



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АЮ64.В.01670

Серия RU № 0316770

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «Полисерт» АНО «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул.Сельскохозяйственная, дом 12а. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр.1. Телефон: (495) 995-10-26, Факс: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Группа Компаний «Севкабель». ОГРН: 1089847404305. Место нахождения: 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Кожевенная линия, д.40. Фактический адрес: 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Кожевенная линия, д.40. Телефон: +78123222323. Факс: +78123297585. Адрес электронной почты: office@sevkab.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Группа Компаний «Севкабель». Место нахождения: 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Кожевенная линия, д.40. Фактический адрес: 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Кожевенная линия, д.40.

ПРОДУКЦИЯ Кабель контрольный, не распространяющий горение, с медными жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика и наружной оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести, с числом жил от 4 до 61, номинальным сечением жилы 0,75 мм² до 10,0 мм², на напряжение переменного тока 0,66 кВ, марок: КВВГнг(А), КВВГзнг(А), КВВГЭнг(А), КВВБШнг(А), изготовленный по ТУ 3500-058-87439397-2016. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний №1/155 от 09.06.2016 г., №2/М818-ТС от 14.07.2016 г. Испытательный центр «Полигест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21АД12 от 21.08.2015 г.

Акт о результатах анализа состояния производства № 1687/АО от 27.09.2016 г., Орган по сертификации продукции и услуг «Полисерт» АНО «Электросерт», 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12а..

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок хранения кабелей при температуре от минус 50 °С до плюс 50 °С на открытых площадках не более 2 лет, под навесом не более 5 лет, в закрытых помещениях не более 10 лет. Срок службы более 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.10.2016 ПО 02.10.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

А.И. Мальцев (подпись) (инициалы, фамилия)

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

А.В. Трошин (подпись) (инициалы, фамилия)