

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- RU.ПБ09.В.00401/25

Серия **RU** № **0564470**

**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, д. 62, адрес места осуществления деятельности: 427411, Россия, Удмуртская республика, Воткинский район, д. Кварса, ул. Железнодорожная, д. 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, д. 62, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 427411, Россия, Удмуртская республика, Воткинский район, д. Кварса, ул. Железнодорожная, д. 62.

**ПРОДУКЦИЯ** Воздуховоды огнестойкие металлические прямоугольного и круглого сечения из сборных элементов из стали толщиной стенки не менее 0,8 мм, габаритными размерами по ширине от 100 до 1500 мм, по высоте от 100 до 1500 мм с системой огнезащиты марки «ОБМ-Вент», смонтированные в соответствии с Технологическим регламентом В-003/30-180 «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

Протоколы испытаний: № 2618/ТР от 17.01.2025 г., 2619/ТР от 17.01.2025 г., 2620/ТР от 17.01.2025 г., 2621/ТР от 17.01.2025 г., 2622/ТР от 17.01.2025 г., 2623/ТР от 17.01.2025 г., (ИЦ ПБ АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», уникальный номер записи об аккредитации ТРПБ.RU.ИН47),

Акт о результатах анализа состояния производства № 1768/24 от 19.11.2024 г. Орган по сертификации АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», уникальный номер записи об аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ09, Марутаев Александр Вячеславович.

Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53299-2019 «Воздуховоды. Метод испытаний на огнестойкость». Смотрите приложение к сертификату бланк 1049125 (1 лист).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.01.2025 **ПО** 20.01.2030

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Ольга Васильевна Умрихина*  
(подпись)

Умрихина Ольга Васильевна  
(Ф.И.О.)

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

*Степан Владимирович Чарушкин*  
(подпись)

Чарушкин Степан Владимирович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C- RU.ПБ09.В.00401/25

Серия **RU** № **1049125**

Наименование продукции	Предел огнестойкости
<p>Воздуховоды огнестойкие металлические прямоугольного и круглого сечения из сборных элементов из стали толщиной стенки не менее 0,8 мм, габаритными размерами по ширине от 100 до 1500 мм, по высоте от 100 до 1500 мм с системой огнезащиты марки «ОБМ-Вент», смонтированные в соответствии с Технологическим регламентом В-003/30-180 «система комплексной огнезащиты воздуховодов «ОБМ-Вент»», в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- огнезащитный базальтовый материал марки ОБМ-5Ф (изготовленный в соответствии с ТУ 5769-001-38653408-2012 с изм. №1 «Огнезащитные базальтовые материалы»), толщиной 5 мм, плотность не менее 75 кг/м<sup>3</sup></li> <li>- огнезащитный состав марки Expert Standart (изготовленный в соответствии с ТУ 2262-001-38653408-2014 «ОГНЕЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ «EXPERT Premium», «EXPERT Standart»), расходом 0,8 кг/м<sup>2</sup> без учета потерь.</li> </ul>	<p>Предел огнестойкости - EI60</p>
<p>Воздуховоды огнестойкие металлические прямоугольного и круглого сечения из сборных элементов из стали толщиной стенки не менее 0,8 мм, габаритными размерами по ширине от 100 до 1500 мм, по высоте от 100 до 1500 мм с системой огнезащиты марки «ОБМ-Вент», смонтированные в соответствии с Технологическим регламентом В-003/30-180 «система комплексной огнезащиты воздуховодов «ОБМ-Вент»», в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- огнезащитный базальтовый материал марки ОБМ-8Ф (изготовленный в соответствии с ТУ 5769-001-38653408-2012 с изм. №1 «Огнезащитные базальтовые материалы»), толщиной 8 мм, плотность не менее 75 кг/м<sup>3</sup></li> <li>- огнезащитный состав марки Expert Standart (изготовленный в соответствии с ТУ 2262-001-38653408-2014 «ОГНЕЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ «EXPERT Premium», «EXPERT Standart»), расходом 1,2 кг/м<sup>2</sup> без учета потерь.</li> </ul>	<p>Предел огнестойкости - EI90</p>
<p>Воздуховоды огнестойкие металлические прямоугольного и круглого сечения из сборных элементов из стали толщиной стенки не менее 0,8 мм, габаритными размерами по ширине от 100 до 1500 мм, по высоте от 100 до 1500 мм с системой огнезащиты марки «ОБМ-Вент», смонтированные в соответствии с Технологическим регламентом В-003/30-180 «система комплексной огнезащиты воздуховодов «ОБМ-Вент»», в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- огнезащитного базальтового материала марки ОБМ-13Ф (изготовленный в соответствии с ТУ 5769-001-38653408-2012 с изм. №1 «Огнезащитные базальтовые материалы»), толщиной 13 мм, плотность не менее 75 кг/м<sup>3</sup></li> <li>- огнезащитный состав марки Expert Standart (изготовленный в соответствии с ТУ 2262-001-38653408-2014 «ОГНЕЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ «EXPERT Premium», «EXPERT Standart»), расходом 2,8 кг/м<sup>2</sup> без учета потерь.</li> </ul>	<p>Предел огнестойкости - EI180</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Умрихина Ольга Васильевна*  
(подпись)

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

*Чарушкин Степан Владимирович*  
(подпись)



Умрихина Ольга Васильевна

М.П. (И.О.)

Чарушкин Степан Владимирович

(Ф.И.О.)