ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



GEPTHONKAT GOOTBETE

№ EAЭC RU C-RU.ПБ68.В.01779/23

Серия RU

№ 0477189

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д. 12, к этаж 2, помещение I, комната 4 (14208). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, удина Дубини дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитаци органа по сертификации 14.04.2015 года. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕРМОИЗОЛ".

Место нахождения (адрес юридического лица): 123007. Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Хорошевский, улица 4-я Магистральная, дом 7, строение 1, комната 17-18.

Адрес места осуществления деятельности: 142101, Россия, Московская область, город Подольск, улица Плещеевская, дом 7.

Основной государственный регистрационный номер 1167746653975. Телефон: +74952880031, Адрес электронной почты: info@germoizol.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕРМОИЗОЛ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 123007, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Хорошевский, улица 4-я Магистральная, дом 7, строение 1, комната 17-18.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142101, Россия, Московская область, город Подольск, улица Плещеевская, дом 7.

Средство огнезащиты стальных конструкций: конструктивная огнезащитная система «Огнетитан Р – Композит» в составе: ПРОДУКЦИЯ

грунтовка ГФ-021 (ГОСТ 25129-2020), толщиной сухого слоя 0,05 мм;

теплоизоляционный материал марки «Огнетитан РТ» (ТУ 5768-011-03495485-2016), толщина сухого слоя 5,80 мм, (расход, установленный изготовителем, 9,57 кг/м², без учета потеры),

- огнезащитное покрытие марки «Огнетитан Р» (ТУ 20.30.12-020-03495485-2020), толщина сухого слоя 3,10 мм, (расход, установленный изготовителем, 4,03 кг/м², без учета потерь). Продукция изготовлена в соответствии с Технологическим регламентом № 021-ГИ от 31.08.2020 года

«Огнетитан Р - Композит. Двухслойная конструктивная огнезащита для металлических конструкций».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3824 99 700 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ППБ-1302/09-2023 от 27.09.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 05-ОС/11-05/23 от 15.05.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68), подписавшие эксперты: Бижоев Владимир Арсенович, Бадрутдинова Светлана Ивановна. Схема сертификации: 1с.

ТОСТ Р 53295-2009 «Средства отпезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения от (с Изменением N 1), пункты 3.4, б.1. Обебпечивает 1-ю трудиу отнезащитной, эффективности при непытации на стальной колоние двугаврового сечения профиля №20Б1 ценной толщиной метадла 3.4 мм - время достижения критической температуры образиа 500°С не менее 150 мин. Условия хранения: покрытия должны хранитыся вертикально ителя в помещениях (под навесами), соответствующих труппе ОЖ2 по ГОСТ 15150-69 в части воздействия климатических факторов (теплоизоляционное покрытие при по лиюс 60°С; отнезащитное покрытие при температурах от минус 20°С до плюс 50°С). Срок хранения покрытия: 18 месящев с даты производства. Срок службы покрытия: ны пленной атмосферы климата XЛ1 по ГОСТ 15150-69. Действие сертификата соответствия распрострациется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты агнов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения с 13.05.2023 г. ДОП ИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отностно (с Изменением № 1), пункты 3.4, 6.1. Обеспечивае (FOCT I

27.09.2023

ПО

CRU,0001.7

26.09,2028

уководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы))

Грецкий Николай Михайлович (O.N.O.)

Цидилов Алексей Владимирович

(O.N.O.)