

Редакція 01

**ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ****1. Вироби:**

Комплект бездротової охоронної системи моделі Orion NOVA X (LTE). Basic kit у складі: приладу приймально-контрольного моделі Orion NOVA X (LTE), сповіщувача відчинення бездротового моделі X-Shift, сповіщувача руху бездротового моделі X-Motion, брелка бездротового моделі X-Key.

**2. Найменування та адреса виробника:**

ТОВ „Тірас-12”, Україна, 21021, м. Вінниця, пров. Хмельницького шосе 2, буд. 8, код ЄДРПОУ 25499704.

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

**4. Об'єкт декларації:**

Комплект бездротової охоронної системи моделі Orion NOVA X (LTE). Basic kit у складі: приладу приймально-контрольного моделі Orion NOVA X (LTE), сповіщувача відчинення бездротового моделі X-Shift, сповіщувача руху бездротового моделі X-Motion, брелка бездротового моделі X-Key, код ДКПП 26.30.50.

**5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:**

Технічного регламенту радіообладнання затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 року № 355.

**6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність:**

ДСТУ EN 62368-1:2017, ДСТУ EN 62311:2014, ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009, ДСТУ ETSI EN 301 489-7:2008, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008, ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11), ДСТУ EN 55032:2017, ДСТУ EN 55035:2019, ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019, ДСТУ EN 61000-3-3:2017, ДСТУ ETSI EN 300 220-2:2017, ДСТУ ETSI EN 301 511:2016, ДСТУ ETSI EN 301 908-13:2018, ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07).

**7. Призначений орган з оцінки відповідності:**

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ РАДІО І ТЕЛЕБАЧЕННЯ".  
Реєстраційний номер: UA.TR.028

**Виконав: експертизу типу** та видав сертифікати експертизи типу № 2880-CET від 28.12.2020, № 3733.7-CET від 07.04.2026.

**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:**

Ідентифікаційні характеристики моделі Orion NOVA X (LTE):

Версія ПЗ (SW/FW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: 1.X.X.;

Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: HW1;

Радіомодулі, що виконують функції формування радіочастотних сигналів:

- E-GSM / GSM-900 / 1800 / IMT (LTE): SIMCom A7682E;

- IEEE 802.11: ESP32-C3-WROOM-02;

- радіомодуль короткого радіусу дії: EFR32FG23;

Вхідна напруга живлення:

- від мережі змінного струму частотою 50 Гц від 187 В до 253 В;

- постійний струм (від вбудованого акумулятора) 3,7 В.

Версія ПЗ (SW/FW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог:

1.X.X. – для моделі X-Shift, X-Motion, X-Key.

**Підписано від імені:** ТОВ „Тірас-12”

м. Вінниця, пров. Хмельницького шосе 2, буд. 8

**Дмитро ПАНТЕЛЕЙЧУК**

Заступник Генерального директора  
з технічних питань



18 червня 2026 р.