

# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № РТС.UKR.355-3/23

## 1 Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер):

Підсилювач (антена активна) для автомобільних приймачів GNSS-діапазону торговельної марки **Molex** типу **61150** моделей (Molex P/N / Додатковий ідентифікатор): 61150 / PC3T-18D878-AA, 61151 / PCPT-18D878-BB, 61153 / PCPT-18D878-CB, 61159 / PCPT-18D878-DA, 61160 / PCPT-18D879-FC, 61161 / PC3T-18D878-BC.

## 2 Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

Уповноважений представник - ТОВ "Радіо Тест Стандарт", Україна, код ЄДРПОУ 39205151, 03115, м.Київ, вул. Львівська, 22-а, кв 135 (Довіреність "Молекс СівіЕс Хільдесхайм ГмбХ" ("Molex CVS Hildesheim GmbH"), Німеччина, від 16.07.2019).

## 3 Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника:

"Молекс СівіЕс Хільдесхайм ГмбХ", Даймлеррінг 31, 31135 Хільдесхайм, Німеччина ("Molex CVS Hildesheim GmbH", Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany).

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

Підсилювач (антена активна) для автомобільних приймачів GNSS-діапазону типу 61150 моделей (Molex P/N / Додатковий ідентифікатор): 61150 / PC3T-18D878-AA, 61151 / PCPT-18D878-BB, 61153 / PCPT-18D878-CB, 61159 / PCPT-18D878-DA, 61160 / PCPT-18D879-FC, 61161 / PC3T-18D878-BC.

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

Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355.

**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	-	-	-
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)	10520 від 28.01.2023	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, 9.2, 9.3), з урахуванням ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ДСТУ ETSI EN 301 489-19:2008 (ETSI EN 301 489-19:2002, IDT)	10520 від 28.01.2023	20227
п.7	ETSI EN 302 645 V1.1.1	10520 від 28.01.2023	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 № 2539.53-СЕТ від 30.01.2023.



**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:	не застосовується;
Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог:	B1;
Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів:	не застосовується.

**9 Додаткова інформація:**

Склад обладнання т.м. Molex:

підсилювач (антена активна) для автомобільних приймачів GNSS-діапазону типу 61150:

- моделі Molex P/N: 61150 (Додатковий ідентифікатор моделі PC3T-18D878-AA);
- моделі Molex P/N: 61151 (Додатковий ідентифікатор моделі PCPT-18D878-BB);
- моделі Molex P/N: 61153 (Додатковий ідентифікатор моделі PCPT-18D878-CB);
- моделі Molex P/N: 61159 (Додатковий ідентифікатор моделі PCPT-18D878-DA);
- моделі Molex P/N: 61160 (Додатковий ідентифікатор моделі PCPT-18D879-FC);
- моделі Molex P/N: 61161 (Додатковий ідентифікатор моделі PC3T-18D878-BC).

**Адреса виробництва:**

"Молекс СіВіЕс Шанхай Лімітед", № 179, Кай Лун Роуд, Китай (Шанхай) Пайлот Фрі Трейд Зоун, Шанхай, 201210 Китайська Народна Республіка,  
("Molex CVS Shanghai Limited", № 179 Cai Lun Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone, Shanghai, 201210, the People`s Republic of China).

**Підписано від імені та за дорученням:**

"Молекс СіВіЕс Хільдесхайм ГмбХ" ("Molex CVS Hildesheim GmbH"), Німеччина,  
уповноваженим представником - ТОВ "Радіо Тест Стандарт".

м. Київ, "30" січня 2023 р.

(місце та дата видачі)



Директор

(посада)

(підпис)

Дмитро Шуман

(ім'я та прізвище)

М.П.