

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: **Ретранслятор торговельного найменування SLR 8000 типів FAN306B та FAN506B.**
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: **Ретранслятор торговельного найменування SLR 8000 типів FAN306B та FAN506B.**

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 60950-1:2015 (EN 60950-1:2006; A11:2009; A1:2010; A12:2011; A2:2013; AC:2011, IDT);

EN 50385:2017;

ДСТУ ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT);

ДСТУ ETSI EN 301 489-5:2009 (ETSI EN 301 489-5:2002, IDT).

- **Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні:**

ДСТУ EN 50581:2014 (EN 50581:2012, IDT).

7. Призначений орган оцінки відповідності

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

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з рестром призначених органів)

Виконав: оцінку відповідності за процедурою відповідності на основі цілковитого забезпечення якості Технічного регламенту радіообладнання та видав Звіт №0064-19 від 11.03.2019 про оцінку системи управління якістю та оцінювання відповідності продукції вимогам Технічного регламенту радіообладнання на основі цілковитого забезпечення якості (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 - R02.10, ПЗ не впливає на відповідність суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання, знаходиться під цілковитим контролем виробника без доступу для користувача

9. Додаткова інформація: **Ретранслятор торговельного найменування SLR 8000 типів FAN306B та FAN506B, 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 de Reynosa» (Av Industrial Río San Juan, Del Norte, 88736 Reynosa, Tamps., Mexico/Мексика).**



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)

28 лютого 2020 р.

А.М. Тайметов

(ініціали та прізвище)

Експертизу проведено
ООВ ТОВ «ВЦ «Омега»
Запис в Реєстрі № 0064-19
від « 28 » 02 2020р.

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

Перелік аксесуарів, схвалених для використання з радіобладнанням:

3087791G01	Кабель живлення змінного струму
RKN4152A	Кабель живлення постійного струму

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

28 лютого 2020 р.



Директор
(посада)

[Signature]
(підпис)

А.М. Тайметов
(ім'я та прізвище)

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