

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MA09.B.00093

Серия RU № 0167461

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью

"Томский центр сертификации и менеджмента",

Адрес: 634003, Россия, г. Томск, ул. Пушкина, дом 44,

Фактический адрес: 634003, Россия, г. Томск, ул. Пушкина, дом 44,

Телефон: 83822700900 (доп. 13010), Факс: 83822700900 (доп. 13034), E-mail: rybalko_o@niki.ru,

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10MA09, 28.05.2013, Федеральная служба по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Электрокабель "Кольчугинский завод", ОГРН 1023300711774,

Адрес: 601785, Россия, Владимирская область, г. Кольчугино, ул. Карла Маркса, дом 3,

Фактический адрес: 601785, Россия, Владимирская область, г. Кольчугино, ул. Карла Маркса, дом 3,

Телефон: 84924595333, Факс: 84924595333, E-mail: ekz@elcable.ru**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество "Электрокабель "Кольчугинский завод",

Адрес: 601785, Россия, Владимирская область, г. Кольчугино, ул. Карла Маркса, дом 3,

Фактический адрес: 601785, Россия, Владимирская область, г. Кольчугино, ул. Карла Маркса, дом 3

ПРОДУКЦИЯ Провода установочные для водопогружных электродвигателей, на номинальное напряжение 380 и 660 В, марки ВПП. ТУ 16.К01-33-2002 "Провода установочные для водопогружных электродвигателей". Серийный выпуск.

не является сопроводительным документом на продукцию

КОД ТН ВЭД ТС 8544

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 768.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы сертификационных испытаний № 194, № 194/1 от 28.05.2015 испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", рег. № РОСС RU.0001.21MA08 с 28.05.2013 по 28.05.2018, акт о результатах анализа состояния производства № 3 от 09.04.2015 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", рег. № РОСС RU.0001.10MA09 с 28.05.2013 по 28.05.2018, стандарт, обеспечивающий соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 26445-85 "Провода силовые изолированные. Общие технические условия", сертификат соответствия требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.ГА45.К00024 от 16.09.2014 органа по сертификации систем менеджмента качества Ассоциации по сертификации "Русский регистр", рег. № РОСС RU.0001.21ГА45

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения провода ОЖ4 по ГОСТ 15150. Срок хранения провода: под навесами - не более пяти лет, в закрытых помещениях - не более десяти лет. Срок службы провода - не менее 6 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.05.2015 ПО 28.05.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



для
СЕРТИФИКАТОВ

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

О.Э.Рыбалко

(инициалы, фамилия)

Т.Н.Яковлева

(инициалы, фамилия)