

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: Радіотелефон систем стільникового зв'язку GSM-900/1800, UMTS та LTE (E-UTRA) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 b/g/n та інтерфейс передачі даних Bluetooth), GNSS та FM приймачами

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 3.2 TA-1156 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 ТіСіеЛі Мобайл Ком'юнікейшн Ко, ЛТД", № 86, Хечанг, 7 Вест Род, 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)

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 50360:2007, ДСТУ EN 50566:2015, ДСТУ EN 62311:2014, ДСТУ EN 62479:2015, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010, EN 50663:2017

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 V1.1.1, ДСТУ ETSI EN 301 908-2:2017, ДСТУ ETSI EN 301 908-13:2015, ДСТУ ETSI EN 300 328:2017, ETSI EN 303 413 V1.1.1, 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 1.001.019858-19-TE від 09.08.2019, звіт про оцінювання № 1545УкрТЕСТ2-19 від 08.08.2019

8. Версія програмного забезпечення (SW): 00WW_0_130

Додаткова інформація:

- зарядні пристрої CH-21E, AD-10WE
- 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)

09.08.2019
(дата видачі)



Директор
(посада)

(підпис)

Гур'єва О.С.
(ініціали та прізвище)

