



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01528/23

Серия **RU** № **0415168**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 14.04.2015 года. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

**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, сельское поселение Пешковское, 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 (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141532, Россия, Московская область, Солнечногорский район, сельское поселение Пешковское, деревня Берсеневка.

**ПРОДУКЦИЯ** Узлы пересечения противопожарных преград кабельными изделиями с применением универсальных огнестойких кабельных проходок «ТЕHSTRONG FIREWALL PP», смонтированных согласно ТР 054-09559281-2022 «Технологический регламент на проектирование и производство работ по монтажу проходки кабельной универсальной огнестойкой «ТЕHSTRONG FIREWALL PP», в составе:  
- пена огнестойкая двухкомпонентная «FIREFIX» (ТУ 20.30.22-049-09559281-2022);  
- мастика огнезащитная терморасширяющаяся «ТЕHSTRONG К» (ТУ 20.30.11-035-09559281-2020), толщиной сухого слоя не менее 1,5 мм (установленный изготовителем расход 1,95 кг/м<sup>2</sup> без учета технологических потерь), для нанесения на поверхность кабелей на расстояние не менее 500 мм от заделки проходки с каждой стороны, на выступающие участки стальной гильзы;  
- гильза стальная диаметром до 89 мм с толщиной стенки не менее 0,8 мм;  
- раствор противопожарный «FIREFIX» (ТУ 23.99.19-040-09559281-2021) для заполнения торцов стальной гильзы, на глубину не менее 10 мм с каждой стороны.  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 6815 19 000 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-057/03-2023 от 31.03.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01). Акта анализа состояния производства № 04-ОС/17-02/23 от 22.02.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53310-2009 «Проходки кабельные, вводы герметичные и проходы шинопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость», раздел 4. Предел огнестойкости: при глубине заделки в проеме стены или перекрытия не менее 200 мм – ИЕТ 150. Условия хранения пены огнестойкой «FIREFIX»: в таре производителя в сухих закрытых помещениях с относительной влажностью воздуха не более 85% и температуре от +5 до +30°C. Условия хранения огнезащитной терморасширяющейся мастики «ТЕHSTRONG К»: в закрытых помещениях с относительной влажностью воздуха не более 85% и температуре от +5 до +40°C вдали от обогревательных и отопительных приборов и источников огня. Гарантийный срок хранения пены огнестойкой «FIREFIX» - 6 месяцев. Гарантийный срок хранения огнезащитной терморасширяющейся мастики «ТЕHSTRONG К» - 1 год. Срок службы при соблюдении требований по эксплуатации - до 20 лет, в зависимости от условий эксплуатации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 31.03.2023

**ПО**

30.03.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Грицкий Николай Михайлович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Цидлов Алексей Владимирович (Ф.И.О.)