



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЮ64.В.00628/24

Серия RU № 0484469

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция 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. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЮ64.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Завод «Энергокабель» (АО «Завод «Энергокабель»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142455, Россия, Московская обл., городской округ Богородский, г. Электроугли, ул. Полевая, д.10. ОГРН: 1025003917179. Телефон: +74952218993. Адрес электронной почты: info@energokab.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Завод «Энергокабель» (АО «Завод «Энергокабель»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142455, Россия, Московская обл., городской округ Богородский, г. Электроугли, ул. Полевая, д.10.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, с медными или алюминиевыми жилами, с числом жил от 1 до 5, сечением от 1,5 мм² до 1000 мм², на номинальное напряжение до 1 кВ включительно, с изоляцией и наружной оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика, марок: ВВГ, ВВГЭ, ВБШв, ВВГ-П, АВВГ, АВВГЭ, АВБШв, АВВГ-П, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика и наружной оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести, марок: ВВГнг(А), ВВГЭнг(А), ВБШнг(А), ВВГ-Пнг(А), АВВГнг(А), АВВГЭнг(А), АВБШнг(А), АВВГ-Пнг(А).
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16-705.499-2010 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. 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 №2887/АА от 26.06.2024, Орган по сертификации продукции и услуг «Полисерт» АНО «Электросерт», RA.RU.10АЮ64 (Иванова Анна Константиновна).

Протоколов испытаний № 2/М114 от 12.08.2024, № 1/0091 от 15.08.2024, №1/0092 от 15.08.2024, Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.21АД12.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия» разделы 1-6 и 9-11, ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» пункты 5.2, 5.3. Срок службы кабелей – не менее 30 лет при соблюдении заказчиком (потребителем) условий транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации, указанных в технических условиях. Условия транспортирования и хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.08.2024 ПО 19.08.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Чисников Сергей Борисович

(Ф.И.О.)

Афанасьев Олег Геннадьевич

(Ф.И.О.)