



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЯ46.B.74007

Серия RU № 0382446

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, Факс: +74991249996, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат рег. № RA RU.10AЯ46, 27.04.2015, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью НПП "Спецкабель", Адрес: 121087, РОССИЯ, город Москва, улица Баркляя, дом 6, строение 5, этаж 4, комната 23К1, Фактический адрес: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5, ОГРН: 1027739312281, Телефон: +74959214099, +74951342134, Факс: +74957305719, +74954623782, E-mail: info@spcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью НПП "Спецкабель", Адрес: 121087, РОССИЯ, город Москва, улица Баркляя, дом 6, строение 5, этаж 4, комната 23К1, Фактический адрес: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5

ПРОДУКЦИЯ Кабели универсальные нагревостойкие для контрольно-измерительных приборов и аппаратуры, на номинальное напряжение до 1000 В переменного тока частотой до 400 Гц, с токопроводящими жилами сечением 0,35; 0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5 кв. мм, из медной мягкой или медной луженой проволоки, с изоляцией из сшитого полиэтилена, в числом жил от 4 до 40, или числом пар (троек) от 1 до 40, с индивидуальным экраном пар (троек) или без экрана, в общем экраном, с внутренним заполнением или без него, с оболочкой из сшитой полимерной композиции, с защитным элементом (броней) или без него, с защитным шлангом или без него, марок: Скаб 1000Пенг(А)-HF, Скаб 1000ПсКГнг(А)-HF, Скаб 1000ПсКнг(А)-HF
Серийный выпуск: ТУ 16.К99-073-2015

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 12-2016-тртс, 13-2016-тртс от 10.03.2016г. испытательный центр ООО НИЦ «Кабель-Тест» (рег. № РОСС RU.0001.21КБ32 от 03.07.2013г. по 03.07.2018г.), Акт о результатах анализа состояния производства № 20-220 от 10.07.2013г. ОС "РОСТЕСТ-МОСКВА" ЗАО "РОСТЕСТ" (рег. № РОСС RU.0001.10AЯ46 от 07.05.2013г. до 07.06.2015г.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150. Срок хранения на открытых площадках не более двух лет, под навесом – не более пяти лет, в закрытых помещениях – не более десяти лет. Срок службы 40 лет. Показатели пожарной опасности: ПРГД, ПРГД, ПРГД, ПД1

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.03.2016 ПО 22.03.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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

(подпись)

(подпись)

А.В. Коротков
(инициалы, фамилия)О.Н. Круглова
(инициалы, фамилия)