



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AG67.B.00179/23

Серия RU № 0360843

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 Кабель силовой с токопроводящими жилами из сплава алюминия, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, на номинальное переменное напряжение 1 кВ, число жил из ряда: (1; 3; 4; 5), номинальным сечением жил от 70 до 240 мм. кв. включительно, марки: АсВВГнг(А)-LS. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-015-41580618-2018 "Кабели и провода с токопроводящими жилами из сплава алюминия. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"



Ирина Верина
21.04.23 *И.И. Верина*
Директор
ЧТЕННЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР
РЕГИСТР. № 3196

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 2303-26 от 20.03.2023, № 2303-27 от 20.03.2023, № 2303-47 от 29.03.2023, № 2303-48 от 29.03.2023, выданных Центром испытаний на безопасность ООО "ГРЕД", регистрационный номер RA.RU.21ГР06 от 09.09.2015; протокола испытаний № 9581/РС от 09.03.2023, выданного Независимой испытательной лабораторией пожаровзрывобезопасности ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", регистрационный номер ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015, протокола испытаний № 46 от 07.04.2023, выданного Обществом с ограниченной ответственностью Центр испытаний кабельной продукции "Волга-тест", регистрационный номер РОСС RU.0001.21КБ19 от 19.06.2015, акта о результатах анализа состояния производства № 0266ТС/АП от 07.04.2023 органа по сертификации продукции ООО "ГРЕД", регистрационный номер RA.RU.11AG67 от 02.08.2016 г. 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 (П.п. 5.2.1.1; 5.2.1.3-5.2.1.5; 5.2.1.7-5.2.1.12; 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, 4, 6, 7 табл.11); 5.2.5.2 (п.п. 1, 2, 4, 6, 7 табл.12); 5.2.5.3; 5.2.5.4, 5.2.7.1-5.2.7.3) "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кв. Общие технические условия". ГОСТ 31565-2012(п.п. 5.3; 5.4; 5.6) "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Условия хранения, транспортирования и срок службы указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.04.2023 **ПО** 06.04.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И.И. Верина
(подпись)
Юрий Вячеславович Герасимов
(подпись)



Диана Геннадьевна Герасимова (Ф.И.О.)

Юрий Вячеславович Герасимов (Ф.И.О.)