

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-6-СПД-3203**  
(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 25 сентября 2023 г. до 25 сентября 2026 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН ООО «ЦКСР», 111024, г. Москва,  
ул. Авиамоторная, д. 8, стр. 2, 3 этаж, пом. № 1, 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 **Управляемый Ethernet-коммутатор с коммутацией и**  
(наименование средства связи, программного обеспечения (при наличии) или

маршрутизацией пакетов SNR-S5210G-24TX-POE-R,  
версия ПО: 1, Технические условия РГСД.465615.005ТУ.

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

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ **Общество с ограниченной ответственностью «НАГТЕХ», 620110,  
Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Краснолесья, д.12А, оф.507**

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

НА ПРЕДПРИЯТИИ **Общество с ограниченной ответственностью «НАГТЕХ», 620110,  
Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Краснолесья, д.12А, оф.507**

(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 №1508-2023-03/4,**

**ООО «НТЦ КОМТЕСТ», номер в реестре Росаккредитации №РА.RU.21НУ81 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

**Общество с ограниченной ответственностью «НАГТЕХ», 620110, Свердловская область,  
г. Екатеринбург, ул. Краснолесья, д.12А, оф.507**

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель  
органа по сертификации



Ф.Р. Фуксман

018969