

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ №UA.SEUC.AV.RoHS.ED.108-25

1. Радіообладнання: **WI-FI (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac), Bluetooth (IEEE Std 802.15.1), Zigbee, DVB-T/T2, DVB-S/S2.**

(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: **Телевізори з рідкокристалічним екраном;**

Торговельна марка: **SAMSUNG;**

Модель: **QE**QN80F******* (де перша та друга ** - цифра (50, 55, 65, 75, 85) – діагональ екрану, третя * латинська літера – варіація продукту в залежності від країни призначення, четверта * латинська літера – різновидність тонеру для прийому мовлення, п'ята * латинська літера – інформація про виробника, шоста та сьома** - латинські літери - країна призначення);

Комплектується:

- **карткою безпроводового доступу моделі WCB738M;**

- **інтерфейс передачі даних Zigbee моделі WIC212S;**

- **пультом дистанційного керування з обладнанням радіодоступу (інтерфейс передачі даних Bluetooth) моделі VG-TM2360S;**

Напруга живлення: **100-240 В, 50/60 Гц;**

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, Гyeongгi-до, 16677, Республіка Корея);

Місце виробництва:

«**Самсунг Електронікс Ко., Лтд.**» (129, Самсунг-ро, Уентонг-гу, Сувон-сі, Гyeongгi-до, 16677, Республіка Корея) / «**Samsung Electronics Co., Ltd.**» (129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, Republic of Korea), «**Самсунг Електронікс Магiар Зрт.**» (5126 Джасзфенисзару, Самсунг тер. 1, Угорщина) / «**Samsung Electronics Magyar Zrt.**» (5126 Jaszfenyszaru, Samsung ter. 1, Hungary), «**Самсунг Електронікс Словакія с.р.о.**» (Хвiездославова 807, 924 27, Галанта, Словаччина) / «**Samsung Electronics Slovakia s.r.o.**» (Hviezdoslavova 807, 924 27, Galanta, Slovakia), «**АЮ Оптронікс Корп.**» (№ 1, Лі-Хсін Рд. 2, Науковий парк Синьчжу, Синьчжу 300, Тайвань) / «**AU Optronics Corp.**», (No. 1, Li-Hsin Rd. 2, Hsinchu Science Park, Hsinchu 300, Taiwan, R. O. C.), «**Тайвань БОЕ Візіон-електронік Технолоджи Ко., Лтд./ К-тронікс (Су Жоу) Технолоджи Ко., Лтд.**» (№1700, Жоунгшан Норс Роад, Економік енд Технолоджикал Девелопмент Зоне, Вуджианг Дістрікт, Сужоу, Джангсу Провінце, Китай/№188, Джиаотонг Норс Роад, Економік енд Технолоджикал Девелопмент Зоне, Вуджианг Дістрікт, Сужоу, Джангсу Провінце, Китай) / «**Taiwan BOE Vision-electronic Technology Co., Ltd./ K-tronics (Su Zhou) Technology Co., Ltd.**» (№1700, Zhongshan North Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, P.R. China/ №188, Jiaotong North Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, P.R. China); «**Самсунг Електронікс ХСМС СЕ Комплекс Ко., Лтд.**» (I-11, D2 Роад, Танг Нхон Пху Б Ворд, Сайгон Хай-Тнч Парк, Дистрікт 9, Хо Ші Мін Сіті, В'єтнам) / «**Samsung Electronics HCMC CE Complex Co., Ltd.**» (I-11, D2 Road, Tang Nhon Phu B Ward, Saigon Hi-Tech Park, District 9, Ho Chi Minh City, Vietnam); «**С. Сі. ШИНХЕУНГ ЕЛЕКТРОНІКС С.Р.Л.**» (34 Калеа Босрулуї Стрит, Орадеа, Бихор Коунти, Румунія) / «**S. C. SHINHEUNG ELECTRONICS S.R.L.**» (34 Calea Bosrului Street, Oradea, Bihor County, Romania), «**Dongguan Risun Optoelectronics Technology Co., Ltd.**» (1st, 2nd, 3rd Floor, No.23 Building, XiHu Information Industrial Park, XiHu Village, Shilong Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R.China) / «**Донггуан Рісун Оптоелектронікс Технолоджи Ко., Лтд.**» (1-ий, 2-ий, 3-ій Флор, No.23, Білдінг, Ксіху Інформейшн Індастріал Парк, КсіХу Віладж, Шилонг Таун, Донггуан Сіті, Гуангдонг Провінс, Китай), «**ZHONGSHAN DONGYU ELECTRONIC Co., LTD.**» (3/F-4/F, Building A, Kawa Electronic City, Zhongshan Wulu Road, Zhongshan, Guangdong, China) / «**ЖОНГШАН ДОНГЮ ЕЛЕКТРОНІКС Ко., ЛТД.**» (3/Ф-4/Ф, Білдінг А, Кава Електронікс Сіті, Жонгшан Вулу Роад Жонгшан, Гуангдонг, Китай), «**SANSUI Electric (China) Co., Ltd.**» (The 3rd Block, No. 1 of Commercial Street, Wuguishan District, Zhongshan City, Guangdong Province 528458, P. R. China) / «**САНСУІ Електрік (Чіна) Ко., Лтд.**» (Зе 3-ій Блок, №1 оф Комершіал Стріт, Вугуішан Дістрікт, Жонгшан Сіті, Гуангдонг Провінце 528458, Китай), «**Samsung Electronics Egypt. S.A.E (SEEG)**», (Piece No. 98, Engineering Sector, Kom Abu Radi, Industrial Zone, Al Wasta City, Beni Suef, Egypt) / «**Самсунг Електронікс Єгiпт. С.А.Е (СЕЕГ)**», (Піс No. 98, Інженерінг Сектор, Ком Абу Раді, Індастріал Зоне, Аl Васта Сіті, БеніСуеф, Єгiпет).

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, «**Про затвердження технічних регламентів щодо енергетичного маркування**», затвердженого постановою Кабінета Міністрів України від 07.08.2013р. № 702, «**Про затвердження Технічного регламенту енергетичного маркування телевізорів**», затвердженого постановою Кабінета Міністрів України від 24.05.2017р. № 359.

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 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT);

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

з електромагнітної сумісності (пункт 6 технічного регламенту):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3;

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4;

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

ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT) / Зміна № 1:2022 (EN 55032:2015/ A1:2020, IDT; CISPR 32:2015/A1:2019, IDT);

ДСТУ EN 55035:2019 (EN 55035:2017, IDT; CISPR 35:2016, MOD) MOD) / Зміна № 11:2021 (EN 55035:2017/A11:2020, IDT);

ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT) / Зміна № 1:2022 (EN IEC 61000-3-2:2019/A1: 2021, IDT; IEC 61000-3-2:2018/A1:2020, IDT);

ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT) / Зміна № 2: 2022 (EN 61000-3-3:2013/ A2:2021, IDT; IEC 61000-3-3:2013/A2: 2021, IDT)

ефективне використання радіочастотного ресурсу (пункт 7 технічного регламенту):

ETSI EN 300 328 V2.2.2;

ДСТУ ETSI EN 301 893:2017 (ETSI EN 301 893:2017, IDT);

ДСТУ ETSI EN 303 340:2018 (ETSI EN 303 340:2016, IDT);

ETSI EN 303 372-2 V1.2.1.

(із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання)

7. Призначений орган з оцінки відповідності **ООБ «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.0146-25 від 18 березня 2025 р.

(у разі залучення призначеного органу з оцінки відповідності).

8. Додаткова інформація:

Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:

- **Технічний регламент обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні** (Постанова КМ України № 139 від 10.03.2017)
- **Технічний регламент щодо вимог до екодизайну для телевізорів** (Постанова КМ України № 735 від 14.08.2019)

Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність:

- з обмеження використання деяких небезпечних речовин:
ДСТУ EN IEC 63000:2020 (EN IEC 63000:2018, IDT; IEC 63000:2016, IDT)
- щодо вимог до екодизайну для телевізорів:
ДСТУ EN 50564:2016 (EN 50564:2011, IDT)

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)

18

березня

2025 р.

Фінансовий директор ТОВ «Самсунг Електронікс Україна Компані»

(посада)

М.П.



(підпис)

Чой Санг Шік

(прізвище, ім'я та по батькові)