

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ№ ТС RU C-RU.MA09.B.00142Серия RU № **0167513**

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 № РОСС RU.0001.10MA09, 28.05.2013.

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

ПРОДУКЦИЯ Кабель гибкий с резиновой изоляцией в резиновой оболочке на номинальное напряжение 450/750 В, марки H07RN-F, выпускаемый по ТУ 16.K73.128-2015 "Кабель гибкий с резиновой изоляцией в резиновой оболочке на номинальное напряжение 450/750 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 сертификационных испытаний № 38, № 39 от 13.06.2017 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", аттестат аккредитации № RA.RU.21AG95. Протоколов сертификационных испытаний № 56 от 31.07.2017, № 55 от 05.09.2017 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. Акта о результатах анализа состояния производства № 69 от 07.06.2017 Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10MA09. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов и документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности", ТУ 16.K73.128-2015 "Кабель гибкий с резиновой изоляцией в резиновой оболочке на номинальное напряжение 450/750 В. Технические условия". Условия хранения кабеля ОЖЗ по ГОСТ 15150. Срок хранения кабеля в упаковке производителя - не более 9 лет. Срок службы кабеля при стационарной прокладке - 25 лет, при нестационарной прокладке - 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ

с 12.09.2017

ПО 11.09.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Рыбалко Ольга Эдуардовна
(инициалы, фамилия)Яковлева Татьяна Николаевна
(инициалы, фамилия)