

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ03.В.00105/19

Серия **RU** № **0178377**

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@icopticsenergo.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации 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 Провод со скрученными медными жилами, с поливинилхлоридной изоляцией, с поливинилхлоридной оболочкой, гибкий, с числом жил 2,3,4 номинальным сечением 0,75; 1,0; 1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16 мм², с числом жил 5 номинальным сечением 1,0; 1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16 мм² на напряжение до 380 В для систем 380/660 В, марки ПВС. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3550-002-00958111-16 «Провода и шнуры на номинальное напряжение до 380/660 В. Технические условия».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 299С-2019 от 30.10.2019 Испытательного центра кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью ИЦ «Оптикэнерго», регистрационный номер RA.RU.21КБ29; акта о результатах анализа состояния производства № 50/ТС/18 от 12.11.2018 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ03, акта анализа принятых технических решений и оценки рисков № 150/ТС/19 от 11.09.2019
Схема сертификации Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, устанавливающие методы измерений и испытаний для подтверждения соответствия заявленной продукции конкретным требованиям безопасности, определены из Перечня стандартов, указанных в пункте 2 статьи 6 ТР ТС 004/2011 – см. Приложение 1, бланк № 0631280. Условия хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям 8 по ГОСТ 15150-69. Минимальный срок службы кабелей 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.11.2019 ПО 04.11.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Исенин Ольга Васильевна
(Ф.И.О.)

Бобровская Тамара Владимировна
(Ф.И.О.)