

Е. А. Драбатулин
Ю. Б. Байрамуков

ОБЩАЯ ТАКТИКА

УПРАВЛЕНИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ В БОЮ

Учебное пособие

Институт военного обучения



СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
SIBERIAN FEDERAL UNIVERSITY

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

**Е. А. Драбатулин
Ю. Б. Байрамуков**

ОБЩАЯ ТАКТИКА
УПРАВЛЕНИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ В БОЮ

Учебное пособие

Красноярск
СФУ
2011

УДК 355.42(07)

ББК 68.25я73

Д72

Рецензенты:

В. О. Онисько, подполковник, начальник цикла специальной подготовки военной кафедры СибГТУ;

А. А. Жуков, подполковник, начальник цикла тактико-специальной подготовки военной кафедры СибГТУ.

Драбатулин, Е. А.

Д72

Общая тактика. Управление подразделениями в бою : учеб. пособие / п/п-к Е. А. Драбатулин, п/п-к Ю. Б. Байрамуков. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2011. – 116 с.
ISBN 978-5-7638-2476-6

В учебном пособии рассмотрены основы работы командира подразделения по управлению подразделениями в бою, образцы основных средств связи и их тактико-технические характеристики; изложены правила ведения радиопереговоров и порядок передачи команд и сигналов.

Пособие соответствует учебной программе и тематическому плану дисциплины «Общая тактика».

Издание предназначено для курсантов (студентов) учебных военных центров (факультетов военного обучения, военных кафедр), обучающихся по военно-учетным специальностям «Эксплуатация и ремонт радиолокационных комплексов РТВ ВВС», «Тактика РТВ ВВС», «Финансовое обеспечение и экономика боевой и хозяйственной деятельности войск (сил)», «Эксплуатация и ремонт радиолокационных комплексов противовоздушной обороны Военно-воздушных сил», «Лингвистическое обеспечение военной деятельности», «Эксплуатация и ремонт средств автоматизированного управления радиотехническими средствами противовоздушной обороны Военно-воздушных сил», «Боевое применение соединения, воинских частей и подразделений наземной артиллерии».

УДК 355.42(07)

ББК 68.25я73

ВВЕДЕНИЕ

В настоящее время подразделения и части Вооруженных Сил РФ оснащены современным оружием и боевой техникой, что позволило в значительной мере повысить их ударные, огневые и маневренные возможности, привело к изменению содержания самого боя, который стал еще более динамичным и скоротечным, требующим от командиров решительности и активности, творчества и самостоятельности при организации и ведении действий.

Чем сложнее и современнее оружие и боевая техника, применяемые в бою, тем значительнее роль человека-воина, который должен обладать высокими моральными, боевыми и психологическими качествами, в совершенстве знать и эффективно использовать современное оружие и боевую технику.

Командир, кроме перечисленных качеств, должен обладать умением искусно управлять боем: быстро реагировать на изменение обстановки и своевременно, в минимально короткие сроки принимать решение, ставить боевые задачи подчиненным и добиваться их выполнения в установленные сроки.

В современных условиях в значительной мере повышаются требования и к взаимодействию. Только при четком согласовании усилий и действий участвующих в бою подразделений можно добиться успеха. Это обеспечивается хорошо отлаженной и постоянно совершенствующейся системой управления. Сейчас управление стало одним из важнейших показателей боевой мощи и уровня боевой готовности войск.

Повышение эффективности управления неразрывно связано с совершенствованием систем связи как неотъемлемого элемента системы управления – её технической основы. Связь в современном бою стала таким же решающим фактором в достижении победы, как количество и качество войск и оружия.

Офицер должен в совершенстве знать основы управления, средства связи и их возможности, уметь организовывать и осуществлять связь в сложных условиях обстановки, уметь работать на средствах связи, добиваясь устойчивости и оперативности управления подразделениями.

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
1.1. Управление, его сущность и содержание	4
1.2. Требования, предъявляемые к управлению	6
2. РАБОТА КОМАНДИРА ПО УПРАВЛЕНИЮ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ В БОЮ	9
2.1. Обязанности командиров по управлению подразделениями	9
2.2. Порядок работы командира с получением боевой задачи	10
2.2.1 Общие положения	10
2.2.2. Порядок работы командира с получением задачи на оборону	15
2.2.3. Порядок работы командира с получением задачи на наступление	36
2.3. Командно-наблюдательный пункт, его назначение, размещение и перемещение в ходе боя	50
3. СВЯЗЬ – ОСНОВНОЕ СРЕДСТВО УПРАВЛЕНИЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ В БОЮ	56
3.1. Основные задачи связи	56
3.2. Основные принципы организации связи в подразделениях	59
3.3. Требования, предъявляемые к связи	61
3.4. Способы организации связи	64
3.4.1. Способы организации радиосвязи в подразделениях	64
3.4.2. Способы организации проводной связи в подразделениях	74
3.4.3. Способы организации подвижной связи в подразделениях	80
3.4.4. Способы организации связи сигнальными средствами в подразделениях	82
4. ПРАВИЛА ВЕДЕНИЯ РАДИОПЕРЕГОВОРОВ И ПОРЯДОК ПЕРЕДАЧИ КОМАНД И СИГНАЛОВ	86
4.1. Организация радиосвязи	86
4.2. Передача команд (сигналов) и постановка задач по радио.....	88
4.3. Практическая работа на средствах радиосвязи	95
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	101
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК	102
ПРИЛОЖЕНИЯ	103
1. Схема 1. Взвод в обороне в условия непосредственного соприкосновения с противником	103
2. Схема 2. Взвод в наступлении	104
3. Виды антенн.....	105
4. Таблица сигналов для управления строем	106
5. Таблица сигналов управления машиной	110
6. Сигналы управления отделением, боевой группой	111
7. Выписка из сборника таблиц СКК-7	112