

ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник Мобільного рятувального центру швидкого реагування Державної служби України з надзвичайних ситуацій
полковник служби цивільного захисту

Володимир КАЧКАН

« ____ » _____ 2023 року

МЕТОДИЧНА РОЗРОБКА

проведення практичного заняття зі тактичної підготовки

з особовим складом навчальної групи №11

27,28,29,30 листопада 2023 року

Тема: Особливості проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт під час ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій (небезпечної події) у метрополітені.

Транспортування постраждалого за допомогою рятувальних нош.

Відпрацьовано вправу (и): _____

Навчальна мета: Набуття практичних навичок.

Час проведення: 3 год.

Місце проведення: Територія центру.

Навчально-матеріальне забезпечення: Методична розробка.

Нормативно-правові акти і література: «Статут дій у надзвичайних ситуаціях органів управління та підрозділів ОРС ЦЗ» наказ МВС від 26.10.2018р. №340.

Порядок проведення заняття:

№ з/п	Питання, що відпрацьовуються	Короткий зміст	Методичні вказівки.
1	Організаційні заходи	Шикування, прийом рапорту, перевірка зовнішнього вигляду. Оголошення теми і мети заняття. Нагадування правил безпеки праці.	Вишикувати особовий склад в одну шеренгу Час: 10 хв.
2	Перевірка знань	Питання повторення : Правильність виконання вправи.	Час: 15 хв.

3	Відпрацювання практичної частини заняття	<p align="center">Дії аварійно-рятувальних підрозділів при ліквідації надзвичайної ситуації на метрополітені</p> <p>Стаття 162. Надзвичайна ситуація на метрополітені це ситуація, що призвела до порушення нормальної роботи метрополітену і викликала загибель або поранення людей, пошкодження рухомого складу, технічних систем і комунікацій.</p> <p>Стаття 163. До ліквідації надзвичайної ситуації на метрополітені залучаються об'єктові аварійні формування метрополітену, підрозділи МВС, аварійно-рятувальні підрозділи Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту, МОЗ.</p> <p>Організація ліквідації надзвичайної ситуації на метрополітені покладається на штаб, який очолює начальник метрополітену, або призначеним ним керівник робіт з ліквідації надзвичайної ситуації.</p> <p>Стаття 164. На аварійно-рятувальні підрозділи Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту покладаються завдання з надання першої допомоги постраждалим, евакуації пасажирів з небезпечної зони (вагонів, що знаходяться на станції, платформ, розподільних залів, вестибюлів) та виведення їх на поверхню.</p> <p>Стаття 165. Керівник аварійно-рятувального підрозділу який прибув на місце надзвичайної ситуації за викликом зобов'язаний: доповісти про прибуття підрозділу посадовій особі метрополітену, яке керує роботами (начальнику станції, відповідальному черговому по станції) і діяти за його вказівками у відповідності до спільно прийнятих рішень;здійснити розвідку, з метою визначення обсягів робіт, шляхів евакуації та можливих способів організації зв'язку при проведенні робіт;оцінити обстановку, яка включає оцінку місця проведення робіт та можливості забезпечення безпеки рятувальників, оцінку складності та обсягів рятувальних робіт, можливостей залучених сил та засобів щодо їх виконання, впливу на виконання завдань вторинних факторів (задимленість, відсутність електропостачання, ураження хімічними речовинами тощо);визначити необхідні сили, засоби та способи дій, надати інформацію керівництву через систему оперативно-чергової служби;організувати взаємодію з черговими службами і аварійними підрозділами метрополітену, МВС та швидкої медичної</p>	Час: 90 хв.
---	--	---	-------------

допомоги з питань визначення шляхів та порядку евакуації, надання допомоги з виведення пасажирів із станції, забезпечення проходу рятувальників до місця події, надання невідкладної медичної допомоги постраждалим на поверхні; організувати рятування людей шляхом надання першої допомоги постраждалим на місці, евакуації пасажирів з небезпечної зони та виведення їх на поверхню усіма спільно визначеними шляхами, передачу постраждалих працівникам швидкої медичної допомоги; поставити особовому складу завдання якими довести заходи безпеки при виконанні робіт, визначити ділянки проведення робіт, шляхи евакуації пасажирів та постраждалих на поверхню, розподілити обов'язки між особовим складом, визначити порядок та способи зв'язку між рятувальниками при виконанні завдань; безперервно слідкувати за змінами обстановки та приймати відповідні рішення, забезпечити виконання завдань.

Стаття 166. Рішення про припинення робіт аварійно-рятувальним підрозділом Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту приймає керівник робіт з ліквідації надзвичайної ситуації на метрополітені після виконання підрозділом поставлених завдань.

Керівник аварійно-рятувального підрозділу про завершення і результати виконання завдання доповідає своєму керівництву, перевіряє особовий склад, техніку та оснащення і здійснює марш у пункт постійної дислокації.

Засоби для транспортування постраждалих.

Ноші медичні складні:



НОШІ МЕДИЧНІ СКЛАДНІ

Використовуються як засіб транспортування постраждалого з місць аварій, а також як засіб комплексу адаптації під час кризових ситуацій і т.д. Розроблено відповідно до стандарту STANAG 2040 MED (Стандарт НАТО). Медичні носилки практичні, легко складаються.

		Технічні характеристики		
		Вага	8,5 кг	
		Допустиме навантаження	150 кг	
		Загальна довжина	2286 мм	
		Загальна ширина	583 мм	
		Відстань між опорами	1170 мм	
		Довжина чохла	1923 мм	
		Висота опори	130 мм	
		Внутрішня ширина опори	533 мм	
		Довжина ручки	145 мм	
		Діаметр ручки	28 мм	
		Особливості: зйомне м'яке покриття (чохол); два ремня для фіксації; вставні ручки; легке управління; зручне зберігання.		
4	Підбиття підсумків	Дати оцінку рівню підготовленості караулу. Визначити приклади правильного виконання вправи. Вказати на характерні помилки. Оголосити оцінки. Відповісти на запитання		Час: 20 хв.

Методичну розробку підготував:

Керівник навчальної групи №11
підполковник служби цивільного захисту
« ____ » _____ 2023 року

Володимир ПАЛАМАРЧУК