



**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**

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.403.П.016790.03.09 ОТ 23.03.2009

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 менеджмента и качества согласно требованиям DIN EN
ISO 9001:2000 №01 100 043629 от 12.10.07г. Декларация о соответствии

изготовителя **НЕ СООТВЕТСТВУЕТ** санитарным правилам

(не нужно зачеркнуть, указать полное наименование государственного санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов):

ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе
населенных мест", МСанПиН 001-96 "Санитарные нормы допустимых уровней
физических факторов при применении товаров народного потребления в
бытовых условиях".

Организация-изготовитель

"Д-Линк Корпорейшн", ("D-Link Corporation")

Тайвань

адрес: Но.289, Шинху Зрд 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 Зрд 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" № 2722 от 27.02.09г. (Аттестат
аккредитации №ГСЭН.РУ.ЦОА.2/03). Экспертное заключение ФГУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в г. Москве" №12717/16 от 16.03.09г.

№2375448

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

стирол	Не более: 0,002
Спирты:	
метиловый	0,5мг/м ³
бутиловый	0,1мг/м ³
формальдегид	0,003мг/м ³
толуол	0,6мг/м ³
бензол	0,1мг/м ³
этилбензол	0,02мг/м ³
Напряженность электростатического поля	15кВ/м
Напряженность электрического поля промышленной частоты	0,5кВ/м

Область применения:

Информационные технологии.

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 23.03.2014г.

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.016790.03.09 23.03.2009
№ _____ от _____

Электрические компьютерные сетевые устройства обработки сигналов (коммутация, преобразование, маршрутизация, передача), торговой марки "D-Link", модели DCS-900, DCS-950, DCS-6620, DVS-301, DVS-104, DUB-C2, DUB-CR200, DUB-E100, DUB-H7, DKVM-4K, DKVM-16, DKVM-CB, DFM-562IS, DCM-202, DAS-3216, DI-808HV, DI-707P, DFL-200, DFL-1100, DES-1005D, DES-1008D, DES-1018DG, DES-1024DG, DES-1226G, DES-3526, DES-3550, DES-6300, DES-6500, DGS-1016D, DGS-1024D, DGS-1224T, DGS-3324SR, DXS-3326GSR, DXS-3350SR, DPS-200, DPS-300, DPS-500, DPS-800, DPS-900, DES-6511, DEM-340MG, DEM-340T, DEM-540, DEM-314GT, DEM-315GT, DES-6504, DES-6505, DES-6506, DES-6507, DES-6508, DES-6509, DES-6510, DES-6512, DES-132GL, DEM-CB50, DEM-CB100, DMC-920, DMC-1580SC, DMC-805G, DRW-1T, DRW-2T, DRW-1CE1, DRW-1E1T, DRW-1B-S/T, DRW-1B-U, DRW-1DTU, DRW-8ASY, DRW-2FXS, DRW-2FXO, DRW-2E&M, DRW-1ETH, DRW-2ETH, DRM-1FE-TX, DRM-1E2T, DRM-2T1B, DRM-1E1T1B, DRM-4B-S/T, DRM-4T, DRM-8A/S, DRM-8ASY, DRM-1CE1, DRM-2CE1, DRM-4CE1, DRM-2FXS, DRM-2FXO, DRM-2E&M, DRM-4FXS, DRM-4FXO, DRM-4E&M, DRM-2FXS&2FXO, DRM-2FE-TX, DRM-1FE-FS, DRM-1FE-FX, DRM-16ASY, DRC0001, DRC0011, DRC1001, DRC1101, DRC2001, DRC3111, DRC3112, DRC3201, DRC3202, DRC3211, DRC3212, DRC3312, DRC5018, DRC5108, DES-3200-28F, DGS-3426G, DXS-3400-24S, DES-3528DC, DES-3552P, DIR-100/FE, DES-1218P, DPN-3012/DC, DGS-1224TP, DGS-3200-24, DGS-8004, DGS-8006, DGS-8010, DWS-4026, 7200-24G2XGE, 7200-48E, DEM-220T, DEM-220R, DEM-431XT, DEM-432XT, DEM-433XT, DEM-220T/R, DCS-31, DCS-1100, DCS-5605, DCS-7510, DCS-7410, DCS-6111, DCS-6615, DCS-6515, DAS-4192-41, DCM-712, DSL-6541B, DSL-6542B, DSL-6501B, DSL-6502B, DFL-2560G, DPR-1020, DPH-410S, DVG-5114SP, DNS-346, DNS-356, DNS-742-8, DNS-746-8, DVS-210-1, DVS-310-1, DVS-310-4, DIB-100, DXS-3400-PWR.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

