

Белорусский национальный технический университет



ЛЕКЦИЯ

Тема 3.2: «Мотострелковый (танковый)
взвод в наступлении»

Занятие 3.2.1: «Мотострелковый
(танковый) взвод в наступлении»

преподаватель

Гайченя Федор Владимирович

Кафедра «Тактика и
общевойсковая подготовка»



ЦЕЛИ

- 1. Ознакомить обучающихся с основами оборонительного боя мотопехотной (танковой) роты иностранных армий, их боевыми возможностями и средствами усиления**
- 2. Ознакомить с основами наступательного боя мотострелкового (танкового) взвода**
- 3. Довести порядок и содержание работы командира взвода с получением боевой задачи**
- 4. Рассмотреть основные этапы ведения наступательного боя взвода и особенности ведения наступления в особых условиях**

УЧЕБН

УЧЕБН

1-й вопрос:

Мотопехотная (танковая) рота иностранных армий в обороне, боевые возможности и средства усиления

2-й вопрос:

Основы наступления. Подготовка наступления взвода

3-й вопрос:

Порядок и содержание работы командира взвода в ходе подготовки наступления

4-й вопрос:

Вопросы по теме: Подготовка взвода к наступлению

УЧЕБНА

1. Боевой устав Сухопутных войск, часть III, (взвод, отделение, танк), введенный в действие приказом командующего Сухопутными войсками ВС РБ от 29 ноября 2010 года № 234, страницы 109 – 171.
2. Тактика: учебник для курсантов военных учебных заведений РБ и офицеров Сухопутных войск. Книга 3 (взвод, отделение, танк) / С.М. Абрамов [и другие] – Минск УО ВА РБ, 2017, страницы 226 – 315, 570 – 573.
3. Общая тактика (взвод, отделение, танк): учебно-методическое пособие / А.В. Бартошевич [и другие] – Минск, БНТУ, 2012, страницы 40 – 56.
4. Организационная структура, ВВТ подразделений и частей *омбр* ВС РБ: пособие для курсантов и студентов, обучающихся по программам младших командиров и офицеров запаса / Н.М. Селивончик [и другие] – Минск, БНТУ, 2016, страницы 3 – 6, 31, 33 – 37, 42 – 46, 72, 73, 82 – 87.
5. Основы тактики иностранных армий: учебное пособие для проф.-преподавательского состава, курсантов УО «ВА РБ», курсантов и студентов воен. фак. и воен. кафедр в учреждениях высшего образования и в системе профессионально-должностной подготовки офицеров ВС РБ / А. П. Богодель [и другие] – Минск, ВА РБ, страницы 25-33, 93-104.
6. Методическое пособие по изучению иностранных армий (отделение-батальон), Минск: ВТФ-БНТУ -2001, страницы 29-30, 32, 36-38.



1-й учебный вопрос
Мотопехотная
(танковая) рота
иностранных армий в
обороне, боевые
возможности и средства
усиления



Основы обороны роты армии США



ЦЕЛИ ОБОРОНЫ

По современным взглядам командований армий стран НАТО, в частности США и ФРГ, оборона – вынужденный вид боя, к которому подразделения переходят, как правило, в целях:

- срыва или отражения наступления противника;
- удержания важных в тактическом отношении районов (позиций);
 - экономии сил и средств;
- создания благоприятных условий для перехода в решительное наступление



СПОСОБЫ ПЕРЕХОДА К ОБОРОНЕ

ПРЕДНАМЕРЕННО

ВЫНУЖДЕННО

ЗАБЛАГОВРЕМЕННО

ПОСПЕШНО

**В УСЛОВИЯХ
НЕПОСРЕДСТВЕННОГО
СОПРИКОСНОВЕНИЯ С
ПРОТИВНИКОМ И ПОД
ЕГО ВОЗДЕЙСТВИЕМ**

**В УСЛОВИЯХ
ОТСУТСТВИЯ
СОПРИКОСНОВЕНИЯ С
НИМ**



ПРИНЦИПЫ ОБОРОНИТЕЛЬНОГО БОЯ

- ЭШЕЛОНИРОВАНИЕ;
- РАССРЕДОТОЧЕНИЕ ВОЙСК;
- НАНЕСЕНИЕ УДАРОВ ОСОБЕННО ОГНЕВЫХ,
НА ВСЮ ГЛУБИНУ БОЕВОГО ПОРЯДКА
НАСТУПАЮЩЕГО;
- ГИБКОСТЬ В УПРАВЛЕНИИ;
- ШИРОКИЙ МАНЕВР СИЛАМИ, СРЕДСТВАМИ
И ОГНЕМ;



ВИДЫ ОБОРОНЫ

США

МОБИЛЬНАЯ

**ОБОРОНА
РАЙОНА**

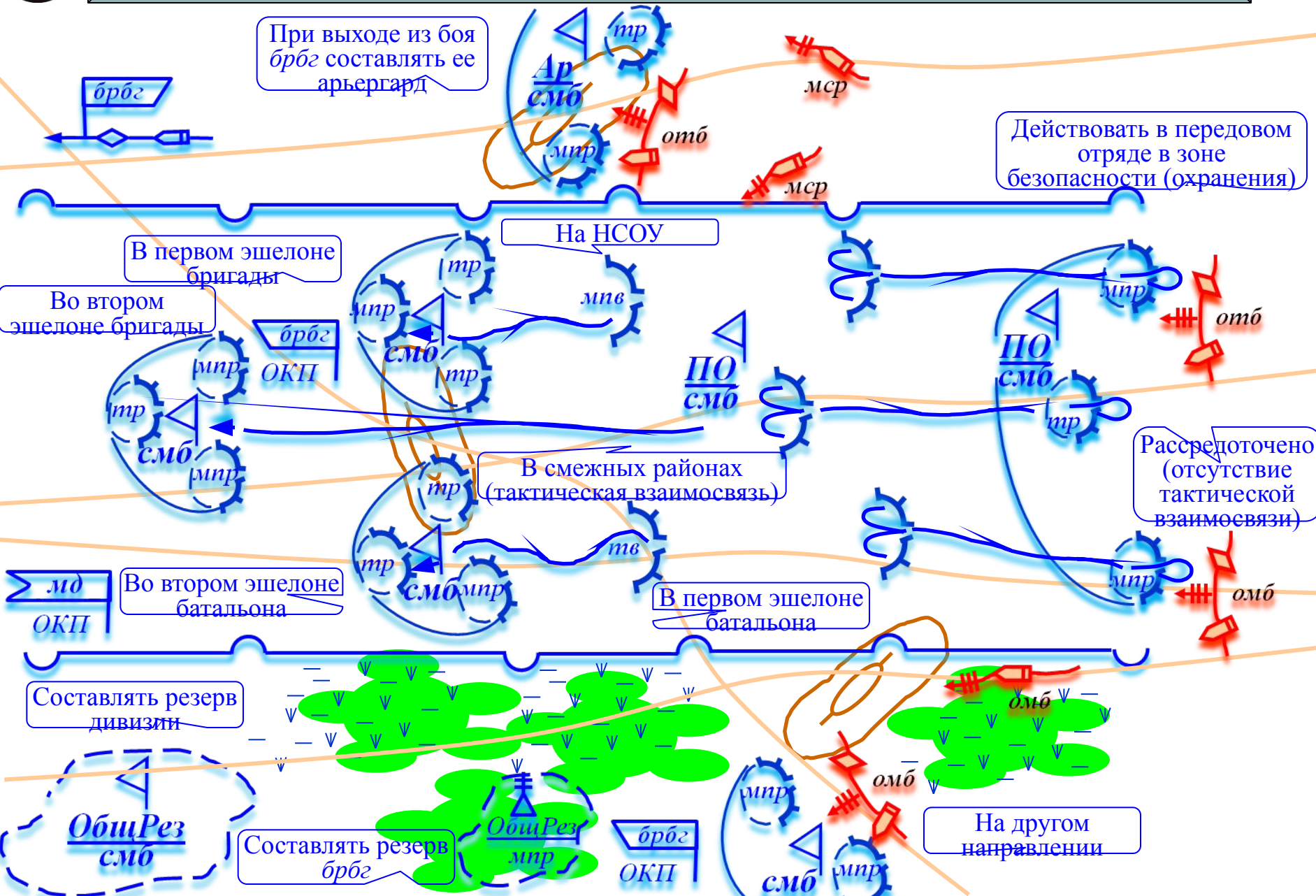
**ОТСТУПАТЕЛЬНЫЕ
ДЕЙСТВИЯ**

ФРГ

ПОДВИЖНАЯ

ПОЗИЦИОННАЯ

МЕСТО БАТАЛЬОНА, РОТЫ США В ОБОРОНЕ



При выходе из боя брбг составлять ее аррьергард

Действовать в передовом отряде в зоне безопасности (охранения)

В первом эшелоне бригады

Во втором эшелоне бригады

На НСОУ

Распределено (отсутствие тактической взаимосвязи)

В смежных районах (тактическая взаимосвязь)

мд ОКП

Во втором эшелоне батальона

В первом эшелоне батальона

Составлять резерв дивизии

Составлять резерв брбг

На другом направлении



БОЕВЫЕ ЗАДАЧИ ПРИ ОБОРОНЕ РАЙОНА

Рота первого эшелона:

- ведение разведки и охранения в назначенной зоне безопасности;
- поражение противника на дальних подступах в ходе его выдвижения и развертывания;
- отражение атаки противника;
- совместно со вторым эшелоном уничтожение вклинившегося в оборону противника;
- обеспечение контратаки вторым эшелоном

Рота второго эшелона:

- огневая поддержка подразделений первого эшелона;
- совместно с первым эшелоном уничтожение вклинившегося в оборону противника;
- проведение контратаки;
- при необходимости замена подразделений первого эшелона, утративших свою боеспособность

На роту, действующих в резерве, возлагаются задачи второго эшелона и решения внезапно возникающих задач



ВОЗМОЖНОСТИ МОТОПЕХОТНЫХ (ПЕХОТНЫХ), ТАНКОВЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Формирование	Оборона	
	Ширина построения	Глубина построения
мпо (по)	100–150 м	до 50 м
пв (пеший элемент мпв, пв «С»)	до 500 м	до 400 м
мпв, пв «С» (механизированный элемент)	до 600 м	до 400 м
мпв, мпв «С», тв	до 600 м	до 400 м
мпр, пр, мпр «С», тр, ртгр	до 2 км	до 1 км
смб, пб, мпб «С»	5–8 км	до 3 км

**МОТОПЕХОТНЫЕ (ТАНКОВЫЕ) ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ США СПОСОБНЫ
ОТРАЗИТЬ НАСТУПЛЕНИЕ:**

Пмпо (по) – до мсв;

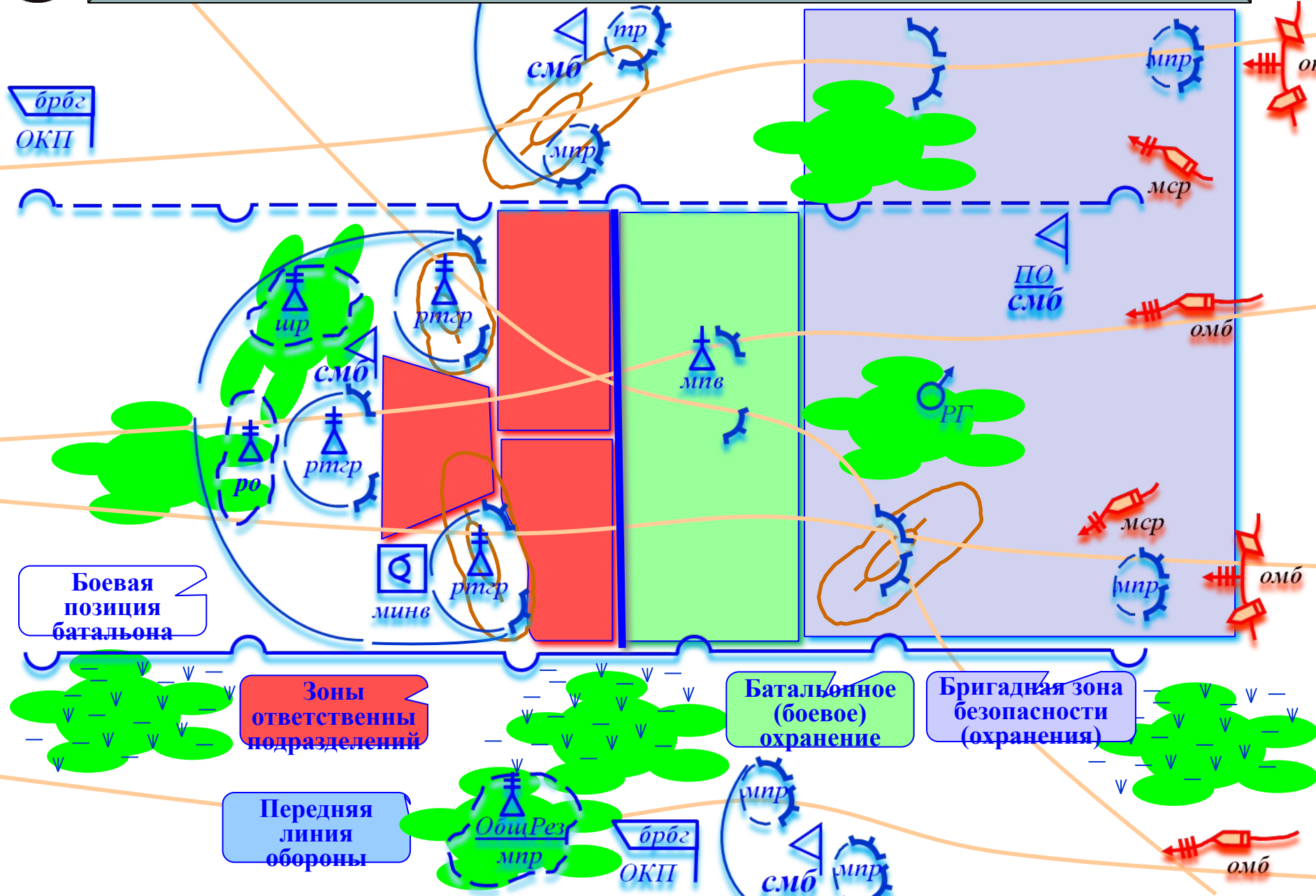
Пмпв, пв, мпв «С» – до мср;

Пмпр, пр, мпр «С», ртгр – мб – 1-2;

Псмб, пб, мпб «С» – до омбр



СМЕШАННЫЙ БАТАЛЬОН В ОБОРОНЕ





ВИДЫ ОТСТУПАТЕЛЬНЫХ ДЕЙСТВИЙ

ВЫХОД ИЗ БОЯ

**СДЕРЖИВАЮЩИЕ
ДЕЙСТВИЯ**

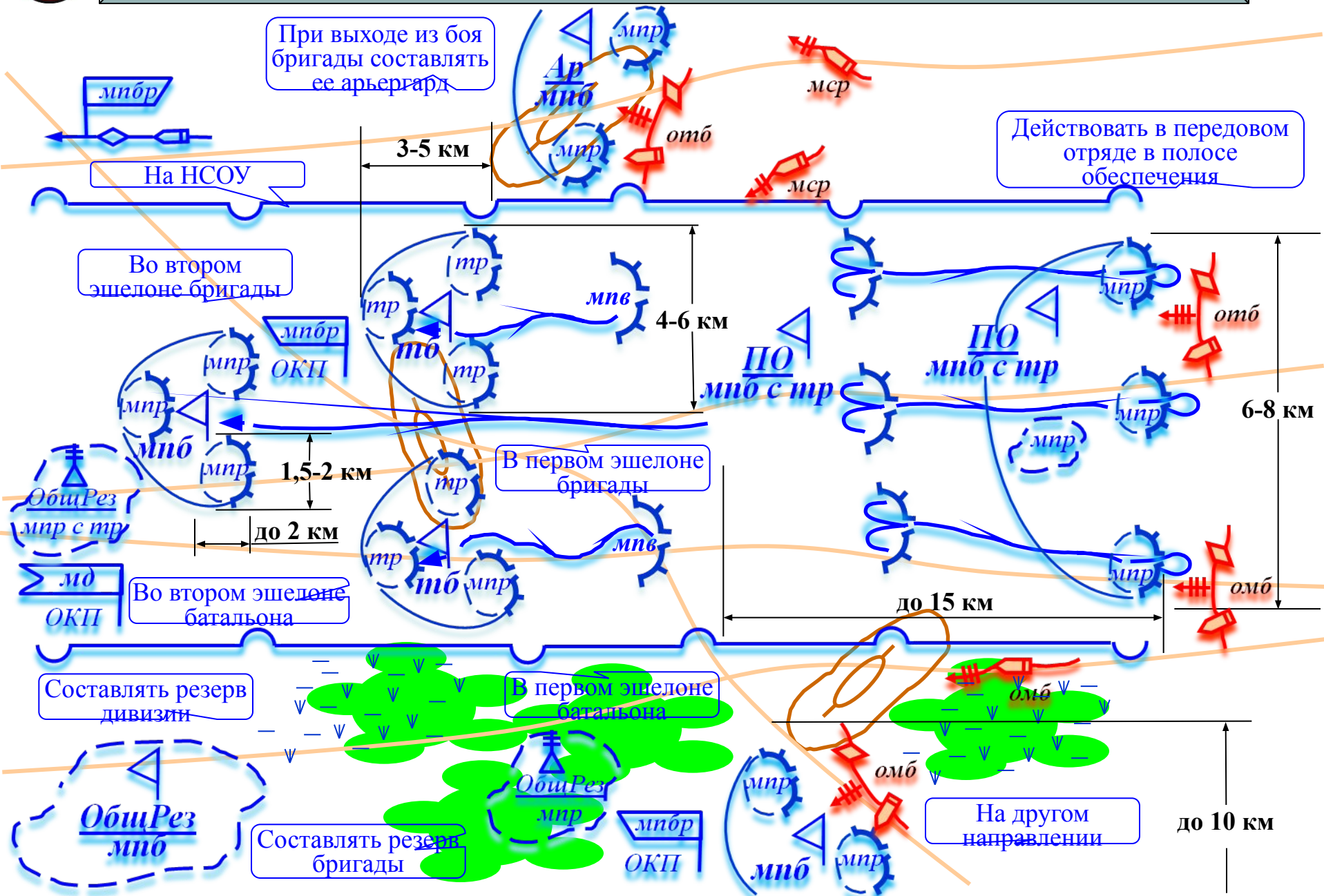
ОТХОД



Основы обороны роты армии ФРГ



МЕСТО БАТАЛЬОНА, РОТЫ ФРГ В ОБОРОНЕ





СОСТАВ РОТНОЙ ТАКТИЧЕСКОЙ ГРУППЫ АРМИИ США

СОЗДАЕТСЯ РЕШЕНИЕМ КОМАНДИРА БАТАЛЬОНА
НА ПЕРИОД БОЯ

ЯДРО МОТОПЕХОТНЫЕ И ТАНКОВЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

МОТОПЕХОТНАЯ РОТНАЯ
ТАКТИЧЕСКАЯ ГРУППА
(*мпртгр*)
мпв – 2-3; *тв* – 1-2

ТАНКОВАЯ РОТНАЯ
ТАКТИЧЕСКАЯ ГРУППА
(*мпртгр*)
тв – 2-3; *мпв* – 1-2

СБАЛАНСИРОВАННАЯ
РОТНАЯ ТАКТИЧЕСКАЯ
ГРУППА (*мпртгр*)
мпв – 2; *тв* – 2

СОСТАВ ПО ФОРМУЛЕ

$$ртгр = мпр (тр) - мпв (тв) + \text{ПРИДАННЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ}$$



ПОСТРОЕНИЕ ОБОРОНЫ В АРМИИ ФРГ

ФРГ

АНАЛОГИЯ

США

БОЕВОЙ ПОРЯДОК

**СОЗДАНИЕ БОЕВОГО ПОРЯДКА
И РЕЗЕРВА**

**СИСТЕМА ОПОРНЫХ ПУНКТОВ И
ОГНЕВЫХ ПОЗИЦИЙ**

**СОЗДАНИЕ И ИНЖЕНЕРНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ РАЙОНОВ, ПОЗИЦИЙ**

ИНЖЕНЕРНЫЕ ЗАГРАЖДЕНИЯ

**СОЗДАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ
ЗАГРАЖДЕНИЙ**

СИСТЕМА ОГНЯ

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗОН
ОТВЕТСТВЕННОСТИ**

ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ В РЕШЕНИИ

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЙОНОВ, ОТ
УДЕРЖАНИЯ КОТОРЫХ ЗАВИСЯТ
УСТОЙЧИВОСТЬ ОБОРОНЫ И
НАПРАВЛЕНИЯ СОСРЕДОТОЧЕНИЯ
ОСНОВНЫХ УСИЛИЙ**

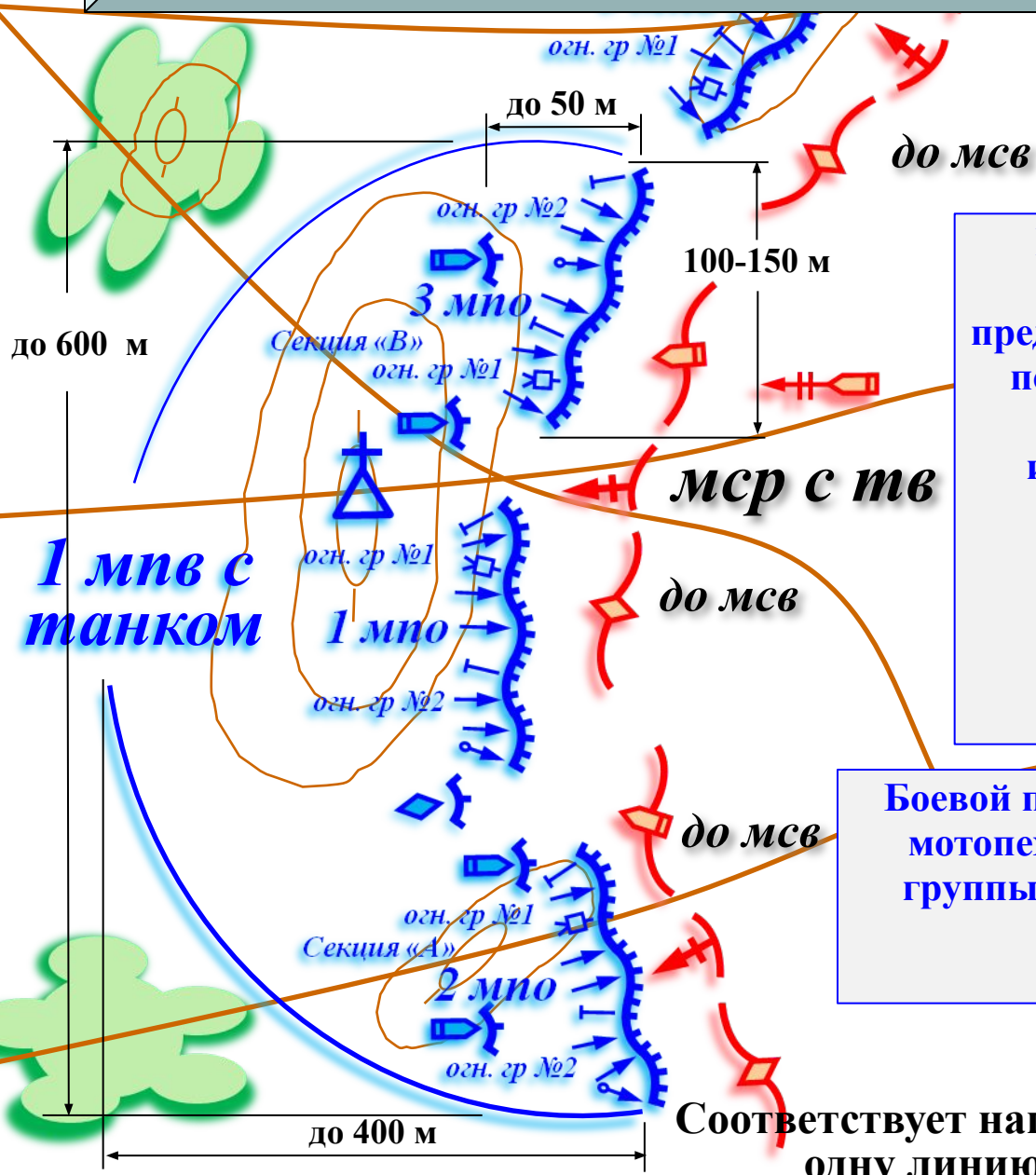
ВНЕ ПОСТРОЕНИЯ ОБОРОНЫ

**ПРОВОДИТСЯ ПРИ МЕРОПРИЯТИЯХ
ВСЕСТОРОННЕГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

**ПОСТРОЕНИЕ ТЫЛОВЫХ
ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ И СОЗДАНИЕ
УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**



ИНТЕГРИРОВАННЫЙ БОЕВОЙ ПОРЯДОК мв США В ОБОРОНЕ



Боевой порядок – это построение подразделений взвода с приданными средствами для ведения боя.

Боевой порядок взвода строится в линию отделений. В армии США предусматриваются следующие способы построения боевого порядка взвода:

- интегрированный;
- интегрированно-рассредоточенный;
- раздельный;
- раздельно-подвижный;
- круговой;
- укрепленный пункт;
- на обратных скатах.

На схеме представлено

Боевой порядок взвода (по схеме) состоит из:

- мотопехотных отделений (пеший элемент);
- группы боевых машин (механизированный элемент);
- приданного танка.

Соответствует нашему построению в одну линию отделений



СИЛЫ И СРЕДСТВА УСИЛЕНИЯ БАТАЛЬОНА

Придается:

- одна – две танковые (мотопехотные) роты;
- до артиллерийского дивизиона;
- до истребительной противотанковой роты (ФРГ);
- до роты противотанковых вертолетов (США);
- до взвода ЗСУ или ПЗРК;
- до разведывательной роты;
- до инженерной роты

Поддерживает:

□до артиллерийского дивизиона

Прикрывать от ударов с воздуха:

□до зенитной батареи



СИЛЫ И СРЕДСТВА УСИЛЕНИЯ РОТЫ

Придается:

- ◆ один – два танковых (мотопехотных) взвода;
- ◆ до артиллерийской батареи;
- ◆ до минометного взвода (США), до минометной роты (ФРГ);
- ◆ до противотанкового взвода;
- ◆ до роты противотанковых вертолетов (США);
- ◆ до расчета (отделения) ЗСУ или ПЗРК;
- ◆ до разведывательного взвода;
- ◆ до инженерного взвода

Поддерживает:

- ◆ до артиллерийской батареи

Прикрывать от ударов с воздуха:

- ◆ до зенитного взвода

БОЕВОЙ ПОРЯДОК *мпртгр* США В ОБОРОНЕ

Боевой порядок – это построение подразделений роты с приданными средствами для ведения боя.

Боевой порядок роты строится в один или два эшелона, при одноэшелонном выделяется резерв. В армии США предусматриваются следующие способы построения боевого порядка роты:

- в секторе;
- в боевых позициях;
- в укрепленном пункте;
- круговое (оборона по периметру);
- V-образное;
- линейное;
- не линейное;
- на обратных скатах.

На схеме представлено

Боевой порядок роты (по схеме) состоит из:

- взводов первого эшелона;
- взвода второго эшелона;
- подразделений находящихся в непосредственном подчинении командира роты, в представленном варианте к ним относятся *воп*, *гсабатр*, *минв*, *рптв*, ЗСУ «В», *рв*, *инжв*.



до 1 км

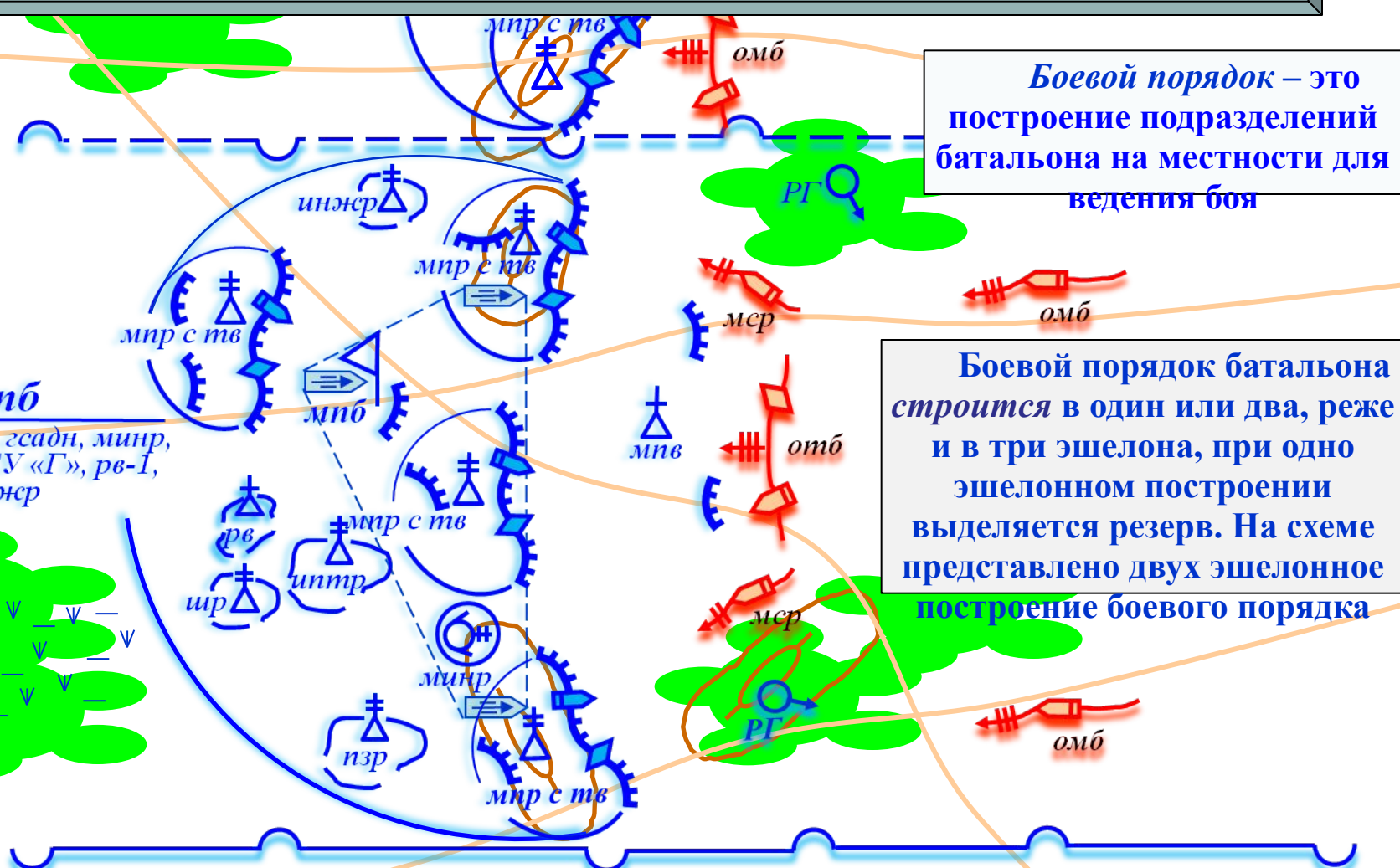
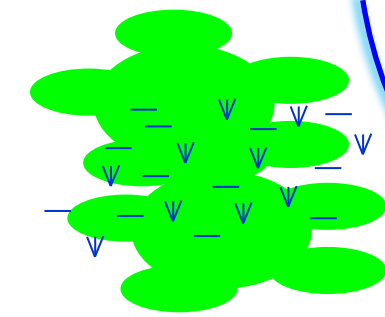
до 2 км

БОЕВОЙ ПОРЯДОК *мпб* ФРГ В ОБОРОНЕ

мпбр
ОКП



мпб
мпр-4, тр-1, гсадн, минр, иптр, зв ЗСУ «Г», рв-1, инжр



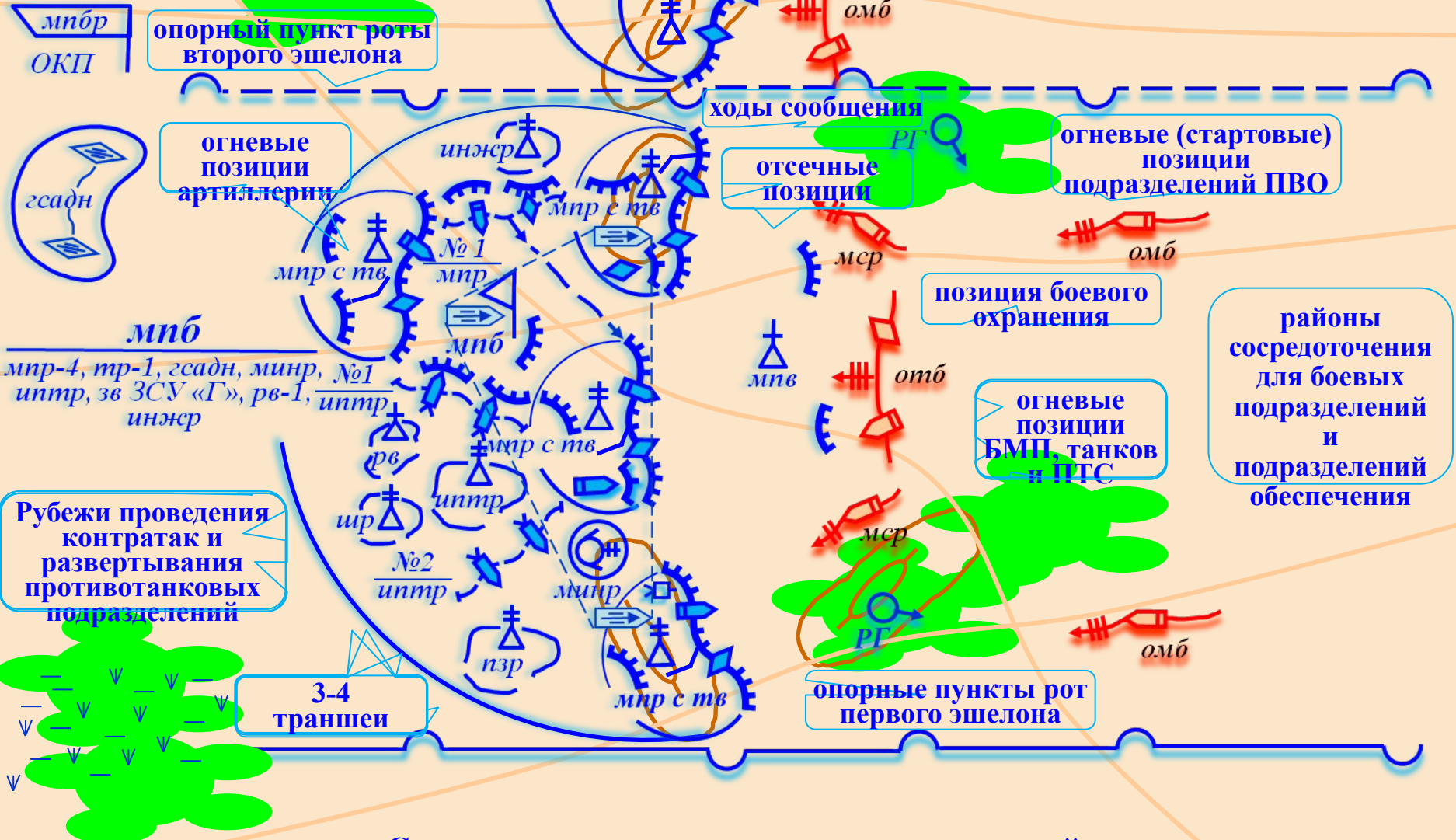
Боевой порядок – это построение подразделений батальона на местности для ведения боя

Боевой порядок батальона строится в один или два, реже и в три эшелона, при одно эшелонном построении выделяется резерв. На схеме представлено двух эшелонное построение боевого порядка

Боевой порядок батальона (по схеме) состоит из:
рот первого эшелона;
роты второго эшелона;
подразделения находящиеся в непосредственном подчинении командира батальона, в представленном варианте к ним относятся



СИСТЕМА ОПОРНЫХ ПУНКТОВ И ОГНЕВЫХ ПОЗИЦИЙ *мпб* ФРГ



Система опорных пунктов и огневых позиций батальона включает опорные пункты рот первого и второго эшелонов, объединенных в район обороны батальона по фронту 4-6 км, в глубину 3-5 км

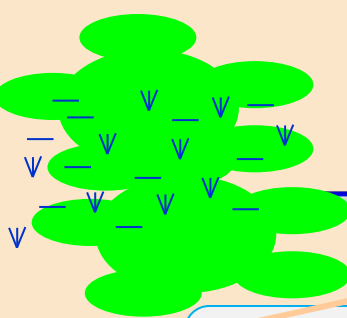


СИСТЕМА ОГНЯ мпб ФРГ

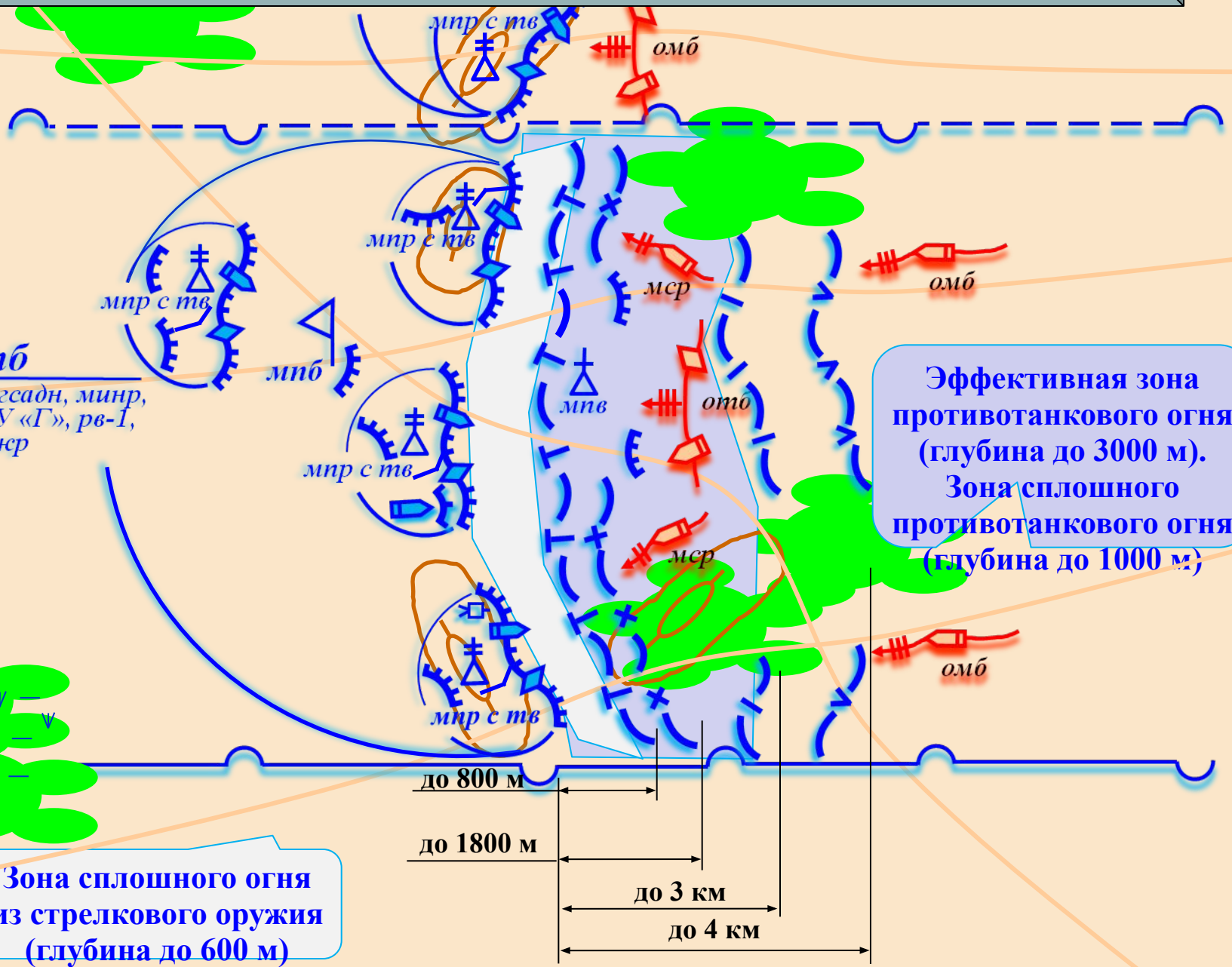
мпбр
ОКП



мпб
мпр-4, тр-1, гсадн, минр,
иптр, зв ЗСУ «Г», рв-1,
инжр



Зона сплошного огня из стрелкового оружия (глубина до 600 м)



**Эффективная зона противотанкового огня (глубина до 3000 м).
Зона сплошного противотанкового огня (глубина до 1000 м)**

до 800 м
до 1800 м
до 3 км
до 4 км



ИНЖЕНЕРНЫЕ ЗАГРАЖДЕНИЯ *мпб* ФРГ

мпбр
ОКП

мпб
мпр-4, тр-1, гсадн, минр,
иптр, зв ЗСУ «Г», рв-1,
инжр



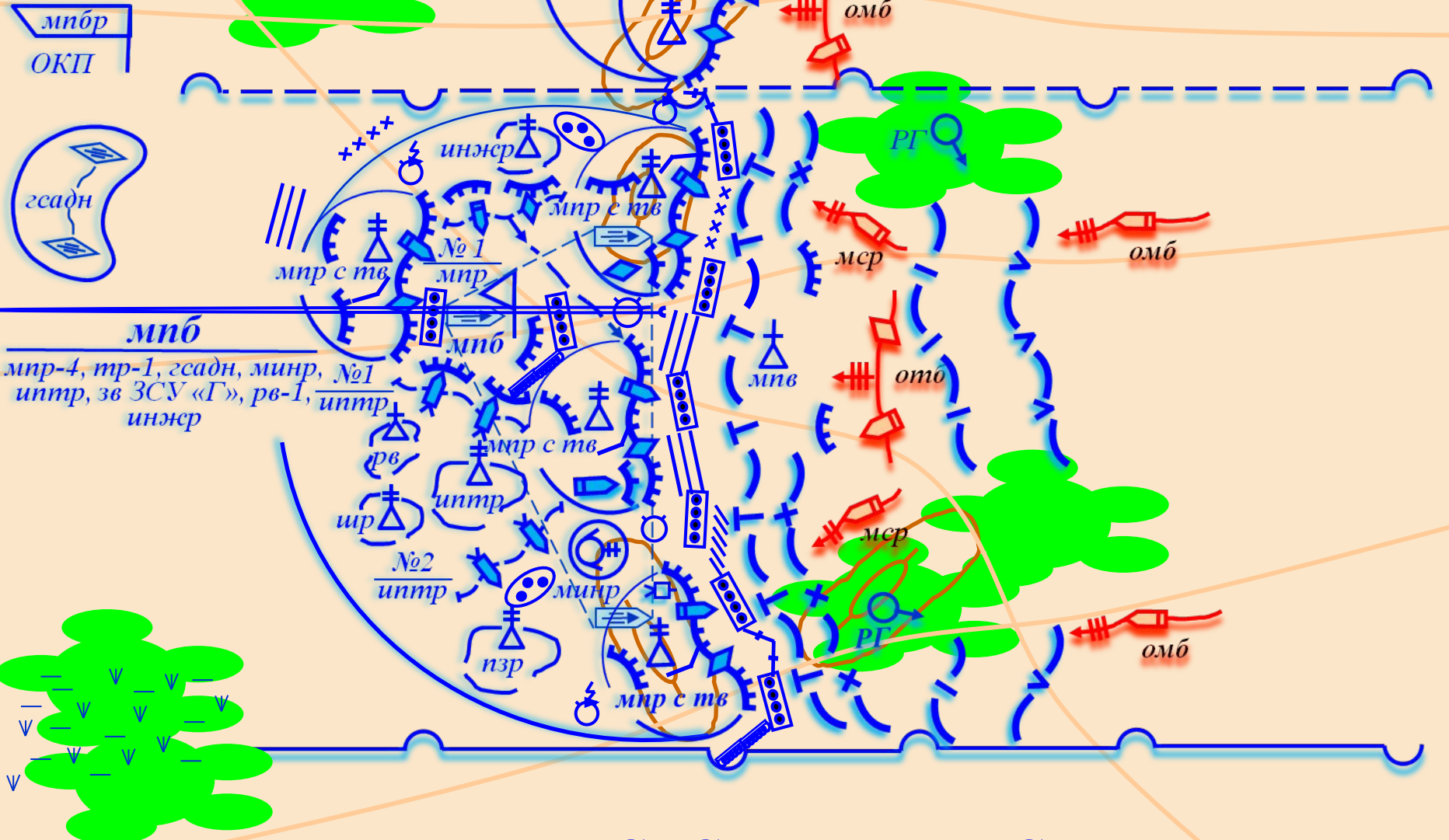
Взрывные заграждения:
 минные поля в управляемом и
 неуправляемом варианте;
 управляемые, неуправляемые
 фугасы;
 могут создаваться минированные
 завалы.

Невзрывные заграждения:
 Заграждения из колючей
 проволоки;
 Мало заметные препятствия;
 Баррикады;
 Противотанковые рвы;
 Противотанковые ежи;
 Надолбы;
 Эскарпы (монтрэскарпы).

Инженерные заграждения предназначены для нанесения материального ущерба противнику, снижения его боевых возможностей и темпа наступления, затруднения его маневра.



ОБОРОНА мпб ФРГ




ЧЕТЫРЕ СИСТЕМЫ ВМЕСТЕ

УЧЕБНЫЙ ВОПРОС № 2

**Основы наступления.
Подготовка наступления
взвода**

Наступление – вид боя, проводимый в целях разгрома противостоящего противника, овладения назначенным районом (рубежом, объектом) местности. Оно заключается



в поражении противника всеми имеющимися средствами

решительной атаке

стремительном продвижении подразделений в глубину боевого порядка противника

уничтожении и пленении живой силы

захвате вооружения, военной техники и намеченных районов (рубежей, объектов) местности

СПОСОБЫ

ПЕРЕХОДА В
ПРЕДПРИНИМАЕТСЯ
НАСТУПЛЕНИЕ

ПОСЛЕ ДЛИТЕЛЬНОЙ
ИЛИ
КРАТКОВРЕМЕННОЙ
ОБОРОНЫ

ДЛЯ
РАЗВИТИЯ
УСПЕХА

ПРИ ПЕРЕХОДЕ В КОНТРНАСТУПЛЕНИЕ (КОНТРАТАКУ)

ОТХОДЯЩЕГО
ПРОТИВНИКА

МОЖЕТ ВЕСТИСЬ НА

НАСТУПАЮЩЕГО
ПРОТИВНИКА

ПРЕСЛЕДОВАНИЕ

ВСТРЕЧНЫЙ БОЙ

ОБОРОНЯЮЩЕГОСЯ
ПРОТИВНИКА

С МАРША

ИЗ ПОЛОЖЕНИЯ
ОБОРОНЫ ПОСЛЕ
ПЕРЕГРУППИРОВКИ

ИЗ ПОЛОЖЕНИЯ
НЕПОСРЕДСТВЕННОГО
СОПРИКОСНОВЕНИЯ

ИЗ ИСХОДНОГО
РАЙОНА

С ЗАНЯТИЕМ
ИСХОДНОГО
ПОЛОЖЕНИЯ ПОСЛЕ
СМЕНЫ ВОЙСК

С ХОДУ

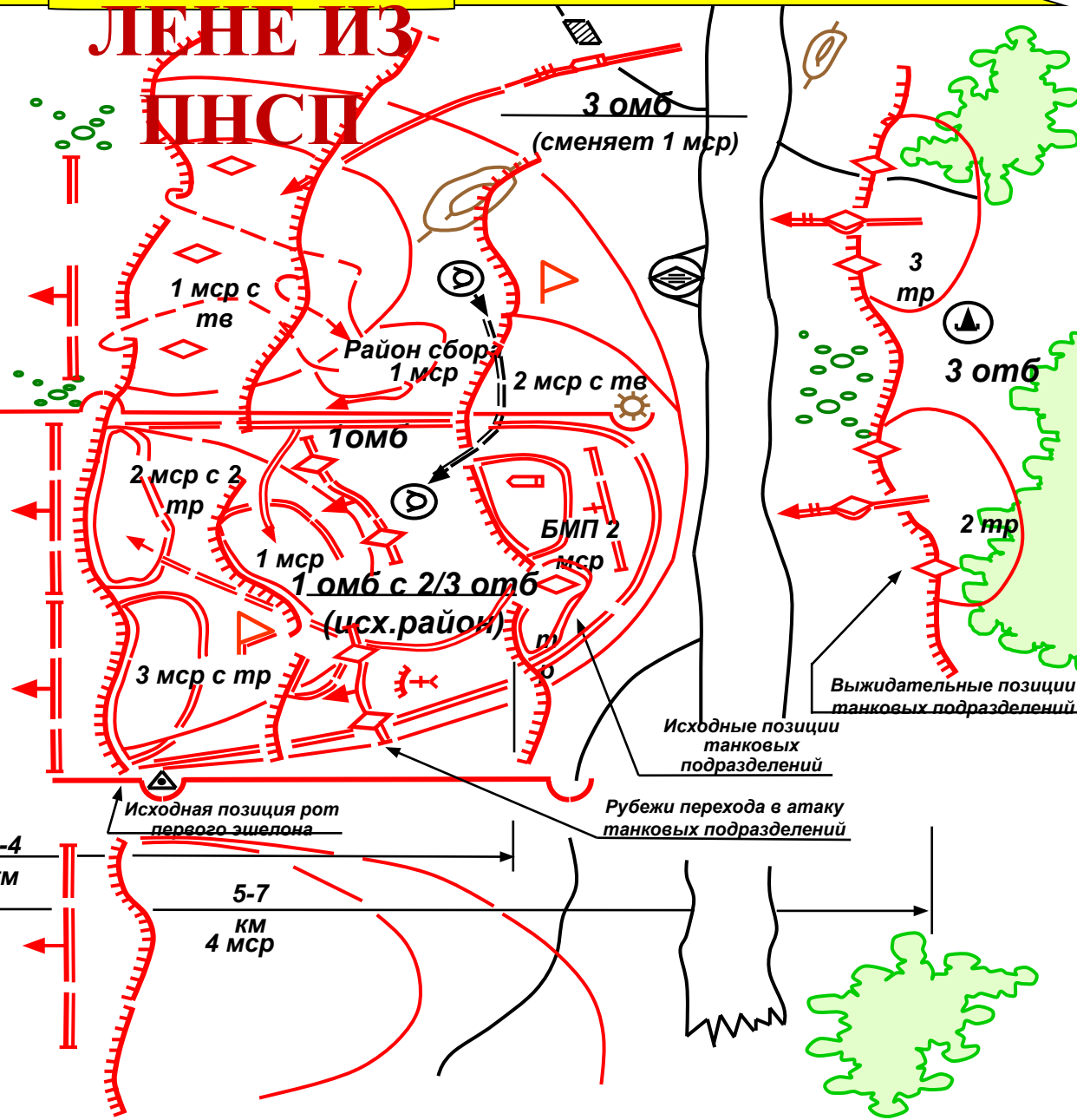
С МАРША

НАСТУП

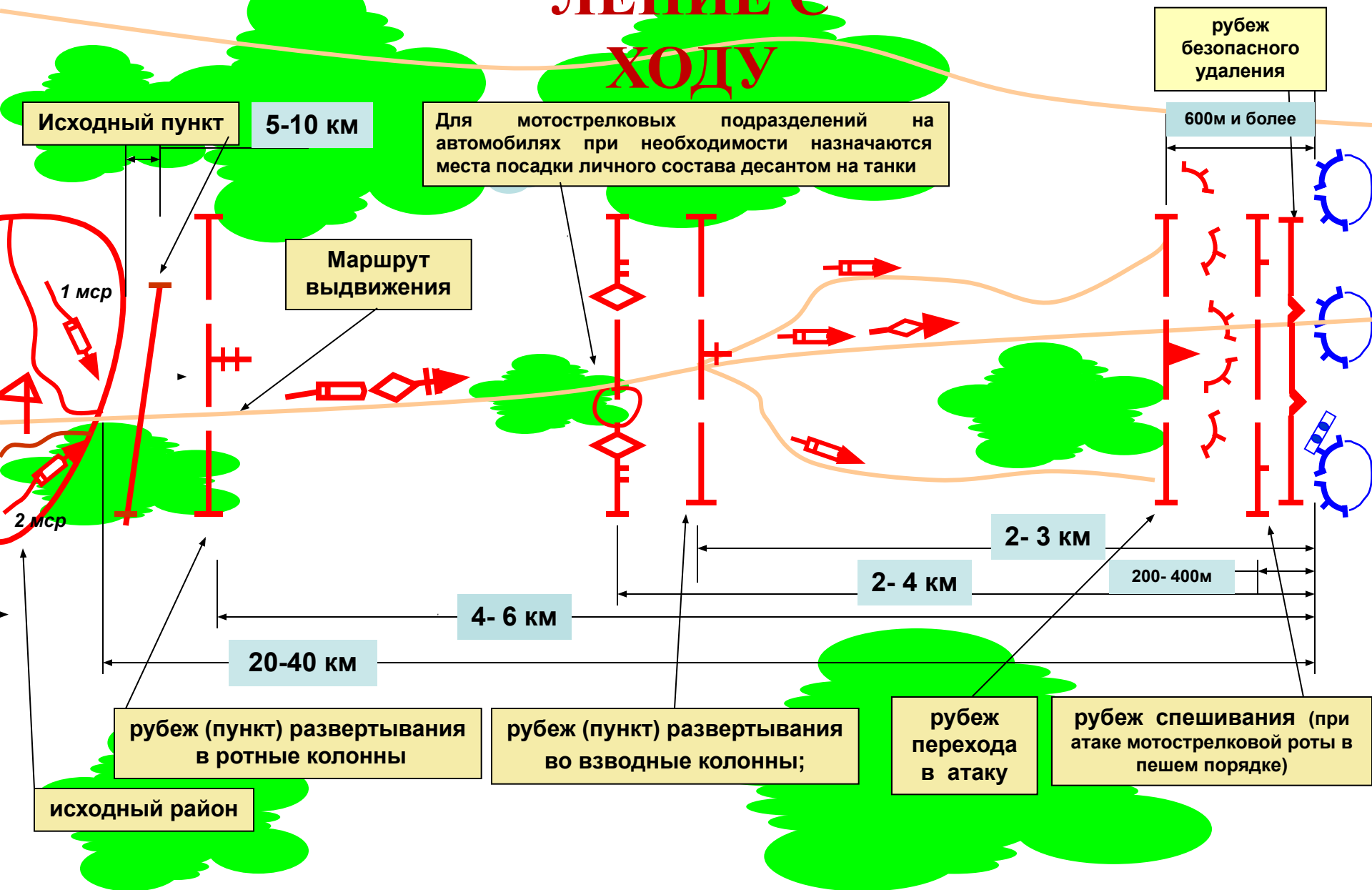
ЛЕНЕ ИЗ ПНСП

С ЗАНЯТИЕМ
ИСХОДНОГО
ПОЛОЖЕНИЯ ПОСЛЕ
СМЕНЫ ВОЙСК

ИЗ ПОЛОЖЕНИЯ
ОБОРОНЫ ПОСЛЕ
ПЕРЕГРУППИРОВКИ

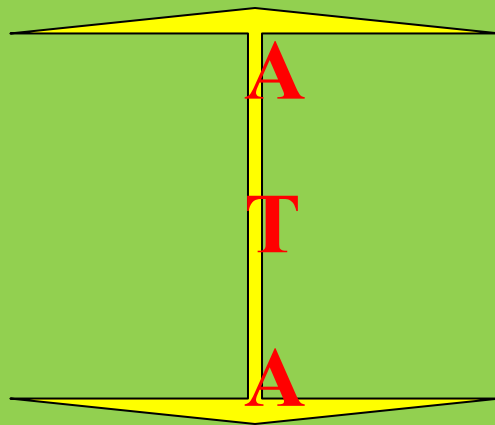


НАСТУП ЛЕНИЕ С ХОДУ



АТАКА

АТАКА НА БОЕВЫХ МАШИНАХ ПЕХОТЫ (БРОНЕТРАНСПОРТЕРАХ)



АТАКА В ПЕШЕЧЬЕМ ПОРЯДКЕ

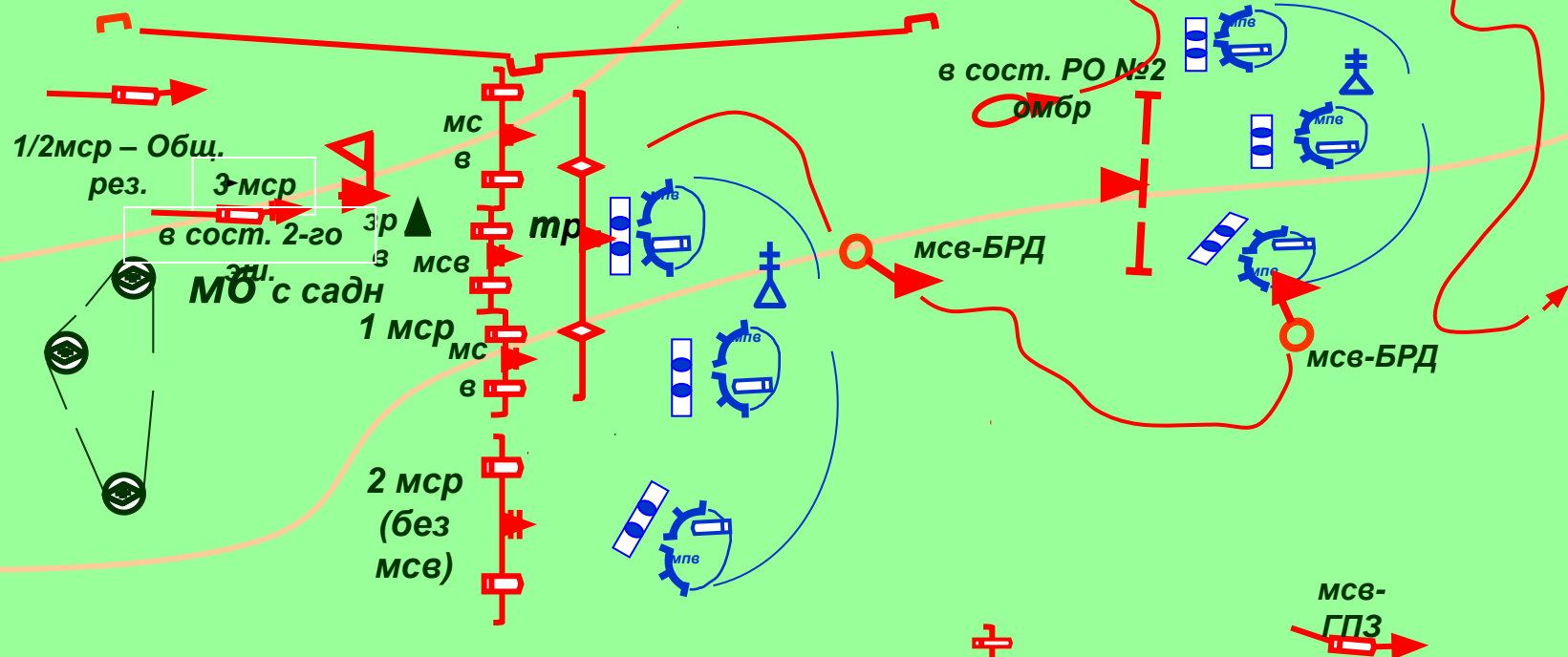
А

МЕСТО ВЗВОДА В НАСТУПЛЕНИИ

Мотострелковый взвод

МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ

- в тактическом воздушном десанте,
- составлять основу штурмовой группы при наступлении в городе



Взвод в может:

- наступать в составе роты;
- составлять общевойсковой резерв батальона;
- действовать в боевом разведывательном дозоре и в походном охранении;
- назначаться в головную походную заставу или головной дозор (при наступлении батальона с ходу или преследовании противника).

РОЛЬ ВЗВОДА В НАСТУПЛЕНИИ

Роль взвода в наступлении будет зависеть от места, которое он занимает в боевом порядке роты, и решаемых задач.

В ходе боя роль подразделений будет постоянно меняться.

Взвод может выполнять: **главную** или **вспомогательную** роль.

При наступлении на обороняющегося противника **главную роль** выполняют взводы первого эшелона, действующие на направлении сосредоточения основных усилий.

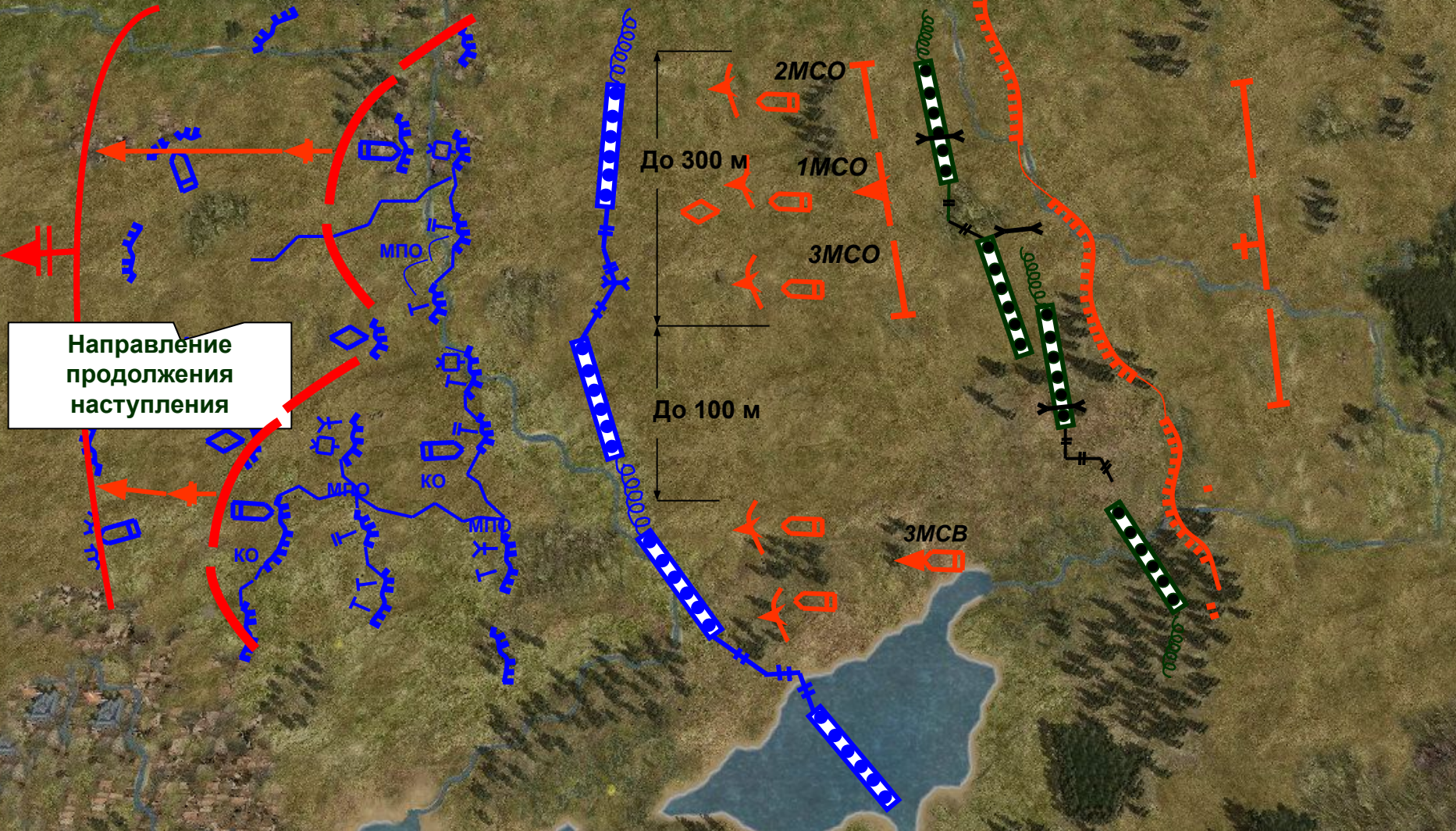
Роль взвода, действующего вне направления сосредоточения основных усилий или составляющего резерв, будет **вспомогательной**. Но при развитии наступления, в зависимости от условий обстановки и решаемых задач (например, ввода в бой второго эшелона или

Боевая задача взвода в наступлении

Ближайшая задача роты

Объект атаки взвода

Направление продолжения наступления

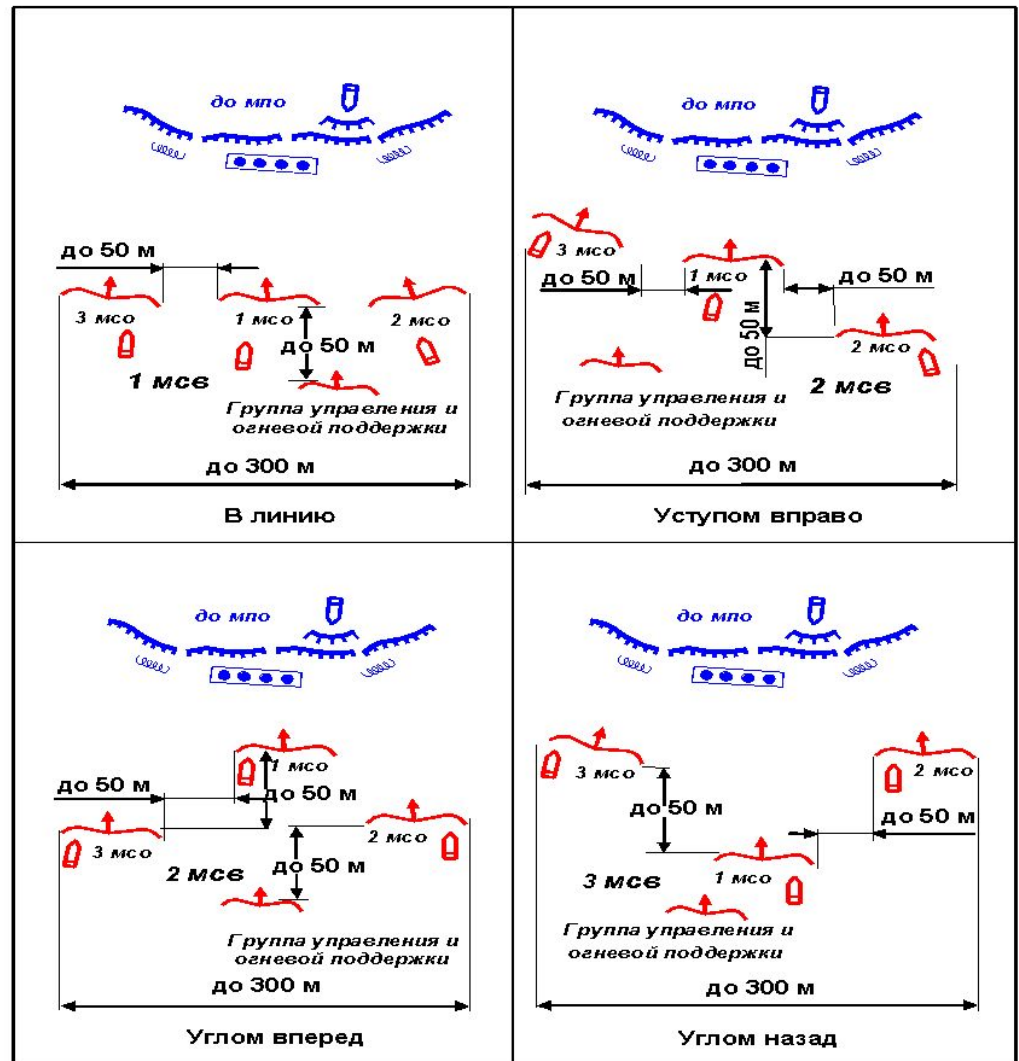


БОЕВОЙ

Боевой порядок
мотострелкового взвода,
наступающего в пешем
порядке, обычно
включает:

- мотострелковые
отделения;
- группу управления;
- группу огневой
поддержки

Кроме того, во взводе
может создаваться группа
боевых машин



ПОДГОТОВКА НАСТУПЛЕНИЯ

ОРГАНИЗАЦИЯ БОЯ

**ПОДГОТОВКА ВЗВОДА
(ЛИЧНОГО СОСТАВА, ВВТ)**

**ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА
КОМАНДИРА В
ПОДЧИНЕННЫХ И
ПРИДАННЫХ
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ**

**ИНЖЕНЕРНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ ИСХОДНОГО
РАЙОНА (ПОЗИЦИИ) ДЛЯ
НАСТУПЛЕНИЯ**

**КОНТРОЛЬ ГОТОВНОСТИ
ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ К ВЫПОЛНЕНИЮ
ПОСТАВЛЕННОЙ ЗАДАЧИ**

ДРУГИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

ОРГАНИЗАЦИЯ НАСТУПЛЕНИЯ

- ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЯ;**
- РЕКОГНОСЦИРОВКА;**
- ПОСТАНОВКА БОЕВЫХ ЗАДАЧ ОТДЕЛЕНИЯМ,
ОГНЕВЫМ СРЕДСТВАМ;**
- ОРГАНИЗАЦИЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ;**
- ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ;**
- ОРГАНИЗАЦИЯ ВСЕСТОРОННЕГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
НАСТУПЛЕНИЯ**

УЧЕБНЫЙ ВОПРОС № 3

**Порядок и содержание работы
командира взвода в ходе
подготовки наступления**

**С ПОЛУЧЕНИЕМ БОЕВОЙ ЗАДАЧИ НА НАСТУПЛЕНИЕ,
КОМАНДИР ВЗВОДА**

УЯСНЯЕТ ПОЛУЧЕННУЮ ЗАДАЧУ

ОЦЕНИВАЕТ ОБСТАНОВКУ

**ПРИНИМАЕТ РЕШЕНИЕ (ОБЫЧНО В ХОДЕ РЕКОГНОСЦИРОВКИ, ПРОВОДИМОЙ
СТАРШИМ КОМАНДИРОМ)**

ПРОВОДИТ РЕКОГНОСЦИРОВКУ

ОТДАЕТ БОЕВОЙ ПРИКАЗ

**ОРГАНИЗУЕТ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ, ВСЕСТОРОННЕЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И
УПРАВЛЕНИЕ**

**ОРГАНИЗУЕТ ПОДГОТОВКУ ЛИЧНОГО СОСТАВА, ВООРУЖЕНИЯ И ТЕХНИКИ К
БОЮ**

ПРОВЕРЯЕТ ГОТОВНОСТЬ ВЗВОДА К ВЫПОЛНЕНИЮ БОЕВОЙ ЗАДАЧИ

**В УСТАНОВЛЕННОЕ ВРЕМЯ ДОКЛАДЫВАЕТ КОМАНДИРУ РОТЫ О
ГОТОВНОСТИ ВЗВОДА К ВЫПОЛНЕНИЮ БОЕВОЙ ЗАДАЧИ**

ПРИ

УЯСНЕН

**задачу роты и взвода,
особенно способ разгрома
противника, чем
усиливается взвод**

ПОНЯТЬ

**объекты (цели) на
направлении
действий взвода,
которые
поражаются
средствами
старших
командиров**

**задачи соседей и
порядок
взаимодействия с
ними**

**время готовности к
выполнению задачи,
порядок и сроки ее
выполнения**

ОЦЕНИВ

АЯ

ПРОТИВНИКА

**ОБСТАН
ОВКУ**

ИЗУЧИТЬ

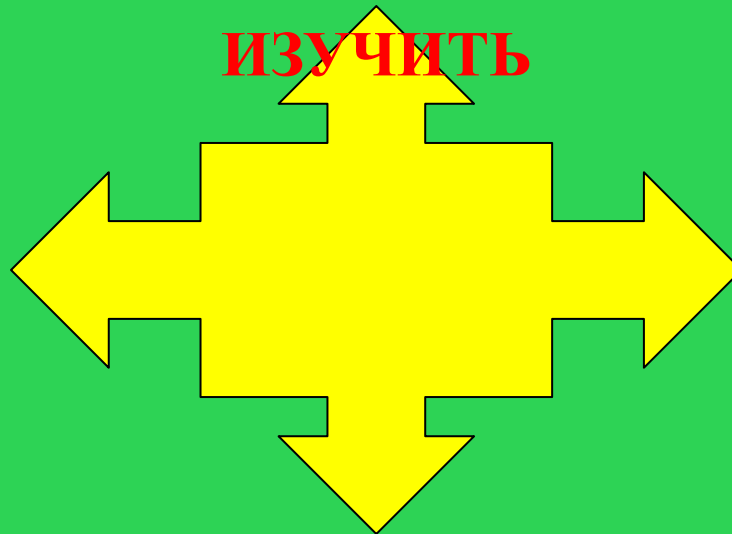
СОСТОЯНИЕ

СВОЕГО

ВЗВОДА

СОСЕДЕЙ

МЕСТНОСТЬ



РЕШЕНИ

Е

ОСНОВА УПРАВЛЕНИЯ

В РЕШЕНИИ КОМАНДИР ВЗВОДА ОПРЕДЕЛЯЕТ

способы выполнения полученной задачи (какого противника, где и какими средствами разгромить (уничтожить), применяемые при этом меры по его обману)

задачи отделениям, приданным подразделениям и огневым средствам

порядок взаимодействия и организацию управления

РЕКОГНО СЦИРОВК

ДОПОЛНИТЕЛЬНО ИЗУЧИТЬ МЕСТНОСТЬ

УТОЧНИТЬ

**ПОЛОЖЕНИЕ, СОСТАВ И ВЕРОЯТНЫЙ ХАРАКТЕР ДЕЙСТВИЙ
ПРОТИВНИКА**

ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ

ЗАДАЧИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМ И ОГНЕВЫМ СРЕДСТВАМ

БОЕВОЙ ПРИКАЗ

В боевом приказе командир отделения указывает:

в первом пункте – ориентиры, их наименование и расстояние до них;

во втором пункте – состав, положение и характер действий противника;

в третьем пункте – боевой состав, задачи роты и взвода с указанием выделенного на бой количества ракет и боеприпасов;

в четвертом пункте – объекты и цели на направлении действий взвода, поражаемые средствами старших командиров, а также задачи соседей;

БОЕВОЙ ПРИКАЗ

в пятом пункте, после слова **«приказываю»**, – боевые задачи отделениям, приданным подразделениям и огневым средствам и кроме того, задачи непосредственно подчиненному личному составу;

в шестом пункте – время готовности к выполнению задачи;

в седьмом пункте – свое место и заместителя

ОРГАНИЗУ

Я

ВЗАИМОДЕ

ЙСТВИЕ

ДОВЕСТИ

**СИГНАЛЫ
ОПОВЕЩЕНИЯ,
ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ,
УПРАВЛЕНИЯ**

**ПОРЯДОК И СПОСОБЫ
ЦЕЛЕУКАЗАНИЯ И
ОПОЗНАВАНИЯ**

**НОМЕРА АТАКУЮЩИХ ПЕРЕД ВЗВОДОМ ТАНКОВ И НАПРАВЛЕНИЕ ИХ
НАСТУПЛЕНИЯ**

**СИГНАЛАМ
ОПОВЕЩЕНИЯ,
ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ,
УПРАВЛЕНИЯ**

**ЗАДАЧАМ,
РУБЕЖАМ И
ВРЕМЕНИ**

**С
О
Г
Л
А
С
О
В
А
Т**

ВСЕСТОРО ННЕЕ

РАЗВЕДКА

БОЕВЕ

ОХРАНЕНИЕ

**ТАКТИЧЕСКАЯ
МАСКИРОВКА**

**ИНЖЕНЕРНОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

**РАДИАЦИОННАЯ,
ХИМИЧЕСКАЯ И
БИОЛОГИЧЕСКАЯ
ЗАЩИТА**

**ИДЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАБОТА
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ТЫЛОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

**ОРГАНИЗУ
Я
УПРАВЛЕН
ИЕ**

РАДИОДААННЫЕ

Д

О

В

О

Д

И

**ПОРЯДОК
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
СРЕДСТВ СВЯЗИ**

УЧЕБНЫЙ ВОПРОС № 4

**Ведение наступательного боя.
Особенности ведения
наступления в особых
условиях**

ЭТАПЫ НАСТУПАТЕЛЬНОГО БОЯ С ХОДУ



**ПЕРВЫЙ ЭТАП - ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ ВЗВОДА В
ХОДЕ ОГНЕВОЙ ПОДГОТОВКИ АТАКИ**

ВТОРОЙ ЭТАП - АТАКА

**ТРЕТИЙ ЭТАП – БОЙ В ГЛУБИНЕ ОБОРОНЫ
ПРОТИВНИКА**

**ЭТАП - ВЫДВИЖЕНИЕ К РУБЕЖУ ПЕРЕХОДА В АТАКУ
И РАЗВЕРТЫВАНИЕ ПРИ НАСТУПЛЕНИИ С ХОДУ**

ПЕРВЫЙ ЭТАП

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ ВЗВОДА В ХОДЕ ОГНЕВОЙ
ПОДГОТОВКИ АТАКИ



**ДЕЙСТВИЯ СИЛ И СРЕДСТВ ВЫДЕЛЕННЫХ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ ОГНЯ
ПРЯМОЙ НАВОДКОЙ**

**УНИЧТОЖЕНИЕ ПРОТИВНИКА В ОБЪЕКТЕ АТАКИ И НА ЕГО
ФЛАНГАХ**

ДОКЛАД КОМАНДИРУ РОТЫ О ГОТОВНОСТИ К АТАКЕ

ВТОРОЙ ЭТАП АТАКА



ПЕРЕХОД В АТАКУ

**ПРОВЕДЕНИЕ СТАРШИМ КОМАНДИРОМ ОГНЕВОЙ ПОДДЕРЖКИ
НАСТУПАЮЩИХ ВОЙСК**

ПРЕОДОЛЕНИЕ СВОИХ МВЗ ПО УКАЗАННОМУ ПРОХОДУ

**ОГНЕВОЕ ПОРАЖЕНИЕ ПРОТИВНИКА В ХОДЕ СБЛИЖЕНИЯ С
НИМ**

СПЕШИВАНИЕ

**ПРЕОДОЛЕНИЕ МВЗ ПРОТИВНИКА ПО ПРОДЕЛАННОМУ
ПРОХОДУ**

**УНИЧТОЖЕНИЕ ПРОТИВНИКА НА ПЕРЕДНЕМ КРАЕ ЕГО
ОБОРОНЫ, ЗАХВАТ ПЕРВОЙ ТРАНШЕИ**

ВЫДЕРЖИВАНИЕ ВРЕМЕНИ «Ч»

**ЗАВЕРШЕНИЕ УНИЧТОЖЕНИЯ ОБЪЕКТА АТАКИ, УТОЧНЕНИЕ
ЗАДАЧ**

ТРЕТИЙ ЭТАП
БОЙ В ГЛУБИНЕ ОБОРОНЫ
ПРОТИВНИКА



**УНИЧТОЖЕНИЕ ПРОТИВНИКА В ХОДАХ СООБЩЕНИЯ И ДРУГИХ
ФОРТСООРУЖЕНИЯХ**

ОРАЖЕНИЕ КОНТРАТАКИ ПРОТИВНИКА

РАЗВИТИЕ УСПЕХА, ВЫХОД ВО ФЛАНГ И ТЫЛ

ПРОДОЛЖЕНИЕ НАСТУПЛЕНИЯ В УКАЗАНОМ НАПРАВЛЕНИИ

ПРЕСЛЕДОВАНИЕ ПРОТИВНИКА

ЭТАП



**ВЫДВИЖЕНИЕ К РУБЕЖУ ПЕРЕХОДА В АТАКУ И
РАЗВЕРТЫВАНИЕ ПРИ НАСТУПЛЕНИИ С ХОДУ**

**ПРОВЕДЕНИЕ СТАРШИМ КОМАНДИРОМ ОГНЕВОЙ
ПОДГОТОВКИ АТАКИ, КАК ПРАВИЛО, НА ВЕСЬ ЭТАП
ВЫДВИЖЕНИЯ И РАЗВЕРТЫВАНИЯ**

ПОСАДКА В БОЕВЫЕ МАШИНЫ

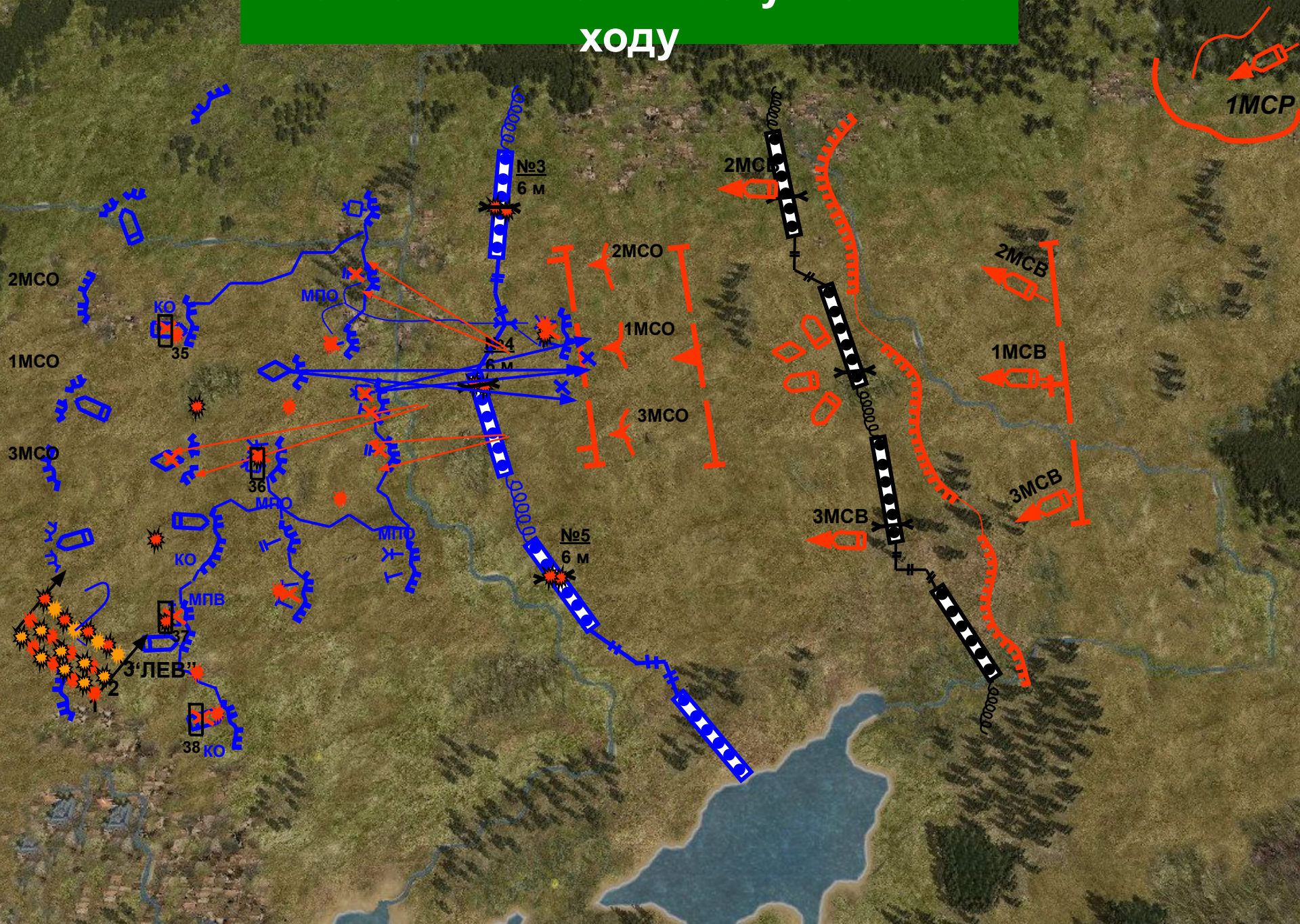
**ВЫДВИЖЕНИЕ В КОЛОННЕ РОТЫ ПО УСТАНОВЛЕННОМУ
МАРШРУТУ**

С ВЫХОДОМ К РРРВ ВЫВОД ВЗВОДА НА СВОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

УТОЧНЕНИЕ ЗАДАЧ

ВЫХОД НА РУБЕЖ ПЕРЕХОДА В АТАКУ

Усиленный мсв в наступлении с ходу



ПОСЛЕ БОЯ

Взвод выходит в назначенное место (на указанный рубеж), где располагается (закрепляется на рубеже)

КОМАНДИР ВЗВОДА ОБЯЗАН:

- проверить состояние личного состава и вооружения взвода;**
- организовать оказание помощи раненым;**
- пополнить запас ракет и боеприпасов;**
- доложить командиру роты о результатах боя**

В ДОКЛАДЕ ОБЫЧНО УКАЗЫВАЮТСЯ:

- выполненная взводом задача и место его нахождения;**
- цели противника, уничтоженные взводом;**
- потери личного состава, вооружения и военной техники;**
- расход боеприпасов и горючесмазочных материалов;**
- состояние вооружения и военной техники, а также**

НАСТУПЛ ЕНИЕ

ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ

- Определение видимых в темное время суток ориентиров и сигналов взаимопознавания;
- Назначение азимута наступления взвода и направляющее отделение (танк);
- Уточнение порядка обозначения прохода в заграждениях;
- Порядок освещения местности и использования ПНВ, подготовки вооружения взвода для стрельбы ночью.;
- Обеспечение отделений (экипажи танков) осветительными и сигнальными средствами, трассирующими снарядами и пулями

ОСОБЕННОСТИ ВЕДЕНИЯ

- Особое внимание уделяется ведению разведки, выдерживанию направления и своевременному обозначению своего положения;
- Мотострелковый взвод ночью наступает обычно в пешем порядке;
- Танки, БМП (БТР) действуют в цепи мотострелковых подразделений;
- Средства освещения применяются так, чтобы не освещать свои боевые порядки

НАСТУПЛЕН ИЕВ

ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ

- создается штурмовая группа (взвод, рота, которым придается в большем составе, чем обычно инженерно-саперные и огнеметные подразделения);
- изучаются возможности ведения противником флангового огня и наличие подземных коммуникаций в его опорных пунктах и оборудования их в инженерном отношении;
- определяются возможности использования противником подземных коммуникация для маневра;
- изучаются конструкции строений , особенно наличие кирпичных и железобетонных зданий

ОСОБЕННОСТИ ВЕДЕНИЯ

- взвод наступает обычно вдоль улицы по одной или по обеим ее сторонам;
- взаимная поддержка достигается ведением огня по зданиям, расположенным по противоположной стороне улицы;
- противник уничтожается в первую очередь в подвалах и нижних этажах зданий;
- танки, как правило, действуют за цепью мотострелков или с ними, уничтожают огнем противника в подвалах, на этажах зданий и других укрытиях;
- БМП (БТР) действуют за танками скачками от укрытия к укрытию и огнем своего оружия уничтожают противника, препятствующего

НАСТУПЛЕНИЕ В

ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ

- указывается азимут наступления;
- устанавливается порядок преодоления лесных завалов и уничтожение противника, ведущего огонь с деревьев

ОСОБЕННОСТИ ВЕДЕНИЯ

- взвод наступает, как правило, вдоль дороги, просеки, или по указанному азимуту;
- мсв действует обычно в пешем порядке, интервалы между солдатами и отделениями сокращаются;
- командир взвода продвигается в цепи направляющего отделения;
- танки действуют на доступной для них местности обычно в цепи мотострелков или за нею и поддерживают их атаку своим огнем;
- БМП (БТР) действуют за танками;
- в ходе наступления командир мотострелкового взвода для непосредственного охранения высылает дозорных;
- лесные завалы и другие заграждения взвод, как правило, обходит или преодолевает по проделанному проходу

НАСТУПЛ БННБ

ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ

- Особое внимание на подготовку вооружения, техники к применению в условиях низких температур;
- проведение мероприятий по предупреждению переохлаждения и обморожения л/с;
- подразделения обеспечиваются маскировочными халатами, а вооружение и техника окрашиваются в белый цвет

ОСОБЕННОСТИ ВЕДЕНИЯ

- при глубоком снежном покрове мсв наступает обычно на БМП (БТР);
- спешивание л/с и постановка на лыжи при наступлении с ходу производится, как правило, на большем чем в обычных условиях удалении от противника;
- БМП (БТР) действуют за танками, прикрывая огнем действия л/с;

□ танковый взвод наступает обычно в цепи мотоциклов или

Белорусский национальный технический университет



ЛЕКЦИЯ

Тема 3.2: «Мотострелковый взвод в наступлении»

Занятие 3.2.1: «Мотострелковый
взвод в наступлении»

преподаватель

Гайченя Федор Владимирович

Кафедра «Тактика и
общевойсковая подготовка»

