

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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

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

Зарегистрировано 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)

129626, Россия, Москва, Графский пер., 14, тел: 744-00-99, факс: 744-00-99, e-mail: vl@dlink.ru

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

**в лице**

генерального директора Владимира Эриковича Липпинга

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

**заявляет, что**

Беспроводный адаптер DWA-120, изготавливаемый D-Link Corporation на заводе D-Link Corporation Jie Kuo District, Chang An, Dongguan City, Guangdong Province, China

наименование, тип, марка средства связи

**Соответствует требованиям:** «Правила применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утверждённые приказом Мининформсвязи России от 13.02.2007 № 19 (Зарегистрирован в Минюсте России 2 марта 2007 г., регистрационный № 9007)

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:** Беспроводный адаптер DWA-120 позволяет подключать персональный компьютер через порт USB к сети передачи данных в помещениях, где затруднена прокладка сетевых кабелей. Беспроводной адаптер DWA-120 работает на основе стандарта 802.11g и обратно совместим со стандартом 802.11b.

Скорость передачи данных в режиме стандарта 802.11g: 6/9/12/18/24/36/48/54/108 Мбит/с.

Скорость передачи данных в режиме стандарта 802.11b: 1/2/5.5/11 Мбит/с.

**Выполняемые функции:** Беспроводная передача данных в локальных сетях в соответствии со стандартами 802.11g/802.11b.

**Версия программного обеспечения:** Программное обеспечение не классифицируется по версиям.

**Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:** Беспроводный адаптер DWA-120 предназначен для использования на сетях передачи данных в качестве оконечного оборудования абонентского радиодоступа.

**Комплектность:** Беспроводный адаптер DWA-120, Инструкция по эксплуатации, Диск с программным обеспечением


**Емкость коммутационного поля** – не выполняет функций коммутации

**Реализуемые интерфейсы**

Беспроводный интерфейс 802.11g/802.11b

Декларация о соответствии

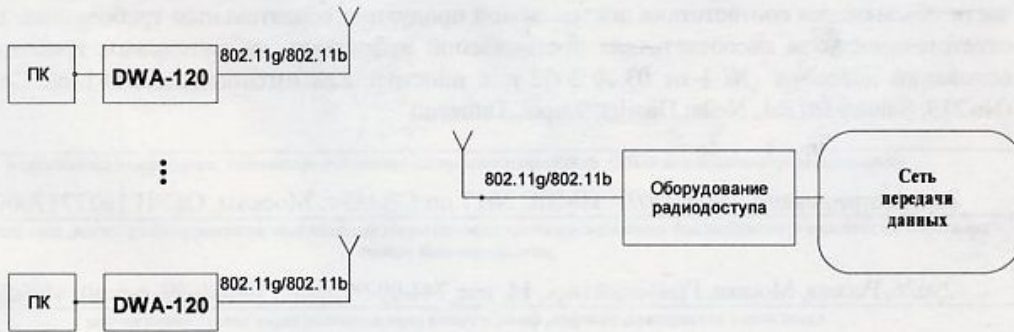
Беспроводный адаптер DWA-120

  
В.Э. Липинг

Страница 1

Страниц 2

Схемы подключения к сети общего пользования с обозначением реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации:



ПК - персональный компьютер

**Характеристики радиоизлучения** – беспроводный интерфейс 802.11g/802.11b соответствует требованиям Приложения 7 и Приложения 5 к «Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц».

**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.

**Устойчивость к климатическим и механическим воздействиям:**

Беспроводный адаптер DWA-120 сохраняет свои технические характеристики при температуре окружающей среды от 0° до +40°С; при относительной влажности воздуха до 90% при температуре +25°С

**Электропитание** – От персонального компьютера через USB-порт.

**3. Декларация принята на основании протокола испытаний № 43/07-10 от 24.12.2007 (ГОУ ВПО СибГУТИ, Аттестат аккредитации № ИЛ-22-04, действителен до 28 июня 2012 г.)**

Декларация составлена на одном листе (двух страницах)

**4. Дата принятия декларации**

25.12.2007

число, месяц, год

Декларация действительна до

25.12.2012

число, месяц, год



Подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

**В.Э. Линшинг**

И.О.Фамилия

Регистрационный № Д-РД-0268  
от "28" 03 2008г.

**5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном Агентстве Связи**

М. П.



Подпись уполномоченного представителя Федерального агентства связи

**Л.В. Юрасова**

И.О.Фамилия

Заместитель руководителя Федерального агентства связи

Декларация о соответствии  
Беспроводный адаптер DWA-120

Страница 2  
Страниц 2