

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ03.В.00085/19

Серия **RU** № **0178357**

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@saranskakabel.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 телефонные, с полиэтиленовой изоляцией, в полиэтиленовой или поливинилхлоридной, в том числе пониженной горючести, оболочке, с гидрофобным заполнением сердечника и без заполнения, с броней и без брони, с медными токопроводящими жилами номинальным диаметром 0,32; 0,40; 0,50; 0,64; 0,70 мм, с числом пар 5-1200, на номинальное напряжение дистанционного питания до 225 и 145 В переменного тока частотой 50 Гц или напряжением до 315 и 200 В постоянного тока, марок: ТПШэл, ТППэлЗ, ТППэлБ, ТППэлЗБ, ТППэлБГ, ТППэлББГ, ТППэлББШп, ТППэлЗББШп, ТППэлпт, ТПВ, ТПВнг, ТПВБГ. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 31943-2012 «Кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией в пластмассовой оболочке. Технические условия»

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 № 46-10.ТС/2019 от 08.10.2019, № 47-10.ТС/2019 от 08.10.2019, № 48-10.ТС/2019 от 08.10.2019, № 49-10.ТС/2019 от 08.10.2019 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «Сарансккабель», регистрационный № РОСС RU.0001.21КБ34 от 03.08.2015; № 253С-2019 от 30.09.2019, № 254С-2019 от 30.09.2019 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, 3.2.2, 3.2.4.1, 4.1.1.1-4.1.1.5, 4.1.1.8, 4.1.1.12, 4.1.1.14, 4.1.1.15, 4.1.1.17, 4.1.1.19, 4.1.2.1 (табл. 16 пп. 1-4), 4.1.3.1, 4.1.4 (табл.17 пп. 1-8), 4.1.5.1 (табл. 18 пп. 1-3), 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 ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Минимальный срок службы кабелей марок ТППэлЗ, ТППэлЗБ, ТППэлЗББШп - 25 лет, остальных - 20 лет. Условия хранения кабелей должны соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.10.2019 **ПО** 08.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Исаева Ольга Васильевна
(подпись)

Бобровская Тамара Владимировна
(подпись)



Исаева Ольга Васильевна
(Ф.И.О.)

М.П.

Бобровская Тамара Владимировна
(Ф.И.О.)