

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: № ОС-5-РД-1614

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

Срок действия: с " 20 " марта 2024 г. по " 20 " марта 2027 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН

ООО «Инфо ЦЭС»,

127055, г. Москва, ул. Новослободская, д. 48, офис 907, тел. +7(499)9735831, infoces@mail.ru

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

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА СВЯЗИ Агрегатор автомобильный KDF AM-4A-01

(наименование средства связи, версия программного обеспечения (при наличии))

(версия ПО: 1.0). Технические условия № ЮУЛИ. 464425.007ТУ

или информация об отсутствии программного обеспечения, номер технических условий, заверенная копия технических условий

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ

ООО «Кодофон»

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

Россия, 394077, г. Воронеж, Московский проспект, д. 97

НА ПРЕДПРИЯТИИ

ООО «Кодофон»

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

Россия, 394077, г. Воронеж, Московский проспект, д. 97;

ООО «КОДОФОН-Т», Россия, 394077, г. Воронеж, Московский проспект, д. 97, офис 3-11

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

«Правила применения

оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утвержденные приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 14.09.2010 № 124.

(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

от 22.02.2024 № 35/24, ООО ИЦ «РАДИОТЕЛЕФОН»

(Аттестат аккредитации № ИЛ 27-10).

(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

(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи

качестве базовой станции сетей радиодоступа беспроводной передачи данных в сети связи общего пользования и технологических сетях связи в случае их присоединения к сети связи общего пользования технологий открытых систем стандартов 802.11b, 802.11g, 802.11n при условии выделения полос радиочастот ГКРЧ и присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов Федеральным органом исполнительной власти в области связи. Максимальная мощность передатчика - 20 дБм. Аппаратура 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

ООО «Кодофон»

Россия, 394077, г. Воронеж, Московский проспект, д. 97

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель
органа по сертификации

020275

М.П.



В.Б. Колпаков