

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ (№031-23TR-PO)

1. Радіобладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер):

телефони системи стільникового зв'язку GSM моделей NOKIA TA-1576 DS UA та NOKIA TA-1582 DS UA склад, версії програмного та апаратного забезпечення (ПЗ / АЗ) згідно з п.8 декларації

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

«HMD Global Oy», Фінляндія, (Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland) в особі генерального директора ТОВ «НЬЮТЕСТ УКРАЇНА», Україна (03037, м. Київ, просп. Валерія Лобановського, буд.9/1, оф.3) Лісковського І.О., що діє за дорученням на підприємстві: «Mobiwire Mobiles (NingBo) Co., Ltd.» Китай (No. 518, Changting East Road, Yuelin Street, Fenghua District, Ningbo City, Zhejiang Province, China)

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

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

телефони системи стільникового зв'язку GSM моделей NOKIA TA-1576 DS UA та NOKIA TA-1582 DS UA, (код УКТ ЗЕД 8517 14 00 00)

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

«Технічний регламент радіобладнання», (затверджений Постановою Кабінету Міністрів України від 24.05.2017 р. № 355)

«Технічний регламент низьковольтного електричного обладнання», (затверджений ПКМУ від 16.12.2015 №1067)

«Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання», (затверджений ПКМУ від 16.12.2015 №1077)

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)

| Пункт «Суттєві вимоги» Технічного регламенту | Нормативні документи | Підтвердні документи щодо оцінки відповідності |
|--|--|--|
| Пункт 6 (безпека) | ДСТУ EN 50566:2015, ДСТУ EN 62368-1:2017, ДСТУ EN 62479:2015 | Протокол випробувань 031-23 від 16.06.2023 (ВЦ ДП «ОНДІЗ») |
| Пункт 6 (ЕМС) | ДСТУ EN 301 489-1:2019, ДСТУ ETSI EN 301 489-34 V1.4.1:2015 | Протокол випробувань 031-23 від 16.06.2023 (ВЦ ДП «ОНДІЗ») |
| Пункт 7 (використання радіочастного ресурсу) | ДСТУ ETSI EN 301 511:2016, ETSI EN 303 345 V1.1.7 (2017-03) | Протокол випробувань 031-23 від 16.06.2023 (ВЦ ДП «ОНДІЗ») |

7. Призначений орган з оцінки відповідності:

ОС техніки зв'язку та інформаційних технологій «УкрСЕРТЗВ'ЯЗОК» ДП «ОНДІЗ», вул. Буніна, 23, м. Одеса, 65026, Україна, атестат акредитації №10018, тел.: (48) 725-23-68, e-mail: aleks@oniis.org.ua

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав оцінку відповідності за процедурою: Модуль В

(опис виконаних ним дій)

та видав сертифікат експертизи типу:

UA.TR.030.048031-23 від 21 червня 2023 р. (ОС/ООВ «УкрСЕРТЗВ'ЯЗОК»)

(у разі залучення призначеного органу з оцінки відповідності)

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 програмного та апаратного забезпечення ПЗ / АЗ, яка впливає на дотримання суттєвих вимог: ПЗ / АЗ - 0.2311.15.03 / V01;

Склад:

блок електроживлення: модель AC-18E, гарнітура провідна модель JWEP 1268-M01H, USB кабель

Type-micro usb

9. Додаткова інформація.

Узагальнені умови застосування РЕЗ та ВП (актуальні згідно

<https://nkrzi.gov.ua/index.php?r=site/index&pg=59&id=4182&language=uk>) - PI 20-1, PI 21-1, PI 37-1

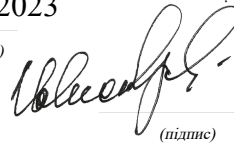
Підписано від імені та за дорученням:

«HMD Global Oy», Фінляндія (Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland)

м. Київ. 23.06.2023

(місце та дата видачі)

М.П. Генеральний директор ТОВ «НЬЮТЕСТ УКРАЇНА»



(підпис)

Лісковський І.О.

(прізвище, ініціали)

