



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АГ67.В.00075/20

Серия RU № 0148599

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.11АГ67 от 02.08.2016, зарегистрированный Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКИ-КАБЕЛЬ». ОГРН: 1166027050860. Адрес места нахождения и осуществления деятельности: 182101, Российская Федерация, Псковская область, город Великие Луки, проспект Гагарина, дом 127А. Телефон: 8(81153)6-93-76. Адрес электронной почты: sales@lukicable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКИ-КАБЕЛЬ». ОГРН: 1166027050860. Адрес места нахождения и осуществления деятельности: 182101, Российская Федерация, Псковская область, город Великие Луки, проспект Гагарина, дом 127А.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, с медными жилами, не распространяющие горение, с низким дымо-и газовыделением, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, на номинальное переменное напряжение 0,66 кВ, числом жил из ряда: (1; 2; 3; 4; 5), номинальным сечением жил от 1,5 до 50 мм. кв. включительно, марок: ВВГнг(А)-LS, ВВГ-Пнг(А)-LS. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-001-24120950-2020 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ»

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 № 2007-34 от 13.07.2020, № 2007-35 от 13.07.2020, № 2007-36 от 16.07.2020, № 2007-37 от 16.07.2020, выданных Центром испытаний на безопасность ООО "ГРЕД", регистрационный номер RA.RU.21ГР06 от 09.09.2015, акта о результатах анализа состояния производства № 0134ТС/АП от 16.07.2020 органа по сертификации продукции ООО "ГРЕД", регистрационный номер RA RU. 11АГ67 от 02.08.2016 г.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Согласно приложению (бланк № 0648895).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.07.2020 **ПО** 23.07.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Алла Алексеевна Тиняева
(Ф.И.О.)

М.П. Юрий Вячеславович Герасимов
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АГ67.В.00075/20

Серия **RU** № **0648895****Дополнительная информация**

Условия хранения согласно группы ОЖЗ 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". Открытые площадки 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 35°C.

Допускается хранение кабелей на барабанах в обшитом виде на открытых площадках.

Срок хранения кабеля на открытых площадках – не более двух лет, под навесом – не более пяти лет, в закрытых помещениях – не более десяти лет.

Гарантийный срок эксплуатации - пять лет.

Гарантийный срок исчисляются с даты ввода кабелей в эксплуатацию, но не позднее шести месяцев с даты изготовления.

Срок службы кабелей составляет 25 лет

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 (кроме проверки мин.массы 1м токопр.жилы); 5.2.1.5; 5.2.1.7-5.2.1.11; 5.2.1.14; 5.2.1.17; 5.2.2.1; 5.2.2.2; 5.2.2.5; 5.2.3; 5.2.4.1-5.2.4.3, 5.2.5.1 (п.п.1, 2, 4 табл.11); 5.2.5.2 (п.п. 1, 2, 4 табл.12); 5.2.5.3; 5.2.7.2; 5.2.7.3)

ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" (пп. 5.3, 5.4).

Показатели пожарной опасности: ПРГП 16, ПД 2

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

А.Т.
(подпись)

М.П.
(подпись)



Алла Алексеевна Тиняева
(Ф.И.О.)

М.П. Юрий Вячеславович Герасимов

(Ф.И.О.)