

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. **Радіобладнання** Контролер зовнішнього освітлення (CityTouch Outdoor Luminaire controller)

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

ТОВ «СІГНІФАЙ УКРАЇНА», 03680, м. Київ, вул. Миколи Грінченка, будинок 4, корпус 2, Україна (діє за дорученням «Signify Netherlands B.V.», Нідерланди № б/н від 15.02.2019р.) Код ЄДРПОУ 39883953

3. **Ця декларація про відповідність видана під особисту відповідальність виробника.**

4. **Об'єкт декларації**

**Назва обладнання** Контролер зовнішнього освітлення (CityTouch Outdoor Luminaire controller)

**Тип/модель** LLC7270, LLC7271 з радіомодулем систем стільникового зв'язку GSM-900/1800 та з GPS приймачем

**Найменування або торговельна марка** Philips

**Номер партії чи серійний номер** продукція виготовляється серійно

**Ідентифікаційні дані:**

**виробник:** «Сігніфай Нідерланди Б.В.», Хай Тек Кампус, 48, 5656 AE, м. Ейндховен, Нідерланди («Signify Netherlands B.V.», High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, The Netherlands)

**Місце виробництва:** "MiTAC Kun Shan factory", add.No.269, 2nd Avenue, District A, Comprehensive Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu, China

5. **Об'єкт декларації відповідає вимогам відповідних технічних регламентів:**

- Технічному регламенту радіобладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355:

Пункту 6 «Захист здоров'я, безпеку людей і домашніх тварин, захист власності, в тому числі з урахуванням вимог безпеки»

Пункту 6 «Відповідний рівень електромагнітної сумісності»

Пункту 7 «Ефективне використання радіочастотного ресурсу»

6. **Були застосовані відповідні стандарти з переліку національних стандартів (або технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність):**

**пункт 6 «Відповідний рівень електромагнітної сумісності»:** ДСТУ EN 301489-1:2014, ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009, DRAFT EN 301-289-52 V 1.1.0, ДСТУ EN 55015:2017, ДСТУ EN 61547:2016

**пункт 6 «Захист здоров'я, безпеку людей і домашніх тварин, захист власності, в тому числі з урахуванням вимог безпеки»:** ДСТУ EN 60950-23:2015, ДСТУ EN 62311:2014

**пункт 7 Регламенту (ефективне використання радіочастотного ресурсу):**

ДСТУ ETSI EN 301 511:2016, ETSI EN 301 413 V 1.1.0

7. **Призначений орган з оцінки відповідності:**

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ, СЕРТИФІКАЦІЇ ТА ЗАХИСТУ ПРАВ СПОЖИВАЧІВ» (ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»), номер призначеного органу з оцінки відповідності UA.TR.001

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

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

(опис виконаних робіт)

та видав сертифікат експертизи типу № UA 1.001.019230-19-TE від 29.05.2019

8. **Версія програмного забезпечення (SW):** 21416

**Примітка.** Всі параметри радіобладнання (напр., Діапазон частот, вихідна потужність ...) недоступні користувачеві і не можуть бути змінені користувачем

**Додаткова інформація:** -40°C ... +60°C; 15 -24 Vdc IP66

**Підписано від імені та за дорученням:** «Сігніфай Нідерланди Б.В.», Хай Тек Кампус, 48, 5656 AE, м. Ейндховен,

Нідерланди («Signify Netherlands B.V.», High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, The Netherlands)

03680, м. Київ, вул. Миколи Грінченка, будинок 4, корпус 2, Україна 29.05.2019

(місце та дата видачі)

Директор ТОВ «СІГНІФАЙ УКРАЇНА»

(посада)

М.П.



О.М. Шершень

(ініціали та прізвище)