

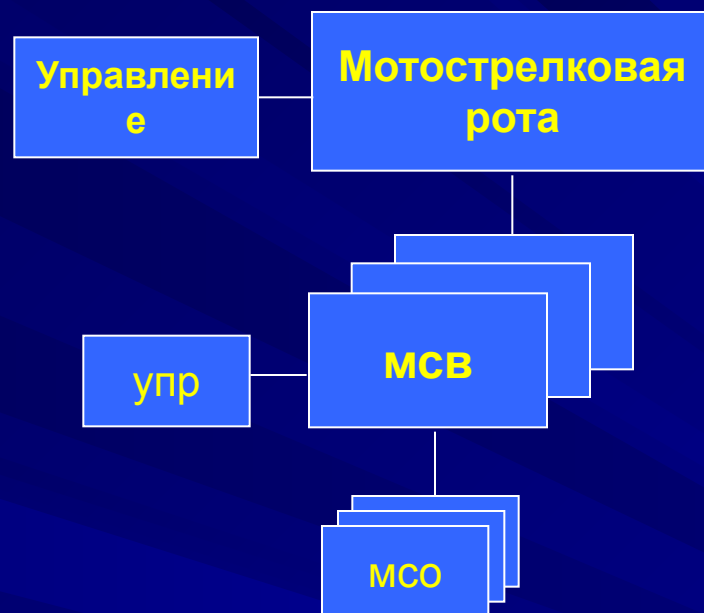
## 1 вариант

Доложить организацию (до отделения) и основное вооружение *мсп* .

## 2 вариант

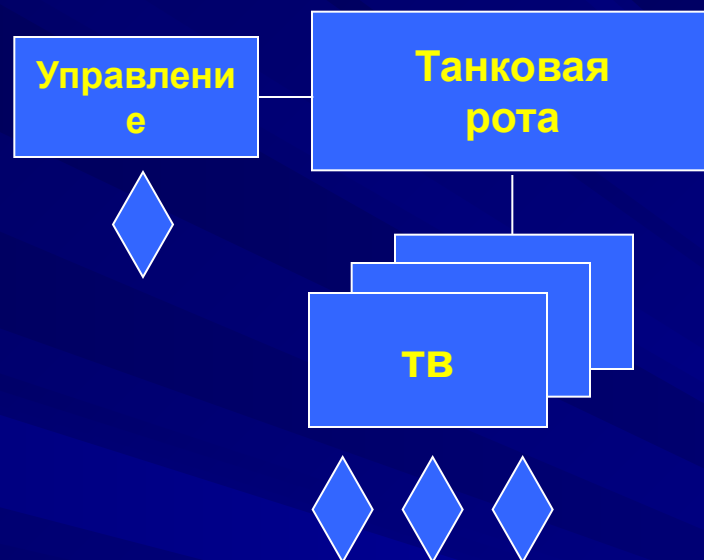
2. Доложить организацию (до отделения) и основное вооружение *тр* .

# Организация и вооружение *мср*



	МСВ	управл	в роте
Л/С	29	9	96
БТР (БМП)	3	1	10
РПГ - 7	3		9
7,62 мм ПКП	3		9
АК-74	23	9	78

# Организация и вооружение *тр*



<b>Личный состав</b>	<b>32</b>	<b>41</b>
<b>Танки</b>	<b>10</b>	<b>13</b>
<b>АКС-74у</b>	<b>27</b>	<b>36</b>

- Тема № 11. Общевоинские подразделения и части в основных видах боя.
- Занятие 1. Мотострелковая рота в обороне.

# УЧЕБНЫЕ ЦЕЛИ:

## Изучить:

- основы обороны роты, виды обороны, условия ее применения и подготовки, усиление и основы построения обороны роты.;

## Ознакомить:

- с порядком работы командира рота по организации обороны;
- с порядком ведения ротой обороны.

**Развивать тактическое мышление, пространственно-временное представление о современном общевойсковом бое.**

- Воспитывать стойкость, упорство, стремление добиваться выполнения поставленных задач в сложных условиях современного боя.

# 1. Основы обороны роты

# Оборона- основной вид боевых действий

**Цель обороны:** отразить наступление превосходящих сил противника, нанести ему максимальные потери, удержать важные районы (рубежи) местности и тем самым создать выгодные условия для последующих действий.

## Виды обороны

Позиционная

Их сочетание

Маневренная

## Условия применения

Преднамеренно

Вынужденно

## Условия подготовки

Заблаговременно

В ходе боевых действий

Продолжительное время

В короткие сроки

## Условия перехода

Вне соприкосновения с противником

В условиях соприкосновения с противником

## **Основные тактические задачи, выполняемые ротой в обороне :**

**Борьба с низколетящими вертолетами и БПЛА противника**

**Поражение подразделений противника при их развертывании и переходе в атаку**

**Отражение наступления противника и удержание занимаемого опорного пункта**

**Воспреещение прорыва противника в глубину обороны**

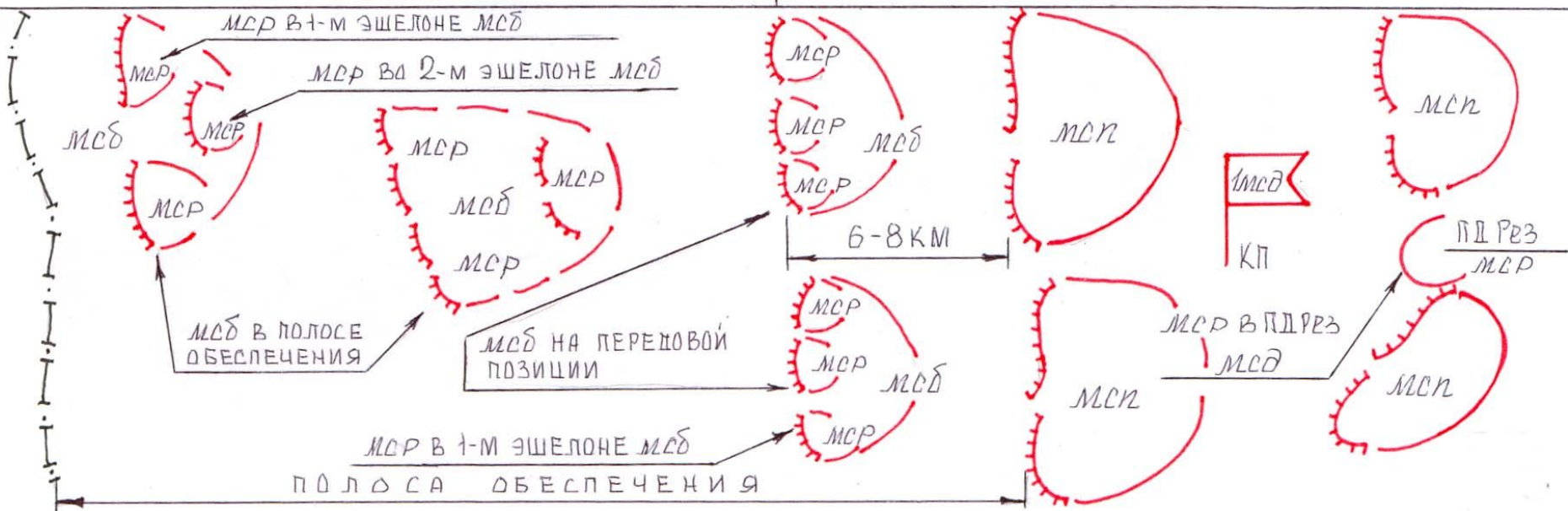
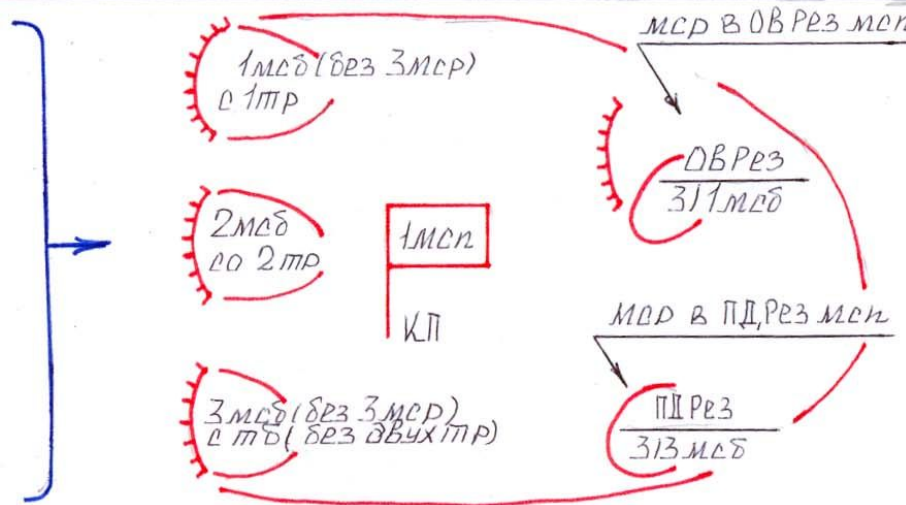
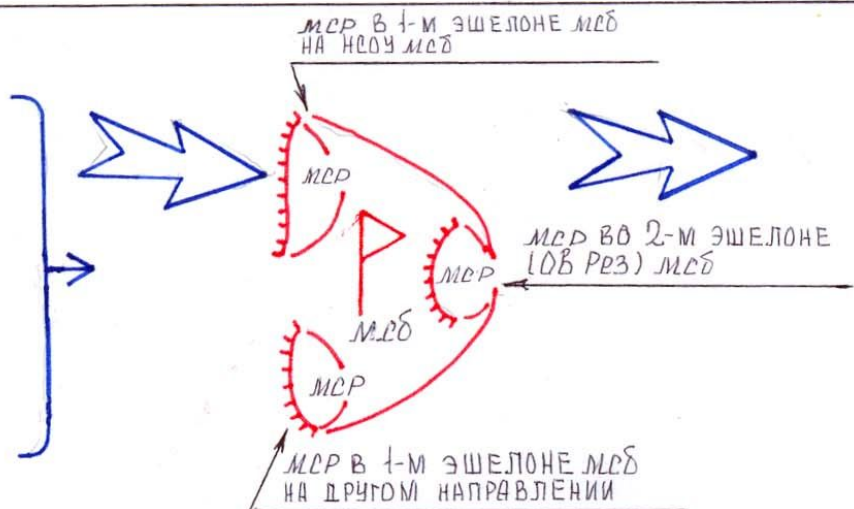
**Разгром вклинившегося в оборону противника**

**Уничтожение высадившихся десантов, действующих в тылу диверсионно - разведывательные группы противника**



- **Мотострелковая рота может:**
- - занимать оборону в первом или во втором эшелоне полка (батальона),
- - занимать оборону на передовой позиции,
- - составлять общевойсковой резерв,
- - находиться в противодесантном резерве,
- - при выходе из боя и отходе - назначена в головную (тыльную, боковую) походную заставу или для действий в качестве подразделения прикрытия.

# Место роты в боевом порядке батальона, полка, дивизии



# **Мотострелковой роте могут придаваться:**

- минометная (артиллерийская) батарея  
*минбатр (абатр)*;
- противотанковое подразделение (*пто*);
- гранатометное подразделение (*го*);
- инженерно-саперное подразделение, (*исо*);
- огнеметное подразделение (*оо*);
- танковый взвод (*до тр*);
- отделение радиационной и химической разведки (*орхр*);
- зенитно-ракетное отделение (*зо*).

# Построение обороны роты



```
graph TD; A[Построение обороны роты] --- B[Боевой порядок роты]; A --- C[Система огня]; A --- D[Система управления]; C --- E[Система опорных пунктов и ОП]; C --- F[Система инженерных заграждений];
```

**Боевой  
порядок роты**

**Система  
огня**

**Система  
управления**

**Система  
опорных  
пунктов и ОП**

**Система  
инженерных  
заграждений**

# Боевой порядок роты

Арт. подразделения

Взвод второго эшелона

Под-ния остающиеся в подчинении командира

Противотанковое отд.

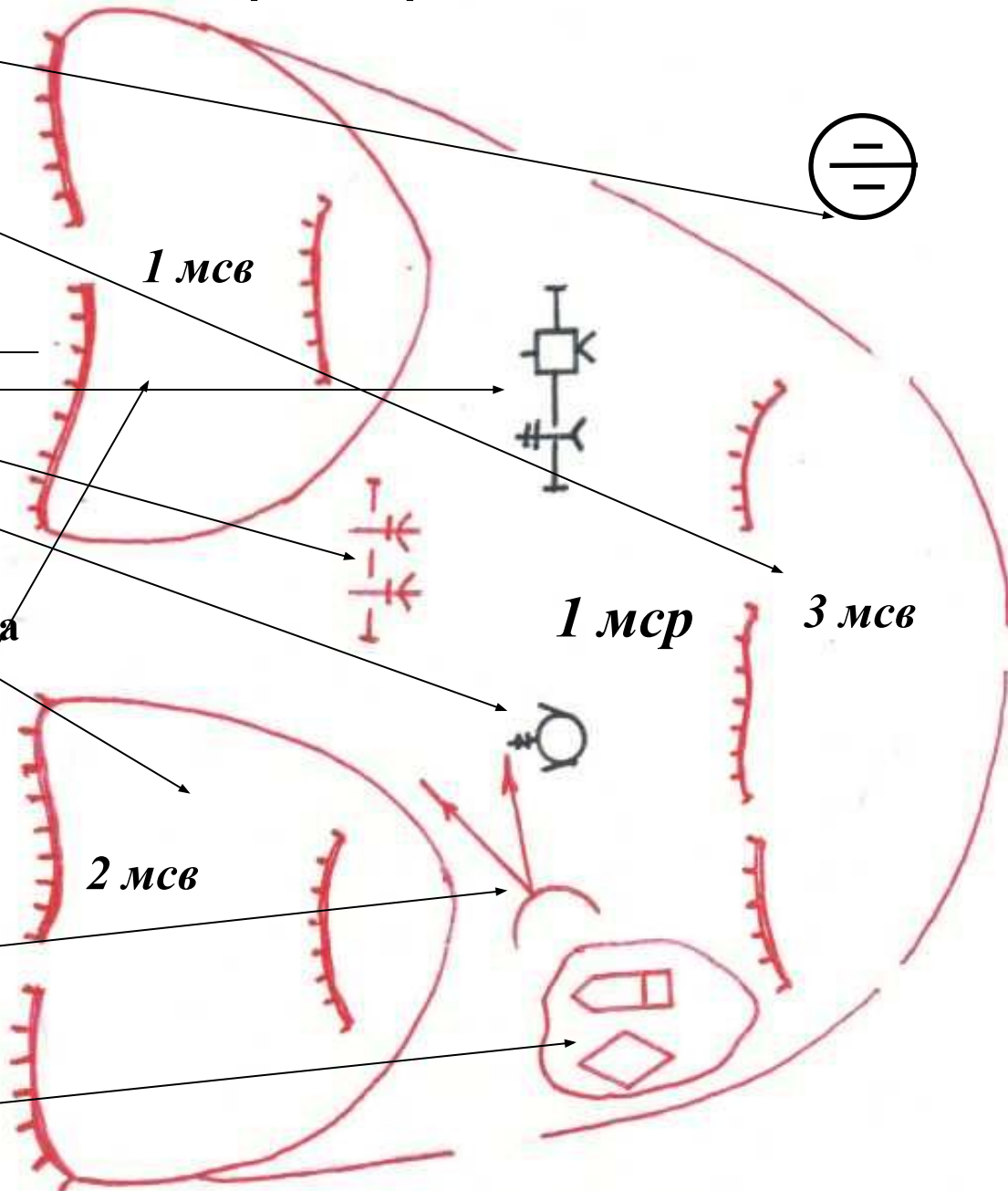
Гранатометное отд.

Минометная батарея

Взводы первого эшелона

Огневая засада

Бронегруппа



# Боевой порядок

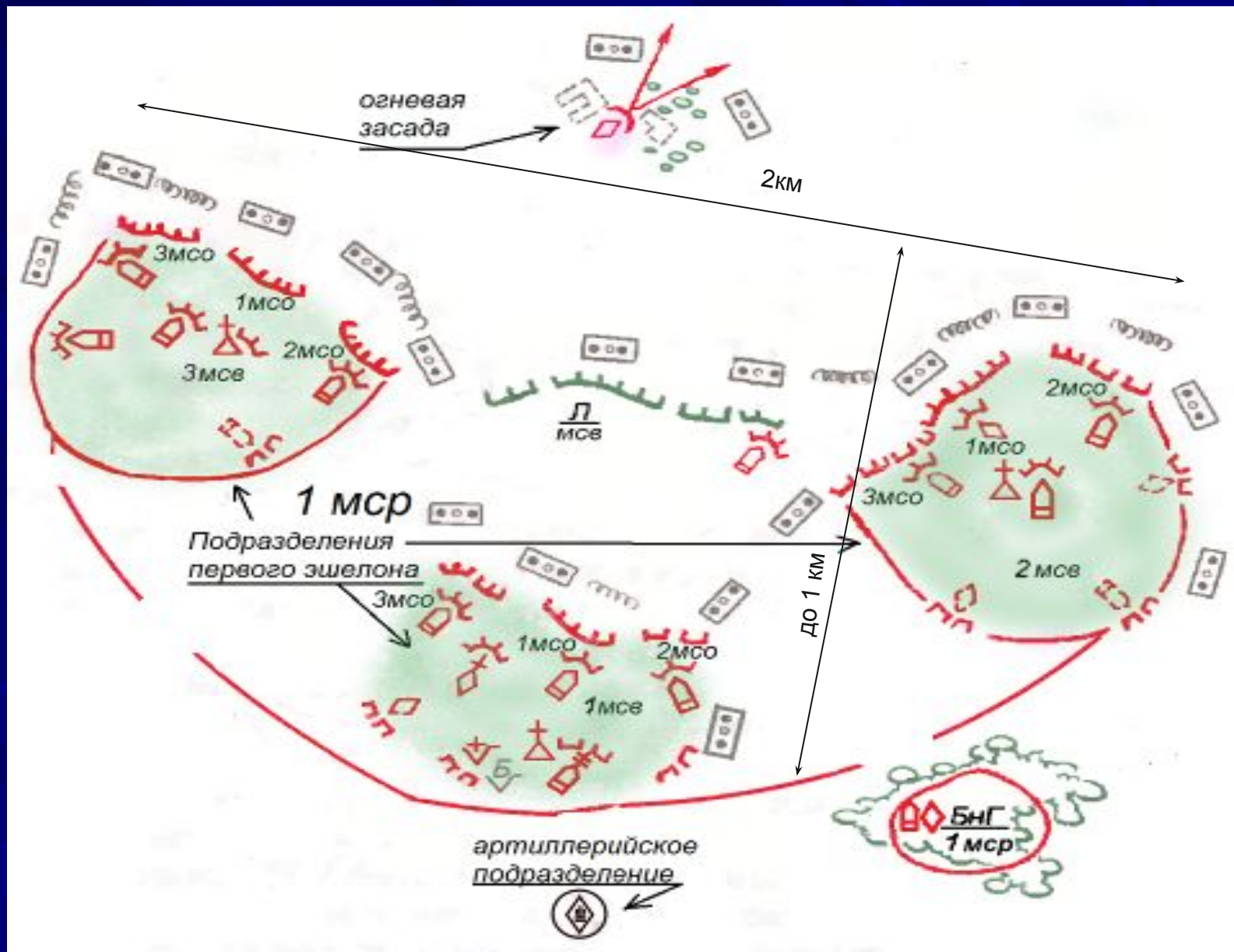
Для ведения обороны роты в маневренной обороне назначается позиция или опорный пункт, а в позиционной – опорный пункт

Позиция роты (взвода) может быть до 2 км (до 600 м) по фронту и до 1 км (до 400 м) глубиной, а опорный пункт роты (взвода) – до 1,5 км (до 500 м) по фронту и до 1 км (до 400 м) глубиной.

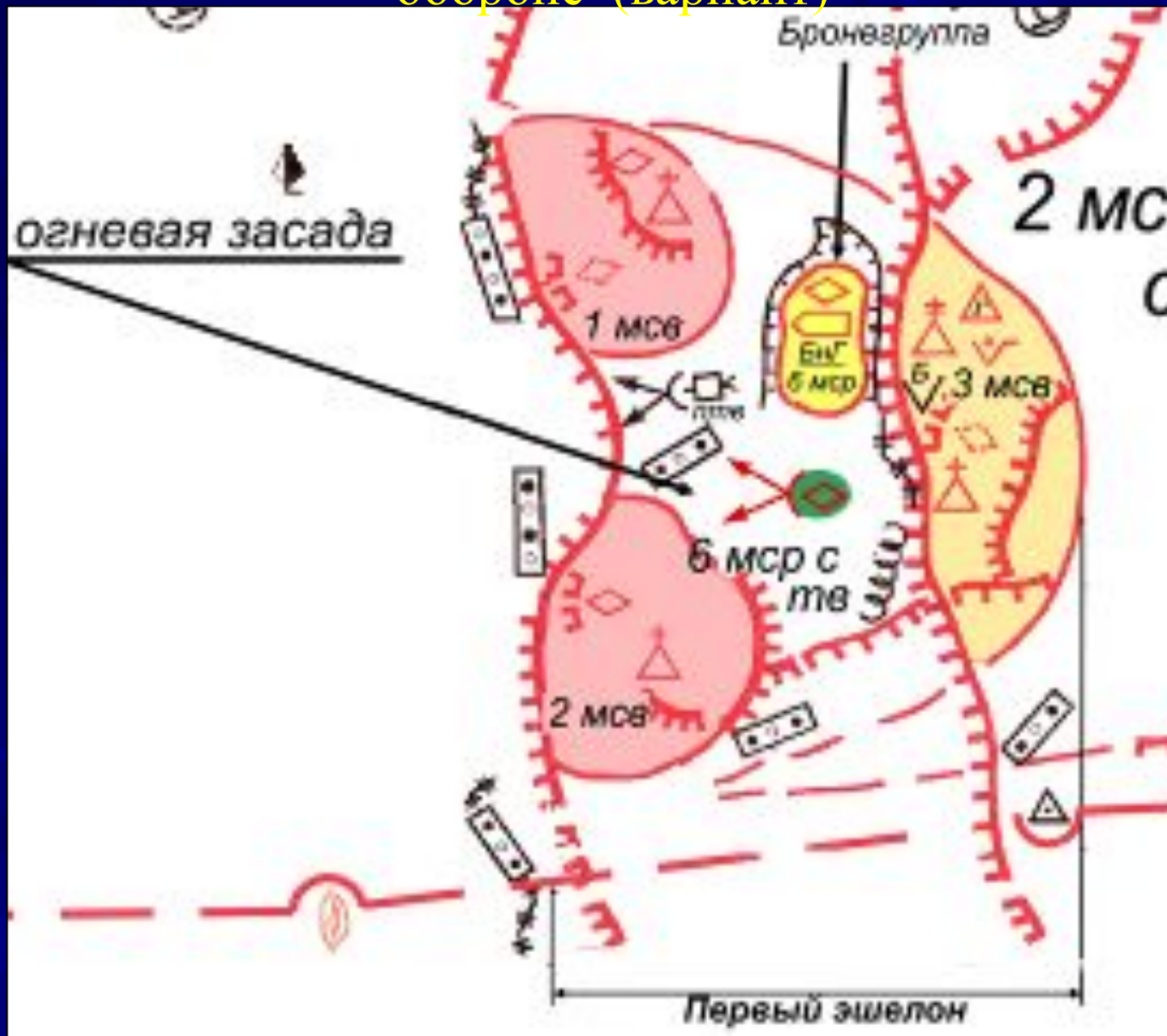
Промежутки между позициями (опорными пунктами) рот по фронту могут быть до 1 км.

А промежутки между позициями взводов - до 400 м., и между опорными пунктами взводов - до 300 м.

# Боевой порядок мотострелковой роты в маневренной обороне (вариант)



# Боевой порядок мотострелковой роты в позиционной обороне (вариант)

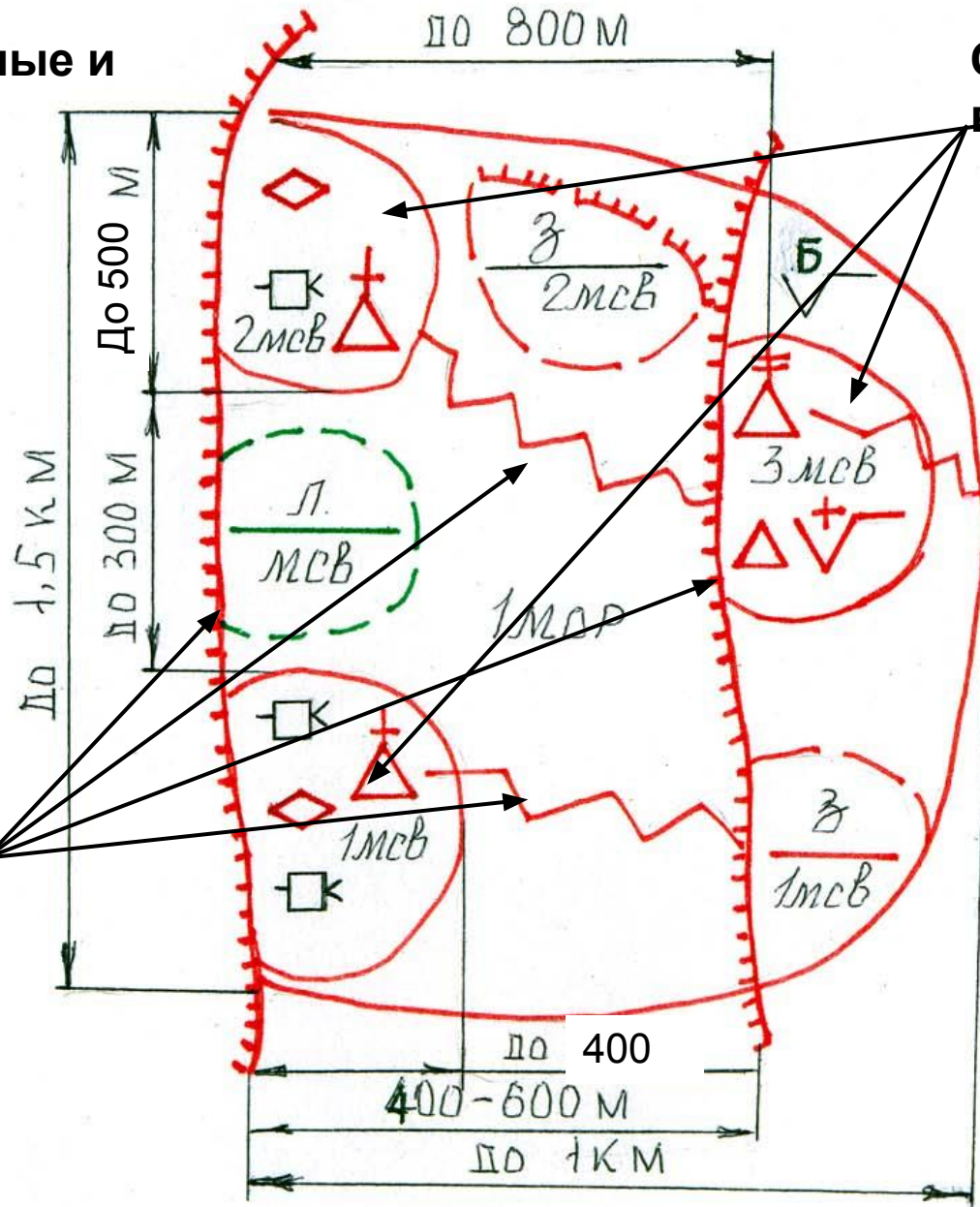




# Система опорных пунктов и ОП

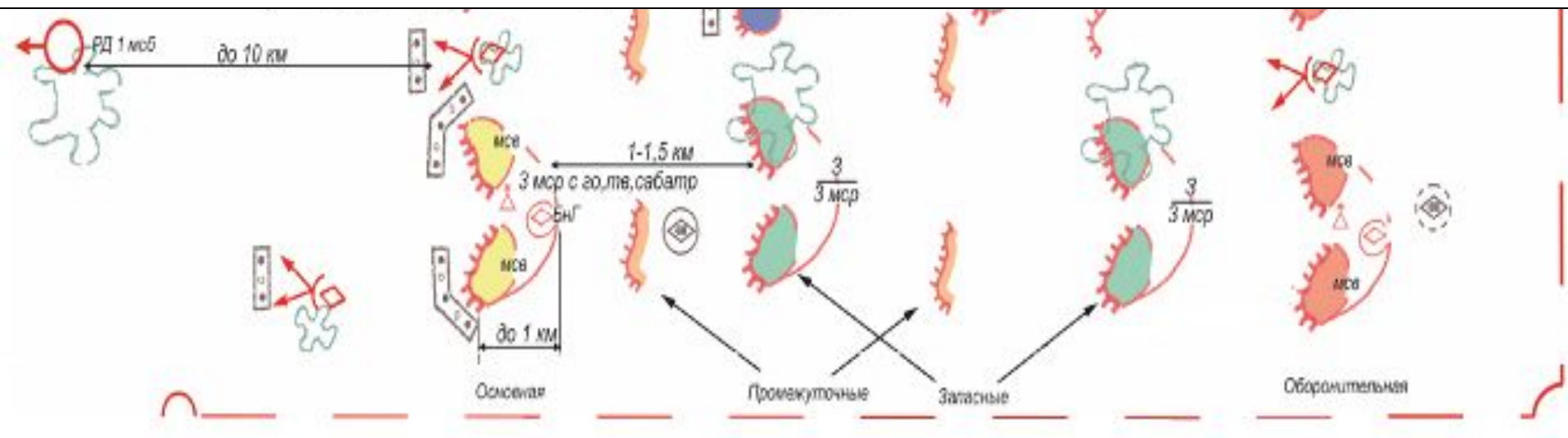
Основные, запасные и временные ОП

Опорные пункты взводов

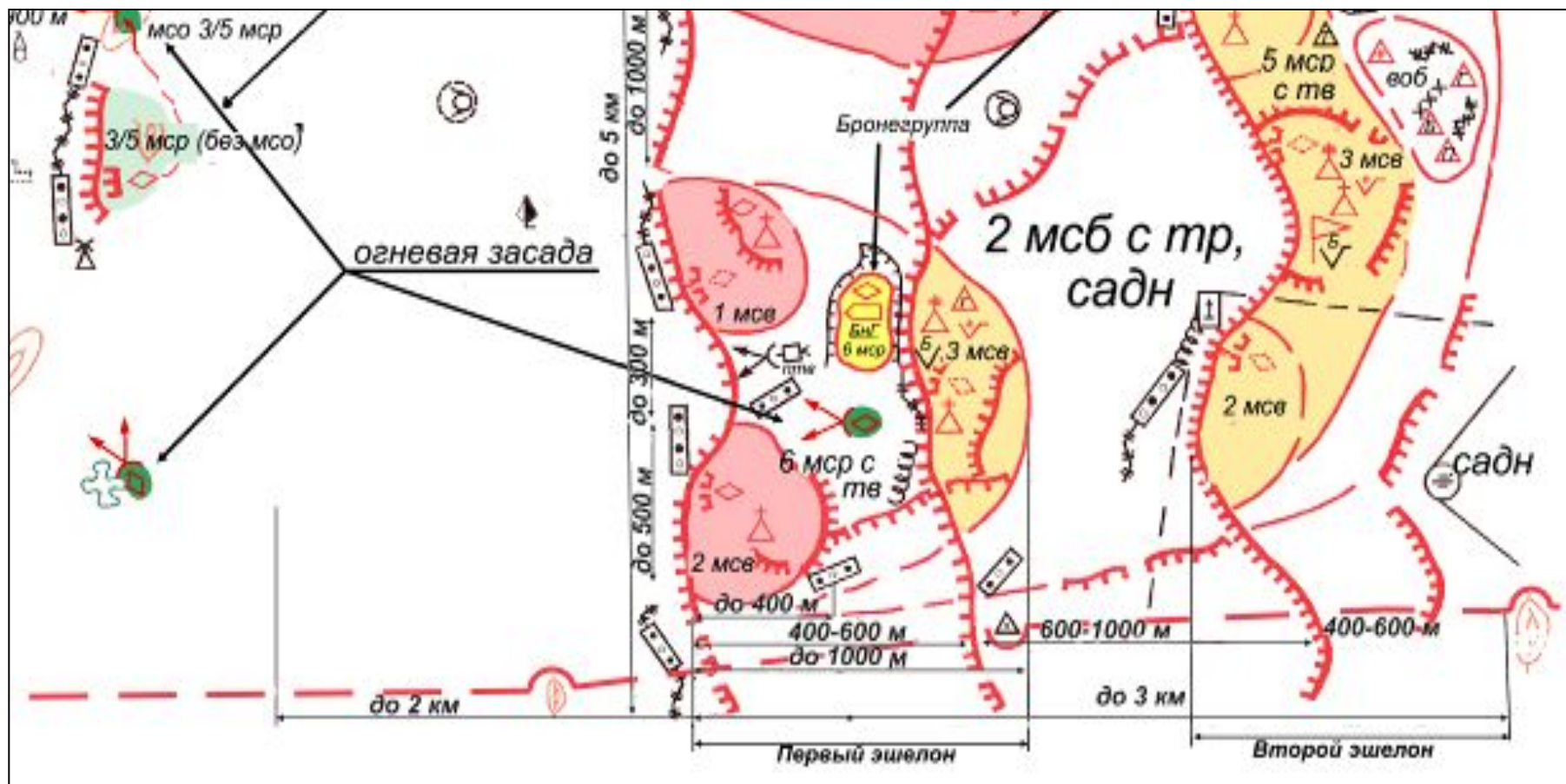


Траншеи и ходы сообщения.

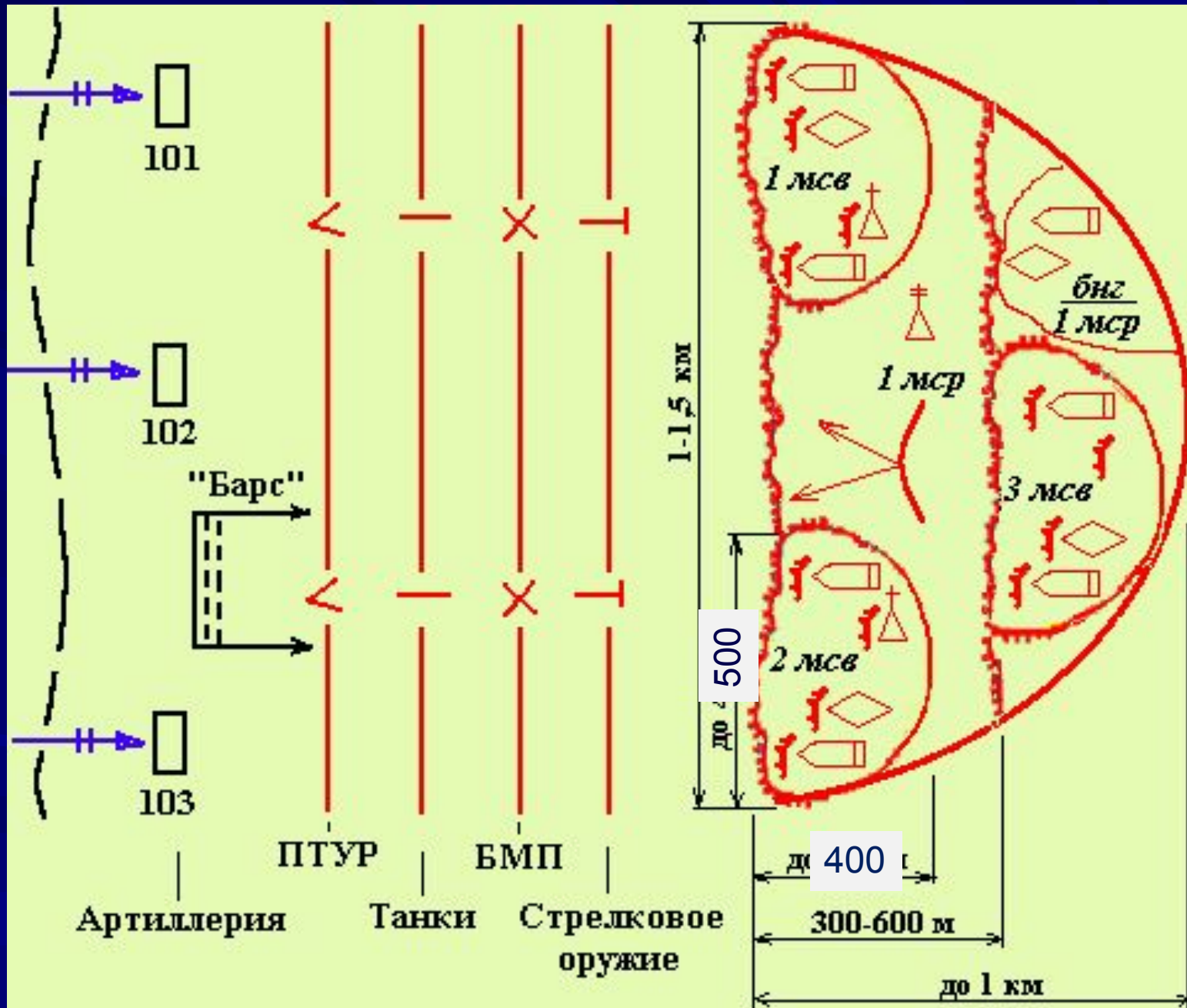
# Система опорных пунктов и ОП в маневренной обороне



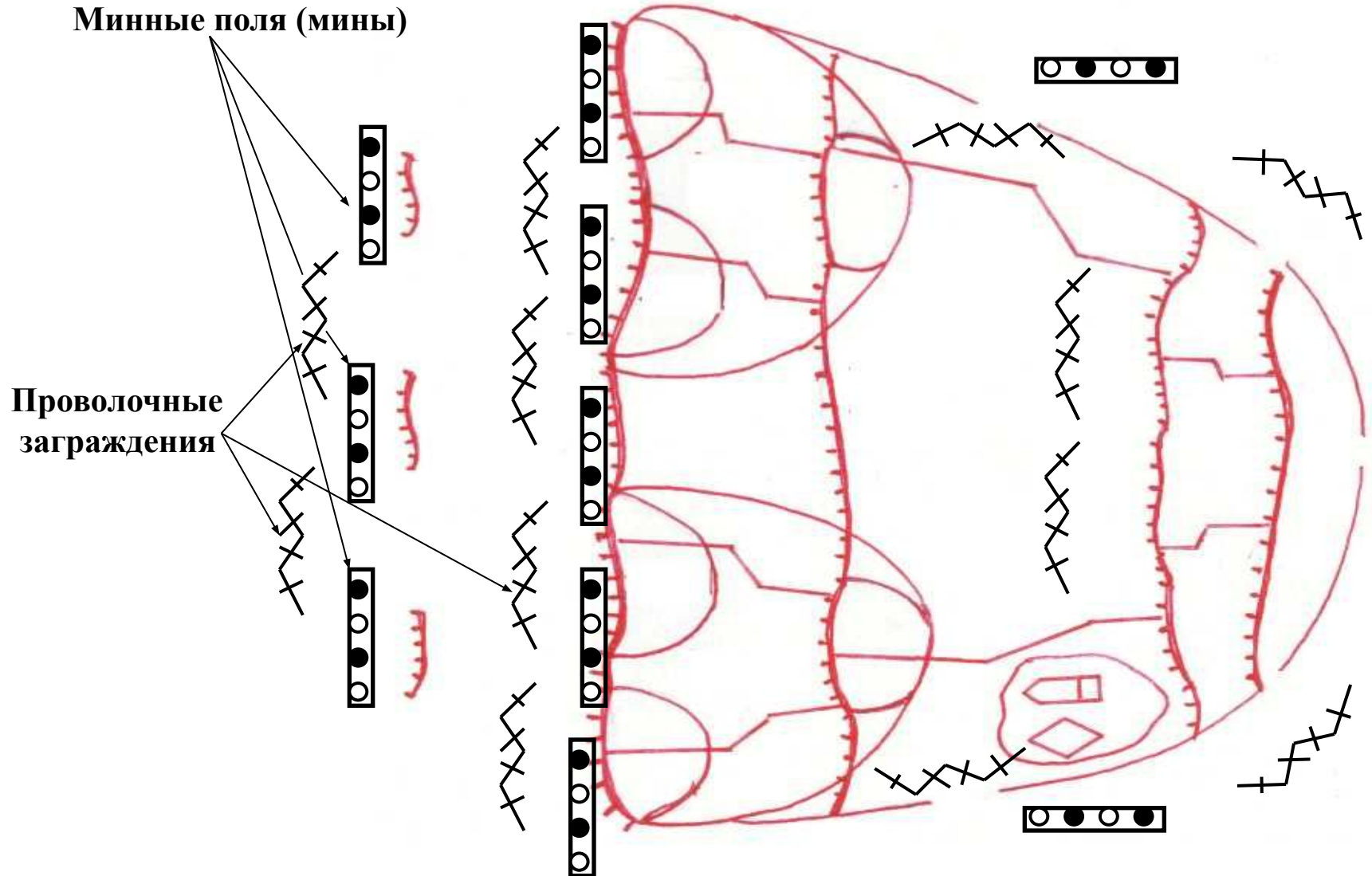
# Система опорных пунктов и ОП в позиционной обороне



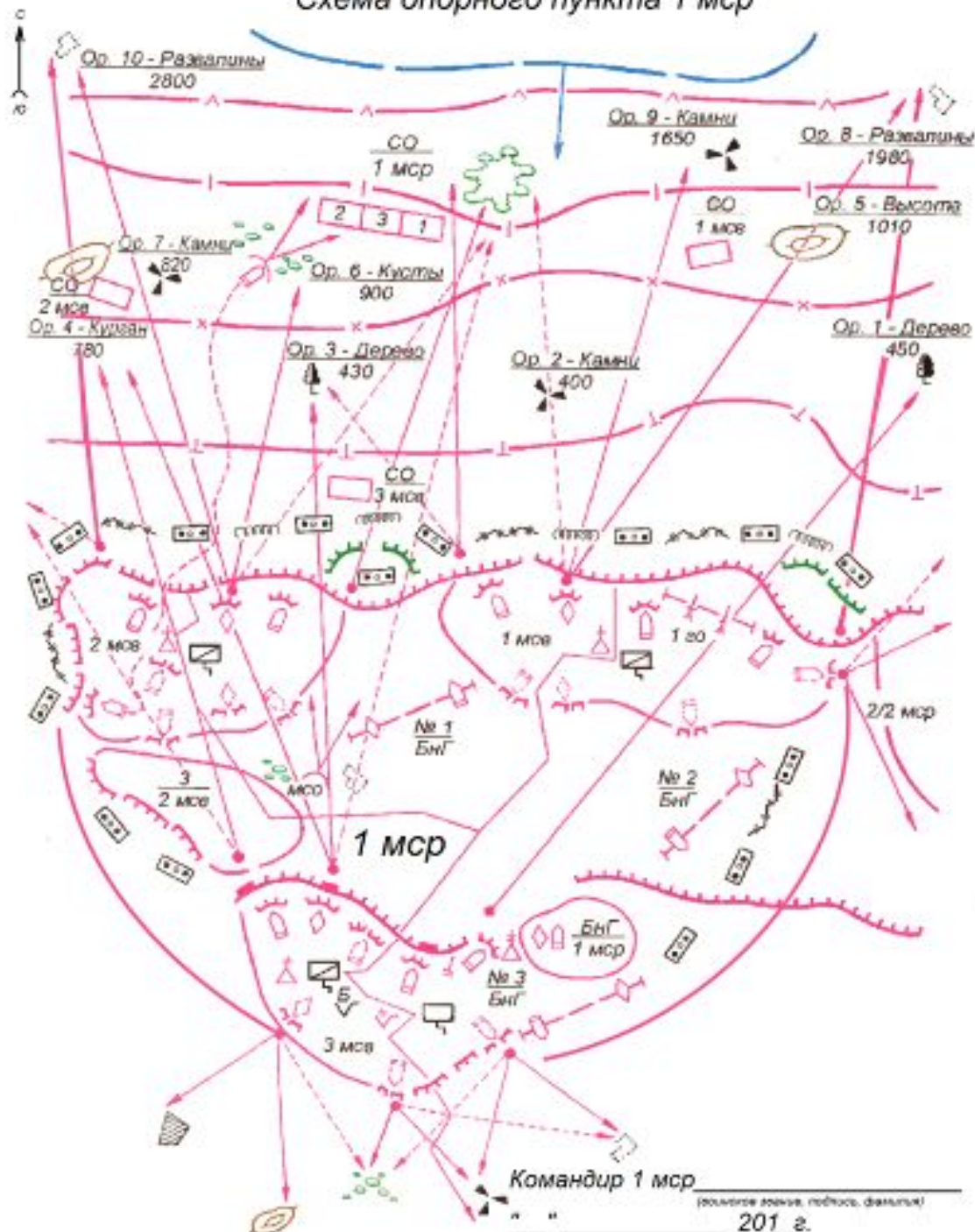
# Система огня



# Система инженерных заграждений



# Схема опорного пункта 1 мср



Командир 1 мср

(полное имя, отчество, фамилия)

## **2. ПОРЯДОК РАБОТЫ КОМАНДИРА РОТЫ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ОБОРОНЫ.**

# Подготовка обороны роты

Организация  
обороны

Занятие и  
построение  
обороны

Практическая  
работа  
командиров в  
подразделениях и  
другие мероприятия

Подготовка  
командования и  
подразделений  
к обороне

Инженерное  
оборудование  
опорного  
пункта



# Организация обороны роты

```
graph TD; A[Организация обороны роты] --> B[Принятие решения]; A --> C[Постановка задач подразделениям]; A --> D[Организация огня, взаимодействия, всестороннего обеспечения, управл.]; D --> E[Планирование обороны];
```

Принятие  
решения

Постановка задач  
подразделениям

Организация огня,  
взаимодействия,  
всестороннего  
обеспечения,  
управл.

Планирование  
обороны

# Методы работы по организации боя

Метод параллельной работы  
(при ограниченном времени)

Метод последовательной работы  
(при наличии достаточного  
времени)

Их сочетание

Определение замысла боя  
(основы решения)

Постановка ориентировочных  
боевых задач  
предварительным боевым  
распоряжением

Завершение принятия  
решения  
в полном объеме

Принятие решения в полном  
объеме

Постановка боевых задач  
боевым приказом  
боевым (распоряжением)



**Решение**

```
graph TD; A[Решение] --> B[Замысел боя]; A --> C[Задачи элементам боевого порядка (подразделениям)]; A --> D[Основные вопросы взаимодействия обеспечения и управления];
```

**Замысел боя**

**Задачи элементам  
боевого порядка  
(подразделениям)**

**Основные вопросы  
взаимодействия  
обеспечения и  
управ-  
ления**

# Замысел

```
graph TD; A[Замысел] --> B[Направление сосредоточения основных усилий]; A --> C[Формы и способы действий]; A --> D[Распределение сил и средств (построение боевого порядка)]; A --> E[Обеспечение скрытности];
```

**Направление  
сосредоточения  
основных усилий**

**Формы и способы  
действий**

**Распределение сил и  
средств (построение  
боевого порядка)**

**Обеспечение  
скрытности**