



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ03.В.00027/19

Серия **RU** № **0131661**

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@icoptice-energo.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 силовые, с медными или алюминиевыми жилами, с изоляцией из силанольноштитого полиэтилена, бронированные, с защитным шлангом из полиэтилена с числом жил от 1 до 5 включительно, с номинальным сечением жил от 4 до 400 мм² включительно, на номинальное переменное напряжение 1 кВ, марок: АПвзБбШп, ПвзБбШп. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3530-071-21059747-2010 «Кабели силовые с изоляцией из силанольноштитого полиэтилена, бронированные на напряжение 1 кВ. 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 № 103С-2019 от 14.05.2019 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. 4.4-4.6, 5.2.1.1, 5.2.1.3, 5.2.1.5, 5.2.1.7-5.2.1.12, 5.2.1.15-5.2.1.17, 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, 2, 3, 5, 6), 5.2.5.2 табл. 12 (пп. 1, 2, 3), 5.2.7.2, 5.2.7.3 и разделы 9-11 ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия». Срок службы кабеля не менее 30 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

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

Исаева
(подпись)

Боровская
(подпись)



Исаева Ольга Васильевна
(Ф.И.О.)

Боровская Тамара Владимировна
(Ф.И.О.)