

К РТУ № ЭК000004448 от 10.06.2019

Сертификат соответствия №RU C-RU.ПБ26.В.00001

Номенклатура	Ед.изм.	Количество
Кабель ВВГнг(А)-LS 5х185мс(N,PE)-1кВ ТУ 16.К73.079-2007 (ГОСТ 31996-2012)	км	0.877

ЕАС

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.ПБ26.В.00001

Серия RU № 0171845

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: gubalko\_o@nik.ru.

Аттестат аккредитации: RA.RU.11ПБ26.21.03.2016

Заявитель

Акционерное общество "Электронкабель" Кольчугинский завод"

Адрес юридического лица: 601785, Россия, Владимирская область, г. Кольчугино, ул. К. Маркса, дом 3, ОГРН: 1023300711774, Телефон: 84924595333, адрес электронной почты: ekz@elcable.ru

Изготовитель

Акционерное общество "Электронкабель" Кольчугинский завод"

Адрес юридического лица: 601785, Россия, Владимирская область, г. Кольчугино, ул. К. Маркса, дом 3.

Продукция

Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ, марок: ВВГнг(А)-LS, ВВГЭнг(А)-LS, ВВШнг(А)-LS, ВВГ-нг(А)-LS, ВВВнг(А)-LS, АВВГнг(А)-LS, АВВГЭнг(А)-LS, АВВШнг(А)-LS, АВВГ-нг(А)-LS, АВВГ-LS, выпускаемые по ТУ 16.К73.079-2007 "Кабели силовые, контрольные с пластмассовой изоляцией". Технические условия". Серийный выпуск

Коатrade TC

8544

Соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Сертификат выдан на основании

Протокола № 421 от 07.12.2017; № 122 от 07.12.2017; Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", аттестат аккредитации № RA.RU.21A195 Протокола № 153 от 14.12.2017; № 154 от 14.12.2017 Испытательного центра кабельных, электроустановочных изделий и электроизоляционных материалов ЛАО "Научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический кабельный институт (НИКИ)", с опытным производством, аттестат аккредитации № RA.RU.22МЕВА Акта о результатах анализа состояния производства № 59 от 08.12.2017. Органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", аттестат аккредитации № RA.RU.11ПБ26.21.03.2016. Серия сертификации 1С.

Анонсовая информация

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 31996-2012 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ Общего назначения", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности"

Включительно

ПО 18.12.2022

Подпись

Рыбалко Ольга Эдуардовна

Подпись

Судилова Мария Евгеньевна

Эксперт (эксперт-аудитор)

Эксперт (эксперт-аудитор)



КОПИЯ  
ВЕРНА