

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AG67.B.00236

Серия RU № 0151242

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ГРЕД". улица Николая Васильева, дом 110, город Псков, 180014, Российская Федерация. Телефон (8112)29-22-72, 29-21-72, факс (8112) 29-22-72, адрес электронной почты info@gred.org. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AG67 от 02.08.2016 выдан 16.08.2016 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ВЛКЗ". ОГРН: 1116025001630. Место нахождения и фактический адрес: улица Рабочий поселок, дом 24, город Великие Луки, Псковская область, Российская Федерация, 182170. Телефон (81153) 2-58-77, факс (81153) 2-58-77, адрес электронной почты vlkz.cabel@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ВЛКЗ". Место нахождения и фактический адрес: улица Рабочий поселок, дом 24, город Великие Луки, Псковская область, Российская Федерация, 182170.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые для стационарной прокладки, с медными и алюминиевыми жилами, на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ включительно, с числом жил от 1 до 5, сечением от 1,5 до 240,0 мм.кв. согласно приложения (бланк № 0060076). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3500-001-69029170-2016 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 1704-43, № 1704-45 от 20.04.2017, № 1704-46 от 21.04.2017, № 1704-53, № 1704-54 от 26.04.2017, выданных Центром испытаний на безопасность ООО «ГРЕД», регистрационный № RA.RU.21ГР06 от 09.09.2015, акта о результатах анализа состояния производства № 0022ТС/АП от 10.04.2017 (ОС ООО "ГРЕД" рег. № RA.RU.11AG67); сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № VCS-IST.SS.RU.0226.10.16 от 10.10.2016 до 10.10.2019, выданного Органом по сертификации СДС "МТС" ООО "ТЕХРЕЗЕРВ", регистрационный № VCS-IST.OS.RU.0034.04.16. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Согласно приложения (бланк № 0060077).



С 02.05.2017 ПО 01.05.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

А.А. Тиняева
(подпись)

Д.Г. Герасимова
(подпись)

А.А. Тиняева
(инициалы, фамилия)

Д.Г. Герасимова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AG67.B.00236

Серия RU № 0060076

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8544 49 910 8	Кабели силовые для стационарной прокладки, с медными и алюминиевыми жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющие горение, на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ включительно, марок: ВВГнг(А), ВВГ-Пнг(А), АВВГнг(А), АВВГ-Пнг(А) с числом жил от 1 до 5, сечением от 1,5 до 240,0 мм.кв	ТУ 3500-001-69029170-2016 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ"
8544 49 910 8	Кабели силовые для стационарной прокладки, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющие горение, с пониженным дымо- и газовыделением на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ включительно, марок: ВВГнг(А)-LS, ВВГ-Пнг(А)-LS с числом жил от 1 до 5, сечением от 1,5 до 240,0 мм.кв	ТУ 3500-001-69029170-2016 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

A. Tinjeva
(подпись)

А.А. Тиньева
(инициалы, фамилия)

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

D.G. Gerasimova
(подпись)

Д.Г. Герасимова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТCRU.C-RU.AG67.B.00236

Серия RU № 0060077

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».

Гарантийный срок эксплуатации - пять лет.

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

Продукция соответствует требованиям стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768:

ГОСТ 31996-2012 (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) "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кв. Общие технические условия";
ГОСТ 31565-2012 (п. 5.3, 5.4) ПРПП 1б, ПД2 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

A. A. Tyniyeva
(подпись)

А.А. Тиняева

(инициалы, фамилия)

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

D. G. Gerasimova
(подпись)

Д.Г. Герасимова

(инициалы, фамилия)