

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MA09.B.00081

Серия RU № 0054347

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 Кабели телефонные с плёно-пористо-плёночной полиэтиленовой изоляцией в

полиэтиленовой оболочке, марок: ТППЭп, ТППЭпЗ, ТППЭпБ, ТППЭпЗБ, ТППЭпБГ, ТППЭпЗБГ,

ТППЭпББШп, ТППЭпЗББШп, ТППЭп-ТС, ТППЭпБ-ТС, ТППЭпБГ-ТС, ТППЭпЗ-Т, ТППЭпББШп-Т,

ТППЭпЗББШп-Т. ТУ 3572-088-21059747-2012 "Кабели телефонные с плёно-пористо-плёночной полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке". Серийный выпуск.

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

КОПИЯ ВЕРНА

подпись  дата 28.05.16

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 143, № 144, № 145 от 27.02.2015

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 № 74

от 11.12.2014 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", рег. № РОСС RU.0001.10MA09 от 28.05.2013 по 28.05.2018, стандарт, обеспечивающий соблюдение

требований технического регламента: ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности", 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 кабелей климатического исполнения УХЛ, ТС

должны соответствовать группе 5 по ГОСТ 15150, условия хранения кабелей климатического исполнения Т

должны соответствовать группе 6 по ГОСТ 15150. Срок хранения кабелей: под навесами - не более пяти

лет, в закрытых помещениях - не более 10 лет. Срок службы кабелей - не менее 25 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.02.2015 ПО 26.02.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

для  
СЕРТИФИКАТОВ  
И.П.руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

О.Э.Рыбалко  
(инициалы, фамилия)Т.Н.Яковлева  
(инициалы, фамилия)