

ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник частини аварійно-рятувальних робіт Мобільного рятувального центру швидкого реагування Державної служби України з надзвичайних ситуацій

Сергій СЕВЕРЕНЧУК

“ ___ ” _____ 20_ року

ПЛАН-КОНСПЕКТ
проведення заняття із тактичної підготовки
з навчальними групами №3 та №4 Мобільного рятувального центру швидкого
реагування ДСНС України

04-07.03.2024 року

Тема: «Порядок проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт у замкнутих просторах»

Навчальна мета: навчання і виховання особового складу, який безпосередньо залучається до ліквідації НС, спрямована на підвищення його професійних знань, формування вмій і навичок керування силами і засобами при ліквідації НС

Час проведення: 2 години

Місце проведення: клас

Навчально-матеріальне забезпечення: план-конспект

Нормативно-правові акти і література:

Наказ МВС України №340 від 26.04.2018 "Про затвердження Статуту дій у надзвичайних ситуаціях органів управління та підрозділів Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту та Статуту дій органів управління та підрозділів Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту під час гасіння пожеж”.

Порядок проведення заняття:

1. Організаційні заходи - 5 хв.
перевірка присутніх; оголошення теми і мети заняття.
2. Контроль знань - 5 хв.
перевірка засвоєння раніше пройденого матеріалу.
3. Викладення матеріалу теми - 25 хв.
Питання, які вивчатимуться:
 - 3.1 Особливості проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт у замкнутих просторах.

Питання та їх стислий зміст	Методичні вказівки.
<p>1. Обстановка, що може скластися під час проведення аварійно-рятувальних та невідкладних робіт на торговельно-розважальних об'єктах, розташованих під землею:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ наявність великої кількості людей, яким загрожують небезпечні фактори; ▪ обмежена кількість шляхів евакуації; ▪ складність проведення евакуації людей; ▪ швидке розповсюдження пожежі, щільне задимлення коридорів, вестибюлів та сходових кліток; ▪ приховане розповсюдження вогню в порожнинах будівельних конструкцій, вентиляційних каналах та шахтах; ▪ вибухи та спалахи; ▪ висока температура у зв'язку з обмеженим простором; ▪ наявність великого горючого навантаження; ▪ складне планування приміщень; ▪ складність доступу особового складу до місця проведення робіт; ▪ утрата цілісності та несучої здатності будівельних конструкцій, їхнє обвалення і поширення в цих місцях вогню; ▪ наявність електромереж, електроприладів та обладнання під напругою. <p>2. Обстановка, що може скластися під час пожеж на складських об'єктах, розташованих під землею:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ обмежена кількість шляхів евакуації; ▪ складність проведення евакуації людей; ▪ швидке розповсюдження пожежі, щільне задимлення; ▪ приховане розповсюдження вогню вентиляційними каналами та шахтами; ▪ вибухи та спалахи; ▪ висока температура у зв'язку з обмеженим простором; ▪ наявність великого горючого навантаження; ▪ складне планування приміщень; ▪ складність доступу особового складу до місця пожежі та подачі вогнегасних речовин; ▪ утрата цілісності та несучої здатності будівельних конструкцій, їхнє обвалення і поширення в цих місцях вогню; ▪ наявність небезпечних хімічних речовин в установках та технологічному обладнанні; ▪ наявність матеріалів, під час горіння яких виділяються НХР; ▪ наявність електромереж, електроприладів та обладнання під напругою. <p>3. Під час гасіння пожежі на торговельно-розважальних та складських об'єктах, розташованих під землею, КГП зобов'язаний:</p>	<p>Під запис</p>

<ul style="list-style-type: none"> ▪ утворити Штаб, долучити до його складу представників адміністрації та фахівців об'єкта; ▪ організувати взаємодію з адміністрацією об'єктів; ▪ провести розвідку, визначити необхідність залучення додаткових сил і засобів та безпечні шляхи евакуації людей; ▪ організувати проведення розвідки декількома розвідувальними групами в різних напрямках; ▪ провести евакуацію людей усіма доступними способами та засобами; ▪ визначити можливість використання установок пожежогасіння, систем димовидалення, внутрішнього пожежного водопроводу, а також спеціальних пристроїв і систем вентиляції для запобігання поширенню вогню та продуктів горіння; ▪ визначити вид вогнегасних речовин для гасіння, можливість виділення небезпечних хімічних речовин та засоби захисту від них. 	
---	--

4. Закріплення вивченого матеріалу – 5 хв.

Питання для закріплення:

4.1. Особливості проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт у замкнутих просторах.

5. Підведення підсумків – 5 хв.

- вказати на питання, які вимагають підвищеної уваги;
- оголосити оцінки;
- відповісти на запитання

План-конспект розробив:

Начальник групи

_____ (спеціальне звання)

_____ (підпис)

_____ (ініціали та прізвище)

«_____» _____ 20__ р.