



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
(РОСЛЕСХОЗ)

Адрес: ул. Пятницкая, д. 59/19, Москва, 115184
Тел.: (495) 953-37-85, факс: (499) 230-85-30

16.06.2014 № УК-02-46 / 8243

на № _____

Директору
ФГБУ «Рослесинформ»

И.Г. Мураеву

Уважаемый Игорь Геннадиевич!

Федеральное агентство лесного хозяйства направляет Вам обновленные разъяснения по классификации пиломатериалов и просит дать поручение ответственным специалистам разместить данную информацию на портале единой государственной автоматизированной системы учета древесины и сделок с ней.

Приложение: на 3 л.

Заместитель руководителя

М.Ю. Клинов

РАЗЪЯСНЕНИЯ
**по классификации пиломатериалов из Перечня видов древесины,
определенных в соответствии с Общероссийским классификатором
продукции по видам экономической деятельности,
на которые распространяются требования Лесного кодекса
Российской Федерации о транспортировке древесины и об учете сделок с ней,
утверженного распоряжением Правительства Российской Федерации
от 13 июня 2014 г. № 1047-р**

1. В перечень видов древесины, определяемых в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности, на которые распространяются требования Лесного кодекса Российской Федерации о транспортировке древесины и об учете сделок с ней, входят следующие виды продукции лесопиления:

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| пиломатериалы хвойных пород | (16.10.10.110): |
| из сосны | (16.10.10.111) |
| из ели | (16.10.10.112) |
| из лиственницы | (16.10.10.113) |
| из кедра | (16.10.10.114) |
| из пихты | (16.10.10.115) |
| из прочих хвойных пород | (16.10.10.119); |
| пиломатериалы лиственных пород | (16.10.10.120): |
| из дуба | (16.10.10.121) |
| из букса | (16.10.10.122) |
| из ясеня | (16.10.10.123) |
| из березы | (16.10.10.124) |
| из осины | (16.10.10.125) |
| из тополя | (16.10.10.126) |
| из ольхи | (16.10.10.127) |
| из липы | (16.10.10.128) |
| из прочих лиственных пород | (16.10.10.129). |

К указанным видам древесины соответствующих пород относится продукция лесопиления, полученная в результате продольного деления бревен и продольного и поперечного деления полученных частей, установленных размеров (толщиной более 6 мм) и качества, имеющая как минимум две плоскопараллельные пласти.

Указанные виды древесины в виде пиломатериалов могут быть сухими (с влажностью не более 22%) и сырыми (с влажностью более 22%).

К указанным видам древесины относятся такие виды пиломатериалов, как:

обрезной пиломатериал (пиломатериал с кромками, опиленными перпендикулярно пластям и обзолом не более допустимого по

соответствующей нормативно-технической документации. Обрезной пиломатериал может быть с параллельными и непараллельными, по сбегу, кромками);

необрезной пиломатериал (пиломатериал с неопиленными или частично опиленными кромками, обзолом более допустимого в обрезном пиломатериале);

строганый пиломатериал (пиломатериал, у которого обработаны строганием хотя бы одна пласти или обе кромки);

брус (пиломатериал толщиной и шириной 100 мм и более). Брус может быть двухкантным, трехкантным, четырехкантным;

брюсок (пиломатериал толщиной от 6 мм до 100 мм и шириной не более двойной толщины);

доска (пиломатериал толщиной от 6 мм до 100 мм и шириной более двойной толщины).

шпалы деревянные для железных дорог непропитанные (16.10.10.130):

широкой колеи непропитанные (16.10.10.131)

узкой колеи непропитанные (16.10.10.132).

Шпалы деревянные для железных дорог – это вид древесины установленной формы и размеров, применяемый в качестве опор для рельсов железнодорожных путей.

К этому виду древесины относится следующая продукция лесопиления:

обрезная шпала (шпала в виде четырехкантного бруса);

необрезная шпала (шпала в виде двухкантного бруса).

брюсия деревянные для стрелочных переводов железных дорог непропитанные (16.10.10.140):

широкой колеи непропитанные (16.10.10.141)

узкой колеи непропитанные (16.10.10.142).

Брюсия деревянные – это вид древесины установленной формы и размеров, применяемый в качестве опор для стрелочных переводов железнодорожных путей.

К этому виду древесины относится следующая продукция лесопиления:

обрезные брюсия (брюсия, пропиленные с четырех сторон);

необрезные брюсия (брюсия, пропиленные с двух сторон);

непропитанные брюсия (брюсия, не обработанные защитными средствами).

шпалы деревянные для метрополитена непропитанные (16.10.10.160)

Шпалы деревянные для метрополитена – это вид древесины установленной формы и размеров, применяемый в качестве опор для рельсов метрополитена.

К этому виду древесины относится следующая пилопродукция:

обрезная шпала (шпала в виде четырехкантного бруса);

необрезная шпала (шпала в виде двухкантного бруса).

2. В соответствии с перечнем видов древесины, определяемых Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности, **требования Лесного кодекса Российской Федерации о**

транспортировке древесины и об учете сделок с ней **не распространяются** на виды товарной продукции подгрупп 16.10.2 и 16.10.3:

пиломатериалы профилированные;

клейёные изделия из древесины;

столярные изделия;

окрашенные, протравленные, обработанные креозотом или другими консервантами лесоматериалы, шпалы, брусья;

сборные деревянные конструкции;

фанера;

плиты древесно-волокнистые из древесины;

плиты древесно-стружечные;

тара деревянная;

щепа, стружка, шерсть, мука деревянная.