

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. ЗАО «Оптик ТС», зарегистрированное в МНС РФ от 11.07.2002г. серия 77 №003995059, свидетельство о государственной регистрации ОГРН № 1027739474762 от 29.10.2002 года, по адресу г. Москва, ул. Ивanteeвская, д.4, корп.1, тел. 737-37-57, факс 737-3757, e-mail: info@vimcom.ru, обеспечивающее соответствие поставляемой продукции обязательным требованиям и ответственное за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям, выполняющее функции иностранного изготовителя в соответствии с Договором с компанией-изготовителем Golden Sun Trading Co., Ltd. (Zhongbei business bldg, no.548 north zhongshan rd., hangzhou 310003, CHINA) № 3467 от 05.09.2007 в лице генерального директора Саломатина И.А.

заявляет, что **оптический пассивный циркулятор WDM-BiDi-13** торговой марки OptiCin производства Golden Sun Trading Co., Ltd. (Zhongbei business bldg, no.548 north zhongshan rd., hangzhou 310003, CHINA)

соответствуют «Правилам применения оптических кабелей связи, пассивных оптических устройств и устройств для сварки оптических волокон», утвержденным Приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 19.04.2006 г. № 47 (зарегистрированы Минюстом России 28.04.2006 г., регистрационный № 7772) и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и техническое описание оптического пассивного циркулятора WDM-BiDi-13

2.1. Наименование и номер версии программного обеспечения:

Программное обеспечение отсутствует.

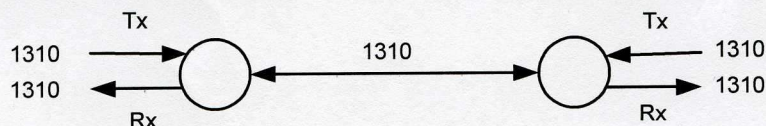
2.2. Комплектность

Оптический пассивный циркулятор WDM-BiDi-13, буклет технической документации.

2.3. Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации;

Предназначен для распределения излучения в одном направлении между несколькими портами.

Схема присоединения к сети связи общего пользования:



2.4. Выполняемые функции

Обеспечивает объединение разьединения пространственно разделенных световых потоков в один поток.

2.5. Электрические характеристики

Вносимое затухание - не более 1,5 дБ.

Изоляция - более 45 дБ.

Поляризационная чувствительность – менее 0,25 дБ.

Затухание отражения – более 50 дБ.

2.6. Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения.

Предназначен для работы в круглосуточном необслуживаемом режиме в отапливаемых помещениях.

Сохраняет свои параметры при воздействии следующих климатических факторов:

Повышенная рабочая температура окружающей среды +50° С

Пониженная рабочая температура окружающей среды +5° С

Повышенная рабочая относительная влажность воздуха при температуре +25°С 80%

Генеральный директор
ЗАО «Оптик ТС»



И.А. Саломатин

2.7. 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, проведенных ООО «Испытательный центр ДЭС». Протокол № 01А-03/11/ИЦ ДЭС от 03.03.2011г.

Декларация
составлена на

2 листах

4. Дата принятия
декларации

09 марта 2011 г.

число, месяц, год

Декларация
действительна до

09 марта 2021 г.

число, месяц, год



М.П. **Генеральный директор
ЗАО "Оптик ТС"**

И.А. Саломатин



М.П. **Заместитель руководителя
Федерального агентства связи**

С.А. Мальянов

Подпись уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

