

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Модифікація засобу вимірювальної техніки/засіб вимірювальної техніки: **Лічильник води Picoflux.**
2. Найменування та місцезнаходження виробника та його уповноваженого представника у разі наявності:  
**Виробник:** Ecomess Sp. z o. o; Адреса: вул. Щевінська 42С 95-100 м. Згеж, Польща;  
**Уповноважений представник:** ТОВ «Фільтрон» м. Київ пр-т. Повітрофлотський, 56.
3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації (ідентифікація засобу вимірювальної техніки, яка дозволяє забезпечити його простежуваність; може включати зображення достатньої чіткості, якщо це необхідно для ідентифікації зазначеного засобу вимірювальної техніки):  
**Лічильник холодної та гарячої води однострумений крильчастий Picoflux.**
5. Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам відповідних технічних регламентів: Технічному регламенту засобів вимірювальної техніки, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 24 лютого 2016 р. № 163, нормам ISO 4064:2014, EN14154 та вимогам Директиви ЄС 2014/32/EU.
6. Посилання на відповідні національні стандарти чи нормативні документи Міжнародної організації законодавчої метрології, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність:  
**Застосовний гармонізований стандарт:**  
ДСТУ EN ISO 4064-1:2014 Лічильники холодної питної води та гарячої води. Частина 1. Метрологічні та технічні вимоги (EN ISO 4064-1:2014, IDT); ДСТУ EN ISO 4064-2:2014 Лічильники холодної питної води та гарячої води. Частина 2. Методи випробувань (EN ISO 4064-2:2014, IDT); ДСТУ EN ISO 4064-5:2014 Лічильники холодної питної води та гарячої води. Частина 5. Вимоги до встановлення (EN ISO 4064-5:2014, IDT);  
**Додаткові стандарти, що застосовуються:**  
ДСТУ OIML R 49-1:2014 Лічильники води для холодної питної води та гарячої води. Частина 1. Метрологічні та технічні вимоги (OIML R 49-1, edition 2013;IDT);  
ДСТУ OIML R 49-3:2014 Лічильники води для холодної питної води та гарячої води. Частина 3. Формат протоколу випробувань (OIML R 49-3, edition 2013;IDT).
7. **Призначений орган:** ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ», 4, вул. Метрологічна, Київ, 03143, Україна UA.TR.001, провів перевірку типу і видав сертифікат Перевірки типу № UA.TR.001 213-19, та сертифікат Схвалення системи управління якістю № UA.TR.001 AQ 24 144-19  
Підписано від імені та за дорученням Ecomess Sp. z o. o; Адреса: вул. Щевінська 42С 95-100 м. Згеж, Польща.

01.10.2019 р.

Директор  
ТОВ «Фільтрон»



О.С. Пустовіт