

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Станція базова цифрового транкінгового радіозв'язку TETRA т.м. Motorola моделі MTS4 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 MTS4 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 10.09.2021 р. № UA.TR.109.R.0304-21.*

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 MTS4 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)

10 вересня 2021 р.

А.М. Тайметов

(ініціали та прізвище)



Визначення проведено
ВЦ «Омега»
№ 0304-21
10.09.2021 р.

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