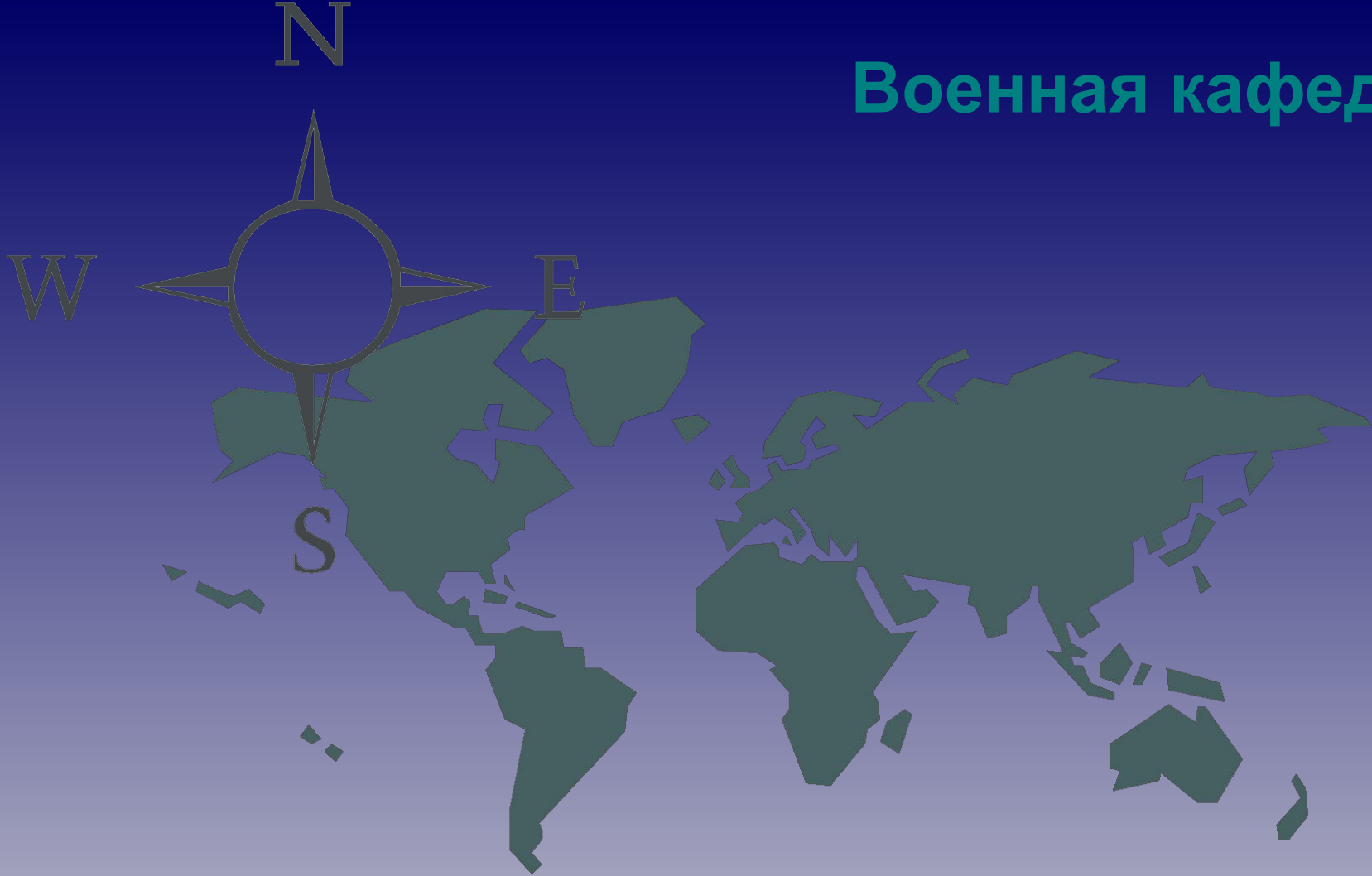


Военная кафедра



ОБЩАЯ ТАКТИКА

Тема №8

«Разведывательная подготовка»

Занятие №2.1

«Действия в разведке»



Цель занятия:

1. Ознакомить студентов с действиями боевого разведывательного дозора и способами ведения разведки.

Учебные вопросы:

- 1. Действия в боевом разведывательном дозоре.**
- 2. Ведение разведки местности и противника осмотром на ходу, на коротких остановках и высылкой пеших дозорных;**

Задание на самоподготовку:

- 1. Изучить материалы занятия;**
- 2. Законспектировать Боевой Устав по подготовке и ведению общевойскового боя ч.3 гл.4 «Действия в разведке». Общие положения (ст. 279-293);**

Вопрос 1:

**Действия в боевом
разведывательном
дозоре**

Командир разведывательной группы, получив задачу на разведку, до выступления обязан:

- 1. Произвести расчет времени, необходимого на подготовку разведчиков к действиям;**
- 2. Уяснить полученную задачу по карте или на местности и наметить план действий;**
- 3. Проверить подготовку разведчиков и их обеспеченность питанием, вооружением, боеприпасами;**
- 4. Проверить исправность снаряжения и вооружения, состояние здоровья разведчиков, нет ли у них при себе документов и переписки;**
- 5. Проверить знание сигналов и задачи предстоящих действий.**

При выборе маршрута следует учитывать, как данное направление отвечает условиям выполнения задачи (скрытность маршрута, наличие естественных преград – рек, озер, болот и т. п., удобство организации наблюдения, длина маршрута).

После определения маршрута пути командир разведывательной группы:

- 1. Намечает исходный пункт;**
- 2. Определяет число разведчиков и порядок движения;**
- 3. Устанавливает промежуточные рубежи для наблюдения;**
- 4. Определяет наличие местных предметов на пути движения, которые подлежат разведке;**
- 5. Устанавливает сигналы для связи с ядром разведгруппы.**

При действии на пересеченной местности разведчики-дозорные обязаны:

- 1. Быстро осмотреть, что делается за укрытием, чтобы не попасть в засаду врага;**
- 2. Изучить впереди лежащую местность, сначала в целом, а потом более подробно.**
- 3. Убедившись, что противника нет, дозорные подать сигнал ядру разведгруппы «Путь свободен» и дожидаться командира группы, продолжая наблюдение.**

При обнаружении препятствий дозорные должны:

- 1. Выяснить, обороняет ли их противник;**
- 2. Имеющиеся проходы или обходы обозначить соответствующими указками;**
- 3. Если препятствия не имеют проходов и не обороняются противником, разведчики-дозорные преодолевают их и следуют дальше.**

Общие правила наблюдения

- 1. Наблюдение из-за бугра или камня надо вести сбоку с теневой стороны, не поднимая головы.**
- 2. При наблюдении из канавы необходимо, чтобы край ее, обращенный к врагу, был ниже края канавы, расположенного за спиной разведчика, тогда его голова будет не так заметна на фоне неба.**
- 3. При наблюдении разведчику следует располагаться у пригорка, в ветвях дерева или, если действие происходит в селении, – на постройке.**
- 4. Нельзя выглядывать из-за забора, лучше отыскать в нем щель.**
- 5. Из чердачного окна следует наблюдать сбоку или из глубины.**
- 6. Наблюдатель на дереве с тыльной стороны должен быть плотно прикрыт ветвями, чтобы не проецироваться на фоне неба.**
- 7. Наблюдать из-за ствола дерева, куста или плетня нужно только лежа.**

Наиболее часто используемые сигналы:

- 1. «Внимание»** – поднять руку вверх;
- 2. «Вижу, слышу»** – поднять обе руки вверх и опустить их;
- 3. «Повтори (не понял)»** – вытянуть обе руки вверх и размахивать ими накрест перед лицом;
- 4. «Ко мне (сбор)»** – поднять руку вверх, покружить над головой и энергично опустить вниз;
- 5. «Стой (ложись)»** – поднять руку вверх и быстро опустить, повторяя до исполнения;
- 6. «Продолжай движение (вперед, в новом направлении)»** – поднять руку, другой сделать несколько энергичных махов и оставить ее в направлении движения;
- 7. «Путь свободен»** – поднять руку в сторону на уровень плеч и несколько раз опустить ее вниз;

Вопрос 2.

Ведение разведки местности и противника осмотром на ходу, на коротких остановках и высылкой пеших дозорных.

При осмотре высоты.

Разведчики не должны выдвигаться на её гребень, осмотр производится со скатов, а если высота небольшая, то разведчики одновременно обходят ее по сторонам. При определении проходимости высоты необходимо помнить:

- 1. подъем до 15° легко доступен для всех родов войск;**
- 2. крутизну от 15° до 35° с трудом смогут преодолеть пехота, танки, артиллерия;**
- 3. если крутизна еще больше, её могут преодолеть лишь пехотные части.**

При осмотре оврага дозорные двигаются по его дну и скатам; ядро разведгруппы следует вдоль одного из скатов оврага.

Отдельные строения разведчики осматривают:
снаружи – скрытным наблюдением и обходом;
внутри – последовательно все помещения.

Группа домов:

- 1. Осматривается издали с удобного пункта, при этом определяется, не заняты ли противником крайние дома. Особое внимание обращается на возвышенные места, откуда противник может вести наблюдение;**
- 2. Разведчики-дозорные производят осмотр построек;**
- 3. Ядро разведгруппы в это время наблюдает, находясь в готовности оказать дозорным немедленную помощь огнём.**

При разведке водной преграды:

- 1. Дозор устанавливает наличие, состав и характер действий противника на своем и противоположном берегу.**
- 2. Выйдя к водной преграде, дозор определяет ее ширину, глубину, скорость течения, наличие заграждений на берегах и в воде, места, удобные для форсирования, наличие переправ и их состояние.**
- 3. Дозор, переправившись на противоположный берег, выявляет опорные пункты противника, расположение огневых средств, наличие и характер заграждений.**
- 4. При невозможности переправиться на противоположный берег разведка, обороняющегося на нем противника, ведется наблюдением со своего берега.**

Действия разведчиков-дозорных при разведке леса:

- 1.Разведка леса начинается осмотром его опушки, до окончания осмотра дозор не входит в лес;**
- 2.В лесу дозор движется обычно по дороге или просеке.**
- 3.Особенно тщательно осматриваются опушки леса, поляны, входы в овраги, лощины и выходы из них, гати, мосты и другие места, где наиболее вероятны засады противника.**
- 4.Если лес большой, но редкий, он просматривается цепью дозорных. В этом лесу нужно действовать так, чтобы разведчик скрывался всё время за деревьями.**

Действия при встрече с противником:

- 1. При встрече с одиночными солдатами или мелкими группами противника, дозор обязан внезапно напасть на него и без шума захватить врага в плен. Оружие следует применять в крайнем случае.**
- 2. При встрече с более сильным противником командир разведывательного дозора должен:**
 - уклониться от боя;**
 - немедленно доложить или дать сигнал выславшему его командиру и продолжать наблюдение за обнаруженным противником.**
- 3. Внезапно столкнувшись с сильным противником или оказавшись окруженным, дозор должен смело атаковать врага, внести в его ряды панику и скрыться.**

Пехота.

- 1. По дороге низко стелется и медленно плывёт густая пыль, одновременно виден блеск от металлических предметов и движение групп, среди которых возможны штабные машины или мотоциклы;**
- 2. Пехота, следуя маршем в походной колонне, оставляет утопанные дорожки по числу солдат в шеренге;**
- 3. В ночное время и в густом тумане пехоту,двигающуюся колонной, можно определить по ровному глухому шуму шагов и звуку моторов транспортных средств.**
- 4. Места малых и больших привалов можно определить по утопанному грунту, наличию обрывков бумаги и окурков, брошенных вещей, консервных банок, отбросов и т. д.**

Артиллерия.

1. Движение большого количества орудий с незначительными группами людей между ними - характерный признак движения артиллерийской колонны.
2. На марше колонна одной артиллерийской батареи имеет глубину 150–200 м., и мимо предмета проходит примерно за 2 минуты.
3. Движение артиллерии на механической тяге обнаруживается так же, как и движение мотомеханизированных войск.
4. В ночное время при движении полевой артиллерии слышен характерный резкий металлический прерывистый гул.

Механизированные войска.

- 1. Густая и высоко поднимающаяся, быстро летящая пыль, указывает на движение танков или автомашин.**
- 2. Большое количество танков или САУ попеременно с автомашинами свидетельствует о движении танковых или механизированных частей.**
- 3. Сплошная колонна автомашин с людьми, группы мотоциклистов, отдельные бронемашины и танки, пушки на автомашинах или на прицепах – признак движения мотопехоты.**

Признаки предстоящих действий противника

1. Большое движение людей, усиленная топка печей, лай собак, движение отдельных машин, мотоциклистов, а также стелющийся по огородам и садам дым указывают на присутствие противника в населенном пункте.
2. Если войска противника производят починку дорог, усиливают мосты дополнительными сваями и настилами, а также устраивают объезды по сторонам мостов, это значит, что в ближайшее время ожидается прохождение по данному маршруту механизированных войск.
3. Если в течение некоторого времени наблюдается усиленное движение людей, автомашин и другой боевой техники к линии фронта, это указывает на то, что противник на этом направлении производит смену частей или готовит наступление.
4. Уничтожение огнем населенных пунктов, подрыв мостов и других сооружений, минирование подступов к переднему краю, увеличение интенсивности ведения огня – все это свидетельствует о подготовке противника к отходу.

Знание скоростных характеристик передвижения противника позволяет почти точно определить силы и состав проходящей части:

- 1. Пехота 4 – 5 км/час**
- 2. Танковые части 15 – 20 км/час**
- 3. Мотострелковые части 35 – 40 км/час**

Например, наблюдатель продолжительное время вел наблюдение за мостом, по которому проходили танковые войска противника, и установил, что через мост прошла колонна танков, которая двигалась в течение 6 минут. Средняя скорость танковой колонны 15 км/час, 1 км танки проходят за 4 минуты ($60: 15 = 4$); танки двигались в течение 6 минут, следовательно, прошла танковая колонна длиной 1,5 км. Походная колонна танковой роты равна 1500 м. Надо считать, что через мост прошла рота танков.