



ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ВВ

№ 334866

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі за № UA1.025.0035423-09
Зареєстрований в Реєстрі

Термін дії з 11 червня 2009 р. до 10 червня 2011 р.
Срок действия с

Продукція **Маршрутизатор торговельної марки ASUS моделі RT-G32**
Продукция **з обладнанням радіодоступу у складі згідно з Додатком**

8517 50
код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД

код ДКПП, ОКП

Відповідає вимогам **нормативних документів, які наведені в Додатку**
Соответствует требованиям

Виробник продукції **'ASUSTeK Computer INC', No.15, Li-Te Rd, Peitou, Taipei, Taiwan/Тайвань,**
Изготовитель продукции **на підприємстві 'Maintek Computer (Suzhou) Co., Ltd.', No 233, Jin Feng Rd.,**
SND, Suzhou, Jiangsu, 215011, P.R. China/Китай

Сертифікат видано **'ASUSTeK Computer INC', No.15, Li-Te Rd, Peitou, Taipei, Taiwan/Тайвань**
Сертификат выдан

Додаткова інформація **Продукція випускається серійно та ввозиться в Україну в період з**
Дополнительная информация **11.06.09 по 10.06.11 і реалізується з урахуванням гарантійного терміну**
зберігання. Умови технічного нагляду - щорічно
Ввезення в Україну здійснюється за дозволами Центру "Укрчастотнагляд"

Сертифікат видано органом з сертифікації **'УкрСЕРТРАДІО', м. Севастополь,**
Сертификат выдан органом по сертификации **вул. Вакуленчука, 29, тел. (0692) 24-03-73,**
свідоцтво про уповноваження
№ UA.PN.025 від 26.01.08

На підставі **акта обстеження виробництва від 15.05.09,**
На основании **протоколу випробувань**
№ 09/252/09/08-409-231 від 15.05.09
випробувального центру ДП ВЦ 'Омега'
(атестат акредитації №2Н339 від 18.05.08)

Керівник органу з сертифікації
Руководитель органа по сертификации


підпис

М. І. Беліков
ініціали, прізвище

М.П.



Цілісність сертифіката відповідей можна
перевірити в Реєстрі системи УкрСЕПРО
за тел. (044) 537 30 06

Узгоджено. Держзв'язку (ТКС 06/09-1)
Заступник голови ТКС

В.І. Вознюк





№ 404133

ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ГЕ

ДОДАТОК

до сертифіката відповідності / свідоцтва про визнання
Приложение к сертификату соответствия / свидетельству о признании

ПОЧАТОК

№ UA1.025.0035423-09

“ 11 ” червня 2009 р.

1. Застосування (експлуатація) в Україні зазначеного у цьому сертифікаті відповідності обладнання, у складі та з технічними характеристиками наведеними нижче, здійснюється без оформлення дозволів Центру 'Укрчастотнагляд' (Рішення НКРЗ від 06.09.2007 № 914, зареєстроване у Мін'юсті України 20.11.2007 за № 1297/14564). Розділ № 2, пункт № 1575 Реєстру РЕЗ та ВП.

2. Склад обладнання:

- Маршрутизатор моделі RT-G32 з обладнанням радіодоступу (код УКТ ЗЕД 8525 20 - для обладнання радіодоступу);
- Блок живлення моделі ADS10-B 120100.

3. Технічні характеристики:

- 3.1 Радіотехнологія згідно з Планом використання радіочастотного ресурсу України: ширококутний радіодоступ;
- 3.2 Тип сигналу: ширококутний радіочастотний сигнал;
- 3.3 Діапазон частот, МГц: 2400...2483,5;
- 3.4 Методи утворення сигналу: DSSS, OFDM;
- 3.5 Види модуляції: CCK, BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM;
- 3.6 Класи випромінювання: 22M0G1W, 22M0D1W;
- 3.7 Максимальна вихідна потужність передавача, дБм (мВт): 18 (63);
- 3.8 Ширина смуги частот випромінювання передавача на рівні мінус 30 дБ - контрольна, не більше, МГц: 27.

4. Продукція випробувана і відповідає вимогам наступних нормативних документів:

- 4.1 ДСТУ 4113-2001 (IEC 60950:1999, MOD) Апаратура оброблення інформації. Вимоги безпеки та методи випробування;
- 4.2 ДСТУ IEC 61000-4-2:2008 Електромагнітна сумісність. Частина 4-2. Методики випробування та вимірювання. Випробування на несприйнятливості до електростатичних розрядів (IEC 61000-4-2:2001, IDT);
- 4.3 ДСТУ ГОСТ 30428:2004 Сумісність технічних засобів електромагнітна. Радіозавади індустриальні від апаратури проводового зв'язку. Норми та методи випробування;
- 4.4 ДСТУ EN 41003:2006 Обладнання, яке підключають до телекомунікаційних мереж. Вимоги безпеки;
- 4.5 ГОСТ 12.1.006-84 ССБТ. Електромагнітне поле радіочастот. Допустимі рівні на робочих місцях і вимоги до проведення контролю;
- 4.6 ГОСТ 23511-79 Радиопомехи иондустриальные от электротехнических устройств, эксплуатируемых в жилых домах или подключаемых к их электрическим сетям. Нормы и методы измерений;
- 4.7 ГСТУ 45.022-2001 Технічні засоби телекомунікацій. Напруги живлення. Загальні вимоги та методи вимірювань;
- 4.8 Нормы 18-85 Общесоюзные нормы на побочные излучения радиопередающих устройств гражданского назначения;
- 4.9 Рекомендація ITU-T K.21 Resistibility of telecommunication equipment installed in customer premises to overvoltages and overcurrents (Стійкість телекомунікаційного обладнання, яке встановлюється у користувача, до перенапруг та надмірних струмів);
- 4.10 EN 300 328 V1.7.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Wideband Transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques; Harmonized EN covering essential requirements under article 3.2 of the R&TTE Directive (Електромагнітна сумісність та питання спектру радіочастот; Ширококутний передавальні системи; Обладнання передачі даних, що працює у діапазоні 2,4 ГГц ISM та використовує методи ширококутної модуляції; Гармонізований стандарт, що охоплює необхідні вимоги статті 3.2 Директиви R&TTE);
- 4.11 Технічна специфікація RT-G32 Technical Specification (в частині стиків Ethernet та перевірки функцій маршрутизації).

Керівник органу з сертифікації
Руководитель органа по сертификации

М.П.

підпис

М. І. Беліков
ініціали, прізвище



Експлуатацію узгоджено. Держзв'язку (ТКС 06/09)
Заступник голови ТКС

В.І.Вознюк





№ 404134

ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ГЕ

ДОДАТОК

до сертифіката відповідності / свідчення про визнання
Приложение к сертификату соответствия / свидетельству о признании
ЗАКІНЧЕННЯ

№ UA1.025.0035423-09

“ 11 ” червня 2009 р.

5. Галузь застосування:

Маршрутизатор торговельної марки ASUS моделі RT-G32 може застосовуватися в Україні у телекомунікаційній мережі загального користування для організації доступу користувачів за інтерфейсом.

6. Гарантійне та післягарантійне обслуговування здійснює:

Сервісний центр ASUS за адресою

Україна, 04116, м. Київ, вул. Шолуденка, 3 тел.: 8044 545-77-44, 8044 594-05-90

УКРАЇНА

Керівник органу з сертифікації
Руководитель органа по сертификации

М.П.

М. І. Беліков
підпис

М. І. Беліков
ініціали, прізвище



Застосування в ТМЗК узгоджено Держзв'язку (ТКС) 06/09-1
Заступник голови ТКС

В.І. Вознюк

