

СЕРТИФІКАТ № 1736-СДК ДОСЛІДЖЕННЯ КОНСТРУКЦІЇ

| | | |
|----------------------|--|--------------|
| Сертифікат видано | "Hongkong Bonrum Smart International Industrial Limited", Гонконг / Китай, Room 1318-19, 13/F, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong, China | код ЄДРПОУ - |
| Продукція | Радіотелефон систем стільникового зв'язку GSM-900/1800 та UMTS торговельної марки Bravis моделі A551 Atlas з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth) і GPS-приймачем, в комплекті з зарядним пристроєм моделі CH-A551 та мікротелефонною гарнітурою | |
| Виробник | "Hongkong Bonrum Smart International Industrial Limited", Гонконг / Китай, Room 1318-19, 13/F, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong, China | |
| Додаткова інформація | - | |

Результати експертизи представлених документів.

| № | Сфери оцінки | Результат | |
|---|--|---|--|
| 1 | Продукція належить до сфери дії технічного регламенту радіоблагоднання 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 радіоблагоднання 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 радіоблагоднання і телекомунікаційного кінцевого (термінального) обладнання та узагальненим умовам застосування у сфері використання радіочастотного ресурсу України, згідно з Додатками 6, 7, 9, 10, 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

"30" 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 передавалась.

008627

Додаток №1 до Сертифіката № 1736-СДК

- продукція, сертифікати відповідності, протоколи випробувань, кількість продукції, НД на продукцію:

| Номер сертифікату | Дата реєстрації сертифікату | Продукція | Відомості у сертифікаті про серійність | ВЦ або ВЛ | Протокол(и) випробувань | Перелік НД |
|-------------------|-----------------------------|--|--|-------------------------|-------------------------|--|
| 10094.003916-16 | 30.05.2016 | Радіотелефон систем стільникового зв'язку GSM-900/1800 та UMTS торговельної марки Вгавіс моделі А551 Аtlас з об'єднанням радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth) і GPS-приймачем, в комплекті з зарядним пристроєм моделі СН-А551 та мікроелектронною гарантією | Продукція, що випускається серійно та ввозиться в Україну з 30.05.2016 | ВЦ РІТ УНДПРТ, м. Одеса | 5525 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 (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009, ДСТУ ETSI EN 301 489-7:2008, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008), ДСТУ ETSI EN 301 511:2007, ETSI EN 300 440-2 V1.4.1, ETSI EN 301 908-2 V5.2.1 |

Підприємство — виробник:

"Hongkong Wolpin Smart International Industrial Limited", Гонконг / Китай, Room 1318-19, 13/F, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong, China

Керівник ООВ

