

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель: ООО «Структурированные Кабельные Сети» (ООО «СКС»)
наименование организации или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии
111395, г. Москва, ул. Молдагуловой, д. 10, корп. 3, к. 5
адрес места нахождения заявителя

тел.: +7 (495) 245-02-22, E-mail: info@kdds.ru

телефон, факс, адрес электронной почты

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве, 28 февраля 2015 г.,
ОГРН 1157746147680, ИНН 7721285490

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

в лице генерального директора Струг Светланы Сергеевны,
должность, Ф.И.О. представителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии

действующего на основании Устава ООО «СКС», утверждённого решением внеочередного
общего собрания участников, Протокол №6 от 07.06.2018
наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии

заявляет, что кабель связи оптический NetLink марки ОКГц,
технические условия ТУ 27.31.12-043-41542983-2023

наименование, тип, марка средства связи, номер технических условий

111395, г. Москва, ул. Молдагуловой, д. 10, корп. 3, к. 5

адрес места нахождения изготовителя

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 № 47 (зарегистрирован в Минюсте России 28.04.2006, регистрационный № 7772)

наименование и реквизиты нормативного правового акта, содержащего требования, 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 NetLink марки ОКГц (далее – кабель) предназначен для применения на единой сети электросвязи Российской Федерации для прокладки в грунте и телефонной канализации

Емкость коммутационного поля: не выполняет функции системы коммутации.

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



Кабель не имеет собственных интерфейсов с сетью связи общего пользования.

Выполняемые функции: передача оптических сигналов.

Версия программного обеспечения: программное обеспечение отсутствует.

Комплектность: в комплект поставки входит одна строительная длина кабеля на барабане, паспорт на кабель со штампом ОТК.

Конструкция:

Кабель имеет оптический сердечник в виде центрального оптического модуля (ЦОМ), в котором расположены одномодовые или многомодовые оптические волокна (ОВ). Свободное пространство в ЦОМ по всей длине кабеля заполнено гидрофобным наполнителем. На ЦОМ наложен бронепокров из стальных оцинкованных проволок, скрепленный нитями. Поверх бронепокрова наложена наружная оболочка из полиэтилена.

Количество ОВ в кабеле – от 2 до 32.

Генеральный директор ООО «СКС» С.С. Струг

Электрические характеристики: Электрическое сопротивление защитного шланга из полиэтилена, между металлическими конструктивными элементами и землей (водой) не менее 2000 МОм·км.

Кабель выдерживает испытательное напряжение между металлическими конструктивными элементами и землей (водой) 20 кВ постоянного тока или 10 кВ переменного тока частотой 50 Гц в течение 5 сек.

Оптические характеристики:

Коэффициент затухания одномодовых волокон:

(размеры сердцевина/оболочка 9,5/125 мкм)

- на длине волны 1310 нм не более 0,35 дБ/км,

- на длине волны 1550 нм не более 0,22 дБ/км;

Коэффициент затухания многомодовых волокон:

(размеры сердцевина/оболочка 50/125 мкм)

- на длине волны 850 нм не более 3,0 дБ/км,

- длине волны 1300 нм не более 0,7 дБ/км;

(размеры сердцевина/оболочка 62,5/125 мкм)

- длине волны 850 нм не более 3,0 дБ/км,

- на длине волны 1300 нм не более 0,8 дБ/км.

Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования:

Температура эксплуатации кабеля от минус 40 до 50°С.

Кабель выдерживает статическое растягивающее усилие от 7 до 20 кН, раздавливающее усилие не менее 3,0 кН/100 мм (для прокладки в грунте – не менее 4,0 кН/100 мм), ударное воздействие с энергией удара не менее 5,0 Дж (для прокладки в грунте – не менее 10 Дж).

Кабель устойчив к воздействию:

– 20 циклов изгибов на угол ±90° с радиусом, равным 20 номинальным диаметрам кабеля.

– 10 циклов осевых закручиваний на угол ±360° на длине не более 4 м.

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 6632/2023 от 31.01.2023 на кабель связи оптический NetLink марки ОКГц (программное обеспечение отсутствует), выданного АО «ССКТБ-ТОМАСС» (аттестат аккредитации № ИЦ-05-10 выдан Федеральной службой по аккредитации, срок действия не ограничен, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.09.2015) и протокола ООО «СКС» № 01/23 от 06.02.2023 на кабель связи оптический NetLink марки ОКГц.

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

14.03.2023

число, месяц, год

Декларация действительна до

14.03.2033

число, месяц, год




подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

С.С. Струг
И.О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации о соответствии Федеральным органом исполнительной власти в области связи

М.П.

подпись уполномоченного представителя

А.В.Горовенко
И.О. Фамилия



ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
Регистрационный
№ Д- ОККБ-5414
«16» 03.2023