

Общая тактика

ТЕМА №9 Основы ведения обороны и наступления общевойсковыми подразделениями. Передвижение подразделений и расположение на месте.

ЗАНЯТИЕ № 1 Основы ведения обороны и наступления общевойсковыми подразделениями. Передвижение подразделений и расположение на месте.

УЧЕБНЫЕ ВОПРОСЫ.

1. Сущность характерные черты современного оборонительного, наступательного боя.
2. Построение обороны батальона. Структура и содержание её основных элементов.
3. Способы и условия передвижения войск.
4. Организация расположения подразделений на месте, сторожевого и непосредственного охранения.

ЛИТЕРАТУРА

1. Учебное пособие «Подготовка офицеров запаса Сухопутных войск».
2. Учебное пособие «Тактика», БУСВ ч.2

1. Сущность характерные черты современного оборонительного, наступательного боя.

1.1 Сущность характерные черты современного оборонительного боя.

В боевом уставе записано:

Ст. 53. Оборона имеет целью отразить наступление превосходящих сил противника, нанести ему максимальные потери, удержать важные районы и тем самым создать благоприятные условия для перехода в наступление.

В зависимости от боевой задачи, наличия сил и средств, а также от характера местности оборона может быть *позиционной* и *маневренной*.

- **Позиционная оборона** - основной вид обороны . Она наиболее полно отвечает главной цели обороны и ведется путем нанесения максимальных потерь противнику в ходе упорного удержания подготовленных к обороне районов местности. Позиционная оборона а применяется на большинстве направлений и прежде всего там, где потеря территории недопустима.

- **Маневренная оборона** - применяется в целях нанесения противнику потерь, выигрыше времени и сохранения своих сил путем последовательных оборонительных боев на заранее замеченных и эшелонированных в глубину рубежах в сочетании с короткими контратаками. Она допускает оставление некоторой части территории.

Оборона должна быть устойчивой и активной, способной противостоять всем видам оружия, а также крупных масс танков и пехоты противника, вести активную борьбу с его воздушным десантом, аэромобильными и диверсионно-разведывательными группами.

Она должна быть:

- противотанковой,
- противовоздушной,
- противодесантной,
- глубокоэшелонированной и готовой к длительному ведению боя в условиях применения противником ОМП, высокоточного оружия и средств РЭБ.

1.2 Сущность характерные черты современного наступательного боя

Наступление проводится в целях разгрома (уничтожения) противника и овладения важными районами (рубежами, объектами) местности.

Современному наступательному бою присущи следующие характерные черты:

- решительность целей,
- высокая напряженность,
- скоротечность и динамичность боевых действий,
- мощное огневое воздействие на всю глубину построения сторон,
- применение разнообразных способов выполнения боевых задач,
- быстрый переход от одних видов действий к другим,
- сложная радиоэлектронная обстановка.

В зависимости от обстановки и поставленных задач наступление может вестись на обороняющегося, наступающего или отходящего противника.

Наступление на оборонявшегося противника осуществляется из положения непосредственного соприкосновения с ним или с ходу.

Наступление на наступающего противника ведётся путем встречного боя, а на отходящего - путем его преследования.

2. Построение обороны батальона. Структура и содержание её основных элементов.

Построение обороны батальона (роты) включает:

- боевой порядок батальона
- систему опорных пунктов и огневых позиций
- систему огня
- систему инженерных заграждений

Боевой порядок в мсб: строится в 2 или 1 эшелон.

При одноэшелонном построении боевого порядка выделяется резерв в составе не менее взвода.

РОТА первого эшелона подготавливает опорный пункт на 1-й и 2-й траншеях с целью нанести противнику поражение огнем всех средств и не допустить прорыва их переднего края.

РОТА второго эшелона подготавливает опорный пункт на 3-й иногда на и на 4-й траншее с целью не допустить прорыва противником первой позиции, а при благоприятных условиях и уничтожить контратакой его подразделения, прорвавшиеся через 1 и 2 траншеи.

РОТА, выделенная в резерв, занимает район сосредоточения, где готовит для обороны опорный пункт в готовности к выполнению внезапно возникших задач.

В боевой порядок батальона в зависимости от обстановки могут входить *бронегруппа и огневые засады.*

Система опорных пунктов и огневых позиций батальона (роты).

Включает:

- позицию боевого охранения (создается в батальоне) удаление от переднего края до 2-х км усиленного до взвода. Задача - не допустить внезапного нападения противника.
- опорные пункты рот (взводов), объединенные в батальонный район обороны.
- огневые позиции танков, БМП, БТР, ПТУР и других штатных и приданных средств
- траншеи и ходы сообщения

Система огня включает:

- участки СО и рубежи ЗО артиллерии и минометов,
- зоны огня противотанковых средств,
- подготовленный маневр огнем в целях его сосредоточения в короткие сроки на любом угрожаемом направлении или участке .

Система инженерных заграждений включает

- минные поля,
- группы мин,
- узлы заграждений,
- завалы,
- другие противотанковые и противопехотные препятствия и подготовленные к разрушению заминированные объекты, созданные перед позицией боевого охранения, передним краем, в промежутках и на флангах батальона (роты) на всю глубину батальонного района обороны

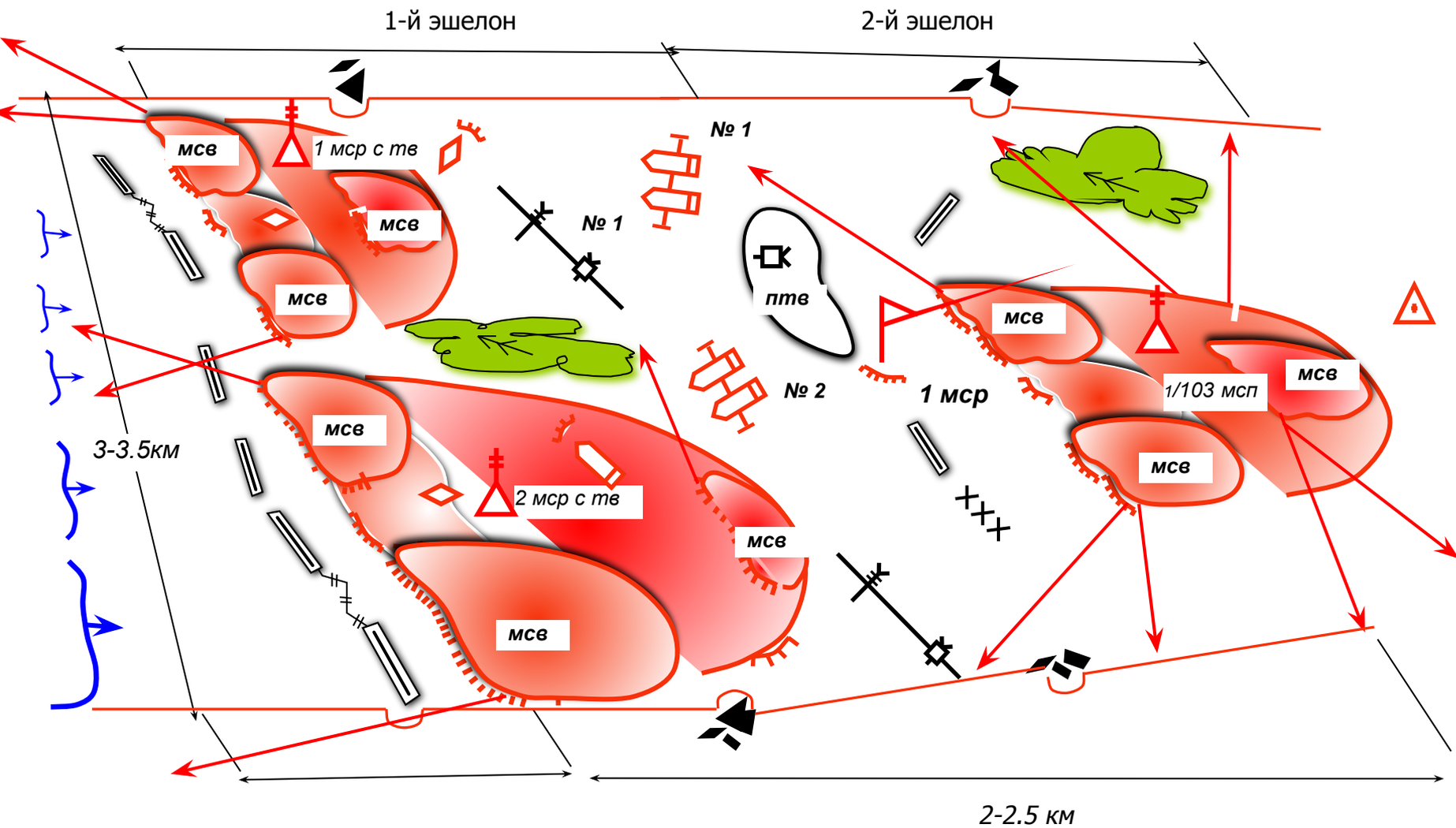
Тактические нормативы

- Ширина батальонного района обороны: 3-5 км.
- Глубина: 2-2,5 км.
- Рота занимает опорный пункт - 1-1,5 км по фронту и до 1 км в глубину, а взвод - до 400 м по фронту и до 300 м в глубину.

Удаление КНП от своего переднего края:

- батальона до 2км,
- роты до 800 м.

Боевой порядок мсб в обороне



3. Способы и условия передвижения войск.

Батальон (рота) совершает передвижение :

- своим ходом (маршем) ;
- перевозится железнодорожным (морским) транспортом;
- перевозиться воздушным транспортом.

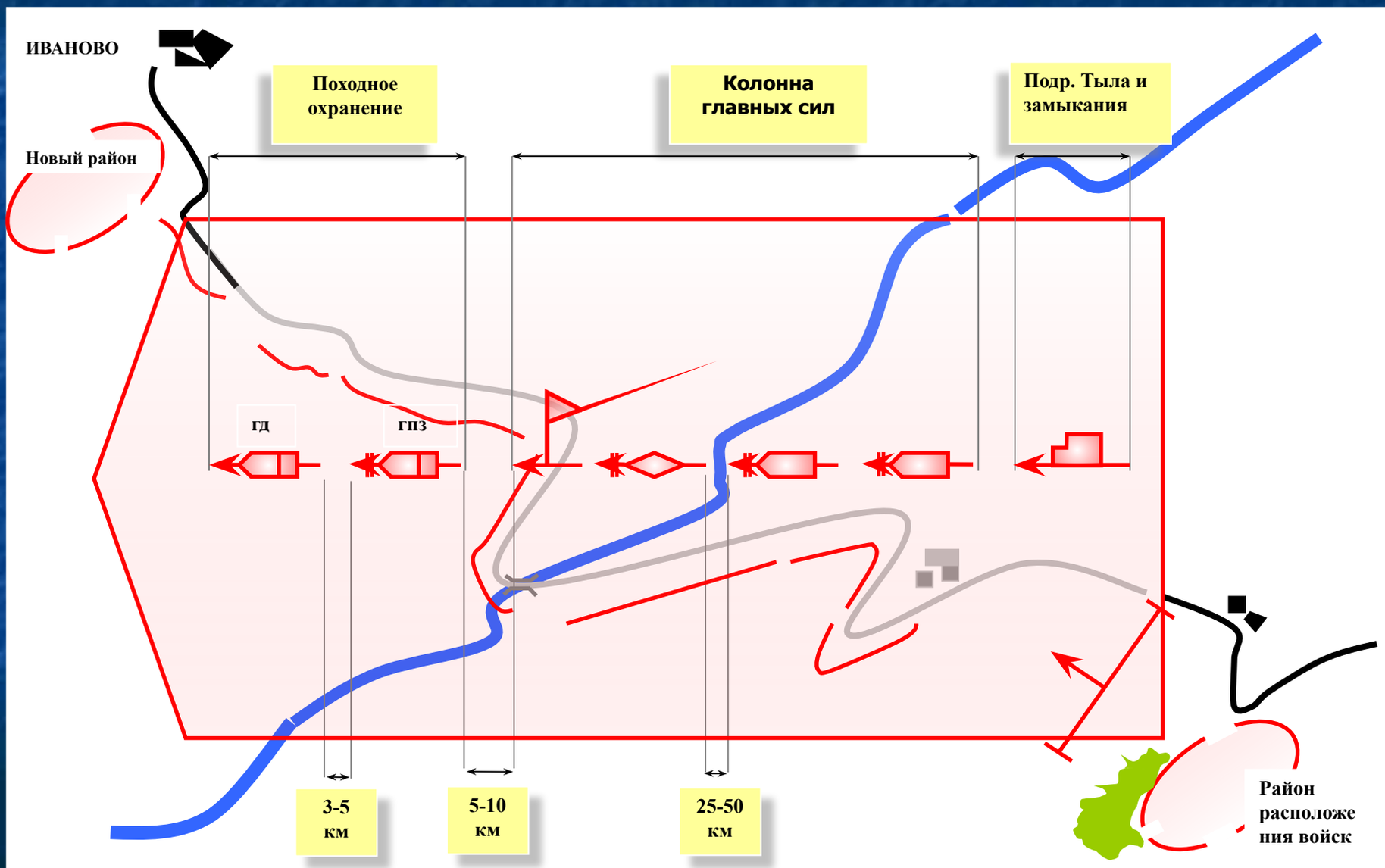
Передвижение своим ходом

МАРШ - организованное передвижение войск в колоннах по дорогам и колонным путям в целях выхода в назначенный район или на указанный рубеж.

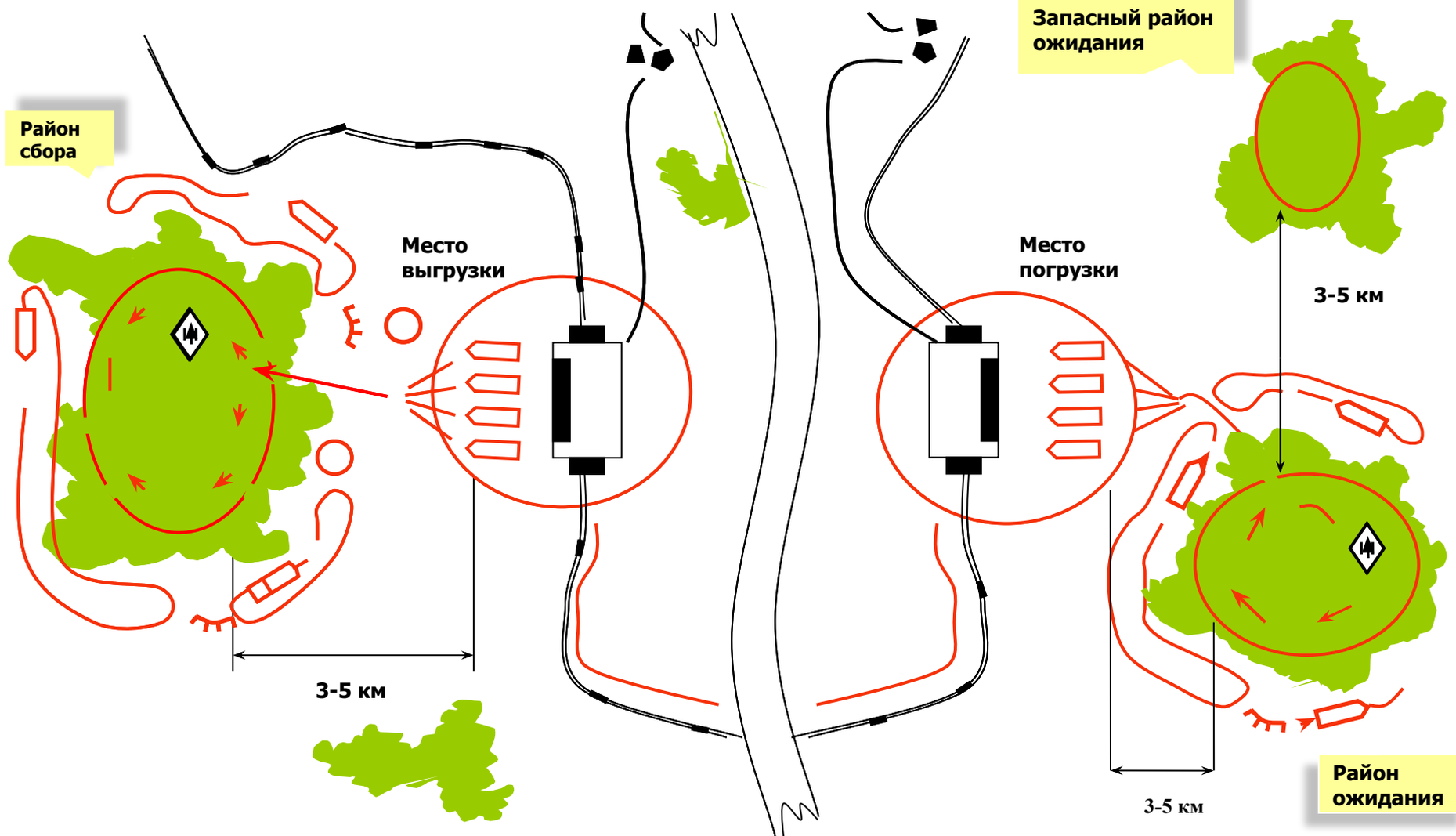
Он является основным способом передвижения батальона (роты).

Марш совершается скрытно, как правило, ночью или в других условиях ограниченной видимости, а в боевой обстановке и в глубоком тылу своих войск - и днем.

Батальон на марше



Перевозка батальона железнодорожным (морским, речным) транспортом



4. Организация расположения подразделений на месте, сторожевого и непосредственного охранения.

Батальон (рота) на месте может располагаться в районе сосредоточения, исходном районе, районе ожидания, районе отдыха и других районах.

Величина района для расположения батальона на месте может быть до 10 кв. км.

БМП (БТР), танки располагаются в указанных местах в радиолокационной тени от местных предметов на удалении 25-50 м друг от друга, а на открытой местности в условиях угрозы применения противником ВТО 100-150 м. Расстояние между взводами при этом должно быть 300-400 м.

Личный состав размещается вблизи своих машин.

Войска при расположении на месте охраняются непосредственным, а при угрозе нападения противника и сторожевым охранением, выставляемым полками (батальонами) на указанных им рубежах и в полосах (на позициях).

Общая тактика

ТЕМА №9 Основы ведения обороны и наступления общевойсковыми подразделениями. Передвижение подразделений и расположение на месте.

ЗАНЯТИЕ № 1 Основы ведения обороны и наступления общевойсковыми подразделениями. Передвижение подразделений и расположение на месте.