

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Регстрі за № **UA1.025.0106728-12**
Зареєструваний в Регстрі

Термін дії з **04 липня 2012 р. до 03 липня 2013 р.**
Срок действия с

Продукція **Обладнання радіодоступу - точки доступу торгівельної марки D-Link**
Продукция **моделей DIR-615, DIR-620, DIR-632 у складі згідно з Додатком.**

8517
код УЕТ ЗСД ТН ЗСД

код ДКЗП ОКЗ

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

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

Сертифікат видано **Представництву "Д-ЛІНК ІНТЕРНЕШНЛ ПТЕ ЛТД",**
Сертификат выдан **04080, м. Київ, вул. Межигірська, 87-А, код ЄДРПОУ 26384297;**
за дорученням виробника б/н від 01.12.2009.

Додаткова інформація **Продукція, що випускається серійно та ввозиться в Україну в період з**
Дополнительная информация **04.07.2012 до 03.07.2013 і реалізуються з урахуванням гарантійного терміну зберігання. Періодичність технічного нагляду - один раз на рік.**

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,**
свідцтво про уповноваження
№ UA.PN.025 від 09.12.10

На підставі **протоколів випробувань:**
На основании **ТЕСТ № 3901-12 від 13.06.2012, ТЕСТ № 2974-11 від 15.06.2011**
акредитованого випробувального центру ВЦ УКРЧАСТОТНАГЛЯД
(м. Київ, атестат акредитації № 2Н120 від 25.07.2011);
акту аналізу документації № 025/328 від 15.06.2012 (ОС 'УкрСЕРТРАДІО').



орган з сертифікації
сертифікації

М.І. Беліков
підпис

М.І.Беліков
ініціали, прізвище

Центр сертифікації відповідності техніки
зв'язку в Україні Регістр сертифікатів УкрСЕРТРАДІО
за тел. (044) 537-35-76

Погоджено: Адміністрація Держспецназ'яку (ТКС 06/12-2)

№ 902020



ДЕРЖАВНИЙ КОМПІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ
ТА СПОЖИВНОЇ ІНІЦІАТИВИ
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ГЕ

ДОДАТОК 1

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

№ UA1.025.0106728-12

“ 04 ” липня 2012 р.

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); р.9, п.1520 Реєстру РЕЗ та ВП НКРЗІ.
2. Склад обладнання: обладнання радіодоступу - точки доступу торгівельної марки D-Link моделей DIR-615, DIR-620, DIR-632.
3. Версія програмного забезпечення: 1.0.
4. Технічні характеристики обладнання (IEEE 802.11 b/g/n):
 - 4.1 Радіотехнологія згідно з Планом використання радіочастотного ресурсу України: широкосмуговий доступ;
 - 4.2 Діапазони частот, МГц: 2400,0-2483,5;
 - 4.3 Максимальна потужність передавача, мВт (дБм): 33,9 (15,3);
 - 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;
 - 4.6 Тип антени/ЕІВП, не більше, дБм: інтегрована/20;
 - 4.7 Схема MIMO: 2T2R.
5. Продукція випробувана і відповідає вимогам наступних нормативних документів:
 - 5.1 ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2008 Електромагнітна сумісність радіобладнання та радіослужб. Частина 1. Загальні технічні вимоги (ETSI EN 301 489-1:2005, IDT) (п.8.2.3, 8.4);
 - 5.2 ДСТУ IEC 61000-4-2:2008 Електромагнітна сумісність. Частина 4-2. Методики випробування та вимірювання. Випробування на несприйнятливність до електростатичних розрядів (IEC 61000-4-2:2001, IDT);
 - 5.3 ДСТУ ITC-T K.21:2008 Електромагнітна сумісність. Стійкість телекомунікаційного обладнання, встановленого в приміщеннях користувача, до перенапруг та надструмів (ITU-T K.21:2003, IDT);
 - 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);
 - 5.5 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, IDT);
 - 5.6 Технічна специфікація "D-Link Wireless N300 Router. Datasheet; Wireless DIR-620".

Керівник органу з сертифікації
Розкриття інформації за вимогами Закону



М.І.Беліков
підпис

М.І.Беліков
керівник органу з сертифікації

№ 954052

Експлуатація обладнання
Адміністрація Держреєстру (ТКС 06/12-2)





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

Серія ГЕ

ДОДАТОК 2

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

№ UA1.025.0106728-12

“ 04 ” липня 2012 р.

6. Галузь застосування: обладнання радіодоступу - точки доступу торгівельної марки D-Link моделей DIR-615, DIR-620, DIR-632 можуть застосовуватися в Україні в телекомунікаційній мережі загального користування для забезпечення доступу до мережі передавання даних за допомогою інтерфейсів Ethernet 10 Base T, Ethernet 100 Base TX (протокол IP).
7. Гарантійне та післягарантійне обслуговування продукції на території України здійснює ТОВ "Д-ЛІНК Сервіс" за адресою: 04080, Україна, м. Київ, вул. Межигірська, 87-А, офіс 18; тел./факс: (44) 545-64-40.

УКРАЇНА

Керівник управління сертифікації
Державного комітету України з технічного регулювання та споживчोї політики

Бреданов
підпис

М.І.Беліков
підпис, прізвище



Застосований в ТМЗК погоджено
Адміністрацією Держспецвипуску (ТКС 06/12-2)



№ 054053