



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

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



10206
Сертифікація
продукції

Зареєстровано в Реєстрі № **DCS.CPR.056.0042-25**
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 тепловий точковий моделі
FP.54H.J-000-EU (EN54 FireProtect (Heat) Jeweller)**
Construction product

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 54-5:2019 «Системи пожежної сигналізації. Частина 5. Сповіщувачі пожежні теплові точкові» (EN 54-5:2019 + A1:2018, 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 тепловий точковий моделі FP.54H.J-000-EU (EN54 FireProtect (Heat) 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, 01024, м. Київ, вул. Круглоуніверситетська, 20/1 тел. (044) 461-91-30, website: dcs.dsns.gov.ua**
Certificate is issued by the conformity assessment body

На підставі **Протоколи випробувань від 17.06.2025 № 0823-1-2025, від 30.06.2025 № 0885-4-2025 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 № 0054CPR1 Державного центру сертифікації ДСНС України**
On the basis of

Заступник начальника центру –
начальник відділу
Керівник

Юрій ВОЛОДЬКО



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

СС № 000043



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.056.0042-25

Термін дії з

29 серпня 2025

до

28 серпня 2028

Valid from/valid until

Показники суттєвих експлуатаційних характеристик згідно вимог ДСТУ EN 54-5:2019

Суттєві характеристики	Вимоги розділів (пунктів) стандарту ДСТУ EN 54-5:2019	Визначений рівень або клас
Розміщування термочутливих елементів	4.2.1	Відповідає
Індивідуальна індикація тривоги	4.2.2	Відповідає
Підімкнення допоміжних пристроїв	4.2.3	Не застосовується до даної продукції
Контролювання знімних сповіщувачів	4.2.4	Відповідає
Налаштування виробника	4.2.5	Відповідає
Налаштування характеристик спрацьовування на місці експлуатування	4.2.6	Відповідає
Додаткові вимоги щодо програмно-керованих сповіщувачів	4.2.7	Відповідає
Залежність від напрямку	4.3.1	Відповідає
Статична температура спрацьовування	4.3.2	Відповідає
Часи спрацьовування від нормальної температури використання	4.3.3	Відповідає
Часи спрацьовування від 25 °C	4.3.4	Відповідає
Часи спрацьовування від високої температури довкілля	4.3.5	Відповідає
Відтворюваність	4.3.6	Відповідає
Випробування сповіщувачів з індексом S	4.4.1	Відповідає
Випробування сповіщувачів з індексом R	4.4.2	Відповідає
Зміна параметрів електроживлення	4.5.1	Відповідає
Холод (стійкість)	4.6.1.1	Відповідає
Сухе тепло (тривкість)	4.6.1.2	Відповідає
Вологе тепло, циклічне (стійкість)	4.6.2.1	Відповідає
Вологе тепло, постійний режим (тривкість)	4.6.2.2	Відповідає
Корозійне впливання діоксиду сірки (SO ₂) (тривкість)	4.6.3	Відповідає
Поштовх (стійкість)	4.6.4.1	Відповідає
Удар (стійкість)	4.6.4.2	Відповідає
Вібрація синусоїдна (стійкість)	4.6.4.3	Відповідає
Вібрація, синусоїдна (тривкість)	4.6.4.4	Відповідає
Електромагнітна сумісність (EMC), випробування на захищеність (стійкість)		
Електростатичний розряд	4.6.5 (5.6.5.1.2.1 a)	Відповідає
Випромінювані електромагнітні поля	4.6.5 (5.6.5.1.2.1 b)	Відповідає
Кондуктивні завади, викликані електромагнітними полями	4.6.5 (5.6.5.1.2.1 c)	Не застосовується до даної продукції
Пачки короточасних перехідних імпульсів	4.6.5 (5.6.5.1.2.1 d)	Не застосовується до даної продукції
Повільні кидки напруги великої енергії	4.6.5 (5.6.5.1.2.1 e)	Не застосовується до даної продукції

Використання за призначенням: пожежна безпека.

Заступник начальника центру –
начальник відділу
керівник



Юрій ВОЛОДЬКО

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

СД № 000071



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 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.056.0042-25

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
Антенa	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 експлуатації 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, стабільний стан (за умов функціонування)	8.3.13	Не застосовується до даної продукції
Вологе тепло, стабільний стан (тривале впливання)	8.3.14	Відповідає
Корозійне впливання діоксиду сірки (SO ₂) (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 a)	Відповідає
Випромінювані електромагнітні поля	8.3.20.2 b)	Відповідає
Пачки короточасних перехідних імпульсів	8.3.20.2 c)	Не застосовується до даної продукції
Повільні хідки напруги великої енергії	8.3.20.2 d)	Не застосовується до даної продукції
Наведені завади, спричинені електромагнітними полями	8.3.20.2 e)	Не застосовується до даної продукції
Відхили напруги живлення в мережі	8.3.20.2 f)	Не застосовується до даної продукції
Провали і короточасні переривання напруги живлення в мережі	8.3.20.2 g)	Не застосовується до даної продукції

Використання за призначенням: пожежна безпека.

Заступник начальника центру –
начальник відділу

Керівник



(Handwritten signature)

Юрій ВОЛОДЬКО



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

СД № 000072