

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00538/22

Серия RU № 0271683



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЕДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, гп Федоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@czrc.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАЦИОНАЛЬНАЯ ПОЖАРНАЯ КОМПАНИЯ", место нахождения: 196084, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ЗАСТАВСКАЯ, ДОМ 21, КОРПУС 1 ЛИТЕР А, ОФИС 112, адрес места осуществления деятельности: 187032, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, п Тельмана, д. 60, стр. 35, лит. Т, ОГРН: 1137847358989, номер телефона: +7 8126703737, адрес электронной почты: info@nfc.com.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАЦИОНАЛЬНАЯ ПОЖАРНАЯ КОМПАНИЯ", место нахождения: 196084, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ЗАСТАВСКАЯ, ДОМ 21, КОРПУС 1 ЛИТЕР А, ОФИС 112, адрес места осуществления деятельности: 187032, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, п Тельмана, д. 60, стр. 35, лит. Т.

ПРОДУКЦИЯ

Узлы пересечения противопожарных преград, муфтами и трубопроводами инженерных систем зданий и сооружений, муфты марки «Балтика ПМ»: тип Балтика ПМ-160, внешним диаметром 195 мм, высотой 80 мм; тип Балтика ПМ-125, внешним диаметром 145 мм, высотой 80 мм; тип Балтика ПМ 110, внешним диаметром 130 мм, высотой 60 мм; тип Балтика ПМ 80, внешним диаметром 100 мм, высотой 60 мм; тип Балтика ПМ 65, внешним диаметром 85 мм, высотой 60 мм; тип Балтика ПМ 50, внешним диаметром 65 мм, высотой 50 мм; тип Балтика ПМ 40, внешним диаметром 54, высотой 60 мм; тип Балтика ПМ 32, внешним диаметром 46 мм, высотой 60 мм, тип Балтика ПМ 25, внешним диаметром 38 мм, высотой 60 мм; тип Балтика ПМ 20, внешним диаметром 33 мм, высотой 60 мм., выпускаемые по ТУ 22.19.20-017-58295224-2021 «МУФТА ПРОТИВОПОЖАРНАЯ «Балтика ПМ». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8484 10 000 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 № ППБ-048/02-2022, выданного 24.02.2022 испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия НОРМАТЕСТ» RA.RU.21ЖЭ01; акта анализа состояния производства № 006-СС/01-2022, выданного 17.01.2022 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74.

Схема сертификации Ic.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53306-2009 «Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций трубопроводами из полимерных материалов Метод испытаний на огнестойкость» (пункты 1.1, 3.1-3.2, 7.1-7.2, 8.1-8.3, 9.1). Обеспечивают предел огнестойкости EI150 при монтаже по Технологическому регламенту № 002.10. Условия хранения: при температуре не ниже минус 50 и не выше плюс 50 градусов Цельсия и относительной влажности воздуха не более 75%, помещения для хранения ЖЗ (неотапливаемое хранилище) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 10 лет. Срок службы – 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.02.2022 ПО 24.02.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Федорова Наталья Александровна (Ф.И.О.)

Щербаков Дмитрий Евгеньевич (Ф.И.О.)