

ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник відділу оперативних чергових
підполковник служби цивільного захисту

Микола Джурбій

“ ___ ” _____ 2024 року

ПЛАН-КОНСПЕКТ

проведення заняття з навчальною групою № 15

05,06,07,08 лютого 2024 року

Профільна підготовка

Відділ оперативних чергових МРЦ ШР ДСНС України

Тема: Загальні правила ведення радіообміну.

Навчальна мета: підвищення рівня знань особового складу.

Час: 3 години.

Місце проведення: робоче місце МРЦ ШР ДСНС України.

Навчально-матеріальне забезпечення: самостійне навчання.

Нормативно-правові акти та література: Наказ МВС України від 26.04.2018 № 340 «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» {Із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства внутрішніх справ № 50 від 26.01.2022 }

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 – 115 хв.
- Питання, які вивчатимуться:
- 1) Дисципліна і правила ведення зв'язку.
 - 2) Загальні правила ведення усіх видів зв'язку.

Питання та їх короткий зміст	Методичні вказівки
<p>Дисципліна і правила ведення зв'язку 1. Дисципліна зв'язку є точне і чітке дотримання особовим складом пожежної охорони встановленого порядку ведення обміну повідомленнями в мережах провідного та радіозв'язку. 2. Допуск до роботи на засобах зв'язку одержують особи які пройшли спеціальну підготовку.</p> <p>Дисципліна зв'язку досягається:</p> <ul style="list-style-type: none">♣ знанням і чітким виконанням особовим складом правил ведення <p>Текст виділений курсивом дати під запис Питання та їх стислий зміст Методичні вказівки переговорів та їхньої реєстрації; ♣ неухильним виконанням вимог, викладених у документах, що регламентують експлуатацію засобів зв'язку; ♣ встановленням діючого контролю за використанням засобів зв'язку за призначенням і веденням переговорів. 4. Перевірка зв'язку проводиться з метою підтримки технічних засобів у постійній готовності до дії і контролю несення служби черговими радіотелефоністами. 5. Перевірка зв'язку може проводитись шляхом виклику і відповіді на виклик або передачі спеціальних повідомлень. 6. Терміни і порядок перевірки зв'язку визначаються начальником УДСНС відповідно до встановленого режиму роботи засобів зв'язку. Позачергова перевірка зв'язку проводиться тільки з дозволу диспетчера ДСНС. 7. Високий рівень дисципліни зв'язку забезпечується добре організованим контролем і неухильним виконанням правил обміну повідомленнями. 8. У випадку погіршення проходження сигналу, збільшення рівня перешкод за розпорядженням головної станції необхідно перейти на запасні канали зв'язку. 9. Функції контролю ведення зв'язку здійснює сектор радіоконтролю ВЗО та АСУ УДСНС. 10. До порушень дисципліни ведення зв'язку відносяться:</p> <ul style="list-style-type: none">♣ передача повідомлень, не підлягаючих оголошенню; ♣переговори приватного характеру; ♣передача позивних більше число раз, чим передбачено настановою; ♣розголошення позивних і частот робочих каналів. 11. Ефективність контролю	<p>Текст виділений курсивом дати під запис</p>

ведення зв'язку досягається правильним підбором особового складу. 12. Посадові особи, що одержали повідомлення про порушення дисципліни ведення зв'язку, зобов'язані негайно провести розслідування, виявити причини і вжити заходів по їх усуненню. 2) Загальні правила ведення усіх видів зв'язку. 1. Обмін повідомленнями передбачає передачу і прийом телефонограм, радіограм, телеграм, графічних і текстових зображень, сигналів, команд і т.д. 2. По змісту повідомлення підрозділяються на оперативні і службові. Обмін оперативними повідомленнями проводиться по питанням керування частинами та підрозділами пожежної охорони і службами взаємодії в їхній бойовій діяльності. Обмін службовими повідомленнями проводиться при встановленні і перевірці зв'язку і при рішенні питань адміністративногосподарської діяльності гарнізону. 3. Обмін повідомленнями повинний бути коротким. Ведення різного роду Питання та їх стислий зміст Методичні вказівки приватних розмов і переговорів між абонентами категорично забороняється. 4. Перевірка зв'язку може проводитись шляхом виклику, що визначається начальником УДСНС. 5. Встановлення зв'язку здійснюється за формою: • виклик абонента «Ангара! Я, Сокіл! Прошу на зв'язок прийом»; • відповідь на виклик «Сокіл! Я, Ангара! На прийомі!». При необхідності передачі повідомлення визиваючий абонент після встановлення зв'язку передає його за формою: «Ангара! Я, Сокіл! Прийміть повідомлення» (далі передає текст), «Я, Сокіл, прийом!». Про прийом повідомлення дається відповідь за формою: «Сокіл! Я, Ангара вас зрозумів, прийом!». Про закінчення зв'язку радіотелефоніст повідомляє словами: «Кінець зв'язку». Передача повідомлень повинна вестися неквапливо, чітко, виразно. Говорити треба повним голосом, але не кричати, тому що від крику порушується ясність і чіткість передачі. При поганій чутності і неясності передачі трудно вимовні слова передаються по буквах, причому кожна буква передається окремим словом відповідно до наступної таблиці: А — Анна Б — Борис В — Василь і так далі. Передача цифрового тексту проводиться за наступними правилами: ♣ двухзначні групи 34, 82 передаються голосом: тридцять чотири, вісімдесят два і т.д.; ♣ тризначні групи 126, 372 - сто двадцять шість, триста сімдесят два і т.д.; ♣ чотиризначні групи 2873, 4594 - двадцять вісім, сімдесят три; сорок п'ять, дев'яносто чотири і т.д.; ♣ п'ятизначні групи 32481, 76359 - тридцять два, чотириста вісімдесят один, сімдесят шість, триста п'ятдесят дев'ять і т.д. При поганій чутності дозволяється кожному цифру передавати словами: одиниця, двійка, трійка, четвірка, п'ятірка, шістка, сімка, вісімка, дев'ятка, нуль. При передачі з місця пожежі необхідно дотримувати наступних зразкових текстів повідомлень: «Прибув до місця виклику. Проводиться розвідка». «Горить на

горищі чотирьохповерхового будинку. Вишліть додатково автодрабину». «Прибули до місця виклику, замикання електропроводів. Вишліть аварійну службу електромережі». «Пожежа ліквідована. Проводиться розбирання». Питання та їх стислий зміст
Методичні вказівки
Оцінка якості зв'язку визначається по п'ятибальній системі: ♣ “відміно” (перешкоди не прослухуються, слова розбірливі); ♣ “добре” (прослухуються перешкоди, слова розбірливі); ♣ -“задовільно” (сильно прослуховуються перешкоди, розбірливість недостатня); ♣ “незадовільно” (перешкоди настільки великі, що слова розбираються з трудом); ♣ “зв'язок відсутній” (прийом неможливий). При неотриманні відповіді від викликаємого абонента на три послідовних виклики протягом 1-2 хвилин диспетчер (радіотелефоніст) зобов'язаний доповісти на ОДС про відсутність зв'язку. 6. Усі радіостанції зобов'язані працювати тільки на відведених їм частотних каналах. Робота на інших частотних каналах, за винятком випадків входження в радіомережі взаємодіючих служб, забороняється. 7. Позивні радіостанцій призначаються відповідно до діючих нормативних актів ДСНС України. Призначення вільних позивних категорично забороняється!!!! Зміна частотних каналів і позивних здійснюється сектором радіоконтролю УДСНС, тільки після оформлення радіоданих у встановленому порядку. 8. Перш ніж почати передачу радіотелефоніст шляхом прослуховування на частоті свого передавача повинний переконатися в тому, що дана частота не зайнята іншими абонентами мережі. 9. Втручатися в радіообмін між двома радіостанціями дозволяється тільки головній радіостанції і радіостанціям, що працюють з місця пожежі, при необхідності виклику додаткових сил і оголошення підвищеного номера виклику. 10. Перевірку проходження радіозв'язку дозволяється робити тільки шляхом передачі слів порядкового рахунка: «Даю рахунок для настройки: один, два, три, чотири, п'ять...». Робити перевірку каналу радіозв'язку при підвищеному номері виклику і шляхом переговорів забороняється. 11. Працювати на радіостанціях пожежної охорони дозволяється особам, що пройшли спеціальну підготовку і мають відповідний допуск кваліфікаційної комісії УДСНС. 12. На ОДС покладаються наступні основні задачі по радіоконтролю: — систематично перевіряти виконання встановленого порядку використання засобів радіозв'язку; • стежити за точним дотриманням правил радіообміну в радіомережах і радіонаправленнях; • виявляти радіостанції пожежної охорони, що входять у зв'язок без дозволу або на недозволених каналах; Питання та їх стислий зміст Методичні вказівки — вести спостереження за якістю роботи засобів радіозв'язку; — вивчати радіоперешкоди у діапазоні відведених частот. 13. При одержанні

<p>виклику по спецлініях (101) чи по лініях АТС відповідати: «Оперативно-рятувальна служба _____ району». 14. Радіотелефоніст частини при одержанні виклику по прямій телефонній лінії повинен відповідати: «ПДПЧ-1, диспетчер Іванова». 15. Мережа міжміського телеграфного зв'язку Міністерства зв'язку України використовується, як правило, для передачі різного роду неоперативної інформації (зведень, звітів, телеграм і т.п.). Дисципліна обміну інформацією і правила користування цим видом зв'язку викладена у відповідних документах Міністерства зв'язку, що надаються до користування при встановленні абонентського телеграфного апарата мережі міжміського телеграфного зв'язку.</p>	
--	--

4. Закріплення вивченого матеріалу – 5 хв.

5. Підбиття підсумків - 5 хв.: зазначення питань, що потребують підвищеної уваги; оголошення оцінки; відповіді на запитання.

Конспект-лекцію склав:

Оперативний черговий
підполковник служби цивільного захисту

Михайло КУКЛА

«__»_____2024 р.