

ЗМІСТ НАВЧАЛЬНИХ ПИТАНЬ

1. СУТНІСТЬ УПРАВЛІННЯ ТА ЙОГО ХАРАКТЕРНІ РИСИ

Сутність управління підрозділами полягає в цілеспрямованій роботі командира щодо:

- підтримання бойової готовності підрозділу;
- підготовки його до бою;
- керівництва ним під час виконання поставлених завдань

СТІЙКІСТЬ

ПОЛЯГАЄ в здатності системи управління здійснювати свої функції в умовах впливу різних засобів ураження противника, а також засобів радіоелектронної боротьби

ЗАСНОВУЄТЬСЯ на:

- знанні командиром обстановки, яка дійсно сталася;
- швидкому відновленні порушеного управління і засобів зв'язку;
- своєчасному зборі даних обстановки;
- правильному розумінні завдання, яке стоїть перед підрозділом;
- своєчасному прийнятті рішення;
- доповіді його старшому командирі і своєчасному доведенні до підлеглих командирів;
- підтриманні надійного зв'язку з підлеглими підрозділами, підрозділами, з якими здійснюється взаємодія, і старшим командиром, його штабом і сусідами;
- надійному захисті пунктів управління, вузлів зв'язку, командно-штабних машин від зброї масового ураження, високоточної зброї, ударів авіації та інших вогневих засобів, а також радіоелектронних перешкод противника.

БЕЗПЕРЕРВНІСТЬ

ПОЛЯГАЄ в швидкому отриманні даних про противника, своєчасності доповідей від підлеглих командирів та оперативності надходження інформації з боку старшого командира і сусідів.

ЗАСНОВУЄТЬСЯ на:

- своєчасному і швидкому здійсненні всіх заходів, пов'язаних з керівництвом підрозділами при підготовці і в ході бою;
- постійному знанні обстановки і швидкому реагуванні на її зміни;
- своєчасному уточненні прийнятого рішення і завдань, які стоять перед підрозділом;
- умінні командира підрозділу застосовувати найбільш доцільний метод роботи і виконувати завдання, які стоять перед підрозділом, в терміни, які забезпечують попередження противника в діях;
- умінні командирів всіх ступенів працювати на штатних радіозасобах і вести переговори коротко, з застосуванням формалізованих документів.

Вимоги до управління

ОПЕРАТИВНІСТЬ

ПОЛЯГАЄ в постійному впливі командира на хід бою в інтересах успішного виконання його підрозділом завдання, яке перед ним поставлено.

ЗАБЕЗПЕЧУЄТЬСЯ :

- уважним стеженням командира підрозділу за ходом бою;
- постійним ведінням розвідки з метою бути завжди в курсі дій і намірів противника;
- своєчасним ставленням або уточнюванням завдань підлеглим підрозділам, а також приданим підрозділам і підрозділам підтримки.

НЕПОМІТНІСТЬ

ПОЛЯГАЄ в збереженні в суворій таємниці всіх заходів, пов'язаних з підготовкою і ведінням бою.

ЗАБЕЗПЕЧУЄТЬСЯ :

- суворим дотриманням встановленого режиму переговорів по технічним засобам зв'язку, застосуванням різних шифрів і кодів;
- використанням таблиць, позивних і сигналів, заборонаю відкритих переговорів;
- надійним маскуванням всіх переговорів, що стосується підготовки і ведіння бою.

2. ЗМІСТ ТА ПОСЛІДОВНІСТЬ РОБОТИ КОМАНДИРА З ОРГАНІЗАЦІЇ БОЙОВИХ ДІЙ.

Порядок роботи командира взводу з організації бою залежить від:

Конкретної обстановки

Одержаного завдання

Наявності часу

У всіх випадках командир взводу, не дочекуючись вказівок старших командирів і отримання конкретного завдання, повинен організувати підготовку озброєнні та бойової техніки до бойового застосування.

Як правило, вона здійснюється такій послідовності

З'ясування отриманого завдання

Оцінка обстановки

Прийняття рішення

Проведення рекогносцировки

Віддання бойового наказу

Організація взаємодії, бойового забезпечення і управління

Конкретна робота з організації бою командиром взводу починається з отримання бойового завдання

З'ясування одержаного завдання

**Командир
взводу
повинен
зрозуміти**

Завдання роти і взводу

Які об'єкти (цілі) на напрямку дій взводу уражаються засобами старших командирів

Завдання сусідів і порядок взаємодії з ними

Час готовності до виконання завдання

На основі з'ясування одержаного завдання командир взводу має визначити

Місце і роль взводу у завданні, яке виконує рота

Які об'єкти (цілі) треба уразити засобами взводу

На якому етапі бою і з ким із сусідніх підрозділів необхідно підтримувати найбільш тісну взаємодію, як побудувати бойовий порядок

Скільки часу є на організацію бою і як його краще розподілити

Оцінка обстановки

Командир
взводу
вивчас

Склад, положення та можливий характер дій противника, місця розташування його вогневих засобів

Стан, положення, характер дій сусідів і умови взаємодій з ними

Характер місцевості, її захисні та маскувальні властивості, вигідні підступи, загородження та перешкоди, умови спостереження і ведення вогню

Найбільш ймовірні напрямки дій повітряних цілей противника на низьких висотах

Стан погоди, пору року, час доби та їхній вплив на підготовку і ведення бою

За результатами
оцінки обстановки
має визначити

Бойовий порядок взводу, бойові завдання відділенням (танкам), розподілення сил і засобів у завданні, яке виконує рота

На якому етапі бою і з ким із сусідів підтримувати найбільш тісну взаємодію

Порядок маскування і використання захисних властивостей місцевості

Прийняття рішення

У рішенні командир взводу визначає

Способи та порядок виконання отриманого завдання

Способи та порядок виконання отриманого завдання

Організацію управління і взаємодії

Командир взводу повинен враховувати, що цей пункт висловлює головну, керуючу ідею рішення, являє собою як би задум на бій. Тому в ньому повинні бути відображені способи та послідовність знищення противника, порядок ураження його вогнем штатних і приданих засобів, бойовий порядок

Бойові завдання відділенням визначаються суворо згідно з порядком виконання поставленого взводу завдання. Так, в наступі бойовим завданням відділення є знищення живої сили та вогневих засобів противника на напрямку його наступу. В обороні завдання відділення полягає в утриманні вказаної позиції і недопущенні прориву через неї танків і піхоти противника в глибину оборони

Командир взводу планує основні заходи з узгодження дій відділень між собою, з сусідніми підрозділами, засобами посилення, а також з вогневими ударами, які наносять засоби старших командирів на різних етапах бою, та способи зв'язку між ними

Проведення рекогносцировки

Командир взводу має

вказати

и

уточнити

и

Орієнтири

Положення противника і найбільш ймовірний характер його дій

Завдання відділенням

У бойовому наказі командир взводу В К а з у є

Бойовий наказ повинен викладатися коротко, чітко і ясно, виключаючи двояке тлумачення або неоднозначність!

Прийняття командиром взводу правильного рішення на бій само по собі ще не забезпечує успішного виконання отриманого бойового завдання. Рішення стає основою управління відділеннями і законом для підлеглих з одержанням кожним із них конкретного бойового завдання.

Т о м у доведення до виконавців бойових завдань – один з важливіших обов'язків командира взводу

Орієнтири

Склад, положення і характер дій противника, місця розташування його вогневих засобів

Об'єкти і цілі на напрямку дій взводу, які уражаються засобами старших командирів, а також завдання сусідів

Бойові завдання відділенням, приданим підрозділам і вогневим засобам

Час готовності до виконання завдання

Своє місце і заступника

Командир механізованого взводу, крім того, вказує завдання безпосередньо підпорядкованому особовому складу (снайперу, стрільцю-санітару та іншим)

Віддання бойового наказу

Після доведення бойових завдань підлеглим командир взводу віддає вказівки з організації:

взаємодії

Організуючи взаємодію, командир взводу повинен:

- **узгодити** зусилля штатних і приданих підрозділів і вогневих засобів для успішного виконання поставленого завдання;
- **добитися** правильного і єдиного розуміння всіма командирами відділень бойового завдання та способів його виконання;
- **вказати** сигнали оповіщення, управління, взаємодії та порядок дій за ними.

бойового забезпечення

В залежності від обстановки, яка склалася, і характеру майбутнього бою командир взводу звертає увагу підлеглих на виконання необхідних заходів бойового забезпечення, і насамперед на:

- організацію порядку спостереження;
- дії особового складу під час застосування противником зброї масового ураження і високоточної зброї;
- порядок інженерного обладнання позицій;
- заходи щодо маскування, та вказує порядок їх виконання

Організація бойового забезпечення здійснюється в формі віддання окремих вказівок за мірою необхідності

зв'язку

Командир взводу доводить до командирів відділень (танків) радіодані та порядок користування радіозасобами та сигнальними засобами зв'язку. При діях механізованого взводу в пішому порядку, а також у випадках, коли робота на радіостанціях заборонена, командир взводу повинен передбачити варіант управління з використанням зв'язкових та сигналів

Командир взводу несе одноособисту відповідальність за:

бойову готовність

Успішне виконання бойового завдання в установлені терміни

підготовку взводу, озброєння і техніки до бою

виховання, військової дисципліну та морально-психологічний стан особового складу

3. БОЙОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ МЕХАНІЗОВАНИХ ПІДРОЗДІЛІВ.

**БОЙОВЕ
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ** –
комплекс заходів, які
проводять командири всіх
ступенів

3
ГОЮ:

-недопущення раптового нападу
противника

- зниження ефективності його ударів

- створення своїм підрозділам
сприятливих умов для організації
вступу до бою і успішного його
ведення

розвідка

тактичне
маскування

охорона

В роті і
батальйоні
організуються
наступні види
бойового
забезпечення

інженерне
забезпечення

захист від зброї
масового ураження

забезпечення
радіаційного, хімічного,
біологічного захисту

Крім того, в якості бойового забезпечення може розглядатися

радіоелектронна
боротьба

та інше

топографічне
забезпечення

На підставі прийнятого рішення і вказівок старшого командира
командир підрозділу ВИЗНАЧАЄ:

- завдання бойового забезпечення

- склад сил і засобів, що залучаються для їх виконання

- порядок дій з виконання цих завдань

Конкретний зміст заходів з бойового забезпечення залежить від умов, в яких належить діяти підрозділу:

сили можливого впливу противника в ході виконання бойового завдання

укомплектованості підрозділу

наявності необхідних сил і засобів для рішення завдань бойового забезпечення

часу доби та погодних умов

Вказівки командира з організації бойового забезпечення мають бути короткими і зрозумілими. З них підлеглим повинно бути ясно:

- які заходи і в який термін вони повинні виконати;

- які сили і засоби в ті чи інші терміни вони можуть використати (залучити) в ході бою;

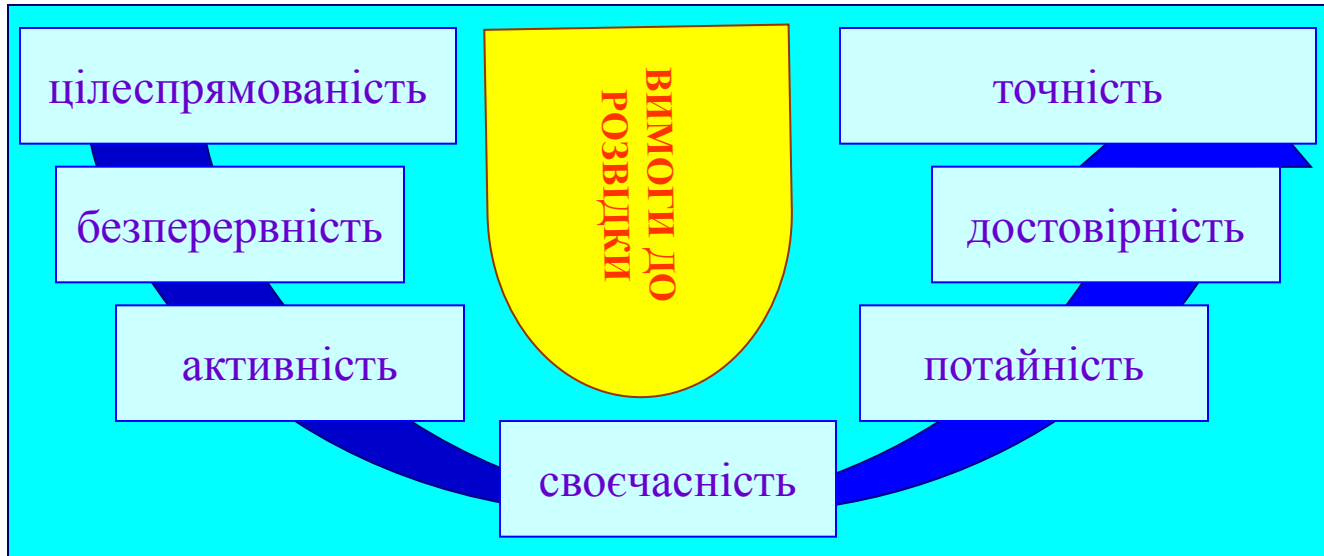
- в якому виді, формі, обсязі повинні бути виконані указані заходи;

- як їх підтримувати (зберігати, поновити) в ході бою;

- в який час доповісти про ті чи інші заходи бойового забезпечення

РОЗВІДКА

МЕТА РОЗВІДКИ в підрозділі – своєчасно добути необхідні свідомості про противника і місцевість в районі майбутніх дій, на підставі яких командир може прийняти рішення на бій і успішно управляти підрозділами в ході виконання бойового завдання



РОЗВІДКА

В механізованих
підрозділах
(рота, батальйон)
ведеться
розвідка

військова

радіаційна

хімічна

бактеріологічна

артилерійська

ВІЙСЬКОВА РОЗВІДКА

Для ведення військової розвідки

в роті призначаються

- 1-2 дозорних відділення;
- спостерігачі;
- бойовий розвідувальний дозор

в батальйоні призначаються

- 1-2 бойових розвідувальних дозорів;
- підрозділ (до взводу) для утворення засади;
- 2-3 дозорних відділення;
- 1-2 спостережних поста (спостерігача)

Основними способами
ведення військової розвідки
є:

спостереження

підслуховування

наліт

засада

розвідка боєм

пошук

Свідомості про противника
отримують також від штабу
батальйону (полку), підрозділів інших
родів військ, спеціальних військ і
сусідів

Важливі свідомості можна отримати
при допиті полонених і перебіжчиків,
опиті місцевих жителів, вивченні
захоплених документів, зразків
озброєння і бойової техніки

РОЗВІДКА

РАДІАЦІЙНА, ХІМІЧНА, БАКТЕРІОЛОГІЧНА (БІОЛОГІЧНА) РОЗВІДКА

Для ведення РХБ розвідки

в роті призначаються:

- хімічний спостерігач із складу спеціально підготовленого для цього відділення

в батальйоні призначаються:

- хімічний спостережний пункт

РАДІОЛОКАЦІЙНА РОЗВІДКА

ведеться в роті постами радіолокаційної розвідки наземних цілей (що рухаються)

АРТИЛЕРІЙСЬКА РОЗВІДКА

ведеться в батальйоні артилерійськими спостережними пунктами, що оснащуються приладами оптичної розвідки

Дії командира роти (начальника штабу батальйону) з організації розвідки:

- ставить завдання підрозділам, відділенням для ведення розвідки;

- визначає порядок їх виконання;

- організує підготовку і висилку підрозділів в розвідку, управління і зв'язок з ними;

- організує збір і обробку розвідувальних даних;

- доповідає їх командирі батальйону;

- інформує командирів підлеглих, взаємодіючих підрозділів і сусідів про завдання, що вирішуються розвідкою.

ОХОРОНА

ОХОРОНА ЗДІЙСНЮЄТЬСЯ

під час всіх видів бойової діяльності військ спеціально призначеним особовим складом або підрозділами

- виключення раптового нападу наземного противника

- забезпечення часу та вигідних умов для розгортання і вступу у бій

В залежності від характеру завдань, що вирішуються, **охорона буває:**

бойова - в бою

Бойова охорона організується в обороні при відсутності передової позиції. В цьому випадку в бойову охорону від батальйонів першого ешелону висилається посилений взвод, який займає і обороняє позицію перед переднім краєм оборони батальйону на відстані до 2 км

Підрозділи охорони на марші повинні водночас виконувати і завдання ведення розвідки

При зустрічі з противником походна охорона знищує його охорону і розвідку, виходить до основної частини його сил і сковує їх, забезпечуючи вигідні умови і час для підходу і розгортання основних сил.

походна - на марші

Походна охорона призначена для охорони підрозділів під час руху. Вона є елементом бойового порядку і організується:

- з фронту – головна застава, дозор, авангард;
- з флангів – бокова походна застава, дозор;
- з тилу – тильна походна застава, дозор.

Походна охорона починає висуватися на вказані маршрути так, щоб до початку маршу підрозділу набрати встановлену дистанцію. Під час зупинок основної колони походного порядку походна охорона зупиняється на вигідних рубежах, зберігаючи необхідну дистанцію і продовжуючи виконувати завдання охорони

сторожева – при розташуванні на місці

Сторожева охорона призначена для охорони підрозділів при розташуванні на місці в умовах загрози нападу наземних військ противника. В батальйоні сторожева охорона здійснюється сторожевими постами, в проміжках між їх позиціями та перед їх переднім краєм встановлюються інженерні мінно-вибухові і невибухові загородження, висилаються спостережні пости і парні патрулі. Широко застосовуються технічні сигнальні засоби.

ОХОРОНА

безпосередня охорона

Бойова охорона організується в усіх умовах обстановки в кожному взводі.
В бою вона здійснюється спостерігачами в кожному підрозділі.
На марші в кожному підрозділі призначаються чергові вогневі засоби і спостерігачі
(в сторону пуху, за флангами, повітряною обстановкою).

Під час організації безпосередньої охорони командир взводу **вказує**

- порядок ведення спостереження за місцевістю і повітрям за сигналом командира;

- спостерігача, його місце і завдання;

- порядок дій особового складу взводу під час раптового нападу противника.

в обороні:

- необхідну кількість чергових загонів;
- їх місце і завдання.

Крім того, командир взводу **вказує**

при розташуванні на місці окремо від роти:

- склад патрульних;
- маршрут їх руху, завдання і пропуск.

На кожен добу для пізнавання своїх військовослужбовців встановлюються **пропуск і відзив**

ЗАХИСТ ВІД ЗБРОЇ МАСОВОГО УРАЖЕННЯ

Захист від зброї масового ураження організується з метою:

- максимального послаблення поразки підрозділів ядерною, хімічною і бактеріологічною (біологічною) зброєю противника;
- збереження боєздатності і забезпечення успішного виконання бойових завдань.

ВКЛЮЧАЄ

- розгортання підрозділів і періодичну зміну районів їх розташування;

- інженерне обладнання зайнятих районів і позицій;

- використання захисних і маскуючих властивостей місцевості;

- попередження підрозділів про безпосередню загрозу і початок застосування
- противником ЗМУ;

- оповіщення підрозділів про радіоактивне, хімічне і бактеріологічне (біологічне)
зараження;

- протиепідемічні, санітарно-гігієнічні і спеціальні профілактичні медичні заходи;

- виявлення наслідків застосування противником ЗМУ;

- забезпечення безпеки і захисту особового складу при діях в зонах зараження, районах
руйнувань, пожеж і затоплень

- ліквідацію наслідків застосування противником ЗМУ.

Під час організації захисту від ЗМУ командир взводу вказує:

- послідовність фортефікаційного обладнання
опорного пункту;

- порядок використання захисних
властивостей місцевості і техніки;

- порядок попередження про безпосередню
загрозу і початок застосування противником
ЗМУ;

- сигнали оповіщення про радіоактивне,
хімічне і біологічне зараження та
порядок дій за ними;

- терміни проведення медичних заходів;

- заходи безпеки під час дій в зонах
зараження, районах руйнувань, пожеж і
затоплень.

ЗАХИСТ ВІД ЗБРОЇ МАСОВОГО УРАЖЕННЯ

ЗАХИСТ ВІД ВИСОКОТОЧНОЇ ЗБРОЇ

Організується одночасно з захистом від ЗМУ

Під захистом від високоточної зброї слід розуміти комплекс заходів, що проводяться з **метою**:

- максимального зниження ефективності впливу ВТЗ на свої підрозділи;
- збереження ними боєздатності;
- забезпечення успішного виконання бойових завдань.

З

а

- маскування;

- своєчасне попередження військ про небезпеку ударів противника з застосуванням ВТЗ;

- протидію усім видам розвідки противника, особливо радіо-, радіотехнічній, радіаційній і тепловій;

- побудову передбойових і бойових порядків, що забезпечують, з одного боку, ефективну поразку ВТЗ противника, а з другого – зниження бойових можливостей даної зброї при нанесенні ударів по підрозділу;

- розсередження, зміну районів розташування, позицій і рубежів;

- вміле використання захисних властивостей бойової техніки і місцевості;

- фортефікаційне обладнання районів розташування підрозділів;

- надійну протиповітряну оборону (ППО);

- створення хибних позицій, імітація, задимлення, використання умов обмеженої видимості.

а

є

Організуючи захист від ВТЗ, **командир взводу передбачає:**

- збільшення відстані між бойовою технікою під час дій на відкритій, не обладнаній в інженерному відношенні місцевості;

- попередження відділень про безпосередню загрозу і початок застосування противником розвідувально-ударних комплексів;

ТАКТИЧНЕ МАСКУВАННЯ

Тактичне маскування уявляє собою комплекс заходів з введення противника в оману відносно:

- розташування;
- бойового складу;
- боєготовності;
- намірів і дій військ

з метою

- досягнення раптовості дій своїх підрозділів

- збереження боєздатності

Тактичне маскування досягається

- збереженням військової таємниці;

- потайним розташуванням і пересуванням підрозділів шляхом умілого використання маскуючих властивостей місцевості і умов обмеженої видимості;

- застосуванням табельних засобів маскування, місцевих матеріалів, димів і аерозолів;

- фарбуванням озброєння і бойової техніки під фон оточуючої місцевості;

- обладнанням хибних позицій;

- своєчасним оповіщенням особового складу про дії розвідки противника;

- введенням обмежень в роботі радіо- і радіолокаційних засобів;

- дотриманням правил радіодисципліни та радіообміну;

- збереженням попереднього режиму роботи при зміні діяльності підрозділів і їх підготовці до виконання нового бойового завдання;

- дотриманням правил світлового, теплового, звукового, радіо-, радіотехнічного і радіолокаційного маскування;

- найсуворішим дотриманням вимог маскувальної дисципліни;

- своєчасним виявленням і усуненням демаскуючих ознак;

В підрозділах тактичне маскування здійснюється своїми силами. За дозволом старшого командира може здійснюватись введення в оману демонстративними діями (умисним показом дій підрозділів у хибному напрямку) та імітація (створення хибних позицій шляхом відтворення відповідних демаскуючих ознак).

ІНЖЕНЕРНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

**ІНЖЕНЕРНЕ
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ** –
комплекс інженерних
заходів, що проводяться в
підрозділах

3

ЕТОЮ

- створення їм необхідних умов для своєчасного і потайного висування, розгортання, маневру і успішного виконання бойових завдань в обороні і наступі;

- підвищення захисту особового складу і бойової техніки від усіх видів поразки;

- нанесення противнику втрат і ускладнення його дій.

**Інженерне
забезпечення
в підрозділі
включає:**

- фортефікаційне обладнання позицій і районів розташування підрозділів;

- здійснення інженерних заходів з маскування;

- улаштування мінно-вибухових загороджень на позиціях, які займає підрозділ;

- пророблення проходів в загородженнях і руйнуваннях, обладнання переходів через перешкоди;

- проведення розвідки загороджень противника, місцевості, водних перешкод і стану доріг.

Завданнями інженерного забезпечення також може бути:

- добича і очищення води та обладнання пунктів водопостачання

- обладнання і утримання переправ

ІНЖЕНЕРНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Організовуючи інженерне забезпечення, командир взводу ВКАЗУЄ :

В обороні

- місця позицій відділень, основних і запасних вогневих позицій БМП (БТР), танків, перекритих щелин (бліндажів), черговість, хто і до строку терміну їх обладнує;
- місце командно-спостережного пункту, хто виділяється для його обладнання і час готовності;
- які табельні засоби і місцеві матеріали використовувати під час фортефікаційного обладнання і маскування;
- місце, спосіб і матеріали для влаштування мінного поля та невибухових загороджень;
- порядок вогневого прикриття;

В наступі

- способи подолання інженерних загороджень і перешкод;
- способи пророблення проходів в загородженнях противника;
- маршрути виходу до ріки для кожної БМП (БТР), танка під час форсування водної перешкоди, місця вантаження на паром і номер парому;

табельне обладнання

інженерне обладнання (навісне обладнання, мінні трали)

інженерні боеприпаси

табельні засоби маскування

Для виконання завдання інженерного забезпечення підрозділ використовує

рухомі комплекси розмінування

шанцевий інструмент

інше інженерне майно

місцеві матеріали

ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РАДІАЦІЙНОГО, ХІМІЧНОГО, БІОЛОГІЧНОГО ЗАХИСТУ

ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
РАДІАЦІЙНОГО,
ХІМІЧНОГО,
БІОЛОГІЧНОГО
ЗАХИСТУ
в підрозділі
організується

3

МЕТОЮ:

- створення їм необхідних умов для виконання поставленого перед підрозділом завдання в обстановці радіоактивного, хімічного, біологічного зараження;

- маскуванню своїх дій аерозолями (димами);

- нанесення втрат противнику запалювальної зброєю.

ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
РАДІАЦІЙНОГО, ХІМІЧНОГО,
БІОЛОГІЧНОГО ЗАХИСТУ
ВКЛЮЧАЄ

- радіаційну, хімічну і неспецифічну бактеріологічну (біологічну) розвідку;

- своєчасне і уміле використання засобів індивідуального та колективного захисту;

- специфічну обробку озброєння, бойової техніки;

- радіаційний (дозиметричний і хімічний) контроль;

- застосування аерозолів, димів та запалювальної зброї

Ведеться з метою отримання даних про радіаційну, хімічну, бактеріологічну обстановку:

В обороні –
хімічними
спостережними
постами

В наступі –
хімічними
розвідувальними
дозорами

Полягає в проведенні дегазації, дезактивації та дезинфекції озброєння, техніки та матеріальних засобів при зараженні їх отруйними, радіоактивними та біологічними засобами

ЧАСТКОВА
спеціальна обробка проводиться, як правило, в ході виконання бойового завдання силами і засобами підрозділів

ПОВНА спеціальна обробка проводиться після виконання бойового завдання із залученням підрозділів спеціальної обробки РХБ захисту