

# ДЕКЛАРАЦІЯ № 51/2017

## про відповідність

Підприємство з іноземною інвестицією у формі ТОВ "ASBIS-Україна", Україна,

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

вул. Газова, 30, м. Київ, 03061, код ЄДРПОУ 25274129

його адреса, код згідно з ЄДРПОУ (за наявності)

в особі Директора Абрамова Д. О.,  
який діє за Довіреністю "Apple Distribution International", Ірландія, від 18.02.2016  
(посада, прізвище, ім'я та по-батькові уповноваженої особи)

підтверджує, Пристрій персональний переносний торговельної марки Apple типу Apple Watch  
що моделей A1757, A1758, A1802, A1803, A1816, A1817 та A1887, з обладнанням  
радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth) і пристроєм  
радіочастотної ідентифікації (RFID), в комплекті з зарядним пристроєм моделі A1400  
(повна назва пристрою, тип, марка, модель)

що виготовляється за Apple Watch A1757, A1758, A1802, A1803, A1816, A1817, A1887 Technical  
Specifications

(назва та позначення технічної документації,

номер партії та/або серійні номери для ідентифікації)

на "Apple Distribution International", Ірландія (Hollyhill Industrial Estate, Hollyhill, Cork, Ireland) на  
підприємстві "Quanta Computer (CSMC)", No.9, Dalian Road, High-tech Industrial Park Changshu  
Economic Development Zone, P. R. China, Китай

(повне найменування виробника, його адреса та місце виробництва продукції;

для вітчизняного виробника код згідно з ЄДРПОУ)

відповідає вимогам Технічного регламенту радіообладнання 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 EN 60950-1:2015, ДСТУ EN 50385:2007	ВЦ РІТ УНДІРТ, м. Одеса, 2Н227 від 01.12.2014	5822.1 від 19.09.2016, 5822.2 від 19.09.2016
Підпункт 2 пункту 9 (електромагнітна сумісність)	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008), ДСТУ EN 55022:2014, ДСТУ EN 55024:2014, ДСТУ EN 61000-3-2:2015, ДСТУ EN 61000-3-3:2014		
Підпункт 3 пункту 9 (радіо)	ДСТУ ETSI EN 300 328:2008, ДСТУ ETSI EN 300 330-2:2015		
Підпункт 4 пункту 9 (підключення до телекомунікаційної мережі загального користування)	-		

Сертифікат, звіт або висновок (за наявності)

Сертифікат дослідження конструкції № 1294.41-СДК від 30.08.2017;

Сертифікат відповідності № 10094.005289-17 від 30.08.2017

(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)

Директор

(посада)

М.П.

"30" серпня 2017 р.  
(дата)



Д. О. Абрамов

(ініціали та прізвище)

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

№ сертифікату	Чинний від	Продукція	Відомості про серійність	ВЦ або ВЛ	Протоколи випробувань
IO094.005289-17	30.08.2017	Пристрій персональний переносний торговельної марки Arple типу Arple Watch моделей A1757, A1758, A1802, A1803, A1816, A1817 та A1887, з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth) і пристроєм радіочастотної ідентифікації (RFID), в комплекті з зарядним пристроєм моделі A1400	Продукція, що випускається серійно та ввозиться в Україну з 30.08.2017	ВЦ РІТ УНДПРТ, м. Одеса	5822.1 від 19.09.2016, 5822.2 від 19.09.2016

**Підприємство — виробник:**  
"Quanta Computer (CSMC)", No.9, Dajigui Road, High-tech Industrial Park Changshu Economic Development Zone, P. R. China, Китай

Директор  
(посада)



Д. О. Абрамов  
(ініціали та прізвище)

М.П.  
"30" серпня 2017 р.  
(дата)