

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Централь системи безпеки з радіобладнанням: GSM900/1800, UTRA FDD (IMT-2000, IMT-900 (UMTS)), LTE (E-UTRA Band 3, Band 7, Band 8, Band 20), пристрій короткого радіусу дії (SRD 868 МГц).

(виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

2. Товариство з обмеженою відповідальністю «АДЖАКС СИСТЕМС МАНЮФЕКЧУРІНГ» (вул. Скляренка, 5, м. Київ, 04073, код ЄДРПОУ 42593133)

(найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника)

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації:

Назва обладнання: Централь системи безпеки;

Торговельна марка: «Аjax»;

Модель: Ajax Hub Hybrid (4G), HH1000EU.

Виробник: Товариство з обмеженою відповідальністю «АДЖАКС СИСТЕМС МАНЮФЕКЧУРІНГ» (вул. Скляренка, 5, м. Київ, 04073, код ЄДРПОУ 42593133);

Місце виробництва:

1) Товариство з обмеженою відповідальністю «АДЖАКС СИСТЕМС МАНЮФЕКЧУРІНГ» (вул. Скляренка, 5, м. Київ, 04073)

2) «AJAX TURKEY ELEKTRONİK TICARET» (ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok No: 4 Is Kapı No: Z01 Tuzla / Istanbul, TURKEY) / «АДЖАКС ТУРКЕЙ ЕЛЕКТРОНІК» (Анонім Серкеті, Айдинлі Сб Мах. 4. Ск. Десбас 6 Блок №4 Айс Капі №: Зет01 Тузла / Істамбул, Турція)

Номер партії або серійний номер: **продукція виготовляється серійно.**

(ідентифікація радіобладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіобладнання)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам «Технічного регламенту радіобладнання», 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 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 (2019-11); ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009 (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT); ETSI EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11); ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT); ДСТУ EN 55035:2019 (EN 55035:2017, IDT; CISPR 35:2016, MOD); ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT); ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT),

ефективне використання радіочастотного ресурсу (пункт 7 технічного регламенту):

ДСТУ ETSI EN 300 220-1:2018 (ETSI EN 300 220-1:2017, IDT); ДСТУ ETSI EN 300 220-2:2017 (ETSI EN 300 220-2:2017, IDT); ДСТУ ETSI EN 301 511:2016 (ETSI EN 301 511:2015, IDT); ДСТУ ETSI EN 301 908-1:2018 (ETSI EN 301 908-1:2016, IDT); ДСТУ ETSI EN 301 908-2:2017 (ETSI EN 301 908-2:2017, IDT); ДСТУ ETSI EN 301 908-13:2018 (ETSI EN 301 908-13:2017, IDT).

(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.0121-23 від 10 квітня 2023 р.

(у разі залучення призначеного органу з оцінки відповідності).

Підписано ТОВ «АДЖАКС СИСТЕМС МАНЮФЕКЧУРІНГ» (вул. Скляренка, 5, м. Київ, 04073, код ЄДРПОУ 42593133)

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

17 квітня

2023 р.

Представник на підставі довіреності від 01.11.22 р.

(посада)

М.П.

Сergій Івчун
(прізвище, ім'я та по батькові)

