



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AG67.B.00007/19

Серия RU № 0134809



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 "ЮПЭК". ОГРН 1026001545790. Адрес места нахождения и осуществления деятельности: поселок Мелиораторов, Великолукский район, Псковская область, Российская Федерация, 182170. Телефон: (81153) 2-54-62. Адрес электронной почты: yurek-p@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЮПЭК". ОГРН 1026001545790. Адрес места нахождения и осуществления деятельности: поселок Мелиораторов, Великолукский район, Псковская область, Российская Федерация, 182170.

ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые для стационарной прокладки с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката пониженной пожарной опасности марок: ВВГнг(А)-LS, ВВГ-Пнг(А)-LS, не распространяющие горение, с пониженным дымо- и газовыделением, на номинальное переменное напряжение 0,66 кВ, с числом жил из ряда: (1; 2; 3; 4; 5), номинальным сечением жил от 1,5 мм² до 50 мм² включительно. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-001-41585774-2018 «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 № 1901-20 от 23.01.2019, № 1901-23 от 24.01.2019, № 1901-25 от 24.01.2019, выданных Центром испытаний на безопасность ООО «ГРЕД», регистрационный номер RA.RU.21ГР06 от 09.09.2015, акта о результатах анализа состояния производства № 0070ТС/АП от 28.12.2018 Органа по сертификации продукции ООО «ГРЕД», регистрационный номер RA.RU.11AG67 от 02.08.2016
Схема сертификации 1с.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Согласно приложению (бланк № 0635616).

КОПИЯ ВЕРНА
Общество с ограниченной ответственностью «ЮПЭК»
Директор Постниченко Ю.А.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.02.2019

ПО 14.02.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Алия Алексеевна Тиняева (Ф.И.О.)

Диана Геннадьевна Герасимова (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AG67.B.00007/19

Серия RU № 0635616

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.

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 - 5 лет.

Гарантийный срок исчисляются с даты ввода кабеля в эксплуатацию, но не позднее 6 месяцев с даты изготовления.

Срок службы кабелей – составляет 25 лет при условии соблюдения заказчиком (потребителем) условий транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации - указанных в технических условиях ТУ 27.32.13-001-41585774-2018 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ".

Срок службы исчисляется с даты изготовления кабелей.

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" (П.п. 4.4; 4.5; 4.6; 5.2.1.1; 5.2.1.3 (кроме проверки мин.массы 1м токопр. жилы); 5.2.1.4; 5.2.1.5; 5.2.1.7-5.2.1.11; 5.2.1.12 (кроме пров. прочности и относ. удлинения при разрыве материала внутр. оболочки); 5.2.1.13-5.2.1.17; 5.2.2.1; 5.2.2.2; 5.2.2.5; 5.2.3; 5.2.5.1 (п.п.1-5 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" (п. 5.3, 5.4) ПРГП 16, ПД 2



КОПИЯ ВЕРНА
Общество с ограниченной ответственностью
«ЮПЭК»
Директор _____
Постниченко Ю.А.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Алексеева
(подпись)
Герасимова
(подпись)



Алла Алексеевна Тиняева
(Ф.И.О.)

Диана Геннадьевна Герасимова
(Ф.И.О.)