

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-2-РД-0236

Срок действия: с 06 октября 2008 г. до 06 октября 2009 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

АНО "ОССЭТ", 105066, г. Москва, ул. Нижняя Красносельская, д. 13, стр. 1,
(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО **оборудование радиодоступа RedCONNEX AN-80i,**
(наименование средства связи, версия ПО (при наличии), технические условия №)
технические условия ТУ 657180-091-4797453-2007,

ПРОИЗВОДИМОЕ **Redline Communications Inc.,**
302 Town Centre Blvd. Markham, Ontario L3R 0E8, Canada,
(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) **Redline Communications Inc.,**
302 Town Centre Blvd. Markham, Ontario L3R 0E8, Canada,
(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", утвержденные Приказом Мининформсвязи России от 13.02.2007 № 19 (разделы I, II, IV).

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ: **на сети связи общего пользования в качестве**
(условия применения средства связи)

базовых станций оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных технологии закрытых систем в диапазоне частот 5470–5850 МГц при условии выделения полосы радиочастот ГКРЧ и присвоения (назначения) радиочастоты или радиочастотного канала Федеральным органом исполнительной власти в области связи.

Максимальная выходная мощность передатчиков базовых станций 20 дБм.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

Redline Communications Inc.,
302 Town Centre Blvd. Markham, Ontario L3R 0E8, Canada.
(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель
органа по сертификации



И.Р.Костин

006376