

ІНСПЕКТУВАННЯ міцевих автоматизованих систем централізованого оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій

Доповідач

Вячеслав Євстіфєєв

ТОВ «Український центр сертифікації «Технології Безпеки»

098 409 99 26

Що таке інспектування

- **оцінка відповідності** - процес доведення того, що визначені вимоги, які стосуються продукції, процесу, послуги, системи, особи чи органу, були виконані.
- **орган з інспектування** - орган з оцінки відповідності, який здійснює інспектування
- **інспектування** - перевірка продукції, процесу, послуги чи установки або їх проектування та визначення їх відповідності конкретним вимогам або, на основі професійного судження, загальним вимогам
- **підтвердження відповідності** - видача документа про відповідність, яка ґрунтується на прийнятому після критичного огляду рішенні про те, що виконання визначених вимог було доведене

Закон України «Про технічні регламенти та оцінку відповідності»

Стаття 24. Добровільна оцінка відповідності

2. Добровільна оцінка відповідності здійснюється на добровільних засадах, в будь-яких формах, включаючи випробування, декларування відповідності, сертифікацію та інспектування, та на відповідність будь-яким заявленим вимогам.

Стаття 25. Оцінка відповідності вимогам технічних регламентів

Оцінка відповідності вимогам технічних регламентів здійснюється у випадках і шляхом застосування процедур оцінки відповідності, які визначені в таких технічних регламентах.

Кодексу цивільного захисту України

Стаття 46. Оцінка відповідності у сфері цивільного захисту

«Оцінка відповідності у сфері цивільного захисту здійснюється у випадках та порядку, визначених законодавством»

Хто може проводити інспектування МАСЦО

- ❑ Орган з інспектування повинен бути компетентним та підтвердити свою відповідність вимогам **ДСТУ EN ISO/IEC 17020:2019** «Оцінювання відповідності. Вимоги щодо діяльності різних типів органів, що здійснюють інспектування» (в частині проведення робіт у сфері пожежної та техногенної безпеки)
- ❑ Орган, який проводить оцінювання компетентності є Національне агентство з акредитації України
- ❑ Документ, що підтверджує компетентність є атестат акредитації
- ❑ Перевірити сферу акредитації можливо зайшовши в Реєстр акредитованих органів з інспектування на сайті НААУ <https://naau.org.ua/3-reiestr-akreditovani-kh-oo-v>
- ❑ Орган з інспектування повинен мати методики та процедури проведення інспектування МАСЦО

Які переваги інспектування

Хто може бути замовником:

- Власники систем
- Монтувальні організації
- Страхові компанії

Що дає проведення інспектування:

- Замовник не має власних спеціалістів а залучення ОІ надає можливість провести незалежну та неупереджену оцінку виконаних робіт та підтвердити правильність використання коштів
- Перевірка перед введенням в експлуатацію і можливість доведення змонтованої системи до працездатного стану
- Конфіденційність отриманих результатів
- Надання замовнику документів, що підтверджує повноту та якість виконання робіт у відповідності до Методичних рекомендацій ДСНС
- Аудит власного персоналу, залученого до монтування та підняття професійного рівня організації (для монтувальних організацій)

Процес інспектування

- ❑ Ознайомлення з проектною та технічною документацією на МАСЦО, розроблення та погодження з замовником програми інспектування
- ❑ Перевірка на місці:
 - Перевірка відповідності монтажу системи вимогам НПА
 - Перевірка наявності та правильності роботи усіх функцій системи, які передбачені НПА
 - Перевірка працездатності
 - Проведення замірів
- ❑ Аналізування зібраних даних
- ❑ Видача замовнику звіту та свідоцтва про інспектування

Що потрібно для проведення інспектування

Для замовлення інспектування МАСЦО необхідно:

1. Надати Заявку с описом системи (згідно форми ОІ)
2. Надати технічне завдання, проектну та технічну документацію на МАСЦО (надається у форматі pdf)
3. Завершити монтажні роботи та підтвердити готовності до перевіряння
4. Укласти договір на інспектування

Документи за результатами інспектування

□ Звіт з інспектування

- Опис системи
- Результати інспектування (детальний опис отриманих результатів щодо документації, правильності монтажу, функціоналу та перевірки працездатності)
- Висновок щодо відповідності МАСЦО та готовності до експлуатування

□ Свідоцтво про інспектування

- Власник свідоцтва
- Об'єкт інспектування
- Яким вимогам НПА відповідає
- Територія оповіщення
- Орган інспектування, який провів оцінку МАСЦО

СВІДОЦТВО ПРО ІНСПЕКТУВАННЯ CERTIFICATE OF INSPECTION



Зареєстровано в реєстрі органу з інспектування за №
Registered at registry of inspection body under №

Власник свідоцтва **Товариство з обмеженою відповідальністю «.....»**
Certificate is issued to **05415, місто Київ, вулиця**

Об'єкт інспектування **«Нове будівництво місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення населення (МАСЦО) на території міської територіальної громади Вишгородського району Київської області»**
Production

Відповідає вимогам **Постанова КМУ від 27 вересня 2017 р. № 733 «Про затвердження Положення про організацію оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій та організації зв'язку у сфері цивільного захисту» п.п 10; 11; 12; 18; 19; 37; Наказ МВС України від 08.02.2019 № 93, який зареєстровано в Мінюсті України 22.04.2019 № 418/33389 «Про затвердження Інструкції щодо практик чи процедур проектування, дослідження, введення в експлуатацію, експлуатації та технічного обслуговування (супроводження) автоматизованих систем централізованого оповіщення» п. 1, розділу II, п.п 1; 3; 4 розділу III. ДСТУ EN ISO 7731:2016 Ергономіка. Сигнали небезпеки для місць громадського призначення та робочого простору. Звукові сигнали небезпеки (EN ISO 7731:2008, IDT; ISO 7731:2003, IDT) (далі - ДСТУ EN ISO 7731), додаток С.**
Comply w name of object ith the requirements
(позначення нормативних документів)/(denotation of normative documents)

В частині прийнятих проектних рішень **Робочий проект том № «Нове будівництво місцевої автоматизованої системи централізованого оповіщення населення (МАСЦО) на території міської територіальної громади Вишгородського району Київської області. Місцева автоматизована система централізованого оповіщення» Розроблений ТОВ «.....», сертифікат інженера-проектувальника АР010101 від 25.08.2014**
(назва та шифр проекту)/(name and code of the project)

Додаткова інформація **Територія оповіщення - міська територіальна громада Вишгородського району Київської області. У складі громади 2 населені пункти — місто і село**
Additional information

Свідоцтво видано органом з інспектування **ОІ «УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ «ТЕХНОЛОГІЇ БЕЗПЕКИ» 03067, м. Київ, вул. Гарматна 21/30 оф.48, e-mail: ucstb@ukr.net**
Certificate is issued by the inspection body

№ і дата звіту з інспектування **Звіт з інспектування ОІ «УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ «ТЕХНОЛОГІЇ БЕЗПЕКИ» № 07/12-2024 від «10» квітня 2024 р**
№ and date of the inspection report

Керівник органу з інспектування **В.В. Євстифєєв**
Director of the inspection body
(імя, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)

M.P./Stamp

СВІДОЦТВО ПРО ІНСПЕКТУВАННЯ • CERTIFICATE OF INSPECTION