

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-6-РД-1175

Срок действия: с 26 июня 2018 г. до 26 июня 2021 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «ЦКСП», 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8А, тел.: +7 (495) 762-9544.
(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО **Оборудование радиодоступа для беспроводной передачи**
(наименование средства связи, версия ПО, технические условия №)

**данных технологии закрытых систем моделей InfiLINK XG Xm, InfiLINK XG Um,
ПО: не классифицируется по версиям,
технические условия ТУ 26.30.11.150-1047796057451-001-2018.**

ПРОИЗВОДИМЫЕ

ООО «Инфинет»,

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 69/75, оф. 425.

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) **ООО «Инфинет»,**

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

**117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 69/75, оф. 425; Екатеринбургский филиала ООО
«Инфинет», 620149, г. Екатеринбург, ул. Серафимы Дерябиной, д. 24, офис 701.**

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.**

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ **ООО «ИЦ ДЭС»,**

протокол №27-18/5 от 06.06.2018 г, сроки проведения испытаний 11.04.2018 г-06.06.2018 г.

(сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях)

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ: **на сети связи общего пользования в качестве**

(условия применения средства связи)

**или в технологических сетях связи в случае присоединения к сети связи общего
пользования в качестве базовых станций для беспроводной передачи данных в
полосах радиочастот 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 1000 мВт. Оборудование фиксированного радиодоступа использует
технологии закрытых систем.**

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ **ООО «Инфинет»,**

117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 69/75, оф. 425.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель
Органа по сертификации



Ф.Р. Фуксман

017286