

ГВАРДІЙСЬКИЙ ордена ЧЕРВОНОЇ ЗІРКИ
ФАКУЛЬТЕТ ВІЙСЬКОВОЇ ПІДГОТОВКИ імені ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
“ХАРКІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ”



Тема 1: Основи сучасного загальновійськового бою

Заняття № 11:

“Бойове забезпечення бойових дій”



Всебічне забезпечення

комплекс заходів, спрямованих на створення військам сприятливих умов для виконання поставлених перед ними завдань.

БОЙОВЕ

МЕДИЧНЕ

**МОРАЛЬНО-
ПСИХОЛОГІЧНЕ**

**МАТЕРІАЛЬНО-
ТЕХНІЧНЕ**



Бойове забезпечення

полягає в організації та здійсненні заходів, спрямованих на створення сприятливих умов для успішного ведення бою, ефективного застосування підрозділів, збереження їх боєздатності, недопущення раптового нападу противника, зниження ефективності його вогню (ударів) по підрозділах батальйону (роти), створення сприятливих умов для організованого і своєчасного вступу в бій.

- ◆ розвідка
- ◆ радіоелектронна боротьба
- ◆ інженерне забезпечення
- ◆ радіаційний, хімічний, біологічний захист
- ◆ тактичне маскування
- ◆ охорона



Перше навчальне питання

Розвідка. Охорона.



Розвідка — найважливіший вид бойового забезпечення дій підрозділів

організується і ведеться за будь-яких умов з метою добування розвідувальних даних

**про
противника**

**про
місцевість**

у районі майбутніх дій підрозділів



Розвідка противника

Основні зусилля розвідки зосереджуються:

- ✓ на своєчасному розкритті угруповання противника, особливо місця розташування ПУ, засобів доставки ЗМУ,
- ✓ систем високоточної зброї і радіоелектронного подавлення,
- ✓ його замислу дій, боєздатності і готовності до завдання удару.



Розвідка місцевості

ведеться із завданням встановити

- ✓ особливості рельєфу, наявність природних перешкод, стан ґрунту, доріг, джерел води, характер водних перешкод, наявність переправ і бродів;
- ✓ ступінь впливу місцевості на пересування і бойові дії військ, на застосування ЗМУ і захист від них;
- ✓ райони зруйнування, пожеж і затоплень, зони (райони) РХБ зараження, можливі напрямки їх подолання і обходу.



ВИМОГИ

які пред'являються до розвідки:

- **цілеспрямованість;**
- **безперервність;**
- **достовірність**
- **активність;**
- **своєчасність і оперативність;**
- **прихованість;**
- **раптовість;**
- точність визначення місця розташування (координат) об'єктів (цілей), які розвідуються;
- **постійна і чітка взаємодія сил і засобів розвідки різних видів;**
- **всебічне забезпечення дій розвідувальних органів.**



У батальйоні (роті) ведеться :

- військова,
- радіолокаційна,
- інженерна,
- радіаційна, хімічна та біологічна розвідка,
- у батальйоні, крім того, – артилерійська розвідка, розвідка повітряного противника.

Способи ведення розвідки

- засідка,
- спостереження,
- підслуховування,
- пошук,
- наліт,
- розвідка боєм.



Охорона

організується і здійснюється у всіх видах бойової діяльності з метою

- і не допустити проникнення розвідки противника в район дій (розташування) своїх підрозділів;***
- і унеможливити раптовий напад наземного противника, його повітряних десантів, (аеромобільних), диверсійно-розвідувальних груп;***
- і забезпечити підрозділам, що охороняються, час і вигідні умови для розгортання (приведення в бойову готовність) і вступу в бій.***



Завдання охорони

Для досягнення цілей охорони сили і засоби, виділені для її здійснення, вирішують такі завдання:

- організація і здійснення бойового чергування, попередження підрозділів, які охороняються, про безпосередню загрозу і небезпеку нападу наземного противника, виявлення сил і засобів розвідки противника, можливість їх ураження і знищення;**
- виявлення і знищення диверсійно-розвідувальних груп противника, ведення бойових дій до вступу в бій підрозділів, що охороняються;**
- забезпечення руху транспорту;**
- забезпечення пропускну режиму;**
- пошук і знищення розвідувально-сигналізаційних приладів противника.**



Види охорони

В бою



бойова охорона

висилається за вказівкою старшого командира

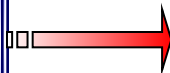
На марші



похідна охорона

організуються за вказівкою старшого командира, а під час дій у відриві від головних сил - самостійно.

**При
розташуванні
на місці**



сторожова охорона

у всіх випадках, крім того,

безпосередня охорона

Безпосередня охорона організується командирами підрозділів залежно від завдання, яке вирішується, умов обстановки і вказівок старшого командира. Вона здійснюється вартовими, патрулями і секретами з урахуванням організації чергування вогневих засобів, спостереження і комендантської служби.



Друге навчальне питання

Захист від зброї масового ураження (ЗЗМУ).

Забезпечення радіаційного, хімічного, біологічного захисту (РХБЗ).



Радіаційний, хімічний, біологічний захист

організовується і здійснюється з метою унеможливлення або максимального зменшення втрат особового складу підрозділу і забезпечення необхідних умов для виконання поставлених завдань під час дій в обстановці радіоактивного, хімічного, біологічного зараження, підвищення їх захисту від високоточної та інших видів зброї, а також маскування своїх дій димами (аерозолями).

Основні завдання РХБз:

- виявлення та оцінювання РХБ обстановки;
- підтримання живучості військ (сил) в умовах РХБ зараження;
- ліквідація РХБ зараження;
- маскування дій військ (сил) та об'єктів із застосуванням аерозолів.



Заходи

радіаційного, хімічного, біологічного захисту

- виявлення та оцінювання РХБ обстановки (радіаційна, хімічна розвідка і контроль);
- підтримання живучості (оповіщення про РХБ обстановку;
- застосування засобів індивідуального і колективного захисту, виконання режимно-обмежувальних заходів, ліквідація РХБ зараження (часткова спеціальна обробка ОВТ; часткова санітарна обробка особового складу; а також дегазація, дезактивація, дезінфекція фортифікаційних споруд та пилопридушення на них);
- маскування дій військ та об'єктів (застосування димів, аерозолів).

Радіоелектронна боротьба

- Радіоелектронна боротьба у батальйоні організовується і ведеться з метою дезорганізації управління підрозділами противника, який протистоїть, зниження ефективності застосування ним зброї, засобів технічної розвідки, а також забезпечення стійкої роботи засобів управління своїми підрозділами та зброєю. Радіоелектронна боротьба ведеться у тісному поєднанні з вогневим ураженням і знищенням основних радіоелектронних засобів управління підрозділами та зброєю противника, заходами з розвідки, маскуванню і полягає у виконанні окремих завдань радіоелектронного подавлення та радіоелектронного захисту.



Третє навчальне питання

**Тактичне маскування.
Інженерне забезпечення.**



Тактичне маскування

організується і здійснюється з метою зниження уразливості підрозділів, довгочасних фортифікаційних споруд і досягнення раптовості їх дій та зберігання їх боєздатності.

Основними завданнями тактичного маскування є:

- досягнення прихованості діяльності своїх підрозділів
- введення противника в оману щодо складу, стану, положення батальйону (роти), його бойових можливостей і замислу майбутніх дій.



тактичне маскування повинно бути

безперервним

переконливим

різноманітним

активним



Інженерне забезпечення

організується і здійснюється з метою створення підрозділам необхідних умов для своєчасного і прихованого їх висування, розгортання і маневру, підвищення захисту особового складу, озброєння і техніки від усіх засобів ураження, а також для завдання противнику втрат і утруднення його дій.

інженерну розвідку
противника, місцевості
й об'єктів

фортифікаційне
обладнання опорних
пунктів,
позицій і районів
розташування підрозділів

улаштування
інженерних загороджень,
пророблення проходів
у загородженнях, руйнуваннях
і влаштування переходів
через перешкоди

обладнання і утримання
переправ через
водні перешкоди

**ВКЛ
ЮЧАЄ**

виконання інженерних
заходів
щодо маскуванню і захисту
від високоточної зброї

ліквідація наслідків
застосування противником
ядерної зброї

обладнання
пунктів водопостачання



Завдання інженерного забезпечення виконуються підрозділами всіх родів військ, підрозділами забезпечення і тилу.

Вони самотійно:

❖ зводять споруди для ведення вогню і спостереження, укриття для особового складу, озброєння, техніки і запасів матеріальних засобів,

Інженерні підрозділи

❖ виконують найбільш складні завдання інженерного забезпечення, що вимагають спеціальної підготовки особового складу, застосування інженерних боєприпасів та інженерної техніки.

❖ складають пункти водопостачання та інші з використанням табельних засобів.