

**ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ (№ \_\_\_)\***

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

**Циркуляційні насоси, ТМ «RODA», моделей:  
U35-25 130, U35-25 180, U55-25 130, U55-25 180, U65-25 180**

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

**ТОВ «ТОРГОВА КОМПАНІЯ «ОПТІМ», 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	U35-25 130	U35-25 180	U55-25 130	U55-25 180	U65-25 180
Максимальна продуктивність (Q м³/ год)	3,5	3,5	3,8	3,8	4,0
Максимальний опір системи (H, м)	4	4	6	6	7
Монтажна висота (мм)	130	180	130	180	180

**Номер партії або серійного номеру – продукція виготовляється серійно. Код УКТЗЕД 8413**

**Виробник: HEL-WITA Sp.z.o.o UL., BIZNESOWA 22, ZIELONKA 86-005 BIALE-BLOTA, Польща**

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 2017р);
- про затвердження Технічного регламенту щодо встановлення системи для визначення вимог з екодизайну енергоспоживчих продуктів (ПКМУ № 804 від 03.10.2018 р);
- про затвердження Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну безсальникових автономних циркуляційних насосів та безсальникових циркуляційних насосів, інтегрованих у пристрої (ПКМУ № 153 від 27 лютого 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 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013); ДСТУ EN 55014-1:2016 (EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011); ДСТУ EN 55014-2:2015 (EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008);

**з безпеки:** ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012); ДСТУ EN 60335-2-51:2014 (EN 60335-2-51:2003+A1:2008+A2:2012);

**обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні:** ДСТУ EN 50581:2014

**з екодизайну енергоспоживчих продуктів:**  
ДСТУ EN 16297-1:2017 (EN 16297-1:2012, IDT)

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 «ОПТІМ», код ЄДРПОУ 39473010**  
за дорученням **HEL-WITA Sp.z.o.o UL., Польща**

**м. Київ**

(місце видачі)

**Директор**

(Посада)



М.П.

(підпис)

**06 липня 2020 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.