



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

Серія ДІ

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі за № UA1.025.0123290-10
Зарегистрирован в Реестре

Термін дії з 30 вересня 2010 р. до 29 вересня 2012 р.
Срок действия с

Продукція **Обладнання радіодоступу торговельної марки ASUS**
Продукция **моделі WL-167g V3 (USB adapter)**

8471 50 90
код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД

код ДКПП, ОКП

Відповідає вимогам **нормативних документів, які наведені в Додатку.**
Соответствует требованиям **Умови застосування, технічні характеристики та інформація щодо гарантійного обслуговування наведені в Додатку.**

Виробник продукції **'ASUSTeK Computer INC', No. 15, Li-Te Rd, Peitou, Taipei, Taiwan,**
Изготовитель продукции **Р.О.С./Китай, 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,**
Сертификат выдан **Р.О.С./Китай**

Додаткова інформація **Продукція випускається серійно та ввозиться в Україну в період з 30.09.10 по 29.09.12 і реалізується з урахуванням гарантійного терміну зберігання. Умови технічного нагляду - щорічно**
Дополнительная информация

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. (692) 24-03-73, свідоцтво про уповноваження № UA.PN.025 від 26.01.08**

На підставі **акта обстеження виробництва № 025/92а від 07.06.10,**
На основании **протоколу випробувань № 10/586 від 23.08.10 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

Погоджено. Держзв'язку (ТКС 09/10)



Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в Реєстрі системи УкрСЕПРО за тел. (044) 537-35-76

№ 642284

ДОДАТОК

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

№ UA1.025.0123290-10

“ 30 ” вересня 2010 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 № 2533 Реєстру РЕЗ та ВП.
2. Склад обладнання:
 - обладнання радіодоступу - USB адаптер моделі WL-167g V3 (код УКТ ЗЕД 8525 20 - для обладнання радіодоступу).
3. Технічні характеристики (стандарти IEEE 802.11b/g/n):
 - 3.1 Радіотехнологія згідно з Планом використання радіочастотного ресурсу України: широкосмуговий радіодоступ;
 - 3.2 Тип радіочастотного сигналу: широкосмуговий / з багатьма модульованими субносійними;
 - 3.3 Методи утворення сигналу: DSSS / OFDM;
 - 3.4 Види модуляції: DBPSK, DQPSK, CCK / BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM;
 - 3.5 Діапазон частот, МГц: 2400 - 2483,5;
 - 3.6 Схема MIMO: 1T1R;
 - 3.7 Максимальна вихідна потужність випромінювання радіопередавача (стандарти IEEE 802.11b/g), мВт (дБм): 100 (20);
 - 3.8 Максимальна еквівалентна ізотропна випромінювальна потужність радіопередавача (стандарт IEEE 802.11n), мВт (дБм): 17 (50);
 - 3.9 Класи випромінювання: 22M0D1W, 22M0G1W / 40M0D1W, 40M0G1W;
 - 3.10 Ширина смуги частот випромінювання передавача на рівні мінус 30 дБ - контрольна, не більше, МГц: 21 / 44.
4. Продукція випробувана і відповідає вимогам наступних нормативних документів:
 - 4.1 ДСТУ ІЕС 61000-4-2:2008 Електромагнітна сумісність. Частина 4-2. Методики випробування та вимірювання. Випробування на несприйнятливість до електростатичних розрядів (ІЕС 61000-4-2:2001, ІДТ);
 - 4.2 ДСТУ CISPR 22-2007 Обладнання інформаційних технологій. Характеристики радіозавад. Норми та методи вимірювання (CISPR 22:2006, ІДТ) (п. 6.1 табл. 6, п. 6.2 табл. 8);
 - 4.3 ГОСТ 12.1.006-84 ССБТ. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля;
 - 4.4 Нормы 18-85 Общесоюзные нормы на побочные излучения радиопередающих устройств гражданского назначения;
 - 4.5 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; Широкосмугові передавальні системи; Обладнання передачі даних, що працює у діапазоні 2,4 ГГц ISM та використовує методи широкосмугової модуляції; Гармонізований стандарт, що охоплює необхідні вимоги статті 3.2 Директиви R&TTE) (п.п. 4.3.1 - 4.3.3, 4.3.6);
 - 4.6 Технічна специфікація WL-167g v3 Datasheet (в частині перевірки ширини смуги випромінювання обладнання радіодоступу).
5. Гарантійне та післягарантійне обслуговування здійснює:
Сервісний центр ASUS за адресою Україна, 03035, м. Київ, вул. Старокиївська, 10і, тел.: 44 545-77-44

Керівник органу з сертифікації
Руководитель органа по сертификации

М.П.

підпис

М. І. Беліков
ініціали, прізвище

№ 873669

Експлуатацію погоджено. Держзв'язку (ТКС09/10)