# Тема №1: Основные виды тактических действий. Организационно-штатная структура мотострелкового отделения (взвода).

# Учебные вопросы

- 1. Основы общевойскового боя. Оборона. Наступление. Тактические действия.
- 2. Организационно-штатная структура и боевые возможности отделения. Задачи отделения в различных видах боя.
- 3. Ознакомление с организационно штатной структурой подразделений иностранных армий (НАТО, КНР).

# Литература:

- 1. Боевой Устав Сухопутных войск. Часть III. Взвод, отделение, танк.
- 2. Учебник «Основы военной службы».

# 1. Основы общевойскового боя. Оборона. Наступление. Тактические действия.

Мотострелковый (танковый) взвод является тактическим подразделением, а мотострелковое отделение - первичным тактическим подразделением. Свои задачи они выполняют в ходе боя.

Основой применения соединений, частей и подразделений Сухопутных войск является бой.

**Бой** есть основная форма тактических действий войск, организованное вооруженное столкновение соединений, частей и подразделений воюющих сторон, представляющее собой согласованные по цели, месту и времени удары, огонь и маневр в целях уничтожения (разгрома) противника и выполнения других тактических задач в определенном районе в течение короткого промежутка времени.

Современный общевойсковой бой требует от войск умелого применения всех средств поражения, боевой и специальной техники, высокой подвижности и организованности, полного напряжения моральных и физических сил, непреклонной воли к победе, железной дисциплины и боевой сплоченности. Это достигается высокой боевой выучкой; сознательным выполнением своего воинского долга; стойкостью, храбростью, отвагой и готовностью личного состава в любых условиях добиваться полной победы над врагом; знанием начальниками своих подчиненных, личным общением с ними, вниманием к их повседневной боевой жизни и нуждам, высокой требовательностью к ним; воспитанием у подчиненных веры в правоту нашего дела, преданности своей Родине. Современный общевойсковой бой может вестись как в условиях применения ядерного оружия и других средств поражения, так и с применением только обычного оружия. Наличие у противника ядерного оружия и других средств массового поражения, находящихся в высокой степени готовности, требует от войск непрерывного выявления и уничтожения их всеми имеющимися средствами и в то же время осуществления мероприятий по защите от оружия массового поражения и умения вести бой в условиях его применения.

Характер боя и способы его ведения зависят, прежде всего, от материальной основы, т.е. от вооружения, боевой техники и людей, применяющих эти средства вооруженной борьбы.

Ядерное оружие является главным, наиболее мощным средством поражения противника. Умелое его применение позволяет с высокой эффективностью и в короткие сроки уничтожать средства массового поражения противника, наносить ему большие потери, разрушать сооружения и другие объекты, создавать зоны радиоактивного заражения, районы разрушений, завалов, пожаров и затоплений местности, а также оказывать наличный состав вооруженных сил и население сильное психологическое воздействие. Оно применяется внезапно, массированно и в сочетании с обычным оружием.

Обычное оружие составляют все огневые и ударные средства, применяющие артиллерийские, зенитные, авиационные, стрелковые, инженерные боеприпасы и огнесмеси. Обычное оружие может применяться самостоятельно и в сочетании с ядерным оружием для поражения живой силы и боевой техники противника, а также для разрушения и уничтожения различных объектов.

Изменения в оружии и боевой технике оказали существенное влияние на содержание, характер и способы ведения боя.

Под чертами понимаются важные свойства и особенности, которые раскрывают характер боя в той или иной войне.

Характер боя - это совокупность общих черт, присущих данному бою и определяющих его

свойства и особенности. Черты боя не являются неизменными, совершенствование материальной основы боя влечет за собой и изменение его характерных черт. Сравнительно невысокий уровень развития средств борьбы в период первой мировой войны предопределил исключительную медлительность развития боя, его ограниченный размах и недостаточную решительность. И наоборот, резкое качественное улучшение средств ведения боя во второй мировой войне и количественное их увеличение придали бою новое содержание, обусловили его высокую маневренность и динамичность.

Современный бой характеризуется решительностью, высокой маневренностью, напряженностью и скоротечностью, быстрыми и резкими изменениями обстановки и разнообразием применяемых способов его ведения, развертыванием боевых действий на земле и в воздухе на широком фронте, на большую глубину и ведением их в высоких темпах.

**Решительность** боевых действий предопределяется решительностью политических целей, острым классовым характером будущей войны, применением мощных современных средств боя, создающих все необходимые предпосылки для ведения таких действий, высокими моральнобоевыми качествами личного состава Советской Армии и передовым характером нашей военной науки.

**Решительность** проявляется в целях боя и способах их достижения, в самоотверженных действиях войск, их непреклонном стремлении полностью выполнить боевую задачу во всех видах боя и в любой обстановке, действуя инициативно, с предельной настойчивостью и упорством. Важное значение имеет воспитание личного состава в духе решительности, смелости, настойчивости, умения бесповоротно и без колебаний довести до конца решение разбить противника, в готовности взять на себя ответственность за проявленную инициативу, использовать все возможности для выполнения боевой задачи. Нерешительность и пассивность в бою ведут к поражению.

**Высокая маневренность современного боя** является результатом применения мощных средств поражения, резкого увеличения подвижности общевойсковых подразделений, частей и соединений благодаря их полной моторизации и оснащению высокоподвижной боевой техникой, а также отсутствию сплошного фронта в обороне и наступлении.

Современные средства поражения позволяют наносить противнику тяжелые потери, а высокая подвижность войск дает возможность быстро использовать результаты ядерных и огневых ударов, с ходу атаковать противника и стремительно продвигаться в глубину, в короткие сроки осуществлять маневр с различными целями.

**Напряженность** боевых действий является следствием стремления и возможности вероятных противников вести активные боевые действия с решительными целями. В этих условиях достижение победы в бою потребует от наших войск высокой боевой выучки и моральнопсихологической подготовки, искусных действий и максимального напряжения физических и духовных сил.

*Скоромечность* боя обусловливается мощью современных средств поражения, их быстродействием, способностью в короткие сроки наносить решительное поражение противнику, с ходу стремительно атаковать и завершись его разгром вслед за ядерными и огневыми ударами, в высоких темпах развивать успех в глубину.

**Быстрые и резкие изменения** обстановки — новая характерная черта современного общевойскового боя. Быстрота изменения обстановки определяется коротким временем, в течение которого происходят существенные изменения положения, состояния и характера действий войск. Она зависит от способности современного оружия за минимальное время подавить или уничтожить определенные объекты противника, а также от скорости передвижения войск.

В современном бою применение обеими сторонами мощных средств поражения, высокая мобильность войск, большая их огневая и ударная сила приводят к коренному изменению обстановки не только по часам, но и по минутам, а в условиях применения ядерного оружия – даже по секундам.

Разнообразие применяемых *способов ведении боя* - черта, обусловленная высокой динамичностью и скоротечностью, многообразием условий обстановки, ее быстрыми и резкими изменениями, возможностью перехода от одних средств поражения к другим, быстрой сменой видов боевых действий, а также резким возрастанием боевых возможностей войск, большим разнообразием средств борьбы, имеющихся в их составе, и задач, решаемых в ходе боя.

Под способом ведения боя понимается вариант применения сил и средств для разгрома про-

тивника и достижения поставленных целей. Способы ведения боя, как показывает исторический опыт, непрерывно изменяются и совершенствуются по мере развития его материальной основы. Они зависят также от задач, поставленных войскам, от условий их выполнения, возможностей войск, состава и характера действий противника и особенностей местности. Большое разнообразие задач, решаемых подразделениями, частями и соединениями, и средств борьбы, которые они применяют, различный характер действий противника и условий местности приводят к тому, что способы ведения современного общевойскового боя будут весьма многообразны.

**В** обороне основными способами ведения боя являются: поражение основной группировки противника в процессе ее выдвижения и развертывания для наступления внезапными ядерными ударами, ударами авиации и артиллерии; отражение атак его танков, мотопехоты и аэромобильных войск огнем всех наземных и воздушных сил и средств перед передним краем; прочное удержание важнейших районов в глубине в сочетании с проведением контратак.

#### Основные тактические понятия, определения и термины.

К видам боя относятся оборона и наступление.

Удар — одновременное поражение группировок войск, наземных, воздушных и морских объектов противника путём мощного воздействия на них ядерным, высокоточным и обычным оружием, оружием (средствами) на новых физических принципах и средствами РЭБ или войсками.

**Огонь** – поражение противника из различных видов оружия; основной способ уничтожения противника.

**Манёвр** — организованное передвижение (перемещение) определённой части подразделений (отделений, боевых групп, расчётов, боевых машин, военнослужащих) при подготовке и в ходе действий на новое направление (рубеж, район), а также перенос или перенацеливание (сосредоточение, распределение) огня.

**Манёвр подразделениями** осуществляется в целях занятия выгодного положения по отношению к противнику и создания необходимой группировки сил и средств, вывода подразделений изпод ударов противника. Видами манёвра подразделениями являются: охват, обход, смена района (позиций).

Охват – манёвр, осуществляемый в целях выхода во фланг (фланги) противнику.

Обход – манёвр, совершаемый для выхода в тыл противнику.

Охват и обход осуществляются в тактическом и огневом взаимодействии с главными силами, наступающими с фронта, а иногда и с тактическим воздушным десантом. Охват может осуществляться как по земле, так и по воздуху (воздушными десантами с целью выхода в тыл противнику – вертикальный охват).

Смена района (позиций) — манёвр, осуществляемый для занятия более выгодного положения.

**Манёвр огнём** — перенос огня по фронту и глубине с одних целей (объектов) на другие без смены огневых позиций. Он может осуществляться как отдельным огневым средством (пулеметом, БМП, БТР, танком, ПТРК и т.д.), так и взводом (отделением) с целью наиболее эффективного поражения важнейших целей и объектов противника

эффективного поражения важнейших целей и объектов противника.

Способ действий — избранный вариант, порядок и последовательность применения сил и средств взвода (отделения) при выполнении поставленных задач. Он включает последовательность разгрома (поражения огнем) противника, порядок действий в обороне, в наступлении и других видах действий, вид применяемого маневра подразделениями и огнем, способы передвижения, атаки, преодоления заграждений и др.

Способ действий — избранный вариант, порядок и последовательность применения сил и средств взвода (отделения) при выполнении поставленных задач. Он включает последовательность разгрома (поражения огнем) противника, порядок действий в обороне, в наступлении и других видах действий, вид применяемого маневра подразделениями и огнем, способы передвижения, атаки, преодоления заграждений и др.

Выбор способа действий зависит от полученной задачи, состава, применяемого оружия, характера действий, боевых возможностей своих подразделений и противника, района предстоящих действий, времени года, суток и состояния погоды, радиоэлектронной, радиационной, химической и биологической обстановки.

# 2. Организационно-штатная структура и боевые возможности отделения. Задачи отделения в различных видах боя.

Мотострелковые войска (МСВ) <u>Вооруженных Сил Российской Федерации</u> считаются самым многочисленным родом. Минимальная тактическая единица СВ — это мотострелковое отделение (МСО). МСО присущи высокая боевая самостоятельность, универсальность и огневая мощь.

#### Задачи МСО

Данное формирование может действовать как в наступлении, так и в обороне. В зависимости от того, какими боевыми возможностями располагает мотострелковое отделение, военным командованием указывается направления наступлений и объекты атаки. Преимущественно целью является живая сила, местом дислокации которой стали окопы или другие фортификационные сооружения. Также мотострелковое отделение противостоит различным вражеским огневым средствам: танкам, артиллерийским орудиям и пулеметам, установленным в опорных пунктах.

### Транспортные средства

В зависимости от того, какую задачу выполняет мотострелковое отделение, для военнослужащих МСО предусмотрены боевой и походный порядок. К объекту атаки продвигаются пешим строем или с привлечением боевой техники. Такими транспортными средствами являются бронетранспортеры и боевые машины пехоты.

#### Чем вооружены военнослужащие МСО?

Вооружение мотострелкового отделения на бронетранспортерах и БМП одинаково. Отличия коснулись только самих транспортных средств. Солдаты МСО располагают следующими образцами оружия:

- Автоматами Калашникова двух модификаций: АКСУ и АК-74.
- Ручными пулеметами Калашникова (РПК).
- Ручными противотанковыми гранатометами (РПГ).
- Снайперскими винтовками Драгунова (СВД).
- Ручными и кумулятивными гранатами.

#### Организация МСО на БТР

Состав мотострелкового отделения на бронетранспортере представлен:

- Командиром отделения. Вооружен автоматом АК-74.
- Механиком-водителем. В его распоряжении АКСУ.
- Пулеметчиком, использующим ПКМ.
- Стрелком гранатометчиком. Ведет стрельбу из РПГ.
- Снайпером. Для военнослужащего предусмотрена СВД.
- Тремя стрелками, использующими АК-74. Один из военнослужащих в данном МСО назначается старшим.

#### Организация МСО на БМП

В одной боевой машине пехоты предусмотрено наличие:

- Командира МСО. Он же выполняет функции командира БМП. В качестве оружия использует АК-74.
  - Наводчика. Также является заместителем командира. Стрельбу ведет из АКСУ.
  - Механика-водителя, вооруженного АКСУ.
  - Пулеметчика с ПКМ.
- Гранатометчика и его помощника. В распоряжении первого РПГ, второго 74-я модель автомата Калашникова.
  - Снайпера (СВД).
  - Трех стрелков, использующих АК-74.

#### Мотострелковое отделение в обороне

Основная задача военнослужащих МСО заключается в том, чтобы занять позицию на местности, максимально эффективно на ней укрепится и за счет выгодных условий и фортификационных сооружений уничтожить наибольшее количество вражеской живой силы. Также в задачи МСО входит противостояние наступающим танкам и другой бронетехнике. Одним мотострелковым отделением обеспечивается оборона позиций вдоль фронта протяженностью до 100 м. По прибытии

на место командиром отделения изучается территория, определяются огневые позиции для пулеметчиков, гранатометчиков и автоматчиков.

Далее озвучивается боевая задача и информация о противнике. После военнослужащие приступают к обустройству фортификаций: установке минно-взрывных заграждений, рытью и маскировке окопов. Задача этих действий — максимально расчистить местность для наблюдения и стрельбы. Кроме того, солдаты роют несколько одиночных окопов и один отдельный для транспортного средства. Обустраивают несколько запасных огневых позиций. Их расстояние до основной должно составлять не более 50 м. Далее одиночные окопы соединяют в траншеи, в которых солдаты располагаются на дистанции друг от друга до 15 м. Для командира отведено место, которое считается наиболее удобным для управления МСО. Без его распоряжения оставить удерживаемую позицию военнослужащие отделения не имеют права.

#### Мотострелковое отделение в наступлении

Задача этого вида боя – разрушить оборонительные сооружения противника, его наблюдательные и управленческие пункты и захватить вражескую территорию, расширив оборонные рубежи. Атакуя, военнослужащие мотострелкового отделения уничтожают живую силу противника, захватывают или приводят в негодность его вооружение. В атаку МСО выдвигается под руководством командира отделения, который в свою очередь получает указание от командира мотострелковых войск. Воинским уставом предусмотрено выполнение атак тремя способами:

- Пешим порядком. В наступление идут боевой цепью, которая формируется командиром еще в окопе. Расстояние между бойцами должно составлять до 8 м.
- Несколькими группами по три солдата. Как утверждают специалисты, к данному способу командиры прибегают на сложных участках местности. Между солдатами в одной группе должна соблюдаться дистанция до 5 м, между тройками до 20 м.
  - На боевой технике.

При атаках тройками командиром предварительно назначаются боевые и группы прикрытия. В ходе наступления цепью допускается изменение ее линии в зависимости от наличия естественных укрытий и особенностей рельефа местности. Однако общая направленность остается неизменной.

Мотострелковое отделение может начать бой с обороняющимся противником. Также приемлемым считается нападение на отступающего врага. Как утверждают специалисты, достаточно эффективными являются контратаки.

### 3. Организационно-штатная структура подразделений иностранных армий (НАТО, КНР).

#### 3.1. Организационно-штатная структура подразделений армий США

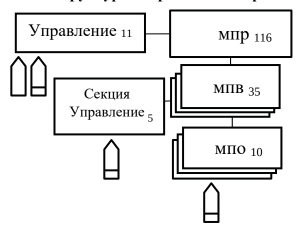


Рис. 1.1. Организация мотопехотной роты армии США

Мотопехотная рота (мпр) считается основным боевым подразделением батальона и ведёт бой, как правило, в его составе, служит базой для создания ротной тактической группы (ртгр).

Состав мпр – управление и 3 мотопехотных взвода (мпв).

Управление роты -11 чел., включает три секции (секция командира роты -3 чел., 1 ед. БМП (боевая машина пехоты); секция заместителя командира роты  $\square$  3 чел.; секция старшины роты -5 чел., 1 ед. БТР).

Секция управления — 5 чел. (командир взвода, заместитель командира взвода, радиотелефонист, наводчик-оператор БМП, механик- водитель БМП), 1 ед. БМП. Всего в мпв 35 чел., 4 ед. БМП. Состав мпо — 10 чел. (командир отделения, заместитель командира отделения, оператор противотанкового ракетного комплекса (ПТРК) «Джавелин», пулемётчик, 2 автоматчика, стрелокгранатомётчик, радиотелефонист, наводчик- оператор БМП, механик-водитель БМП), 1 ед. БМП.

Всего в мпр 116 чел.; 11,43-мм пистолет «Кольт» - 42 ед.; 5,56-мм автоматическая винтовка M16A4-49 ед.; 5,56-мм ручной пулемёт M249

«Миними» - 18 ед.; 7,62-мм единый пулемёт M60-9 ед.; 12,7-мм пулемёт M2HB (M234)-1 ед.; ПТРК «Джавелин» - 9 ед.; 14 ед. БМП M2A2

«Бредли»; БТР М113A3 -1 ед.; 40-мм ручной противотанковый гранатомёт (РПГ) М203 -18 ед.; 66-мм РПГ М72A2 (одноразовый) -30 ед.; РПГ М202A1 (4-ствольный) -3 ед.; радиостанция -34 ел.

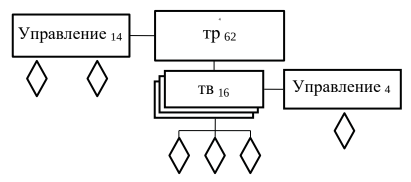


Рис. 1.2. Организация танковой роты армии США

Танковая рота (тр) является основным боевым подразделением танкового батальона (тб) — рис. 1.2. На вооружении состоят танки M1A2 «Абрамс». В её составе имеются управление и 3 танковых взвода (тв).

В управлении тр насчитывается 14 чел. (командир роты, помощник командира роты, старшина роты, сержант по связи, 2 водителя автомобилей и 2 экипажа танков  $\square$  8 чел.).

В составе тв 3 танковых экипажа и управление. В экипаже насчитывается 4 чел. (командир танка, наводчик, механик-водитель, заряжающий), в управлении -4 чел. (командир взвода, наводчик, механик-водитель, заряжающий).

#### 3.2. Организационно-штатная структура подразделений армии ФРГ

Сухопутные войска Федеративной Республики Германии (ФРГ) считаются наиболее боеготовым компонентом Сухопутных сил страны и составляют до 78 % от их общей численности. Даже в мирное время они содержатся в высокой степени боевой готовности.

Сухопутные войска организационно состоят из армейских корпусов и дивизий. Дивизии относятся к основным тактическим соединениям Сухопутных войск ФРГ. В составе Сухопутных войск бундесвера имеются мотопехотные, горно-пехотная, танковые и воздушно-десантная дивизии. В каждую дивизию входят части и подразделения дивизионного подчинения и три бригады. В зависимости от типа дивизий входящие в них бригады могут быть мотопехотными, горно-пехотными, танковыми и воздушно- десантными.

Основу мотопехотных бригад (мпбр) составляют мотопехотные и смешанные мотопехотные батальоны. Основным боевым подразделением батальона является мпр, которая ведёт бой, как правило, в его составе.

В состав мпр на БМП «Мардер» (рис. 2.1) входит управление и четыре мпв.

Управление роты состоит из двух групп (управления – 9 чел. и снабжения –7 чел.).

Всего в мпр: 124 чел.;

9-мм пистолет П-1 «Вальтер 26 ед.;

9-мм пистолет-пулемёт МП- 2A1 - 65 ед.;

7,62-мм автоматическая винтовка

 $\Gamma$ -3 – 62 ед.;

7,62-мм единый пулемёт  $M\Gamma$ -3 – 9 ед.;

60-мм РПГ «Панцерфауст-3» - 13 ед.;

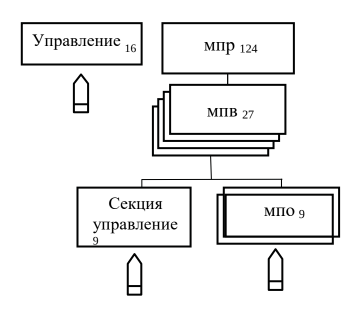
ПТРК «Милан-2» - 4 ед.;

БМП «Мардер-1A3» - 13 ед.;

автомобиль -3 ед.;

мотоцикл -3 ед.;

радиостанция – 52 ед.



Взвод на БМП «Мардер» является наименьшим тактическим подразделением и состоит из секции управления и двух мпо. Численность взвода □ 27 человек. В секции управления взвода 9 чел.: командир взвода и его помощник, механик-водитель БМП; оператор ПТРК «Милан-2» и его помощник; пулемётчик, стрелок-связист и два стрелка.

Первичным тактическим подразделением считается мпо. В соответствии с боевым предназначением отделение делится на две группы — экипаж машины и десанта. В каждом отделении насчитывается 9 человек. личного состава: командир отделения, помощник командира отделения, механик-водитель БМП «Мардер», наводчик-оператор БМП, пулемётчик, стрелок-гранатомётчик, три стрелка. Вооружение и боевая техника отделения: БМП «Мардер»  $\square$  1 ед.; 60-мм РПГ «Панцерфауст-3»  $\square$  1 ед.; 7,62-мм единый пулемёт МГ-3 — 1 ед.; 7;62-мм автоматических винтовок Г-3 — 5 ед.; 9-мм пистолетов «Вальтер»  $\square$  5 ед.

Основной ударной силой общевойсковых соединений бундесвера является тб. В состав батальона входят тр (рис. 2.2). Они состоят из отделения управления и трёх тв. В составе тв два танковых отделения, в каждом два танка с экипажами. В роте насчитывается: личного состава 60 чел., танков 13 ед., грузовых автомобилей 2 ед. и 60-мм РПГ «Панцерфауст-3»12ед.

#### 3.3. Организационно-штатная структура подразделений армии Китая

Сухопутные войска Народно-освободительной армии Китая (НОАК) являются наиболее многочисленным видом вооруженных сил Китая (около 75 % от общей численности вооруженных сил (ВС)). Китайское командование отводит им основную роль в разгроме группировок войск противника, захвате и удержании территории.

#### В структурном отношении Сухопутные войска делятся:

- по предназначению 🗆 на полевые и местные войска;
- по боевым свойствам  $\square$  на рода войск и специальные войска;
- по боевому составу и масштабам решаемых задач  $\square$  на объединения, соединения, части и подразделения;
  - по степени укомплектованности личным составом 

    на боеготовые и резервные.

Полевые войска составляют основу Сухопутных войск и предназначены для ведения наступательных и оборонительных действий как на своей территории, так и за её пределами. Организационно полевые войска сведены в общевойсковые и механизированные армии.

В механизированной и бронетанковой дивизиях мпб является основным боевым подразделением. В бою на его базе, как правило, создается батальонная тактическая группа (бтгр), которая действует преимущественно в составе бригады. Иногда она может выполнять в различных видах боя и самостоятельные задачи.

Организационно мпб состоит из штаба и 6 рот: 1 пулемётной, 3 мотопехотных, 1 миномётной и 1 безоткатных орудий (рис. 3 1).

Состав мпр (150 чел.): управление и 3 мпв, взвод оружия, взвод БТР, отделение продовольственной службы.

Состав мпв (38 чел.): секция управления и 3 мпо. В секции управления 2 чел.: командир взвода, его заместитель (сержант).

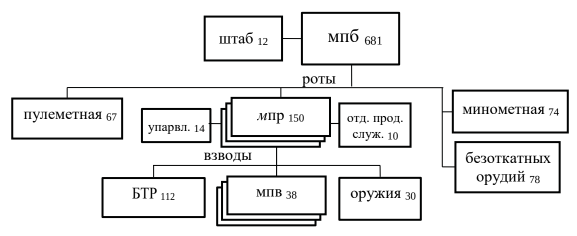


Рис. 3.1. Организация мотопехотного батальона Китая

Состав мпо (12 чел.) — 3 группы (рис. 3.2): группа управления 3 чел.: командир отделения, механик-водитель, наводчик орудия БМП; 1-я боевая группа 5 чел.: командир группы, стрелокгранатомётчик, пулемётчик, 2стрелка; 2-я боевая группа 4 чел.: командир группы, стрелок-гранатомётчик, 2 стрелка. На вооружении от- деления имеется 2 ед. 40-мм РПГ; 7 ед. 7,62-мм автоматов; 2ед.7,62-мм ручных пуле мётов; 1 ед. БМП.

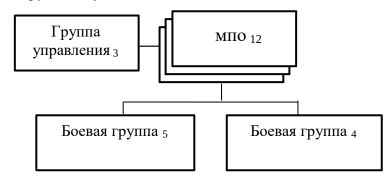


Рис. 3.2. Организация мотопехотного отделения армии Китая

На вооружении взвода 4 ед. БМП; 8 ед. 7,62-мм ручных пулемётов; 22 ед. 7,62-мм автоматов. Всего в мпб 681 чел.; 9 ед. 82-мм и 9 ед. 60-мм миномётов; 3 ед. 82-мм и 6 ед. 75-мм безоткатных орудий; 468 ед. 7,62-мм автоматов; 54 ед.7,62-мм ручных пулемётов; 38 ед. БМП.

«17» октября 2025 г.