

# СЕРТИФІКАТ № 1733-СДК ДОСЛІДЖЕННЯ КОНСТРУКЦІЇ

Сертифікат видано	"Topwell Technology (HK) Company Limited", Гонконг / Китай, Rm. 1401, 14/F World Commerce CTR Harbour City 7-11 Canton RD TST KLN, Hong Kong, China	Код ЄДРПОУ -
Продукція	Радіотелефон системи стільникового зв'язку GSM-900/1800 торговельної марки Bravis моделі F241 Blade з обладнанням радіодоступу (інтерфейс передачі даних Bluetooth), складові комплекту згідно з Додатком № 1	
Виробник	"Topwell Technology (HK) Company Limited", Гонконг / Китай, Rm. 1401, 14/F World Commerce CTR Harbour City 7-11 Canton RD TST KLN, Hong Kong, China	
Додаткова інформація	-	

### Результати експертизи представлених документів.

№	Сфери оцінки	Результат	
1	Продукція належить до сфери дії технічного регламенту радіообладнання і телекомунікаційного кінцевого (термінального) обладнання (далі - ТР)	<input checked="" type="checkbox"/> Так	<input type="checkbox"/> Ні
2	Нормативні документи для доведення відповідності продукції вимогам ТР правильно визначені та застосовані	<input checked="" type="checkbox"/> Так	<input type="checkbox"/> Ні
3	Всі нормативні документи, що застосовані, є у "Переліку національних стандартів, які в разі добровільного застосування можуть сприйматись як доказ відповідності продукції вимогам Технічного регламенту радіообладнання і телекомунікаційного кінцевого (термінального) обладнання".	<input type="checkbox"/> Так	<input checked="" type="checkbox"/> Ні
4	Зміст файлу технічної документації відповідає вимогам ТР	<input checked="" type="checkbox"/> Так	<input type="checkbox"/> Ні
5	Протоколи випробувань підтверджують відповідність продукції вимогам ТР	<input checked="" type="checkbox"/> Так	<input type="checkbox"/> Ні

За результатами експертизи встановлено, що конструкція Продукції відповідає вимогам Технічного регламенту радіообладнання і телекомунікаційного кінцевого (термінального) обладнання, узагальненим умовам застосування у сфері використання радіочастотного ресурсу України, згідно з Додатками 6, 11 до рішення НКРЗІ від 12.01.2012 № 18.

Право застосування номеру ООВ разом з національним знаком відповідності допускається за умови укладання Декларантом угоди з ООВ та щорічно підтверджується.

Виробник або уповноважена ним особа — резидент України чи постачальник повинен зберігати комплект технічної документації, яка надавалась на експертизу, протягом 10 років після виготовлення останнього зразка продукції і подавати його для перевірки на вимогу контролюючих органів, визначених законодавством.

Якщо виробник не є резидентом України та відсутній уповноважений представник такого виробника в Україні, то постачальник продукції, введеної в обіг, зобов'язаний забезпечити органи ринкового нагляду, за їх запитом, необхідною інформацією стосовно продукції, у тому числі копією декларації про відповідність та, якщо це передбачено вимогами технічного регламенту, сертифікатом відповідності та/або технічною документацією щодо підтвердження відповідності технічним регламентам.

Сертифікат видано призначеним Органом з оцінки відповідності № UA.TR.028 ДП "Український науково-дослідний інститут радіо і телебачення" (наказ Міністерства економічного розвитку України № 890 від 02.08.2013).

Керівник ООВ



А. М. Мільруд

"26" травня 2016 р.

М. П.

Цим сертифікатом ООВ підтверджує що уся технічна документація повернута Декларанту. Копії технічної документації ООВ не зроблено. Іншим сторонам технічна документація не передавалася.



008579

**Додаток № 1 до Сертифіката № 1733-СДК**  
**- продукція, сертифікати відповідності, протоколи випробувань, кількість продукції, НД на продукцію:**

Номер сертифікату	Дата реєстрації сертифікату	Продукція	Відомості у сертифікаті серійність	ВЦ або ВЛ	Протоколи випробувань	Перелік НД
10094.003909-16	26.05.2016	Радіотелефон системи стільникового зв'язку GSM-900/1800 торгово-вільної марки Blaviv моделі F241 Blade з об'єднаним радіодоступу (інтерфєкс передачі даних Bluetooth), в комплекті з зарядним пристроєм моделі CH-F240 та мікроfone гарнітурою	Продукція, що випускається серійно та ввозиться в Україну з 26.05.2016	ВЦ Р/Т УНД Р/Т, м. Одеса	5521.1 від 23.05.2016	ДСТУ EN 60950-1:2014, ДСТУ EN 50360:2007, ДСТУ ETSI EN 300 328:2008, ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2014 (у разі виниклих) ДСТУ ETSI EN 301 489-7:2008, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008), ДСТУ ETSI EN 301 511:2007

**Підприємство — виробник:**  
 "Gorwell Technology (HK) Company Limited", Гонконг / Китай, Кп. 1401, 14/F World Commerce STR Harbour City 7-11 Canton RD TST KLN, Hong Kong, China

**Керівник ООВ**



"26" травня 2016 р.  
 М.П.

