



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

www.nsopb.pf, e-mail:nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.085.Н.01598
(номер сертификата соответствия)

030906
(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: z.korshunova@upgweb.com

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.ЭО.ПР.085 от 07.12.2017 г., выдан Ассоциацией «НСОПБ»

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Фанера облицованная пленкой марки ФЛФ; длиной от 1200 до 3660 мм, шириной от 1200 до 3660 мм, толщиной от 6 до 40 мм, выпускаемая по ТУ 5512-002-12886368-2014 «ФАНЕРА, ОБЛИЦОВАННАЯ ПЛЁНКАМИ». 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», согласно приложению на 1 листе (бланк № 005495).

код ОК 034-2014 (ОКПД2)
16.21.12.119

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № ПИПР0047/11-2019 от 30.11.2019 г., ИЛ ООО "ПожСтандарт", рег. № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.085 от 07.12.2017 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.1897-19 от 10.06.2019 г. до 10.06.2022 г., выдан ОС ООО «Международный Правовой Центр «Экспертиза», рег. № РОСС RU.3745.04УЛЛЮ.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.12.2019 по 26.12.2022



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

Эксперт (эксперты)
_____ (подпись, инициалы, фамилия)

Н.Е. Терентина

С.А. Малыхин

НСОПБ

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

приложение
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.085.Н.01598
 (номер сертификата соответствия)


005495
 (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 – Т3 (высокоопасные) по СНиП 21-01-97* (с изм. №1-2).



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

 Н.Е. Теренина

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)



С.А. Малыхин