



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MA09.B.00066

Серия RU № 0054330

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью

"Томский центр сертификации и менеджмента",

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

Фактический адрес: Россия, 634003, 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 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 Провода и кабели пониженной пожарной опасности с изоляцией из

поливинилхлоридного пластика для электрических установок на напряжение 450/750 В

включительно, марок: ПуВнг(A)-LS, ПуГВнг(A)-LS, ПуВВнг(A)-LS, ПуГВВнг(A)-LS, КуВВнг(A)-LS,

КуГВВнг(A)-LS. Серийный выпуск, ТУ16-705.502-2011 "Провода и кабели пониженной пожарной

опасности с изоляцией из поливинилхлоридного пластика для электрических установок на напряжение 450/750 В включительно"

КОД ТН ВЭД ТС 8544

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утверждённого Решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 768**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний № 123, № 124, № 125, № 126 от 25.11.2014 испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", рег. № РОСС RU.0001.21MA08 от 28.05.2013 по 28.05.2018, акт о результатах анализа состояния производства № 49 от 12.09.2014, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", рег. № РОСС RU.0001.10MA09, стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 31947-2012 "Провода и кабели для электрических установок на напряжение 450/750 В включительно. Общие технические условия", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности", сертификат соответствия требованиям ГОСТ ISO 9001:2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.ГА45.K00024 от 16.09.2014 органа по сертификации систем менеджмента качества Ассоциация по сертификации "Русский Регистр", рег. № РОСС RU.0001.21ГА45.**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения при температуре воздуха от +50 до -50 °С и относительной влажности воздуха 75 %. Срок хранения: на открытых площадках - не более двух лет, под навесом - не более пяти лет, в закрытых помещениях - не более 10 лет. Срок службы - не менее 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.11.2014 ПО 26.11.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

О.Э.Рыбалко
(инициалы, фамилия)Ю.А.Мордвинов
(инициалы, фамилия)