

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-DE.ПБ68.В.01238/22



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОНГС РУС» (ООО «ПОНГС РУС»).

Место нахождения: 111024, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ЛЕФОРТОВО ВН. ТЕР.Г., УЛИЦА АВИАМОТОРНАЯ, ДОМ 55, КОРПУС 31, ЭТАЖ 1 ПОМЕЩЕНИЕ 108.

ОГРН 1217700420728, ИНН 9722007379. Телефон: +79772500056, адрес электронной почты: Andrej.isakov@gmail.com.

Договор уполномоченного лица № 002 от 10.01.2022 года.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«PONGS GROUP GmbH & Co. KG».

Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Villa Lantz - Lohauer Dorfstrasse 51, 40474 Dusseldorf, Germany.

Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ГЕРМАНИЯ, Bahnhofstrasse 21, 07919 Pausa-Muhlthoff, Germany.

Телефон: +49 160 97902081, адрес электронной почты: slocher@pongs.de.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208), ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б, этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskrb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материал декоративно-отделочный, применяемый для отделки стен и потолков внутри помещений – полотно из полиэстеровой ткани Trevira CS, пропитанное полиакрилатом и антипиреном, торговой марки «DESCOR AP», толщиной от 0,33 до 0,37 мм, поверхностной плотностью от 260 до 270 г/м², выпускаемый по технической документации изготовителя, в соответствии с рецептурой № В669001 от 05.10.2021 г. Серийный выпуск.

код ОКПД 2 20.60.11.000

код ТН ВЭД ЕАЭС 5903 20

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-1517/12-2022 от 06.12.2022 года, выданного испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" ТРИБ.RU.ИН90. Акта анализа состояния производства № 02-ОС/09-08/22 от 27.08.2022 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

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.

Хранить в крытых складах вдали от открытых источников огня. Гарантийный срок – не установлен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 12.12.2022 по 11.12.2027



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

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/3179932/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-DE.ПБ68.В.01238/22

(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. Метод испытания 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)

(Handwritten signature)

(подпись)

(Handwritten signature)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович

(фамилия, имя, отчество)

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/3179932/baseInfo>