



МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ І ТОРГІВЛІ УКРАЇНИ  
 ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ВГ

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

UA1.155.0150699-13

Зареєстровано в Реєстрі за №  
 Зарегистрирован в Реестре

Термін дії з **12 липня 2013** до **11 липня 2014**  
 Срок действия с

Продукція **Обладнання радіодоступу (IEEE 802.11) - точка доступу**  
 Продукция **торговельної марки D-Link моделі DAP-1155,**  
 у складі згідно з Додатком.

8517

код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД

код ДКПП, ОКП

Відповідає вимогам  
 Соответствует требованиям

ДСТУ IEC 61000-4-2:2008, ДСТУ ITU-T ДСТУ IEC 61000-4-2:2008,  
 ДСТУ ITU-T K.21:2008, ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2008,  
 ДСТУ EN 50385:2007, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008,  
 ДСТУ ETSI EN 300 328:2008

та інших документів, повні назви яких наведені в Додатках.

Виробник продукції  
 Изготовитель продукции

'D-Link Corporation Ltd.', No.289, Sinhu 3 rd Rd, Neihu District, Taipei City,  
 114, Taiwan/Тайвань, Провінція Китаю на підприємстві 'Alpha (Dongguan)  
 Networks Inc.', Xin'an Area, Chang An, Dongguan City, Guangdong Province,  
 China/Китай.

Сертифікат видано  
 Сертификат выдан

Представництву 'Д-ЛІНК ІНТЕРНЕТШНЛ ПТЕ ЛТД',  
 04080, м. Київ, вул. Межигірська, 87-А; код ЄДРПОУ 26384297,  
 за дорученням виробника № б/н від 01.12.2009.

Додаткова інформація  
 Дополнительная информация

Продукція, що випускається серійно та ввозиться в Україну в період  
 з 12.07.2013 до 11.07.2014 і реалізується з урахуванням гарантійного  
 терміну зберігання. Періодичність технічного нагляду – один раз на рік.

**Ввезення в Україну здійснюється за дозволами УДЦР.**

Сертифікат видано органом з сертифікації  
 Сертификат выдан органом по сертификации

УКРЧАСТОТНАГЛЯД; 03179, м. Київ, пр-т Перемоги,  
 15 км; тел. (44) 422-85-44,  
 №№ UA.P.155, UA.PN.155 за наказом  
 Мінекономрозвитку України від 24.07.2012 № 868.

На підставі  
 На основании

протоколу випробувань ТЕСТ № 4951-13 від 21.06.2013,  
 акредитованого випробувального центру ВЦ УКРЧАСТОТНАГЛЯД  
 (м. Київ, атестат акредитації № 2Н120 від 25.07.2011);  
 акту аналізування документації № УЧН-13/97с-98сЕ від 18.06.2013  
 (ОС УКРЧАСТОТНАГЛЯД).

Керівник органу з сертифікації  
 Руководитель органа по сертификации

підпис

ініціали, прізвище

О.Г. Лисенко

Погоджено. Адміністрація  
 Держспецзв'язку (ТКС 07/13-1)  
 Голова ТКС

О.А. Баранов



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

№ 157775



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

Серія ГЄ

# ДОДАТОК 1

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

№ UA1.155.0150699-13

« 12 липня 2013

- 1 Застосування (експлуатація) в Україні зазначеного у цьому сертифікаті відповідності обладнання у складі та з технічними характеристиками наведеними нижче, здійснюється без оформлення дозволів УДЦР (Рішення НКРЗ від 06.09.2007 № 914; зареєстровано в Міністерстві юстиції України 20.11.2007 за № 1297/14564) за умови внесення його до Реєстру РЕЗ та ВП НКРЗІ.
- 2 Склад обладнання: обладнання радіодоступу (IEEE 802.11) - точка доступу торговельної марки D-Link моделі DAP-1155.
- 3 Версія програмного забезпечення: 1.00
- 4 Технічні характеристики обладнання радіодоступу (IEEE 802.11 b/g/n):
  - 4.1 Радіотехнологія згідно з Планом використання радіочастотного ресурсу України: широкосмуговий радіодоступ;
  - 4.2 Діапазон частот, МГц: 2400,0-2483,5;
  - 4.3 Максимальна вихідна потужність передавача, мВт (дБм): 52,5 (17,2);
  - 4.4 Класи випромінювання: 20M0G1W, 20M0D1W, 40M0G1W, 40M0D1W;
  - 4.5 Ширина смуги частот випромінювання передавача на рівні мінус 30 дБ (контрольна), не більше, МГц: 24,0; 48,0;
  - 4.6 Тип антени/Ga, не більше, дБі: інтегрована/2;
  - 4.7 EIRP, не більше, дБм: 20.
- 5 Продукція випробувана і відповідає вимогам наступних нормативних документів:
  - 5.1 ДСТУ IEC 61000-4-2:2008 Електромагнітна сумісність. Частина 4-2. Методики випробування та вимірювання. Випробування на несприйнятливість до електростатичних розрядів (IEC 61000-4-2:2001, IDT);
  - 5.2 ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2008 Електромагнітна сумісність радіообладнання та радіослужб. Частина 1. Загальні технічні вимоги (ETSI EN 301 489-1:2005, IDT) (пп.8.2.3, 8.7.3);
  - 5.3 ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 Електромагнітна сумісність радіообладнання та радіослужб. Частина 17. Спеціальні умови для випробування широкосмугових систем передавання у смузі 2,4 ГГц, високоефективного обладнання RLAN у смузі 5 ГГц і швидкісних систем передавання даних у смузі 5,8 ГГц (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT) (п. 7.1);
  - 5.4 ДСТУ ETSI EN 300 328:2008 Електромагнітна сумісність та радіочастотний спектр. Системи з радіодоступом у діапазоні частот 2,4 ГГц. Загальні вимоги до радіоінтерфейсу (ETSI EN 300 328:2006, IDT);

Керівник органу з сертифікації  
Руководитель органа по сертификации

Експлуатацію погоджено.  
Адміністрація Держспецзв'язку (ТКС 07/13-1).  
Голова ТКС

О.А. Баранов

підпис

ініціали, прізвище

О.Г. Лисенко



№ 022369



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

Серія ГЄ

## ДОДАТОК 2

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

№ UA1.155.0150699-13

« 12 липня 2013

- 5.5 ДСТУ ІТУ-Т К.21:2008 Електромагнітна сумісність. Стійкість телекомунікаційного обладнання, встановленого в приміщеннях користувача, до перенапруг та надструмів (ІТУ-Т К.21:2003, ІДТ);
- 5.6 ДСТУ EN 50385:2007 Радіостанції систем з радіодоступом базові та стаціонарні кінцеві. Підтвердження відповідності базовим граничним чи контрольним рівням, пов'язаним з дією радіочастотних електромагнітних полів від 110 МГц до 40 ГГц на широкий загаль (EN 50385:2002, ІДТ);
- 5.7 Технічної специфікації D-Link. Wireless. Access Point DIP-1155. User Manual. Version 1.10.
- 6 Галузь застосування: обладнання радіодоступу (IEEE 802.11) - точка доступу торговельної марки D-Link моделі DAP-1155 може застосовуватися в Україні в телекомунікаційній мережі загального користування для забезпечення доступу до мережі передавання даних за допомогою інтерфейсів Ethernet 10/100/1000 Base-T (протокол ІР).
- 7 Гарантійне та післягарантійне обслуговування продукції на території України здійснює ТОВ 'Д-ЛІНК Сервіс' за адресою: 04080, м. Київ, вул. Межигірська, 87-А, офіс 18, тел./факс: (44) 545-64-40.

Керівник органу з сертифікації  
Руководитель органа по сертификации

Застосування в ТМЗК погоджено  
Адміністрацією Держспецзв'язку (ТК  
Голова ТКС

О.А. Баранов

підпис

ініціали

О.Г. Лисенко



№ 022370