

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № RTS.UKR.355-232/19

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

Підсилювач антенний для автомобільних GNSS-приймачів торговельної марки **Narada** моделі **KK2T-19K351-DB**.

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

Уповноважений представник - ТОВ "Радіо Тест Стандарт", Україна, код ЄДРПОУ 39205151, 03115, м. Київ, вул. Львівська, 22-а, к. 135 (Довіреність "Харада Індастріз (Юроп) Лтд." ("Narada Industries (Europe) Ltd."), Велика Британія, від 23.09.2019).

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника:

"Харада Індастріз (Юроп) Лтд.", Белл Хітс Вей, Вудгейт Бізнес Парк, Клепгейт Лейн, Бі32 3Бі Зед, Бірмінгем, Велика Британія ("Narada Industries (Europe) Ltd.", Bell Heath Way, Woodgate Business Park, Clapgate Lane, B32 3BZ, Birmingham, UK).

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

Підсилювач антенний для автомобільних GNSS-приймачів моделі KK2T-19K351-DB.

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	-	-	-
Застосовані стандарти, що не включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.6, абзац 1	ДСТУ EN 62368-1:2017 (тільки Додаток F)	8716 від 10.12.2019	ВЦ РіТ УНДІРТ (20227)
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (пп. 8.2, 9.2, 9.3)	8716 від 10.12.2019	ВЦ РіТ УНДІРТ (20227)
п.7	ETSI EN 302 645 V1.1.1	8716 від 10.12.2019	ВЦ РіТ УНДІРТ (20227)

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 № 2585.4-СЕТ від 08.01.2020.



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:

Версія ПЗ (SW/FW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог:	не застосовується;
Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог:	1;
Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів:	не застосовується

9. Додаткова інформація:

Підприємств-виробник:

"Далян Харада Індастрі Ко., Кнл.", No.101 Джін Ма Роуд, Економік енд Текнікал Девелопмент Зоун, Далян, 116600, Китай
("Dalian Harada Industry Co., Ltd.", No.101 Jin Ma Road, Economic and Technical Development Zone, Dalian, P.R.China, 116600);

Підписано від імені та за дорученням:

"Харада Індастріз (Юероп) Лтд." ("Harada Industries (Europe) Ltd."), Велика Британія, уповноваженим представником - ТОВ "Радіо Тест Стандарт", Україна.

м. Київ, "08" січня 2020 р.

(місце та дата видачі)



Директор

(посада)

(підпис)

Д. В. Шуман

(ініціали та прізвище)

М.П.