

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-3-СП-1463

Срок действия: с 03 августа 2016 г. до 03 августа 2019 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

**АНО «ЦКС», 111024, Москва, ул. Авиамоторная, д. 8А,
тел./факс: +7 (495) 957-7765, e-mail: info@ccin.ru.**

(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО **Многофункциональные мультиплексоры моделей**
(наименование средства связи, версия ПО, технические условия №)

**T150, T-130, T-130s, RT-1155, RT-2622, RT-6100, RT-6200, RT-6210, RT-9320, RT-6416,
ПО: не классифицируется по версиям, технические условия АЦМЕ.0202.0003-0116 ТУ.**

ПРОИЗВОДИМЫЕ **АО «НПК РоТеК», 141202, Московская обл., г. Пушкино,**
(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

ул. Набережная, д. 35, корп. 3, пом. 13.

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) **АО «НПК РоТеК», 141202, Московская обл., г. Пушкино,**
(наименование предприятия (завода) – изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

ул. Набережная, д. 35, корп. 3, пом. 13.

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

«Правила применения цифровых систем передачи синхронной цифровой иерархии», утв. Приказом Мининформсвязи России от 23.11.2006 г. №151, в ред. Приказа Минкомсвязи России от 23.04.2013 г. № 93. «Правила применения оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации», утв. Приказом Мининформсвязи России от 06.12.2007 №144, в ред. Приказа Минкомсвязи России от 23.04.2013 г. №93. «Правила применения оборудования цифровых систем передачи плездохронной цифровой иерархии. Часть III. Правила применения каналообразующего оборудования плездохронной цифровой иерархии», утв. Приказом Мининформсвязи России от 06.06.2007г. №60, в ред. Приказа Минкомсвязи России от 23.04.2013 г. №93.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ **ООО «ИЦ ДЭС»,**

протокол № 24-16/2/4 от 27.05.2016 г, сроки проведения испытаний 27.04.2016 г-27.05.2016 г.
(сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях)

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

каналообразующего оборудования плездохронной цифровой иерархии, оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой иерархии, оборудования цифровых систем передачи синхронной цифровой иерархии, оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

АО «НПК РоТеК», 141202, Московская обл., г. Пушкино, ул. Набережная, д. 35, корп. 3, пом. 13.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель
Органа по сертификации

М.П.

Ф. Р. Фуксман

013521