

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-СПС-0790

Срок действия: с 19 июля 2016 г. до 19 июля 2019 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

АНО "ЦЭС "Инфоком", 129085, Москва, Проспект Мира, дом 101, строение 1,

(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

тел./факс: (499) 500-50-53, info@cesinfocom.ru

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО Ретрансляторы системы подвижной радиотелефонной связи VEGATEL

(наименование средства связи, версия ПО, технические условия №)

(программное обеспечение отсутствует) в составе моделей: VT-900E, VT1-900E, VT2-900E, VT3-900E, VT3-900L, VT5-900E, VT-3G, VT2-3G, VT3-3G, VT-1800, VT2-1800, VT3-1800, VT2-4G, VT-900E/1800, VT2-900E/1800, VT-900E/3G, VT2-900E/3G, VT3-900E/3G, VT-1800/3G, VT2-1800/3G, VT3-1800/3G, VT2-3G/4G, VT3-900E/1800/3G, AV1-900E/3G-kit, AV2-900E/3G, технические условия № 7073-219-7267562-2016,

ПРОИЗВОДИМЫЕ ООО "Вегател", 140070, Московская область, Люберецкий район, пос. Томилино,

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

ул. Гаршина, д. 9а, корп. 2,

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) ООО "Вегател", 140070, Московская область, Люберецкий

район, пос. Томилино, ул. Гаршина, д. 9а, корп. 2,

(наименование предприятия (завода) - изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ согласно Приложению.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № ДС 1/68, № ДС 2/68,

№ ДС 3/68, № ДС 4/68, № ДС 5/68, № ДС 6/68 Закрытого акционерного общества

"Исследовательский центр связи", даты проведения испытаний: 04.07.2016-08.07.2016.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ: на сети на сети подвижной радиотелефонной связи стандартов:

(условия применения средства связи)

GSM 900/1800; UMTS; LTE и его модификации LTE-Advanced в качестве ретрансляторов в полосах радиочастот (прием/передача): 880-915/925-960 МГц (GSM 900, UMTS900, LTE и LTE-Advanced - VT-900E, VT1-900E, VT2-900E, VT3-900E, VT3-900L, VT5-900E, VT-900E/1800, VT2-900E/1800, VT-900E/3G, VT2-900E/3G, VT3-900E/3G, VT3-900E/1800/3G, AV1-900E/3G-kit, AV2-900E/3G); 1710-1785/1805-1880 МГц (GSM 1800, LTE и LTE-Advanced - VT-1800, VT2-1800, VT3-1800, VT-900E/1800, VT2-900E/1800, VT-1800/3G, VT2-1800/3G, VT3-1800/3G, VT3-900E/1800/3G); 1920-1980/2110-2170 МГц (UMTS2000, LTE и LTE-Advanced - VT-3G, VT2-3G, VT3-3G, VT-900E/3G, VT2-900E/3G, VT3-900E/3G, VT-1800/3G, VT2-1800/3G, VT3-1800/3G, VT2-3G/4G, VT3-900E/1800/3G, AV1-900E/3G-kit, AV2-900E/3G) и 2500-2570/2620-2690 МГц (LTE и LTE-Advanced - VT2-4G, VT2-3G/4G), при условии выделения полос радиочастот ГКРЧ и присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов Федеральным органом исполнительной власти в области связи. Разнос несущих приема и передачи: 45 МГц (GSM 900, UMTS900); 95 МГц (GSM 1800) и 190 МГц (UMTS2000). Шаг сетки частот 100 кГц, режим дуплекса FDD (LTE и LTE-Advanced). Максимальная выходная мощность передатчика 27 дБм.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ООО "Вегател",

140070, Московская область, Люберецкий район, пос. Томилино, ул. Гаршина, д. 9а, корп. 2

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Приложение на 1 листе

Руководитель
органа по сертификации



Е.Н.Харитонова Е.Н.Харитонова

009850

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-СПС-0790

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

"Правила применения базовых станций и ретрансляторов систем подвижной радиотелефонной связи. Часть II. Правила применения подсистем базовых станций и ретрансляторов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM 900/1800", утв. приказом Мининформсвязи России от 12.04.2007 № 45, с изменениями, утв. приказами Минкомсвязи России от 01.02.2012 № 28, от 23.04.2013 № 93, от 11.03.2014 № 38 и от 22.09.2014 № 307; "Правила применения базовых станций и ретрансляторов сетей подвижной радиотелефонной связи. Часть V. Правила применения оборудования систем базовых станций и ретрансляторов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов", утв. приказом Минкомсвязи России от 17.02.2010 № 31, с изменениями, утв. приказами Минкомсвязи России от 13.10.2011 № 256, от 01.02.2012 № 27, от 20.04.2012 № 118, от 23.04.2013 № 93 и от 12.05.2015 № 157; "Правила применения базовых станций и ретрансляторов сетей подвижной радиотелефонной связи. Часть VI. Правила применения оборудования систем базовых станций и ретрансляторов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE и его модификации LTE-Advanced", утв. приказом Минкомсвязи России от 06.06.2011 № 129, с изменениями, утв. приказами Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93, от 11.03.2014 № 39, от 17.09.2014 № 300 и от 01.04.2016 № 133.

Руководитель
органа по сертификации



Е.Н.Харитонова

Е.Н.Харитонова

009851