

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-6-СП-1637

Срок действия: с 13 июля 2018 г. до 13 июля 2021 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «ЦКСН», 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8А, тел.: +7 (495) 762-9544.  
(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО Аппаратура волоконно-оптического линейного тракта  
(наименование средства связи, версия ПО, технические условия №)

Т-501 (партия в количестве 900 образцов с № 096000 по 096899). Технические условия  
№ ТКЕ 501.010.000 ТУ.

ПРОИЗВОДИМЫЕ ООО «ЛОИС»,

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

105187, г. Москва, ул. Щербаковская, д.53, кор. 15, этаж 3, ком. № 306

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) ООО «ЛОИС»,

(наименование предприятия (завода) – изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

105187, г. Москва, ул. Щербаковская, д.53, кор. 15, этаж 3, ком. № 306

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

«Правила применения оборудования цифровых систем передачи плезиохронной цифровой иерархии. Часть IV. Правила применения оборудования оконечных и промежуточных пунктов линейного тракта плезиохронной цифровой иерархии», утвержденные Приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 12.12 2007г. №147, в ред. Приказа Минкомсвязи России от 23.04.2013 г. №93.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ ИЦ ФГУП ЦНИИС,

протокол № 06/72118-011-016 от 29.06.2018 г., дата проведения испытаний 26.06.2018 г.

(сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях)

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ: на сети связи общего пользования в качестве

(условия применения средства связи)

оборудования оконечных и промежуточных пунктов линейного тракта  
плезиохронной цифровой иерархии для работы по волоконно-оптическому кабелю

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ООО «ЛОИС»,

105187, г. Москва, ул. Щербаковская, д.53, кор. 15, этаж 3, ком. № 306.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель

Органа по сертификации

Ф. Р. Фуксман



0177288