

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Пристрій керування кондиціонером повітря т.м. «MITSUBISHI ELECTRIC» моделі MAC-577IF2-E у складі внутрішнього блоку кондиціонерів повітря серії MSZ-EF(X)VGK(Y)-E*, де * - цифра 1-9, позначає тип фільтру повітря; X-(18, 22, 25, 35, 42, 50) - позначає номінальну холодопродуктивність (1,8; 2,2; 2,5; 3,5; 4,2; 5,0) кВт; Y-(W,B,S) - колір внутрішнього блоку кондиціонера.*
2. Найменування та адреса виробника: *«Mitsubishi Electric Corporation» (2-7-3, Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, Japan/Японія).*
3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації: *Пристрій керування кондиціонером повітря т.м. «MITSUBISHI ELECTRIC» моделі MAC-577IF2-E у складі внутрішнього блоку кондиціонерів повітря серії MSZ-EF(X)VGK(Y)-E*, де * - цифра 1-9, позначає тип фільтру повітря; X-(18, 22, 25, 35, 42, 50) - позначає номінальну холодопродуктивність (1,8; 2,2; 2,5; 3,5; 4,2; 5,0) кВт; Y-(W,B,S) - колір внутрішнього блоку кондиціонера.*
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 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD);*
 - *ДСТУ EN 60335-2-40:2014 (EN 60335-2-40:2003+EN 60335-2-40:2003/A11:2004 +EN 60335-2-40:2003/A12:2005+EN 60335-2-40:2003/A1:2006+EN 60335-2-40: 2003/A2:2009+EN 60335-2-40:2003/A13:2012+EN 60335-2-40: 2003/AC:2006+EN 60335-2-40:2003/AC:2010+EN 60335-2-40:2003/A13: 2012/AC:2013, IDT);*
 - *ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT);*
 - *ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11);*
 - *ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09);*
 - *ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07).*
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: від 15.06.2023 № UA.TR.109.R.0115-23.*

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: *Пристрій керування кондиціонером повітря т.м. «MITSUBISHI ELECTRIC» моделі MAC-577IF2-E у складі внутрішнього блоку кондиціонерів повітря серії MSZ-EF(X)VGK(Y)-E*, де * - цифра 1-9, позначає тип фільтру повітря; X-(18, 22, 25, 35, 42, 50) - позначає номінальну холодопродуктивність (1,8; 2,2; 2,5; 3,5; 4,2; 5,0) кВт; Y-(W,B,S) - колір внутрішнього блоку кондиціонера, виготовляється «Mitsubishi Electric Corporation» (2-7-3, Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, Japan/Японія) на підприємстві «Mitsubishi Electric Consumer Products Co., Ltd.», 700/406 Moo 7, Tambon Don Hua Roh, Amphur Muang, Chonburi 20000 Thailand/Таїланд).*

Підписано від імені виробника: *філія в Польщі, ТОВ «Міцубісі Електрик Європа В.В.» (вул. Краківська 48, 32-083, Балице, Польща, NIP:513-01-95-269).*

Україна

(місце та дата видачі)

15

червня

2023 р.

LES Division Manager

(посада)

м.п. **Mitsubishi Electric Europe B.V.**,
Saprotstraat 46, 1119NS Schiphol-Rijk, Amsterdam, Hollandia
Mitsubishi Electric Europe B.V. (Sp. z o.o.)
Oddział w Polsce
ul. Krakowska 48, 32-083 Balice
NIP: 513-01-95-269 REGON: 121076452



Kazama Hitoshi

(ініціали та прізвище)

Експертизу проведено
ООВ ТОВ «ВЦ «Омега»
Запис в Реєстрі № 0115-23
від « 15 » 06 2023р.