

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00312/21

Серия **RU** № **0318752**



**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 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 «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@croz.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 «ОгнеВент-Базальт-70-1Ф1» (ТУ 5769-013-54737814-2008 с изм.1), состоящим из базальтового супертонкого штапельного волокна кашированного алюминиевой фольгой с одной стороны, плотностью не менее 30 кг/м<sup>3</sup>, толщиной 70 мм, смонтированном при помощи стальной проволоки диаметром не менее 1 мм, с шагом не более 400 мм, в соответствии с Технологическим регламентом № 23/5765 «Технологический регламент по монтажу воздуховода огнестойкого металлического с огнезащитным покрытием «ОгнеВент-Базальт». 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-404/05-2021 от 31.05.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации ИРПН.RU.ИН90). 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 – ЕП80. Гарантийный срок хранения материалов: Воздуховод металлический - 12 месяцев со дня отгрузки воздуховодов потребителю с предприятия изготовителя. Материал базальтовый огнезащитный рулонный кашированный алюминиевой фольгой с одной стороны «ОгнеВент-Базальт-70-1Ф1» - 12 месяцев со дня изготовления. Воздуховоды с огнезащитным покрытием «ОгнеВент-Базальт-70-1Ф1» предназначены для эксплуатации внутри помещений при температуре от -30°С до + 50°С и влажности до 85%. Срок службы огнезащитного покрытия не менее 20 лет, при соблюдении требований Технологического регламента № 23/5765.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 31.05.2021 **ПО** 30.05.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Грецкий Николай Михайлович (с.и.о.)

Голубева Дарья Львовна (с.и.о.)