

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ASM.UKR.008.1-11/20

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

Прилад приймально-контрольний (ППК) моделі AJAX Hub 2 Plus з радіомодулем систем стільникового зв'язку GSM-900/1800, UMTS та міжнародного рухомого (мобільного) зв'язку ІМТ (LTE), обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та короткого радіусу дії)

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Виробник: Товариство з обмеженою відповідальністю "Аджакс Системс Манюфекчурінг", Україна, код ЄДРПОУ 42593133, вул. Скляренка, буд. 5, м. Київ, 04073

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

Товариство з обмеженою відповідальністю "Аджакс Системс Манюфекчурінг", Україна, код ЄДРПОУ 42593133, вул. Скляренка, буд. 5, м. Київ, 04073

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

Прилад приймально-контрольний (ППК) моделі AJAX Hub 2 Plus з радіомодулем систем стільникового зв'язку GSM-900/1800, UMTS та міжнародного рухомого (мобільного) зв'язку ІМТ (LTE), обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та короткого радіусу дії)

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

Технічного регламенту радіообладнання;

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
Застосовані стандарти, що включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT), ДСТУ ETSI EN 300 220-2:2017 (ETSI EN 300 220-2:2017, IDT), ДСТУ ETSI EN 301 908-2:2017 (ETSI EN 301 908-2:2017, IDT)	9269 від 19.10.2020	ВЦ РіТ УНДІРТ (20227)
Застосовані стандарти, що не включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.6, абзац 1	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) (Додаток F) ДСТУ EN 50385:2007 (EN 50385:2002, IDT)	9269 від 19.10.2020	ВЦ РіТ УНДІРТ (20227)
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1 V1.9.2, IDT) (пп. 8.2, 8.4, 8.5, 8.6, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.7, 9.8) (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009 (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT)), ДСТУ ETSI EN 301 489-7:2008 (ETSI EN 301 489-7:2002, IDT), ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT), ETSI EN 301 489-52 V1.1.0)	9269 від 19.10.2020	ВЦ РіТ УНДІРТ (20227)

п.7	ДСТУ ETSI EN 301 511:2016 (ETSI EN 301 511:2015, IDT), ETSI EN 301 908-13 V7.0.1	9269 від 19.10.2020	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.8	ДСТУ ISO/IEC/IEEE 8802-3:2015 (ISO/IEC/IEEE 8802-3:2014, IDT), ГСТУ 45.033-2005	9269 від 19.10.2020	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

7. Призначений орган з оцінки відповідності ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА "УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ РАДІО І ТЕЛЕБАЧЕННЯ".
Реєстрацій номер: UA.TR.028

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав **експертизу типу**
(опис виконаних ним дій)

та видав Додаток 1.1 від 02.11.2020 до сертифікату експертизи типу № 1955.8-СЕТ від 09.06.2020

8. У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіообладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність

Ідентифікаційні характеристики:

Версія ПЗ (SW/FW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: v2.9.91;

Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання

суттєвих вимог: HB2.002.MBR.001v2a; HB2.001.PWB.001v2;

Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів: Quectel EC21-EC, cc3100R1, RFM66CW

9. Додаткова інформація -

Підписано від імені та за дорученням

Товариство з обмеженою відповідальністю "Аджакс Системс Манюфекчурінг", Україна,

у м. Київ "02" листопада 2020 р.

(місце та дата видачі)



М.П.

(Handwritten signature in blue ink)

(підпис)

Б. В. Демчишин

(ініціали та прізвище)