



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС 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 (дол. 13010), адрес электронной почты: gubaiko_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 маслостойкой 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".

КОПИЯ ВЕРНА (Handwritten signature and stamp)

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.22МЕ94, Протоколов № 27-43-18 от 18.03.2018, № 27-44-18 от 18.03.2018 Испытательного центра Публичного акционерного общества "Научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический институт электромашиностроения", аттестат аккредитации № RA.RU.22МО67, Акта о результатах анализа состояния производства № 83 от 18.02.2018 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 03.04.2018 ПО 02.04.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П. Рыбалко Ольга Эдуардовна (уполномоченное лицо) органа по сертификации
М.П. Судилова Маргарита Евгеньевна (эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Рыбалко Ольга Эдуардовна (подпись)

Судилова Маргарита Евгеньевна (подпись)



КОПИЯ ВЕРНА

