

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- RU.ПБ09.В.00200/23

Серия **RU** № **0426885**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», место нахождения: 105275, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Соколиная Гора, пр-кт Буденного, д. 51, к. 4, этаж 2, помещ. 5, адрес места осуществления деятельности: 105275, г. Москва, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ09, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 18.11.2015 г, телефон +7-495-504-71-64, адрес электронной почты: 5047164@mail.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Воткинский завод теплоизоляционных материалов», место нахождения: 427411, Россия, Удмуртская республика, Воткинский район, д. Кварса, ул. Железнодорожная, 62, адрес места осуществления деятельности: 427411, Россия, Удмуртская республика, Воткинский район, д. Кварса, ул. Железнодорожная, 62, ОГРН 1121828000150, Телефон: 8-800-505-48-90, Адрес электронной почты: sales@mikizol.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Воткинский завод теплоизоляционных материалов», место нахождения: 427411, Россия, Удмуртская республика, Воткинский район, д. Кварса, ул. Железнодорожная, 62, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 427411, Россия, Удмуртская республика, Воткинский район, д. Кварса, ул. Железнодорожная, 62.

**ПРОДУКЦИЯ** Воздуховод огнестойкий металлический из сборных элементов на фланцевом соединении из стали толщиной стенки не менее 0,8 мм (гидравлический диаметр 1080 мм) прямоугольного сечения с системой комплексной огнезащиты марки «ОБМ-Вент», состоящей из: огнезащитного покрытия «Expert Standart» (ТУ 2262-001-38653408-2014 «Огнезащитное покрытие «Expert Premium», «Expert Standart»)) с расходом 2,3 кг/м<sup>2</sup>, огнезащитного базальтового материала «ОБМ-13» (ТУ 5769-001-38653408-2012 с изм. 1 «Огнезащитные Базальтовые Материалы»), толщиной 13 мм, плотностью не менее 75 кг/м<sup>3</sup>, огнезащитного покрытия «Expert Standart» (ТУ 2262-001-38653408-2014 «Огнезащитное покрытие «Expert Premium», «Expert Standart»)) с расходом 0,6 кг/м<sup>2</sup>, огнезащитного базальтового материала «ОБМ-13Ф» (ТУ 5769-001-38653408-2012 с изм. 1 «Огнезащитные Базальтовые Материалы»), толщиной 13 мм, плотностью не менее 75 кг/м<sup>3</sup>, смонтированного согласно Технологическому регламенту № В-005/240 от 17.02.2023 «Система комплексной огнезащиты воздуховодов «ОБМ-Вент»». 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

Протокол испытаний № 1827/ТР от 04.04.2023 г. (ИЦ ПБ АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», Аттестат ТРПБ.RU.ИН47 от 15.01.2016 г.),  
Акт о результатах анализа состояния производства № 1302/23 от 06.03.2023 г. Орган по сертификации АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», Аттестат № ТРПБ.RU.ПБ09 от 18.11.2015 г.  
Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53299-2019 «Воздуховоды. Метод испытаний на огнестойкость». Предел огнестойкости – EI 240.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.04.2023 **ПО** 06.04.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Умрихина Ольга Васильевна

(Ф.И.О.)

М.П. Чарушкин Степан Владимирович

(Ф.И.О.)