



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AД50.B.00179

Серия RU № 0697541

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения: 117437, Российская Федерация, город Москва, улица Академика Арцимовича, дом 17, помещение V, комната 9. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД50. Дата регистрации аттестата аккредитации 03.03.2017 года. Телефон: +74954813360. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СегментЭНЕРГО». Основной государственный регистрационный номер: 1125048000340. Место нахождения: 142300, Российская Федерация, Московская область, город Чехов, Симферопольское шоссе, дом 2, помещение 2. Телефон: 84967270638, адрес электронной почты: info@segmentenergo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СегментЭНЕРГО». Место нахождения: 142300, Российская Федерация, Московская область, город Чехов, Симферопольское шоссе, дом 2, помещение 2

ПРОДУКЦИЯ Кабели контрольные огнестойкие, не распространяющие горения, марок: КВВГнг(А)-FRLS, КВВГЭнг(А)-FRLS, с числом медных жил от 4 до 61, сечение от 0,75 до 61 мм², с изоляцией и в оболочке из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, с низким дымо- и газовыделением, с термическим барьером из слюдосодержащих лент, на напряжение 0,66кВ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16.К71-337-2004 «Кабели огнестойкие, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 950 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 0800-402-18, 0801-403-18 от 28.04.2018 года, выданных испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; протокола испытаний № ПИ-017/05-2018 от 03.05.2018 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", аттестат аккредитации регистрационный № ТРПБ.RU.ИН90 от 27.04.2015 года; акта анализа состояния производства от 27.04.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ».

Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 1508-78 "Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия"; ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности – п.п. 5.3, 5.4, 5.6, 5.8".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.05.2018 ПО 03.05.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ежов
(подпись)

Игорь Олегович Ежов
(инициалы, фамилия)

Генералова
(подпись)

Александра Владимировна Генералова
(инициалы, фамилия)