

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ООО «Сарансккабель-Оптика»

наименование организации или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя,
принявших декларацию о соответствии

зарегистрировано Администрацией г. Саранска РМ, 22 февраля 2000 г., № 403-рз

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя
(наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, д.3, т./факс (8342) 47-38-13, optic@sarko.ru

адрес места нахождения, телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты

в лице директора Абаева Р.Р.

должность, Ф.И.О., руководителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии

заявляет, что Кабель связи оптический типа ОКТс

наименование, тип, марка средства связи

соответствует требованиям «Правила применения оптических кабелей связи, пассивных оптических устройств и устройств для сварки оптических волокон», утвержденные приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 19.04.2006 г. № 47 (зарегистрирован Минюстом России 28.04.2006 г., регистрационный № 7772)

обозначение требований, соответствие которым подтверждено данной декларацией,
с указанием, при необходимости, пунктов, содержащих требования для данного средства связи

и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и техническое описание

Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

Кабель связи оптический типа ОКТс (далее – кабель) предназначен для применения на единой сети электросвязи Российской Федерации.

Схемы подключения к сети связи общего пользования с обозначением реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации:

Для подвески на опорах воздушных линий связи, столбах городского освещения, между зданиями.

Версия программного обеспечения:

Программное обеспечение отсутствует.

Комплектность:

Кабель наматывается на барабан. Строительная длина определяется в технической документации изготовителя. Каждый барабан снабжается сертификатом качества со штампом ОТК.

Конструкция кабеля:

Конструкция в виде цифры 8. Несущий элемент – стальной трос. Сердечник кабеля в виде центрального стального оптического модуля с уложенными внутри оптическими волокнами. Внутримодульное пространство заполнено гидрофобным наполнителем. Общее количество оптических волокон – до 48.

Поверх сердечника и несущего элемента наложена внешняя оболочка из полиэтилена.

Оптические характеристики:

Коэффициент затухания одномодовых оптических волокон не более 0,36 дБ/км на длине волны 1310 нм, не более 0,22 дБ/км на длине волны 1550 нм.

Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования:

Температура эксплуатации кабеля от минус 60 до плюс 70°С.

Кабель выдерживает статическое растягивающее усилие не менее 3,5 кН.

Кабель выдерживает раздавливающую нагрузку не менее 8 кН/100 мм.

Прокладка кабеля при температуре не ниже минус 10°С ручным и механизированным способом.

Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем:

В кабеле отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования) и приемники глобальных спутниковых навигационных систем.

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии

3. Декларация принята на основании Протокола испытаний № ИЦ 4010/2011

от 23.03.2011 г., выданного ОАО «ССКТБ-ТОМАСС» (аттестат аккредитации № ИЦ-05-09)

сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

Декларация составлена на 1 (одном) листе

4. Дата принятия декларации

11.04.2011 г.

число, месяц, год

Декларация действительна до

11.04.2016 г.

число, месяц, год



[Handwritten signature]

подпись

руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

Р.Р.Абаев

И.О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.



подпись

уполномоченного представителя Федерального агентства связи

[Handwritten signature]
Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

С.А. Мальянов

И.О. Фамилия

