

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-6-СПД-3187**

(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 10 августа 2023 г. до 10 августа 2026 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН **ООО «ЦКСР»**, 111024, г. Москва,
ул. Авиамоторная, д. 8, стр. 2, 3 этаж, пом. № I, к. 22, тел.: +7 (985) 762-95-44, fm-ccsr@mail.ru.

(наименование органа по сертификации, адрес местонахождения, телефон, факс, адрес электронной почты)

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА СВЯЗИ **Коммутатор Ethernet серии NTS моделей**

(наименование средства связи, программного обеспечения (при наличии) или

NTS-1080, NTS-1024, NTS-2024, NTS-2048, NTS-15040, NTS-15080, NTS-25080, NTS-25160, NTS-25240, NTS-25480, NTS-1080P, NTS-1024P, NTS-2024P, NTS-2048P, NTS-15040P, NTS-15080P, NTS-25080P, NTS-25160P0, NTS-25240P, NTS-25480P, NTS-3508F, NTS-3516F, NTS-3524F, NTS-3532F, NTS-3548F, NTS-5508F, NTS-5516F, NTS-5520F, NTS-5532F, NTS-7524F, NTS-7548F, NTS-8516F, NTS-8524F, NTS-8532F, NTS-4G2S-AT, NTS-8G2S-AT, NTS-4G2S-BT, NTS-8G2S-BT, NTS-4G2S-AT-60W, NTS-8G2S-AT-120W, NTS-4G2S-BT-60W, NTS-4G2S-AT-UPS-60W, NTS-8G2S-AT-UPS-120W, NTS-4G2S-AT-Box-60W, NTS-4G2S-AT-Box-120W, NTS-8G2S-AT-Box-120W, NTS-8G2S-AT-Box-300W, NTS-8G2S-BT-Box-300W, NTS-8G2S-BT-Box-450W, NTS-4G2S-AT-Box-UPS-60W, NTS-4G2S-AT-Box-UPS-120W, NTS-8G2S-AT-Box-UPS-120W, NTS-8G2S-AT-Box-UPS-300W, NTS-4G2S-BT-Box-UPS-300W, NTS-8G2S-BT-Box-UPS-300W, NTS-8G2S-BT-Box-UPS-450W, NTS-4G2F-P, NTS-8G2F-P, NTS-8G4F-P, NTS-4G2F, NTS-8G2F, NTS-8G4F,
Версия ПО V.2020.12. . Технические условия ТУ 26.30.11-014-43677374-2021.

информация об отсутствии программного обеспечения, номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается)

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ **ЗАО НПО «Телеком»**, 426039, Удмуртская республика, г. Ижевск, Воткинское шоссе, д. 31.

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

НА ПРЕДПРИЯТИИ **ЗАО НПО «Телеком»**, 426039, Удмуртская республика, г. Ижевск, Воткинское шоссе, д. 31.

(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ **«Правила применения оборудования**

(наименование правил применения средства связи,

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

дата и номер приказа, которым они утверждены и на соответствие которым проведена сертификация средства связи)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ **Протокола испытаний 1707-2023-03/4**

ООО «НТЦ КОМТЕСТ», номер в реестре Росаккредитации №RA.RU.21HY81 от 02.03.2020

(номер протокола исследований (испытаний) и измерений, копия протокола исследований (испытаний) и измерений средства связи прилагается), оформленного в соответствии с п. 5.10 ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 с указанием регистрационного номера аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра), проводившей исследования (испытания) средства связи)

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВА СВЯЗИ **на сети связи общего пользования в качестве**

(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи

оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных. Оснащение аппаратурой ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS отсутствует.

Российской Федерации с учетом его оснащения аппаратурой ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS с указанием типа и производителя аппаратуры (при наличии требований) или информация об отсутствии аппаратуры (при отсутствии требований)

ДЕРЖАТЕЛЬ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

ЗАО НПО «Телеком», 426039, Удмуртская республика, г. Ижевск, Воткинское шоссе, д. 31.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель
органа по сертификации



Ф.Р. Фуксман

018939