

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № ОЦОП.UKR.355-63/19

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

Пристрій автомобільний мультимедійний торговельної марки AUDI моделі MIB HS з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth), GPS-приймачем і FM/AM/DAB-приймачем

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Уповноважений представник - ПП "ОЦОП", Україна, код ЄДРПОУ 36502457, 65039, м. Одеса, пр. Гагаріна 27а, кв. 7 (Довіреність "Аптів Сервісес Дойчланд ГмбХ" ("Aptiv Services Deutschland GmbH"), Німеччина, № 15160 від 15.04.2019)

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"Аптів Сервісес Дойчланд ГмбХ", Бойтенер Штр. 41, Д-90471 Нюрнберг, Німеччина)
("Aptiv Services Deutschland GmbH", Beuthener Str. 41, D-90471 Nurnberg, Germany)

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

Пристрій автомобільний мультимедійний моделі MIB HS з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth), GPS-приймачем і FM/AM/DAB-приймачем

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	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017	8052 від 23.04.2019	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 62368-1:2017 (тільки Додаток F), ДСТУ EN 62479:2015	8052 від 23.04.2019	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (пп. 8.2, 9.2, 9.3) (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008)	8052 від 23.04.2019	ВЦ РІТ УНДІРТ (2Н227)
п.7	ДСТУ EN 55013:2016 (п. 4.6), ETSI EN 303 345 V1.1.7, ETSI EN 303 413 V1.1.1 (п. 4.2.2)	8052 від 23.04.2019	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 № 2447-СЕТ від 21.05.2019

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: 0235;
Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: 050;
Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів: Marvell 88W8787 (Bluetooth/WLAN);
TEF7018HN/V101 (FM), SAF7751EL (AM, FM), UBX-G7020-KA (GPS)

9. Додаткова інформація

Підприємства-виробники:

- "АПТИВПОРТ СЕРВІСІЗ, С.А.", Руа Макс Грюндіг No. 1, 4705-820 Брага, Португалія ("APTIVPORT SERVICES, S.A.", Rua Max Grundig No. 1, 4705-820 Braga, Portugal);
- "Аптив Контракт Сервісез Тамауліпас С. де Р.Л. де С.В.", Авеніда Мічіган, Парк Індустріаль дель Норте Х. Матаморос Тамауліпас 87316, Мексика ("Aptiv Contract Services Tamaulipas S. de R.L. de C.V.", Avenida Michigan, Parque Industrial del Norte H. Matamoros Tamaulipas 87316 Mexico)

Підписано від імені та за дорученням:

"Аптив Сервісес Дойчланд ГмбХ" ("Aptiv Services Deutschland GmbH"), Німеччина,
уповноваженим представником - ПП "ОЦОП", Україна

м. Одеса, "21" травня 2019 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)



Л. А.Василевська

(ініціали та прізвище)

М.П.

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіобладнання: *Пристрій автомобільний мультимедійний (Car Head Unit) т.м. «AUDI» моделі MIB3 TOP з обладнанням радіодоступу IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, інтерфейсом передачі даних Bluetooth та AM/FM приймачем.*

2. Найменування та адреса виробника: *«Antiv Services Дойчленд ГмбХ» (Am Technologierpark 1, D-42119, Wuppertal, Німеччина) / «Aptiv Services Deutschland GmbH» (Am Technologierpark 1, D-42119, Wuppertal, Germany).*

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

4. Об'єкт декларації: *Пристрій автомобільний мультимедійний (Car Head Unit) т.м. «AUDI» моделі MIB3 TOP з обладнанням радіодоступу IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, інтерфейсом передачі даних Bluetooth та AM/FM приймачем.*

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

- *Технічного регламенту радіобладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355;*

- *Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 10 березня 2017 р. №139.*

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

- *Технічного регламенту радіобладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355:*

ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT);

ДСТУ ETSI EN 301 893:2017 (ETSI EN 301 893:2017, IDT);

ETSI EN 302 502 V2.1.1 (2017-03);

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);

ETSI EN 303 345 V1.1.7 (2017-03);

ДСТУ EN 60950-1:2015 (EN 60950-1:2006; A11:2009; A1:2010; A12:2011; A2:2013; AC:2011, IDT);

ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017;

A11:2017, IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT);

ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT);

ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT);

ДСТУ EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT);

ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02);

ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03);

ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02);

ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT).

- *Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні:*

ДСТУ EN 50581:2014 (EN 50581:2012, IDT).

7. Призначений орган з оцінки відповідності

ООВ «ОМЕГА» ТОВ «ВЦ «ОМЕГА» №UA.TR.109

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав: оцінку відповідності за процедурою експертизи типу (модуль В) Технічного регламенту радіобладнання та видав сертифікат експертизи типу: №UA.TR.109.R.0209-19 від 18.04.2019 р.

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 програмного забезпечення SW 204.2*



9. Додаткова інформація: Пристрій автомобільний мультимедійний (Car Head Unit) т.м. «AUDI» моделі MIB3 TOP з обладнанням радіодоступу IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, інтерфейсом передачі даних Bluetooth та AM/FM приймачем, виготовляється «Aptiv Services Дойчленд ГмбХ» (Am Technologiepark 1, D-42119, Wuppertal, Німеччина) / «Aptiv Services Deutschland GmbH» (Am Technologiepark 1, D-42119, Wuppertal, Germany) на підприємстві: «APTIVPORT SERVICES, S.A.» (Rua Max Grundig No. 1, 4705-820 Braga, Portugal/Португалія).

Підписано від імені та за дорученням виробника: уповноваженим представником ТОВ «АТК-11» (Україна, 03110, м. Київ, вул. Пироговського, 19, корпус 6, офіс 1, ЄДРПОУ 37849004).

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

18

квітня

2019 р.



Директор



Д.С. Терещенко

(підпис та прізвище)

ЕКСПЕРТИЗУ ПРОВЕДЕНО
ТОВ «ОМЕГА» ТОВ «ВЦ «ОМЕГА»
Запис в реєстрі від 18.04.2019 р.
№ UA.109.D.R. 0209-19

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Пристрій автомобільний мультимедійний (Head Unit) т.м. «Audi» моделі MIB2 STD з обладнанням радіодоступу інтерфейсом передачі даних Bluetooth, AM/FM та GPS/GLONAS-приймачем.*
2. Найменування та адреса виробника: *«Aptiv Services Deutschland GmbH» (Технікал Сентре, D-31162, м. Хільдесхайм, Німеччина)/(Technical Center, D-31135 Hildesheim, Germany).*
3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника
4. Об'єкт декларації: *Пристрій автомобільний мультимедійний (Head Unit) т.м. «Audi» моделі MIB2 STD з обладнанням радіодоступу інтерфейсом передачі даних Bluetooth, AM/FM та GPS/GLONAS-приймачем.*
5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:
- *Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355.*
6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність:
*ДСТУ ETSI EN 300 440-2:2014 (ETSI EN 300 440-2:2010, IDT);
ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT);
ETSI EN 303 345 V1.1.7 (2017-03);
ДСТУ EN 60950-1:2015 (EN 60950-1:2006; A11:2009; A1:2010; A12:2011; A2:2013; AC:2011, IDT);
ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT);
ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT);
ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009 (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT);
ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT).*
7. Призначений орган з оцінки відповідності

ООВ «ОМЕГА» ТОВ «ВЦ «ОМЕГА» №UA.TR.109

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав: *оцінку відповідності за процедурою експертизи типу (модуль В) Технічного регламенту радіообладнання та видав сертифікат експертизи типу: №UA.TR.109.R.0645-18 від 11.01.2019 р.*

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.
9. Додаткова інформація: *Пристрій автомобільний мультимедійний (Head Unit) т.м. «Audi» моделі MIB2 STD з обладнанням радіодоступу інтерфейсом передачі даних Bluetooth, AM/FM та GPS/GLONAS-приймачем, що виготовляється «Aptiv Services Deutschland GmbH» (Технікал Сентре, D-31162, м. Хільдесхайм, Німеччина)/(Technical Center, D-31135 Hildesheim, Germany) на підприємстві: «APTIVPORT SERVICES, S.A.» (Fabrica de Braga, Rua Cicade do Porto - Ferreiros 4705086 Braga, Portugal/Португалія).*

Підписано від імені та за дорученням виробника: *уповноваженим представником ТОВ «АТК-11» (Україна, 03110, м. Київ, вул. Пироговського, 19, корпус 6, офіс 1, ЄДРПОУ 37849004).*

м. Київ, Україна
(місце та дата видачі)

Директор
(посада)

11 січня *2019* р.

Д.С. Терещенко
(підпис та прізвище)

ЕКСПЕРТИЗУ ПРОВЕДЕНО
ООВ «ОМЕГА» ТОВ «ВЦ «ОМЕГА»
Запис в реєстрі від *14.01.2019* р.
№ UA.109.D R *0645-18*