



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ EAЭС RU C-RU.AIO64.B.00620/24

Серия RU № 0484461

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «ПОЛИСЕРТ» Автономной некоммерческой организации по сертификации «Электросерт» (ОС «ПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «Электросерт»). Место нахождения: 129226, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Останкинский, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, стр. 1. Место осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 65, стр.1. ОГРН: 1037739013355. Телефон: +7 (495) 640-26-08, +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Регистрационный номер RA.RU.10AIO64 от 21.07.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «БРЭКС». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 241027, Россия, область Брянская, город Брянск, переулок Камвольный, д. 9 . ОГРН: 1023202738790. Телефон: 7 (4832) 58-53-28. Адрес электронной почты: info@breks.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «БРЭКС». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 241027, Россия, область Брянская, город Брянск, переулок Камвольный, д. 9 .

ПРОДУКЦИЯ Кабели монтажные, многожильные с пластмассовой изоляцией и оболочкой, с сечением от 0,35 мм² до 2,5 мм², на постоянное напряжение до 750 В или переменное напряжение до 500 В, марок: МКШ, МКШМ, МКЭШ изготовленные в соответствии с ТУ 27.32.13-020-52875328-2019 «Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №184 от 30.05.2024. Испытательная лаборатория кабельной продукции ООО «АНИКИ», «Волга-тест»: РОСС RU.0001.21КБ19. Акта о результатах анализа состояния производства № 2839/АА от 20.11.2023, ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.10AIO64 (Варлаков Евгений Олегович). Схема сертификации: 1с

КОПИЯ ВЕРНА



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 10348-80 «Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией. Технические условия» разделы 1, 2 и 5-7. Срок хранения кабелей под навесом - не более 5 лет, в закрытых помещениях - не более 10 лет. Срок службы не менее 15 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.06.2024 ПО 03.06.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Мосин Д.А.
Ислюков Сергей Борисович (Ф.И.О.)
Афанасьев Олег Геннадьевич (Ф.И.О.)

