



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЯ46.B.67399

Серия RU № 0250226

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, г. Москва, улица Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Москва, Нахимовский просп., 31, Телефон: (499) 1292311, (495) 6682893, Факс: (495) 6682893, E-mail: office@rostest.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46, 13.05.2014, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью НПП "Спецкабель", Адрес: 121087, Россия, город Москва, улица Баркляя, дом 6, строение 5, этаж 4, комната 23К1, Почтовый адрес: 107497, Россия, город Москва, улица Бириусинка, дом 6, корпус 1-5, ОГРН: 1027739312281, Телефон: 84959214099, Факс: 84957305719, 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, Почтовый адрес: 107497, Россия, город Москва, улица Бириусинка, дом 6, корпус 1-5

ПРОДУКЦИЯ Кабели симметричные низковольтные с индивидуально экранированными парами, с номинальным диаметром многопроволочных токопроводящих жил 0,60 и 0,78 мм; изолированных полиэтиленом; с индивидуальным экраном пары и общим экраном из ламинированной алюминиевой фольги; с оболочкой пар и оболочкой кабеля из поливинилхлоридного пластиката, или из поливинилхлоридного пластиката пониженной пожарной опасности с низким дымо- и газовыделением, или из безгалогенной полимерной композиции; с броней или без брони, с защитным шлангом из поливинилхлоридного пластиката, или из поливинилхлоридного пластиката пониженной пожарной опасности с низким дымо- и газовыделением, или из безгалогенной полимерной композиции, или без него, для работы при напряжении переменного тока до 300 В частотой 50 Гц, марок: КАСГЭФЭФВ, КАСГЭФЭФВК, КАСГЭФЭФВнг(A)-LS, КАСГЭФЭФВКнг(A)-LS, КАСГЭФЭФВКнг(A)-LS, КАСГЭФЭФнг(A)-HF, КАСГЭФЭФКнг(A)-HF, КАСГЭФЭФнг(A)-HF. Серийный выпуск. ТУ 16.К99-032-2007

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № № 148-2014-тртс-пб, 149-2014-тртс-пб от 22.12.2014г., № 154-2014-тртс от 30.12.2014г. 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 не менее 20 лет. Показатели пожарной опасности: ПРГП 16 категория А, ПД1, ПД2

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.01.2015 ПО 15.01.2020 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)