

# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

## 1. Заявитель: ООО «Д-Линк Раша»,

наименование организации или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

зарегистрированное 25.07.2002г. ИМНС №17 по СВАО г. Москвы, ОГРН 1027717000508

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

по адресу 129626, Россия, Москва, Графский пер., 14, тел/ факс: 744-00-99, e-mail: [vl@dlink.ru](mailto:vl@dlink.ru)

адрес места нахождения, телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты

выполняющее функции изготовителя D-Link Corporation (No.289, Shihhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei, Тайвань) на основании договора № 1 от 03.10.2002 г. с иностранным изготовителем D-Link Corporation в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям

в лице Генерального директора Владимира Эриковича Липпинга, действующего на основании Устава, утвержденного 15.10.2010

должность, Ф.И.О. руководителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии

заявляет, что антенна ANT24-1202, технические условия № DL-ANT-1202-TU,

изготавливаемая D-Link Corporation на заводе, расположенном по адресу: Jie Kuo District, Chang An, Dongguan City, Guangdong Province, China (Китай),

наименование, тип, марка средства связи

соответствует требованиям Правил применения антенн и фидерных устройств, утвержденных Приказом Мининформсвязи России от 23.11.2006г. №153 (зарегистрированы Минюстом России 6.12.2006г., регистрационный № 8570)

обозначение требований, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием при необходимости пунктов, содержащих требования для данного средства связи

и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

## 2. Назначение и техническое описание:

Версия программного обеспечения: отсутствует.

Комплектность: антенна ANT24-1202, инструкция по монтажу

Выполняемые функции: применяется в качестве антенны базовых станций и предназначена для беспроводной передачи данных в сети связи общего пользования. Номинальное волновое сопротивление – 50 Ом. Разъём - N-типа (female). Конструктивные параметры - длина: 1718 мм; диаметр: 48 мм; масса: 1,2 кг.

Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации: в качестве антенны базовых станций оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных.

Схема подключения к сети общего пользования, с обозначением реализуемых интерфейсов: не является активным элементом. Не нормируется.

## Характеристики радиоизлучения:

Наименование параметра	Значение параметра
Диапазон частот, МГц	2400 – 2500



В.Э. Липпинг

Поляризация	линейная, вертикальная
Коэффициент усиления, дБи	12
КСВН на входе	1,5
Уровень кросс-поляризованного излучения в горизонтальной плоскости, дБ	-15
Ширина главного лепестка диаграммы направленности в горизонтальной плоскости, град.	360
Ширина главного лепестка диаграммы направленности в вертикальной плоскости, град.	6

**Реализуемые интерфейсы:** реализуемых интерфейсов нет.

**Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения:** антенна ANT24-1202 сохраняет свои технические характеристики при следующих климатических факторах внешней среды:

- температура окружающей среды от -50° до +50°С;
- относительная влажность воздуха до 100% при температуре +25°С;
- ветер со скоростью воздушного потока до 30 м/с;
- после воздействия конденсированных осадков в виде инея и росы.

**Электропитание:** не требуется.

**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** протокола испытаний №МТТ – 0382/08 – ANT24 от 17.04.08 (Испытательная лаборатория ЗАО ИЦ МТТ, аттестат аккредитации Федерального агентства связи России № ИЛ-26-04 от 04.03.2008г., действителен до 04.03.2013; аттестат аккредитации Федерального агентства связи № ИЛ-26-06 от 20.09.2011, действителен до 20.09.2016).

**Декларация составлена на 1 (одном) листе.**

**4. Дата принятия декларации**

15.05.2013

число, месяц, год

**Декларация действительна до**

15.05.2020

число, месяц, год

04 06 2013 г.

И.О.Фамилия

подпись Генерального директора  
ООО «Д-Линк Раша»

**5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи**

М. П.

подпись  
уполномоченного представителя Федерально-  
го агентства связи

И.О.Фамилия

Д.О. Панышев  
Заместитель руководителя  
Федерального агентства связи

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № Д. АФ-2453