

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: **Фотокамера цифрова (Digital Camera) т.м. «Nikon» моделі Coolpix P950 (N1834) з обладнанням радіодоступу (радіоінтерфейсу передачі даних IEEE 802.11 b/g/n та радіоінтерфейсу передачі даних Bluetooth (IEEE 802.15.1).**

2. Найменування та адреса виробника: **«Nikon Corporation» (Shinagawa Intercity Tower C, 2-15-3, Конан, Minatoku, Токуо 108-6290, Японія/«Нікон Корпорейшен» (Шінагава Інтерсіті Таувер С, 2-15-3, Конан, Мінатоку, Токуо 108-6290, Японія).**

Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації **Фотокамера цифрова (Digital Camera) т.м. «Nikon» моделі Coolpix P950 (N1834) з обладнанням радіодоступу (радіоінтерфейсу передачі даних IEEE 802.11 b/g/n та радіоінтерфейсу передачі даних Bluetooth (IEEE 802.15.1).**

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

- **Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355;**

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

**ДСТУ EN 60950-1:2015 (EN 60950-1:2006; A11:2009; A1:2010; A12:2011; A2:2013; AC:2011, IDT),  
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),  
ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT),  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02),  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02),  
ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT),  
ДСТУ EN 55024:2017 (EN 55024:2010; EN 55024:2010/A1:2015, IDT),  
ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014, IDT),  
ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT)  
ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT).**

7. Призначений орган з оцінки відповідності

**ООВ «ОМЕГА» ТОВ «ВЦ «ОМЕГА» №UA.TR.109**

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав: **оцінку відповідності за процедурою експертизи типу (модуль В) Технічного регламенту радіообладнання та видав сертифікат експертизи типу: №UA.TR.109.R.0013-20 від 31.01.2020 р.**

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.

9. Додаткова інформація: **Фотокамера цифрова (Digital Camera) т.м. «Nikon» моделі Coolpix P950 (N1834) з обладнанням радіодоступу (радіоінтерфейсу передачі даних IEEE 802.11 b/g/n та радіоінтерфейсу передачі даних Bluetooth (IEEE 802.15.1), що виготовляється «Nikon Corporation» (Shinagawa Intercity Tower C, 2-15-3, Конан, Minatoku, Токуо 108-6290, Японія/«Нікон Корпорейшен» (Шінагава Інтерсіті Таувер С, 2-15-3, Конан, Мінатоку, Токуо 108-6290, Японія) на підприємстві: «Nikon (Thailand) Co., Ltd.» (1/42 Moo 5, Rojana Industrial Park, Rojana Road, Tambol Kanham Amphur U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand/Таїланд).**

Підписано від імені виробника: **«Nikon Europe BV» (Burgerweeshuispad 101, 1076 ER, Amsterdam, the Netherlands/ Бургервешуїспад 101, 1076, Амстердам, Нідерланди).**

**м. Амстердам, Нідерланди**

(місце та дата видачі)

**31**

**січня**

**2020 р.**

**Директор**

(посада)

**Nikon Europe BV**

**Tropolis 100**

**Burgerweeshuispad 101**

**1076 ER Amsterdam**

**Postbus 76921**

**1070 KE Amsterdam**

**Онозато Наокі**

(ініціали та прізвище)

