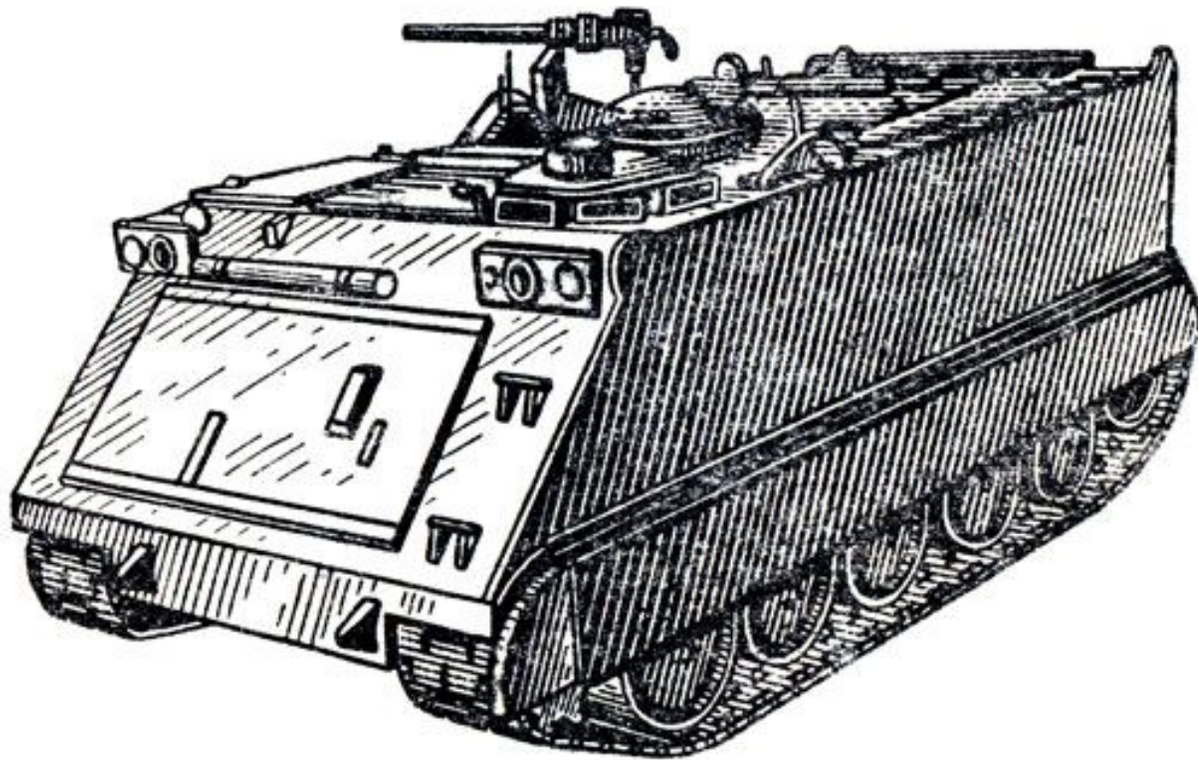


Тема 4. Тактическая подготовка

**4.2 Организация, боевые возможности
вооружение мотопехотного отделения
США (Германии).**

Организация и вооружение мотопехотного отделения армии США

Мотопехотное отделение организационно входит в состав мотопехотного взвода. В своем составе мотопехотное отделение имеет командира отделения (КО), две огневые группы (ОГ) и водителя бронетранспортера (В). В одну огневую группу входит командир группы (КГ), стрелок-гранатометчик (СГ) и два стрелка (С). В другую группу, кроме того, входит еще один стрелок. Всего в мотопехотном отделении 11 человек.



Весь личный состав мотопехотного отделения вооружен автоматическими винтовками. У гранатометчиков к стволу автоматической винтовки снизу крепится гранатомет.

Плавающий гусеничный бронетранспортер
М113А

Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения мотопехотного отделения

Вооружение (страна)	Калибр, мм	Масса, кг	Прицельная дальность, м	Начальная скорость пули, м/с	Скорострельность, выстр./мин	Вместимость магазина (ленты), патронов
Автоматическая винтовка M16A1 (США)	5,56	3,68	500	990	150—200 очередями; 45—65 одиночными выстрелами	20 или 30
Автоматическая винтовка G3 (ФРГ)	7,62	4,9	400	780—800	100 очередями; 40 одиночными выстрелами	20
Единый пулемет M60 (США)	7,62	10,4	1200	855	200	250
Единый пулемет MG3 (ФРГ)	7,62	11,6	1200	820	250	50 или 250
Крупнокалиберный пулемет A2HB (США)	12,7	55	1800	893	100	100
Противотанковый гранатомет «Панцерфауст» 44-1A1 (ФРГ)	44	9,2	200	107	3—4	—
Противотанковый гранатомет M67 (США)	90	16	400	Около 218	3—4	—

На вооружении мотопехотного отделения состоит плавающий гусеничный бронетранспортер , предназначенный для перевозки личного состава отделения и для огневой поддержки его в бою. На бронетранспортере имеются крупнокалиберный пулемет и единый пулемет. Для вождения БТР ночью используется инфракрасный перископ. Движение на плаву осуществляется с помощью гусениц.



М-16А1 с подствольным гранатомётом



М-16А1



М-60



XM-312



М-67

Организация и вооружение мотопехотного отделения армии ФРГ

Мотопехотное отделение организационно входит в состав мотопехотного взвода. Оно имеет командира отделения, командира машины, четырех стрелков, двух гранатометов, наводчика орудия и водителя боевой машины пехоты. Всего в мотопехотном отделении десять человек.

Командир отделения, командир машины, наводчик орудия и один гранатометчик вооружены пистолетами, водитель - пистолетом-пулеметом, стрелки и другой гранатометчик - винтовками.



Автоматическая винтовка G3



Единый пулемет MG3



Пистолет-пулемет Walther M



Гранатомет «Панцерфауст» 44-1A1

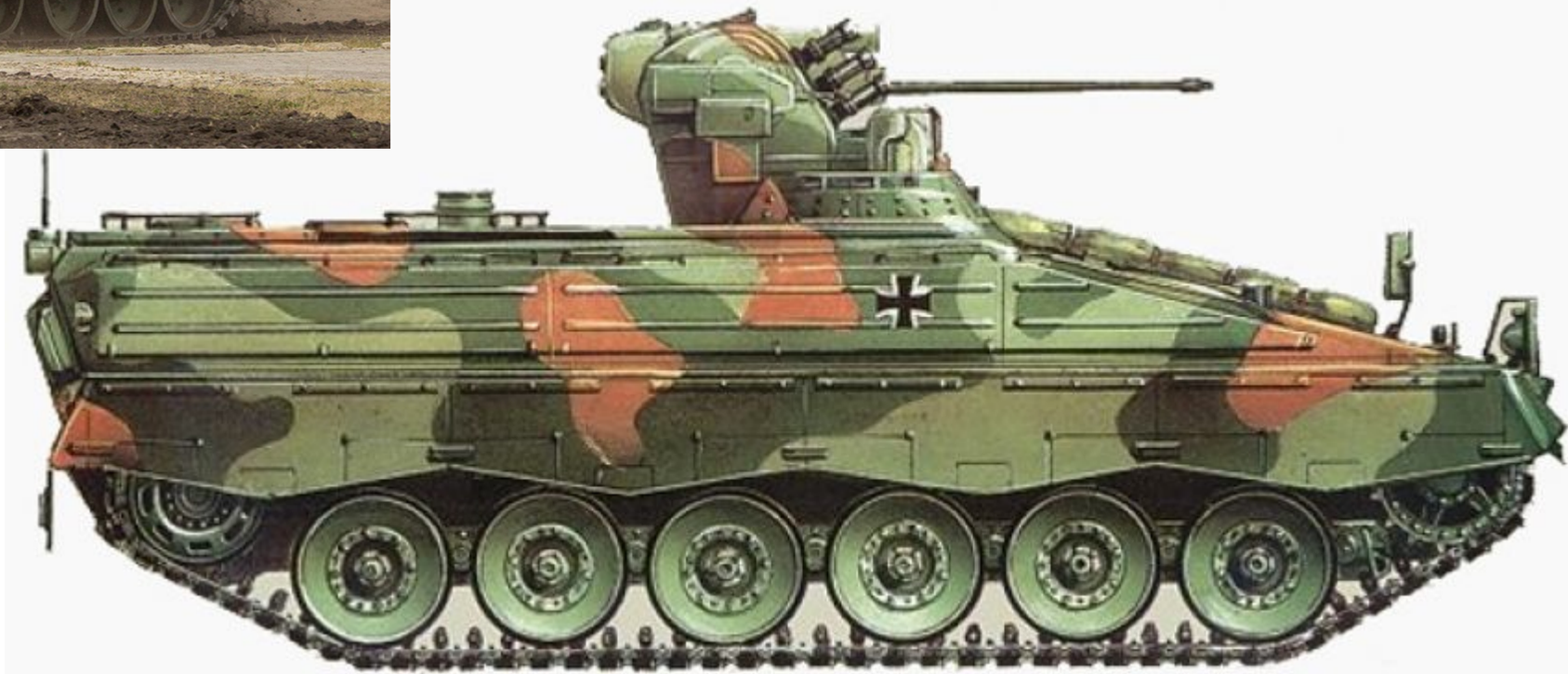


Пистолет Walther

БМП «PUMA»



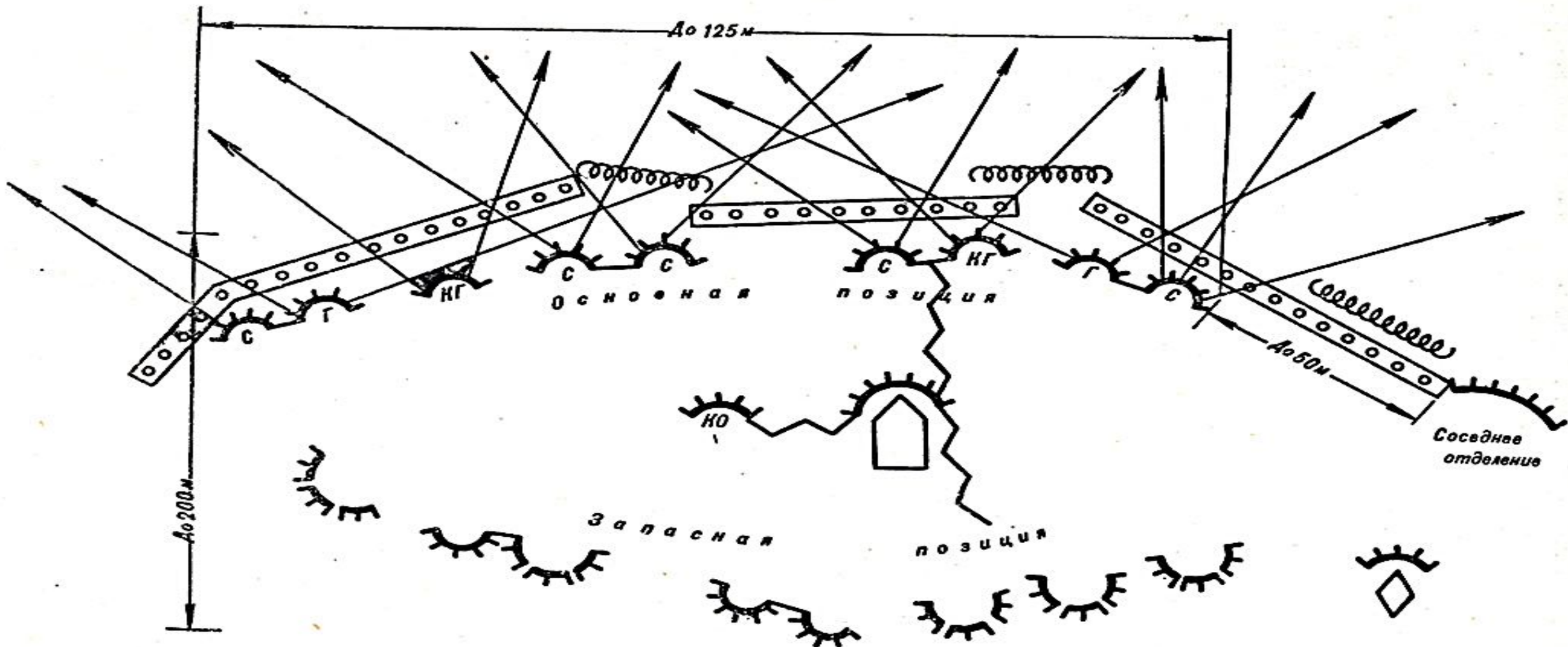
БМП «MARDER»



**Тактика действий мотопехотного
отделения
армии США**

Мотопехотное отделение обычно ведет бой в составе взвода. Для ведения боя оно может быть усилено противотанковым гранатометом и единым пулеметом, а иногда и ранцевым огнеметом.

В наступлении по характер решаемых задач мотопехотное отделение подразделяется на маневренную и огневую группы (рис. 1). Задача маневренной группы - сблизиться с противником и уничтожить его или вынудить сдаться в плен. Задача огневой группы - поддерживать огнем маневренную группу. В качестве маневренной или огневой группы может действовать любая из



Мотопехотное отделение наступает на бронетранспортере, а при необходимости спешивается. Спешивание производится вблизи рубежа перехода в атаку, который в зависимости от местности может находиться в 100 - 150 м от объекта атаки. Спешенное отделение атакует на фронте до 100 м. Атака отделения может поддерживаться огнем бронетранспортера.

Для ведения огня из пулеметов выделяются один или два солдата из огневой группы. При действиях совместно с танками спешенное отделение может атаковать впереди танков или за ними. Расстояние между танками и отделением в обоих случаях не превышает 300 м.

В обороне мотопехотное отделение располагается в опорном пункте взвода. Отделение подготавливает основную и запасную позиции на фронте до 100 м, а при усилении противотанковым гранатометом или пулеметом - до 125 м. Огневые группы отделения назначаются равные участки. Огневые средства указываются секторы и основное направление для ведения огня. На позициях отрываются одиночные или парные окопы. Расстояние между одиночными окопами может быть до 10 м, между парными до 20 м. На основной позиции половина каждого окопа перекрывается деревоземляным покрытием толщиной 45 см. В окопах устраиваются одна или две подбрустверные ниши для укрытия в положении лежа. При наличии времени и материалов вместо ниш оборудуются подбрустверные блиндажи на два человека каждый. Для скрытного выхода с основной на запасную позицию между ними отрываются ходы сообщения. Для бронетранспортера оборудуется позиция. В период огневой подготовки атаки противника личный состав отделения укрывается на дне окопов, в подбрустверных нишах или блиндажах. По окончании ее или с переносом огня артиллерии в глубину личный состав отделения быстро занимает свои места и изготавливается к отражению атаки противника. Отделение открывает огонь с подходом противника на дистанцию дальности действительного огня из оружия отделения. Противника, ворвавшегося на позицию, отделение уничтожает огнем, гранатами и штыками. Для уничтожения танков применяются противотанковые гранаты и противотанковый гранатомет. При прорыве обороны на соседних участках отделение занимает запасные позиции для отражения атак с фланга или тыла.

Вопросы для закрепления материала:

1. Состав мотопехотного отделения армии США.
2. Состав мотопехотного отделения армии ФРГ.
3. Вооружение мотопехотного отделения армии США.
4. Вооружение мотопехотного отделения армии ФРГ.
5. Тактика ведения боевых действий мотопехотного отделения США.