

ДЕКЛАРАЦІЯ № BRAVIS-BIZ_2015-16**про відповідність****"Oteda Supply Chain Co., Limited.", Китай,**

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

Flat/rm A17, 9/f Silvercorp Int'l Tower 707-713 Nathan Rd Mongkok Kln, Hong Kong, China

його адреса, код згідно з ЄДРПОУ (за наявності)

в особі

Sales Manager Melinda Wu

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

підтверджує, що

Радіотелефон системи стільникового зв'язку GSM-900/1800 та UMTS торговельної марки Bravis моделі BIZ* (де * - позначення кольору виробу (black, white та інше, може бути відсутня)) з обладнанням радіодоступу (у тому числі з інтерфейсом передачі даних Bluetooth) та приймачем GPS, в комплекті з зарядним пристроєм моделі BIZ та мікродіагностичною гарнітурою.

(повна назва пристрою, тип, марка, модель)

що виготовляється за

Bravis BIZ Technical Specification

(назва та позначення технічної документації,

номер партії та/або серійні номери для ідентифікації)

на **"Oteda Supply Chain Co., Limited", Гонконг/Китай, Flat/Rm A17, 9/F Silvercorp Int'l Tower 707-713 Nathan Rd. Mongkok Kln, Hong Kong, China**

(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 50360:2007	ВЦ РІТ УНДІРТ, м. Одеса, 2Н227 від 01.12.2014	4932 від 07.08.2015, 5011 від 08.09.2015
Підпункт 2 пункту 9 (електромагнітна сумісність)	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2008 (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009, ДСТУ ETSI EN 301 489-7:2008, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008)		
Підпункт 3 пункту 9 (радіо)	ДСТУ ETSI EN 300 328:2008, ДСТУ ETSI EN 301 511:2007, ETSI EN 300 440-2 V1.4.1, ETSI EN 301 908-2 V5.2.1		
Підпункт 4 пункту 9 (підключення до телекомунікаційної мережі загального користування)	-		

Сертифікат, звіт або висновок (за наявності)

Сертифікат дослідження конструкції № 1534.2-СДК від 10.09.2015;

Сертифікат відповідності № 10094.003131-15 від 10.09.2015, термін дії до 09.09.2016

(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)

Sales Manager

(посада)

М.П.

"10" вересня 2015 р.

(дата)

For and on behalf of
OTEDA Supply Chain Co., Limited
歐特達供應鏈有限公司
sign name, surname 公司

Authorized Signature(s)
stamp