

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіобладнання: **Радіостанція возивна-стаціонарна типу MMB505P торговельного найменування APX6500.**
2. Найменування та адреса виробника: **«Моторола Солюшинс Джермені ГмбХ» (вул. Телко Крейзел, 1, м. Ідштайн 65510, Німеччина)/«Motorola Solutions Germany GmbH» (Telco Kreisel 1, 65510 Idstein, Germany).**
3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника
4. Об'єкт декларації: **Радіостанція возивна-стаціонарна типу MMB505P торговельного найменування APX6500.**
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:  
**ETSI EN 300 086 V2.1.2 (2016-08);**  
**ETSI EN 300 113 V2.2.1 (2016-12);**  
**ДСТУ ETSI EN 300 440-2:2014 (ETSI EN 300 440-2:2010, IDT);**  
**ДСТУ EN 60950-1:2015 (EN 60950-1:2006; A11:2009; A1:2010; A12:2011; A2:2013; AC:2011, 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 301 489-5 V1.3.1 (2002-08);**  
**ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 (2017-03).**
7. Призначений орган з оцінки відповідності

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

(найменування, ідентифікаційний номер запису в реєстрі призначених органів)

Виконав: оцінку відповідності за процедурою відповідності на основі цілкового забезпечення якості Технічного регламенту радіобладнання та видав Звіт №0073-19 від 02.07.2019 про оцінку системи управління якістю та оцінювання відповідності продукції вимогам Технічного регламенту радіобладнання на основі цілкового забезпечення якості (модуль Н).

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: **Радіобладнання може комплектуватися аксесуарами згідно Додатку.**

**Програмне забезпечення: версія R19.01.01 не впливає на відповідність суттєвим вимогам Технічного регламенту радіобладнання, знаходиться під цілковитим контролем виробника без доступу для користувача**

9. Додаткова інформація: **Радіостанція возивна-стаціонарна типу MMB505P торговельного найменування APX6500, що виготовляється «Моторола Солюшинс Джермені ГмбХ» (вул. Телко Крейзел, 1, м. Ідштайн 65510, Німеччина)/«Motorola Solutions Germany GmbH» (Telco Kreisel 1, 65510 Idstein, Germany) на підприємстві: «Sanmina-Sci Systems (Malaysia) Sdn Bhd» (Plot 2, Technoplex Industrial Park, Mukim 12, SWD, 11900-Bayan Lepas, Penang, Malaysia/Малайзія).**



Підписано від імені та за дорученням виробника **уповноваженим представником ТОВ «Моторола Солюшинс Юкрейн» (04050, Київ, вул. Пимоненка, 13 корпус 8, код ЄДРПОУ 33888584).**

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

02 липня 2019 р.

Директор

(посада)



A. Maimetov

(підпис)

А.М. Тайметов

(ініціали та прізвище)



ЕКСПЕРТИЗА ПРОВЕДЕНО  
ООО «ОМЕГА» ТОВ «ВЦ «ОМЕГА»  
Запис в реєстрі від 22.04.2019 р.  
№ UA 10348 0074719

КОПІЯ ДЛЯ КОРИСТУВАЧА  
НЕ ВИКОРИСТОВУВАТИ ДЛЯ ТЕНДЕРІВ  
ТА ІМПОРТНО-ЕКСПОРТНИХ ОПЕРАЦІЙ

**Перелік аксесуарів, схвалених для використання з радіообладнанням:**

Парт-номер	Опис (довідково)
HSN4032B	Виносний динамік 13 Вт
HSN4038A	Виносний динамік 7.5 Вт
HKN6169B	Кабель для винесеного монтування, 5М
HKN6188B	Кабель живлення передньої панелі та динаміка
HLN5113B	Педаль екстреного виклику
HLN6863B	Аксесуарний роз'єм XTL5000
HLN7013B	Комплект для збірки APX
PHLN1000B	Виносна передня панель
PMUN1038A	Виносна задня панель
PMUN1057A	Виносна передня панель

м. Київ, Україна  
(місце та дата видачі)

02 липня 2019 р.

Директор  
(посада)

А.М. Тайметов  
(ініціали та прізвище)

