



**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.048486.06.08 от 19.06.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
**Электрические компьютерные сетевые устройства обработки сигналов согласно
приложению.**

изготовленная в соответствии
Декларация о соответствии.

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

**СанПиН 2.2.2./2.4. 1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-
вычислительным машинам и организации работы"; ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих
веществ в атмосферном воздухе населенных мест"**

Организация-изготовитель
**"Д-Линк Корпорейшн" ("D-Link Corporation") адрес: No. 289,
Shinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei, Taiwan**

Тайвань

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
**"Д-Линк Корпорейшн" ("D-Link Corporation")
Адрес: No. 289, Shinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei, Taiwan**

Тайвань

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

**Протокол № 806-02660 ДА от 10.06.2008г. ИЩ материалов, производств и товаров для
детей (Атт. аккредитации №ГСЭН.РУ.ЦОА.140). Экспертное заключение № 49893 от
17.06.2008 г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве".**

№2103166

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
Формальдегид, мг/м ³	0,003
Стирол, мг/м ³	0,002
Бензол, мг/м ³	0,1
Толуол, мг/м ³	0,6
Этилбензол, мг/м ³	0,02
Акрилонитрил, мг/м ³	0,03
Напряженность электрической составляющей, В/м	
5 Гц-2кГц	25
2 кГц-400 кГц	2,5
Плотность магнитного потока, нТл	
5 Гц-2кГц	250
2 кГц-400 кГц	25
Напряженность электростатического поля, кВ/м	15
Уровень звука, дБА	50

Область применения:

вычислительная техника.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненные на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку:

указывается наименование товара, страна, фирма-изготовитель, назначение, основные свойства, правила использования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

18.06.2013

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Подпись

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.048486.06.08 от 19.06.2008

Электрические компьютерные сетевые устройства обработки сигналов (коммутация, преобразование, маршрутизация, передача), торговой марки "D-Link", модели: DAS-3224, DAS-3248/E, DCS-2100, DCS-2102, DCS-3220, DCS-3410, DCS-3411, DCS-3415, DCS-5221, DCS-6510, DCS-6615, DCS-7410, DCS-7411, DEM-310GT, DEM-311GT, DES-1016D, DES-1016R+/E, DES-1024D, DES-1024R+/E, DES-1026G, DES-102F, DES-1200M, DES-1216P, DES-121G, DES-121T, DES-124F, DES-124FL, DES-124L, DES-128, DES-1316, DES-131F, DES-131FL, DES-132F, DES-132FL, DES-132G, DES-132GB, DES-132T, DES-1526, DES-2108, DES-2110, DES-3010F, DES-3010G, DES-3026, DES-3028G, DES-3200-10, DES-3200-18, DES-3200-28, DES-3226S, DES-3326S, DES-3326SR, DES-3828, DES-3828P, DES-3852, DES-6000, DES-6002, DES-6003, DES-6004, DES-6005, DES-6006, DES-6007, DES-6008, DES-6011, DES-6303, DES-6304, DES-6305, DES-6306, DES-6307, DES-6308, DES-6309, DES-6310, DES-7200-CM3, DES-7200-CM4, DES-8004, DES-8006, DES-8010, DFE-550TX, DFE-580TX, DFE-690TXD, DFL-1600, DFL-1660, DFL-2500, DFL-2560, DFL-2560F, DFL-800, DFL-M510, DFM-562E, DFM-562i, DGE-530T, DGE-550SX, DGS-1005D/GE, DGS-1008D/GE, DGS-1016D/GE, DGS-1024D/GE, DGS-1216T/GE, DGS-1224T/GE, DGS-1248T, DGS-1248T/GE, DGS-2205, DGS-3024, DGS-3048, DGS-3426, DGS-3427, DGS-3450, DGS-3610-26, DGS-3610-26G, DGS-3700-12, DGS-3700-12G, DGS-702, DGS-703, DGS-704, DGS-707, DGS-708, DGS-711, DHC-500, DHP-302, DI-524UP, DI-704P, DIB-120, DIB-150, DIR-730, DIR-775, DKVM-8E, DKVM-CB3, DKVM-CBC, DMC-1000, DMC-1560SC, DMC-1910, DMC-515SC, DMC-530SC, DNS-300, DNS-321, DNS-722-4, DNS-726-4, DP-300+, DP-300U, DP-301P+, DP-301U, DPH-10U, DPH-120S, DPH-140S, DPN-301, DPN-3012-01, DPN-3012-E, DPN-3012-E/DC, DPN-301L, DPN-301T, DPN-304, DPN-304L, DPN-304T, DPN-540, DPR-1062, DPR-1262, DSL-2300B, DSL-2320B, DSL-2500B, DSL-2520B, DSL-2520U/BRU/D, DSL-2540B, DSL-2540U/BRU/D, DSL-2543B, DSL-320B, DSL-321B, DSL-322B, DSL-323B, DSL-520B, DSL-521B, DSL-526B, DSL-527B, DSL-5540C, DSL-6301I, DSL-6541I, DSN-2400, DSN-010, DSN-020, DSN-2100-10, DSN-3200PC, DU-562M, DVG-1402S, DVG-2001S, DVG-2004S, DVG-5112S, DVX-1150, DVX-500, DWL-P100, DWL-P50, DXN-220, DEM-412CX, DEM-412X, DFL-160, DWS-3024L, DSL-2500U/BRU/B, DSL-2540U/BRU/B, DVA-3060I, DVA-3061I, DVA-3672B.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

