

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: **GSM900/1800, UMTS, LTE (E-UTRA Band 3, Band 7) WI-FI (IEEE 802.11 (a/b/g/n/ac), Bluetooth (IEEE Std 802.15.1), ANT+ (SRD 2,4 ГГц), NFC, WPT, GNSS.**

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

2. Товариство з обмеженою відповідальністю «Самсунг Електронікс Україна Компані» (вул. Льва Толстого, буд. 57, 01032, м. Київ, Україна; код ЄДРПОУ 36048094; тел. +380(44) 390-53-33)

*(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:* **SM-F900F;**

*Зарядний пристрій:* **модель EP-TA200;**

*Торговельна марка:* **SAMSUNG;**

*Виробник:* «Samsung Electronics Co., Ltd.» (129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, Republic of Korea) / «Самсунг Електронікс Ко., Лтд.» (129, Самсунг-ро, Уентонг-гу, Сувон-сі, Гусонгі-до, 16677, Республіка Корея);

*Місце виробництва:*

«Samsung Electronics Co., Ltd.» (#94-1, Imsoo-Dong, Gumi City, Gyeongbuk-Do, 730-350, Republic of Korea) / «Самсунг Електронікс Ко., Лтд.» (#94-1, Імсу-Донг, Гумі Сіті, Гуенбук-До, 730-350, Республіка Корея); «Samsung Electronics Vietnam Co.Ltd.» (Yenphong 1-I.P, Yenprung Commune, Yenphong Dist., Bacninh Province, Vietnam) / «Самсунг Електронікс В'єтнам Ко., Лтд.» (Уенхонг 1-І.Пі, Уентранг Комюн, Уенхонг Діст., Бачинх Провинц, В'єтнам); «Samsung Electronics Viet Nam Thai Nguyen» (Yen Binh Industrial park, Dong Tien Commune, Pho Yen District, Thai Nguyen Province, Vietnam) / «Самсунг Електронікс В'єт Нам Тхай Нгуєн» (Уєн Бинх Індастріал парк, Донг Тієн, Комьон, Пхо Уєн Дістрікт, Тхай Енгуєн Провінце, В'єтнам); «Tianjin Samsung Telecom Technology Co., Ltd.» (No 9 WeiSi Road, Micro-Electronics Industrial Park, Xiqing District, Tianjin, China) / «Тіанджін Самсунг Телком Технолоджи Ко., Лтд» (№ 9 Вєсі Род, Мікро-Електронікс Індастріал Парк, Ксіквінг Дістрікт, Тіанджін, Китай); «Samsung Electronics Huizhou Co., Ltd.» (516229, Chenjiang Town, Huizhou City, Guandong, China) / «Самсунг Електронікс Хуїзхоу» (516229, Ченджіанг Тоун, Хуїзхоу Сіті, Гуандонг, Китай); «Samsung India Electronics Private Limited» (B-1, Sector 81 Phase II Noida 201 305 Uttar Pradesh India) / «Самсунг Індія Електронікс Приват Лімітед» (Б-1, Сектор 81 Фаза II Ноїда 201 305 Юттар Прадеш Індія).

*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 б 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 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT);

EN 50566:2017;

EN 50663:2017,

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

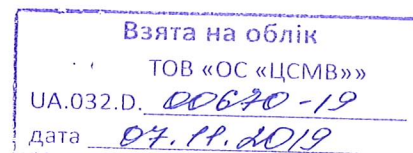
ДСТУ EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT);

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

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

ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT);

ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014, IDT);



ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT),  
Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 (2017-03)  
Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11);  
EN 55035:2017,

ефективне використання радіочастотного ресурсу (пункт 7 технічного регламенту):

ДСТУ ETSI EN 301 511:2016 (ETSI EN 301 511:2015, IDT);  
ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT);  
ДСТУ ETSI EN 300 330-2:2015 (ETSI EN 300 330-2:2010, IDT);  
ДСТУ ETSI EN 300 440-2:2014 (ETSI EN 300 440-2:2010, IDT);  
ДСТУ ETSI EN 301 893:2017 (ETSI EN 301 893:2017, IDT);  
ДСТУ ETSI EN 301 908-2:2017 (ETSI EN 301 908-2:2017, IDT);  
ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07);  
ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07);  
ETSI EN 303 413 V1.1.1 (2017-06);  
Final draft ETSI EN 303 417 V1.1.1 (2017-06).

(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.0498-19 від 07 листопада 2019 р.

(у разі залучення призначеного органу з оцінки відповідності).

8. Додаткова інформація:

Програмна версія F900F.001.

Підписано від імені та за дорученням від 03.08.2015 р. «Samsung Electronics Co., Ltd.» (129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, Republic of Korea/ Республіка Корея), уповноваженим представником в Україні ТОВ «Самсунг Електронікс Україна Компані»

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

07

листопада

2019 р.

Фінансовий директор ТОВ «Самсунг  
Електронікс Україна Компані»



(підпис)

**Чой Санг Шік**

(прізвище, ім'я та по батькові)