

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-6-СПД-3192**
(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 11 августа 2023 г. до 11 августа 2026 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН ООО «ЦКСП», 111024, г. Москва,
ул. Авиамоторная, д. 8, стр. 2, 3 этаж, пом. № I, 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
(наименование средства связи, программного обеспечения (при наличии) или

Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации в составе согласно Приложению.
ПО:mlink_build 8.8.1, технические условия МЦРБ.465119.КМ003-2023ТУ.

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

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ Общество с ограниченной ответственностью «Микролинк - связь», 109428, г.
Москва, ул.3-я Институтская, д.17, пом.1, ком.2, оф.4
(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

НА ПРЕДПРИЯТИИ Общество с ограниченной ответственностью «Микролинк - связь», 109428, г.
Москва, ул.3-я Институтская, д.17, пом.1, ком.2, оф.4
(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ «Правила применения оборудования
(наименование правил применения средства связи,

«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

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний №0808-2023-01/4,

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
(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи

в качестве 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 «Микролинк - связь», 109428, г. Москва, ул.3-я
Институтская, д.17, пом.1, ком.2, оф.4

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Приложение на 1 листе

Руководитель
органа по сертификации



Ф.Р. Фуксман

018947

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-6-СПД-3192

Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации в составе Коммутаторы моделей: ML-IPSW1006 PoE, ML-IPSW1010 PoE, ML-IPSW1210 PoE, ML-IPSW1218 PoE, ML-IPSW1226 PoE, ML-IPSW1508, ML-IPSW1510 PoE, ML-IPSW1516, ML-IPSW1518 PoE, ML-IPSW1524, ML-IPSW1526 PoE, ML-IPSW2210 PoE, ML-IPSW2212, ML-IPSW2218 PoE, ML-IPSW2220, ML-IPSW2226 PoE, ML-IPSW2228, ML-IPSW2510, ML-IPSW2510 PoE, ML-IPSW2520 PoE, ML-IPSW2528, ML-IPSW2528 PoE, ML-IPSW2928, ML-IPSW2928F, ML-IPSW2928 PoE, ML-IPSW2952, ML-IPSW2952F, ML-IPSW2954, ML-IPSW2954 PoE, ML-IPSW3730, ML-IPSW3738F, ML-IPSW3740F, ML-IPSW3754, ML-IPSW3754F, ML-IPSW3754M, ML-IPSW3754 PoE, ML-IPSW3756, ML-IPSW3930, ML-IPSW3938F, ML-IPSW3954, ML-IPSW3954F, ML-IPSW3954M, ML-IPSW3954 PoE, ML-IPSW5612, ML-IPSW5712 PoE, ML-IPSW5714, ML-IPSW5730, ML-IPSW5730F, ML-IPSW5730 PoE, ML-IPSW5756, ML-IPSW5756F, ML-IPSW5756 PoE, ML-IPSW5828, ML-IPSW5828-DC, ML-IPSW5832, ML-IPSW5864, ML-IPSW5864H, ML-IPSW8503, ML-IPSW8506, ML-IPSW8510, ML-IPSW9506, ML-IPSW9510, ML-IPSW9514, ML-IPSW4000-TP20, ML-IPSW4000-TP28, ML-IPSW4000-TP36, ML-IPSW4000-5024, ML-IPSW4100D. Маршрутизаторы моделей: SL-IPSW2800-24G, SL-IPSW2800-24M, SL-IPSW2800-24ME, SL-IPSW2900-10, SL-IPSW2900-12, SL-IPSW2900-20, SL-IPSW2900-40, SL-IPSW3800-61, SL-IPSW3800-62, SL-IPSW5800, SL-IPSW7600

Руководитель
Органа по сертификации



Ф.Р.Фуксман

018948