

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ООО «Д-Линк Раша», выполняющее функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за ее несоответствие обязательным требованиям, действующее на основании договора № 1 от 03.10.2002 г. с компанией D-Link Corporation расположенной по адресу: No.289, Shinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei, Тайвань.

зарегистрировано в Министерстве Российской Федерации по налогам и сборам от 25.07.2002г. за основным государственным регистрационным номером 1027717000508.

адрес места нахождения: 129626, Россия, Москва, Графский пер., 14.

Телефон: +7 (495) 744-00-99

Факс: +7 (495) 744-00-99

E-mail: vl@dlink.ru

в лице Генерального директора Владимира Эриковича Липпинга заявляет, что антенна **ANT70-0800**, изготавливаемая компанией D-Link Corporation на заводе, расположенном по адресу: №8, Li-Shing 7 Road, Science-Based Industrial Park, Hsinchu, Тайвань. соответствует «Правилам применения антенн и фидерных устройств», утвержденные Приказом Мининформсвязи России от 23.11.2006 г. № 153 (зарегистрирован Минюстом России 6.12.2006 г., регистрационный № 8570.), и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и техническое описание антенны ANT70-0800.

2.1. Наименование и номер версии программного обеспечения: Программное обеспечение отсутствует.

2.2. Комплектность: антенна, монтажный комплект, инструкция по эксплуатации, кабель, модуль грозозащиты, водонепроницаемая лента.

2.3. Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

Антенна **ANT70-0800** применяется в составе антенно-фидерных устройств оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных, применяемых в сетях связи общего пользования Российской Федерации.

2.4. Выполняемые функции:

Антенна **ANT70-0800** предназначена для подключения к оборудованию радиодоступа и беспроводной передачи данных в сетях связи общего пользования.

2.5. Емкость коммутационного поля: не выполняет функций систем коммутации.

2.6. Характеристики радиоионлучения:

Рабочие диапазоны частот антенны **ANT70-0800** от 2400 МГц до 2500 МГц и от 5100 МГц до 5900МГц.

Волновое сопротивление – 50 Ом.

Коэффициент усиления 7.5 - 8 дБи (диапазон 2,4-2,5 ГГц) и 7 - 10 дБи (диапазон 5,1-5,9 ГГц).

Ширина диаграммы направленности в горизонтальной плоскости – 360 градусов, в вертикальной плоскости – 13 градусов (диапазон 2,4-2,5 ГГц) и 7 - 10 градусов (диапазон 5,1-5,9 ГГц).

КСВН на входе антенны – не более 1,8.


В.Э. Липпинг

2.7. Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения: Антенна ANT70-0800 предназначена для установки на открытом воздухе (крепится на стену здания) и сохраняет свои электрические параметры при следующих климатических факторах внешней среды:

- температура окружающей среды от -40°C до $+80^{\circ}\text{C}$;
- относительная влажность воздуха 100% при 25°C ;
- ветер со скоростью воздушного потока до 30 м/с;
- после воздействия конденсированных осадков в виде инея и росы.

2.8. Электропитание: отсутствует.

2.9. Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем

Не содержит встроенных средств криптографии и приемников глобальных спутниковых навигационных систем.

3. Декларация принята на основании испытаний, проведенных ЗАО «Испытательный центр МирТелеТест» (аттестат аккредитации № ИЛ-26-05, действителен до 21.02.2016г.), протокол №МТТ-4-0502/11-ANT70-0800 от 12.05.2011г.

Декларация составлена на _____ 1 (одном) листе

4. Дата принятия декларации _____ 03.10.2011 г.

число, месяц, год

Декларация действительна до _____ 03.10.2016 г.

число, месяц, год



Генеральный директор
М.П. ООО «Д-Линк Раша»

В. Э. Липинг

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи



М.П. Уполномоченный представитель
Федерального агентства связи

Подпись уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

С.А. Мальянов

Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

