

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-2-СП-1204

Срок действия: с 15 июля 2013 г. до 15 июля 2016 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

АНО "ОССЭТ", 105066, г. Москва, ул. Нижняя Красносельская, д. 13, стр. 1,
(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО **многоканальная оптическая система**
(наименование средства связи, версия ПО (при наличии), технические условия №)

со спектральным разделением каналов CWDM/DWDM модели EKINOPS 360
(версия ПО 6.1), технические условия ТУ 6664-002-EKINOPS-2013,

ПРОИЗВОДИМАЯ **EKINOPS Optimizing Optical Networks,**

3 rue Blaise Pascal, 22300 Lannion, France,
(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) **EKINOPS Optimizing Optical Networks,**

3 rue Blaise Pascal, 22300 Lannion, France,
(наименование предприятия (завода) – изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

СООТВЕТСТВУЕТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

"Правила применения прямо-передающих устройств для волоконно-оптических и атмосферных оптических линий передачи", утвержденные Приказом Мининформсвязи России от 27.02.2007 № 23;

"Правила применения цифровых систем передачи синхронной цифровой иерархии", утвержденные Приказом Мининформсвязи России от 23.11.2006 № 151.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ: **на сети связи общего пользования в качестве**
(условия применения средства связи)

оборудования волоконно-оптических систем передачи со спектральным разделением оптических каналов и систем передачи синхронной цифровой иерархии.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

EKINOPS Optimizing Optical Networks,

3 rue Blaise Pascal, 22300 Lannion, France.
(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель
органа по сертификации



И.Р. Костин

011673