



Военная кафедра АО «Университет
КазГЮУ» имени М.С. Нарикбаева



ДОКЛАД

НА ТЕМУ:

**«СЛАГАЕМЫЕ БОЕВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ
ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ
(БАТАЛЬОНА, РОТЫ, ВЗВОДА)»**

Выполнил:

Студент Тлеугабыл Н.

г. Нур-султан, 2019 год

Понятие боевых возможностей и от чего они зависят

Боевые возможности - это количественные и качественные показатели, характеризующие возможности подразделений, частей и соединений по выполнению определенных боевых задач за установленное время в конкретной обстановке.

Они зависят от:

- Количества личного состава, уровня его подготовленности к ведению боя;
- Наличия, состояния и качества вооружения, боевой и другой техники;
- Умения командного состава управлять подразделениями;
- Организационной структуры войск и их обеспеченности материально-техническими средствами;
- Состава и характера противодействия противника, условий местности;
- Метеорологических условий, состояния погоды, времени года и суток, в которых организуется и ведется бой.

Каковы показатели боевых возможностей?

Боевые возможности **выражаются** следующим:

- ✓ Глубиной и шириной района обороны (опорного пункта), в котором оно может отразить атаку противника;
- ✓ Способностью подразделения уничтожить определенное количество танков и других боевых средств;
- ✓ Шириной фронта наступления (размерами опорного пункта);
- ✓ Глубиной боевой задачи подразделения;
- ✓ Темпом продвижения подразделения;
- ✓ Глубиной огневого воздействия по целям противника;
- ✓ Радиусом действия средств поражения;
- ✓ Временем подготовки подразделения (огневых средств) к открытию огня;
- ✓ Количеством сил и средств противника, которым может быть нанесено поражение.

Слагаемые боевых возможностей подразделений

Огневая мощь

Ударная сила

Маневренность

Огневая мощь подразделений

Огневая мощь включает в себя обычно огневых возможностей штатной и приданной артиллерии, танков, БМП, противотанковых средств, средств ПВО, всех видов стрелкового и огнеметного (зажигательного) оружия. Ее **показателями** являются:

- количество пораженных объектов (целей);
- степень подавления или уничтожения сил и средств противника.



Огневое поражение

Огневое поражение противника

– согласованное огневое воздействие по нему назначенными силами и средствами поражения обычными и зажигательными боеприпасами.

ЦЕЛЬ - снизить боевой потенциал (боевые возможности) подразделений противника до уровня, обеспечивающего гарантированное выполнение подразделениями батальона (роты) поставленных им задач с сохранением своей боеспособности.

2 периода:

1. В обороне:

- Огневая подготовка отражения наступления противника;
- Огневая поддержка обороняющихся войск.

2. В наступлении:

- Огневая подготовка наступления
- Огневая поддержка наступающих войск

Система огня и артиллерия как самая важная ее часть

Система огня включает в себя

огонь:

- артиллерии (играет основную роль);
- танков;
- боевых машин пехоты;
- бронетранспортеров;
- противотанковых ракетных комплексов;
- гранатометов;
- стрелкового оружия;
- а также огнеметно-зажигательных средств.



Виды огня артиллерии:

- Огонь по отдельной цели;
- Сосредоточенный огонь;
- Неподвижный заградительный огонь;
- Подвижный заградительный огонь;
- Последовательное сосредоточение огня;
- Огневой вал;
- Массированный огонь.



Виды боеприпасов артиллерии:

- фугасные;
- осколочные;
- осколочно-фугасные;
- кумулятивные;
- зажигательные;
- специальные (осветительные, дымовые, агитационные);
- Вспомогательные.

Огневые возможности:

1. МСБ в наступлении:

- **На БТР** при усилении танковой ротой способен поразить до 12 бронеобъектов;
- **на БМП** – до 18.

2. МСБ в обороне:

- **На БТР** имеющимися противотанковыми средствами может поразить до 30 танков и 46-47 БМП и БТР;
- **на МПБ** может поразить около 70 танков и 110 БМП и БТР.

3. МСР:

- **на БТР** при усилении ее танковым взводом может поразить 3-4 бронеобъекта;
- **на БМП** - 5-6 бронеобъектов



Огневые возможности МСВ



Возможности взвода выражаются количеством танков и БМП, атаку которых они способны отразить, сохранив свою боеспособность, т.е. не потеряв более 50%.

Для отражения атаки противника обороняющийся должен уничтожить **50-60%** наступающих танков.

Возможности взвода против пехоты противника и плотность огня

Используется огонь из:

- автоматов АК-74;
- пулеметов РПК-74;
- пулеметов, установленных на боевых машинах пехоты

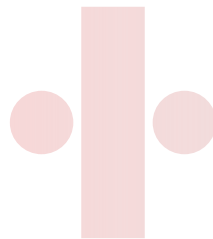


Плотность огня – количество пуль, приходящееся на 1м фронта определенного рубежа, выпускаемое подразделением в единицу времени (минуту) из всех видов оружия.

Плотность огня составляет
около 4 пуль в одну минуту на 1м.



Общая боевая скорострельность
взвода – 3050 выстрелов/мин



Фронт ведения огня – 700м.



Asker.kz

