



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MA09.B.00040

Серия RU № 0054300

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью
"Томский центр сертификации и менеджмента",

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

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

Телефон: (3822) 700900 (доп. 3010), Факс: (3822) 700900 (доп. 3034), E-mail: rybalko_o@niki.ru,

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

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Электрокабель "Кольчугинский завод",

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

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

ОГРН: 1023300711774, Телефон: 84924595333, Факс: 84924595333, E-mail: ekz@elcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Электрокабель "Кольчугинский завод",

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

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

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые гибкие с резиновой изоляцией на напряжение 380 В,

марок: КГ, КГ-ХЛ. Серийный выпуск, ТУ 3544-078-21059747-2011 "Кабели силовые гибкие с

резиновой изоляцией на напряжение 380 В"

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 испытаний № 75, № 76 от 26.06.2014,
испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации
и менеджмента", рег. № РОСС RU.0001.21MA08 с 28.05.2013 по 28.05.2018,
схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения: закрытые или другие помещения, где
колебания температуры и влажности воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе, при
температуре воздуха от +50 до -50 °С и относительной влажности воздуха 75%. Срок хранения в закрытых
помещениях не более 10 лет. Срок службы не менее 4 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.06.2014 ПО 26.06.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

О.Э.Рыбалко

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Ю.А.Мордвинов

(инициалы, фамилия)