

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Станція базова цифрового транкінгового радіозв'язку TETRA т.м. Motorola моделі MTS2 з GPS приймачем.*
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: *Станція базова цифрового транкінгового радіозв'язку TETRA т.м. Motorola моделі MTS2 з 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;*
  - *Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 10 березня 2017 р. №139.*
6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність:
  - *Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355:*
    - ETSI EN 302 561 V2.1.1 (2016-03);*
    - ETSI EN 303 035-1 V1.2.1 (2001-12);*
    - ETSI EN 303 035-2 V1.2.2 (2003-01);*
    - ДСТУ ETSI EN 303 413:2018 (ETSI EN 303 413:2017, 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 60950-1:2015 (EN 60950-1:2006; A11:2009; A1:2010; A12:2011; A2:2013; AC:2011, IDT);*
    - ДСТУ 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT);*
    - ДСТУ ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT);*
    - ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11);*
    - ETSI EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04);*
    - ETSI EN 301 489-18 V1.3.1 (2002-08);*
    - ETSI EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04).*
  - *Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні:*
    - ДСТУ EN IEC 63000:2020 (EN IEC 63000:2018, IDT; IEC 63000:2016, 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: від 30.08.2021 р. № UA.TR.109.R.0270-21.*

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: *Програмне забезпечення: Версія D9.2.x, ПЗ знаходиться під цілковитим контролем виробника без доступу для користувача*

9. Додаткова інформація: *Станція базова цифрового транкінгового радіозв'язку TETRA т.м. Motorola моделі MTS2 з GPS приймачем, виготовляється «Моторола Солюшинс Джермені ГмбХ» (вул. Телко Крейзел, 1, м. Ідштайн 65510, Німеччина)/«Motorola Solutions Germany GmbH» (Telco Kreisel 1, 65510 Idstein, Germany) на підприємствах: «Motorola Solutions Germany GmbH» (Am Borsigturm 130, 13507, Berlin, Germany/Німеччина);*



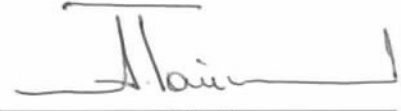
«Motorola Solutions Inc.» (2540 Galvin Dr, Elgin, IL 60124, United States/США).

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

м. Київ, Україна  
(місце та дата видачі)

**Директор**  
(посада)



  
(підпис)

30 серпня 2021 р.

**А.М. Тайметов**  
(ініціали та прізвище)

Експертизу проведено  
ООВ ТОВ «ВЦ «Омега»  
Запис в Реєстрі № 027021  
від « 30 » 08 2021 р.



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