

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. **Радіобладнання** Інформаційно-розважальна система автомобільна

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

"Харман Аутомотів Електронік Системс (Сучжоу) Ко. Лтд.", № 125, Фанчжоу Роуд, СІП, Сучжоу, Провінція Цзянсу, Китай ("Harman Automotive Electronic Systems (Suzhou) Co., Ltd.", No.125, Fangzhou Road, SIP, Suzhou, Jiangsu Province, China)

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

4. **Об'єкт декларації**

Назва обладнання: Інформаційно-розважальна система автомобільна

Тип/модель: CTR з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 a/b/g/n), інтерфейсом передачі даних Bluetooth та GNSS, FM, AM, DAB приймачами

Найменування або торговельна марка: Harman

Номер партії чи серійний номер: продукція виготовляється серійно

Ідентифікаційні дані:

Виробник: "Харман Аутомотів Електронік Системс (Сучжоу) Ко. Лтд.", № 125, Фанчжоу Роуд, СІП, Сучжоу, Провінція Цзянсу, Китай ("Harman Automotive Electronic Systems (Suzhou) Co., Ltd.", No.125, Fangzhou Road, SIP, Suzhou, Jiangsu Province, China)

Місце виробництва: "Харман Аутомотів Електронік Системс (Сучжоу) Ко. Лтд.", № 125, Фанчжоу Роуд, СІП, Сучжоу, Провінція Цзянсу, Китай ("Harman Automotive Electronic Systems (Suzhou) Co., Ltd.", No.125, Fangzhou Road, SIP, Suzhou, Jiangsu Province, China)

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

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

- Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067 (Офіційний вісник України, 2015 р., № 102, ст. 3526);

- Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1077 (Офіційний вісник України, 2016 р., № 2, ст. 72).

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

з безпеки: ДСТУ EN 60950-1:2015, ДСТУ EN 62311:2014

з електромагнітної сумісності: ДСТУ EN 55032:2014, EN 55035:2017, ДСТУ EN 61000-3-2:2016, ДСТУ EN 61000-3-3:2014, ДСТУ EN 301 489-1:2014, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008, ДСТУ ETSI EN 301 489-19:2008

стосовно ефективного використання радіочастотного ресурсу: ДСТУ ETSI EN 300 328:2008, ДСТУ ETSI EN 301 893:2017, ДСТУ 7115:2009, ETSI EN 303 413 V1.1.1, Draft EN 300 440 V2.2.0, ETSI EN 303 345 V1.1.7

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)

(опис виконаних робіт)

та видав сертифікат експертизи типу № UA 1.001.017383-18-TE від 01.10.2018 та звіт про оцінювання № 1655УкрТЕСТ2-18 від 11.09.2018

8. **Версія програмного забезпечення (SW):** Не зазначена

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 радіобладнання (напр., Діапазон частот, вихідна потужність...) недоступні користувачеві і не можуть бути змінені користувачем.

Додаткова інформація: Відсутня

Підписано від імені виробника: "Харман Аутомотів Електронік Системс (Сучжоу) Ко. Лтд.", Китай

Сучжоу, Китай

(місце видачі)

01.10.2018

(дата видачі)

Director of Compliance

(посада)

Liu Yuzhan

(підпис)

(ініціали та прізвище)

М.П.

