



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ **77.01.16.403.П.053532.08.09** от **14.08.2009**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: **Электрические компьютерные сетевые устройства обработки сигналов (коммутация, преобразование, маршрутизация, передача), торговой марки "D-Link", модели согласно приложению.**

изготовленная в соответствии
Сертификат системы управления качеством DIN EN ISO 9001:2000 № 01 100 043629 от 12.10.2007г. Декларация о соответствии изготовителя.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

**ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест".
СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы"**

Организация-изготовитель
**"Д-Линк Корпорейшн" ("D-Link Corporation") Адрес: Но.289, Тайвань
Шинху 3рд Рд, Нейху Дистрикт, Тайпей (No.289, Shinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei, Taiwan)**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
**"Д-Линк Корпорейшн" ("D-Link Corporation") Тайвань
Адрес: Но.289, Шинху 3рд Рд, Нейху Дистрикт, Тайпей (No.289, Shinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei, Taiwan)**

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ФГУ МО РФ "842 ЦЕНТР ГОССАНЭПИДНАДЗОРА
РАКЕТНЫХ ВОЙСК СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ" № 8686 от 23.07.2009г.
(Аттестат аккредитации №ГСЭН.RU.ЦОА.2/03). Экспертное заключение ФГУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в г. Москве" №50863/16 от 13.08.2009г.**

№2472751

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Не более:

формальдегид

0,002мг/м³

стирол

0,005г/м³

толуол

0,6мг/м³

бензол

0,1мг/м³

винилацетат

0,15г/м³

Напряженность электромагнитного поля по
электрической составляющей:

-в диапазоне частот 5 Гц-2 кГц

25В/м

-в диапазоне частот 2-400 кГц

2,5В/м

Плотность магнитного

потока:

-в диапазоне частот 5 Гц-2 кГц

250нТл

-в диапазоне частот 2-400 кГц

25нТл

Напряженность электростатического поля

15кВ/м

Уровень звука, дБА

50

Область применения:

Товары народного потребления.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией фирмы изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, предприятие-изготовитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.



Заключение действительно до

14.08.2014

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.Н.



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.16.403.п.053532.08.09 от 14.08.2009

Электрические компьютерные сетевые устройства обработки сигналов (коммутация, преобразование, маршрутизация, передача), торговой марки "D-Link", модели: DUB-104, DES-1210-28, DES-1210-28P, DES-1210-52, DGS-1210-10P, DGS-1210-16T, DGS-1210-24T, DGS-1210-48T, DES-3528/DC, DGS-3200-24, DGS-3460-26P, DES-7200-CM1, DES-7200-CM2, DES-7200-CM3, DES-7200-CM4, DES-7200-ASE3, DES-7200-24G, DES-7200-24G2XGE, DES-7200-24GE, DES-7200-24, DES-7200-24P, DES-7200-48, DES-7200-48E, DES-7200-2XG, DES-7200-4XG, DES-7200-1200AC/E, DES-7200-1200DC, DES-7200-2000AC, DES-7200-2000DC, DES-7200-512RAM, DPN-3012-E-01, DPS-510, DCS-6111, DCS-6815, DCS-7410, DPH-125MS, DPH-128MS, DVG-2102S, DVX-2000MS, DVG-3104MS, DSM-350, DNS-326, DNT-200, DSN-1100-10, DHP-312, DHP-342, DXN-120, DXN-221, DMC-1001/DC, DGS-1008I, DSL-6301U/IRU/D DSL-6541U/IRU/D



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

