



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01403/22

Серия **RU** № **0415043**



**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 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 типа «TENSTRONG FIREWALL RP», в составе:  
- противопожарный раствор «FIREFIX» (ТУ 23.99.19-040-09559281-2021), плотностью 300 кг/м<sup>3</sup> ± 10 %;  
- огнезащитная терморасширяющаяся мастика «TENSTRONG K» (ТУ 20.30.11-035-09559281-2020) для нанесения на поверхность кабелей, на расстояние не менее 500 мм от заделки проходки с каждой стороны, с толщиной сухого слоя 2 мм (установленный изготовителем расход 2,6 кг/м<sup>2</sup>). Продукция изготовлена в соответствии с ТР 047-09559281-2021 «Технологический регламент на проектирование и производство работ по монтажу проходки кабельной универсальной огнестойкой «TENSTRONG FIREWALL RP». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6806 90 000 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 сертификационных испытаний № ППБ-1572/12-2022 от 20.12.2022 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 № 04-ОС/24-02/22 от 01.03.2022 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", пункт 4. Предел огнестойкости при глубине заделки в проеме стены или перекрытия не менее 300 мм – ИЕТ 240. Условия хранения противопожарного раствора «FIREFIX» (в сухом состоянии): в таре производителя в сухих закрытых помещениях с относительной влажностью воздуха не более 85% и температуре от +40 до +40 °С. Условия хранения огнезащитной терморасширяющейся мастики «TENSTRONG K»: в закрытых помещениях с относительной влажностью воздуха не более 85% и температуре от +5 до +40 °С вдали от обогревательных и отопительных приборов. Гарантийный срок хранения противопожарного раствора «FIREFIX» (в сухом состоянии) - 1 год. Гарантийный срок хранения огнезащитной терморасширяющейся мастики «TENSTRONG K» - 1 год. Срок службы при соблюдении требований по эксплуатации - не менее 50 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.12.2022

**ПО**

19.12.2027

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Грицкий Николай Михайлович (Ф.И.О.)

Цыдялов Алексей Владимирович (Ф.И.О.)