

ТАКТИКО-СПЕЦИАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

ТЕМА № 5:

«Системы управления войсками иностранных армий»

ЗАНЯТИЕ № 2: Назначение, состав, характеристика систем управления войсками иностранных армий оперативно-технического (ОТЗУ) и тактического уровней управления, уязвимые звенья.

УЧЕБНЫЕ ВОПРОСЫ:

Назначение, состав, характеристика, оперативное построение и организация боевого управления армейского корпуса (АК) сухопутных войск США, уязвимые звенья.

Система управления общевойсковыми соединениями и частями армейского корпуса (АК) сухопутных войск США

ОРГАНИЗАЦИЯ АРМЕЙСКОГО КОРПУСА США

Командующий

ШТАБ

Штабная рота

ДИВИЗИИ
механизированные - МД
танковые - ТД

2 - 5

БРИГАДЫ
механизированные - мбр
танковые - тбр

1 - 3

бр АА
(бригада армейской
авиации)

обркп
(отдельный
бронетанковый полк)

бр ПА
(бригада полевой
артиллерии)

3-6

бр ПВО
(бригада
противовоздушной
обороны)

ибр
(инженерная
бригада)

брс
(бригада связи)

бр Р и РЭБ
(бригада разведки и
РЭБ)

бр ЗОМП
(бригада защиты от
оружия массового
поражения)

бр вл
(бригада военной
подлинции)

бувд
(батальон управления
в воздушном
движением)

Командование тыла

ШТАБ

Штабная рота

цУП
(центр управления
перевозками)

цМТО
(центр материально-
технического
обеспечения)

цОБ
(центр
обезвреживания
боеприпасов)

тбр
(транспортная
бригада)

медбр
(медицинская
бригада)

Батальоны
административный и
личного состава, снабжения
ГСМ, снабжения водой

Системы боевого управления силами и средствами армейского корпуса

Система управления общевойсковыми соединениями, частями и подразделениями

Система управления полевой артиллерии

Система управления войсковой ПВО

Система управления тактической авиации

Система управления армейской авиации

Система управления силами и средствами разведки и РЭБ

Вопрос № 2.

Система управления общевойсковыми соединениями и частями армейского корпуса (АК) сухопутных войск США

Система управления общевойсковыми соединениями и частями Сухопутных войск представляет собой совокупность функционально связанных соответствующих органов и пунктов управления, систем связи и специальных автоматизированных систем управления (АСУ).

Система управления общевойсковыми соединениями и частями является базовой при организации управления Сухопутных войск.

Основу системы управления составляют пункты управления и системы связи армейского корпуса, дивизий, бригад, батальонов.

Система управления общевойсковыми соединениями и частями АК предназначена для:

- **обеспечения возможностей своевременной и точной оценки хода боевых действий, выработки оптимальных решений и своевременного и надёжного доведения их непосредственно до подчинённых;**
- **постоянного контроля за действиями подчинённых частей и соединений и непрерывного руководства быстроменяющейся группировкой сил и средств в ходе боевых действий;**
- **оперативного перенацеливания боеготовых сил и прекращения их действий по выполнению ранее отданных приказов;**
- **скрытности руководства на всех этапах подготовки и ведения боевых действий и быстрого восстановления управления, нарушенного под воздействием противника.**

Главным звеном управления является командир, который несёт полную ответственность за действия подчинённых войск и не вправе её делить ни со штабом, ни со своими заместителями.

Для оказания помощи командиру в принятии решения и выполнении поставленных задач во всех командных позициях создаются штабы.

Основные функции штаба:

- сбор и анализ информации и представление её командиру в сжатом виде;
- разработка планов и приказов;
- осуществление координации боевых действий, организация управления и контроль боевого и тылового обеспечения.

Командные пункты, создаваемые в армейском корпусе США

(полевой устав FM-105 «Организация и деятельность штабов»)

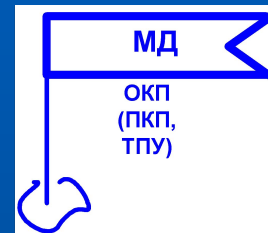
В звене АК:

- основной командный пункт
- передовой командный пункт
- тыловой пункт управления



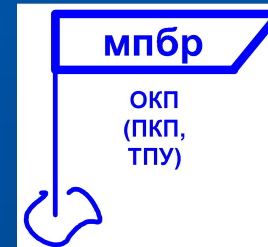
В звене мд (бртд):

- основной командный пункт
- передовой командный пункт
- тыловой пункт управления



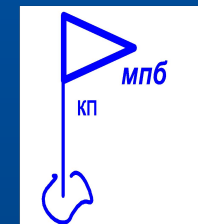
В звене бригады:

- основной командный пункт
- передовой командный пункт



В звене батальона:

- командный пункт
(командно-наблюдательный пункт)

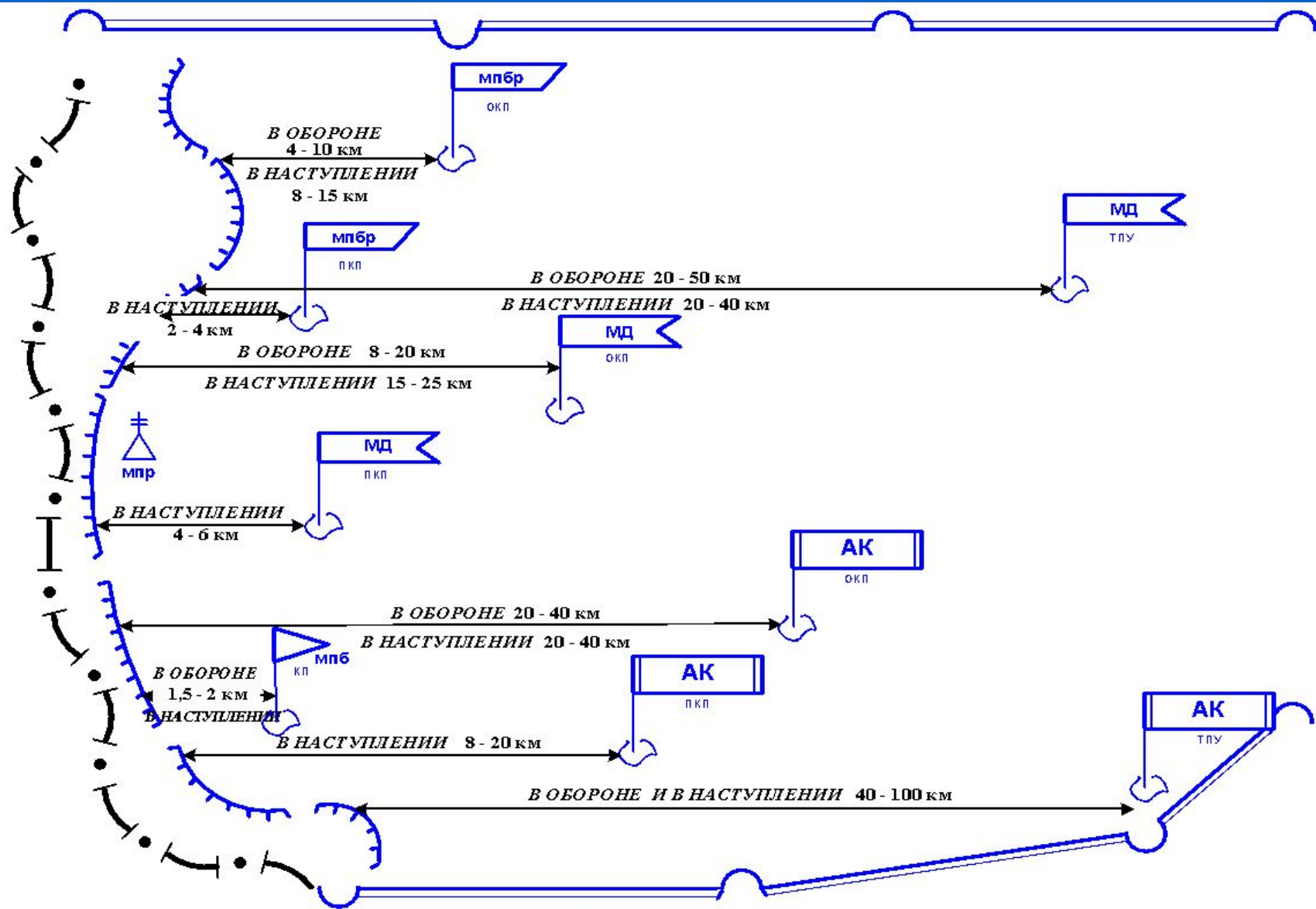


В звене роты:

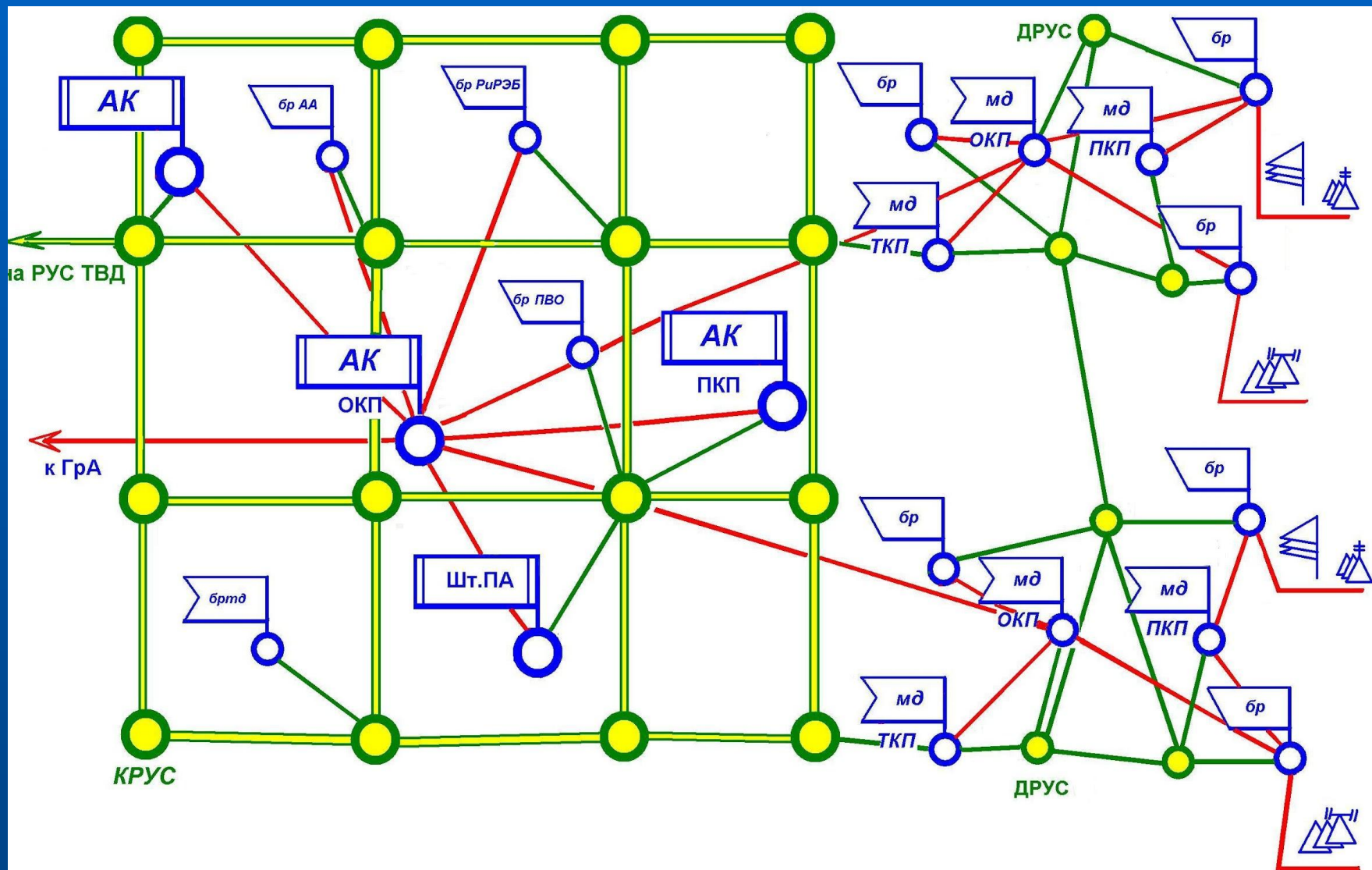
- наблюдательный пункт



РАЗМЕЩЕНИЕ ПУНКТОВ УПРАВЛЕНИЯ



СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБЩЕВОЙСКОВЫМИ СОЕДИНЕНИЯМИ И ЧАСТЯМИ



ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ ПУНКТОВ УПРАВЛЕНИЯ АРМИЙ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ В ТАКТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ

ПУ и радиоэлектронные объекты	Удаление от переднего края, км	Занимаемая площадь, км ²	Количество автомобилей (БТР)/ РЭС	Количество перемещений в сутки	Расстояние одного перемещения	Время развёртывания/ свёртывания час
ОКП АК	25-40	2-3	35-40 / 25-30	1	50-60	6 / 2
ЗКП АК	30-35	0,5-1	25-30 / 15-20	1-2	25-50	6 / 2
ПКП АК	15-20	0,5-1	25-30 / 10-15	1	50-60	2,5 / 1
ТПУ АК	40-60	1-2	15-20 / 8-10	1	50-60	8 / 3
ОКП див	15-20	0,7-1	30-35 / 20-25	1-2	10-15	2 / 0,7
ЗКП див	10-15	0,25-0,5	20-25 / 15-20	2-3	5-10	2 / 0,7
ПКП див	5-10	0,25-0,5	15-20 / 10-15	1-2	10-15	1,5 / 0,5
ТПУ див	20-30	0,25-0,5	10-15 / 5-8	1	10-15	1,5 / 0,5
ОКП бр	5-10	0,1-0,2	14-16 / 10-12	2-3	8-10	1,5 / 0,7
ПКП бр	3-5	0,05	8-10 / 6-8	3-4	5-8	0,5 / 0,3
ОКП бат	1-3	0,05	8-10 / 6-8	4-5	2-3	0,5 / 0,3