



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AG67.B.00077/20

Серия RU № 0148601

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "ГРЕД". Адрес места нахождения: улица Николая Васильева, дом 110, город Псков, 180014, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: улица Новгородская, дом 15, помещение 1001, офис 101, 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, зарегистрированный Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "АЛЮР". ОГРН 1026000899100. Адрес места нахождения и 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". ОГРН 1026000899100. Адрес места нахождения и осуществления деятельности: улица Гоголя, дом 3 Б, город Великие Луки, Псковская область, Российская Федерация, 182115.

ПРОДУКЦИЯ

Кабели контрольные с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика марок: КВВГ, КВВГЦ, КВВГЭ, КВВГЭЦ; с броней из двух стальных лент и защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика марок: КВББШв, КВББШвЦ на номинальное переменное напряжение до 660 В частотой до 100 Гц или постоянное напряжение до 1000 В, с числом жил из ряда (4, 5, 7, 10, 14, 19, 27, 37), с номинальным сечением жил от 1 до 6 мм.кв. включительно. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 1508-78 "Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия", ГОСТ 26411-85 "Кабели контрольные. Общие 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 протоколов испытаний № 2008-43 от 31.08.2020, № 2008-44 от 31.08.2020, выданных Центром испытаний на безопасность ООО "ГРЕД", регистрационный номер RA.RU.21GP06 от 09.09.2015, акта о результатах анализа состояния производства № 0142ТС/АП от 15.09.2020 Органа по сертификации продукции ООО "ГРЕД", регистрационный номер RA.RU.11AG67 от 02.08.2016
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Согласно приложению (бланк № 0727919).

УЧТЕННЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР
РЕГИСТР. № 2797

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.09.2020 ПО 16.09.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

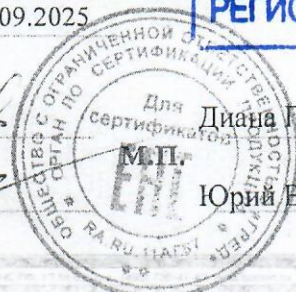
Диана Геннадьевна Герасимова
(подпись)

Диана Геннадьевна Герасимова
(Ф.И.О.)

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

Юрий Вячеславович Герасимов
(подпись)

Юрий Вячеславович Герасимов
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AG67.B.00077/20

Серия RU № 0727919

Дополнительная информация

Условия хранения согласно группы ОЖ4 ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Навесы в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом в атмосфере любых типов, при температуре от +50°C до -50°C, относительная влажность (верхнее значение) 100% при 25°C.

Допускается хранение кабелей на барабанах в обшитом виде под навесом.

Срок хранения кабеля под навесом – не более 5 лет, в закрытых помещениях – не более 10 лет.

Гарантийный срок эксплуатации — 3 года. Гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты ввода кабелей в эксплуатацию.

Срок службы кабелей – не менее 15 лет, а при прокладке в помещениях, туннелях, каналах — 25 лет, при условии соблюдения потребителем правил монтажа, условий эксплуатации и хранения, указанных в ГОСТ 1508-78 "Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия", ГОСТ 26411-85 "Кабели контрольные. Общие технические условия"

Продукция соответствует требованиям стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011:

ГОСТ 1508-78 "Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия" (пп. 1.2, 1.3, 1.5, 2.2, 2.3, 2.3а, 2.4, 2.5, 2.6, 2.10, 2.11, 2.11а, 2.13-2.15, 2.18);

ГОСТ 26411-85 "Кабели контрольные. Общие технические условия" (пп. 2.4.2, 2.4.5-2.4.7, 2.5.1, 2.5.2, 2.5.4, 2.5.5, 2.6.1, 6.1.1);

ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". (п. 5.2)

Показатель пожарной опасности: ПРГО 1.

*Ирина Верна,
И.О.И.О. Жулькин*



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

[Signature]
[Signature]



Диана Геннадьевна Герасимова (Ф.И.О.)
Юрий Вячеславович Герасимов (Ф.И.О.)