

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. **Радіообладнання:** Радіотелефон систем стільникового зв'язку GSM-900/1800, UMTS та LTE (E-UTRA)

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

ТОВ "ТТТ ПЛЮС", 03035, м. Київ, вул. Дружня, буд. 37, Україна (що діє за дорученням HMD Global Oy, Фінляндія № б/н від 23.07.2019)
Код ЄДРПОУ 36938889

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

4. **Об'єкт декларації**

Назва обладнання: Радіотелефон систем стільникового зв'язку GSM-900/1800, UMTS та LTE (E-UTRA)
Тип/модель: NOKIA 2.3 TA-1206 DS з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 b/g/n та інтерфейс передачі даних Bluetooth), GNSS та FM приймачами
Найменування або торговельна марка: Nokia
Номер партії чи серійний номер: продукція виготовляється серійно

Ідентифікаційні дані:

Виробник: "ЕйчЕмДі Глобал Ой", Бертел Юнгін аукіо 9, 02600 Еспо, Фінляндія ("HMD Global Oy", Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland)

Місце виробництва: "Хойчжоу ТіСіел Мобайл Ком'юнікейшн Ко, ЛТД", №86, Хечанг, 7 Вест Роад, Джонг Кай Хай-тек Девелопмент Дістрікт, Хойчжоу, Гуандун, Китай ("Huizhou TCL Mobile Communication Co, Ltd", No.86, Hechang 7th West Road, Zhong Kai Hi-tech Development District, Hui Zhou, Guang Dong, China)

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

- Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355 (Офіційний вісник України, 2017 р., № 045, ст. 1396). Виконання суттєвих вимог було доведено

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

пункт 6 Регламенту (безпека, захист здоров'я, безпека людей і домашніх тварин, захист власності): ДСТУ EN 60950-1:2015, ДСТУ EN 62479:2015, ДСТУ EN 62311:2014, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010

пункт 6 Регламенту (електромагнітна сумісність): ДСТУ EN 55032:2017, EN 55035:2017, ДСТУ EN 301 489-1:2014, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008, ДСТУ ETSI EN 301 489-19:2008, ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

пункт 7 Регламенту (ефективне використання радіочастотного ресурсу): ДСТУ ETSI EN 301 511:2016, ETSI EN 301 908-1 V11.1.1, ДСТУ ETSI EN 301 908-2:2017, ДСТУ ETSI EN 301 908-13:2015, ДСТУ ETSI EN 300 328:2017, ДСТУ ETSI EN 303 413:2018, 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 1.001.020852-19-TE від 13.12.2019, звіт про оцінювання № 2320УкрТЕСТ2-19 від 12.12.2019

8. **Версія програмного забезпечення (SW):** 000T_0_120

Додаткова інформація:

- зарядний пристрій CH-35E
- акумуляторна батарея WT240

Підписано від імені та за дорученням: "HMD Global Oy", Фінляндія

уповноваженим представником в Україні: **ТОВ "ТТТ ПЛЮС", Україна**

Київ, Україна
(місце видачі)

13.12.2019
(дата видачі)

Директор
(посада)

Бур'єва О.С.
(ініціали та прізвище)

М.П.


(підпис)

