

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № 014

1. Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

Прилад приймально-контрольний охоронно-пожежний моделі "Дунай-4L" з радіомодулем системи стільникового зв'язку GSM 900/1800, з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11) і пристроєм радіочастотної ідентифікації (RFID).

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Виробник — ТОВ "НВФ "ВЕНБЕСТ-ЛТД", Україна, вул. Зрошувальна, 6, м. Київ, код ЄДРПОУ 16305262.

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

ТОВ "НВФ "ВЕНБЕСТ-ЛТД", Україна, вул. Зрошувальна, 6, м. Київ, код ЄДРПОУ 16305262.

4. Об'єкт декларації (ідентифікація радіообладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіообладнання)

Прилад приймально-контрольний охоронно-пожежний моделі "Дунай-4L" з радіомодулем системи стільникового зв'язку GSM 900/1800, з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11) і пристроєм радіочастотної ідентифікації (RFID).

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

Технічного регламенту радіообладнання.

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність (із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання):

Пункти "Технічного регламенту радіообладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (атестат акредитації)/ додаткова інформація
Застосовані стандарти, що включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.7	-	-	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)
Застосовані стандарти, що не включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.6, абзац 1	ДСТУ EN 50385:2007, ДСТУ EN 60950-1:2015	7215 від 07.05.2018	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (пп. 8.2, 8.4, 8.5, 8.6, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.7, 9.8) (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009, ДСТУ ETSI EN 301 489-7:2008, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008)	7215 від 07.05.2018	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)
п.7	ДСТУ ETSI EN 301 511:2016, ДСТУ ETSI EN 300 328:2008, ДСТУ ETSI EN 300 330-2:2015, ETSI EN 300 330-2 V1.5.1	7215 від 07.05.2018	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)

7. Призначений орган з оцінки відповідності ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА "УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ РАДІО І ТЕЛЕБАЧЕННЯ". Реєстрацій номер: UA.TR.028

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав

експертизу типу

(опис виконаних ним дій)

та видав сертифікат експертизи типу № 2253-СЕТ від 16 травня 2018 р.

8. У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіобладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність.

Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів GSM:	SIM800C;
Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів IEEE 802.11 b/g:	ESP8266EX;
Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів RFID:	ATMEGA8L.

9. Додаткова інформація

До складу обладнання входять:

- прилад приймально-контрольний охоронно-пожежний моделі "Дунай-4L" з радіомодулем системи стільникового зв'язку GSM-900/1800, з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11);
- пристрій керування охоронний взяття-зняття моделі "Дунай-АДЗЛ" з модулем радіочастотної ідентифікації (RFID);
- пристрій керування охоронний взяття-зняття моделі "Дунай-АДЗЛ-ТМ" з модулем радіочастотної ідентифікації (RFID);
- адаптер моделі "Дунай-АД6L".

Підписано від імені та за дорученням

виробника — ТОВ "НВФ "ВЕНБЕСТ-ЛТД", Україна,

м. Київ, "18" травня 2018 р.

(місце та дата видачі)

Директор виконавчий

(посада)



(підпис)

Г. П. Андрушко

(ініціали та прізвище)

