***Заходи безпеки при проведенні рятувальних та інших невідкладних робіт.***

***Запитання для перевірки домашнього завдання.***

[***1. Для чого проводиться повна санітарна обробка.***](file:///E:\chivil_oborona\osnovna\Urok\vidpovidi\18-1.htm)

[***2. Що таке дегазація. Який порядок її проведення.***](file:///E:\chivil_oborona\osnovna\Urok\vidpovidi\18-2.htm)

[***3, Що таке дезінфекція. Який порядок її проведення.***](file:///E:\chivil_oborona\osnovna\Urok\vidpovidi\183.htm)

Руйнування і пожежі на об’єктах, пошкодження мереж комунально-енергетичного господарства, можливі зараження НХР викликають необхідність у особового складу формування суворо дотримуватись заходів безпеки та правил поведінки в зонах зараження.

***1. Перед початком робіт*** в осередках ураження та зонах руйнувань необхідно:

* уважно оглянути зруйновані (пошкоджені) будинки і споруди,
* встановити небезпечні та пошкоджені місця.

***Заборонено***без необхідності заходити у зруйновані (пошкоджені) будинки і споруди, які загорожують обвали.

***Заходити***в такі будинки необхідно тільки з найменш небезпечного боку, при цьому уважно прислуховуватись до характерних потріскувань або шороху, які вказують на можливість обрушення пошкоджених конструцій.

***2. При виконанні робіт на висоті*** необхідно користуватись страхувальними засобами, місця (ділянки) огороджуються і позначаються спеціальними знаками. Організовується надійна страховка рятувальників, які рятують людей у зруйнованих чи пошкоджених будинках (спорудах) і завалах.

***Не дозволяється*** проведення робіт у завалах одиночним рятувальникам (бійцям).

***3. Для роботи на електромережах***   призначають   підготовлених   для  цього людей.  Всі роботи здійснюються після вимкнення електроенергії.

***Забороняється*** торкатися електричних дротів та з’єднаних з ними металевих конструкцій.

***4. При роботі на водопровідних, каналізаційних та газових мережах*** особовий склад ЦО повинен бути забезпечений ізолюючими протигазами. Наявність газу визначають газоаналізаторами, або іншими спеціальними приладами. Дозволяється працювати у фільтруючих протигазах з додатковими патронами (або спеціальними фільтруючими коробками) і користуватись інструментом із кольорового металуабо омідненим.

***Забороняється*** курити, користуватись сірниками та інструментом, який при роботі з ним іскрить, поблизу загазованих ділянок.

Слід суворо дотримуваттись заходів пожежної безпеки. Не можна гасити палаючі метали (магній, натрій) чи електропристрої, що знаходяться під напругою, резервуари з бензином, гасом, матеріали, які зберігаються разом з негашеним вапном та карбідом кальцію, водою, а використовувати тільки вогнегасники.

***5 При проведенні РіНР вночі***організовують освітлення ділянки робіт та під’їздних шляхів,умовними освітлювальними знаками позначаються небезпечні місця для  руху транспорту, переходи, котловани та інше.

Встановлюються відповідні режими радіоактивного захисту, які передбачають максимально допустиму тривалість перебування в зоні радіоактивного зараження (на ділянках робіт), термін перебування у захисних спорудах, а також тривалість проїзду з району розташування формуваньв осередок ураження і назад.

*Суворе дотримання всього комплексу заходів з забезпечення безпеки особового складу НФ ЦО при проведенні РіНР дозволить зберегти їх працездатність, обмежити втрату людей та своєчасно виконати поставлені їм завдання.*

***Запитання для перевірки нового матеріалу.***

[***1.     Які заходи безпеки при виконанні робіт на висоті?***](file:///E:\chivil_oborona\osnovna\Urok\vidpovidi\19-1.htm)

[***2.     Яких потрібно дотримуватись заходів пожежної безпеки?***](file:///E:\chivil_oborona\osnovna\Urok\vidpovidi\19-2.htm)

[***3.     Дії невоєнізованих формувань в надзвичайних ситуаціях.***](file:///E:\chivil_oborona\osnovna\Urok\vidpovidi\19-3.htm)