

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіоприймач (Radio Receiver) з радіобладнанням FM/AM/DAB.

(виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

2. «ALPS ALPINE CO., LTD.» (20-1 Yoshima Industrial park, Iwaki, Fukushima, Japan 970-1192)

(найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника)

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації:

Назва обладнання: **Радіоприймач (Radio Receiver).**

Торговельна марка: «BMW»;

Модель / Тип: **MAR03;**

Виробник: «ALPS ALPINE CO., LTD.» (20-1 Yoshima Industrial park, Iwaki, Fukushima, Japan 970-1192) / «АЛПС АЛПІНЕ Ко., Лтд.» (20-1, Йосіма, Індастріал парк, Івакі, Фукусіма, Японія 970-1192);

Місце виробництва: «Alpine Electronics Manufacturing of Europe, Ltd.» (H-2051 Biatorbagy, Vendel Park, Budai utca 1, Hungary) / «Алпіне Електронікс Мануфактурінг оф Європе, Лтд.» (аШ-2051 Біаторбадь, Вендел Парк, Буда утк 1, Угорщина), «ALCOM ELECTRONICOS DE MEXICO, S.A. DE C.V.» (Avenida Industrial Del Norte, Lote 5 - 1, Parque Industrial Del Norte, Cd. Reynosa Tamaulipas, C.P. 88736, Mexico) / «АЛКОМ ЕЛЕКТРОНІКОС ДЕ МЕХІКО, С.А. ДЕ С.В.» (Авеніда Індастріал Дел Норте, Лот 5 - 1, Паркуї Індастріал Дел Норте, Сд. Рейноса Тамауліпас, С.П. 88736, Мексика).

Номер партії або серійний номер: **продукція виготовляється серійно.**

(ідентифікація радіобладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіобладнання)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам «Технічного регламенту радіобладнання», затвердженого постановою Кабінета Міністрів України від 24.05.2017р. № 355.

6. Стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, та інші стандарти і технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність:

з безпеки (пункт 6 технічного регламенту):

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

з електромагнітної сумісності (пункт 6 технічного регламенту):

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

Зміна № 1:2022 (EN 55032:2015/A1:2020, IDT; CISPR 32:2015/A1:2019, IDT);

ДСТУ EN 55035:2019 (EN 55035:2017, IDT; CISPR 35:2016, MOD) MOD) /

Зміна № 11:2021 (EN 55035:2017/A11:2020, IDT),

ефективне використання радіочастотного ресурсу (пункт 7 технічного регламенту):

ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12);

ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06);

ETSI EN 303 345-4 V1.1.1 (2021-06).

(із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання)

7. Призначений орган з оцінки відповідності **ООВ «Орган сертифікації «Центр сертифікації матеріалів та виробів» (№ UA.TR.032)**

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав роботи з оцінки відповідності за процедурою експертизи типу (Модуль В)

(опис виконаних ним дій)

та видав сертифікат експертизи типу № UA.032.CT.RED.0108-25 від 17 липня 2025 р.

(у разі залучення призначеного органу з оцінки відповідності).

Підписано: «ALPS ALPINE CO., LTD.» (20-1 Yoshima Industrial park, Iwaki, Fukushima, Japan 970-1192.

Фукусіма (Fukushima), Японія

17

липня

2025 р.

(місце та дата видачі)

Senior Engineer

(посада)

Shizhong Qin

Shizhong Qin

(ініціали та прізвище)

М.П.

