



ДЕРЖАВНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІ ДСНС УКРАЇНИ  
Україна, 01024, м. Київ, вул. Круглоуніверситетська, 20/1  
Призначений орган № UA.TR.056

STATE CERTIFICATION CENTER OF SES OF UKRAINE  
Ukraine, 01024, Kyiv, Str. Kruglouniversitetska, 20/1  
Notified Body № UA.TR.056



10206  
Сертифікація  
продукції

**СЕРТИФІКАТ СТАБІЛЬНОСТІ  
ПОКАЗНИКІВ БУДІВЕЛЬНОЇ ПРОДУКЦІЇ**  
CERTIFICATE OF CONSTANCY  
OF PERFORMANCE OF THE CONSTRUCTION PRODUCT

Зареєстровано в Реєстрі № **DCS.CPR.056.0045-25**  
Registered in the Register

Термін дії з **29 серпня 2025** до **28 серпня 2028**  
Valid from/valid until

**Відповідно до Закону України «Про надання будівельної продукції на ринку» даний сертифікат поширюється на будівельну продукцію**

Будівельна продукція **Сповіщувач пожежний ручний моделі MCR.R.J-000-EU**  
Construction product **(ManualCallPoint (Red) Jeweller)**

код УКТ ЗЕД  
**26.30.50**  
код ДКПП

Відповідає вимогам **Даний сертифікат підтверджує, що всі вимоги з оцінки та перевірки стабільності показників, наведені в додатку ZA ДСТУ EN 54-11:2004 зі зміною №1:2019 «Системи пожежної сигналізації. Частина 11. Сповіщувачі пожежні ручні (EN 54-11:2001/A1:2005, IDT)»; додатку ZA ДСТУ EN 54-25:2010 з поправкою №1:2019 «Системи пожежної сигналізації та оповіщення. Частина 25. Компоненти системи, які використовують радіозв'язок (EN 54-25:2008/AC:2012, IDT)» згідно із системою 1 виконуються. Контроль виробництва продукції на підприємстві, що здійснюється виробником, оцінюється для забезпечення стабільності показників будівельної продукції**  
Complies with the requirements

Підприємство-виробник **ТОВ «АДЖАКС СИСТЕМС МАНЮФЕКЧУРІНГ»**  
Enterprise-manufacturer **адреса: 04073, м. Київ, вул. Скляренка, 5,  
код ЄДРПОУ 42593133**

Сертифікат видано **ТОВ «АДЖАКС СИСТЕМС МАНЮФЕКЧУРІНГ»**  
Certificate issued **адреса: 04073, м. Київ, вул. Скляренка, 5,  
код ЄДРПОУ 42593133**

Загальна інформація **Даний сертифікат був виданий вперше 29.08.2025 та буде залишатися дійсним (але не довше, ніж до 28.08.2028), або до тих пір, поки національний стандарт, будівельна продукція, методи оцінки та перевірки стабільності показників та умови виробництва на підприємстві не зміняться суттєво або до призупинення чи скасування призначеним органом. Сповіщувач пожежний ручний моделі MCR.R.J-000-EU (ManualCallPoint (Red) Jeweller) використовує радіозв'язок. Показники суттєвих експлуатаційних характеристик вказані у Додатках 1, 2 до сертифіката, які є невід'ємною частиною цього сертифіката**  
General information

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності **Державний центр сертифікації ДСНС України,  
Certificate is issued by the conformity assessment body 01024, м. Київ, вул. Круглоуніверситетська, 20/1  
тел. (044) 461-91-30, website: dcs.dsns.gov.ua**

На підставі **Протоколи випробувань від 29.09.2023 № 0864-1-2023 Випробувальної служби УкрТЕСТ Державного підприємства «Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів» (ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» (атестат акредитації від 16.08.2022 № 20635), від 11.06.2025 № 0380-4-2025 Державного підприємства «Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів» (ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» (атестат акредитації від 02.07.2024 № 20635). Звіт з первинного інспектування виробничого підприємства та контролю виробництва на підприємстві від 27.08.2025 № 08, Рішення від 29.08.2025 № 0057CPR1 Державного центру сертифікації ДСНС України**  
On the basis of

Заступник начальника центру –  
начальник відділу



  
**Юрій ВОЛОДЬКО**



Чинність сертифіката можна перевірити  
в Реєстрі за тел. (38 044) 461-91-34

СС № 000046



ДЕРЖАВНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ ДСНС УКРАЇНИ  
Україна, 01024, м. Київ, вул. Круглоуніверситетська, 20/1  
Призначений орган № UA.TR.056

STATE CERTIFICATION CENTER OF SES OF UKRAINE  
Ukraine, 01024, Kyiv, Str. Kruglouniversitetska, 20/1  
Notified Body № UA.TR.056

# ДОДАТОК 1

до сертифіката стабільності показників будівельної продукції  
SUPPLEMENT TO THE CERTIFICATE OF CONSTANCY  
OF PERFORMANCE OF THE CONSTRUCTION PRODUCT



10206  
Сертифікація  
продукції

Зареєстровано в Реєстрі №  
Registered in the Register

**DCS.CPR.056.0045-25**

Термін дії з

**29 серпня 2025**

до

**28 серпня 2028**

Valid from/valid until

Показники суттєвих експлуатаційних характеристик згідно вимог ДСТУ EN 54-11:2004 зі зміною №1:2019

Суттєві характеристики	Вимоги розділів (пунктів) стандарту ДСТУ EN 54-11:2004 зі зміною №1:2019	Визначений рівень або клас
Маркування та дані	4.2	Відповідає
Нормальний стан	4.3.1	Відповідає
Тривожний стан	4.3.2	Відповідає
Індикатор тривожного стану	4.4	Відповідає
Засіб для повернення у початковий стан	4.5	Відповідає
Тестувальний пристрій	4.6	Не застосовується до даної продукції
Аспекти безпеки	4.7.1	Відповідає
Форма, розміри і кольори	4.7.2	Відповідає
Символи і написи	4.7.3	Відповідає
Захист від випадкового спрацювання	4.7.4	Відповідає
Категорія довкілля	4.7.5	Відповідає
Додаткові вимоги щодо програмно-керованих ручних пожежних сповіщувачів	4.8	Відповідає
Експлуатаційне випробування	5.2	Відповідає
Функційне випробування	5.3	Відповідає
Випробування тестувального пристрою (стійкість)	5.4	Не застосовується до даної продукції
Випробування на надійність (тривкість)	5.5	Відповідає
Зміна параметрів електроживлення	5.6	Відповідає
Сухе тепло (стійкість)	5.7	Відповідає
Сухе тепло (тривкість)	5.8	Не застосовується до даної продукції
Холод (стійкість)	5.9	Відповідає
Вологе тепло, циклічне (стійкість)	5.10	Відповідає
Вологе тепло, циклічне (тривкість)	5.11	Не застосовується до даної продукції
Вологе тепло, постійний режим (тривкість)	5.12	Відповідає
Корозійне впливання діоксиду сірки (SO <sub>2</sub> ) (тривкість)	5.13	Відповідає
Поштовх (стійкість)	5.14	Відповідає
Удар (стійкість)	5.15	Відповідає
Вібрація, синусоїдна (стійкість)	5.16	Відповідає
Вібрація, синусоїдна (тривкість)	5.17	Відповідає
Електромагнітна сумісність (ЕМС), випробування на захищеність (стійкість)		
Електростатичний розряд	5.18.2.1 а)	Відповідає
Випроміновані електромагнітні поля	5.18.2.2 б)	Відповідає
Кондуктивні завади, викликані електромагнітними полями	5.18.2.3 с)	Не застосовується до даної продукції
Пачки короточасних перехідних імпульсів	5.18.2.4 д)	Не застосовується до даної продукції
Повільні кидки напруги великої енергії	5.18.2.5 е)	Не застосовується до даної продукції
Захист оболонки	5.19	Не застосовується до даної продукції

Використання за призначенням: пожежна безпека.

Заступник начальника центру –

начальник відділу

Керівник

М.П.

Ідентифікаційний

код 14319662

**Юрій ВОЛОДЬКО**

Чинність сертифіката можна перевірити  
в Реєстрі за тел. (38 044) 461-91-34

СД № 000078



ДЕРЖАВНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІ ДСНС УКРАЇНИ  
Україна, 01024, м. Київ, вул. Круглоуніверситетська, 20/1  
Призначений орган № UA.TR.056

STATE CERTIFICATION CENTER OF SES OF UKRAINE  
Ukraine, 01024, Kyiv, Str. Kruglouniversitetska, 20/1  
Notified Body № UA.TR.056

## ДОДАТОК 2

до сертифіката стабільності показників будівельної продукції  
SUPPLEMENT TO THE CERTIFICATE OF CONSTANCY  
OF PERFORMANCE OF THE CONSTRUCTION PRODUCT



10206  
Сертифікація  
продукції

Зареєстровано в Реєстрі №  
Registered in the Register

**DCS.CPR.056.0045-25**

Термін дії з

**29 серпня 2025**

до

**28 серпня 2028**

Valid from/valid until

Показники суттєвих експлуатаційних характеристик згідно вимог ДСТУ EN 54-25:2010 з поправкою №1:2019

Суттєві характеристики	Вимоги розділів (пунктів) стандарту ДСТУ EN 54-25:2010 з поправкою №1:2019	Визначений рівень або клас
Основні положення	4.1	Відповідає
Захищеність від загасання сигналу, обумовленого місцем розташування	4.2.1	Відповідає
Збереження сигналу тривоги	4.2.2	Відповідає
Ідентифікація компонента системи, який використовує радіозв'язок	4.2.3	Відповідає
Параметри приймача	4.2.4	Відповідає
Стійкість до завад	4.2.5	Відповідає
Втрата зв'язку	4.2.6	Відповідає
Антенна	4.2.7	Відповідає
Загальні положення	5.2	Відповідає
Устаткування електроживлення	5.3	Відповідає
Випробовування на впливання довкілля	5.4	Відповідає
Документація	6	Відповідає
Маркування	7	Відповідає
Випробовування на захищеність від загасання сигналу, обумовленого місцем розташування	8.2.2	Відповідає
Випробовування на збереження сигналу тривоги	8.2.3	Відповідає
Випробовування з ідентифікації компонентів системи, які використовують радіозв'язок	8.2.4	Відповідає
Перевіряння параметрів приймача	8.2.5	Відповідає
Випробовування на взаємні завади між системами, виготовленими одним виробником	8.2.6	Відповідає
Випробовування сумісності з іншими користувачами смуги частот	8.2.7	Відповідає
Випробовування на виявлення втрати зв'язку в лінії	8.2.8	Відповідає
Випробовування антени	8.2.9	Відповідає
Загальні положення	8.3.1	Відповідає
Програма випробовувань компонентів системи	8.3.2	Відповідає
Перевіряння строку експлуатування автономного джерела (джерел) живлення	8.3.3	Відповідає
Випробовування видавання сигналу попередження про недостатній рівень напруги електроживлення	8.3.4	Відповідає
Випробовування на зміну полярності	8.3.5	Не застосовується до даної продукції
Випробовування на повторність	8.3.6	Відповідає
Випробовування на відтворність	8.3.7	Відповідає
Сухе тепло (за умов функціонування)	8.3.9	Відповідає
Сухе тепло (тривале впливання)	8.3.10	Відповідає
Холод (за умов функціонування)	8.3.11	Відповідає
Вологе тепло, циклічне (за умов функціонування)	8.3.12	Відповідає
Вологе тепло, сталий стан (за умов функціонування)	8.3.13	Не застосовується до даної продукції
Вологе тепло, сталий стан (тривале впливання)	8.3.14	Відповідає
Корозійне впливання діоксиду сірки (SO <sub>2</sub> ) (тривале впливання)	8.3.15	Відповідає
Поштовх (за умов функціонування)	8.3.16	Відповідає
Удар (за умов функціонування)	8.3.17	Відповідає
Вібрація синусоїдна (за умов функціонування)	8.3.18	Відповідає
Вібрація синусоїдна (тривале впливання)	8.3.19	Відповідає
Електромагнітна сумісність (ЕМС), випробовування на захищеність (за умов функціонування)		
Електростатичний розряд	8.3.20.2 а)	Відповідає
Випромінювані електромагнітні поля	8.3.20.2 б)	Відповідає
Пачки короточасних перехідних імпульсів	8.3.20.2 в)	Не застосовується до даної продукції
Повільні кидки напруги великої енергії	8.3.20.2 д)	Не застосовується до даної продукції
Наведені завади, спричинені електромагнітними полями	8.3.20.2 е)	Не застосовується до даної продукції
Відхили напруги живлення в мережі	8.3.20.2 ф)	Не застосовується до даної продукції
Провали і короточасні переривання напруги живлення в мережі	8.3.20.2 г)	Не застосовується до даної продукції

Використання за призначенням: пожежна безпека.

Заступник начальника центру –  
начальник відділу



**Юрій ВОЛОДЬКО**

Чинність сертифіката можна перевірити  
в Реєстрі за тел. (38 044) 461-91-34

СД № 000079