

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-2-Г-0128**

(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 17 ноября 2020 г. по 17 ноября 2023 г.

Настоящий сертификат соответствия выдан

АНО "ОССЭТ", 105066, г. Москва, ул. Нижняя Красносельская, д. 13, стр. 1,

тел./факс +7 (495) 785-15-14, kostin@osset.ru,

(наименование органа по сертификации, адрес местонахождения, телефон, факс, адрес электронной почты)

и удостоверяет, что средства связи **городская АТС "Коралл-РА" (Версия ПО: 17),**

(наименование средства связи, версия программного обеспечения (при наличии) или информации об отсутствии программного обеспечения,

технические условия ТУ 26.30.11-004-02138033-2020,

номер технических условий, заверенный копией технических условий (прилагается)

изготавливаемые **ООО "Коралл-Телеком", 117587, г. Москва, Варшавское ш., д.125, стр.1, сек. 2, эт. подв. пом.1,**

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

на предприятии **ООО "Коралл-Телеком", 117587, г. Москва, Варшавское ш., д.125, стр.1, сек. 2, эт. подв. пом.1,**

(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

соответствуют установленным требованиям

"Правила применения оборудования транзитных, оконечно-транзитных и оконечных узлов связи. Часть III. Правила применения городских автоматических телефонных станций, использующих технологию коммутации пакетов информации", утв. Приказом Мининформсвязи России от 21.04.2008 № 44, в редакции Приказов Минкомсвязи России от 06.12.2012 № 284, от 23.04.2013 № 93; "Правила применения оборудования транзитных, оконечно-транзитных и оконечных узлов связи. Часть I. Правила применения городских автоматических телефонных станций, использующих систему сигнализации по общему каналу сигнализации № 7 (ОКС № 7)", утв. Приказом Мининформсвязи России от 11.09.2007 № 106, в редакции Приказов Минкомсвязи России от 06.12.2012 № 284, 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, в редакции Приказов 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.

(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 **протоколов испытаний ООО "НТЦ СОТСБИ",**

(номер протокола исследования (испытаний) и измерений)

№ 87118026 005 03/2020 ПТ от 26.10.2020 г., № 87118026 005 03/2020 ПТ 01 от 26.10.2020 г.,

копии протоколов исследований (испытаний) и измерений средства связи (прилагается), оформленного в соответствии с п. 5.10 ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009,

аттестат аккредитации № RA.RU.21HM12.

с указанием регистрационного номера аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра), проводившей исследования (испытания) средства связи)

Условия применения средств связи **на сети связи общего пользования в качестве местной (городской) телефонной станции в составе транзитного, оконечно-транзитного и оконечного узла связи, с использованием технологий коммутации каналов и коммутации пакетов информации, с возможностью использования оборудования в составе территориально распределенных узлов связи, с реализацией ОКС № 7 (MTP, ISUP-R), 2BCK, протоколов H.323, SIP, SIP-T, SIP-I, SIGTRAN, H.248/MEGACO, MGCP и требований для проведения оперативно-разыскных мероприятий. Аппаратура 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 информации об отсутствии аппаратуры (при отсутствии требований))

Держатель сертификата соответствия **ООО "Коралл-Телеком",**

117587, г. Москва, Варшавское ш., д. 125, стр. 1, сек. 2, эт. подв. пом. 1.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель
органа по сертификации

018009



И.Р. Костин