

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Петранслятор т.м. Motorola моделі SLR 1000 типів FIGO303B та FIGO503B у комплекті із мікрофоном GMMN4063* та блоком живлення моделі GST90A12 (код замовлення PS000235A01, парт-номер PMLN7773*, де *- будь-які літери (A-Z), що позначають вид пакування).*
2. Найменування та адреса виробника: *«Моторола Солюшнс 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: *Петранслятор т.м. Motorola моделі SLR 1000 типів FIGO303B та FIGO503B у комплекті із мікрофоном GMMN4063* та блоком живлення моделі GST90A12 (код замовлення PS000235A01, парт-номер PMLN7773*, де *- будь-які літери (A-Z), що позначають вид пакування).*
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:*
 - ДСТУ ETSI EN 300 086:2018 (ETSI EN 300 086:2016, IDT);*
 - ETSI EN 300 113 V2.2.1 (2016-12);*
 - ETSI TS 102 361-1 V2.4.1 (2016-02); ETSI TS 102 361-2 V2.3.1 (2016-02);*
 - ETSI TS 102 361-3 V1.2.1 (2013-07); ETSI TS 102 361-4 V1.8.1 (2016-02);*
 - 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);*
 - EN 50385:2017;*
 - EN 62232:2017;*
 - ДСТУ ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT);*
 - ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02);*
 - ETSI EN 301 489-5 V2.1.1 (2016-11).*
 - *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 відповідності на основі цілковитого забезпечення якості та прийняв Рішення № 0122-21 від 17.04.2021 щодо оцінки відповідності вимогам Технічного Регламенту радіообладнання (модуль Н).*

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: *Радіообладнання може комплектуватися аксесуарами згідно*

Додатку Програмне забезпечення: Версії R02.07 – R02.21, знаходиться під цілковитим контролем виробника без доступу для користувача



9. Додаткова інформація: *Ретранслятор т.м. Motorola моделі SLR 1000 типів FIGO303B та FIGO503B у комплекті із мікрофоном GMMN4063* та блоком живлення моделі GST90A12 (код замовлення PS000235A01, парт-номер PMLN7773*, де *- будь-які літери (A-Z), що позначають вид пакування), 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 de Mexico SA de CV» (Av Industrial Río San Juan SN, Parque Industrial del Norte, Reynosa, Tamaulipas 88736, Mexico /Мексика).*

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)

Директор
(посада)



[Handwritten signature]
(підпис)

17 квітня 2021 р.

А.М. Гайметов
(ім'я та прізвище)



Експертизу проведено
ООВ ТОВ «ВЦ «Омега»
Запис в Реєстрі № 0122-21
від « 17 » 04 / 2021 р.

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

Перелік аксесуарів, схвалених для використання з радіобладнанням:

Парт-номер	Опис (довідково)
HKAD4003A	VHF – IP67 антена 136-154 МГц
HKAD4004A	VHF – IP67 антена 146-164 МГц
HKAD4005A	VHF – IP67 антена 160-174 МГц
HKAE4003A	UHF – IP67 антена 400-460 МГц
HKAE4004A	UHF – IP67 антена 440-495 МГц
HKAE4005A	UHF – IP67 антена 490-530 МГц
CB000303A01	Кабель живлення
PMLN4020A	Плата перемикання антен

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)

17 квітня 2021 р.

А.М. Тайметов

(ініціали та прізвище)

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

