



**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

№ **77.01.16.401.П.057752.08.07** ОТ **01.08.2007**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Сетевое оборудование моделей WAP54G, WMP54G, WPC54G, WPS54G, WRT54G,
WRT54GC, WRT54GL, WUSB54GC, WUSB54G, WVC200, WVC54GC, WAG54GS, WMP54GS,
WPC54GS, WRT54GS, WTR54GS, WUSB54GSC, WRT54GR, WMP54GR, WPC54GR, WUSB54GR,
WRV200, WAG300N, WMP300N, WPC300N, WUSB300N, WRT300N, AM200, BEFSR41, BEFSX41,
PAR2T, SPA2102, SPA3102, NSLU2, WAG325N, WRT150N, WRT350N, NAS200.
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, СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03.

Организация-изготовитель

"Cisco-Linksys LLC"
121 Theory Drive, Irvine, CA 92617

США

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Cisco-Linksys LLC"
121 Theory Drive, Irvine, CA 92617

США

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

Протокол испытаний № 707-0010071 ДА от 26.07.2007 г. Головного ИЛЦ
материалов, производств и товаров для детей при НЦЗД РАМН, аттестат
аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140.; Экспертное заключение № 59280 от
31.07.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»

№ 1443868

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
Толуон мг/м ³	0,6
Этилбензол мг/м ³	0,02
Акрилонитрил мг/м ³	0,03
Напряженность электрической составляющей: В/м	
5 Гц - 2 кГц	<=25
2 кГц - 400 кГц	<=2,5
Плотность магнитного потока нТл	
5 Гц - 2 кГц	<=250
2 кГц - 400 кГц	<=25
Напряженность переменного эл. поля (50 Гц) В/м	<=500
Напряженность электростатического поля кВ/м	<=15
Уровень звука дБА	75

Область применения:
Информационные технологии.

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

01.08.2012 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись