

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: **GSM900/1800, UMTS, LTE (E-UTRA Band 3, Band 7), WI-FI (IEEE 802.11 (b/g/n), Bluetooth (IEEE Std 802.15.1), NFC, 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;**

Торговельна марка: **SAMSUNG;**

Модель: **SM-A107F/DS;**

Зарядний пристрій моделі: **EP-TA50E\*E (де \* - латинські літери (B, W) що позначають колір корпусу);**

Виробник: **«Samsung Electronics Co., Ltd.» (129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, Republic of Korea/ Республіка Корея) / «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, Yen Trung Commune, Yenphong Dist., Bac Ninh Province, Vietnam) / «Самсунг Електронікс В'єтнам Ко., Лтд.» (Уенхонг 1-І.Пі, Уентранг Комюн, Уенхонг**

**Діст., Бачинх Провінц, 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 Тнам**

**Txai 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, Чєнджянг 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 Фазе II Ноїда 201 305 Юттар Прадеш Індія), «Jiaxing Yongrui Electronics Technology Co., Ltd.»**

**(No. 777 Yazhong Road, Nanhu District, Jiaxing City, Zhejiang Province, P.R. China) / «Джіаксін Їнгуї**

**Електронікс Технолоджи Ко., Лтд.» (No. 777 Яжонг Род, Нанху Дістрікт, Джіаксін Сіті, Джеянг Провінц,**

**Китай); «Xi'an Wingtech Electronics Technology Co., Ltd.» (10F Zhongqing Mansion, No.42 Gaoxin Sixth**

**Road, High-Tech Park, Xi'an City, Shanxi Province, P.R. China) / «Ксіян Вінгтеч Електронікс Технолоджи**

**Ко., Лтд.» (10Ф Жонгквінг Маншн, No.42 Гаоксін Сікс Род, Хай-Тєч Парк, Ксіян Сіті, Шанксі Провінц,**

**Китай); «Wingtech Mobile Communications Co., Ltd. Shenzhen Branch» (Floor 1st-3rd, West Huajia Building,**

**East Luofang flyover, Luohu District, Shenzhen, Guangdong Province, P.R. China) / «Вінгтеч Мобайл**

**Комунікейшнс Ко., Лтд. Шєньжєнь Брєнч» (Флор 1st-3rd, Вєст Хуаджіа Вілдінг, Іст Луофанг флауєр,**

**Луоху Дістрікт, Шєньжєнь, Гуангдонг Провінц, Китай); «Wingtech Mobile Communications Co., Ltd.» (No.**

**777 Yazhong Road, Nanhu District, Jiaxing City, Zhejiang Province, P.R. China / Китай) / «Вінгтеч Мобайл**

**Комунікейшн Ко., Лтд.» (No. 777 Яжонг Род, Нанху Дістрікт, Джіаксін Сіті, Жєянг Провінц, Китай);**

**«Shanghai Wingtech Electronics Technology Co., Ltd.» (4F-6F, Building No. 4, Juxin Information Technology**

**Park, No. 188 Pingfu Road, Xuhui District, Shanghai, P.R. China) / «Шангхай Вінгтеч Електронікс**

**Технолоджи Ко., Лтд.» (4Ф-6Ф, Білдінг No. 4, Джуксін Інформешн Технолоджи Парк, No. 188 Пінгфу Род,**

**Кєухью Дістрікт, Шангхай, Китай),**

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);

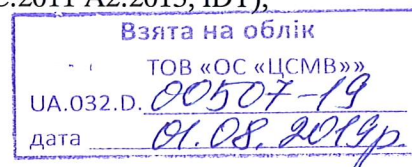
ДСТУ EN 50360:2007 (EN 50360:2001, IDT);

ДСТУ EN 50566:2015 (EN 50566:2013; AC:2014, IDT);

ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT);

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

EN 50663:2017;





з електромагнітної сумісності (пункт 6 технічного регламенту):  
ДСТУ EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT);  
ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT);  
ДСТУ ETSI EN 301 489-19:2008 (ETSI EN 301 489-19:2002, IDT);  
Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11);  
ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT);  
ДСТУ EN 55024:2017 (EN 55024:2010; EN 55024:2010/A1:2015, 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);  
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 301 908-2:2017 (ETSI EN 301 908-2:2017, IDT);  
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03);  
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);  
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.0378-19 від 31 липня 2019 р.

(у разі залучення призначеного органу з оцінки відповідності).

8. Додаткова інформація:

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)

31

липня

2019 р.



Фінансовий директор ТОВ «Самсунг Електронікс Україна Компані»

(підпис)

**Чой Санг Шік**

(прізвище, ім'я та по батькові)

