

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-1-МС-0014**

Срок действия: с 31 августа 2017 г. до 31 августа 2020 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

АНО "ЦЭС "Инфоком", 129085, г. Москва, Проспект Мира, дом 101, строение 1,
(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

тел./факс: (499) 500-50-53, info@cesinfocom.ru

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО **Сельская АТС ECSS-10 (версия ПО: V3), технические условия**
(наименование средства связи, версия ПО, технические условия №)

№ ТУ 6651-033-63216511-2017,

ПРОИЗВОДИМАЯ **Обществом с ограниченной ответственностью "Предприятие "ЭЛТЕКС", 630020,**
(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

г. Новосибирск, ул. Окружная, 29в,

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) **Общества с ограниченной ответственностью "Предприятие**

"ЭЛТЕКС", 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная, 29в,
(наименование предприятия (завода) - изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

СООТВЕТСТВУЕТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ **"Правила применения**

оборудования транзитных, оконечно-транзитных и оконечных узлов связи. Часть VII. Правила применения сельских автоматических телефонных станций, использующих технологию коммутации пакетов информации", утв. приказом Минкомсвязи России от 12.01.2009 № 1, с изменениями, утв. приказами Минкомсвязи России от 06.12.2012 № 284 и от 23.04.2013 № 93; "Правила применения оборудования, входящего в состав транзитных, оконечно-транзитных и оконечных узлов связи сети фиксированной телефонной связи. Часть XII. Правила применения местных телефонных станций, использующих технологию коммутации пакетов информации на основе подсистемы передачи мультимедийных сообщений", утв. приказом Минкомсвязи России от 28.03.2011 № 47, с изменениями, утв. приказами Минкомсвязи России от 06.12.2012 № 284 и от 23.04.2013 № 93; "Правила применения оборудования систем коммутации, включая программное обеспечение, обеспечивающего выполнение установленных действий при проведении оперативно-разыскных мероприятий. Часть II. Правила применения оборудования транзитных, оконечно-транзитных и оконечных узлов связи сети фиксированной телефонной связи, включая программное обеспечение, обеспечивающего выполнение установленных действий при проведении оперативно-разыскных мероприятий", утв. приказом Минкомсвязи России от 19.11.2012 № 268.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ **протоколов испытаний № 63216511 005 04/2017 ПТ,**

№ 63216511 005 04/2017 ПТ 01, № 63216511 005 04/2017 ПТ 02 Общества с ограниченной ответственностью "НТЦ СОТСБИ", дата проведения испытаний: с 12.07.2017 по 21.07.2017.

(сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях)

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ: **на сети связи общего пользования в качестве местной (сельской)**
(условия применения средства связи)

телефонной станции в составе транзитного, оконечно-транзитного и оконечного узла связи, с использованием технологии коммутации пакетов информации, с возможностью использования оборудования в составе территориально распределенных узлов связи, с реализацией ОКС № 7 (MTP, ISUP-R), 2BCK, протоколов H.323, H.248/MEGACO, MGCP, SIP, SIP-T, SIP-I, SIGTRAN и требований для проведения оперативно-разыскных мероприятий.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ **Общество с ограниченной**

ответственностью **"Предприятие "ЭЛТЕКС", 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная, 29в**
(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель
органа по сертификации



Е.Н. Харитонов Е.Н. Харитонova

010129