

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-6-СП-1973**  
(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 22 декабря 2023г. до 22 декабря 2026г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН **ООО «ЦКСП»**, 111024, г. Москва,  
ул. Авиамоторная, д. 8, стр. 2, 3 этаж, пом. № 1, к. 22, тел.: +7 (985) 762-95-44, fm-ccsp@mail.ru.  
(наименование органа по сертификации, адрес местонахождения, телефон, факс, адрес электронной почты)

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА СВЯЗИ **Оборудование волоконно-оптических систем**  
(наименование средства связи, программного обеспечения (при наличии) или

приемо-передающие модули FT-SFP; FT-SFP+; FT-XFP; FT-SFP28; FT-QSFP+; FT-QSFP28; FT-QSFP  
DD; FT-CFP; FT-CFP2; FT-CFP4; FT-XENPAK согласно техническим условиям ФКРД.467769.001 ТУ;  
ПО: не классифицируется по версиям.

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

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ **Обществом с ограниченной ответственностью "ФайберТрейд",**  
630009, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, дом 31, корпус 10, 2 этаж.  
(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

НА ПРЕДПРИЯТИИ **Общества с ограниченной ответственностью "ФайберТрейд",**  
630009, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, дом 31, корпус 10, 2 этаж.  
(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ **«Правила применения**  
(наименование правил применения средства связи,  
приемо-передающих устройств для волоконно-оптических и атмосферных оптических линий  
передачи», утв. Приказом Мининформсвязи России 27.02.2007 г. № 23 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 № 2411-2023-06 /2,**

**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**  
(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи)

в качестве приемо-передающего оборудования волоконно-оптических систем передачи. 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**  
**"ФайберТрейд"**

**630009, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, дом 31, корпус 10, 2 этаж.**  
(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель  
органа по сертификации



Ф.Р. Фуксман

019008