

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-2-РД-1653**

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

Срок действия: с 27 декабря 2024 г. по 27 декабря 2027 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 **Базовые станции БС7 (версия ПО 8.5) моделей БС7-Урп,**

БС7-Eth-DECT для системы абонентского радиодоступа радиотехнологии DECT "Гудвин Бородино",

(наименование средства связи, версии программного обеспечения (при наличии) или информация об отсутствии программного обеспечения,

технические условия ТУ 26.30.11.110 - 001- 83119069- 2018, ТУ 26.30.11.150 - 003- 83119069- 2021,

номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается)

изготавливаемые **ООО "КОНЦЕРН ГУДВИН (ГУДВИН ЕВРОПА)",**

109316, г. Москва, Волгоградский пр-т, д. 42, к. 5,

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

на предприятии **ООО "КОНЦЕРН ГУДВИН (ГУДВИН ЕВРОПА)",**

109316, г. Москва, Волгоградский пр-т, д. 42, к. 5,

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

соответствуют установленным требованиям

"Правила применения базовых станций и ретрансляторов систем абонентского радиодоступа. Часть I. Правила применения базовых станций и ретрансляторов систем абонентского радиодоступа технологии DECT", утвержденные Приказом Мининформсвязи России от 10.07.2007 № 88, в редакции Приказа Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93.

(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 от 18.12.2021**

(номер протокола исследований (испытаний) и измерений,

№ ИЦ 6834/2024, № ИЦ 6835/2024 АО "ССКТБ-ТОМАСС",

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

аттестат аккредитации № ИЦ-05-10.

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 базовых станций систем абонентского радиодоступа технологии DECT с использованием диапазона частот 1880-1900 МГц при условии выделения полос радиочастот ГКРЧ и присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов Федеральным органом исполнительной власти в области связи. Средняя излучаемая мощность на канал 10 мВт. Пиковая излучаемая мощность на канал 250 мВт. Аппаратура ГЛОНАСС и 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 "КОНЦЕРН ГУДВИН (ГУДВИН ЕВРОПА)",**

109316, г. Москва, Волгоградский пр-т, д. 42, к. 5.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель
органа по сертификации



М.П.

И.Р. Костин

021965