



МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО СВЯЗИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ

Система сертификации "Связь"

Зарегистрирована в Государственном реестре за № РОСС RU.0007.01ЭС00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОС/1-КИА-349

Срок действия: с 29 июня 2004 г. до 29 июня 2007 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ (тип, модель, номер технических условий):
Оптические рефлектометры типа FOD-7003, FOD-7004, FOD-7005
производства ООО "КБ волоконно-оптических приборов" (Россия),
технические условия КБАТ.418241.700ТУ1,
код ОКДП 3222173

НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ПОЛУЧАЮЩЕГО СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (адрес):
ООО "КБ волоконно-оптических приборов"
129090, г.Москва, а/я 48

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ, НА СООТВЕТСТВИЕ КОТОРЫМ ПРОВЕРЯЕТСЯ ПРОДУКЦИЯ:
РА 45.236-2002 "Рефлектометры оптические. Технические требования", "Общие технические
требования к техническим средствам связи. Соответствие 2000 году", утвержденные Госкомсвязи
России 25.12.98,
ГОСТ Р ИСО 9001-2001

НАИМЕНОВАНИЕ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА (ЛАБОРАТОРИИ):
Испытательный центр технических средств и систем электросвязи ЦНИИС
Лаборатория проверки и оценки систем качества ИЦ ЦНИИС

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА (ЛАБОРАТОРИИ):
Заключение № 03076-531-216

РЕШЕНИЕ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ:
Настоящим Сертификатом Орган по сертификации удостоверяет соответствие
оптических рефлектометров типа FOD-7003, FOD-7004, FOD-7005 производства
ООО "КБ волоконно-оптических приборов" (Россия) вышеперечисленным техническим
требованиям и нормативной документации.
Принятая у изготовителя система качества позволяет обеспечивать стабильность характеристик
сертифицированного оборудования и соответствует ГОСТ Р ИСО 9001-2001

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОДУКЦИИ:
На сети связи общего пользования для измерения затухания и расстояния до неоднородностей в
оптических волокнах волоконно-оптических кабелей

**ЗНАК СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ
ДЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ НА САМОМ ИЗДЕЛИИ
И В ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ НА НЕГО**



Заместитель руководителя
Органа по сертификации

Б.Д. Антонюк

Начальник
Управления сертификации

Л.В. Юрасова