

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-РД-0185

Срок действия: с 24 марта 2008 г. до 24 марта 2011 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

АНО "ЦЭС "Инфоком", 109147, Москва, ул. Марксистская, д. 3, стр. 7, офис 3

(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО **Радиооборудование приема-передачи данных Сапору**

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

диапазона 5,6 ГГц: 5400ВН, 5400ВНRF, 5400ВН20, 5400ВНRF20, ВР5430ВН, ВР5430ВН20, ВР5430ВНС, ВР5430ВНС20, ВР5530ВН, ВР5530ВН15, ВР5530ВНС, ВР5530ВНС15, технические условия № ИУПЯ 464512.012

ПРОИЗВОДИМОЕ **Motorola GmbH, 1 Heinrich-Hertz-Strasse, D-65232, Taunusstein,**

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

Germany

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) **"Solectron Manufactura de Mexico S de R de Cv"**

(Prol. L.Mateos Sur 2915km, 6.5 Tlaj. de Zuniga, Jalisco CP 45640, Mexico); "Elcoteq Communication Technology GmbH" (Max-Planck-Str. 1, D - 77656, Offenburg, Germany)

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

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 Мининформсвязи России от 13.02.2007 № 19.**

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ: **в сети связи общего пользования и технологических сетях**

(условия применения средства связи)

связи в случае присоединения к сети связи общего пользования, в качестве базовых станций для беспроводной передачи данных в полосах радиочастот 5470-5725 МГц, при условии выделения полос радиочастот ГКРЧ и присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов Федеральной службой по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия. Максимальная выходная мощность передатчика: 30 дБм (5400ВН, 5400ВНRF, 5400ВН20, 5400ВНRF20); 48,3 дБм (ВР5430ВН, ВР5430ВН20, ВР5430ВНС, ВР5430ВНС20, ВР5530ВН, ВР5530ВН15, ВР5530ВНС, ВР5530ВНС15). Оборудование фиксированного радиодоступа использует технологию закрытых систем.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ **Motorola GmbH,**

1 Heinrich-Hertz-Strasse, D-65232, Taunusstein, Germany

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель
органа по сертификации



Е.Н.Харитонов

Е.Н.Харитонова

005293