

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00457/21

Серия **RU** № **0328842**



**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 I, комната № 1, № 1А, этаж 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубнинская, 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 «КРОЗ» (ООО «КРОЗ»). Место нахождения (адрес юридического лица): 117105, РОССИЯ, город Москва, Варшавское шоссе, дом 1, строение 1-2, комната 27. Основной государственный регистрационный номер: 1027739428353. Телефон: +74952152015. Адрес электронной почты: osk@kroz.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «КРОЗ» (ООО «КРОЗ»). Место нахождения (адрес юридического лица): 117105, РОССИЯ, город Москва, Варшавское шоссе, дом 1, строение 1-2, комната 27. Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 242603, РОССИЯ, Брянская область, Дятьковский район, город Дятьково, улица Луначарского, дом 19, корпус 4. Основной государственный регистрационный номер: 1027739428353.

**ПРОДУКЦИЯ** Воздуховод огнестойкий металлический прямоугольного сечения размером 400x800 мм из сборных элементов на фланцевом соединении толщиной стенки не менее 0,8 мм (ТУ 4863-001-99544567-2015) с огнезащитным покрытием на основе состава «ОгнеВент» (ТУ 1526-018-54737814-2008 с изм. 1), с толщиной сухого слоя не менее 1,7 мм (расход состава, установленный изготовителем - не менее 2,6 кг/м<sup>2</sup>, без учета потерь), монтаж согласно Технологическому регламенту № 24/5765 «Технологический регламент по монтажу воздуховода огнестойкого металлического с огнезащитным покрытием на основе состава «ОгнеВент».

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-324/07-2021 от 30.07.2021 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 № 416-СС/05-2021 от 12.05.2021 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). Пределы огнестойкости воздуховодов – Е130. Гарантийный срок хранения материалов: Воздуховод металлический - 12 месяцев со дня отгрузки воздуховодов потребителю с предприятия изготовителя. Состав огнезащитный «ОгнеВент» - 6 месяцев со дня изготовления. Воздуховоды с огнезащитным покрытием «ОгнеВент» предназначены для эксплуатации внутри помещений при температуре от +5°C до +40°C и влажности до 70%. Срок службы огнезащитного покрытия не менее 20 лет, при соблюдении требований Технологического регламента № 24/5765.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 04.08.2021 **ПО** 03.08.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)  
  
(подпись)



Генеральный директор  
Ф.И.О.)

Фиданова Александра Викторовна  
(Ф.И.О.)