

# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. **Пилосос з радіобладнанням: пристрій короткого радіусу (SRD 868 МГц).**

(виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

2. **Товариство з обмеженою відповідальністю "ТОМАСУКРАЇНА",  
вул. Будіндустрії, буд. 5, м. Київ, 01013, Україна; код ЄДРПОУ 30978292.**

(найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника)

3. **Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.**

4. Об'єкт декларації:

Назва обладнання: **пилосос.**

Торговельна марка: **«THOMAS».**

Тип: **788/М.**

Моделі: **THOMAS AMFIBIA PRO ANIMAL, THOMAS AMFIBIA PRO EVO, THOMAS AMFIBIA PRO 4ALL, THOMAS PET & FAMILY PRO 4ALL.**

Виробник: **"Robert Thomas Metall- und Elektrowerke GmbH & Co. KG", Hellerstraße 6, 57290 Neunkirchen, Germany/"Роберт Томас Метал- унд Електроверке ГмбГ & Ко. КГ", Хелерштраße 6, 57290, Нойнкірхен, Німеччина.**

Місце виробництва: **"Robert Thomas Metall- und Elektrowerke GmbH & Co. KG", Hellerstraße 6, 57290 Neunkirchen, Germany/"Роберт Томас Метал- унд Електроверке ГмбГ & Ко. КГ", Хелерштраße 6, 57290, Нойнкірхен, Німеччина.**

Номер партії або серійний номер: **продукція виготовляється серійно.**

(ідентифікація радіобладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіобладнання)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам **«Технічного регламенту радіобладнання», затвердженого постановою Кабінета Міністрів України від 24.05.2017 р. № 355.**

6. Стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, та інші стандарти і технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність:

з безпеки (пункт 6 TP):

**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); **ДСТУ EN 62479:2015** (EN 62479:2010, IDT),

з електромагнітної сумісності (пункт 6 TP):

**ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009** (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT);

**ДСТУ EN 55014-1:2019** (EN 55014-1:2017, IDT; CISPR 14-1:2016, IDT);

**ДСТУ EN 55014-2:2015/Зміна №2:2015** (EN 55014-2:1997/A2:2008, IDT);

**ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019** (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT);

**ДСТУ EN 61000-3-3:2017** (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT);

**ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-3 V2.1.1,**

ефективне користування радіочастотним спектром (пункт 7 TP):

**ДСТУ ETSI EN 300 220-1:2018** (ETSI EN 300 220-1:2017, IDT);

**ДСТУ ETSI EN 300 220-2:2017** (ETSI EN 300 220-2:2017, IDT);

**ETSI EN 300 220-1 V3.1.1.**

(із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання)

7. Призначений орган з оцінки відповідності **ООВ «Орган сертифікації «Центр сертифікації матеріалів та виробів» (№ UA.TR.032)**

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав роботи з оцінки відповідності за процедурою експертизи типу (Модуль В)

(опис виконаних ним дій)

та видав сертифікат експертизи типу № **UA.032.СТ.0399-24** від **12 грудня 2024 р.**

(у разі залучення призначеного органу з оцінки відповідності)

8. Додаткова інформація: **програмна версія / апаратна версія: KW7 / KW7.** Підписано від імені та за Дорученням № б/н від 27.06.2023 компанії "Robert Thomas Metall- und Elektrowerke GmbH & Co. KG" (Німеччина), уповноваженим представником в Україні - **ТОВ «ТОМАСУКРАЇНА» (Україна).**

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

7

квітня

2025 р.

**Директор ТОВ "ТОМАСУКРАЇНА"**

(посада)

М.П.

(підпис)

**Сергій ВОРОНЧУК**

(ім'я та прізвище)

