

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ68.В.00847/22



## ЗА ЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЛЕМАРК» (ООО «ЛЕМАРК»).

Место нахождения: 119620, Россия, город Москва, проспект Солнцевский, дом 14, этаж 1, помещение VI, кабинет 2, офис 4.

Адрес места осуществления деятельности: 141503, Россия, Московская область, город Солнечногорск, а/я 905.

ОГРН 1157746111478, ИНН 7715413506. Телефон: +74952216336, адрес электронной почты: sales@lemarkllc.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЛЕМАРК» (ООО «ЛЕМАРК»).

Место нахождения: 119620, Россия, город Москва, проспект Солнцевский, дом 14, этаж 1, помещение VI, кабинет 2, офис 4.

Адрес места осуществления деятельности: 141503, Россия, Московская область, город Солнечногорск, Бутырский тупик.

ОГРН 1157746111478, ИНН 7715413506. Телефон: +74952216336, адрес электронной почты: sales@lemarkllc.ru.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения 121351, РОССИЯ, город Москва, ул. Ивана Франко, д. 46, пом. I, ком. № 1, № 1А, этаж 5, ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности 115054, РОССИЯ, Москва г, Дубининская ул, д. 33, корп. Б этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68 от 14.04.2015, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Панели стеновые и потолочные декоративные, трудногорючие, на основе бумажно-слоистого пластика, товарного знака «Lemark», типа HPL FR/ТГ, толщиной от 0,6 мм до 25 мм, плотностью 1400 кг/м<sup>3</sup>, выпускаемые по ТУ 2256-002-68946326-2013 «Пластик бумажно-слоистый декоративный трудногорючий. Технические условия».

Серийный выпуск.

код ОКПД 2 22.21.42

код ТН ВЭД ЕАЭС 3921 90 410 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № ППБ-112/02-2022 от 28.02.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" ТРПБ.RU.ИН90. Акта анализа состояния производства № 02-ОС/28-01/22 от 10.02.2022 года, проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).

Схема сертификации 4с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изделия в заводской упаковке следует хранить в закрытых отапливаемых или не отапливаемых помещениях при относительной влажности воздуха 45-55 %. Гарантированный срок хранения 12 месяцев со дня изготовления.

Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1, в соответствии с табл. 3 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ и показатели пожарной опасности определены в соответствии с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно Приложению № 1 на 1 листе.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ


с 14.03.2022 по 13.03.2027




М.П.

Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

  
(подпись)

  
(подпись)

Грецкий Николай Михайлович  
(фамилия, имя, отчество)

Лобиков Даниил Александрович  
(фамилия, имя, отчество)

\*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3058409/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.00847/22

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94 п.7, метод 2	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	п.5.3 - Слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	п.5.1 - Трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п.2.14.2 - С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п.2.16.2 - Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2)

Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации  
М.П.   
Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

  
(подпись)

Грецкий Николай Михайлович  
(фамилия, имя, отчество)

  
(подпись)

Лобаков Даниил Александрович  
(фамилия, имя, отчество)

\*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.  
Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3058409/baseInfo>