



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЮ64.В.00761/25

Серия **RU** № **0580944**

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 «Дмитров-Кабель» (ООО «Дмитров-Кабель»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141800, Россия, Московская область, город Дмитров, улица Внуковская 40. ОГРН: 1035001616198. Телефон: +7(495)993-95-65. Адрес электронной почты: info@dmitrovkabel.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Дмитров-Кабель» (ООО «Дмитров-Кабель»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141800, Россия, Московская область, город Дмитров, улица Внуковская 40.

ПРОДУКЦИЯ Провода силовые изолированные на номинальное напряжение от 220 до 400 В включительно, марок: ПГВВ, ПГВВнг(А), числом жил до 3 включительно, сечением до 4,0 мм² включительно. Продукция изготовлена по ТУ 16.К151-007-2016 «Провода силовые изолированные на номинальное напряжение от 220 до 400 В включительно. Технические условия». 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

Акта о результатах анализа состояния производства № 3049/АА от 18.06.2025, ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.10АЮ64 (Иванова Анна Константиновна).

Протоколов испытаний №№ 2/М173 от 10.07.2025, 1/0122 от 07.08.2025, 1/0123 от 07.08.2025, ИЦ «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.21АД12.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 26445-85 «Провода силовые изолированные. Общие технические условия», ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (пункты 5.2, 5.3). Срок и условия хранения кабелей в соответствии с ГОСТ 18690-2012. Условия хранения проводов в части воздействия климатических факторов внешней среды в соответствии с группой ОЖ2 по ГОСТ 15150-69. Срок службы проводов не менее 20 лет при соблюдении заказчиком (потребителем) условий транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации, указанных в технических условиях. Срок службы исчисляется с даты изготовления проводов. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с 18.06.2025 (дата изготовления отобранных образцов, прошедших испытания).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.08.2025

ПО

10.08.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Далбицкий Игорь Илгонович (Ф.И.О.)

Афанасьев Олег Геннадьевич (Ф.И.О.)