

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № МАКСІШОП.UKR.355-11/22

1. Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер):

Смарт-годинник торговельної марки Amazfit моделі A2018 (торговельна назва Amazfit GTS 2 mini) з обладнанням радіодоступу (інтерфейс передачі даних Bluetooth)

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

Уповноважений представник - ТОВ «МАКСІШОП», код ЄДРПОУ 43886227, Україна, 65014, Одеська обл., місто Одеса, вул. Маразліївська, 1/20

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"Анхуй Хуамі Інформейшн Текнолоджи Ко., Лтд.", офіс 1201, Будівля А4, Нейшюнал Енімейшн Індастрі Бейс, 800 Вангцзянь Вест Роуд, район Гансін, місто Хефей, Анхуй, Китай ("Anhui Huami Information Technology Co., Ltd.", Rm 1201, Building A4, National Animation Industry Base, 800 Wangjiang West Road, Ganxin District, Hefei, Anhui, China)

4. Об'єкт декларації (ідентифікація радіообладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіообладнання):

Смарт-годинник моделі A2018 з обладнанням радіодоступу (інтерфейс передачі даних Bluetooth)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів

Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого Постановою КМУ №355 від 24 травня 2017 р

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність (із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання)

Пункти "Технічного регламенту радіообладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (атестат акредитації)/ додаткова інформація
п.6, абзац 1	ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; АС:2015-05; АС:2015-02; АС:2015-11; АС:2017; А11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT) (Додаток F), ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT)	9469 від 27.01.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.6, абзац 2	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT) (пп. 8.2, 9.2, 9.3) (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT))	9469 від 27.01.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT)	9469 від 27.01.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

7. Додаткова інформація:

Підписано від імені та за дорученням:

"Анхуй Хуамі Інформейшн Текнолоджи Ко., Лтд."
("Anhui Huami Information Technology Co., Ltd."), Китай,
уповноваженим представником - ТОВ "МАКСІШОП", Україна
у м. Одеса "27" січня 2022 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)

М.П.



Д. А. Гетманець

(ініціали та прізвище)

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серійний номер):

Смарт-годинник торгівельної марки Amazfit моделі A2018, торгівельна назва Amazfit GTS 2mini

2. Найменування та місцезнаходження виробника або його уповноваженого представника: Уповноважений представник - ТОВ «МАКСШОП», код ЄДРПОУ 43886227, Україна, 65014, Одеська обл., місто Одеса, вул. Маразліївська, 1/20

3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника (монтажника). "Анхуй Хуамі Інформейшн Текнолоджі Ко., Лтд.", офіс 1201, Будівля А4, Нейшюнал Енімейшн Індастрі Бейс, 800 Вангцзянь Вест Роуд, район Гансін, місто Хефей, Анхуй, Китай. ("Anhui Huami Information Technology Co., Ltd.", Rm 1201, Building A4, National Animation Industry Base, 800 Wangjiang West Road, Ganxin District, Hefei, Anhui, China)

4. Об'єкт декларації (ідентифікація електричного та електронного обладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; у разі потреби може включати фотографію): Смарт-годинник торгівельної марки Amazfit моделі A2018, торгівельна назва Amazfit GTS 2mini

5. Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам таких технічних регламентів: Технічному регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (ПОСТАНОВА КМУ від 10 березня 2017 р. №139)

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність: ДСТУ EN 50581:2014 (EN 50581:2012 IDT) Технічна документація для оцінювання електричних та електронних виробів стосовно обмеження застосування небезпечних речовин.

7. Додаткова інформація: речовини обмеженого використання, визначені в пункті 9 Технічного регламенту, не перевищують максимально допустимі значення їх концентрації за масою в однорідних матеріалах

Найменування речовини (групи речовин)	Значення концентрації речовини за масою в однорідних матеріалах, %
1. Свинець	<0,1
2. Ртуть	<0,1
3. Кадмій	<0,01
4. Шестивалентний хром	<0,1
5. Полібромовані біфеніли (PBВ)	<0,1
6. Полібромовані дифенілові ефіри (PBDE)	<0,1
7. Біс(2-етилгексил) фталат (DEHP)	<0,1
8. Бутил бензил фталат (BBP)	<0,1
9. Дибутилфталат (DBP)	<0,1
10. Діізобутил фталат (DIBP)	<0,1

Підписано від імені та за дорученням: "Анхуй Хуамі Інформейшн Текнолоджі Ко., Лтд." ("Anhui Huami Information Technology Co., Ltd."), КНР

У м. Одеса, "15" січня 2022 р

Директор

ТОВ «МАКСШОП»

(посада)

М.П.



Д. А. Гетманець

(ініціали та прізвище)