



Тема № 2:

Организация, вооружение и боевые возможности подразделений Сухопутных войск ВС РФ. Действия в различных видах боя.

Занятие № 2:

Действия мотострелковых подразделений в обороне.



Учебные вопросы:

- 1. Сущность обороны, требования, предъявляемые к ней.**
- 2. Последовательность работы командира мотострелкового отделения по организации обороны.**
- 3. Последовательность работы командира мотострелкового взвода по организации обороны.**



Литература:

- 1. Боевой Устав Сухопутных Войск, часть 2 (2013г.) гл.3 (Оборона), гл.4 (Наступление).**
- 2. Боевой Устав Сухопутных Войск, часть 3. (2011г.) гл.2 (Оборона), гл.3 (Наступление).**
- 3. Учебник сержанта мотострелковых войск (Гл. Управление боевой подготовки ВС РФ, 2003г.) стр.42-97.**



**1. Сущность обороны,
требования, предъявляемые
к ней.**

Оборона – вид боя (действий) взвода (отделения, танка). Она имеет целью отразить атаку противника, нанести ему максимальные потери и удержать опорный пункт (боевую (огневую) позицию) и создавать условия для последующих действий.

Цель обороны достигается выполнением ряда тактических задач, основными из которых являются:

занятие обороны

борьба с низколетящими вертолетами;

уничтожение отдельных групп противника, пытающихся вести разведку, проделывать проходы в заграждениях и проникнуть в глубину обороны;

уничтожение подразделений противника при их развертывании и переходе в атаку;

отражение атаки противника и удержание занимаемых опорных пунктов (позиций);

уничтожение (разгром) подразделений противника, ворвавшихся на передний край, вклинившихся в оборону или обошедшего опорный пункт.

В зависимости от поставленной задачи *мсо, мсв, мср* могут вести маневренную или позиционную оборону, а также их сочетание.

Маневренная оборона - является основным видом обороны и применяется в целях срыва наступления противника, нанесения противнику потерь, прикрытия важных районов (объектов), сохранения своих сил ведением подразделениями маневренных и позиционных действий.

Позиционная оборона применяется на тех направлениях, где потеря обороняемой территории недопустима, и ведется в целях отражения наступления противника, нанесения ему максимального поражения, удержания важных районов (объектов) в зоне ответственности (полосе обороны) бригады.

Оборона должна быть устойчивой и активной, способной противостоять ударам противника с применением всех видов оружия, отразить атаку его превосходящих сил с фронта и флангов. Она должна быть подготовлена к длительному ведению в условиях применения противником ядерного и высокоточного оружия.

Оборона может подготавливаться заблаговременно или организовываться в ходе действий, вне соприкосновения с противником или в условиях непосредственного соприкосновения с ним, продолжительное время или в короткие сроки.



**1.1. Построение обороны
мотострелкового отделения
(МСО).**

Мотострелковое отделение в обороне действует в составе взвода, а также может назначаться в огневую засаду. Боевая машина пехоты без десанта может выделяться для действий в огневой засаде, в качестве кочующего огневого средства, в состав группы боевых машин взвода или бронегруппы батальона (роты).

Построение обороны мотострелкового отделения включает **боевой порядок, боевую позицию и систему огня.**

Боевой порядок

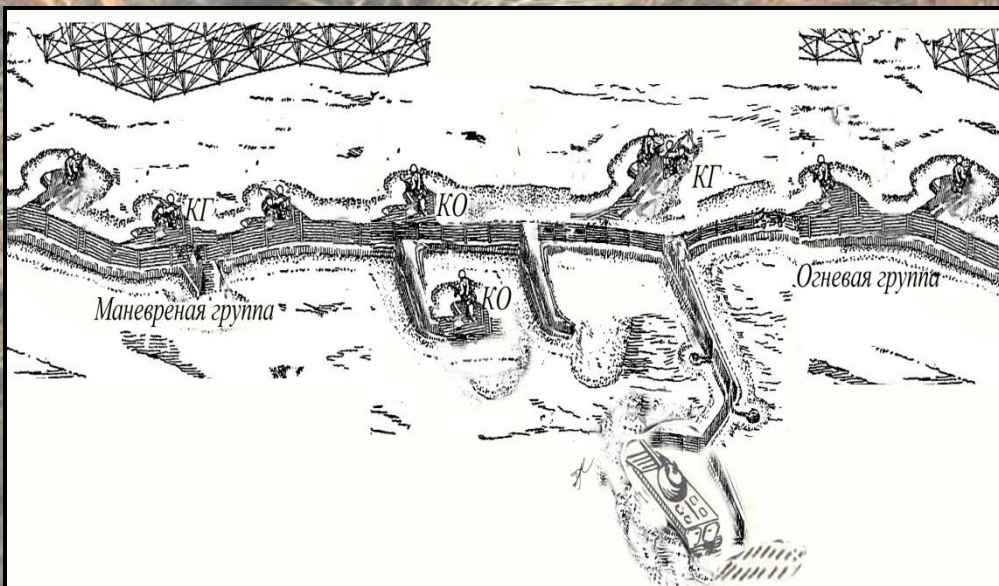
мотострелкового отделения в зависимости от обстановки может состоять из равномерно размещенного личного состава, с расстоянием между ними **6-8 м (8-12 шагов)** или боевых групп (маневренной и огневой), а иногда и боевой машины пехоты (бронетранспортера).

Боевая позиция

участок местности до **100 м** по фронту, подготовленный в инженерном отношении и занятый боевым порядком отделения. Она состоит из участка траншеи и оборудованных в ней боевых позиций.

Система огня

мотострелкового отделения включает огонь дежурного огневого средства, зону сплошного многослойного огня отделения перед передним краем и на флангах, подготовленный маневр огнем.

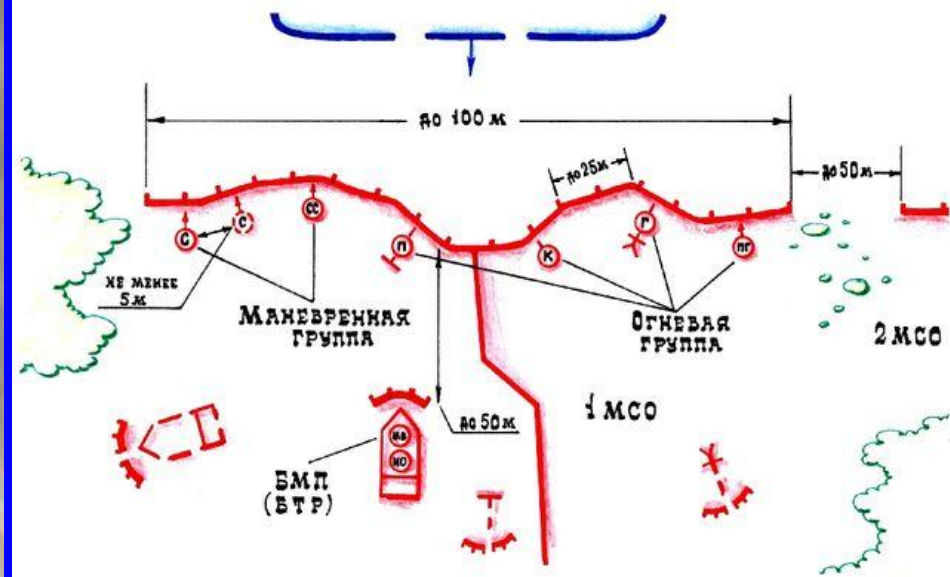


Маневренная группа предназначена для уничтожения атакующего, ворвавшегося противника на боевую позицию и совершения маневра на угрожаемое направление. В её состав входят старший стрелок (командир группы) и один-два стрелка.

Огневая группа предназначена для уничтожения пехоты, танков и боевых машин противника, прикрытия флангов, действий маневренной группы и вместе с ней прочному удержанию боевой позиции. В её состав входят пулеметчик (командир группы), номер расчета, гранатометчик и стрелок-помощник гранатометчика. Командир отделения действует при одной из групп, являясь ее командиром.

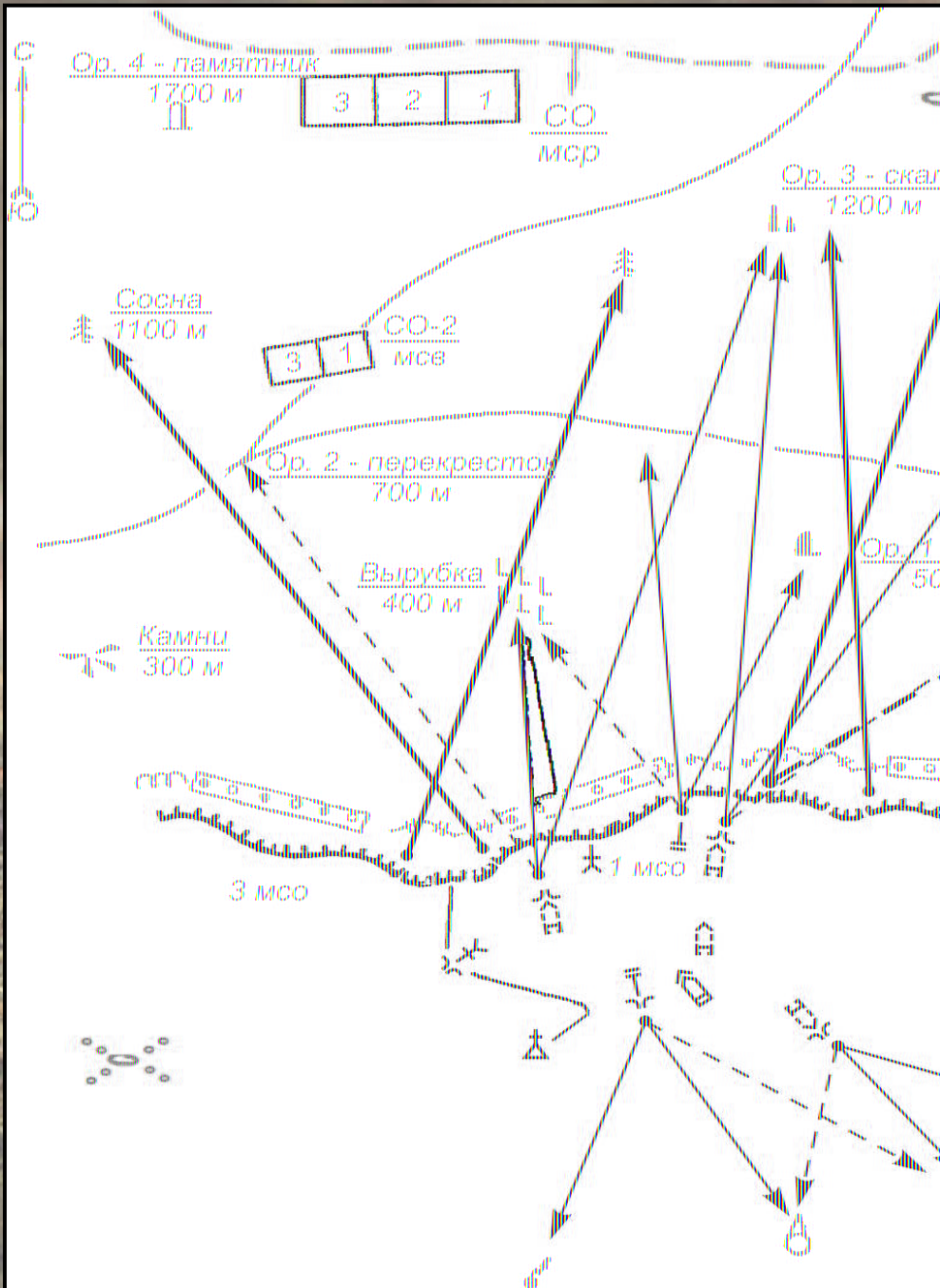
Боевая машина пехоты предназначена для уничтожения атакующих танков, боевых машин и других бронированных целей, ПТРК, пехоты и борьбы с низколетящими вертолетами противника, а бронетранспортер – для уничтожения живой силы и легкобронированных машин противника. Ее огневые позиции могут оборудоваться в центре или на фланге боевой позиции на удалении до 200 м.

БОЕВОЙ ПОРЯДОК МОТОСТРЕЛКОВОГО ОТДЕЛЕНИЯ В ОБОРОНЕ



Боевая позиция состоит из участка траншеи и оборудованных в ней позиций боевых групп или только основных и запасных (временных) огневых позиций пулемета, гранатомета и мест для стрельбы стрелков, перекрытой щели (блиндажа) и отхожего места, а также основной (запасной, временной) огневой позиции боевой машины пехоты (бронетранспортера).

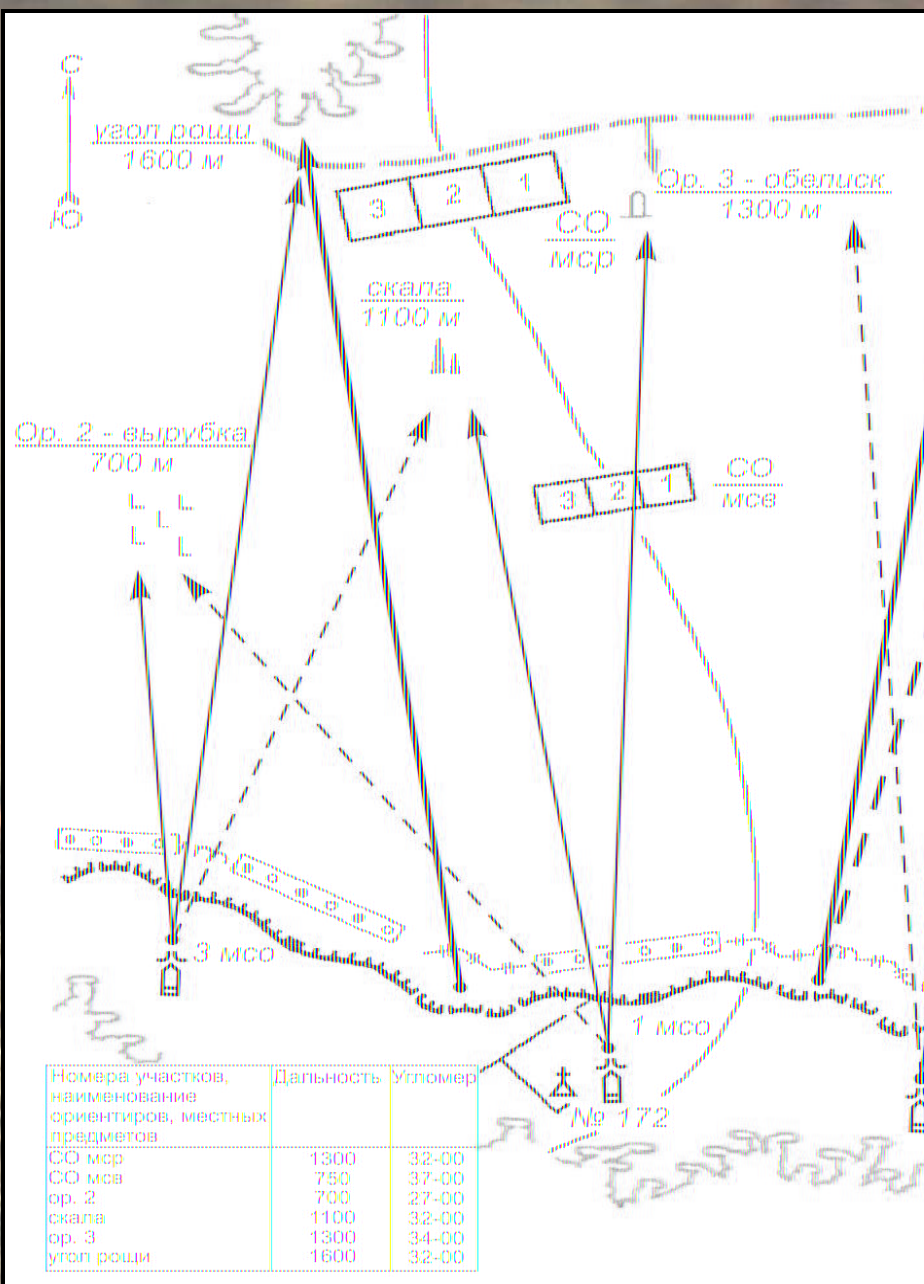
Расстояние между позициями боевых групп может быть **30-40 м**, местами стрельбы стрелков в маневренной группе **3-5 м**, а расчетами пулемета и гранатометчиком и его помощником **10-15 м**. Не занятые участки боевой позиции используются для оборудования запасных позиций (мест для стрельбы стрелков) боевых групп и осуществления маневра. На боевой позиции отделения могут располагаться огневые средства старших начальников.



После организации обороны командир отделения составляет **карточку огня отделения**, на которую наносит:

- направление на одну из сторон горизонта;
 - ориентиры, их номера, наименования и расстояния до них;
 - положение противника;
 - боевую позицию (позицию) отделения (командиры гранатометного и противотанкового отделений – и положение мотострелкового подразделения, которому они приданы);
 - полосу огня и дополнительный сектор обстрела;
 - основные и запасные огневые позиции боевой машины пехоты (бронетранспортера), гранатомета, пулемета и противотанкового ракетного комплекса, основные и дополнительные секторы обстрела с каждой позиции;
 - рубежи открытия огня;
 - боевые позиции соседей и левые (правые) границы их полос огня на флангах отделения;
 - участки сосредоточенного огня (для гранатометного отделения – и рубежи заградительного огня роты и взвода, места в них, по которым вести огонь отделением);
 - заграждения, расположенные вблизи боевой позиции (позиции) отделения и прикрываемые его огнем.
- При действии боевыми группами – их места, полосы наблюдения и ведение огня; место командно-наблюдательного пункта взвода.

Карточка огня мотострелкового отделения (вариант)

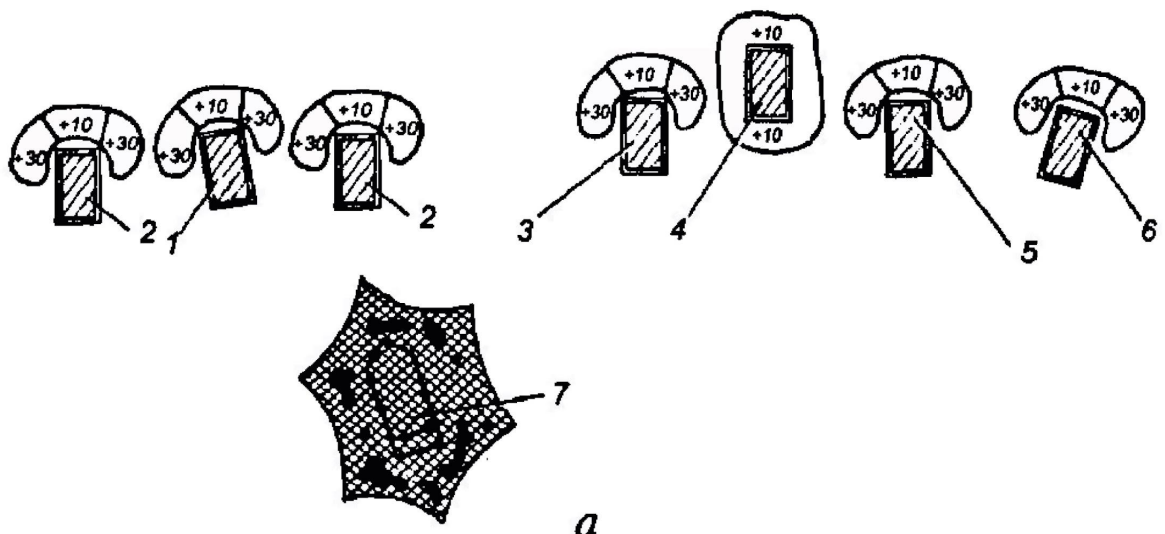


В зависимости от полученной задачи и условий обстановки наводчик-оператор боевой машины пехоты (наводчик пулемета бронетранспортера) может составлять **карточку огня боевой машины пехоты (бронетранспортера)** на которую на носит:

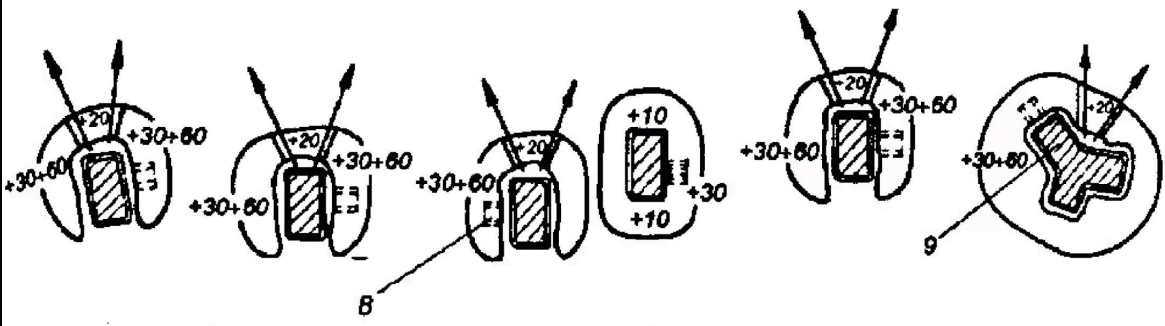
- направление на одну из сторон горизонта;
- боевую позицию отделения, полосу огня и дополнительный сектор обстрела, ориентиры, их номера, наименования и расстояния до них от основной огневой позиции, а также исходные установки для стрельбы ночью и в других условиях ограниченной видимости;
- положение противника;
- основную и запасную (временную) огневые позиции, основной и дополнительный секторы обстрела с каждой позиции;
- участки сосредоточенного огня роты и взвода, места в них, по которым ведет огонь отделение;
- огневые позиции соседних боевых машин и сектора из обстрела;
- рубежи открытия огня из ПТРК и пушек боевых машин (вооружения БТР);
- заграждения, расположенные вблизи огневой позиции боевой машины.

Карточка огня боевой машины пехоты (вариант)

до 100 м



a



б

(начало). Последовательность фортификационного оборудования боевой позиции мотострелкового отделения (вариант):

а – устройство одиночных окопов для стрельбы лежа, маскировка БМП (БТР);

б – углубление окопов для стрельбы до 1,1 м, устройство ниш для личного состава, окопа для стрельбы из пулемета, начало отрывки окопа для БМП (БТР) на основной огневой позиции;

1 – окоп для стрельбы из автомата (старший стрелок);

2 – окоп для стрельбы из автомата (стрелок);

3 – окоп для стрельбы из автомата (стрелок-помощник гранатометчика);

4 – окоп для гранатометчика;

5 – окоп для стрельбы из автомата (командир мотострелкового отделения);

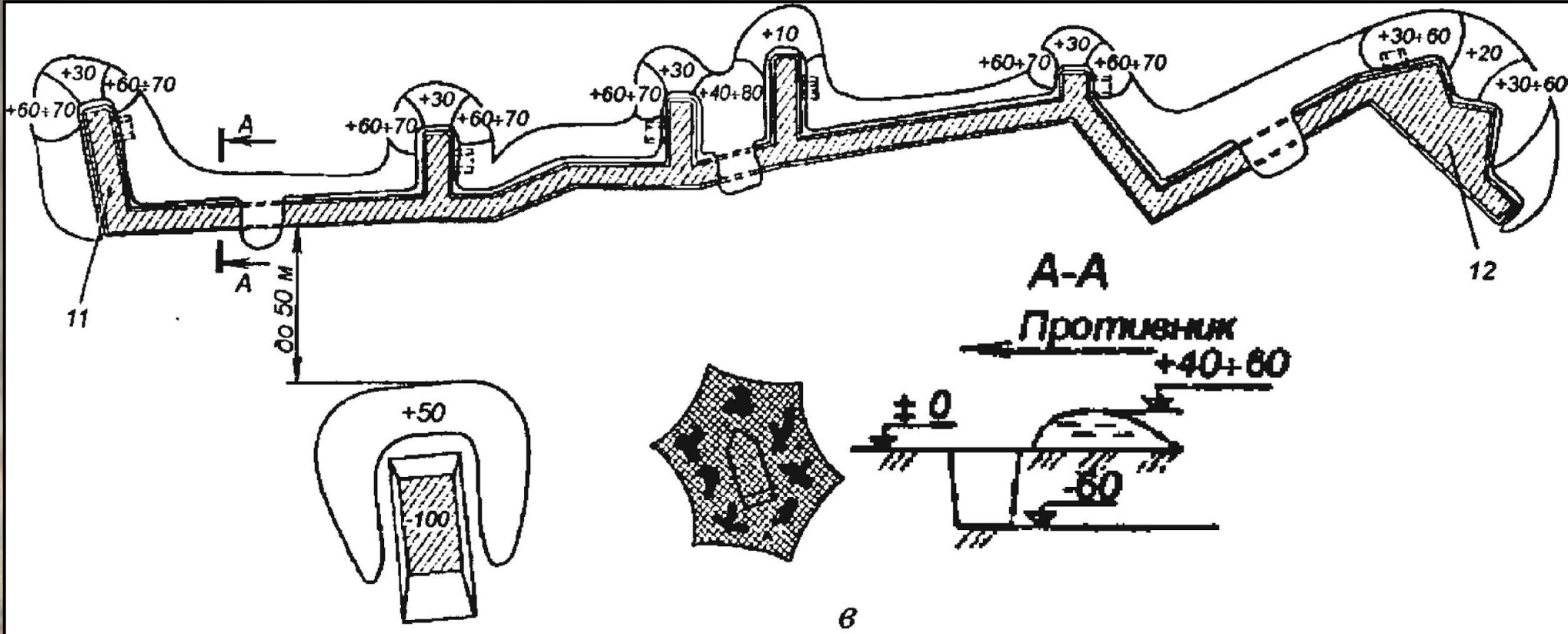
6 – окоп для стрельбы из пулемета;

7 – БМП (БТР) – замаскированная;

8 – ниша для одного человека;

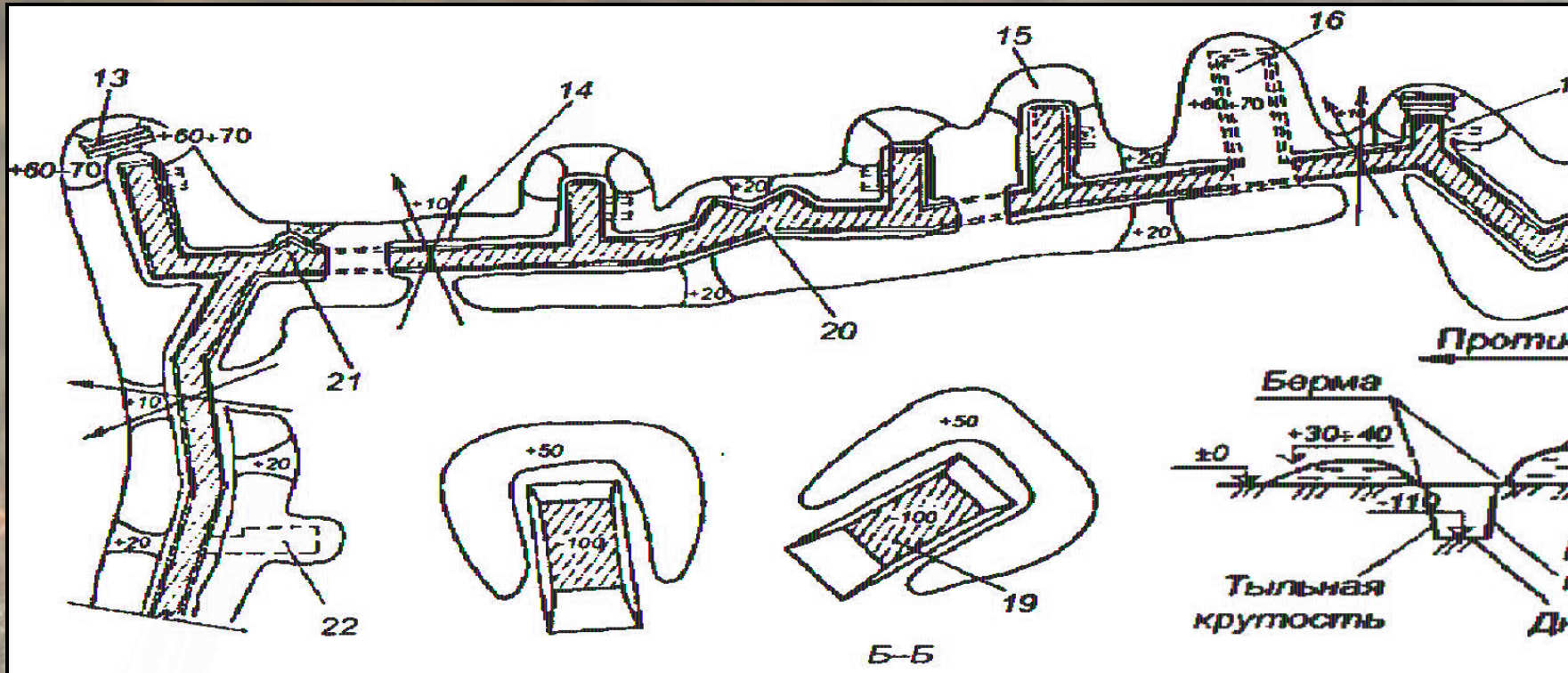
9 – окоп для стрельбы из пулемета стоя;

10 – окоп для БМП (БТР) на основной огневой позиции в стадии отрывки



(продолжение). Последовательность фортификационного оборудования боевой позиции мотострелкового отделения (вариант):

- в** – соединение одиночных окопов траншеей глубиной 0,6 м, устройство перекрытых участков траншеи, окончание отрывки окопа для БМП (БТР) на основной огневой позиции;
- 11** – вынесенная ячейка для стрельбы;
- 12** – площадка для пулемета



(окончание). Последовательность фортификационного оборудования боевой позиции мотострелкового отделения (вариант):

г – углубление траншеи до 1,1 м, устройство запасных бойниц и площадки для пулемета, примкнутых ячеек, перекрытых бойниц, блиндажей (перекрытых щелей), ниш для боеприпасов, отрывка окопов для БМП (БТР) на запасных огневых позициях, отрывка хода сообщения к КНП взвода и далее в тыл, маскировка, отрывка укрытия для БМП (БТР) и хода сообщения к нему, фортификационное совершенствование боевой позиции;

- 13 – перекрытая бойница;
- 14 – бойница для гранатомета;
- 15 – вынесенная ячейка для гранатомета;
- 16 – перекрытая щель – блиндаж;
- 17 – примкнутая ячейка для фронтального огня;
- 18 – бойница для фронтального огня;
- 19 – окоп для БМП (БТР) на запасной огневой позиции;
- 20 – запасная пулеметная площадка;
- 21 – примкнутая ячейка для флангового огня;
- 22 – отхожее место;
- 23 – укрытие для БМП (БТР) с перекрытой щелью (блиндажом)



1.2. Построение обороны мотострелкового взвода (мсв).

Мотострелковый взвод может обороняться в первом или во втором эшелоне роты, в противодесантном, общевойсковом резерве батальона (роты), назначаться в боевое охранение, боевой разведывательный дозор и огневую засаду.

Мотострелковый взвод - частью сил или в полном составе входит в бронегруппу батальона (роты). Кроме того, при выходе из боя и отходе, при выходе из окружения он может действовать в качестве подразделения прикрытия, а танковый взвод (мотострелковый взвод на боевых машинах пехоты) – и в заслоне.

Взвод первого эшелона предназначен - для нанесения поражения подразделениям противника при их выдвигении, развертывании и переходе в атаку; отражения их атаки и удержания занимаемого опорного пункта.

Взвод второго эшелона предназначен - для поддержки огнем взводов первого эшелона; нанесения потерь противнику и удержания опорного пункта в глубине; воспрепятствования распространения его по фронту и в глубину обороны; создания условий для уничтожения, вклинившегося в оборону противника.

Общевойсковой резерв батальона (роты), предназначен - для выполнения внезапно возникших задач, перехода к обороне позиции (опорного пункта), уничтожения вклинившегося в оборону противника, усилению (замене) подразделений первого эшелона и решению других задач.

Для выполнения поставленных задач мотострелковому взводу в обороне может придаваться:

- гранатометное отделение;
- противотанковое отделение;
- расчет реактивных огнеметов;
- пара снайперов;
- танковое отделение.

Для ведения обороны мотострелковому (танковому) взводу указывается:

- опорный пункт,
- полоса огня,
- дополнительный сектор обстрела,
- один-два участка сосредоточенного и рубежи открытия огня.

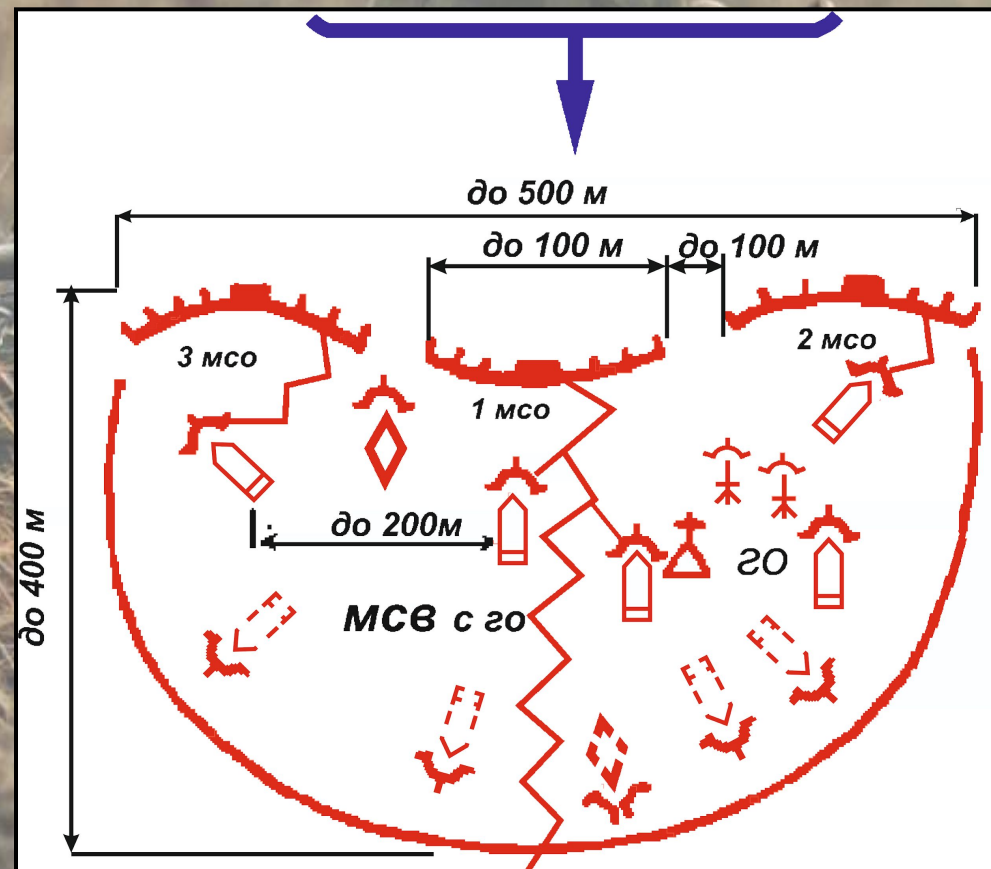
Взводу, составляющему **общевойсковой резерв** батальона, кроме того, могут указываться один-два огневых рубежа и маршруты выдвижения к ним, а при действиях в боевом охранении и в заслоне — позиция.

Опорный пункт мотострелкового взвода представляет собой участок местности до **500 м** по фронту и до **400 м** в глубину, подготовленный в инженерном отношении, занятый взводом для выполнения задачи и приспособленный к круговой обороне.

Он состоит из:

- боевых позиций отделений;
- командно-наблюдательного пункта взвода;
- укрытий для личного состава;
- основных, запасных, временных и ложных огневых позиций штатных и приданных огневых средств;
- района расположения группы боевых машин;
- ходов сообщения от траншеи к основным огневым позициям боевых машин, к командно — наблюдательному пункту и в тыл, к следующей траншее.

Промежутки между опорными пунктами взводов могут быть до **300 м**, а между боевыми позициями отделений — до **100 м**. Они должны находиться под непрерывным наблюдением, прикрываться огнем и инженерными заграждениями.

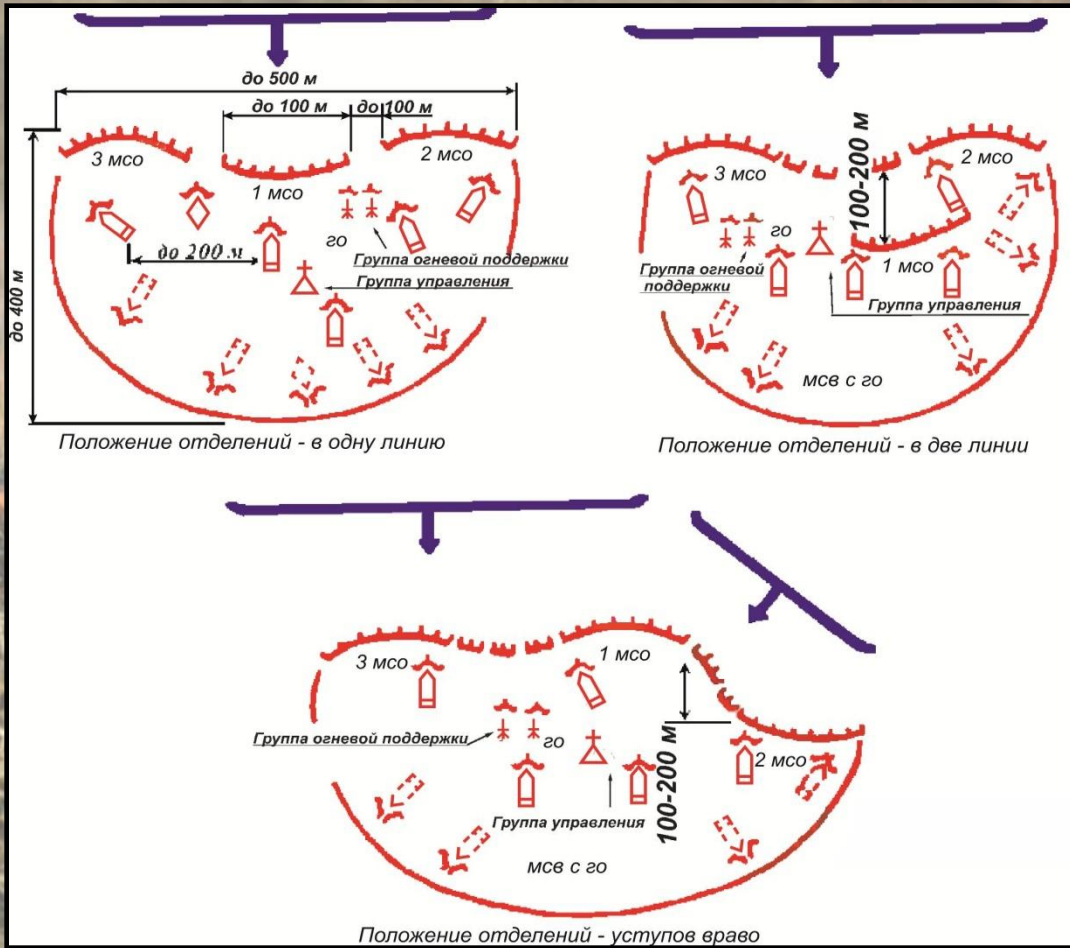


Опорный пункт мотострелкового взвода (вариант)

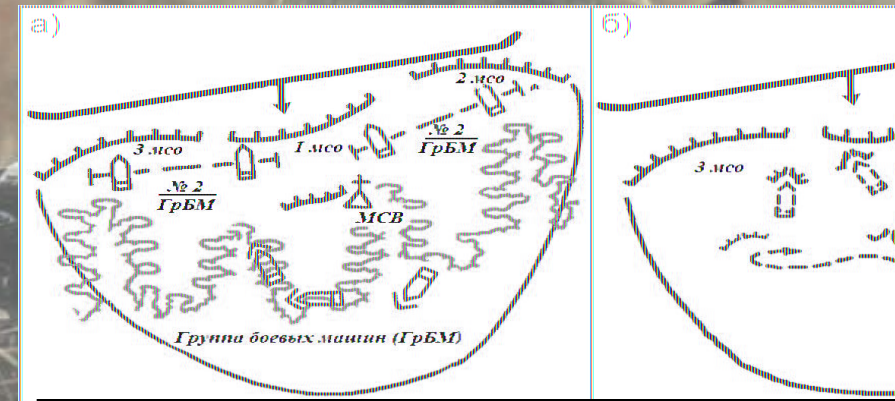
Построение обороны мотострелкового (танкового) взвода в обороне включает:

- опорный пункт;
- боевой порядок;
- систему огня.

Оно должно обеспечить отражение атаки противника и уничтожение его танков и живой силы перед передним краем, на флангах и в глубине обороны.

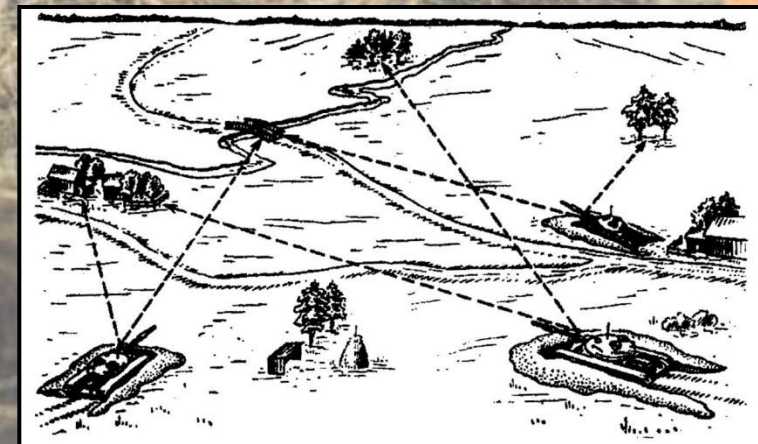


Боевой порядок мотострелкового взвода в обороне (вариант)



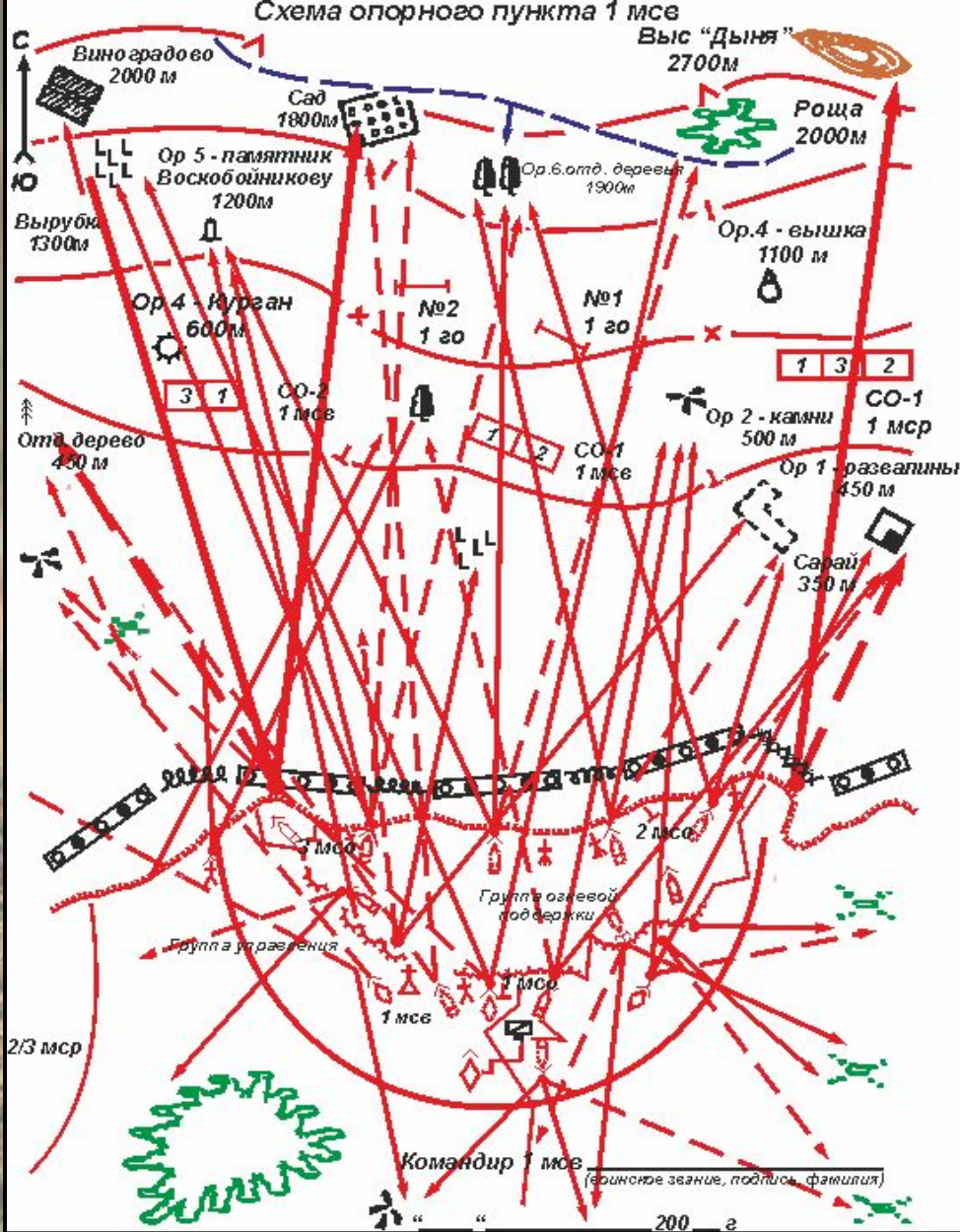
Боевой порядок мотострелкового взвода:

- а) с созданием группы боевых машин;
- б) с выделением кочующего огневого средства (вариант)



Боевой порядок танкового взвода в обороне (вариант)

Схема опорного пункта 1 мсв



На схеме опорного пункта (схеме огня) взвода указываются:

- направление на одну из сторон горизонта;
- ориентиры, их номера, наименования и расстояния до них; положение противника;
- опорный пункт, полоса огня взвода и дополнительные секторы обстрела;
- боевые позиции отделений, их полосы огня и дополнительные секторы обстрела;
- основные и запасные (временные) огневые позиции боевых машин пехоты (бронетранспортеров, танков);
- участки сосредоточенного огня взвода, роты и места в них отделений (танковому взводу – только участки сосредоточенного огня), а на схеме огня гранатометного взвода, кроме того, – рубежи заградительного огня и позиция мотострелкового подразделения, которому взвод придан;
- рубежи открытия огня из танков, боевых машин пехоты, противотанковых и других огневых средств;
- позиции огневых средств командира роты (батальона), расположенных в опорном пункте взвода и на его флангах, и их секторы обстрела;
- заграждения и фортификационные сооружения;
- позиции соседних подразделений и границы их полос огня на флангах взвода;
- место командно-наблюдательного пункта взвода.

Схема опорного пункта танкового взвода (вариант)



**2. Последовательность
работы командира
мотострелкового отделения
по организации обороны.**

Работа командира *мсо* по организации оборонительного боя

(вне соприкосновения с противником).

Повторяет (при необходимости записывает) ее

Изучает и уясняет полученную задачу

Оценивает обстановку

Принимает решение (определяет замысел, боевые задачи боевым группам (расчетам, личному составу и огневым средствам), основные вопросы взаимодействия, всестороннего обеспечения и управления) и докладывает его командиру взвода

Участствует в рекогносцировке, проводимой командиром взвода

Выводит отделение на боевую позицию, организует наблюдение, ставит задачу дежурному огневому средству

Отдает боевой приказ

Организует систему огня и фортификационное оборудование

Организует взаимодействие, выполнение мероприятий всестороннего обеспечения и управления

Разрабатывает карточку огня и представляет её командиру взвода

Завершает подготовку отделения, проверяет его готовность к обороне и в установленные сроки докладывает об этом командиру взвода

Работа командира *мсо* по организации оборонительного боя

(при непосредственном соприкосновении с противником).

Изучает и уясняет полученную задачу

Оценивает обстановку

В ходе закрепления захваченного рубежа

Принимает решение

Ставит задачи боевым группам (расчетам, личному составу и огневым средствам) на занятие указанной боевой (огневой) позиции

Организует наблюдение перед фронтом и на флангах, систему огня и фортификационное оборудование боевой позиции (позиции)

В дальнейшем командир отделения

Уточняет принятое решение

Отдает боевой приказ

Организует взаимодействие, выполнение мероприятий всестороннего обеспечения и управления

Разрабатывает карточку огня и представляет её командиру взвода

Завершает подготовку отделения, проверяет его готовность к обороне и в установленные сроки докладывает об этом командиру взвода



При оценке обстановки командир отделения изучает:

- состав, положение, возможный характер действий противника (с какого рубежа, в каком направлении и в каком составе он может атаковать), а при переходе к обороне в условиях непосредственного соприкосновения с противником, кроме того, и места расположения его огневых средств;
- средства усиления, состояние, обеспеченность и возможности отделения; состав, положение соседей, порядок взаимодействия с ними и огневые средства старшего начальника, расположенными на боевой позиции отделения;
- характер, защитные и маскирующие свойства местности, ее проходимость и влияние на характер действий противника, способы действий отделения и соседей, условия наблюдения и ведения огня, совершение маневра, а также на трудоемкость фортификационного оборудования боевой (огневой) позиции.

В замысле командир отделения определяет:

- какому противнику, где и какими средствами нанести поражение при его выдвижении, развертывании, отражении атаки, уничтожении вклинившегося противника, в том числе ворвавшегося на боевую позицию, в траншею и в ход сообщения;
- боевой порядок.

**В задачах элементам боевого порядка (личному составу, расчетам и огневым средствам)
командир отделения определяет (доводит):**

- основной и дополнительный секторы обстрела боевой машины (автоматических гранатометов, противотанковых ракетных комплексов, станковых противотанковых гранатометов) с каждой огневой позиции;
 - места основных и запасных огневых позиций пулеметчика, гранатометчика, основные и запасные места для стрельбы стрелков, основные и дополнительные секторы обстрела с каждой огневой позиции (места для стрельбы);
 - их задачи по отражению наступления и уничтожению вклинившегося противника (какого противника, где, когда, во взаимодействии с кем и как уничтожить) и другие вопросы.
- При действии боевыми группами командир мотострелкового отделения дополнительно определяет их состав, места в боевом порядке, задачи, полосы наблюдения и ведения огня.

При постановке боевых задач командир отделения указывает:

- боевым группам*** (если они создаются):
- состав, кто командир, место в боевом порядке;
 - задача;
 - полоса и дополнительный сектор наблюдения и ведения огня;
- экипажу боевой машины пехоты (бронетранспортеру):***
- основная и запасные огневые позиции, основной и дополнительные секторы обстрела с каждой из них;
 - боевые задачи (какого противника, где, когда, во взаимодействии с кем и как уничтожить), а механику-водителю (водителю), кроме того, – маршрут выхода на запасную (временную) огневую позицию, порядок наблюдения и корректирования огня;
- пулеметчику, гранатометчику, стрелкам:***
- основные и запасные огневые позиции (стрелкам – места для стрельбы), порядок их оборудования и смены в ходе боя;
 - основные и дополнительные секторы обстрела с каждой огневой позиции;
 - боевые задачи (какого противника, где, когда, во взаимодействии с кем и как уничтожить);
 - гранатометчик готовит огонь в полосе огня отделения;

При организации системы огня **командир отделения** на местности;

Указывает:

- боевую позицию, полосу огня и дополнительный сектор обстрела;
- место отделения в участке сосредоточенного огня взвода и порядок его ведения;
- рубежи открытия огня и сроки её готовности.

Уточняет:

- расположение огневых позиций и задачи огневых средств по поражению противника при его подходе к переднему краю обороны, развертывании и переходе в атаку, отражении атаки танков и живой силы противника перед боевой позицией и на ее флангах, при вклинении противника на боевую позицию,

Организует:

- подготовку данных для стрельбы и создание необходимых запасов ракет и боеприпасов.

**Организуя фортификационное оборудование боевой позиции (позиции),
командир отделения :**

Указывает:

- участки расчистки местности для улучшения наблюдения и ведения огня.

Производит:

- разбивку окопов для пулеметчика, гранатометчика и стрелков на основных и запасных огневых позициях (местах для стрельбы), указывает последовательность, сроки их оборудования и суточное задание.

При организации взаимодействия **командир отделения** должен;

- довести до подчиненных сигналы оповещения, взаимодействия, управления, порядок и способы целеуказания и опознавания и согласовать порядок действий боевых групп (огневых средств, личного состава) по ним;
- согласовать по задачам, рубежам и времени действия боевых групп (расчетов, личного состава) между собой и соседями при уничтожении подразделений разведки и охранения противника, его главных сил во время выдвижения к переднему краю обороны и развертывания для атаки (в исходном положении для наступления), в ходе отражения атаки танков и пехоты перед передним краем и в случае выхода их на фланг и в тыл;
- указать требования безопасности при ведении огня танками, артиллерией и нанесении ударов авиацией (порядок обозначения переднего края).

В указаниях по боевому обеспечению **командир отделения** определяет:

- по разведке** – задачи по ведению разведки наблюдением всем личным составом отделения: место наблюдателя, сектор наблюдения, на что обратить особое внимание и порядок доклада результатов разведки;
- по охранению** – порядок наблюдения за местностью, воздухом и сигналами командира взвода; порядок действий личного состава отделения при внезапном нападении противника; дежурное огневое средство и его задачи, а также сообщает пропуск;
- по тактической маскировке** – задачи, какие табельные средства и местные материалы использовать для маскировки и сроки ее осуществления; порядок соблюдения мер по маскировке;
- по инженерному обеспечению** – участок расчистки местности для улучшения наблюдения и ведения огня; начертание боевой позиции и хода сообщения к огневой позиции боевой машины пехоты (бронетранспортера), места оборудования перекрытых щелей, блиндажа, противоосколочных ниш и отхожего места; какие переносные заграждения для борьбы в траншее и ходах сообщения изготовить и где их расположить; порядок прикрытия огнем инженерных заграждений, установленных перед боевой позицией отделения; мероприятия по обеспечению защиты от оружия массового поражения, высокоточного и зажигательного оружия; какие табельные средства и местные материалы использовать при фортификационном оборудовании, место и время их заготовки; место и время получения инструментов;
- по радиационной, химической и биологической защите** – порядок ведения радиационного и химического наблюдения с применением бортовых (переносных) приборов радиационной и химической разведки; порядок применения индивидуальных и коллективных средств защиты, использования защитных свойств местности, боевых машин и других объектов; порядок проведения частичной специальной обработки.

Основная схема

При организации выполнения мероприятий
командир отделения определяет:

По морально-психологическому обеспечению – порядок организации боевого информирования о предстоящих действиях и противнике, особенностях его тактики действий, вооружении, технике, сильных и слабых сторонах, успехах своих подразделений; оказания первой психологической помощи и самопомощи.

по техническому и тыловому обеспечению – порядок пополнения ракет и боеприпасов, дозаправки машины, по порядок питания личного состава (место, время и порядок приема пищи) до, в ходе и после выполнения боевой задачи, а также доводит место и время развертывания пункта боепитания роты (батальона) и продовольственного пункта батальона и кто подносчики.

медицинскому обеспечению – порядок оказания первой помощи при получении ранений и травм; доводит место расположения медицинского поста роты.





**3. Последовательность
работы командира
мотострелкового взвода по
организации обороны.**

Работа командира мсв по организации оборонительного боя (вне соприкосновения с противником).

Изучает и уясняет полученную задачу

Определяет мероприятия, которые необходимо провести для подготовки взвода к обороне

Производит расчет времени на подготовку обороны

Отдает указания командирам подчиненных и приданных подразделений (огневым средствам) на подготовку личного состава, вооружения и военной техники к обороне

Оценивает обстановку

Принимает решение (определяет замысел на оборону, боевые задачи подразделениям, элементам боевого порядка и огневым средствам; основные вопросы взаимодействия, всестороннего обеспечения и управления) и оформляет его на карте

Докладывает решение старшему начальнику и утверждает

Выводит взвод в укрытое место на подступах к опорному пункту, скрытно располагает его и организует непосредственное ведение боя

Проводит рекогносцировку

Отдает боевой приказ

Организует взаимодействие, всестороннее обеспечение и управление

Организует занятие опорного пункта и создает боевой порядок; организует наблюдение и непосредственное охранение (ставит задачи дежурной боевой машине пехоты (танку); организует систему огня и фортификационное оборудование опорного пункта; при необходимости уточняет задачи отделениям (танкам) и приданным подразделениям (огневым средствам);

Разрабатывает схему опорного пункта, а командир гранатометного (противотанкового) взвода — схему огня взвода, представляет ее старшему начальнику, контролирует ход подготовки взвода к выполнению задачи и оказывает помощь подчиненным командирам, проверяет его готовность и в установленное время докладывает об этом старшему начальнику

Работа командира мсв по организации оборонительного боя (при непосредственном соприкосновении с противником).

Изучает и уясняет полученную задачу

Оценивает обстановку и вырабатывает замысел на оборону
В ходе закрепления захваченного рубежа

Завершает принятие решения и докладывает его старшему начальнику

Ставит задачи отделениям (танкам) на занятие позиций в указанном взводу опорном пункте

Организует наблюдение, систему огня и фортификационное оборудование опорного пункта
В дальнейшем командир взвода

Уточняет принятое решение

Отдает боевой приказ

Организует взаимодействие, всестороннее обеспечение и управление

Разрабатывает схему опорного пункта (схему огня взвода) и представляет ее старшему начальнику, завершает подготовку взвода, проверяет его готовность и в установленное время докладывает об этом старшему начальнику

В условиях отсутствия соприкосновения с противником командир взвода обычно принимает решение по карте и уточняет его в ходе проведения рекогносцировки.

При оценке обстановки командир взвода изучает:

- противника (состав, положение, возможный характер действий, а при переходе к обороне в условиях непосредственного соприкосновения с ним, кроме того, и места расположения его огневых средств);
- свои подразделения (положение, состояние, обеспеченность и возможности взвода, приданных подразделений и огневых средств);
- соседей (состав, положение, задачи и порядок взаимодействия с ними и огневые средства старшего начальника, расположенными в опорном пункте взвода);
- местность (характер, защитные и маскирующие свойства, ее проходимость и влияние на характер действий противника, способы действий взвода и соседей, условия наблюдения и ведения огня, совершение маневра, а также на трудоемкость фортификационного оборудования опорного пункта взвода).

В замысле командир взвода определяет:

- порядок и способы действий (какому противнику, где, когда и какими средствами нанести поражение при его выдвижении и развертывании, при отражении атаки, уничтожении вклинившегося противника, в том числе ворвавшегося в траншею и в ход сообщения);

- боевой порядок.

В задачах подразделениям, огневым средствам, элементам боевого порядка командир взвода определяет:

- состав и выполняемые задачи;

- места боевых позиций отделений (огневых позиций штатных и приданных огневых средств) и задачи по отражению наступления и уничтожению вклинившегося противника (какого противника, где, когда, во взаимодействии с кем и как уничтожить).

Командир танкового взвода определяет задачи танкам, основную, запасные (временные, ложные) огневые позиции, основные и дополнительные секторы обстрела с каждой позиции.

Принятое по карте решение уточняется в ходе рекогносцировки.

При постановке боевых задач командиром мотострелкового взвода после слова «приказываю» указывается:

мотострелковым отделением – боевые позиции, полосы огня и дополнительные секторы обстрела; основные и запасные огневые позиции боевых машин пехоты (бронетранспортеров), их основные и дополнительные секторы обстрела с каждой позиции; боевые задачи (какого противника, где, когда, во взаимодействии с кем и как уничтожить); места отделений в участках сосредоточенного огня взвода и роты;

группе управления – состав, место командно-наблюдательного пункта;

группе огневой поддержки – состав, кто командир, основные и запасные огневые позиции, основные и дополнительные секторы обстрела с каждой позиции, задачи и порядок поддержки мотострелковых отделений;

группе боевых машин (если она создается) – кто командир, состав, район сосредоточения и места укрытий для боевых машин в нем, огневые рубежи, маршруты выхода на них, огневые позиции боевых машин, основные и дополнительные секторы обстрела с них на каждом рубеже, участки сосредоточенного огня, места в участках сосредоточенного огня роты;

заместителю командира взвода – его место, порядок управления огнем, движением и маневром боевых машин; при действиях взвода на бронев автомобилях (машинах) - район расположения автомобилей взвода.

При организации наблюдения и непосредственного охранения **командир взвода** должен:

Определить от кого будет назначен наблюдатель, дежурная боевая машина пехоты (танк) и поставить им задачу (место, временная огневая позиция), сектор наблюдения (стрельбы) и порядок действий в ходе и после выполнения задачи. Размеры секторов для экипажа танка (БМП, БТР) определяются полем зрения приборов наблюдения и стрельбы так, чтобы перемещение башни не демаскировало огневую позицию

При проведении рекогносцировки **командир взвода** изучает местность и уточняет:

- ориентиры и расстояние до них;
- положение, состав, наиболее вероятные маршруты выдвижения, возможные рубежи развертывания и перехода противника в атаку, направления действий его боевых вертолетов;
- начертание переднего края обороны роты, опорный пункт взвода и соседей;
- боевые позиции отделений, огневые позиции танков, боевых машин пехоты (бронетранспортеров), пулеметов и приданных огневых средств;
- полосу огня взвода (отделений) и дополнительный сектор обстрела;
- основные, запасные и временные огневые позиции, основные и дополнительные секторы обстрела боевых машин пехоты (бронетранспортеров), танков, приданных огневых средств и средств, предназначенных для обеспечения флангов и промежутков;
- район расположения группы боевых машин, ее огневые рубежи и маршруты выхода к ним;
- рубежи, участки и объекты, по которым подготавливается огонь артиллерии и минометов; места и характер инженерных заграждений, устраиваемых перед опорным пунктом взвода, на флангах и порядок прикрытия их огнем;
- местонахождение командно-наблюдательного пункта взвода

При организации взаимодействия **командир взвода** должен;

- довести до подчиненных сигналы оповещения, взаимодействия, управления, порядок и способы целеуказания и опознавания и согласовать порядок действий подразделений (огневых средств, личного состава) элементов боевого порядка по ним;
- указать рубежи открытия огня из танков, боевых машин пехоты, противотанковых и других огневых средств, а так же зоны сплошного многослойного огня;
- согласовать по задачам, рубежам и сигналам действия элементов боевого порядка (огневых средств) при уничтожении подразделений разведки и охранения противника, его главных сил во время выдвижения к переднему краю обороны и развертывания для атаки (в исходном положении для наступления), в ходе отражения атаки танков и пехоты перед передним краем и в случае выхода их на фланги и в тыл;
- согласовать действия взвода с действиями соседей, танков, противотанковых и других огневых средств, расположенных в опорном пункте взвода и на его флангах, по отражению атак противника перед передним краем обороны и по уничтожению его в случае вклинения в оборону;
- установить порядок ведения взводом сосредоточенного огня, а также огня по низколетящим самолетам, вертолетам и другим воздушным целям противника из вооружения боевых машин и стрелкового оружия.

Основная схема

В указаниях по боевому обеспечению командир взвода определяет:

по разведке – порядок и способы ведения разведки, задачи элементам боевого порядка (личному составу); сектор наблюдения, что установить, за чем наблюдать, на что обращать особое внимание; порядок доклада результатов разведки;

по охране – задачи, выделяемые силы и средства (количество дежурных огневых средств), их задачи; порядок наблюдения за действиями своих подразделений, соседей и сигналами старшего начальника; пропуск и отзвук; численность личного состава (подразделений), выделяемого для выполнения задач охраны по плану старшего начальника, куда и к какому времени ему прибыть;

по тактической маскировке – задачи, какие табельные средства и местные материалы использовать для маскировки, скрытия вооружения, военной техники и фортификационных сооружений, сроки ее осуществления и привлекаемые для этого силы и средства; порядок контроля за соблюдением маскировочной дисциплины;

по инженерному обеспечению – очередность и сроки фортификационного оборудования опорного пункта, суточное задание; начертание, длину и глубину окопов на отделения, траншеи и хода сообщения; места оборудования перекрытых щелей, блиндажей, противоосколочных ниш и отхожих мест; какие переносные заграждения для борьбы в траншее и ходах сообщения изготовить и где их расположить; кто выделяется для оборудования командно-наблюдательного пункта взвода и время его готовности; какие табельные средства и местные материалы использовать при фортификационном оборудовании и где их заготавливать; места устройства инженерных заграждений, с помощью каких материалов, как устраивать и порядок прикрытия их огнем; мероприятия по обеспечению защиты от оружия массового поражения, высокоточного и зажигательного оружия; место и время получения инструментов и материалов для фортификационного оборудования опорного пункта, а также инженерных боеприпасов;

по радиационной, химической и биологической защите – сигналы оповещения о радиоактивном, химическом и биологическом заражении и порядок действий по ним; порядок ведения радиационного и химического наблюдения с применением бортовых (переносных) приборов радиационной и химической разведки; распределение индивидуальных измерителей доз (дозиметров), ответственного за снятие показаний и перезарядку дозиметров; порядок использования индивидуальных и коллективных средств защиты, защитных свойств местности, боевых машин и других объектов; порядок проведения частичной специальной обработки; порядок применения радиопоглощающих материалов и пенных покрытий; порядок использования приданного огнеметного подразделения и зажигательных средств; место, время получения вооружения и средств РХБ защиты и выдачи его в отделения (личному составу), а также место, время и порядок проведения технической проверки противогазов.

Кроме того, командир взвода (отделения, танка) определяет порядок применения в ходе обороны дымовых шашек, ручных дымовых гранат, зажигательно-дымовых патронов, дымовых гранат и термической дымовой аппаратуры танков и БМП.

При организации выполнения мероприятий
командир взвода определяет:

по морально-психологическому обеспечению - порядок организации информирования о складывающейся обстановке, противостоящем противнике, особенностях его тактики действий, вооружении, технике, сильных и слабых сторонах, оказания первой психологической помощи и самопомощи, сбора и уничтожения информационно-пропагандистских материалов противника;

по техническому и тыловому обеспечению - порядок пополнения ракет, боеприпасов и дозаправки машин в ходе и после выполнения боевой задачи; доводит место и время развертывания пункта боепитания роты (батальона); порядок питания личного состава (количество и от кого выделяются подносчики пищи, порядок ее доставки (выдачи) во взвод, место, время и порядок приема пищи); место продовольственного пункта батальона;

по медицинскому обеспечению - командир взвода указывает: порядок оказания первой помощи при получении ранений и травм; место сбора раненых взвода, а также доводит места расположения медицинского поста роты и медицинского подразделения батальона.