

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AG67.B.00362/26

Серия **RU** № **0586972**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ГРЕД». Место нахождения (адрес юридического лица): улица Николая Васильева, дом 110, город Псков, 180014, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: улица Николая Васильева, дом 110, офис 31, город Псков, 180014, Российская Федерация. Телефон: (8112)29-22-72, адрес электронной почты: info@gred.org. Регистрационный номер RA.RU.11AG67 от 02.08.2016.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кабельный завод «АЛЮР». ОГРН: 1026000899100. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: улица Гоголя, дом 3 Б, город Великие Луки, Псковская область, Российская Федерация, 182115. Телефон: 8(81153)91525. Адрес электронной почты: info@alur.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кабельный завод «АЛЮР». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Гоголя, дом 3 Б, город Великие Луки, Псковская область, Российская Федерация, 182115.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, с медными или алюминиевыми жилами, с изоляцией из сшитого полиэтилена, оболочкой из поливинилхлоридного пластика, марок: ПвВГ, АПвВГ; с броней из стальных оцинкованных лент, с защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика марок: ПвВШв, АПвВШв; с броней из стальных оцинкованных лент, с защитным шлангом из полиэтилена, марок: ПвВШп, АПвВШп; на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ, число жил из ряда: (1; 2; 3; 4; 5), номинальным сечением жил от 1,5 мм² до 240 мм² включительно. 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»



уточн. версия
29.04.2026 *И.С. Карпов Д.А.*
Для АО «ТД» Энерготехмонтаж

УЧТЕННЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР

РЕГИСТР. № 3674

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 2604-17 от 09.04.2026, № 2604-18 от 09.04.2026, выданных Центром испытаний на безопасность ООО «ГРЕД», регистрационный номер RA.RU.21ГР06 от 09.09.2015, протокола испытаний № 160 от 08.04.2026, выданного ООО ЦИКП «Волга-тест», регистрационный номер РОСС RU.0001.21КБ19 от 19.06.2015, акта о результатах анализа состояния производства № 0444ТС/АП от 21.04.2026 Органа по сертификации продукции ООО «ГРЕД» регистрационный номер RA.RU.11AG67 от 02.08.2016 подписанного экспертами: Дианой Геннадьевной Герасимовой и Сергеем Николаевичем Краснишким. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Продукция соответствует требованиям стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011, ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия» (п.п. 5.2.1.1, 5.2.1.3-5.2.1.5, 5.2.1.7-5.2.1.11; 5.2.1.12; 5.2.1.14-5.2.1.17, 5.2.2.1- 5.2.2.3; 5.2.2.5; 5.2.2.6; 5.2.3; 5.2.4.1-5.2.4.3, 5.2.5.1 (п.п. 1, 2, 3, 5, 6 табл.11), 5.2.5.2 (п.п. 1, 2, 3, 4, 6, 7 табл.12), 5.2.5.4; 5.2.7.1-5.2.7.3), ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (п. 5.2). Условия хранения, транспортирования и срок службы указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата распространяется на серийно выпускаемую продукцию с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания кабелей марок: ПвВГ 5х25ок(N; PE)-0,66 с 12.03.2026; АПвВШп 4х16ок(N)-1 с 12.03.2026. Договор с изготовителем № 0064-ОС от 16.02.2026.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.04.2026 ПО 20.04.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А. Песев
(подпись)



Юрий Вячеславович Герасимов (Ф.И.О.)

М.П. Алия Алексеевна Тиняева (Ф.И.О.)