

Додаток 6
до наказу ГУ ДСНС України
у Харківській області
23.08.2016 № 271

**Тематичний розрахунок годин (рекомендований)
для проведення занять зі службової підготовки з рядовим і молодшим
начальницьким складом органів та підрозділів цивільного захисту
Головного управління у 2016/2017 навчальному році**

I. Функціональна підготовка

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1.	Вивчення наказу МНС України від 01.07.2009 № 444 «Про затвердження Настанови з організації професійної підготовки та післядипломної освіти осіб рядового і начальницького складу органів і підрозділів цивільного захисту», наказу МВС України від 20.02.2015 № 189 «Про затвердження Положення про організацію службової підготовки осіб рядового і начальницького складу служби цивільного захисту», наказу Головного управління «Про організацію службової підготовки осіб рядового і начальницького складу апарату та підрозділів Головного управління у 2016/2017 навчальному році».	1*		1*
2.	Конституція України	1		1
3.	Основні положення Кодексу цивільного захисту України	2		2
4.	Положення про Державну службу України з надзвичайних ситуацій	1		1
5.	Основні вимоги положення про територіальний орган ДСНС України (підрозділ центрального підпорядкування)	1		1
6.	Порядок проходження служби цивільного захисту особами рядового і начальницького складу	1		1
7.	Соціальний і правовий захист осіб рядового і начальницького складу служби цивільного захисту та членів їх сімей	1		1
8.	Положення про Оперативно-рятувальну службу цивільного захисту	1		1

9.	Основні положення Порядку організації внутрішньої, гарнізонної та караульної служб в органах управління і підрозділах Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту	2		2
10.	Організація несення внутрішньої і караульної служби в підпорядкованих підрозділах територіальних органів ДСНС, у підрозділах центрального підпорядкування ДСНС	3		3
11.	Основні положення Статуту дій у надзвичайних ситуаціях органів управління та підрозділів Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту	2		2
12.	Організація роботи ланок ГДЗС		2	2
13.	Правила безпеки праці особового складу під час виконання завдань за призначенням	1		1
	Усього:	16	2	18

*День знань не враховується до занять

Запланувати вивчення раз у квартал одну із тем:

Розділ XVII «Злочини у сфері службової діяльності» Кримінального кодексу України;

Розділ XIII-A «Адміністративні правопорушення, пов'язані з корупцією» Кодексу України адміністративних правопорушень.

II. Загальнопрофільна підготовка

Тематичний план з загальнопрофільної підготовки складається відповідно до виконання професійно-службових завдань, що покладені на підрозділ, та професійного спрямування підрозділу

2.1. Підготовка рятувальників

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Основні види аварій та їх характеристики	1		1
2	Сили і засоби цивільного захисту, які залучаються до проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт	1	1	2
3	Сили і засоби цивільного захисту, які знаходяться в зоні відповідальності	1	1	2
4	Збір, виїзд за сигналом "Збір-Аварія" та прямування до місця виникнення надзвичайної ситуації	1	1	2
5	Спеціальний гідравлічний, пневматичний інструмент, обладнання та спорядження	1	1	2
6	Спеціальне оснащення рятувальників для транспортування постраждалих	1	1	2
7	Ліквідація наслідків аварій на об'єктах	1		1

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
	життєзабезпечення населення			
8	Заходи безпеки праці під час проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт	1		1

Продовження додатка 6

9	Особливості дій аварійно-рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій, пов'язаних із ураганом, буревієм	1		1
10	Особливості дій аварійно-рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків надзвичайної ситуації, пов'язаної з дорожньо- транспортною пригодою	1	1	2
11	Особливості дій аварійно-рятувальних підрозділів під час проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт на висотних об'єктах житлового та промислового призначення	1		1
12	Особливості дій аварійно-рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків надзвичайної ситуації, пов'язаної з аварією на водному об'єкті	1	1	2
13	Дії аварійно-рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій, пов'язаних із зсувом, селем	1		1
14	Особливості дій аварійно-рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій внаслідок вибуху	1		1
15	Особливості дій аварійно-рятувальних підрозділів під час проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт у замкнутих просторах	1		1
16	Застосування вибухових технологій під час проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт	1		1
17	Забезпечення дій підрозділів під час ліквідації наслідків надзвичайної ситуації	1		1
18	Переміщення і розташування підрозділів Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту	1		1
19	Порядок проведення евакуації у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру	1		1
20	Загальний порядок дій аварійно-рятувальних підрозділів під час проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт	1		1
21	Заходи безпеки під час проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт. Надання домедичної допомоги постраждалим	2	3	5
	Усього	22	10	32

2.2. Підготовка пожежних-рятувальників

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Пожежа та її розвиток. Різновиди і класифікація пожеж. Небезпечні чинники пожежі. Етапи та параметри пожежі	1		1
2	Газообмін, технології управління газообміном під час пожежі. Параметри горіння речовин і матеріалів	2		2
3	Основи припинення горіння та вогнегасні речовини. Вогнегасні речовини охолоджувальної, ізолюючої та інгібувальної дії	1	3	4
4	Тактико-технічні характеристики і тактичні можливості пожежних автомобілів та пристроїв для подавання вогнегасних речовин	1	3	4
5	Використання природних та штучних пожежних водоймищ. Перекачування води на пожежі. Подавання піни на гасіння пожежі	1	3	4
6	Засоби захисту особового складу під час гасіння пожеж. Розрахунок мінімальних відстаней від ствольника до осередку пожежі залежно від зони теплового впливу	1	3	4
7	Розгортання сил та засобів. Робота газодимозахисників на пожежі. Локалізація і ліквідація пожежі	1	3	4
8	Евакуація та рятування людей на пожежі. Безпека праці під час рятування людей на пожежі. Порядок надання домедичної допомоги при різних видах травм	1	3	4
9	Заходи безпеки під час гасіння пожеж. Надання домедичної допомоги постраждалим	2	3	5
	Усього	11	21	32

2.3. Підготовка рятувальників радіаційного, хімічного, біологічного захисту

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Організація радіаційного, хімічного та біологічного	1		1

	(бактеріологічного) захисту			
2	Види радіації, небезпечних хімічних та біологічних речовин, що використовуються (зберігаються) на підприємствах (установах)	1		1
4	Методи і способи радіаційної та хімічної розвідки в зонах ураження	1	1	2
5	Прилади радіаційної та хімічної розвідки і дозиметричного контролю	1	1	2

Продовження додатка 6

6	Тактика дій підрозділів хімічного захисту, радіаційної та неспецифічної біологічної хімічної розвідки	1		1
7	Ліквідація наслідків радіаційних аварій	1		1
8	Найбільш небезпечні хімічні речовини. Характеристика та властивості. Порядок та методи проведення демеркуризації	1		1
9	Спеціальна обробка обладнання, техніки. Санітарна обробка особового складу	1	1	2
10	Розчини і речовини для санітарної та спеціальної обробки	1		1
11	Методи та способи спеціального оброблення місцевості, споруд, обмундирування, засобів захисту	1	1	2
12	Засоби і способи захисту від факторів радіаційного, хімічного і біологічного ураження	1		1
13	Способи нейтралізації і утилізації небезпечних хімічних речовин. Різновид сорбентів, нейтралізаторів	1		1
14	Автомобілі радіаційної хімічної розвідки, хімічного та радіологічного аналізу і контролю	1	1	2
15	Підготовка хімічної розвідувальної машини до розвідки, проведення розвідки	1	1	2
16	Експлуатація і технічне обслуговування засобів радіаційної та хімічної розвідки і дозиметричного контролю	1	1	2
17	Хімічні речовини. Характеристика та властивості	1		1
18	Порядок проведення повного спеціального оброблення підрозділами. Розгортання пункту спеціального оброблення	1	1	2
19	Місцевість та її тактичні характеристики. Топографічні карти		1	1
20	Особливості дій аварійно-рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків аварії на хімічно небезпечних об'єктах	1		1
21	Надання домедичної допомоги постраждалим	2	3	5
	Усього	20	12	32

2.4. Підготовка рятувальників, які відповідають за експлуатацію зв'язку

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Основи організації та забезпечення зв'язку в органах управління та підрозділах ДСНС України	2		2
2	Застосування сучасних систем зв'язку в повсякденній діяльності та під час ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій	4	4	8
3	Комп'ютерні мережі та їх практичне використання в управлінні підрозділами ДСНС України	4	4	8

Продовження додатка 6

4	Організація електронного документообігу в ДСНС України	2	2	4
5	Правила ведення переговорів засобами зв'язку. Ведення радіообміну в умовах ненадійного приймання, перешкод	3	4	7
6	Правила безпеки праці під час роботи із засобами зв'язку, сигналізації і оповіщення	3		3
	Усього:	18	14	32

2.5. Підготовка медичного персоналу

Продовження додатка 6

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Організація діяльності медичної служби ДСНС України та служб медицини катастроф територіальних центрів екстреної медичної допомоги та медицини катастроф МОЗ України	2		2
2	Організація медичного забезпечення постраждалого населення під час проведення аварійно-рятувальних, пошуково-рятувальних, пожежно-рятувальних та інших невідкладних робіт у зоні надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру, медико-санітарна обстановка під час надзвичайних ситуацій різного характеру	1	1	2
3	Організація медичного забезпечення особового складу служби цивільного захисту під час ліквідації надзвичайних ситуацій та їх наслідків	1		1
4	Медичне оснащення аварійно-рятувальних, пошуково-рятувальних та пожежно-рятувальних підрозділів служби цивільного захисту	1	1	2
5	Основи анатомії та фізіології людини, поняття про органи та системи організму людини та їх фізіологію: кістково-м'язова система, серцево-судинна система, органи дихання, інші системи	2	3	5
6	Основні принципи медичного сортування постраждалих: здійснення розшуку постраждалих та уражених у зоні надзвичайної ситуації, винесення їх із зони надзвичайної ситуації і передача медичним фахівцям	1	1	2
7	Основні принципи лікувально-евакуаційного забезпечення постраждалих: медична евакуація постраждалих до лікувальних закладів	1	1	2
8	Транспортування постраждалих: методи транспортування постраждалих, технічні засоби	1	1	2
9	Порушення основних життєвих функцій організму, що виникають під час надзвичайних ситуацій. Загальні принципи надання домедичної допомоги постраждалим під час надзвичайних ситуацій	1	1	2
10	Основні правила надання домедичної допомоги при ранах: поняття про десмургію, прийоми та способи зупинки кровотечі, техніка накладання м'яких пов'язок та джгута	1	1	2
11	Основні правила надання домедичної допомоги у разі переломів, травматичного шоку, термічних уражень (опіки, перегрівання, відмороження, переохолодження, електротравма)	1	1	2

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
12	Основні правила надання домедичної допомоги при порушенні дихання та кровообігу: підтримка життєво важливих функцій організму при порушенні дихання, кровообігу, серцево-легенева реанімація (проведення штучного дихання та непрямого масажу серця)	1	1	2
13	Порушення основних життєво-важливих функцій організму при гострих отруєннях: класифікація гострих отруєнь, клінічні ознаки гострих отруєнь, надання домедичної допомоги при гострих отруєннях (інгаляційні отруєння, при проникненні в шлунок, ураженнях СДОР)	1	1	2
14	Поняття про інфекційні захворювання, організація протиепідемічних та профілактичних заходів в осередках небезпечних та особливо небезпечних інфекційних захворювань	1		1
15	Протидія ВІЛ-інфекції/ СНІДу та обігу наркотичних речовин	1		1
16	Правила поведінки та дотримання заходів безпеки під час роботи в зоні (осередку ураження) надзвичайної ситуації	2		2
Усього		19	13	32

2.6. Підготовка особового складу піротехнічних підрозділів

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Основні нормативно-правові акти, що регламентують організацію і виконання робіт з виявлення, знешкодження та знищення вибухонебезпечних предметів (далі – ВВП) на території України. Основні терміни та визначення з питань очищення території від ВВП та протимінної діяльності	1		1
2	Вимоги керівних документів та міжнародних стандартів протимінної діяльності щодо організації проведення робіт з очищення місцевості від ВВП та правил безпеки під час їх виконання	1		1
3	Кваліфікаційні вимоги до спеціаліста з розмінування. Порядок надання допуску до виконання піротехнічних робіт. Функціональні обов'язки персоналу групи піротехнічних робіт	1		1
4	Організація розвідки місцевості та маркування небезпечних ділянок. Проведення суцільного розмінування місцевості та контроль якості	4	2	6
4.1	Організація та проведення робіт з підводного розмінування	2	1	3
4.2	Організація розвідки місцевості та маркування небезпечних ділянок. Проведення суцільного розмінування місцевості та контроль якості	2	1	3
5	Класифікація і характеристика боєприпасів та підривних засобів. Ідентифікація боєприпасів та визначення ступеня небезпеки	4	2	6
6	Знешкодження і знищення ВВП. Заходи безпеки під час виконання робіт з розмінування	2	1	3
7	Характеристика вибухових матеріалів. Електричний та вогневий способи підриву	2	2	4
8	Проведення спеціальних та інших вибухових робіт під час ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій. Підрив льоду та льодяних заторів	2	2	4
9	Порядок зберігання вибухових матеріалів, їх облік, перевезення і видача. Оснащення відділення групи піротехнічних робіт та їх тактико-технічні характеристики. Обладнання спеціальних транспортних засобів. Порядок перевезення вибухових матеріалів та ВВП	2	1	3
10	Медичне забезпечення. Безпека і гігієна праці. Надання домедичної допомоги постраждалим	1		1
11	Відповідальність за неправильне поводження з вибуховими матеріалами та боєприпасами	1		1
12	Роз'яснювальна робота серед населення щодо заходів безпеки та правил поведінки у разі виявлення ВВП	1		1

Продовження додатка 6

Усього:	26	12	38
---------	----	----	----

2.7. Підготовка водіїв пожежних та спеціальних автомобілів

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Призначення транспортних засобів, що експлуатуються в органах управління та підрозділах ДСНС України	1		1
2	Обов'язки посадових осіб, відповідальних за експлуатацію транспортних засобів	2		2
3	Основні вимоги до транспортних засобів	2		2
4	Прийняття та постановка на чергування (у розрахунок) транспортних засобів	2	1	3
5	Облік роботи транспортних засобів	2	2	4
6	Парки транспортних засобів	2		2
7	Технічне обслуговування транспортних засобів. Види та періодичність	2	2	4
8	Пост технічного обслуговування аварійно-рятувального (пожежно-рятувального) підрозділу	1	1	2
9	Порядок планування, проведення та обліку технічного обслуговування	1		1
10	Ремонт транспортних засобів	1	1	2
11	Правила експлуатації автомобільних шин, акумуляторних батарей та вимірювальних приладів	1		1
12	Особливості експлуатації транспортного засобу у різні пори року	1		1
13	Діагностування технічного стану транспортних засобів і обладнання	1	1	2
14	Зберігання транспортних засобів, техніки та майна	1		1
15	Передача транспортних засобів. Використання вторинних ресурсів та заходи економії пального	1		1
16	Безпека праці під час експлуатації транспортних засобів	1		1
17	Контроль і оцінка технічного стану транспортного засобу	1	1	2
Усього		23	9	32

2.8. Підготовка водолазів

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Порядок організації водолазних спусків та робіт	1	2	3
2	Підготовка та перевірка водолазного спорядження, засобів забезпечення водолазних спусків. Порядок роботи водолазів		2	2
3	Фізіологічні особливості водолазних спусків, захворювання і травмування водолазів	2		2
4	Медичне забезпечення водолазних спусків. Надання домедичної допомоги постраждалим	2	3	5
5	Засоби забезпечення водолазних спусків та робіт	1	1	2
6	Водолазні аварійно-рятувальні та інші невідкладні роботи	2	4	6
7	Водолазні спуски в особливих умовах	2	4	6
8	Надання допомоги аварійному водолазу	1	2	3
9	Догляд за водолазним спорядженням та обслуговування засобів забезпечення спусків	1	2	3
	Усього	12	20	32

III. Психологічна підготовка

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Психологічна готовність до роботи в особливих умовах. Шляхи підвищення психологічної стійкості особового складу	1	1	2
2	Алгоритм безпомилкових дій під час перебування в екстремальних умовах службової діяльності	1		1
3	Психологія міжособистісної взаємодії співробітників у службовому колективі. Психологічні особливості конфліктів та шляхи їх вирішення	1		1
4	Психологічні особливості поведінки населення у надзвичайних ситуаціях. Особливості спілкування з постраждалими	1		1
5	Вплив екстремальних умов службової діяльності на психіку рятувальника. Емоційне навантаження. Психосоматичні захворювання	3	1	4
6	Збереження балансу фізичного та психічного здоров'я, психогігієнічні рекомендації. Психологічна допомога колегам (самопоміа) у службовій діяльності. Методи психологічної саморегуляції. Застосування прийомів регуляції психологічного стану	1	2	3
7	Психологічна етика та культура поведінки особового складу ДСНС України під час виконання службових обов'язків. Корпоративна культура в підрозділах ДСНС України	1		1
	Усього	9	4	13

IV. Гуманітарна підготовка

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Система роботи рядового і молодшого начальницького складу служби цивільного захисту органів та підрозділів цивільного захисту у напрямку зміцнення статутної дисципліни у підрозділах. Сучасні технології, форми та методи індивідуально-виховної роботи з особовим складом	2		2
2	Технічна політика ДСНС України у напрямку переоснащення підрозділів цивільного захисту сучасною пожежною та аварійно-рятувальною технікою, удосконалення та модернізація спеціальної техніки що перебуває в оперативному розрахунку та у резерві	1		1

3	Соціальні права і державні соціальні гарантії осіб рядового і молодшого начальницького складу служби цивільного захисту	2		2
4	Розвиток традицій та ритуалів служби цивільного захисту – важлива складова формування у особового складу служби цивільного захисту громадянської позиції та патріотизму	1		1
5	Україна у міжнародній системі безпеки під час військової агресії Російської Федерації на сході України та анексії Криму	1		1
6	Принципи однакового ставлення та заборона дискримінації за ознакою статі в галузі праці	1		1
7	Закон України “Про запобігання корупції”, як неухильне дотримування вимог законодавства у сфері запобігання і протидії корупції в системі ДСНС України	1		1
	Усього	9		9

V. Тактична підготовка

5.1. Тактична підготовка рятувальників

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Порядок залучення спеціальних регіональних центрів швидкого реагування, спеціальних загонів та аварійно-рятувальних загонів спеціального призначення Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту до дій за призначенням	2		2
2	Прийом і обробка викликів, оцінка отриманої інформації, ухвалення рішення про направлення сил і засобів до місця надзвичайної ситуації. Порядок дій за сигналом “Збір-аварія”	2	2	4
3	Підготовка та використання планів залучення сил і засобів	2	4	6
4	Тактика дій особового складу підрозділів під час ведення аварійно-рятувальних, пошуково-рятувальних і пожежно-рятувальних робіт	2	4	6
5	Організація проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт	2	4	6
6	Дії рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків аварій на радіаційно небезпечних об'єктах	2	4	6
7	Дії рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків аварій на небезпечних хімічних об'єктах	2	4	6
8	Дії рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків аварій на пожежо- і вибухонебезпечних об'єктах	2	4	6

9	Дії рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків аварій на транспорті	2	4	6
10	Дії рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків аварій в осередку біологічного (бактеріологічного) ураження	2	4	6
11	Дії рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків аварій в осередку комбінованого ураження	2	4	6
12	Порядок організації зв'язку при ліквідації надзвичайних ситуацій	2	4	6
13	Організація роботи пересувного пункту управління. Розгортання пересувного пункту управління	2	4	6
	Усього	26	46	72

5.2. Тактична підготовка пожежних-рятувальників

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Особливості гасіння небезпечних хімічних речовин та матеріалів	1	4	5
2	Організація та розрахунок подавання вогнегасних речовин на гасіння пожежі. Забір і витрата води з водопровідних мереж	2	3	5
3	Розрахунок сил та засобів для гасіння пожеж на різних об'єктах. Загальна методика аналітичного розрахунку сил та засобів для гасіння пожеж	1	4	5
4	Гасіння пожеж на поверххах та горищах	1	4	5
5	Гасіння пожеж у підвалах	1	4	5
6	Гасіння пожеж у будівлях підвищеної поверховості та висотних будівлях	1	4	5
7	Гасіння пожеж газових та нафтових фонтанів	1	4	5
8	Гасіння пожеж нафти та нафтопродуктів у резервуарах	2	4	6
9	Гасіння спирту та спиртвмісних рідин у резервуарах	2	4	6
10	Гасіння пожеж на об'єктах з наявністю вибухових речовин (арсенали, бази, склади)	1	4	5
11	Гасіння пожеж на об'єктах з наявністю небезпечних хімічних речовин	2	3	5
12	Гасіння пожеж на об'єктах з наявністю радіоактивних речовин і зонах радіоактивних забруднень	1	4	5
13	Гасіння пожеж на залізничному транспорті	1	4	5
14	Гасіння лісових (торф'яних) пожеж	1	4	5
	Усього	18	54	72

5.3. Тактична підготовка піротехніків

№ з/п	Назва теми	Кількість годин		
		Теоретичне заняття (год)	Практичне заняття (год)	Усього (год)
1	Порядок залучення спеціальних регіональних центрів швидкого реагування, спеціальних загонів та аварійно-рятувальних загонів спеціального призначення Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту до дій за призначенням	1		1
2	Прийом і обробка викликів, оцінка отриманої інформації, ухвалення рішення про направлення сил і засобів до місця надзвичайної ситуації. Порядок дій за сигналом “Збір-аварія”	1	2	3
3	Тактика дій особового складу підрозділів під час ведення аварійно-рятувальних, пошуково-рятувальних і пожежно-рятувальних робіт	2	4	6
4	Організація проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт	2	4	6
5	Дії рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків аварій на радіаційно- та хімічно-небезпечних об'єктах	2	4	6
6	Дії рятувальних підрозділів під час ліквідації наслідків аварій в осередку комбінованого ураження	2	4	6
7	Порядок організації зв'язку при ліквідації надзвичайних ситуацій	1	2	3
8	Організація роботи пересувного пункту управління. Розгортання пересувного пункту управління	1	2	3
9	Тактика дій особового складу піротехнічного підрозділу при проведенні робіт із суцільного розмінування.	2	10	12
9.1	Дії особового складу піротехнічного підрозділу при проведенні суцільного розмінування місцевості	1	5	6
9.2	Дії особового складу піротехнічного підрозділу при проведенні підводного розмінування	1	5	6
10	Дії особового складу піротехнічного підрозділу при виконанні спеціальних робіт (підриг льоду, руйнування будівель та конструкцій)	2	12	14
11	Тактика дій особового складу піротехнічного підрозділу при проведенні знищення ВВП	2	10	12
11.1	Дії особового складу піротехнічного підрозділу при проведенні знищення ВВП на місці виявлення	1	5	6
11.2	Дії особового складу піротехнічного підрозділу при знищенні ВВП під водою	1	5	6
	Усього	22	74	96

Продовження додатка 6

VI. Загальна та спеціальна фізична підготовка

Навчальні заняття із загальної та спеціальної фізичної підготовки проводяться з особовим складом протягом календарного року у службовий час відповідно до наказу МВС від 20.11.2015 №1470 «Про затвердження Нормативів виконання навчальних вправ з підготовки осіб рядового і начальницького складу служби цивільного захисту та працівників Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту ДСНС України до виконання завдань за призначенням».

Для проведення занять із загальної та спеціальної фізичної підготовки рядового і молодшого начальницького складу рекомендується відводити 102 години впродовж навчального року, з них 22 години на загальну фізичну підготовку (виконання всього переліку вправ розділу XIII Нормативів виконання навчальних вправ з підготовки осіб рядового і начальницького складу служби цивільного захисту та працівників Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту ДСНС України до виконання завдань за призначенням) та 80 годин – на спеціальну фізичну підготовку (відпрацювання нормативів відповідно до виконання обов'язків за призначенням в повному обсязі). Для відпрацювання нормативів зі спеціальної фізичної підготовки складається план-графік на рік.

Начальник управління реагування на
надзвичайні ситуації
полковник служби цивільного захисту

Є.А.Тунік