



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ03.В.00026/19

Серия **RU** № **0131662**

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 Акционерное общество «Электрокабель «Кольчугинский завод», ОГРН: 1023300711774
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 601785, РОССИЯ, Владимирская область, Кольчугинский район, г. Кольчугино, ул. Карла Маркса, д. 3, телефон: +74924595333, факс: +74924595333, адрес электронной почты: ekz@elcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Электрокабель «Кольчугинский завод»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 601785, РОССИЯ, Владимирская область, Кольчугинский район, г. Кольчугино, ул. Карла Маркса, д. 3

ПРОДУКЦИЯ Кабели контрольные Кольчуга®, огнестойкие, с медными жилами, с изоляцией и защитным шлангом из полимерных композиций, не содержащих галогенов, с броней из стальных оцинкованных лент, с числом жил от 4 до 61 включительно, номинальным сечением жил от 1,0 до 10 мм² включительно, на номинальное переменное напряжение 0,66 кВ марки КПБПнг(А)-FRHF. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3500-066-21059747-2009 «Кабели силовые и контрольные Кольчуга® огнестойкие, бронированные, не распространяющие горение при групповой прокладке. 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)

Не является сопроводительным документом
на продукцию

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 102С-2019 от 13.05.2019 Испытательного центра кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный центр «Оптикэнерго», регистрационный № RA.RU.21КБ29 от 05.05.2016; акта анализа состояния производства № 87/ТС/19 от 16.04.2019 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ03.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: пп. 1, 2, 4, 5 ГОСТ 12.2.007.14-75 «Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; пп. 1.2, 1.3, 3.1.2, 3.6.5 ГОСТ 12.2.007.0-75 «Кабели и кабельная арматура. Требования безопасности»; пп. 5.3, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8 ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Срок службы кабеля не менее 40 лет. Условия хранения должны соответствовать группе ОЖЗ по ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.05.2019 ПО 14.05.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Исаева
(подпись)

РА.RU.11АЖ03
М.П.

Исаева Ольга Васильевна
(Ф.И.О.)

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

Бобровская
(подпись)

Бобровская Тамара Владимировна
(Ф.И.О.)

