

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-6-СПД-3151**
(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 28 февраля 2023г. до 28 февраля 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-cccp@mail.ru.
(наименование органа по сертификации, адрес местонахождения, телефон, факс, адрес электронной почты)

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА СВЯЗИ Коммутаторы Ethernet MES2300В-24, MES3300-24,
(наименование средства связи, программного обеспечения (при наличии) или
MES2300В-24F, MES2300-24F, MES2318U (версия ПО 6), MES2408CP, MES2408В, MES2424, MES2424В,
MES2448В (версия ПО 10), Коммутаторы Ethernet маршрутизирующие MES5400-24, MES5500-32
(версия ПО 6), Коммутаторы промышленные MES3510P (версия ПО 4), MES3710P (версия ПО 10).
Технические условия № РПЛТ.465615.090ТУ (для MES2300В-24, MES3300-24), РПЛТ.465615.093ТУ
(для MES2300В-24F, MES2300-24F), РПЛТ.465615.077ТУ (для MES2318U), РПЛТ.465615.033ТУ (для
MES2408CP), РПЛТ.465615.002ТУ (для MES2408В), РПЛТ.465615.029ТУ (для MES2424, MES2424В),
РПЛТ.465615.037ТУ (для MES2448В), РПЛТ.465615.073ТУ (для MES5400-24), РПЛТ.465615.031ТУ (для
MES5500-32), РПЛТ.465615.039ТУ (для MES3510P), РПЛТ.465615.108ТУ (для MES3710P).

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

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие «ЭЛТЕКС»,
(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

Россия 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная, д. 29в.

НА ПРЕДПРИЯТИИ Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие «ЭЛТЕКС»,
(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

Россия 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная, д. 29в.

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 № 2102-2023-01/04,
ООО «ИЦ ДЭС», уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № ИЦ-07-17 от 06.10.2015

(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 «Предприятие «ЭЛТЕКС», Россия 630020,
г. Новосибирск, ул. Окружная, д. 29в.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель
органа по сертификации



Ф.Р. Фуксман

018877