

Тактика войск ПВО Сухопутных войск



ТЕМА 1.

Назначение, организация и основы боевого применения подразделений и частей войск ПВО СВ.

ЗАНЯТИЕ 3.

Зенитные части и подразделения.

**Учебный вопрос № 1. Организация и основы боевого применения ЗРВ.
Боевые действия в особых условиях**

БОЕВОЕ ПРИМЕНЕНИЕ (БП) – это:

1. Организованное использование в бою (операции) подразделений, частей и соединений различных видов ВС, родов войск (сил) и спец. войск, как самостоятельно, так и во взаимодействии и друг с другом в целях выполнения боевых задач. Термин БП употребляется также в отношении комплексов вооружения, отд. видов оружия и воен. техники и означает применение их в бою в соответствии с предназначением;

2. в ВВС - вид летной подготовки, включающей обучение летного состава применению авиац. средств поражения и использованию оборудования ЛА для поражения наземных (мор.), возд. целей и решения др. боевых задач в различных условиях обстановки.

Боевые действия в особых условиях на боевые действия подразделений, вооруженных ПЗРК



В ГОРАХ



В СЕВЕРНЫХ РАЙОНАХ



В ПУСТЫНЯХ



В ЛЕСУ



В ГОРОДЕ



В ГОРАХ НА БОЕВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ, ВООРУЖЕННЫХ ПЗРК ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ:

- РЕЗКАЯ ПЕРЕСЕЧЕННОСТЬ РЕЛЬЕФА МЕСТНОСТИ
- ОГРАНИЧЕННОЕ КОЛИЧЕСТВО ДОРОГ И МЕСТ
УДОБНЫХ ДЛЯ ВЫБОРА СТАРТОВЫХ ПОЗИЦИЙ
- НАЛИЧИЕ БОЛЬШИХ УГЛОВ ЗАКРЫТИЯ
- РЕЗКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПОГОДЫ В ТЕЧЕНИЕ СУТОК
- ВОЗМОЖНОСТИ ОБВАЛОВ И ДЛИТЕЛЬНОГО ЗАСТОЯ ОТРАВЛЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
В ДОЛИНАХ И УЩЕЛЬЯХ
- ЭКРАНИРУЮЩЕЕ ВЛИЯНИЕ ГОР НА РАБОТУ КОМПЛЕКСОВ И РАДИОСТАНЦИЙ,
А ТАКЖЕ ДРУГИЕ ФАКТОРЫ.

В СЕВЕРНЫХ РАЙОНАХ НА БОЕВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ:

- БОЛОТИСТАЯ ТУНДРОВАЯ МЕСТНОСТЬ С БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ ВАЛУНОВ
- ОГРАНИЧЕННОЕ КОЛИЧЕСТВО ДОРОГ
- ТРУДНОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ РАБОТ
- ГЛУБОКИЙ СНЕЖНЫЙ ПОКРОВ
- НИЗКАЯ
ТЕМПЕРАТУРА
- СЛОЖНЫЕ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И ПОЛЯРНАЯ НОЧЬ

Ионосферные и геомагнитные возмущения влияют на работу радиостанций.

В ПУСТЫНЯХ НА БОЕВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ:

- ПЛОХАЯ ПРОХОДИМОСТЬ БАРХАННЫХ ПЕСКОВ
- ТРУДНОСТЬ ОРИЕНТИРОВАНИЯ И МАСКИРОВКИ
- РЕЗКИЕ КОЛЕБАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ В ТЕЧЕНИЕ СУТОК
- ЧАСТЫЕ ВЕТРЫ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ БОЛЬШОГО КОЛИЧЕСТВА ПЕСКА И ПЫЛИ
- ОТСУТСТВИЕ ВОДЫ
- ВОЗМОЖНОСТЬ БОЛЕЕ СИЛЬНОГО И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОГО ЗАРАЖЕНИЯ ВОЗДУХА И МЕСТНОСТИ РАДИОАКТИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ.

В ЛЕСУ НА БОЕВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ:

- ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАВАЛОВ И ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ
- ОГРАНИЧЕНИЕ ОБЗОРА ВОЗДУШНОГО ПРОСТРАНСТВА И ОБСТРЕЛА ВОЗДУШНЫХ ЦЕЛЕЙ
- ТРУДНОСТЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ПРИКРЫВАЕМЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ

В лесу подразделения передвигаются по просекам, лесным дорогам и колонным путям. Лесные завалы и заграждения, как правило, обходят и преодолевают по проходам, проделанным силами мотострелковых и саперных подразделений.

В ГОРОДЕ НА БОЕВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ, ВООРУЖЕННЫХ ПЗРК ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ

- ОГРАНИЧЕННОЕ количество МЕСТ
- ПРИГОДНЫХ ДЛЯ РАСПОЛОЖЕНИЯ СТАРТОВЫХ ПОЗИЦИЙ
- НАЛИЧИЕ БОЛЬШИХ УГЛОВ ЗАКРЫТИЯ
- ЗАПРЕТНЫХ СЕКТОРОВ СТРЕЛЬБЫ
- ПРЕПЯТСТВИЙ
- ЗОН
РАЗРУШЕНИЯ
- ВОЗМОЖНОСТЬ ДЛИТЕЛЬНОГО ЗАСТОЯ ОТРАВЛЯЮЩИХ
ВЕЩЕСТВ
- ЭКРАНИРУЮЩЕЕ ВЛИЯНИЕ ЗДАНИЙ НА БОЕВУЮ РАБОТУ
КОМПЛЕКСОВ И РАБОТУ РАДИОСТАНЦИЙ



НАЗАРЛАРЫҢЫЗҒА РАХМЕТ !!!

