

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ03.B.00195/20

Серия RU № 0179785

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 430001, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, дом 3Б, строение 1, телефон: +78342482769, адрес электронной почты: info@icorticsenergo.ru. Регистрационный номер RA.RU.11АЖ03 от 26.09.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Крымский кабельный завод «Евкabelь» ОГРН: 1159102098913. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 297415, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Виноградная, 5А, телефон: +79780989676, адрес электронной почты: evkabel14@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Крымский кабельный завод «Евкabelь». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 297415, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Виноградная, 5А

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, в том числе огнестойкие, с медными жилами, с изоляцией из сшитого полиэтилена или полимерной композиции, не содержащей галогенов, с оболочкой или защитным шлангом из полимерной композиции, не содержащей галогенов, с броней и без брони, с числом основных жил 1, 2, 3, 4, 5, сечением 1,5-1000 мм², на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ частотой 50 Гц, марок: ПвПнг(А)-HF, ПвПнг(А)-HF, ПвПнг(А)-FRHF, ПвПнг(А)-FRHF, ПвБПнг(А)-HF, ПвБПнг(А)-HF, ПвБПнг(А)-FRHF, ПвБПнг(А)-FRHF, ПвПнг(А)-HF, ПвПнг(А)-HF, ПвПнг(А)-FRHF, ПвПнг(А)-FRHF. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 27.32.13-006-00958111-20 «Кабели огнестойкие силовые и контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов. Технические условия».

Серийный выпуск
КОД ТН ВЭД ВАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 236С-2020 от 27.07.2020, № 237С-2020 от 27.07.2020 Испытательного центра кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью ИЦ «Оптикэнерго», RA.RU.21КБ29; акта о результатах анализа состояния производства № 227/С/20 от 24.07.2020 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», RA.RU.11АЖ03
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: пп. 4.4, 4.5, 5.2.1.1-5.2.1.5, 5.2.1.7-5.2.1.17, 5.2.2.1-5.2.2.3, 5.2.2.5, 5.2.2.6, 5.2.3, 5.2.4.1-5.2.4.3, 5.2.5.1 табл. 11 (пп.1-6), 5.2.5.2 табл. 12 (пп.1,2,4,5,7), 5.2.5.4, 5.2.7.2, 5.2.7.3, 6.3.2-6.3.6 и разделы 9-11 ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия»; пп. 5.7, 5.5-5.8 ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Срок службы кабелей не менее 30 лет. Условия хранения должны соответствовать группе ОЖЗ по ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.07.2020 **ПО** 28.07.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П.
(подпись)

Бобровская Тамара Владимировна
(Ф.И.О.)

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

М.П.
(подпись)

*Исаева Ольга Васильевна
(Ф.И.О.)

