

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Фотокамера цифрова (Digital Camera) т.м. «Nikon» моделі D5300 з обладнанням радіодоступу IEEE 802.11b/g/n та GPS-приймачем.*
2. Найменування та адреса виробника: *«NIKON CORPORATION» (Shinagawa Intercity Tower C, 2-15-3, Konan, Minatoku, Tokyo 108-6290, Japan/«НИКОН КОРПОРЕЙШЕН» (Шинагава Інтерсіті Таувер С, 2-15-3, Конан, Мінатоку, Токіо 108-6290, Японія).*
3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації: *Фотокамера цифрова (Digital Camera) т.м. «Nikon» моделі D5300 з обладнанням радіодоступу IEEE 802.11b/g/n та GPS-приймачем.*
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, AC:2011, A2:2013, IDT),*
 - ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT),*
 - ДСТУ EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT),*
 - ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02),*
 - ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02),*
 - ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 (2017-03),*
 - ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, 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),*
 - ETSI EN 303 413 V1.1.1 (2018-07).*

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.0354-19 від 25.09.2019 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 D5300 з обладнанням радіодоступу IEEE 802.11b/g/n та GPS-приймачем, що виготовляється «NIKON CORPORATION» (Shinagawa Intercity Tower C, 2-15-3, Konan, Minatoku, Tokyo 108-6290, Japan/«НИКОН КОРПОРЕЙШЕН» (Шинагава Інтерсіті Таувер С, 2-15-3, Конан, Мінатоку, Токіо 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/Бургервеешуйспад 101, 1076, Амстердам, Нідерланди).*

м. Амстердам, Нідерланди

25

вересня

2019 р.

(місце та дата видачі)

Директор
(посада)

Nikon Europe BV
Tripolis 100
Burgerweeshuispad 101
1076 ER Amsterdam
Postbus 76921
1070 KE Amsterdam

Онозато Наоки
(ініціали та прізвище)

ЕКСПЕРТИЗУ ПРОВЕДЕНО
ООВ «ОМЕГА» ТОВ «ВЦ «ОМЕГА»
Запис в реєстрі від **25.09.2019** р.
№ UA.109.D R **0354-19**