

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. **Радіообладнання: Радіотелефон систем стільникового зв'язку торговельної марки NOKIA моделі NOKIA 3.1 DS (TA-1063)**

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

2. **Товариство з обмеженою відповідальністю «ЛЕПТА Україна»** (Україна, 01050, м. Київ, вул. Мельникова, 12, код ЄДРПОУ 36351469)

*(найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника,*

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

4. **Об'єкт декларації:**

*Назва обладнання:* **Радіотелефон систем стільникового зв'язку;**

*Модель:* **NOKIA 3.1 DS (TA-1063);**

*Радіообладнання у складі радіотелефону:*

**- цифровий стільниковий зв'язок GSM900/1800, UMTS, LTE;**

**- обладнання радіодоступу (IEEE 802.11 (a/b/g/n), Bluetooth (IEEE Std 802.15.1);**

**- пристрій радіочастотної ідентифікації (RFID).**

*Зарядний пристрій:* **модель AD-5WE або FC0200;**

*Торговельна марка:* **NOKIA;**

*Виробник:* **«ЕйчЕмДі Глобал Ой»** (Карпортті 2, 02610 Еспо, Фінляндія) / **«HMD Global Oy»** (Karaportti 2, 02610 Espoo, Finland);

*Місце виробництва:* **«ГУЙЧОУ ФУЖІКАН ПРЕСІЖОН ЕЛЕКТРОНІКС КО, ЛТД.»** (ЕЛЕКТРОНІК ІНФОРМЕЙШН ІНДАСТРІАЛ ПАРТ, КІАНЧОНРОУД, ПІАН Н'Ю ДІСТРІКТ, ГУЙЖУ ПРОВІНС, КНР) / **«GUIZHOU FUZHUKANG PRECISION ELECTRONICS CO., LTD.»** (ELECTRONIC INFORMATION INDUSTRIAL PART, QIANZHONGROAD, GUIAN NEW DISTRICT, GUIZHOU PROVINCE, P.R. China), **«ЕфАйЕйч МОБАЙЛ БЕЙЖІН ПЛАНТ / ФУТАЙЖІН ПРЕСІЖН ЕЛЕКТРОНІКС (БЕЙЖІН) КО., ЕЛТІДІ.»** (Номер 9, ЖІНШУ, ЕКОНОМІК ЕНД ТЕКНОЛОДЖІКАЛ ДЕВЕЛОПМЕНТ ЗОУН, ПЕКІН, КНР) / **«FİN MOBILE LIMITED BEIJING PLANT / FUTAIJING PRECISION ELECTRONICS (BEIJING) CO., LTD.»** (№ 9, JINXIU STREET, ECONOMIC & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE, BEIJING, P.R. CHINA);

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

*(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 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 60950-1:2015** (EN 60950-1:2006 A11:2009 A1:2010 A12:2011 AC:2011 A2:2013, IDT);

**ДСТУ EN 50360:2007** (EN 50360:2001, IDT);

**ДСТУ EN 62479:2015** (EN 62479:2010, IDT);

*з електромагнітної сумісності (пункт 6 технічного регламенту):*

**ДСТУ EN 301 489-1:2014** (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT);

**ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009** (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT);

**ДСТУ ETSI EN 301 489-7:2008** (ETSI EN 301 489-7:2002, IDT);

**ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008** (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT);

**ДСТУ ETSI EN 301 489-19:2008** (ETSI EN 301 489-19:2002, IDT);

**ДСТУ EN 55032:2014** (EN 55032:2012, EN 55032:2012/AC:2013, IDT);

**ДСТУ EN 61000-3-2:2015** (EN 61000-3-2:2014, IDT);

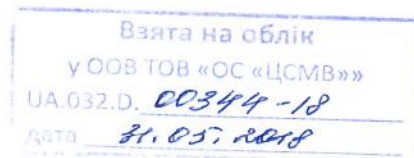
**ДСТУ EN 61000-3-3:2015** (EN 61000-3-3:2008, IDT);

**Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0** (2016-11);

*ефективне використання радіочастотного ресурсу (пункт 7 технічного регламенту):*

**ДСТУ ETSI EN 301 511:2007** (ETSI EN 301 511:2003, IDT);

**ДСТУ ETSI EN 300 328:2008** (ETSI EN 300 328:2006, IDT);



ДСТУ 7115:2009 (ETSI EN 301 893:2008, MOD);  
ДСТУ ETSI EN 300 330-2:2015 (ETSI EN 300 330-2:2010, IDT);  
ETSI EN 301 908-2 V11.1.1 (2016-07);  
ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07);  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11);  
ETSI EN 303 413 V1.1.1 (2017-06);  
Final draft ETSI EN 303 345 V1.1.7 (2017-03).

(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.СТ.0041-18 від 30 травня 2018 р.

(у разі залучення призначеного органу з оцінки відповідності).

8. Додаткова інформація:

Зміна версії програмного забезпечення, що застосовується в радіотелефонах не впливає на технічні характеристики радіообладнання.

Підписано від імені та за договором дорученням від 16.05.2018 р. «ЕйчЕмДі Глобал Ой» (Karaportti 2, 02610 Espo, Фінляндія) / «HMD Global Oy» (Karaportti 2, 02610 Espoo, Finland), уповноваженим представником в Україні ТОВ «ЛЕПТА Україна»

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

30

травня

2018 р.

Директор ТОВ «ЛЕПТА Україна»

(посада)

М.П.



(підпис)

**Є. Є. Кротюк**

(прізвище, ім'я та по батькові)

