2012 г. по сравнению с 2007 г. увеличился на х,х млн т или на хх%. За прошедшие 5 лет положительная динамика фиксировалась 3 раза, стабильность – 2 раза. Диапазон колебаний годового прироста составил от х до +х,х млн т.

Динамика фактических мировых цен на целлюлозу и макулатуру

Таблица 13. Экспортные цены на растворимую целлюлозу по месяцам 2012 г.

	янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.
Бразилия, долл. США за 1 т	хxxx	xxx	xxx	хxxx	xxx	хxxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Канада, долл. США за 1 т воздушно-сухого вещества	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx
США, долл. США за 1 т воздушно-сухого вещества	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx
Швеция, евро за 1 т воздушно-сухого вещества	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	xxx	xxx	хxxx	xxx	xxx	xxx	xxx
ЮАР, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

Источники: расчёты «Вланта» по данным национальной внешнеторговой статистики.

Таблица 14. Импортные цены на растворимую целлюлозу по месяцам 2012 г.

	янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.
Германия, евро за 1 т воздушно-сухого вещества	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	xxx	xxx	хxxx	хxxx	хxxx	xxx	xxx
Индонезия, долл. США за 1 т	хxxx	хxxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
КНР, долл. США за 1 т	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx	хxxx

Источники: расчёты «Вланта» по данным национальной внешнеторговой статистики.

Таблица 15. Экспортные цены на сульфатную небелёную хвойную целлюлозу по месяцам 2012 г.

	янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.
Россия, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
США, долл. США за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Чили, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

Источники: расчёты «Вланта» по данным национальной внешнеторговой статистики.

Таблица 16. Импортные цены на сульфатную небелёную хвойную целлюлозу по месяцам 2012 г.

	янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.
Германия, евро за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
КНР, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Республика Корея, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Таиланд, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

Источники: расчёты «Вланта» по данным национальной внешнеторговой статистики.

Таблица 17. Экспортные цены на сульфатную белёную хвойную целлюлозу по месяцам 2012 г.

	янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.
Канада, долл. США за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
США, долл. США за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Финляндия в ЕС, евро за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Финляндия за пределы ЕС, евро за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Чили, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

Источники: расчёты «Вланта» по данным национальной внешнеторговой статистики.

Таблица 18. Импортные цены на сульфатную белёную хвойную целлюлозу по месяцам 2012 г.

	янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.
Германия, евро за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Италия, евро за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
КНР, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
США из Канады, долл. США за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Япония, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

Источники: расчёты «Вланта» по данным национальной внешнеторговой статистики.

Таблица 19. Экспортные цены на сульфатную белёную лиственную целлюлозу по месяцам 2012 г.

	янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.
Бразилия, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Индонезия, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Испания, евро за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
США, долл. США за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Чили, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

Источники: расчёты «Вланта» по данным национальной внешнеторговой статистики.

Таблица 20. Импортные цены на сульфатную белёную лиственную целлюлозу по месяцам 2012 г.

	янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.
Германия, евро за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Италия, евро за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
КНР, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Республика Корея, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
США из Бразилии, долл. США за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

Источники: расчёты «Вланта» по данным национальной внешнеторговой статистики.

Таблица 21. Экспортные цены на полуцеллюлозу по месяцам 2012 г.

	янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.
Канада, долл. США за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Россия, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Швеция, евро за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

Источники: расчёты «Вланта» по данным национальной внешнеторговой статистики.

Таблица 22. Импортные цены на полуцеллюлозу по месяцам 2012 г.

	янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.
Германия, евро за 1 т воздушно-сухого вещества	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Индия, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
КНР, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Республика Корея, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

Источники: расчёты «Вланта» по данным национальной внешнеторговой статистики.

Таблица 23. Экспортные цены на макулатуру по месяцам 2012 г.

	янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.
Великобритания, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Германия, евро за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
США, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Япония, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

Источники: расчёты «Вланта» по данным национальной внешнеторговой статистики.

Таблица 24. Импортные цены на макулатуру по месяцам 2012 г.

	янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.
Германия, евро за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Индия, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Индонезия, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
КНР, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Республика Корея, долл. США за 1 т	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

Источники: расчёты «Вланта» по данным национальной внешнеторговой статистики.

Основные информационные источники

- Агентство Республики Казахстан по статистике. Адрес в Интернете: <http://www.stat.kz/Pages/default.aspx>.
- АСД «Доступ ТСБТ». Адрес в Интернете: <http://stat.customs.ru/apex/f?p=201:1:3398914431777122::NO>.
- Государственный таможенный комитет Республики Беларусь. Адрес в Интернете: <http://gtk.gov.by/ru/stats/>.
- Державний комітет статистики України. Адрес в Интернете: <http://www.ukrstat.gov.ua/>.
- Евразийская экономическая комиссия – статистика. Адрес в Интернете: <http://www.tsouz.ru/db/stat/Pages/default.aspx>
- Комитет таможенного контроля Министерства финансов Республики Казахстан. Адрес в Интернете: <http://e.customs.kz/wps/portal/customs/>.
- Национальный статистический комитет Республики Беларусь. Адрес в Интернете: <http://www.belstat.gov.by/>.
- Таможенная статистика внешней торговли Российской Федерации.
- Федеральная служба государственной статистики Российской Федерации (Росстат). Адрес в Интернете: <http://www.gks.ru>.
- Федеральная таможенная служба – Таможенная статистика внешней торговли. Адрес в Интернете: http://customs.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=13858&Itemid=2095.
- Australian Government Bureau of Resources and Energy Economics – Publications. Адрес в Интернете: <http://bree.gov.au/publications/index.html>.
- Australian Government Department of Agriculture, Fisheries and Forestry – ABARES Publications. Адрес в Интернете: <http://www.daff.gov.au/abares/publications>.
- Balança comercial brasileira: mensal – Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior. Адрес в Интернете: <http://www.desenvolvimento.gov.br/sitio/interna/interna.php?area=5&menu=1161>.
- Central Department of Statistics & Information [Saudi Arabia] – Foreign Trade Statistics. Адрес в Интернете: http://www.cdsi.gov.sa/english/index.php?option=com_docman&Itemid=153.
- Department of Commerce, Ministry of Commerce & Industry, Government of India – Export Import Data Bank. Адрес в Интернете: <http://commerce.nic.in/eidb/default.asp>.
- Eurostat – External Trade. Адрес в Интернете: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/newxtweb>.
- Eurostat – Statistics by theme. Адрес в Интернете: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/statistics/themes>.
- FAOSTAT – ForesSTAT. Адрес в Интернете: <http://faostat.fao.org/site/626/default.aspx#ancor>.
- FAOSTAT – TradeSTAT. Адрес в Интернете: <http://faostat.fao.org/site/406/default.aspx>.
- General Statistics Office of Vietnam – Trade, Price and Tourism Statistical Data. Адрес в Интернете: http://www.gso.gov.vn/default_en.aspx?tabid=472&idmid=3
- Instituto Nacional de Estadística y Censos Argentina – Comercio Exterior. Адрес в Интернете: <http://www.indec.mecon.gov.ar/>.
- International Trade Centre – Trade Statistics. Адрес в Интернете: <http://www.intracen.org/trade-support/trade-statistics/>.
- Korea International Trade Association. Адрес в Интернете: <http://www.kita.org>.
- Malaysian Ministry of International Trade and Industry. Адрес в Интернете: <http://www.miti.gov.my/cms/index.jsp>.
- New Zealand Ministry of Agriculture and Forestry – Forestry Statistics. Адрес в Интернете: <http://www.maf.govt.nz/forestry/statistics-forecasting/forestry-statistics.aspx>.

- Pakistan Federal Bureau of Statistics – Foreign Trade Statistics. Адрес в Интернете: <http://www.statpak.gov.pk/fbs/content/external-trade-statistics>
- Philippines Foreign Trade Statistics – National Statistics Office. Адрес в Интернете: <http://www.census.gov.ph/data/sectordata/datafts.html>
- Statistics Norway – External trade. Адрес в Интернете: http://statbank.ssb.no/statistikkbanken/Default_FR.asp?Productid=09.05&PXsid=0&nvl=true&PLanguage=1&tilside=selecttable/MenuSelP.asp&SubjectCode=09.
- Statistics Singapore – External trade. Адрес в Интернете: <http://www.singstat.gov.sg/stats/themes/economy/trade.html>.
- Taiwan Bureau of Foreign Trade – Trade Statistics. Адрес в Интернете: <http://cus93.trade.gov.tw/ENGLISH/FSCE/>.
- Thai Customs – Trade Statistics. Адрес в Интернете: <http://www2.customs.go.th/Customs-Eng/Statistic/Statistic.jsp?menuNme=Statistic>.
- The State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan – Trade. Адрес в Интернете: <http://www.stat.gov.az/source/trade/indexen.php>.
- Trade Statistics of Japan Ministry of Finance. Адрес в Интернете: http://www.customs.go.jp/toukei/info/index_e.htm.
- Turkish Statistical Institute (TurkStat) – Foreign Trade Statistics. Адрес в Интернете: http://www.turkstat.gov.tr/PreTablo.do?alt_id=12.
- U.S. Department of Agriculture – Foreign Agricultural Service. Адрес в Интернете: <http://www.fas.usda.gov/markettradedata.asp>.
- U.S. International Trade Commission – Tariff and Trade DataWeb. Адрес в Интернете: http://dataweb.usitc.gov/scripts/user_set.asp.
- UNECE Forestry and Timber – Data and Statistics. Адрес в Интернете: <http://www.unece.org/forests/fpm/onlinedata.html>.
- United Arab Emirates National Bureau of Statistics – Foreign Trade. Адрес в Интернете: <http://www.uae-statistics.gov.ae/EnglishHome/ReportsByDepartmentEnglish/tabid/104/Default.aspx?MenuId=1&NDId=92>.
- United Nations Commodity Trade Statistics Database – COMTRADE. Адрес в Интернете: <http://comtrade.un.org/db/>.
- Vietnam Customs – Vietnam International Merchandise Trade Statistics. Адрес в Интернете: <http://www.customs.gov.vn/English/Lists/SupportOnline/ThongKeHaiQuan.aspx>.