

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № NU-PIONEER-02/21

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

Пристрій автомобільний мультимедійний торговельної марки Pioneer моделі MVH-29BT з обладнанням радіодоступу (інтерфейс передачі даних Bluetooth) та AM/FM-приймачем

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Уповноважений представник - ТОВ "Нормакоп-Україна", Україна, код ЄДРПОУ 37463168, вул. Кірова, 139, офіс 314, м. Мелітополь, Запорізька обл., 72319 (Довіреність "Піонер Корпорейшн" ("Pioneer Corporation"), Японія, від 17.03.2021)

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"Піонер Корпорейшн", 28-8, Хонкомагоме 2-чоме, Бунк'ю-ку, Токіо 113-0021, Японія
("Pioneer Corporation", 28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0021, Japan)

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 автомобільний мультимедійний моделі MVH-29BT з обладнанням радіодоступу (інтерфейс передачі даних Bluetooth) та AM/FM-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)	9661 від 06.05.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
Застосовані стандарти, що не включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.6, абзац 2	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), ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT)	9661 від 06.05.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.6, абзац 3	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT) (пп. 8.2, 8.3, 9.2, 9.3) - з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT)	9661 від 06.05.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.7	ДСТУ EN 55013:2016 (EN 55013:2013, IDT) (п. 4.6), ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 V1.1.0 (2019-11), ETSI EN 303 345-3 V1.1.0 (2019-11)	9661 від 06.05.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

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

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав

експертизу типу

(опис виконаних ним дій)

та видав сертифікат експертизи типу № 2947.2-СЕТ від 29.06.2021

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.

Ідентифікаційні характеристики:

Версія ПЗ (SW/FW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог:	0.38;
Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог:	не застосовується;
Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів:	SI4757, QFN32

9. Додаткова інформація -

Підприємство-виробник: Huizhou Foryou General Electronics Co., Ltd. (No.2, District A, Foryou Industry Park, No.1, North Shangxia Road, Dongjiang Hi-Tech Industry Park, 516005 Huizhou, Guangdong, China / Китай).

Декларація дійсна до 29.06.2022 р.

"Піонер Корпорейшн" ("Pioneer Corporation"), Японія,
уповноваженим представником - ТОВ "Нормакон-Україна"

м. Мелітополь "29" червня 2021 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)



(підпис)

О. В. Шелегін

(ініціали та прізвище)

М.П.