



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01076/22

Серия **RU** № **0393985**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания". Место нахождения: 121596, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МОЖАЙСКИЙ-ВНУТРИГОРОДСКАЯ ТЕРРИТОРИЯ, ГОРБУНОВА УЛИЦА, ДОМ 12, КОРПУС 2, СТРОЕНИЕ 14, ЭТАЖ 2, ПОМЕЩЕНИЕ I КОМНАТА 4 (14208), адрес места осуществления деятельности 115054, РОССИЯ, Москва город, Дубининская улица, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Телефон: +7 4954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11ПБ68. Дата решения об аккредитации: 14.04.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХСТРОНГ"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 129344, Россия, город Москва, улица Енисейская, дом 1, строение 8, помещение 116
 Адрес места осуществления деятельности: 141532, Россия, Московская область, Солнечногорский район, деревня Берсеневка
 Основной государственный регистрационный номер 1123460003116.
 Телефон: +74959891730. Адрес электронной почты: info@tehstrong.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХСТРОНГ"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 129344, Россия, город Москва, улица Енисейская, дом 1, строение 8, помещение 116
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141532, Россия, Московская область, Солнечногорский район, деревня Берсеневка

ПРОДУКЦИЯ Средство огнезащиты для стальных конструкций: конструктивное огнезащитное покрытие «ZETSPRAY F62», нанесенное в соответствии с ТР 049-09559281-2021 «Технологический регламент на проектирование и производство работ по монтажу конструктивного огнезащитного покрытия на основе огнезащитного состава «ZETSPRAY F62», в составе:
 - грунтовка «ГФ-021» (ГОСТ 25129-2020), с толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм;
 - праймер «TEHSTRONG CONTACT М» (ТУ 20.30.11-045-09559281-2021), с толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм;
 - огнезащитный состав «ZETSPRAY F62» (ТУ 23.99.19-043-09559281-2021), с толщиной сухого слоя 30 мм (расход состава, установленный изготовителем, не менее 10,5 кг/м² без учета потерь);
 - краска покрывная защитно-декоративная «TEHSTRONG FINISH» (ТУ 20.30.11-044-09559281-2021), с толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм. Продукция изготовлена в соответствии с ТР 049-09559281-2021 «Технологический регламент на проектирование и производство работ по монтажу конструктивного огнезащитного покрытия на основе огнезащитного состава «ZETSPRAY F62».

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-649/04-2022 от 29.04.2022 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 № 09-ОС/21-02/22 от 09.03.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания"

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53295-2009 (с изменением № 1) "Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности" пункты 3.4, 6.1. Метод определения огнезащитной эффективности" пункты 3.4, 6.1. Средство огнезащиты при испытании на стальной колонне двутаврового сечения № 20Б1 (ГОСТ Р 57837-2017) с приведенной толщиной металла 3,4 мм обеспечивает 1-ю группу огнезащитной эффективности (время достижения критической температуры образца 500°С не менее 150 минут). Условия хранения: состав хранят в упаковке предприятия-изготовителя в сухих закрытых помещениях при температуре от -50 оС до +40 оС при относительной влажности воздуха не более 85 %. Гарантийный срок хранения в таре изготовителя 12 месяцев. Срок службы покрытия - не менее 50 лет при соблюдении требований по эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.04.2022 **ПО** 28.04.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

(подпись)



Председатель Николай Михайлович (Ф.И.О.)

Цидилов Алексей Владимирович (Ф.И.О.)