

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 033.01 00192

Серия ВУ № 0028243

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции на соответствие требованиям пожарной безопасности, Учреждение «Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь. Место нахождения: Республика Беларусь, 220088, г. Минск, ул. Захарова, 73а. Аттестат аккредитации № ВУ/112 033.01 от 24.07.2009, тел. +375 17 399 92 85, +375 17 374 18 81, адрес электронной почты: gcse@mchs.gov.by.

ЗАЯВИТЕЛЬ Частное производственное унитарное предприятие «Белпромсистем-МОНТАЖ», зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 691429604, место нахождения: Республика Беларусь, 220037, г. Минск, пер. Козлова, 25, корп. 1, каб. 2, телефон: + 375 17 243 24 34, адрес электронной почты: belis@tut.by.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Частное производственное унитарное предприятие «Белпромсистем-МОНТАЖ», место нахождения: Республика Беларусь, 220037, г. Минск, пер. Козлова, 25, корп. 1, каб. 2, место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 222228, Минская обл., Смолевичский р-н, аг. Алесино, ул. Мира, 1.

ПРОДУКЦИЯ Вертикальные и горизонтальные воздуховоды системы противодымной защиты, из оцинкованной стали, с толщиной стенки не менее 1 мм (соединение элементов воздуховода фланцевое), прямоугольного сечения с огнезащитной системой «ПТК-Вент-10», ТУ ВУ 690708312.006-2021 «Воздуховод системы противодымной защиты с огнезащитной системой «ПТК-Вент-5» и «ПТК-Вент-10» с изменением № 3 от 01.03.2022 (элементы конструкции воздуховода согласно приложению № 1 на бланке серии ВУ № 0017660), серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7306307209.

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

отчета о проверке производства от 25.02.2022;

протоколов испытаний Испытательного центра учреждения «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0042) № 04-52/285П от 07.04.2022, № 04-52/361П от 06.05.2022.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Описания технических решений № 109 от 23.02.2022. Монтаж в соответствии с ТК-690708312-001-2021 «Технологическая карта на устройство воздуховода системы противодымной защиты с огнезащитной системой «ПТК-Вент-5» и «ПТК-Вент-10» с изменением № 9 от 01.03.2022. Предел огнестойкости EI 60 при температуре перемещаемой среды, равной 600 °С.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.05.2022 ПО 12.05.2027 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Мельникова Марина Сергеевна

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

Мурзич Олег Геннадьевич

Приложение № 1

к сертификату соответствия № **ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 033.01 00192** от **13.05.2022**
Листов 1 Лист 1

Таблица 1

№ п/п	Элементы конструкции воздуховода системы противодымной защиты из оцинкованной стали с огнезащитной системой «ПТК-Вент-10»
1	Сборные элементы воздуховода прямоугольного сечения, СТБ 1915-2020 «Воздуховоды металлические вентиляционные. Технические условия», материал воздуховода – сталь оцинкованная листовая толщиной не менее 1,0 мм
2	Клей термостойкий силикатный «КМД-О-ТС М», ТУ ВУ 691930249.029-2021 «Клей термостойкий силикатный «КМД-О-ТС М», производства Общества с ограниченной ответственностью «НПП Брандтрейд», Республика Беларусь, расход 3,47 кг/м ²
3	Материал базальтовый прошивной рулонный, в односторонней обкладке фольгой алюминиевой «ПТК-ВЕНТ-МБОР-10Ф», ТУ ВУ 690708312.008-2022 «Материалы базальтовые «ПТК-ВЕНТ-МБОР», производства Общества с ограниченной ответственностью «Воткинский завод теплоизоляционных материалов», Российская Федерация, плотность не менее 70 кг/м ³ , толщина 10 мм
4	Лента алюминиевая клейкая «STARTUL», производства «SkipFire limited», Республика Кипр, страна происхождения Китайская Народная Республика, ширина 50 мм

Всего в таблице 4 (четыре) позиции

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Мельникова Марина Сергеевна

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

Мурзич Олег Геннадьевич