



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ03.В.00075/19

Серия RU № 0131984

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 430001, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, дом 3Б, строение 1, телефон: +78342482769, адрес электронной почты: info@icopticenergo.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11АЖ03 от 26.09.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Сарансккабель», ОГРН: 1047855154489. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 430001, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, 3, телефон: +78342777667, адрес электронной почты: post@saranskkabel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Сарансккабель» Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 430001, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, 3

ПРОДУКЦИЯ Кабели связи телефонные, не распространяющие горение, с полиэтиленовой изоляцией, с наружной оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика, в том числе пониженной пожарной опасности, с экраном и без экрана, с броней и без брони, с токопроводящими медными жилами номинальным диаметром 0,4; 0,5; 0,64 мм, на номинальное переменное напряжение до 225 В частотой 50 Гц или постоянное напряжение до 315 В, марок: ТППШв, ТППШнг(А)-LS с числом пар 2, 5, 10, 20, 30, 50, 100; ТППБШв, ТППБШнг(А)-LS, ТППКШнг(А)-LS с числом пар 5,10, 20, 30, 50, 100; ТППШт, ТППШте, ТППШтнг(А)-LS, ТППШтенг(А)-LS с числом пар 1, 2, 4, 5. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3572-001-74803826-2012 «Кабели связи телефонные. Технические условия». Серийное производство.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 950 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 38-08.ТС/2019 от 29.08.2019, № 40-08.ТС/2019 от 29.08.2019 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «Сарансккабель», регистрационный № РОСС RU.0001.21КБ34 от 03.08.2015; № 242С-2019 от 20.09.2018, № 243С-2019 от 20.09.2019 Испытательного центра кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный центр «Оптикэнерго», регистрационный № RA.RU.21КБ29 от 05.05.2016; акта анализа состояния производства № 61/ТС/18 от 26.11.2018 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ03
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента пп. 3.2.1, 4.1.1.2-4.1.1.4, 4.1.1.8, 4.1.1.12, 4.1.1.14, 4.1.1.15, 4.1.1.19, 4.1.2.1 (табл. 16 пп. 1-4), 4.1.3.1, 4.1.4 (табл.17 пп. 1,2,3,4,5,7,8), 4.1.5.1 (табл. 18 пп. 1,2,3), 4.2.2 и разделы 8-10 ГОСТ 31943-2012 «Кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией в пластмассовой оболочке. Технические условия»; пп. 5.2, 5.3, 5.4, 5.6 ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Минимальный срок службы кабелей не менее 20 лет. Условия хранения кабелей должны соответствовать группе ОЖ4 по ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2019 ПО 24.09.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Исаева Ольга Васильевна
(подпись)

М.П.
(подпись)



Исаева Ольга Васильевна

(Ф.И.О.)

М.П.

Бобровская Тамара Владимировна

(Ф.И.О.)