

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-RU.ПБ26.В.00015

Серия RU № 0171859

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", Адрес юридического лица: 634003, Россия, Томская область, г. Томск, ул. Пушкина, дом 44, Телефон: 83822700900 (доп. 13010), адрес электронной почты: rybalko_o@niki.ru. Аттестат аккредитации RA.RU.11ПБ26, 21.03.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Электрокабель" Кольчугинский завод", Адрес юридического лица: 601785, Россия, Владимирская область, г. Кольчугино, ул. К. Маркса, дом 3, ОГРН: 1023300711774, Телефон: 84924595333, адрес электронной почты: ekz@elcable.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Электрокабель" Кольчугинский завод", Адрес юридического лица: 601785, Россия, Владимирская область, г. Кольчугино, ул. К. Маркса, дом 3.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые гибкие на напряжение 660 В, с резиновой изоляцией, в резиновой маслястойкой оболочке, не распространяющей горение, с сечением основных жил до 150 мм², вспомогательных жил до 10 мм², жилой заземления до 120 мм², марок: КГН, КГН-Т, выпускаемые по ТУ16.К73.05-93 "Кабели силовые гибкие на напряжение 660 В. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8544

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов № 43 от 02.04.2018, № 38 от 03.04.2018, № 39 от 03.04.2018, № 44 от 03.04.2018 Испытательного центра кабельных, электроустановочных изделий и электроизоляционных материалов ПАО "Научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический кабельный институт (НИКИ) с опытным производством", аттестат аккредитации № RA.RU.22ME94, Протоколов № 27-43-18 от 16.03.2018, № 27-44-18 от 16.03.2018 Испытательного центра Публичного акционерного общества "Научно-исследовательский проектно-конструкторский и технологический институт электромашиностроения", аттестат аккредитации № RA.RU.22MO87, Акта о результатах анализа состояния производства № 83 от 16.02.2018 Органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", аттестат аккредитации № RA.RU.11ПБ26. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 24334 "Кабели силовые для нестационарной прокладки. Общие технические требования", ГОСТ 31565 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности"

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 03.04.2018 ПО 02.04.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации Рыбалко Ольга Эдуардовна (инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) Судиловская Маргарита Евгеньевна (инициалы, фамилия)



КОПИЯ ВЕРНА