

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-РД-1344
(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

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

Настоящий сертификат соответствия выдан АНО "ЦЭС "Инфоком"
129085, Москва, Проспект Мира, дом 101, строение 1, тел./факс: (499) 500-5053, info@cesinfocom.ru,
(наименование органа по сертификации, адрес местонахождения, телефон, факс, адрес электронной почты)

и удостоверяет, что средства связи Оборудование радиодоступа WEP-1L, WEP-3ax, WEP-3ax-Z, WOP-12ac, WEP-12ac, WOP-2ac, WOP-2ac-LR2, WOP-2ac-LR5, WOP-2ac-LR6, WEP-2ac, WEP-2ac Smart (версия ПО 1), WB-2P-LR2, WB-2P-LR5 (версия ПО 2), WB-2P-LR6 (версия ПО 1), WEP-2L, WOP-2L, WOP-3ax (версия ПО 1), технические условия: № РПЛТ.464512.105ТУ, № РПЛТ.464512.107ТУ, № РПЛТ.464512.108ТУ, № РПЛТ.464512.109ТУ, № РПЛТ.464512.110ТУ, № РПЛТ.464512.111ТУ, № РПЛТ.464512.112ТУ, № РПЛТ.464512.113ТУ, № РПЛТ.464512.114ТУ, № РПЛТ.464512.115ТУ, № РПЛТ.464512.116ТУ,

(наименование средства связи, версия программного обеспечения (при наличии) или информация об отсутствии программного обеспечения, номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается))

изготавливаемое ООО "Предприятие "ЭЛТЕКС", Россия, 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная,
(наименование изготовителя средства связи адрес местонахождения)

д.29в,

на предприятии ООО "Предприятие "ЭЛТЕКС", Россия, 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная, д.29в,
(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

соответствует установленным требованиям согласно Приложению
(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 № 1/239 ФГУП НИИР,
аттестат аккредитации № RA.RU.21IP01.

(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 качестве базовых станций с функцией оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных для беспроводной передачи данных в полосах радиочастот: 2400,0-2483,5 МГц (стандарты 802.11b/g/n); 5150-5350 МГц и 5650-5835 МГц (стандарты 802.11a/n) и 5470-5835 МГц (стандарт 802.11ac), при условии выделения полос радиочастот ГКРЧ и присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов Федеральным органом исполнительной власти в области связи. Максимальная выходная мощность передатчика: 20 дБм (2400,0-2483,5 МГц - стандарт 802.11b; 5150-5350 МГц - стандарты 802.11a/n/ac); 24 дБм (2400,0-2483,5 МГц - стандарты 802.11g/n), 28 дБм (5470-5835 МГц - стандарт 802.11ac) и 30 дБм (5650-5835 МГц - стандарты 802.11a/n). Оборудование фиксированного радиодоступа использует технологию открытых систем стандартов 802.11a/b/g/n/ac. 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 информация об отсутствии аппаратуры (при отсутствии требований))

Держатель сертификата соответствия ООО "Предприятие "ЭЛТЕКС",
(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)
Россия, 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная, д.29в

Приложение: на 1 листе

Руководитель
органа по сертификации



Е.Н. Харитонова

Е.Н. Харитонова

016766

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер:

ОС-1-РД-1344

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

соответствует установленным требованиям

"Правила применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц", утв. приказом Минкомсвязи России от 14.09.2010 № 124, с изменениями, утв. приказами Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93, от 22.04.2015 № 129, от 13.06.2018 № 281 и от 07.10.2019 № 571;

"Правила применения оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации", утв. приказом Мининформсвязи России от 06.12.2007 № 144, с изменениями, утв. приказом 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)

Руководитель
органа по сертификации



М. П.

Е.Н. Харитонова

016767