

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-6-РД-1360**
(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 28 июля 2020 г. до 28 июля 2023 г.

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-ccsp@mail.ru.**
(наименование органа по сертификации, адрес местонахождения, телефон, факс, адрес электронной почты)

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА СВЯЗИ _____
(наименование средства связи, программного обеспечения (при наличии) или

Оборудование радиодоступа Radwin 2000, Radwin 5000, ПО: 5.0, 5.1, технические условия ТУ 32.30.20.650-001-RADWIN-2020.

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

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ **Radwin Ltd., Тель-Авив 69710, ул. Хабарзэл, 27, Израиль**
(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

НА ПРЕДПРИЯТИИ **Radwin Ltd., Тель-Авив 69710, ул. Хабарзэл, 27, Израиль**
(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ **«Правила применения оборудования радиодоступа. Часть 1. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной**

передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц, утвержденные Приказом Минкомсвязи России от 14.09.2010 №124, в ред. Приказов Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93, от 22.04.2015 № 129, от 13.06.2018 №281.

_____ (дата и номер приказа, которым они утверждены и на соответствие которым проведена сертификация средства связи)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ **Протокола испытаний №2007-2020-02/5,**

ООО «ИЦ ДЭС», аттестат аккредитации № ИЦ-07-17 от 08.06.2016, Росаккредитации

(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

или в технологических сетях связи в случае присоединения к сети связи общего пользования в качестве базовых станций (точек доступа) для беспроводной передачи данных технологий закрытых систем в диапазонах 2400-2483,5 МГц, 5150-6425 МГц при условии выделения полос радиочастот ГКРЧ и присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов Федеральным органом исполнительной власти в области связи. Максимальная выходная мощность передатчика: 27дБм. 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

Radwin Ltd., Тель-Авив 69710, ул. Хабарзэл, 27, Израиль
(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель
органа по сертификации



Ф.Р. Фуксман

017531