



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный №РОСС RU.M704.04ЮАБ0

www.nsobp.rf, e-mail:nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР019/З.Н.01392
(номер сертификата соответствия)

027185
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и местонахождение заявителя)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЖЕШАРТСКИЙ ЛПК".
 Адрес: 169045, Россия, Республика Коми, Усть-Вымский район, поселок городского типа Жешарт, улица Гагарина, дом 1. ОГРН: 1131121001010. Телефон +78213447120, факс +78213447175, адрес электронной почты: korshunova.zhanna@zfk.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЖЕШАРТСКИЙ ЛПК".
 Адрес: 169045, Россия, Республика Коми, Усть-Вымский район, поселок городского типа Жешарт, улица Гагарина, дом 1. ОГРН: 1131121001010. Телефон +78213447120, факс +78213447175.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ОС ООО «ПожСтандарт». 115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 21, стр. 1, оф. 302. Телефон 84997306981; 84959891249, факс 84956415190, адрес электронной почты info@pojstandart.ru. ОГРН: 1107746088548. Свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.019/3 от 18.12.2014 г. до 17.12.2017 г., выданное Ассоциацией «НСОПБ».

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Фанера клееная марок: ФК, ФСФ, длиной от 100 до 3660 мм, шириной от 100 до 3660 мм, толщиной от 3 до 40 мм, выпускаемая по ТУ 5512-001-12886368-2014 «ФАНЕРА КЛЕЕНАЯ». Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

НПБ 244-97 «Материалы строительные. Декоративно-отделочные и облицовочные материалы. Материалы для покрытия полов. Кровельные, гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы. Показатели пожарной опасности», код ОК 034-2014 (ОКПД2) 16.21.12.111
 согласно приложению на 1 листе (бланк № 003779).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № ПИПР0148/06-2017 от 08.06.2017 г., ИЛ ООО "ПожСтандарт", рег. № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.013/3 от 18.12.2014 г., адрес: 142201, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Пролетарская, дом 78; 142211, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Оборонная, дом 2.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № РОСС RU.3745.04УЛЛЮ / СМК.1154-16 от 08.06.2016 г. до 08.06.2019 г., выдан ОС ООО «Международный Правовой Центр «Экспертиза», рег. № РОСС RU.3745.04УЛЛЮ.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 14.06.2017 по 13.06.2020



Руководитель
 (заместитель руководителя
 органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

(Handwritten signature of T.V. Khargataeva)

Т.В. Харгатаева

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Н.Э. Иванова



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБО

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.PR019/З.Н.01392
(номер сертификата соответствия)

003779
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – Г4 (сильногорючие) по СНиП 21-01-97* (с изм. №1-2).
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В3 (легковоспламеняемые) по СНиП 21-01-97* (с изм. №1-2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) п. 4.18	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа дымообразующей способности – Д3 (с высокой дымообразующей способностью) по СНиП 21-01-97* (с изм. №1-2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) п. 4.20	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа токсичности продуктов горения – Т4 (чрезвычайно опасные) по СНиП 21-01-97* (с изм. №1-2).



Руководитель
заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Т.В. Харгатаева

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Н.Э. Иванова