



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU.C-RU.АЮ64.В.00757/25

Серия **RU** № **0580940**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «ПОЛИСЕРТ» Автономной некоммерческой организации по сертификации «Электросерт» (ОС «ПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «Электросерт»). Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Останкинский, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, стр. 1. Место осуществления деятельности: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, стр. 1. ОГРН: 1037739013355. Телефон: +7 (495) 640-26-08, +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ОГНЕЗА» (ООО «ОГНЕЗА»). Место нахождения: 127410, Россия, г. Москва, ш. Алтуфьевское, д. 31Б, помещение II, комната 1. Адрес места осуществления деятельности: 195030, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Коммуны, дом. 67, литер АЖ. ОГРН: 1117746409208. Телефон: +74997097739. Адрес электронной почты: spb@ogneza.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ОГНЕЗА» (ООО «ОГНЕЗА»). Место нахождения: 127410, Россия, г. Москва, ш. Алтуфьевское, д. 31Б, помещение II, комната 1. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195030, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Коммуны, дом. 67, литер АЖ.

ПРОДУКЦИЯ Узлы пересечения противопожарных преград кабельными изделиями различных типов и марок с применением универсальной кабельной проходки «ОГНЕЗА-ПМ-К» внешним диаметром не более 125 мм, смонтированных согласно Техническому регламенту по монтажу № 027/21 ООО «ОГНЕЗА» с пределом огнестойкости IET180: при глубине заделки в проеме стен не менее 150 мм, перекрытий не менее 200 мм. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.11.23-038-92450604-2021 «Муфты противопожарные для кабельных проходок». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8484 10 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2/К184 от 17.07.2025, ИЦ «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21АД12.

Акт о результатах анализа состояния производства № 3056/АА от 05.06.2025, ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации RA.RU.10АЮ64 (Афанасьев Олег Геннадьевич).

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53310-2009 раздел 4. «Проходки кабельные, вводы герметичные и проходы шинопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость». Срок хранения муфт 18 месяцев со дня изготовления при условии соблюдения требований хранения при температуре не ниже -30°С и не выше +60°С при относительной влажности (75±5)%. Срок службы не менее 25 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.07.2025 **ПО** 21.07.2030 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Чесноков Сергей Борисович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Ломовская Ирина Александровна (Ф.И.О.)