

**44. ДОДАТОК 36. КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ КОМПЕТЕНТНОСТІ ФАХІВЦІВ ЗА КВАЛІФІКАЦІЮ
«ІНСПЕКТОР З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ СТАНУ ПРОТИПОЖЕЖНОГО ТА ТЕХНОГЕННОГО
ЗАХИСТУ ОБ'ЄКТУ»**Ф-55-54
Додаток 36 до ДП ОСП-18**Критерії оцінювання компетентності фахівців за кваліфікацією
«Інспектор з оцінки відповідності стану протипожежного та техногенного захисту
об'єкту»****Особисті характеристики**

Інспектор з оцінки відповідності протипожежного та техногенного захисту об'єкту повинен ознайомитися з Кодексом професійної поведінки і декларувати у своїй заяві на сертифікацію, що він цілком і твердо буде дотримувати положень цього документа.

Інспектор повинен демонструвати професійну поведінку під час здійснення інспекційної діяльності, бути:

- Етичним, тобто порядним, чесним, правдивим, щирим і тактовним
- Неупередженим, тобто готовим розглядати альтернативні ідеї чи точки зору
- Дипломатичним, тобто тактовним при роботі з людьми
- Уважним, тобто активно спостерігати за фізичним оточенням та діяльністю
- Проникливим, тобто усвідомлювати та бути здатним зрозуміти ситуацію
- Гнучким, тобто швидко адаптуватися до різних ситуацій
- Наполегливим, тобто непохитно фокусуватися на досягненні цілей
- Рішучим, тобто робити своєчасні висновки на основі логічних міркувань та аналізу
- Впевненим у собі, тобто діяти незалежно, ефективно взаємодіяти з іншими
- Здатним діяти відповідально і етично, навіть якщо такі дії не завжди популярні, а іноді можуть викликати незгоду чи конфронтацію
- Відкритим для вдосконалення, тобто брати уроки з ситуацій, прагнути до досягнення найкращих результатів аудиту
- Шанобливим до культури організації, що проходить інспектування
- Сумісним та товариським, тобто ефективно взаємодіяти з іншими, враховуючи членів інспекторської команди та тих, що проходять інспектування.

Інспектор має бути здатним:

- Добре розбиратися в людях
- Перейматися проблемами тих, хто проходить аудит
- Висловлювати, переконувати і аргументувати, орієнтуючи на переваги
- Спілкуватись на застосовуваній мові усно і письмово
- Залишатись витриманим та цілеспрямованим навіть у складних ситуаціях
- В достатній мірі посилаються на факти при звертанні до осіб на різних рівнях організації
- Взаємодіяти в провесно – орієнтованому стилі
- Попереджати і належним чином розбиратись з конфліктами
- В достатній мірі подавати результати
- Бути добре організованим, тобто демонструвати ефективний менеджмент часу, вибір пріоритетів, планування та результативність

Напрямок думок і філософія поведінки мають бути спрямовані на наступне:

- Переваги для осіб, та організацій, що проходять інспектування (наприклад, з точки зору співвідношення витрати/переваги від власної діяльності)
- Успіх та стійкий розвиток компанії
- Підвищення цінності компанії (наприклад, фінансової чи етичної цінності)
- Можливості та ризики для організації (наприклад, виявлення та зниження ризиків; просування інновацій та кращої практики)
- Постійне вдосконалення (наприклад, стимулювання та просування постійного вдосконалення процесів)
- Просування і підтримка процесів навчання, розповсюдження інновацій
- Моніторинг змін
- Мислення в термінах загального контексту всіх бізнес-процесів і всієї ланки процесів
- Застосування циклу поліпшення Плануй-Виконуй-Перевірй-Впливай (PDCA)
- Підвищення обов'язків
- Приклади для наслідування

Вимоги до спеціалізованої підготовки

Обсяг підготовки - 40 академічних годин

Код	A	Розуміти і вміти пояснити
	B	На додаток до A, уміти вибирати відповідні методи і застосовувати їх
	C	На додаток до A і B, розробляти й інтегрувати відповідні методи й інтерпретувати результати

Зміст спеціалізованої підготовки

Оцінка відповідності стану засобів і систем протипожежного та техногенного захисту		
.1	Вимоги нормативно-правових актів пожежної, техногенної безпеки та цивільного захисту в останній редакції.	C
.2	Впровадження та супровід нормативно-правових актів	A
.3	Методи і прийоми, пов'язані з оцінкою виконання нормативно-правових актів пожежної, техногенної безпеки та цивільного захисту	B
.4	Оцінка відповідності пожежної та техногенної безпеки на основі оцінки ризиків на об'єкті захисту	B
.5	Знання, пов'язані з конкретною галуззю (термінологія відповідної галузі економіки, технічні характеристики, що відносяться до процесів та продукції, включаючи послуги та кращі практики галузі), можливі особливості у відповідних галузях промисловості	C
.6	Застосовні стандарти у відповідній галузі економіки	A
Інспектування стану захисту об'єкту		
.1	Нормативно-правові акти пожежної, техногенної безпеки та цивільного захисту в останній редакції.	C

.2	Роль і відповідальність Інспектора в інспекційній групі (компетенції, особисті якості, вміння та ноу-хау, підготовка та інформування)	В
.3	Принципи, порядок та методи інспектування (принципи діяльності, управління програмами інспектування, управління по ходу інспектування, невідповідності);	В
.4	Технологія модерації. Загальне уявлення про процеси керування групової роботи інспекторів	В
.5	Документи та інша інформація, пов'язана з інспектуванням (застосування галузевих норм, пов'язаних з різними організаціями, стандарти ISO 19011 і ISO 17020, законодавство, правила та інші застосовні вимоги, що мають відношення до предмету інспекції).	С

Вимоги до процесу оцінювання професійних характеристик

Загальні знання і навички	Загальні знання і навички на рівні, який можна звичайно досягти, одержавши вищу освіту.
Спеціальні знання і навички	<p>Спеціальні знання і навички можуть бути досягнуті шляхом:</p> <p>1. Спеціальної програми навчання з інспектування. <u>Зміст навчальної програми:</u> цілі і задачі навчання повинні охоплювати знання і навички визначені вище.</p> <p><u>Тривалість і методи:</u> 40 ак. годин (по 45 хв.) навчання (або 24 години у випадку розширення галузей економіки, додаткове навчання за пунктами 1.8. та 1.9. спеціальної підготовки).</p> <p>Для претендента, який має кваліфікацію Інспектора або Головного інспектора з іншої системи менеджменту, необхідно пройти навчання тривалістю 16 годин за пунктами 1.1. - 1.6. спеціальної підготовки.</p> <p>Альтернативні форми навчання (наприклад, дистанційна форма), можуть бути визначені в навчальній програмі, якщо відповідають цілям навчання.</p> <p>Альтернативні форми навчання можуть бути застосовані, якщо виконуються наступні умови:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ø Форма навчання підходить для цілей навчання. Ø Будь-яка форма навчання повинна бути зазначена в навчальному плані навчального закладу. Виконання навчального плану повинне бути документально підтверджено навчальною установою.
	<p>2. Інспекційної практики</p> <p>Для першого уповноваження інспектор має відповідати наступним критеріям, які повинні бути продемонстровані під час інспектування під керівництвом та спостереженням:</p> <p>а) мати набутий досвід в цілому процесі проведення оцінки відповідності, включаючи аналізування документації і управління ризиками, інспектування впровадження і звітування за результатами інспектування. Цей досвід повинен бути надбаний під час участі в якості стажера як мінімум в трьох інспекціях протягом щонайменше 20 днів в погодженій програмі системи менеджменту, 50% з яких повинні бути за вимогами ISO 17020; В доповнення до критерію а) головні інспектори повинні відповідати наступному:</p>

	<p>б) отримати досвід в ролі керівника групи аудиторів під спостереженням кваліфікованого керівника групи під час щонайменше трьох аудитів за вимогами ISO 17020</p> <p>Головний інспектор повинен бути сертифікований органом з сертифікації персоналу у відповідній галузі промисловості.</p> <p>Для розширення галузей економіки необхідна участь у 10 аудитах у відповідній галузі економіки як технічний експерт або досвід роботи у відповідному секторі економіки щонайменше 3 роки.</p>
<p>Вимоги до освіти та практичного досвіду</p>	<p>Кандидати на одержання сертифіката за кваліфікацією «Інспектор з оцінки відповідності протипожежного та техногенного захисту об'єкту» повинні мати вищу освіту, що відноситься до відповідної галузі економіки в супутній галузі та довести професійну компетентність в обраному виді діяльності.</p> <p>Інспектор з оцінки відповідності протипожежного та техногенного захисту об'єкту повинен мати як мінімум три роки досвіду роботи в галузі, що має відношення до пожежної безпеки, включаючи щонайменше один рік досвіду роботи в одному чи більше з наступного:</p> <ul style="list-style-type: none">а) в тісно пов'язаних галузях промисловості та на посадах, таких як в дослідженнях і розробці технічної документації, розробці та впровадженні продукції у виробництві;б) в застосуванні технології виробу і пожежної техніки, засобів та систем;в) інспектування або випробування пожежної техніки, засобів та систем стосовно відповідності їх чинним національним чи міжнародним стандартам;г) на професійних чи технічних посадах, залучених у розслідування і вирішення проблем у взаємодії з іншими керівниками, професіоналами, експертами, клієнтами і/чи зацікавленими сторонами, а також співробітниками, що залучаються у керування групами, у робочих ситуаціях. <p>У виключних випадках менший досвід чи досвід в інших галузях, крім тих, що зазначені вище, може розглядатися як відповідний.</p> <p>Особистісні характеристики (поведінка, напрям думок) повинні відповідати, визначеним вище і бути продемонстровані шляхом підписання Кодексу професійної поведінки.</p>