

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1 Заявитель (изготовитель) Общество с ограниченной ответственностью "СДС-Группа", выполняющее функции изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям, на основании договора Договора № ZD-00806 от 10 марта 2006г.

зарегистрировано в ИМНС России №46 по г. Москва от 08.06.2004 г. за основным государственным регистрационным номером №1047796405502

адрес места нахождения: 125430, г.Москва, ул.Фабричная, д.6, стр.1 (Территория фабрики Победа труда)

Телефон: (495) 225-25-20

Факс: (495) 225-25-20

E-mail: info@sds-group.ru

в лице Генерального директора Бажанова Павла Михайловича, действующего на основании Устава организации

заявляет, что кабель связи коаксиальный марки **REXANT RG-59U**

соответствует требованиям документа «Правила применения кабелей связи с металлическими жилами», утвержденного приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации 19.04.2006 г. № 46, (зарегистрирован в Минюсте России 28.04.2006 г., регистрационный № 7771)

и не окажет дестабилизирующего воздействия на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2 Назначение и техническое описание кабеля связи коаксиального марки REXANT RG-59U

2.1 Наименование и номер версии программного обеспечения: отсутствует.

2.2 Комплектность:

Комплектность изделия соответствует сопроводительной документации на русском языке.

В комплект поставки изделия входят:

- кабель REXANT RG-59U строительной длины в бухте или на катушке;
- сопроводительная документация на русском языке.

2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации

Применяется в качестве линий связи и в системах кабельного телевидения при внутримдомовой прокладке.

2.4 Выполняемые функции

Обеспечивает передачу аналоговых и цифровых сигналов в соответствии с требованиями системы передачи.

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

Не является активным элементом. Не нормируется

2.6 Электрические характеристики

2.6.1 Диапазон частот - 5 ÷ 1000 МГц

2.6.2 Номинальное волновое сопротивление - 75 Ом

2.6.3 Сопротивление изоляции на 1км длины - не менее 5 ГОм

2.6.4 Вносимые потери (затухание):

на частоте 200 МГц - не более 11,5 дБ/100м;

на частоте 550 МГц - не более 19,4 дБ/100м;

на частоте 800 МГц - не более 24,1 дБ/100м;

на частоте 1000 МГц - не более 27,2 дБ/100м

2.7 Реализуемые интерфейсы

М.П.

Генеральный директор
ООО «СДС-Группа»


П.М. Бажанов

Не нормируются

2.8 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания

Соответствуют требованиям «Правил применения кабелей связи с металлическими жилами»

- допустимый диапазон рабочих температур - от минус 10 до плюс 40 С
- прочность изоляции проводника при растяжении - не менее 9,0МПа
- минимальный радиус изгиба - не более 20 наружных диаметров кабеля.

2.9 Технические характеристики

2.9.1 Кабель с металлической однопроволочной жилой диаметром $0,50 \pm 0,02$ мм, с изоляцией из полиэтилена.

2.9.2 Кабель снабжен экраном, наложенным на сердечник, и дополнительной оплеткой-экраном из металлических проволок для обеспечения электрической непрерывности экрана.

2.9.3 Оболочка кабеля сплошная из ПВХ, не распространяющего горение.

2.9.4 Конструкция и материалы кабеля не требуют при эксплуатации применения специальных мер безопасности.

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

Не содержит встроенных средств криптографии и приемников глобальных спутниковых навигационных систем.

- 3 Декларация принята на основании испытаний производителя, а также материалов испытаний проведенных Испытательной лабораторией СибГУТИ (аттестат аккредитации № ИЛ-22-05 от 26 ма 2008 г.). Протокол № 12/11 – 01 от «05» сентября 2011 г.

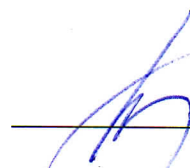
Декларация составлена на двух листах

4 Дата принятия декларации 20 сентября 2011 г.
число, месяц, год

Декларация действительна до 20 сентября 2016 г.
число, месяц, год



Генеральный директор
ООО «СДС-Группа»

 П.М. Бажанов

- 5 Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи



Заместитель руководителя
Федерального агентства связи
Уполномоченный представитель
Федерального агентства связи

 С. А. Мальянов

