



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AГ67.B.00088/20

Серия **RU** № **0223694**

**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.11AГ67 от 02.08.2016, зарегистрированный Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЭлПром". ОГРН: 1156027002229. Адрес места нахождения: Российская Федерация, Псковская область, город Новоржев, улица Пушкина, дом 125, 182440. Адрес электронной почты: CABPROV@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЭлПром". Адрес места нахождения: Российская Федерация, Псковская область, город Новоржев, улица Пушкина, дом 125, 182440.

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели силовые для стационарной прокладки, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката пониженной пожарной опасности, не распространяющие горение, с пониженным дымо- и газовыделением, с низкой токсичностью продуктов горения, на номинальное напряжение 0,66 и 1,0 кВ, марок: ВВГнг(A)-FRLSLTx, ВВГ-Пнг(A)-LSLTx, ВВГнг(A)-LSLTx, с числом жил от 1 до 5, сечением от 1,5 до 240 мм.кв. включительно. Продукция изготовлена в соответствии ТУ 27.32.13-005-24117095-2017 "Кабели силовые, огнестойкие, бронированные, с пластмассовой изоляцией, не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением, 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 № 2009-68 от 22.09.2020, № 2009-69 от 22.09.2020, № 2009-70 от 22.09.2020, № 2010-25 от 13.10.2020, № 2010-26 от 13.10.2020, выданных Центром испытаний на безопасность ООО «ГРЕД», регистрационный номер RA.RU.21ГР06 от 09.09.2015, протокола испытаний № 7580/РС от 14.10.2020, выданного Независимой испытательной лабораторией пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», регистрационный номер ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015; акта о результатах анализа состояния производства № 0158ТС/АП от 01.10.2020 Органа по сертификации продукции ООО "ГРЕД" регистрационный номер RA RU. 11AГ67 от 02.08.2016

Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Согласно приложению (бланк № 0727933).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.10.2020

**ПО** 17.10.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Алла Алексеевна Тиняева (Ф.И.О.)

Диана Геннадьевна Герасимова (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AG67.B.00088-20

Серия **RU** № **0727933**

### 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 службы при условии соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации - указанных в технических условиях ТУ 27.32.13-005-24117095-2017 "Кабели силовые, огнестойкие, бронированные, с пластмассовой изоляцией, не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением, на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ " составляет 25 лет.

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. Общие технические условия" (П.п. 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; 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" (п. 5.3, 5.4, 5.8, 5.9). Показатели пожарной опасности: ПРГП 16, ПД 2, ПО 1, ПТПМ 1.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*А.Терещук*  
(подпись)

*М.П.*  
(подпись)



Алла Алексеевна Тиняева  
(Ф.И.О.)

М.П. Диана Геннадьевна Герасимова  
(Ф.И.О.)