

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. Ивантеевская, 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-1315** 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-1315

2.1. Наименование и номер версии программного обеспечения:

Программное обеспечение отсутствует.

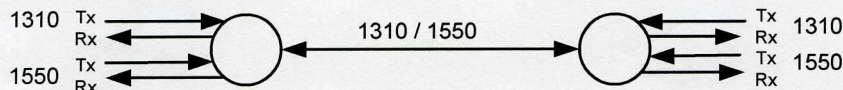
2.2. Комплектность

Оптический пассивный циркулятор WDM-BiDi-1315, 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 № 01С-03/11/ИЦ ДЭС от 03.03.2011 г.

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



Генеральный директор
ОАО "Оптик ТС"

М.П.

И.А. Саломатин



Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

М.П.

С.А. Мальянов

Подпись уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

