

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіобладнання: **Bluetooth (IEEE Std 802.15.1).**

(виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

2. **ТОВ «Інвестком» (04119, м. Київ, вул. Дорогожицька, 1, код ЄДРПОУ 31901655)**

(найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника,

3. **Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.**

4. Об'єкт декларації:

Назва обладнання: **USB адаптер;**

Модель: **Manga;**

Торговельна марка: **«TRUST»;**

Виробник: **«Trust International B.V.» (Laan van Barcelona 600, 3317 DD Dordrecht, The Netherlands) /**

«ТРАСТ ІНТЕРНЕСЕНАЛ Б.В.» (Лаан ван Барселона 600, 3317 ДД Дордрехт, Нідерланди);

Місце виробництва: **«Atatech Electronics Limited» (203 Room, No.7, South Pusha Road, Shahu Village, Tangxia Town, Dongguan City, Guangdong, China) / «Ататех Електронікс Лімітед» (203 рум, №7, Сауз Пуша роуд, Шаху віледж, Тангксія таун, Донггуан ситі, Гуангдонг, Китай);**

Номер партії або серійний номер: **продукція виготовляється серійно.**

(ідентифікація радіобладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіобладнання)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам **«Технічного регламенту радіобладнання», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24.05.2017р. № 355.**

6. Стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, та інші стандарти і технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність:

з безпеки (пункт 6 технічного регламенту):

ДСТУ EN 60950-1:2015 (EN 60950-1:2006; A11:2009; A1:2010; A12:2011; AC:2011; A2:2013, IDT);

ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT),

з електромагнітної сумісності (пункт 6 технічного регламенту):

ДСТУ EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT);

ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2008, IDT);

ефективне використання радіочастотного ресурсу (пункт 7 технічного регламенту):

ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT).

(із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання)

7. Призначений орган з оцінки відповідності **ООВ «Орган сертифікації «Центр сертифікації матеріалів та виробів» (№ UA.TR.032)**

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав роботи з оцінки відповідності за процедурою експертизи типу (Модуль В)

(опис виконаних ним дій)

та видав сертифікат експертизи типу **№ UA.032.СТ.0321-19 від 11 червня 2019 р.**

(у разі залучення призначеного органу з оцінки відповідності)

8. Додаткова інформація:

Програмна версія V1.0.

Підписано від імені та за дорученням від квітня 2018 р. «Trust International B.V.» (Laan van Barcelona 600, 3317 DD Dordrecht, The Netherlands) уповноваженим представником в Україні ТОВ «Інвестком».

м. Київ, Україна

11

червня

2019 р.

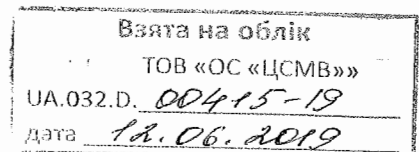
(місце та дата видачі)

Директор ТОВ «Інвестком»

(підпис)

О. В. Луканов

(ініціали та прізвище)





10175
ДСТУ EN ISO/IEC 17065



ЦСМВ
CCM&G

СЕРТИФІКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

№ у реєстрі № in the register	Кількість додатків number of applications	Термін дії Term of validity is from
UA.032.СТ.0321-19	1	від 11 червня 2019 р.

Сертифікат видано
Certificate is issued to

ТОВ «Інвестком» (04119, м. Київ, вул. Дорогожицька, 1, код ЄДРПОУ 31901655) за дорученням від квітня 2018 р. «Trust International B.V.» (Laan van Barcelona 600, 3317 DD Dordrecht, The Netherlands)

(назва та адреса виробника або уповноваженої особи)

Продукція
Production

USB адаптер торговельної марки «Trust» моделі Manga з обладнанням радіодоступу (інтерфейсом передачі даних Bluetooth) **8417**

(повна назва, тип, вид, марка, торгова марка) / (complete product name, type, kind, model, merchandise mark (trademark)) (код (и) УКТЗЕД) / (UKTZE code (s))

Відповідає вимогам
Comply with the requirements

Технічного регламенту радіоблагоднання затвердженого постановою Кабінету міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355, п.6 – безпека, електромагнітна сумісність, п. 7 – ефективне використання радіочастотного ресурсу

Виробник
Producer

«Trust International B.V.» (Laan van Barcelona 600, 3317 DD Dordrecht, The Netherlands) / «ТРАСТ ІНТЕРНЕСЕНАЛ Б.В.» (Лаан ван Барселона 600, 3317 ДД Дордрехт, Нідерланди)

Місце виробництва
Place of production

«Atatech Electronics Limited» (203 Room, No.7, South Pusha Road, Shahu Village, Tangxia Town, Dongguan City, Guangdong, China) / «Ататех Електронікс Лімітед» (203 рум, №7, Сауз Пуша роуд, Шаху віледж, Тангксія таун, Донгуан ситі, Гуангдонг, Китай)

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності
Certificate is issued by the conformity assessment body

ООВ «Орган сертифікації «Центр сертифікації матеріалів та виробів», № UA.TR.032 Аттестат про акредитацію НААУ № 10175 (юридична адреса: 03164, м. Київ, вул. Малинська, 20-А; пошт. адреса: 03680, м. Київ, вул. Виборзька, 103, тел. (044) 221-94-10; 457-69-23; тел./факс 404-88-03)

Додаткова інформація
Additional information

Напруга живлення: 5,0 В, 1,0 А.

Технічні характеристики та умови застосування наведені в Додатку

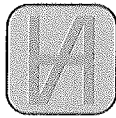
На підставі
On the grounds of

Рішення за результатами звіту про оцінювання № TR0319-19 від 11.06.2019 р.

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body



О. С. Іщенко
(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)



10175
ДСТУ EN ISO/IEC 17065



ЦСМВ
CCM&G

ДОДАТОК

до сертифіката експертизи типу
ANNEX TO TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

№ UA.032.СТ.0321-19 від 11 червня 2019 р.

1. Обґрунтування відповідності пристрою вимогам Технічного регламенту радіообладнання, протоколи, нормативні документи

Суттєві вимоги ТР	Вимоги, що перевірялися	Протоколи	Дата	Стандарти, що застосовувалися
п. 6 абз. 1	Безпека	AGC03776160602ES02	13.03.2017 р.	ДСТУ EN 60950-1:2015 (EN 60950-1:2006; A11:2009; A1:2010; A12:2011; AC:2011; A2:2013, IDT)
	SAR	AGC03776160602EH02	30.03.2017 р.	ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT)
п. 6 абз. 2	EMC	AGC03776160602EE01	30.03.2017 р.	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT); ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2008, IDT)
п. 7	Bluetooth	AGC03776160602EE04	30.03.2017 р.	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT)
		AGC03776160602EE11	30.03.2017 р.	

2. Технічні характеристики радіообладнання:

2.1 Bluetooth (IEEE Std 802.15.1):

2.1.1 Діапазон частот, МГц: 2400-2483,5;

2.1.2 Робоча частота: 2402 - 2480 МГц;

2.1.3 Тип модуляції:

Bluetooth BLE: GFSK;

Bluetooth BR/EDR: GFSK, π/4-QPSK, 8DPSK;

2.1.4 Еквівалентна ізотропна випромінювана потужність, не більше:

Bluetooth BLE: 7,92 дБм;

Bluetooth BR/EDR: 7,72 дБм;

2.1.5 Тип антени / Інтегрована / коефіцієнт підсилення, не більше: 2,0 дБІ.

3. Програмна версія BM20-C85.

4. Перелік документації на продукцію, що розглядалася:

- Специфікація;
- Інструкція з користування;
- Маркування;
- Схеми;
- Оцінка ризиків;
- Зображення внутрішньої та зовнішньої компоновки (фото);
- Сертифікат EU.

5. Умови застосування:

Продукція зазначена в сертифікаті відповідає узагальненим умовам: PI 24-3, які схвалені Рішенням НКРЗІ від 12.01.2012 №18 станом на 07.05.2019 р., додаток 11.

Експлуатація зазначеного в цьому сертифікаті радіообладнання у зазначеному складі та технічними характеристиками здійснюється на бездозвільній основі (Рішення НКРЗІ №844 від 23.12.2014 р. зареєстровано у Міністерстві юстиції України 19.02.2015 р. за № 201/26646), з урахуванням змін до положення про порядок і форму ведення реєстру радіоелектронних засобів та випромінювальних пристроїв, що можуть застосовуватися на території України в смугах радіочастот загального користування, затвердженого рішенням НКРЗІ 03.04.2018 р. за № 188, зареєстрованого Міністерстві Юстиції України 07.06.2018 р. за № 688/32140.

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body



О. С. Іщенко

(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)