



ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серії):

Автомобільна активна антена (Active GNSS Antenna for vehicular) торговельної марки Fuba моделей FAM026; 95C035500; 85E035503A; 85E035503E; 8B3.035.503.A Y9B; 8B3.035.503.E Y9B; 95C.035.504.

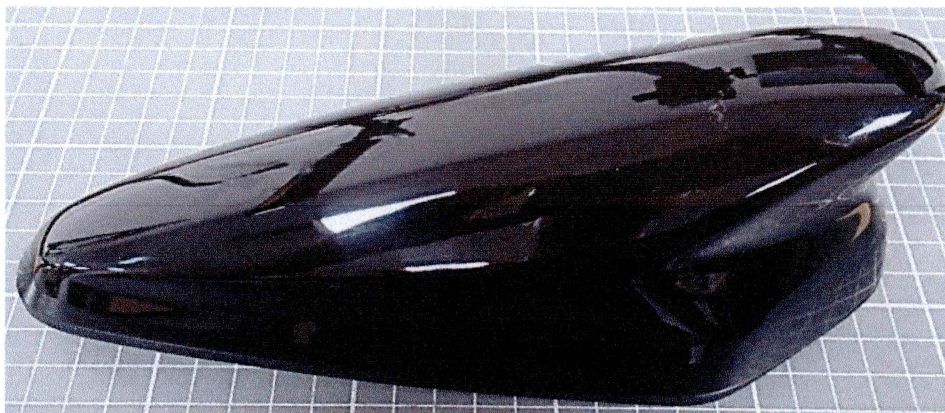
Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

2. Найменування та місцезнаходження виробника : **Fuba Automotive Electronics GmbH, TecCenter, 31162 Bad Salzdetfurth, Germany/Німеччина.**

Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність **виробника.**

4. Об'єкт декларації:



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

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355.

6. Об'єкт декларації відповідає вимогам наступних НД:

ДСТУ EN 62368-1:2017; ІЕС 62368-1:2014/Cor1:2015/Cor2:2015; EN 62368-1:2014/ AC:2015/A11:2017;; ДСТУ EN 62311:2014; ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2014; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); ETSI ES 202 056 V1.1.1 (2005-01).

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)

7. Призначений орган з оцінки відповідності:

ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, 03179, м. Київ, пр-т Перемоги, 151, реєстр. номер UA.TR.052 за наказом Мінекономіки України від 19.10.2021 №764

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав оцінку відповідності технічного проекту радіообладнання суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355 за процедурою експертизи типу (модуль В) та видав сертифікат експертизи типу № UA.R.TR.052.093-22 від 05 липня 2022 р.

8. Програмне забезпечення не застосовується. Компоненти та аксесуари відсутні.

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

9. Додаткова інформація

Виробник – **Фуба Аутомотів Електронікс ГмБГ**, ТекЦентр, 31162 Бад Зальцдетфурт, Німеччина (**Fuba Automotive Electronics GmbH**, TecCenter, 31162 Bad Salzdetfurth, Germany).

10. Підписано від імені: **Fuba Automotive Electronics GmbH**, TecCenter, 31162 Bad Salzdetfurth, Germany /Німеччина

Крістіан Хейер/ Christian Heuer

Директор з товарної стратегії/ Product Strategy Director

Fuba Automotive Electronics GmbH

(прізвище, ім'я та по батькові, посада)



fuba
Automotive Electronics
TecCenter
31162 Bad Salzdetfurth

(підпис)

« 05 » липня 2022 р.

Декларація взята **ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД**,

на облік **03179, м. Київ, пр-т Перемоги, 151; тел. (44) 422-85-44, UA.TR.052.**

(назва призначеного органу, адреса, ідентифікаційний код реєстру призначених ООВ)


Обліковий номер **UA.TR.052.D.091-22**

Дата обліку **05.07.2022.**

(місце для позначки про реєстрацію декларації про відповідність)

Керівник **ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД**

Олександр ЛИСЕНКО



(підпис)

Декларація взята на облік за зверненням уповноваженого представника / Виробника



ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Автомобільна дахова GNSS антена торговельної марки Continental моделі 2055V02AU1.

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

2. Continental Advanced Antenna GmbH, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany/Німеччина.

Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність **виробника**.

4. Об'єкт декларації:



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

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355.

6. Об'єкт декларації відповідає вимогам наступних НД: *ДСТУ EN IEC 62368-1:2022, IEC 62368-1:2018/COR1:2020, EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, ДСТУ EN IEC 62311:2022; ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019, ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), ДСТУ ETSI EN 301 489-19:2008, ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09), ДСТУ ETSI EN 303 413:2018, ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04).*

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)

7. Призначений орган з оцінки відповідності:

ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, 03180, м. Київ, пр-т Берестейський, 151, реєстр. номер UA.TR.052 за наказом Мінекономрозвитку України від 11.04.2018 № 500

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав оцінку відповідності технічного проекту радіообладнання суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355 за процедурою експертизи типу (модуль В) та видав сертифікат експертизи типу № UA.R.TR.052.050-25 від 23 квітня 2025 р.

8. Програмне забезпечення: Software Version: не застосовується, Hardware Version: 03612593 B02. Компоненти та аксесуари відсутні.

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

Виробник – **Континенталь Адвансед Антена ГмБХ**. Рьомеррінг 1, 31137 Хільдесхайм, Німеччина
(**Continental Advanced Antenna GmbH**, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany).

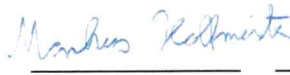
10. Підписано від імені: **Continental Advanced Antenna GmbH**, Römerring 1, 31137 Hildesheim,
Germany.

Виконавчий директор
Continental Advanced Antenna GmbH
(посада)


(підпис)

Jürgen Altmann
(прізвище, ім'я та по батькові)

Виконавчий директор
Continental Advanced Antenna GmbH
(посада)


(підпис)

Dr. Markus Hoffmeister
(прізвище, ім'я та по батькові)

«23» квітня 2025 р.

Декларація взята **ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД,**

на облік **03180, м. Київ, пр-т Берестейський, 151; тел. (44) 422-85-44,
UA.TR.052.**
(назва призначеного органу, адреса, ідентифікаційний код реєстру призначених ООВ)

Обліковий номер **UA.TR.052.D.057-25**

Дата обліку **23.04.2025.**

(місце для позначки про реєстрацію декларації про відповідність)

Заступник керівника ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД




(підпис)

Олена ЧЕХОВИЧ

Декларація взята на облік за зверненням уповноваженого представника / Виробника



ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Автомобільна дахова GNSS антена торговельної марки Continental моделі 2055V01AU1.

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

2. Continental Advanced Antenna GmbH, Römerring 1, 31137 Hildesheim, Germany/Німеччина.

Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність **виробника**.

4. Об'єкт декларації:



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

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355.

6. Об'єкт декларації відповідає вимогам наступних НД: *ДСТУ EN IEC 62368-1:2022, IEC 62368-1:2018/COR1:2020, EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, ДСТУ EN IEC 62311:2022; ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019, ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), ДСТУ ETSI EN 301 489-19:2008, ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09), ДСТУ ETSI EN 303 413:2018, ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04).*

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)

7. Призначений орган з оцінки відповідності:

ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, 03180, м. Київ, пр-т Берестейський, 151, реєстр. номер UA.TR.052 за наказом Мінекономрозвитку України від 11.04.2018 № 500

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав оцінку відповідності технічного проекту радіообладнання суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355 за процедурою експертизи типу (модуль В) та видав сертифікат експертизи типу № UA.R.TR.052.051-25 від 23 квітня 2025 р.

8. Програмне забезпечення: Software Version: не застосовується, Hardware Version: 03612592 B02. Компоненти та аксесуари відсутні.

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

