



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00295/21

Серия **RU** № **0318735**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121351, Российская Федерация, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, помещение 1, комната № 1, № 1А, этаж 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, 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 31.10.2011 года. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Техстронг» (ООО «Техстронг»). Место нахождения (адрес юридического лица): 129344, РОССИЯ, город Москва, улица Енисейская, дом 1, строение 8, помещение 116. Основной государственный регистрационный номер: 1123460003116. Телефон: +74959891730. Адрес электронной почты: info@tehstrong.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Техстронг» (ООО «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. Основной государственный регистрационный номер: 1123460003116.

**ПРОДУКЦИЯ** Воздуховод огнестойкий прямоугольного сечения размером 500x800 мм, выполненный из стальных закладных деталей с толщиной металла не менее 0,7 мм, с обшивкой негорючими (кальцево-силикатными) огнестойкими плитами марки «FireFIX», толщиной 30 и 45 мм, плотностью не менее 630 кг/м<sup>3</sup> (ТУ 23.99.19-031-09559281-2020 производства ООО «Техстронг»), с общей толщиной стенки не менее 30 мм, места соединения огнестойких плит «FireFIX», а также места примыкания плит «FireFIX» к строительным конструкциям обрабатываются огнезащитным составом «ТЕНSTRONG CONTACT S» (ТУ 20.13.62-021-09559281-2018 производства ООО «Техстронг») с установленным изготовителем расходом 1,1 кг/м<sup>2</sup> (без учета потерь), толщина слоя не менее 0,8 мм, монтаж согласно Технологическому регламенту № 034-09559281-2020 «На проектирование и производство работ по изготовлению (сборке) и монтажу систем огнестойких воздуховодов «FireFix-Vent». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 7308 90 980 9

**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-329/05-2021 от 11.05.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 220-СС/03-2021 от 24.03.2021 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 53299-2013 «Воздуховоды. Метод испытаний на огнестойкость» (с Поправкой). Предел огнестойкости воздуховода с толщиной стенки 30 мм, выполненной из плиты «FireFIX» - EI 90. Предел огнестойкости воздуховода с толщиной стенки 45 мм, выполненной из плиты «FireFIX» - EI 120. Предел огнестойкости воздуховода с толщиной стенки 60 мм, выполненной из плиты «FireFIX» толщиной 30 мм (два слоя) - EI 150. Предел огнестойкости воздуховода с толщиной стенки 75 мм, выполненной из плиты «FireFIX» толщиной 30 мм и 45 мм (два слоя) - EI 180. Гарантийный срок хранения материалов: Огнестойкая плита «FireFIX» - 24 месяца. Хранить в крытых складских помещениях раздельно по размерам, на деревянных поддонах. Огнезащитный состав «ТЕНSTRONG CONTACT S» - 6 месяцев, в таре изготовителя. Хранить в закрытых помещениях с относительной влажностью воздуха не более 85% при температуре от +5°C до +40°C. Воздуховоды огнестойкие «FireFix-Vent» предназначены для эксплуатации в закрытых помещениях при температуре от -60°C до +45°C и влажности до 85%. Срок эксплуатации при соблюдении предъявляемых требований не менее 50 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.05.2021 **ПО** 23.05.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Грецкий Николай Михайлович (Ф.И.О.)

Голубова Дарья Львовна (Ф.И.О.)