



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.1ПБ26.В.00188/24

Серия **RU** № **0499629**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", место нахождения (адрес юридического лица): 634003, Россия, Томская область, г. Томск, ул. Пушкина, д. 44, RA.RU.1ПБ26, 21.03.2016, телефон: +73822700900 доб. 13010, адрес электронной почты: rybalko_o@niki.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Электрокабель" Кольчугинский завод", место нахождения (адрес юридического лица): 601785, Россия, Владимирская область, Кольчугинский район, г. Кольчугино, ул. К. Маркса, д. 3, ОГРН: 1023300711774, телефон: +74924595333, адрес электронной почты: ekz@elcable.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Электрокабель" Кольчугинский завод", место нахождения (адрес юридического лица): 601785, Россия, Владимирская область, Кольчугинский район, г. Кольчугино, ул. К. Маркса, д. 3.

ПРОДУКЦИЯ Провода монтажные на номинальное переменное напряжение 600 и 1000 В, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика, с жилой из медных луженых проволок марки НВ, с жилой из медных проволок марки НВМ, изготовлены в соответствии с ГОСТ 17515-72 "Провода монтажные с пластмассовой изоляцией. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011

"О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 210-2024 от 23.10.2024, № 211-2024 от 23.10.2024 Испытательного центра кабельных, электроустановочных изделий и электроизоляционных материалов Акционерного общества "Научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический кабельный институт (НИКИ) г. Томск с опытным производством", RA.RU.22ME94; протоколов испытаний № 202С-2024 от 25.06.2024, № 203С-2024 от 25.06.2024 Испытательного центра кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр "Оптикэнерго" (ИЦ ООО ИЦ "Оптикэнерго"), RA.RU.21KB29; акта о результатах анализа состояния производства № 465 от 16.05.2024 Органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", RA.RU.1ПБ26, эксперт (эксперт-аудитор) Яковлева Татьяна Николаевна. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 17515-72 "Провода монтажные с пластмассовой изоляцией. Технические условия" разделы 1, 2, 5 и 6; ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Условия хранения – по группе 3(ЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Гарантийный срок хранения – 1,5 года с момента изготовления. Средний срок службы проводов – 15 лет. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления образцов продукции, прошедших испытания – 15.04.2024 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.10.2024

ПО 23.10.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



Рыбалко Ольга Эдуардовна

(Ф.И.О.)

Рыбалко Ольга Эдуардовна

(Ф.И.О.)