

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № 20/2020

1. Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

Пристрій персональний переносний торговельної марки Apple торговельної назви серії виробів Apple Watch Series 6 моделі A2291 (з прикінцевим позначенням UL/A в артикулі, що визначає локалізацію) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth), пристроєм радіочастотної ідентифікації (NFC) і GNSS-приймачем

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Уповноважений представник - ТОВ ПІІ "АСБІС- УКРАЇНА", Україна, вул. Газова, 30, м. Київ, 03061, код ЄДРПОУ 25274129 (Довіреність "Еппл Дистриб'юшн Інтернешнл" ("Apple Distribution International"), Ірландія, від 31.07.2018)

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"Еппл Дистриб'юшн Інтернешнл", Ірландія (Холліхіл Індастріал Естейт, Холліхіл, Корк) ("Apple Distribution International", Ірландія (Hollyhill Industrial Estate, Hollyhill, Cork, Ireland))

4. Об'єкт декларації (ідентифікація радіообладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіообладнання)

Пристрій персональний переносний торговельної марки Apple торговельної назви серії виробів Apple Watch Series 6 моделі A2291 (з прикінцевим позначенням UL/A в артикулі, що визначає локалізацію) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth), пристроєм радіочастотної ідентифікації (NFC) і GNSS-приймачем

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:

Технічного регламенту радіообладнання;

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність (із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання):

Пункти "Технічного регламенту радіообладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (атестат акредитації)/ додаткова інформація
Застосовані стандарти, що включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT), ДСТУ ETSI EN 300 330:2018 (ETSI EN 300 330:2017, IDT), ДСТУ ETSI EN 301 893:2017 (ETSI EN 301 893:2017, IDT), ДСТУ ETSI EN 303 413:2018 (ETSI EN 303 413:2017, IDT) (п. 4.2.2)	9181.1 від 08.09.2020	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
Застосовані стандарти, що не включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.6, абзац 1	ДСТУ EN 50364:2016 (EN 50364:2010, IDT), ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT), ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT) (Додаток F)	9181.1 від 08.09.2020	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

п.6, абзац 2	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT) (пп. 8.2, 9.2, 9.3) (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009 (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT), ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT), ДСТУ ETSI EN 301 489-19:2008 (ETSI EN 301 489-19:2002, IDT))	9181.1 від 08.09.2020	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.7	ДСТУ ETSI EN 302 502:2016 (ETSI EN 302 502:2008, IDT), ДСТУ ITU-R M.1450-5:2019 (ITU-R M.1450-5:2014, IDT)	9181.1 від 08.09.2020	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

**7. Призначений орган з оцінки відповідності ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА "УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ РАДІО І ТЕЛЕБАЧЕННЯ".
Реєстрацій номер: UA.TR.028**

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав

експертизу типу

(опис виконаних ним дій)

та видав сертифікат експертизи типу № 1294.165-СЕТ від 17.09.2020

8. У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіобладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність

Версія ПЗ (SW/FW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог:

watchOS 7;

Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог:

Rev. 1.0;

Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів:

M10;

9. Додаткова інформація

Підприємства-виробники:

- "Хонгфудзін Пресіжн Електронікс (Ченгду) Ко., Лтд.", АйЕмБі&ЕмЕлБі Ен/Бі Дівіжн, Білдінг Ді03 & Сі08 & Сі09 & Сі10, Фоксконн (Ченгду) Сайенс енд Текнолоджи Індастрі Парк, Хай-Тек Зоун, No.888, Хезуо Роуд, СДХТ Вестерн Парк, Ченгду, провінція Сичуань, Китай
("Hongfujin Precision Electronics (Chengdu) Co., Ltd.", IMB&MLB N/B Division, Building D03 & C08 & C09 & C10, Foxconn (Chengdu) Science and Technology Industry Park, High-tech Zone, No.888, Hezuo Road, CDHT Western Park, Chengdu, Sichuan Province, China);

- "Люкшейр айТек (Чжецзян) Ко. Лтд.", Но.66, Люхэ Роуд, Яочжуан Таун, Цзяшань Каунті, Цзясин Сіті, Чжецзян Провінс, Китай

("Luxshare iTech (Zhejiang) Co., Ltd.", No.66 Liuhe Road, Yaozhuang Town, Jiashan County, Jiaxing City, Zhejiang Province, China).

Підписано від імені та за дорученням:

"Эппл Дистриб'юшн Інтернешнл" ("Apple Distribution International"), Ірландія,
уповноваженим представником - ТОВ ПІІ "АСБІС- УКРАЇНА", Україна,

м. Київ, "22" вересня 2020 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)

М.П.

(підпис)

В. В. Мельниченко

(ініціали та прізвище)