

№ 835774

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

Серія ДЗ

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі за № **UA 1.003.0136466-08**  
Зареєструє в Реєстрі

Термін дії з **26.09.2008.** до **25.09.2009**  
Срок действия с

Продукція персональні комп'ютери (ноутбуки) т.м. "Acer" моделі Aspire one  
Продукция з обладнанням радіодоступу у комплекті згідно з додатком

8471

код ВКТ 3541 ТН 3541

код ДКП 000

Відповідає вимогам  
Соответствует требованиям

ДСТУ 4467-1:2005 (IEC 60950-1:2001, MOD),  
ДСТУ IEC 61000-4-2:2008, ГОСТ 29216-91 (р.2),  
ГОСТ 12.1.006-84, Норм ГИРЧ 18-85, EN 300 328

Виробник продукції "Acer Computer GmbH", Німеччина на заводі "Wistron InfoComm (Kunshan) Co.,  
Изготовитель продукции Ltd ", First Avenue, Kunshan Export Processing Zone, Kunshan, Китай

Сертифікат видано компанією "Acer Computer GmbH",  
Сертификат выдан компанией Komkamp 4, 22926, Ahrensburg, Hamburg, Німеччина

Додаткова інформація  
Дополнительная информация

виготовляється серійно і ввозиться в 26.09.2008 до 25.09.2009 та реалізуються з урахуванням гарантійного терміну зберігання. Технічний нагляд за сертифікованою продукцією проводиться один раз на шість місяців згідно з програмою технічного нагляду.

Ввезення в Україну здійснюється за дозволами Центру «Укрчастотнагляд»

Сертифікат видано органом з сертифікації  
Сертификат выдан органом по сертификации

Укрметрестандарт, 03143, м. Київ, Метрологічна 4,  
тел. 526-43-79 (свідоцтво про уповноваження №UA.PN.003/  
свідоцтво про призначення № UA.P.003 від 01.02.2005,  
атестат акредитації № 10023 від 18.12.2006 до 17.12.2009)

На підставі  
На основании

протоколу "UkrTEST" № 3569с3-08 від 26.09.2008, протоколів випробувань НТВЦ "UkrTEST" Укрметрестандарту № 2730-2-5-2008 від 16.09.2008, № 1980-1-2-2006 від 24.09.2008 (атестат акредитації № 2Н635 від 29.06.2006) та ВЛ "Укрчастотнагляд" ТЕСТ № 1241-08 від 15.02.2008 (атестат акредитації UA6.002Н.721 від 09.10.2003). Без обмеження

Керівник органу з сертифікації  
Руководитель органа по сертификации

М.П.

  
підпис

М.Я.Мухаровський  
ініціали, прізвище

Узгоджено. Держзв'язку (ТКС 02/08)

Чисельність сертифікатів відповідності जारी  
поданої в Російській Системі УкрСЕПРО  
№ 144, (044) 537-35-76



№ 673911

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

Серія GE

## ДОДАТОК 1

до сертифіката відповідності / свідоцтва про визнання

Приложение к сертификату соответствия / свидетельству о признании

UA 1.003.0136466-08

№

від 26.09.2008.

1. Застосування (експлуатація) в Україні зазначеного у цьому сертифікаті відповідності радіоелектронного обладнання у складі та з технічними характеристиками, наведеними нижче, здійснюється без оформлення дозволів Центру "Укрчастотнагляд" (Рішення НКРЗ №914 від 06.09.2007 р., зареєстровано в Міністерстві юстиції України 20.11.2007 р. за № 1297/14564).

2. Склад обладнання:

2.1. Блок живлення – т.м. Lite-on моделі PA-1300-04;

2.2. Радіоблабнання (код за неосновним призначенням 8525);

- картка безпроводового доступу до телекомунікаційної мережі т.м. Atheros моделі AR5BXB63 (ТКС 02/08, позиція 87).

3 Картка т.м. Atheros моделі AR5BXB63

Радіотехнологія згідно з Планом використання радіочастотного ресурсу України – широкопasmовий радіодоступ;

Метод утворення сигналу – DSSS, OFDM;

Вид модуляції – CCK, BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM;

Діапазон частот – 2,4...2,4835 ГГц;

Максимальна вихідна потужність передавача – 50мВт (17дБм);

Клас випромінювання для методу передачі:

DSSS, OFDM (модуляція CCK, BPSK, QPSK) – 15M0G1D, 20M0G7D;

OFDM (модуляція 16QAM, 64QAM) – 20M0D7D.

Експлуатацію узгоджено. Держзв'язку (ТКС 02/08)

Заступник голови ТКС

В.І. Вознюк

Керівник органу з сертифікації  
Руководитель органа по сертификации

М.П.



М.Я.Мухаровський

ініціали, прізвище





№ 673918

ДЕРЖАВНИЙ КОМПЕТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ  
ТА СТАНДАРТИЗАЦІЇ  
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ГЕ

## ДОДАТОК 2

до сертифіката відповідності / свідоцтва про визнання

Приложение к сертификату соответствия / свидетельству о признании

UA 1.003.0136466-08

№

від 26.09.2008.

“

4. Продукція випробувана:

НТВЦ УкрТЕСТ Укрметртестстандарт (атестат акредитації № 2Н635 від 29.06.06),

ВЛ УКРЧАСТОТНАГЛЯД (атестат акредитації № UA 6 002 Н 721 від 09.10.2003р.)

і відповідає вимогам, що встановлені нормативними документами:

ГОСТ 12 1.006-84 ССБТ Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля;

ДСТУ ІЕС 61000-4-2:2008 Электромагнитна сумісність. Частина 4-2. Методики випробування та вимірювання. Випробування на несприятливість до електростатичних розрядів (ІЕС 61000-4-2:2008, IDT);

ГОСТ 29216-91 Совместимость технических средств электромагнитная

Радиопомехи. промышленные от оборудования информационной техники

Нормы и методы испытаний (р 2);

Застосування в ТМЗК узгоджено Держзв'язку (ТКС 02/08)

Заступник голови ТКС

В.І. Вознюк

М.Я.Мухаровський

ініціали, прізвище

Керівник органу з сертифікації  
Ректор органу з сертифікації

М.П.



№ 673925

ДЕРЖАВНИЙ КОМПЕТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ  
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ  
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УКРСЕПРО

Серія ГЕ

## ДОДАТОК 3

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

UA 1.003.0136466-08

№

від 26.09.2008.

ДСТУ 4467-1:2005 Апаратура оброблення інформації. Безпека. Частина 1. Загальні вимоги (IEC 60950-1:2001, MOD);

Нормы 18-85 Общесоюзные нормы на побочные излучения радиопередающих устройств гражданского назначения;

EN 300 328 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 і питання радіоспектру. Широкопasmові системи передавання. Обладнання передавання даних, яке працює у діапазоні 2.4 ГГц і використовує технологію ШПС. Гармонізований європейський стандарт, що містить необхідні вимоги розділу 3.2 R&TTE Директиви);

5. Гарантійне та післягарантійне обслуговування здійснюють авторизовані сервісні центри Acer. Адреса головного сервісного центру:  
"ERC", м. Київ, вул. М.Вовчка, 18а, тел (044) 230-34-74  
<http://www.acer.ua>

Застосування в ТМЗК узгоджено Держзв'язку (ТКС 02/08)

Заступник голови ТКС

В.І. Вознюк

Керівний орган з сертифікації  
Регістраційно-сертифікаційне управління

М.Р.

підпис

М.Я.Мухаровський

ініціали, прізвище