

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № 22/2020

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

Пристрій персональний переносний торговельної марки Apple торговельної назви серії виробів Apple Watch SE моделі A2351 (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 радіобладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіобладнання)

Пристрій персональний переносний торговельної марки Apple торговельної назви серії виробів Apple Watch SE моделі A2351 (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 радіобладнання;

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 радіобладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (атестат акредитації)/ додаткова інформація
Застосовані стандарти, що включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіобладнання 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 303 413:2018 (ETSI EN 303 413:2017, IDT) (п. 4.2.2)	9182.1 від 08.09.2020	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
Застосовані стандарти, що не включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіобладнання 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; АС:2015-05; АС:2015-02; АС:2015-11; АС:2017; А11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT) (Додаток F)	9182.1 від 08.09.2020	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 301 489-1:2014	9182.1 від 08.09.2020	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

	(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))		
п.7	-	-	-

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 № 1294.166-СЕТ від 17.09.2020

8. У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіообладнання 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:

M9;

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);
- "Компал Смарт Девайс (Чунцін) Ко., Лтд.", Но.18-5, Баохонг Роуд, Ліанджань Нью Ереа, Чунцін, Китай (Зона D, секція повітряного порта Лянлу КунТань) ("Compal Smart Device (Chongqing) Co., Ltd.", No.18-5, Baohong Road, Liangjiang New Area, Chongqing, P.R. China (No. D05, Zone D, Air Port Section of LiangLu CunTan));

Підписано від імені та за дорученням:

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

м. Київ, "22" вересня 2020 р.

(місце та дата видачі)



(Handwritten signature)
(підпис)

В. В. Мельниченко

(ініціали та прізвище)