

ТЕМА 11.

ОСНОВЫ ВЕДЕНИЯ ОБОРОНЫ МОТОСТРЕЛКОВЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ

Учебные и воспитательные цели:

- 1. Довести основы обороны мотострелковых подразделений.
- 2. Ознакомить с порядком и содержанием работы командира МСВ по организации обороны и управлением взводом при ведении оборонительного боя.
- 3. Формировать профессиональные знания и умения, командирские качества офицера.

Учебные вопросы:

- 1. Место и роль мотострелковых подразделений в обороне. Средства усиления и боевые возможности. Боевая задача и боевой порядок (построение, элементы).
- 2. Опорный пункт и его элементы. Система огня, инженерное оборудование опорного пункта.
- 3. Порядок и содержание командира по организации обороны. Боевое обеспечение.
- 4. Последовательность и способы выполнения боевой задачи.

Оборона

- **Оборона** — вид боя. Она может осуществляться *вынужденно* или *преднамеренно*, когда наступление невозможно или нецелесообразно.

Цель обороны

- **Цель обороны заключается в том, чтобы сорвать или отразить наступление превосходящих сил противника, нанести ему значительные потери, удержать важные районы (рубежи, объекты) местности и тем самым создать благоприятные условия для перехода в решительное наступление.**

Характерными чертами современного оборонительного боя являются:

- - решительность;
- - высокие темпы маневра силами и средствами;
- - внезапность в действиях;
- - наличие завалов, районов разрушений, пожаров и затоплений,
- - зон заражения радиоактивными и отравляющими веществами;
- - неравномерность развертывания боя по фронту и в глубину,
- - ведение оборонительного боя по направлениям наступления
- противника, в глубине обороны и в районах высадки (выброски) воздушных десантов и аэромобильных войск;

Характерными чертами современного оборонительного боя являются:
(продолжение)

- - тактическая самостоятельность подразделений;
- - быстрые и резкие изменения обстановки;
- - высокая динамичность, напряженность и скоротечность;
- - постоянное стремление к захвату и удержанию инициативы;
- - возрастание значения морально-психологического фактора.

Требования к обороне

- **Под требованиями, предъявляемыми к обороне, понимаются те основные качества, которыми она должна обладать, чтобы обеспечить достижение поставленной цели.**

Требования к обороне

- Постоянными и основными требованиями, предъявляемыми к обороне, являются **устойчивость** и **активность**, т.е. способность подразделений противостоять ударам всех видов оружия, атаке превосходящих групп танков и пехоты противника, поддерживаемых мощным огнем артиллерии, ударами авиации, активными действиями его воздушных десантов, аэромобильных и диверсионно-разведывательных групп.

Оборона должна быть устойчивой в противоядерном отношении.

- Это означает, в первую очередь, ее способность выявлять и уничтожать средства ядерного нападения противника еще до того, как он их применит, а также сохранять от поражения ядерными ударами противника максимальное количество сил и средств.

Противотанковая оборона

- Оборона должна быть способной отразить массированные удары танков и других бронированных машин наступающего противника, т. е. должна быть *противотанковой*.

Условия перехода к обороне.

- Под условиями перехода взвода к обороне следует понимать конкретно сложившуюся обстановку (положение, состояние и характер действий противника и своих подразделений, а также соседей, условия местности, применяемые средства поражения и т. п.), в которой осуществляется подготовка обороны.

Подготовка обороны

В зависимости от полученной задачи и создавшейся обстановки подразделения могут переходить к обороне:

- - *в условиях непосредственного соприкосновения с противником ;*
- - *вне соприкосновения с ним.*

Оборона может подготавливаться заблаговременно или организовываться *в ходе боя.*

В условиях непосредственного соприкосновения с противником

Взвод может переходить к обороне в целях отражения контратак превосходящих сил противника в ходе наступления; в результате неудачного встречного боя с превосходящими силами противника; для закрепления и удержания захваченных рубежей; для прикрытия фланга на угрожаемом направлении.

Вне соприкосновения с противником

Взвод может переходить к обороне:

- для обеспечения выдвижения, развертывания и перехода в наступление главных сил;
- - на направлениях, где наступление не предусматривается;
- - в ходе наступления при действиях во втором эшелоне или резерве;
- - при переходе к обороне под прикрытием подразделений, обороняющихся в полосе обеспечения;
- - при обороне морского побережья, где ожидается высадка морского десанта;
- - для прикрытия государственной границы в угрожаемый период и в других условиях.

Маскировка

- В обороне взвод имеет более широкие возможности эффективно использовать *маскировку*, что позволит скрыть истинное и показать ложное расположение позиций, боевой и другой техники, огневых средств. Это вынудит противника наносить удары по пустым местам.

Построение обороны батальона (роты) и во взводе включает:

- - *боевой порядок;*
- - *систему опорных пунктов и огневых позиций;*
- - *систему огня;*
- - *систему инженерных заграждений.*

Боевой порядок

- Это построение подразделений для ведения оборонительного боя в определенном районе местности, подготовленным к обороне и занятым войсками для отражения атак противника.
- Батальону назначается - район обороны, роте и взводу - опорный пункт, размеры которых по фронту и глубине составляют:
 - для батальона соответственно - **3-5 км. и 2-2,5 км;**
 - для роты - **1-1,5 км. и до 1 км;**
 - для взвода - **до 400м. и до 300м;**
 - отделение обороняет позицию **до 100м** по фронту.

Важным элементом построения обороны
является создание **СИСТЕМЫ ОГНЯ**.

Система огня в обороне — это организованное по единому плану сочетание огня всех видов оружия для поражения противника при:

- - его подходе к переднему краю обороны,
- - развертывании и переходе в атаку,
- - отражении атаки танков и мотопехоты противника перед передним краем обороны, на флангах и при вклинении в опорный ПУНКТ.

Система огня включает:

- - участки сосредоточенного огня взвода, подготовленные перед передним краем обороны;
- - зоны противотанкового огня боевых машин пехоты (танков) и сплошного многослойного огня всех других огневых средств взвода перед передним краем, в промежутках, на флангах и в глубине обороны;
- - подготовленный маневр огнем боевых машин пехоты (танков) на угрожаемые направления.

Сосредоточенный огонь

- *Сосредоточенный огонь из автоматов и ручных пулеметов ведется на дальность 400—600 м, из пулеметов ПК и ПКТ — до 1000 м, из КПВТ — до 2000 м.*
- *Для боевых машин пехоты участки сосредоточенного огня назначаются отдельно и могут быть на удалении 2—3 км от переднего края обороны.*

Ширина участка СО может быть до 75 м (по 25 м на орудие для осколочной гранаты), а глубина — до 50 м (лучшая часть эллипса рассеивания).

Инженерное оборудование опорного пункта *включает:*

- - отрывку окопов, траншей, ходов сообщения для личного состава подразделений;
- - оборудование основных и запасных огневых позиций боевых машин, других огневых средств;
- - оборудование командно-наблюдательного пункта, перекрытых щелей, блиндажей;
- - оборудование инженерных заграждений;
- - маскировку.

Эффективность защиты войск от обычных средств поражения

Может быть оценена следующим образом. Площадь поражения подразделений, находящихся в фортификационных сооружениях снижается:

- - бомбовыми ударами авиации - **в 5 раз,**
- - зажигательными смесями - **в 6 раз,**
- - артиллерией - **в 7 раз.**
- Наряду с этим открытые фортификационные сооружения обеспечивают **защиту и от поражающих факторов ядерного оружия**, ослабляя воздействие их на личный состав.

Задачи командира в обороне

Получив задачу на переход к обороне, командир взвода должен:

- - уяснить ее,
- - быстро поставить задачи отделениям на захват рубежа,
- - организовать наблюдение перед фронтом и на флангах опорного пункта взвода,
- - взаимодействие и систему огня,
- - боевое обеспечение,
- - управление,
- - защиту от зажигательного оружия и инженерное оборудование опорного пункта.

В последующем он изучает местность, уточняет задачи отделениям и порядок взаимодействия, а при необходимости и другие вопросы.

На основе уяснения задачи и выводов из оценки обстановки командир взвода **принимает решение**, в котором определяет:

- — порядок выполнения полученной задачи (уничтожение противника во время выдвижения к переднему краю обороны и развертывания для атаки, перед передним краем и при вклинении противника в оборону и обходе опорного пункта);
- — задачи отделениям, приданным подразделениям и огневым средствам (позиции отделений, полосы их огня, дополнительные секторы обстрела, основные и запасные огневые позиции БМП (БТР), танков, их основные и дополнительные секторы обстрела с каждой позиции, участки сосредоточенного огня взвода и места в них, по которым должны вести огонь отделения, какими огневыми средствами обеспечить промежутки с соседями и фланги);
- — порядок взаимодействия.
Затем командир взвода отдает **боевой приказ**.

Огневое поражение противника

- В обороне - осуществляется **на основе заранее созданной системы комплексного огневого поражения во всей полосе в целом и по направлениям, рубежам действий наступающего противника. В целом огневое поражение осуществляется путем участия сил и средств в нанесении ответного (ответно-встречного) и последующих массированных огневых ударов.**

До начала наступления противника

- *До начала наступления противника* в ротах выделяются дежурные танки (БМП, БТР) и другие огневые средства, которые, занимая, запасные или временные огневые позиции, находятся в постоянной готовности к уничтожению отдельных групп противника пытающихся ***вести разведку, проделывать проходы в заграждениях или проникнуть в глубину обороны.*** Остальные подразделения продолжают работы по совершенствованию обороны и техническому обслуживанию танков (БМП).