



**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

№ 77.01.16.346.П.049081.07.07 ОТ 03.07.2007

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

изготовленная в соответствии
Декларация о соответствии.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

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

**МСанПиН 001-96 «Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при
применении товаров народного потребления в бытовых условиях», ГН 2.1.6.1338-
03, ГН 2.1.6.1339-03.**

Организация-изготовитель

"D-Link Corporation"

No. 289, Shinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei

Тайвань

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"D-Link Corporation"

No. 289, Shinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei

Тайвань

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

**Протокол испытаний № 706-008276 ДА от 26.06.2007 г. Головного ИЛЦ
материалов, производств и товаров для детей при НЦЗД РАМН, аттестат
аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140.; Экспертное заключение № 49763 от
28.06.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»**

№1295946

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Запах балл	2
Токсичность %	70-120
Формальдегид мг/м ³	0,003
Фенол мг/м ³	0,003
Ацетальдегид мг/м ³	0,01
Ацетон мг/м ³	0,35
Метанол мг/м ³	0,5
бутанол мг/м ³	0,1
Стирол мг/м ³	0,002
Бензол мг/м ³	0,1
Напряженность электромагнитных полей: В/м	
0,3-3 МГц	15
3-30 МГц	10
30-300 МГц	3
Напряженность переменного эл. поля (50 Гц) кВ/м	<=0,5

Область применения:
Товары народного потребления

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией производителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

29.06.2012 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись



**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**

77.01.16.346.П.049081.07.07

03.07.2007

№

от

Электрические компьютерные сетевые устройства обработки сигналов (коммутация, преобразование, маршрутизация, передача), торговой марки "D-Link", модели: DKVM-CU, DKVM-CU3, DKVM-CU5, DKVM-CB15, DKVM-8E, DES-1008D/RV, DES-1016D/RV, DES-1008D/PRO, DES-1008FL/PRO, DES-1008FR/PRO, DES-1228P, DES-1252P, DEM-CB300CX, DES-3624i, DES-3400-28, DES-3400-28P, DES-3400-52, DES-3400-52P, DES-3700-28, DES-3700-28DC, DES-3700-28M, DES-3028, DES-3052, DES-3028P, DES-3052P, DES-1050G, DGS-3100-24, DGS-3100-24P, DGS-3100-48, DGS-3100-48P, DES-132F.RFB, DMC-300M, DSN-3200-10, DSN-3400-10, DSN-3400-20, DVG-5402SP, DVG-5102SP, DVG-2101S, DVG-2101SP, DVG-5401SP, DVG-5102S, DVG-5101SP, DVG-7111S, DPH-150S, DPH-150SE, DPH-300S, DVG-5121SP, DIB-110, CO-DAS3224, DAS-3216/RU, DCM-202/RU, DES-1008P, DGS-3200-10, DGS-3612, DES-7200, 7200-CM1, 7200-CM2, 7200-24, 7200-24G, 7200-24P, 7200-48, 7200-2XG, 7200-4XG, 7200-48P, 7200-ASE1, DES-6011, DSL-500T/RU, DSL-504T/RU, DSL-G604T/RU, PS DC DAS-3224, PS DC DAS-3248, DSL-300T/RU, DSL-30CF/RS, DSL-39SP/RS, DI-704GU, DIR-130, DSD-150, DFL-S500, DGE-560T, DGE-560SX, DGE-528R.1001G, DFE-554, DFE-554C, DFE-554CP, DFE-554FP, DFE-554P, DCS-6410, DCS-910, DSM-520RD, DSM-600, DHP-300, DHP-301, 7200-1200AC, 7200-1200DC, 7200-2000AC, 7200-2000DC, 7200-ASE2, 7200-ASE3, DAS-001, DAS-3216/DC, DAS-3224/DC, DAS-3248/ DC, DAS-4192, DAS-4672, DAS-4192-10, DAS-4192-20, DAS-4192-30, DAS-4192-40, DAS-4192-50, DAS-4192-60, DAS-4672-10, DAS-4672-20, DAS-4672-30, DAS-4672-40, DAS-4672-50, DES-3700-52, DES-7206, DES-7206DC, DES-7210, DES-7210DC, DFE-551FX, DPR-1061, DSL-2302B, DSL-2322B, DSL-2502B, DSL-2522B, DSL-2542B, DSL-2642B, DPH-400S, DPH-400SE, DSA-7110, DSA-5110, DMC-920T, DMC-920R.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Филатов Н.Н.

Ф., И., О., подпись, печать