

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіобладнання: *ПК-проектор т.м. «EPSON» типу HA00B моделі EB-735F та типу HA08B моделей EB-750F, EB-755F з обладнанням радіодоступу (радіоінтерфейси передачі даних IEEE 802.11 a/b/g/n/ac та радіоінтерфейс передачі даних Bluetooth (IEEE 802.15.1).*
2. Найменування та адреса виробника: *«SEIKO EPSON Corporation» (3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan)/«СЕЙКО ЕПСОН Корпорейшн» (3-5, Ова 3-хоме, Сува-ши, Нагаано-Кен, 392-8502, Японія).*
3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації: *ПК-проектор т.м. «EPSON» типу HA00B моделі EB-735F та типу HA08B моделей EB-750F, EB-755F з обладнанням радіодоступу (радіоінтерфейси передачі даних IEEE 802.11 a/b/g/n/ac та радіоінтерфейс передачі даних Bluetooth (IEEE 802.15.1).*
5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:  
- *Технічного регламенту радіобладнання, 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 60825-1:2016 (EN 60825-1:2014, IDT);*  
*ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT);*  
*ДСТУ ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2014 (ETSI 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);*  
*ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT); EN 55035:2017;*  
*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);*  
*ДСТУ ETSI EN 301 893:2017 (ETSI EN 301 893:2017, 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 радіобладнання та видав сертифікат експертизи типу: №UA.TR.109.R.0161-20 від 29.05.2020 р.*

8. У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіобладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність:  
- *картка безпроводового доступу моделі WLU5630B-D101(RoHS).*  
- *версія програмного забезпечення: MP EPSON 01.*
9. Додаткова інформація: *ПК-проектор т.м. «EPSON» типу HA00B моделі EB-735F та типу HA08B моделей EB-750F, EB-755F з обладнанням радіодоступу (радіоінтерфейси передачі даних IEEE 802.11 a/b/g/n/ac та радіоінтерфейс передачі даних Bluetooth (IEEE 802.15.1), що виготовляється «SEIKO EPSON Corporation» (3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan)/«СЕЙКО ЕПСОН Корпорейшн» (3-5, Ова 3-хоме, Сува-ши, Нагаано-Кен, 392-8502, Японія) на підприємстві «EPSON Engineering (Shenzhen) Ltd.» (No.11, Keji North 1st Rd, Xili Sub-district, Nanshan District, Shen Zhen, Guang Dong, China)/«ЕПСОН Інженірінг (Шеньчжень) Лтд.» (№ 11, Ке-дзі Норс 1ст Рд, Кеїлі Суб-дістрікт, Наншан Дістрікт, Шень Чжень, Гуан Дун, Китай), «EPSON Precision (Philippines) Inc. Lipa Plant» (Serz, Lima Technology center, Lipa City, Batangas Province 4217, Philippines)/«ЕПСОН Пресіжен (Філіппіни) Інк. Ліпа Плент» (Серз, Ліма Технолоджі центр, Ліпа Сіті, Батангас Провінс 4217, Філіппіни).*

Підписано від імені виробника *уповноваженим представником Представництва «ЕПСОН Європа Б.В.» (04050, Україна, м. Київ, вул. Миколи Пимоненка, 13, корп.6А, оф.15).*

*м. Київ, Україна*  
*(місце та дата видачі)*

29

**Старший менеджер**  
*(посада)*

*(підпис)*

