



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА75.В.00428/20

Серия **RU** № **0212327**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Тест Сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения: 109542, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 1, этаж 2, помещение №212, комната 1А. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 2, этаж 9, помещение 1, комната 903. Телефон: +79670037962. Адрес электронной почты: osp@test-certif.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА75, выдан 17.09.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД ПЕРЕСВЕТ"
Место нахождения: 140060, Россия, область Московская, город Люберцы, рабочий поселок Октябрьский, улица Текстильщиков, дом 7А, квартира 418
Адрес места осуществления деятельности: 140150, Россия, Московская область, Раменский район, рабочий поселок Быково, улица Аэропортовская, дом 14, корпус Г. Основной государственный регистрационный номер 1175027005768.
Телефон: +7 (495) 532-14-23, Адрес электронной почты: info@kzperesvet.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД ПЕРЕСВЕТ"
Место нахождения: 140060, Россия, область Московская, город Люберцы, рабочий поселок Октябрьский, улица Текстильщиков, дом 7А, квартира 418
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140150, Россия, Московская область, Раменский район, рабочий поселок Быково, улица Аэропортовская, дом 14, корпус Г.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, с медными жилами числом от 1 до 5, сечением от 1,5 до 240 мм², на номинальное переменное напряжение 0,66/1,0 кВ, марки: ВВГ, ВВГз, ВВГ-П, ВБШв, ВВГЭ, ВВГнг(А), ВВГ-Пнг(А), ВБШнг(А), ВВГЭнг(А), ВВГнг(А)-LS, ВВГ-Пнг(А)-LS, ВБШнг(А)-LS, ВВГЭнг(А)-LS, ВВГнг(А)-FRLS, ВВГ-Пнг(А)-FRLS, ВБШнг(А)-FRLS, ВВГЭнг(А)-FRLS, ВВГнг(А)-LSLTx, ВВГ-Пнг(А)-LSLTx, ВБШнг(А)-LSLTx, ВВГЭнг(А)-LSLTx, ВВГнг(А)-FRLSLTx, ВВГ-Пнг(А)-FRLSLTx, ВБШнг(А)-FRLSLTx, ВВГЭнг(А)-FRLSLTx, ППГнг(А)-HF, ППГ-Пнг(А)-HF, ПБПнг(А)-HF, ППГЭнг(А)-HF, ППГнг(А)-FRHF, ППГ-Пнг(А)-FRHF, ПБПнг(А)-FRHF, ППГЭнг(А)-FRHF, ВВГ-ХЛ, ВВГ-П-ХЛ, ВБШв-ХЛ, ВВГЭ-ХЛ, ВВГнг(А)-ХЛ, ВВГ-Пнг(А)-ХЛ, ВБШнг(А)-ХЛ, ВВГЭнг(А)-ХЛ, ВВГнг(А)-LS-ХЛ, ВВГ-Пнг(А)-LS-ХЛ, ВБШнг(А)-LS-ХЛ, ВВГЭнг(А)-LS-ХЛ.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-003-06953238-2018 «Кабели силовые. Технические условия»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 200401-005-006-10/ИР от 29.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21АВ90, акта анализа состояния производства от 01.04.2020 года № 200324-01/гс, паспортов качества
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 31996-2012 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кв. Общие технические условия", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.04.2020

ПО 29.04.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Машакова
(подпись)

Машакова Нина Ивановна
(Ф.И.О.)

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

Гарасенко
(подпись)

Гарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

