

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. **Радіообладнання** Навушники (HyperX Cloud Mix Bluetooth Headset)

2. **Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:**
Кінгстон Текнолоджи Компані, Інк., 17600 Ньюхоуп Ст., Фаунтін Велі, КА 92708, США
(Kingston Technology Company, Inc., 17600 Newhope St., Fountain Valley, CA 92708, USA)

3. **Ця декларація про відповідність видана під особисту відповідальність виробника.**

4. **Об'єкт декларації**

Назва обладнання: Навушники (HyperX Cloud Mix Bluetooth Headset)

Тип/модель: HX-HSCAM-GM, CLOUD MIX, HX-HSCAM***** ("*" = 0-9, A-Z, a-z, "-" або пробіл) з інтерфейсом передачі даних Bluetooth

Найменування або торговельна марка: HyperX, Kingston

Номер партії чи серійний номер: продукція виготовляється серійно Ідентифікаційні дані:

Виробник: Кінгстон Текнолоджи Компані, Інк., 17600 Ньюхоуп Ст., Фаунтін Велі, КА 92708, США (Kingston Technology Company, Inc., 17600 Newhope St., Fountain Valley, CA 92708, USA)

Місце виробництва: ГУАНДУН ТАКСТАР ЕЛЕКТРОНІК КО., ЛТД., Ксі жао, Да мен вілейдж, ксіляо вілейдж коміті, лонксі таун, болу каунтрі Хойчжоу Гуандун Прованс 516121, Китай (GUANGDONG TAKSTAR ELECTRONIC CO., LTD., Xia zhao, Da men village, xialiao village committee, longxi town, bolou county Huizhou Guangdong Province 516121, P.R. China)

5. **Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:**

- Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355 (Офіційний вісник України, 2017 р., № 045, ст. 1396);
- Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067 (Офіційний вісник України, 2015 р., № 102, ст. 3526);
- Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1077 (Офіційний вісник України, 2016 р., № 2, ст. 72);
- Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 10 березня 2017 р. № 139 (Офіційний вісник України, 2017 р., № 24, ст.683) (винятки з обмежень згідно з додатком 3 використані без урахування строків застосування).

6. **Були застосовані відповідні стандарти з переліку національних стандартів (або технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність): стосовно ефективного використання радіочастотного ресурсу:** ДСТУ ETSI EN 300 328:2017; з безпеки: ДСТУ EN 60950-1:2015, ДСТУ EN 62479:2015;

з електромагнітної сумісності: ДСТУ EN 55032:2014, ДСТУ EN 55024:2014/Зміна №1:2016, ДСТУ EN 301 489-1:2014, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008; стосовно обмеження застосування небезпечних речовин: ДСТУ EN 50581:2014

7. **Призначений орган з оцінки відповідності:** ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ, СЕРТИФІКАЦІЇ ТА ЗАХИСТУ ПРАВ СПОЖИВАЧІВ» (ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»), номер призначеного органу з оцінки відповідності UA.TR.001

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав роботи з оцінки відповідності за процедурою експертизи типу (Модуль В) , з експертизи технічної документації для оцінювання продукції стосовно небезпечних речовин обмеженого використання

(опис виконаних робіт)

та видав сертифікат експертизи типу № UA 1.001.017912-18-TE від 03.12.2018 та звіт про оцінювання № 2374УкрТЕСТ2-18 від 21.11.2018

8. **Версія програмного забезпечення (SW):** Не зазначена

Додаткова інформація: Відсутня

Підписано від імені виробника: Кінгстон Текнолоджи Компані, Інк. (Kingston Technology Company, Inc.)

Фаунтін Валі, США
(місце видачі)

04.12.2018
(дата видачі)

Corporate Compliance Analyst
(посада) Liang Ming



(ініціали та прізвище)

(підпис)

М.П.

