



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЯ46.B.60420

Серия RU № 0055080

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва", Адрес: 119049, г. Москва, улица Житная, д. 14, стр. 1; 117418, Москва, Нахимовский просп., 31 (фактический), Телефон: (499) 1292311, (495) 6682893; Факс: (495) 6682893, E-mail: office@rostest.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46, выдан 07.05.2013; Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью НПП "Спецкабель", Адрес: 107082, г. Москва, ул. Б. Почтовая, д. 7, стр. 1, Российская Федерация; 107497, г. Москва, ул. Бирюсинка, д. 6, к. 1-5 (почтовый), ОГРН: 1027739312281, Телефон: +74959214099, Факс: +74957305719, E-mail: info@spcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью НПП "Спецкабель", Адрес: 107082, г. Москва, ул. Б. Почтовая, д. 7, стр. 1, Российская Федерация; 107497, г. Москва, ул. Бирюсинка, д. 6, к. 1-5 (почтовый)

ПРОДУКЦИЯ Кабели симметричные для систем безопасности, огнестойкие, на номинальное напряжение до 300 В переменного тока частотой 50 Гц, с медными жилами диаметром от 0,64 мм до 1,78 мм, с изоляцией из кремнийорганической резины, с экраном, с огнестойким барьером или без барьера, с оболочкой и защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика с низким дымо- и газовыделением или из безгалогенной полимерной композиции, или без защитного шланга, в том числе с защитным элементом (броней), с числом пар от 1 до 40, марок: КСБнг(A)-FRLS, КСБКнг(A)-FRLS, КСБСнг(A)-FRLS, КСБСКнг(A)-FRLS, КСБКГнг(A)-FRLS, КСБСКГнг(A)-FRLS, КСБнг(A)-FRHF, КСБКнг(A)-FRHF, КСБСнг(A)-FRHF, КСБСКнг(A)-FRHF, КСБКГнг(A)-FRHF, КСБСКГнг(A)-FRHF. ТУ 16.К99-037-2009. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 11-13-ТР от 29.10.2013г. 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" (рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46 от 07.05.2013г. до 07.06.2015г.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения не установлен. Срок службы кабелей исполнения нг(A)-FRLS не менее 30 лет, кабелей исполнения нг(A)-FRHF не менее 40 лет. Показатели пожарной опасности: ПРГП 16 категория А; ПД1; ПО1.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 31.10.2013 ПО 30.10.2018 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

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


(подпись)

(подпись)

А.Б. Савкин
(инициалы, фамилия)

О. Н. Круглова
(инициалы, фамилия)