

**ДЕКЛАРАЦІЯ**

№ STOCKSHOP.UKR.679-1/14

**про відповідність****"Stockshop Industries (HK) Limited", Гонконг,**

(повне найменування виробника або уповноваженої ним особи - резидента України, або постачальника,

**702, 7/F Bangkok Bank Building, 18 Bonham Strand West, Hong Kong**

його адреса, код згідно з ЄДРПОУ (за наявності)

в особі

**Director for Certification Per G. Larsen**

(посада, прізвище, ім'я та по-батькові уповноваженої особи)

підтверджує, що

Персональна електронно-обчислювальна машина планшетна (ПЕОМ) торговельної марки Bravis моделей NP 747 HD Black, NP 747 SD White та NP 844, з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11), що розташоване в одному з ПЕОМ корпусі.

Складові обладнання т.м. Bravis (складові можуть постачатися окремо):

- ПЕОМ моделей NP 747 HD Black, NP 747 SD White та NP 844, з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11),

- зарядний пристрій моделей NP 747 HD Black, NP 747 SD White та NP 844.

(повна назва пристрою, тип, марка, модель)

що виготовляється за

**Bravis NP 747 HD Black, NP 747 SD White, NP 844 Technical Specification**

(назва та позначення технічної документації,

номер партії та/або серійні номери для ідентифікації)

на **"Stockshop Industries (HK) Limited", Гонконг, 702, 7/F Bangkok Bank Building, 18 Bonham Strand West, Hong Kong**

(повне найменування виробника, його адреса та місце виробництва продукції; для вітчизняного виробника код згідно з ЄДРПОУ)

відповідає вимогам Технічного регламенту радіоблагоднання і телекомунікаційного кінцевого (термінального) обладнання, а також нормативним документам, застосування яких є доказом відповідності пристрою вимогам зазначеного Технічного регламенту (у разі їх застосування):

Позначення пункту розділу "Вимоги до пристроїв" Технічного регламенту	Позначення нормативного документа	Назва, номер і дата атестата акредитації випробувальної лабораторії	Номер і дата протоколу (звіту) випробувань
Підпункт 1 пункту 9 (безпека)	ДСТУ 4467-1:2005, ДСТУ EN 50385:2007		
Підпункт 2 пункту 9 (електромагнітна сумісність)	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2008 (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008)	ВЦ РіТ УНДІРТ, м. Одеса,	4453 від 29.10.2014
Підпункт 3 пункту 9 (радіо)	ДСТУ ETSI EN 300 328:2008	2Н227 від 01.12.2011	
Підпункт 4 пункту 9 (підключення до телекомунікаційної мережі загального користування)	-		

Сертифікат, звіт або висновок (за наявності)

Сертифікат дослідження конструкції № 1369.1-СДК від 03.11.2014;

Сертифікат відповідності № 10094.002362-14 від 03.11.2014, термін дії до 02.11.2015

(назва документа, його номер, дата, строк дії реєстрації,

Призначений орган з оцінки відповідності ДП «Український науково-дослідний інститут радіо і телебачення» (№ UA.TR. 028), вул. Буніна, 31, м. Одеса 65026, Україна (наказ Мінекономрозвитку України № 890 від 02.08.2013).

найменування та адреса призначеного органу з оцінки відповідності)

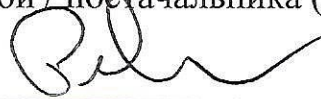
Оцінка відповідності пристрою проведена за процедурою "дослідження конструкції"  
(позначення модуля або

процедури "дослідження конструкції" відповідно до Технічного регламенту)

Декларацію складено під цілковиту відповідальність виробника /  
уповноваженої особи / постачальника (необхідне підкреслити)

Director for Certification

(посада)



(підпис)



Per G. Larsen

(ініціали та прізвище)

М.П.

"03" листопада 2014 р.  
(дата)

**Додаток №1 до декларації (додаткова інформація щодо оцінки відповідності продукції)**

Номер сертифікату	Дата реєстрації сертифікату	Дата припинення дії сертифікату	Продукція	Відомості у сертифікаті про серійність	ВЦабо ВЛ	Протокол(и) випробувань
10094.002362-14	03.11.2014	02.11.2015	Персональна електронно-обчислювальна машина планшетна (ПЕОМ) торговельної марки Bravis моделей NP 747 HD Black, NP 747 SD White та NP 844, з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11), що розташоване в одному з ПЕОМ корпусі	Продукція, що випускається серійно та ввозиться в Україну з 03.11.2014 до 02.11.2015	ВЦРГТ УНДПРТ, м. Одеса	4453 від 29.10.2014

**Складові обладнання тм. Bravis (складові можуть постачатися окремо):**

- ПЕОМ моделей NP 747 HD Black, NP 747 SD White та NP 844, з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11),  
- зарядний пристрій моделей NP 747 HD Black, NP 747 SD White та NP 844.

**Підприємство — виробник:**

Stockshop Industries (HK) Limited", Гонконг, 702, 7/F Bangkok Bank Building, 18 Bonham Strand West, Hong Kong

Director for Certification

(посада)

М.П.

"03" листопада 2014 р.

(дата)



Per G. Larsen

(підпис)

