

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. **Радіообладнання Пристрій короткого радіусу дії. Передавач/ Приймач (VW T6PA Rx- and Tx-Unit)**

2. **Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:**

Хуф Хьолсбек & Фьорст ГмбХ & Ко КГ, Стігер Стр. 17, 42551 Велберт, Німеччина (Huf Hulsbeck & Furst GmbH & Co. KG, Steeger Str. 17, 42551 Velbert, Germany)

3. **Ця декларація про відповідність видана під особисту відповідальність виробника.**

4. **Об'єкт декларації**

Назва обладнання: Система моніторингу тиску в шинах та передавач (Tire Pressure Monitor and Transmitter)

Тип/модель: HUF71254

Найменування або торговельна марка: Huf

Номер партії чи серійний номер: продукція виготовляється серійно

Ідентифікаційні дані:

Виробник: Хуф Хьолсбек & Фьорст ГмбХ & Ко КГ, Стігер Стр. 17, 42551 Велберт, Німеччина (Huf Hulsbeck & Furst GmbH & Co. KG, Steeger Str. 17, 42551 Velbert, Germany)

Місце виробництва: Хуф Електронікс Дюсельдорф ГмбХ, Оберхаусенер Стр. 22, Дюселбдорф, Німеччина (Huf Electronics Düsseldorf GmbH, Oberhausener Str. 22, 40472 Düsseldorf, Germany)

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

- Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355 (Офіційний вісник України, 2017 р., № 045, ст.1396)

6. **Були застосовані відповідні стандарти з переліку національних стандартів (або технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність):**

пункт 6 Регламенту (безпека, захист здоров'я, безпека людей і домашніх тварин, захист власності): ДСТУ EN 62368-1:2017, ДСТУ EN 62479:2015

пункт 6 Регламенту (електромагнітна сумісність): ДСТУ EN 301 489-1:2014, ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009

пункт 7 Регламенту (ефективне використання радіочастотного ресурсу): ДСТУ ETSI EN 300 330-2:2015

7. **Призначений орган з оцінки відповідності: ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ, СЕРТИФІКАЦІЇ ТА ЗАХИСТУ ПРАВ СПОЖИВАЧІВ» (ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»), номер призначеного органу з оцінки відповідності UA_TR.001 (найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)**

виконав роботи з оцінки відповідності за процедурою експертизи типу (Модуль В+С)

(опис виконаних робіт)

та видав сертифікат експертизи типу № UA 1.001.020220-19-TE від 26.09.2019

8. **Версія програмного забезпечення (SW): 0010**

Примітка. Деякі оновлення програмного забезпечення будуть випускатися виробником, щоб виправити деякі помилки або покращити деякі функції після розміщення на ринку. Всі версії, випущені виробником, були перевірені та все ще відповідають відповідним правилам. Всі параметри радіообладнання (напр., Діапазон частот, вихідна потужність...) недоступні користувачеві і не можуть бути змінені користувачем.

9. **Апаратна версія (HW): H05**

10. **Склад та компоненти обладнання (аксесуари): відсутні**

Підписано від імені: Хуф Хьолсбек & Фьорст ГмбХ & Ко КГ, Стігер Стр. 17, 42551 Велберт, Німеччина (Huf Hulsbeck & Furst GmbH & Co. KG, Steeger Str. 17, 42551 Velbert, Germany)

Велберт, Німеччина
(місце видачі)

**Product Development /
Material Engineering & Homologation**
(посада)

М.П.

**Huf Hulsbeck & Furst
GmbH & Co. KG**
Steeger Straße 17 • 42551 Velbert
Postfach 10 04 80 • 42504 Velbert
(підпис)

26.09.2019
(дата видачі)

i.A. Thomas Herzog
(ініціали та прізвище)

