

# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № МАКСІШОП.UKR.355-17/4/22

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

Датчик якості повітря торговельної марки Aqara моделі AAQS-S01 (торговельна назва TVOC Air Quality Monitor) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.15.4)

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

Уповноважений представник - ТОВ «МАКСІШОП», код ЄДРПОУ 43886227, Україна, 65014, Одеська обл., місто Одеса, вул. Маразліївська, 1/20

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

"Лумі Юнайтед Текнолоджі Ко., Лтд.", 8й поверх, ДжінЧі Віздом Веллі, № 1 Танглінг Роуд, Люсянь Авеню, Таоюань Резиденшіал Дістрікт, Наншань Дістрікт, Шеньжень, Китай  
("Lumi United Technology Co., Ltd.", 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, № 1 Tangling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, China)

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

Датчик якості повітря моделі AAQS-S01 з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.15.4)

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

Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого Постановою КМУ №355 від 24 травня 2017 р

## 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
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), ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT)	10003 від 04.10.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (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 ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT))	10003 від 04.10.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT), ETSI EN 300 328 V2.2.2	10003 від 04.10.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

Оцінка відповідності проводилась за модулем А без залучення призначеного Органу з оцінки відповідності

## 8. У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіообладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність.

Версія ПЗ (SW/FW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: 22;

Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: R0;

## 9. Додаткова інформація: -

### Підписано від імені та за дорученням:

"Лумі Юнайтед Текнолоджі Ко., Лтд." ("Lumi United Technology Co., Ltd.", Китай, уповноваженим представником - ТОВ "МАКСІШОП", Україна

у м. Одеса, "06" квітня 2022 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)



(підпис)

Д. А. Гетманець

(ініціали та прізвище)

М.П.