

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ (№ ___)*

1. Модель виробу/виріб (номер виробу, тип, або номер партії чи серійний номер):

Кондиціонери настінні, типу спліт система, серії Model F, ТМ «HYUNDAI», моделей:

внутрішні блоки: ARN07HQBUA, ARN09HQBUA, ARN12HQBUA, ARN18HQBUA, ARN24HQBUA

зовнішні блоки: ARU07HQBUA, ARU09HQBUA, ARU12HQBUA, ARU18HQBUA, ARU24HQBUA

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

ТОВ «ТОРГОВА КОМПАНІЯ «ОПТИМ», код ЄДРПОУ 39473010

Україна, 03134, м. Київ, вул. Пшенична, 9

3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації (ідентифікація апаратури, яка дає змогу забезпечити його простежуваність: може включати кольорове зображення достатньої чіткості, якщо це необхідно для ідентифікації зазначеної апаратури:

Технічні характеристики:

Модель	ARN07HQBUA ARU07HQBUA	ARN09HQBUA ARU09HQBUA	ARN12HQBUA ARU12HQBUA	ARN18HQBUA ARU18HQBUA	ARN24HQBUA ARU24HQBUA
Напруга, (В. Ф. Гц):	220-240 ~/1/50				
Номинальний струм, (А)	3,5	4,4	5,3	6,8	10,9
Номинальна потужність, (Вт)	641	821	1095	1643	2205
Рівень звукової потужності дБ(А)	49/61	49/61	50/65	57/64	63/68

Код УКТЗЕД 8415 / Виробник: GD Midea Air-Conditioning Equipment Co. Ltd., Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, Post, R.R. China (ГД Мідея Еір-Кондішинінг Еквіпмент Ко. ЛТД., Мідея Індастріал Сіті, Бейджао, Шанде, Фосшан, Гуангдонг, П.Р. Китай)

5. Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам відповідних технічних регламентів:

- електромагнітної сумісності обладнання (ПКМУ № 1077 від 16 грудня 2015 р)

- безпеки низьковольтного електричного обладнання (ПКМУ № 1067 від 16 грудня 2015 р)

- обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (ПКМУ № 139 від 10 березня 2017 р)

- щодо встановлення системи для визначення вимог з екодизайну енергоспоживчих продуктів (ПКМУ № 804 від 03.10.2018 р)

- щодо вимог до екодизайну для кондиціонерів повітря та вентиляторів, призначених для особистого комфорту (ПКМУ № 739 від 14.08.2019 р)

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність:

з електромагнітної сумісності:

ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014); ДСТУ EN 61000-3-11:2015 (EN 61000-3-11:2000);

ДСТУ EN 55014-1:2016 (EN 55014-1: 2006/+A1:2009/+A2:2011); ДСТУ EN 55014-2:2015 (EN 55014-2: 2015);

з безпеки: ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012+A11:2014); ДСТУ EN 60335-2-40:2014

(EN 60335-2-40:2003 + A11+A12+A1 +A2+A13; ДСТУ EN 62233:2008 (EN 62233:2008)

обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні:

ДСТУ EN 50581:2014

7. У разі залучення органу з оцінки відповідності: призначений орган з оцінки відповідності

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав _____

(опис виконаних робіт)

та видав сертифікат _____

8. Додаткова інформація:

Підписано від імені: **ТОВ «ТОРГОВА КОМПАНІЯ «ОПТИМ», код ЄДРПОУ 39473010**

за дорученням GD Midea Air-Conditioning Equipment Co. Ltd., Китай

м. Київ

(місце видачі)

Директор

(Посада)

М.П.



25 лютого 2021 року

(дата видачі)

В.М. Бернадський

(ініціали та прізвище)

* Присвоєння виробником номера декларації про відповідність є необов'язковим.

** Зазначені номери можуть бути також літеро-цифровими позначеннями.