

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-6-СУ-0757**
(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 21 октября 2024г. до 21 октября 2027г.

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 **Сервис мониторинга и управления**
конфигурациями «ELTEX» ЕССМ (версия ПО: 2). Технические условия РПЛТ.466429.001ТУ
(наименование средства связи, программного обеспечения (при наличии) или информация об отсутствии программного обеспечения, номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается))

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ **Обществом с ограниченной ответственностью «Предприятие «ЭЛТЕКС»,**
Россия 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная, д. 29в
(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

НА ПРЕДПРИЯТИИ **Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие «ЭЛТЕКС»,**
Россия 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная, д. 29в
(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ **«Правила применения оборудования**
автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросвязи. Часть III. Правила применения оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга средств связи, выполняющих функции систем коммутации и маршрутизации пакетов информации», утв. приказом Минкомсвязи России от 12.01.2009 №2. **«Правила применения оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга сетей электросвязи. Часть II. Правила применения оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга средств связи, выполняющих функции цифровых транспортных систем»,** утв. приказом Мининформсвязи России от 19.06.2007 №68
(наименование правил применения средства связи, дата и номер приказа, которым они утверждены и на соответствие которым проведена сертификация средства связи)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ **Протокола испытаний №1510-2024-01/1,**
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 в качестве**
оборудования автоматизированных систем управления и мониторинга средств связи,
выполняющих функции цифровых транспортных систем и систем коммутации и маршрутизации пакетов информации. Оснащение аппаратурой ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS отсутствует
(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи 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



М.П.

Ф.Р. Фуксман

019147