



A 1 2 3 4 5 6 M 8 9 10 11 12 13 14 15 B 17 18 19



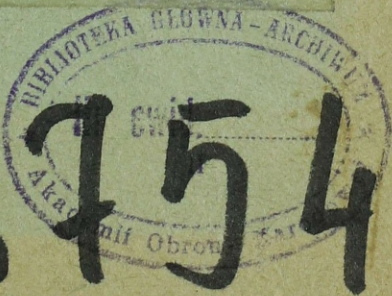
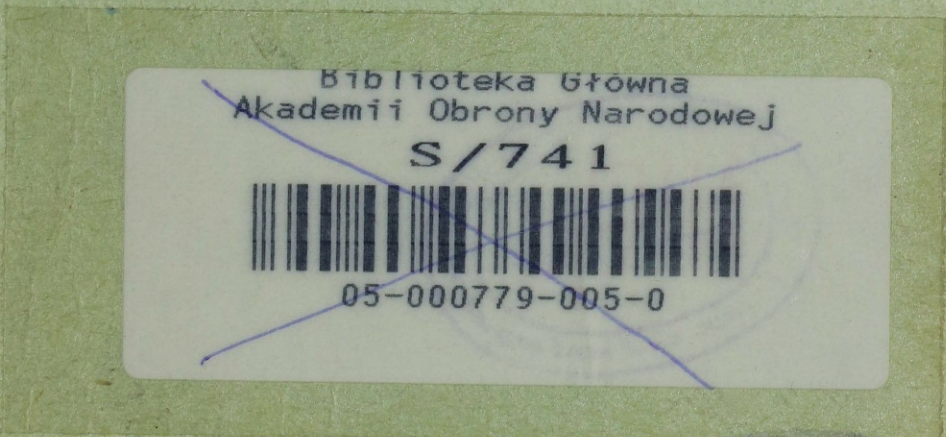
AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO
im. Generała Broni Karola Świerczewskiego

STUDIUM JEZYKÓW OBCYCH

Egz. Nr **193**

mgr Zofia BIAŁOUS-KUREK

ZBIÓR TEKSTÓW W JĘZYKU ROSYJSKIM
Z TAKTYKI OGÓLNEJ



WARSZAWA

STYCZEŃ

1972



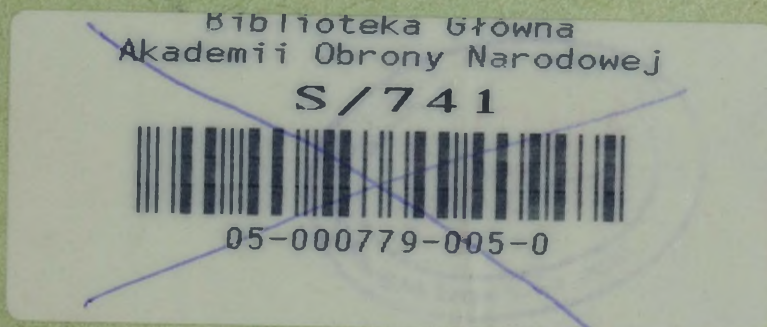
AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO
im. Generała Broni Karola Świerczewskiego

STUDIUM JĘZYKÓW OBCYCH

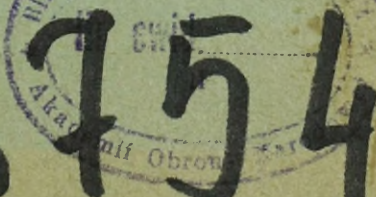
Egz. Nr **193**

mgr Zofia BIAŁOUS-KUREK

ZBIÓR TEKSTÓW W JĘZYKU ROSYJSKIM
Z TAKTYKI OGÓLNEJ



12754



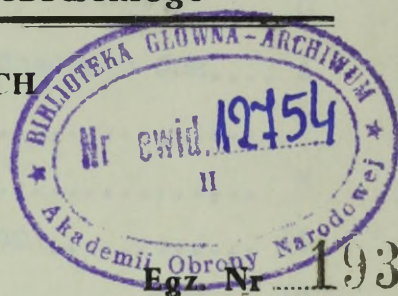
WARSZAWA

STYCZEŃ

1972

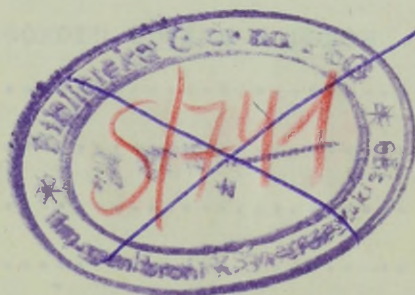
AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO
im. Generała Broni Karola Świerczewskiego

STUDIUM JEZYKÓW OBCYCH



mgr Zofia BIAŁOUS-KUREK

ZBIÓR TEKSTÓW W JĘZYKU ROSYJSKIM
Z TAKTYKI OGÓLNEJ



WARSZAWA

STYCZEŃ

1972

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	0
I. Основные принципы современного общевойскового боя.....	I
2. Некоторые из видов общевойскового боя	5
3. Наступательный бой	8
4. Боевые задачи войск в наступательном бою	II
5. Ширина полосы наступления	15
6. Требования к боевому порядку в наступательном бою ...	18
7. Передовой и походный порядки	23
8. Нарращивание усилий войск в ходе наступления и борьба с резервами противника	25
9. Встречный бой	28
10. Организация марша в предвидении встречного боя	32
11. Завязка встречного боя и действия главных сил.....	36
12. Особенности ведения встречного боя ночью	41
13. Использование ядерного, химического оружия и родов войск во встречном бою	44
14. Преследование	47
15. Оборона	49
16. Отход	52
17. Действия усиленного мсб на марше и во встречном бою /приказы, доклады, распоряжения оценки и т.д./	55
18. Дивизион во встречном бою	65
19. Мотострелковые подразделения в ближнем бою и их боевые порядки	72
20. Ликвидация последствий ядерных ударов противника /примеры постановки задач/	77
21. Тактическая летучка /б.задачи, донесения и т.д./.....	85

II

22. Организация связи для управления на марше	95
23. Работа командира по организации защиты батальона /указания, донесения и т.д./.....	I02
24. Радиационная и химическая разведка	I09
в подразделениях	
✓ 25. Организация десантирования и боевых действий /б.порядки, принятие решений, б.приказы/	II4
26. Действия тактического воздушного десанта на морском побережье	I2I
27. Боевые действия в условиях задымления	I27
✓ 28. Мсб в обороне /организация обороны, б,указания и т.д./	I3I
29. Инженерное обеспечение обороны	I43
30. Работа штаба батальона в обороне	I46
31. Действия артиллерийского дивизиона /распоряжения, б.задачи и т.д./.....	I48
32. Отражение атак танков и пехоты противника..... /распоряжения, б.задачи и т.д./.....	I54
33. Боевые донесения командира батальона	I59
34. Действия дивизиона в обороне /приказы и т.д./.....	I66
35. Охранение войск при расположении на месте.....	I76
36. Батальонные минометы в прорыве обороны.....	I79
37. Тактическое учение батареи в боевой стрельбе.....	I8I
38. Тактическое занятие с курсантами учебных подразделений /б.приказ, задача, разнородные темы боевого порядка: атака, преследование и т.д./	I87
39. Организация огня в наступлении /приказ, распоряжения, выводы, оценка и т.д./	I98
40. Ф.Ф. СЕРПИЛИН в окружении	208
4I. Танковая рота в наступлении /план проведения тактического учения и т.д./.....	2I2

III

42. Наступление подразделений зимой /б.приказ, описательная организация взаимодействия, отражение контратак ит.д./.....	222
43. Оборона батальона зимой /по опыту общевойсковых маневров "Двина"/	233
44. Приложение /грамматические указания, тексты для переводов, схемы карт боевых действий/	243

22. 222

23. 223

24. 224

25. 225

26. 226

27. 227

28. 228

29. 229

30. 230

31. 231

32. 232

33. 233

34. 234

35. 235

36. 236

37. 237

38. 238

39. 239

40. 240

41. 241

42. 242

43. 243

44. 244

45. 245

46. 246

47. 247

48. 248

49. 249

50. 250

51. 251

52. 252

53. 253

54. 254

55. 255

56. 256

57. 257

58. 258

59. 259

60. 260

61. 261

62. 262

63. 263

64. 264

65. 265

66. 266

67. 267

68. 268

69. 269

70. 270

71. 271

72. 272

73. 273

74. 274

75. 275

76. 276

77. 277

78. 278

79. 279

80. 280

81. 281

82. 282

83. 283

84. 284

85. 285

86. 286

87. 287

88. 288

89. 289

90. 290

91. 291

92. 292

93. 293

94. 294

95. 295

96. 296

97. 297

98. 298

99. 299

100. 300

Przedmowa

Podręcznik ten zawiera teksty adaptowane i oryginalne o tematyce ogólnowojskowej i ma na celu umożliwienie słuchaczom opanowania języka rosyjskiego w zakresie potrzeb terminologii wojskowej.

Podręcznik zawiera 43 jednostki tematyczne natury teoretycznej i praktycznej. Po każdym tekście podano przetłumaczone słowa, skróty, połączone wyrazy w takiej kolejności, w jakiej występują one w temacie, podano również ćwiczenia do prac audytoryjnych i samodzielnych. Poszczególne jednostki tematyczne dają możliwość inscenizowania rozmowy między dwoma lub kilkoma osobami na określony temat. Ćwiczenia w zakresie rozmówek inscenizowanych można prowadzić w różnoraki sposób:

- 1/ Wykładowca podaje sytuację i temat, aby słuchacz w domu mógł przygotować ogólną koncepcję rozmowy.
- 2/ Wykładowca podaje sytuację i temat na lekcji bezpośrednio przed przeprowadzeniem rozmowy.
- 3/ Wykładowca prosi słuchaczy, aby na podstawie map, odpowiadającym przerobionemu tekstowi, ocenili np.: sytuację bojową.
- 4/ Wykładowca może również prosić jednego ze słuchaczy o wydanie ustnego rozkazu bojowego, a innemu słuchaczowi złożyć meldunek bojowy itd.

Załączniki do podręcznika zawierają mapy ćwiczeń, oparte na tekstach tematycznych o numeracji odpowiadającego określonego tekstowi, zawierają również teksty do tłumaczeń.

Należy zaznaczyć, że rozmówki inscenizowane sprzyjają wyrobieniu śmiałości i sprawności w mówieniu.

Poważną rolę w procesie dydaktycznym odgrywają zawarte w podręczniku ćwiczenia i teksty do tłumaczeń, które słuchacze powinni przerabiać pod kierunkiem i kontrolą wykładowcy.

W metodyce nauczania języków obcych tłumaczenie uważane jest jako jedną z najważniejszych metod i stosuje się na wszystkich szczeblach nauczania. Tłumaczenie z języka polskiego na język rosyjski lub odwrotnie jest doskonałym treningiem dla opanowania typowych konstrukcji językowych, leksyki, gramatyki, pisowni i automatyzacji języka mówionego.

Teksty do tłumaczeń należy przerabiać z uwzględnieniem rozbieżności i ich podobieństwa językowego.

Z uwagi na skąpy wymiar godzin w zakresie audytoryjnego nauczania języka rosyjskiego, podręcznik zawiera różnorakie teksty do wykorzystania w samodzielnej pracy uczących się.

Należy zaznaczyć, że ze względu zróżnicowanych grup językowych pod względem kierunków specjalistycznych, sposób ujęcia i zestawienia materiału jest dokonany nie na zasadzie uwzględnienia potrzeb różnych kursów słuchaczy, lecz na zasadzie umożliwienia doboru przez poszczególnych wykładowców potrzebnego materiału i ilości jednostek tematycznych do przerobienia z daną grupą na odpowiednim kursie.

Wachlarz zagadnień w "Zbiorze tekstów" jest obszerny i dotyczy zarówno problemów organizacji jak i prowadzenia działań bojowych.

Należy zaznaczyć, że "Zbiór tekstów" nie może stanowić obowiązującego wzoru praktycznego rozwiązywania zadań natury taktycznej dla słuchaczy, gdyż ma on służyć tylko i wyłącznie do opanowania słownictwa i konstrukcji językowych, w zakresie terminologii wojskowej.

mgr Z. BIAŁOUS-KUREK

Основные принципы современного

общевойскового боя.

1. Массирование в современных условиях применяется с целью создать превосходство над противником на решающем направлении в нужное время. Сосредоточением огня всех видов и прежде всего нанесением ядерных ударов можно мгновенно изменить соотношение сил и средств в свою пользу на избранном направлении или участке. Большая дальность ракет даёт возможность наносить мощные ядерные удары при расположении ракетных установок далеко в глубине, а полная моторизация войск обеспечивает быстрое сосредоточение их усилий при нахождении подразделений на относительно большой площади.

2. Рассредоточение войск с целью уменьшения их потери от огня противника применяется не только в зоне боевых действий, но и далеко за её пределами. С целью предохранить себя и максимально снизить потери при ядерном нападении противника подразделения, части, соединения вынуждены рассредоточиваться по фронту и в глубину.

На поле боя целесообразно иметь такое рассредоточение, при котором исключается одновременное поражение двух смежных войсковых организмов соответствующего типа одним ядерным взрывом, мощность которого достаточна для поражения каждого из них в отдельности.

3. Взаимодействие в современном общевойсковом бою — это согласованные действия всех родов войск и средств поражения по задачам, направлениям, рубежам и времени, а также взаимопомощь подразделений в интересах успешного выполнения общей боевой задачи.

В современном бою применяются ракетные мотострелковые и танковые войска, артиллерия различных видов, войска противозушной обороны, инженерные и другие специальные войска, авиация, воздушные десанты, а на морских направлениях и части военно-морского флота.

4. Внезапность можно достигнуть напряженной творческой деятельностью командиров и штабов и искусными действиями всех войск. Внезапность может быть достигнута введением противника в заблуждение, скрытностью подготовки и быстрой действия войск, использованием условий ночи, неожиданным применением ядерного оружия и других средств поражения, применением способов ведения боевых действий и новых средств борьбы, нанесением удара там и тогда, где и когда противник его не ожидает.

Достижение внезапности зависит от высокой оперативно-тактической подготовки командного состава, постоянного знания им тактики противника, его слабых и сильных сторон, от способности быстро и умело оценивать и использовать обстановку, промахи и упущения противника и т.д.

5. Активность действий и достижение поставленной цели.

Активность тесно связана с инициативой, выражающейся в стремлении найти наилучшие способы выполнения поставленной задачи, в готовности взять на себя ответственность за смелое решение.

Задача должна быть реальной, посильной, выполнимой, основанной на правильном расчете сил и средств, на учете времени, условий местности, возможного противодействия противника и т.д.

На достижение главной цели должны быть направлены основные усилия войск, мысли и энергия командира (решение каждой промежуточной задачи должно приближать к намеченной цели).

6. Непрерывность заключается в том, что начатые боевые действия должны вестись активно в любое время года и суток, в любую погоду до полного разгрома противника.

Удары должны наноситься с неослабевающей силой: В современных условиях остановка в бою означает для наступающего потерю преимуществ.

7. Всестороннее обеспечение боя заключается в организации и проведении в жизнь всех мероприятий по обеспечению боевых действий.

Зависит от
Оно включает разведку, защиту от оружия массового поражения, охранение, противовоздушную оборону, маскировку, инженерное, тыловое и другие виды обеспечения.

100%
Всесторонне обеспечивая и подготавливая бой в оперативно-тактическом, материальном, техническом, боевом и инженерном отношении, необходимо заботиться о подготовке личного состава.

С л о в а

Массирование	- zmasowanie
Сосредоточение	- skoncentrowanie
Соотношение /сил/	- stosunek /sil/
дальнобойность	- dalekonośność
подразделение	- pododdział
часть	- jednostka, oddział
соединение	- związek taktyczny
рассредоточение	- rozśrodkowanie, rozproszenie
смежный	- sąsiedni, przyległy, styczny
взаимодействие	- współdziałanie
внезапность	- zaskoczenie
противовоздушная оборона	- obrona przeciwlotnicza
промежуточный	- pośredni
преимущество	- przewaga, wyższość, zaleta
личный состав	- skład osobowy
установка	- urządzenie, nastawa

Упражнения

I Ответьте на вопросы:

1. Какие войска применяются в современном бою?
2. В чем заключается всесторонне обеспечение боя?

II. Переведите на польский язык пункт 3 .

Некоторые из видов общевойскового боя:

а/ Наступление является основным видом боевых действий.

Сущность наступления состоит в том, что ведущие его войска паразают противостоящего противника ядерным оружием, ударами авиации, огнем артиллерии и других средств и стремительно продвигаются в глубину его расположения, захватывают или уничтожают живую силу, вооружение и боевую технику, овладевают определенной частью занимаемой противником территории.

Наступающему принадлежит инициатива в выборе направления, времени и способов нанесения ударов по противнику, что даёт возможность навязывать ему свою волю.

Обладая инициативой действий наступающий заблаговременно и по своей воле в соответствии с определенным замыслом создаёт группировку сил и средств и всесторонне подготавливает условия успеха.

б/ ✓ Встречный бой - это такой вид боя, в котором обе стороны одновременно стремятся выполнить свои задачи наступлением. Его цель - разгром наступающего противника, овладение определенным районом или рубежом и обеспечение дальнейшего развития боевых действий.

Встречный бой наиболее часто возникает при развёртывании с марша, поэтому его ведение непосредственно связано с одновременным развёртыванием войск из походных колонн. Он может также возникать в ходе других видов боя.

Во всех случаях каждая сторона стремится упредить другую в нанесении ударов, захвате выгодных рубежей, нанести удары во флангах и тыл, разгромить противника по частям.

✓ В современных условиях вероятность возникновения встречных боев обуславливается широким применением ядерного оружия, высокой подвижностью войск, маневренным характером боевых действий и целей вооруженной борьбы.

в/ Оборона имеет целью удержать занимаемую территорию /полосу участка, район/, отразить наступление превосходящих сил противника, нанести ему потери и созать выгодные условия для

елльносте

3

для перехода в наступление.

Способы обороны - нанесение поражения противнику огнем всех средств с места, упорная борьба за удержание позиций, рубежей, опорных пунктов, а также проведение контратак с целью уничтожения вклинившегося противника и восстановления положения.

Войска переходят к обороне обычно в тех случаях, когда наступление на данном направлении невозможно, либо когда необходимо путем экономии сил и средств обеспечить наступление на других, более важных направлениях.

Обороняющиеся войска могут создавать устойчивую систему огня, заблаговременно подготовить данные для ведения огня по определенным районам и рубежам, произвести пристрелку и т.д.

В обороне можно эффективно применить маскировку, создавать ложные объекты и районы и скрывать истинные, вынуждая наступающего расходовать боеприпасы по пустым местам и второстепенным объектам.

При вклинении противника в оборону на ряде участков и выходе в тыл обороняющимся войскам оборонительный бой может принять форму боя в окружении. Бой в окружении - это оборона в условиях, когда противник находится и перед фронтом, и на флангах и в тылу обороняющихся войск. Если бой в окружении сочетается с выходом из окружения, то эти действия являются сочетанием обороны с наступлением и отходом.

Г/ Отход применяется с целью выхода войск из-под удара превосходящих сил противника.

При соприкосновении с противником отходу обычно предшествует выход из боя, отрыв от противника с тем, чтобы перегруппироваться для ведения других действий. Отход может осуществляться непосредственно в указанной старшим начальником районе под прикрытием арьергарда либо путем ведения боя на ряде последовательно занимаемых рубежей. Отход проводится организованно, скрытно, по замыслу и указаниям старшего начальника.

Лексический комментарий

встречный бой	- bój spotkaniowy
наступление	- natarcie
развертывание	- rozwijanie
походный	- marszowy
упредить	- uprzędzić
вероятный	- prawdopodobny
подвижность	- ruchliwość
поражать	- obezwładniać
направление	- kierunek
замысел	- zamiar
превосходящий	- przeważający
потери	- straty
восстановление	- przewrócenie, odtworzenie
устойчивый	- trwały
боеприпасы	- amunicja
сочетание	- połączenie, koordynacja
соприкосновение	- styczność
указание	- wskazówka, zarządzenie

Дать полный ответ на вопросы:

1. Какие вы знаете виды общевойскового боя?

2. В каких случаях может возникать встречный бой?

3. Цель и задачи встречного боя, наступления, обороны и отхода?

судай/ абисит

Земельный бой
III
Наступательный бой

1 Главная цель наступательного боя - полный разгром обороняюще -
гося противника - будет достигаться ударами ядерного оружия,
а также огнём других средств поражения и стремительными дей-
ствиями мотострелковых и танковых частей войск, взаимодей-
ствующих с авиацией и воздушными десантами.

2 Применение новых средств борьбы, полная моторизация войск
и отсутствие сплошного фронта *боник. сизглас* придают современному наступатель-
ному бою высокоманевренный характер, который будет вестись
одновременно на ряде направлений, на различной глубине и сос-
тоять из самых разнообразных и быстро сменяющихся друг друга
форм и способов боевых действий.

II
3 IV В современных условиях переход в наступление с ходу
является основным способом боевых действий. Он позволяет в
значительной степени предохранить войска от ядерных ударов
противника, обеспечить скрытность подготовки и внезапность
нападения.

V Переход в наступление с ходу при развитии наступления
(без занятия выжидательного района) найдет применение глав-
ным образом при преодолении промежуточных оборонительных ру-
бежей противника. *похищені рэшт дні 04*

4 При переходе в наступление с ходу из выжидательного рай-
она подготовка к наступлению проводится под прикрытием обороня-
ющихся подразделений. Заранее проводится рекогносцировка, наме-
чаются маршруты, организуется комендантская служба, часть ог-
невых средств выдвигается к переднему краю обороны противника
и т.п.. *рекогносцировка*

Подготовка наступления с ходу без занятия выжидательного
района ведётся в ходе наступления, под воздействием противника.
Принятие решения, постановка задач, организация взаимодействия,
создание необходимой группировки сил и средств и подавление
противника - всё это выполняется в ходе выдвижения подразделений
к оборонительному рубежу в крайне ограниченное время.

эвакуация

Эвакуация

В современных условиях возможен переход подразделений в наступление при ^{безпрямом контакте} непосредственном соприкосновении с противником. Такой способ может применяться после необходимой перегруппировки, в трудных условиях местности, не позволяющих выдвинуть войска из выжидательного района в короткие сроки для нанесения удара с ходу (в горах, северных районах и т.д.), а также при ведении боевых действий без применения ядерного оружия.

При этом способе перехода в наступление следует тщательно изучить местность и объекты атаки, организовать бой во всех звеньях, непосредственно атаковать подразделениями. Однако в этих условиях войска находятся в зоне досягаемости тактических средств ядерного нападения противника. В связи с этим требуется искусное рассредоточение войск, тщательная маскировка, сокращение сроков пребывания подразделений в исходном районе, подготовка его в инженерном отношении и т.д.

В прошлом под " непосредственным соприкосновением с противником" понималось такое соприкосновение войск сторон, при котором подразделения первого эшелона находились в зоне досягаемости всех их огневых средств (150-250 м).

Удаление сторон войск на 150-250 м и расположение всего боевого порядка соединений первого эшелона на глубину 4-6 км не грозило опасностью их взаимного уничтожения.

В современных условиях широкое применение ядерного оружия привело к тому, что основные силы подразделений первого эшелона стали располагаться дальше от противника, чем это практиковалось в прошлую войну. Например, в Великую Отечественную войну при внезапном нападении противника на Советский Союз наши соединения и части вынуждены были вступить в бой с наступающим противником с ходу, выдвигаясь из мест постоянной дислокации или учебных лагерей по боевой тревоге. Переход к боевым действиям был чрезвычайно сложным, так как всю работу по организации боя приходилось проводить одновременно с приведением войск в боевую готовность, в короткие сроки, в неясной боевой обстановке, под ударами противника с воздуха и в ходе самого движения. Артиллерия ряда соединений находилась на окружных артиллерийских полигонах, вдали от мест их

их постоянной дислокации. В отрыве от своих соединений были и многие зенитные части и подразделения связи.

В настоящее время во многих армиях признаётся, что переход в наступление с ходу при ведении наступательного боя в ядерной войне является основным способом.

Лексический комментарий.

взаимодействие	- współdziałanie
сплошной фронт	- f. ciągły
выжидательный район	- r. wyczekiwania
промежуточный рубеж	- rubież pośrednia
комендантская служба	- służba porządkowo-ochronna
принятие решения	- powzięcie decyzji
подавление	- obezwładnienie
звено (звенья)	- ogniwo, klucz
зона досягаемости	- strefa zasięgu
боевая тревога	- alarm bojowy
зенитные части	- jednostki przeciwlotnicze

сир?

срок

- termin

IV

Боевые задачи войск в наступательном бою.

Боевые задачи войск ставятся подразделениям (частям) для достижения определенной цели в бою к установленному сроку.

Боевая задача должна быть реальной, посильной, выполнимой, основана на точном расчете сил и средств, боевых возможностей войск, на учете времени, условий местности, возможного противодействия противника.

Одним из важнейших показателей боевой задачи является её глубина.

В условиях когда наступление ведется одновременно на широком фронте и на большую глубину, общая стратегическая цель, по опыту минувшей войны, достигалась усилиями многих непосредственно участвовавших в боевых действиях оперативных объединений и соединений. Например, в стратегическом наступлении летней кампании 1944 г. участвовали 12 фронтов, 52 общевойсковые, 6 танковых и 13 воздушных армий, 17 отдельных танковых и механизированных корпусов, сотни дивизий. Наступление развернулось в полосе шириной более 3.000 км и на глубину от 400 до 900 км. Согласование усилий всех участвовавших в наступлении войск достигалось прежде всего конкретным определением боевых задач. Каждый фронт, каждая армия, корпус и дивизия выполняли свою задачу как часть общей задачи.

В первую мировую войну при определении боевой задачи дивизии исходили из возможностей пехотного батальона, способного овладеть только одной позицией на глубину 800-1200 м. При наличии в первой полосе обороны противника трех позиций полки первого эшелона строили боевой порядок в три эшелона. Авиация же имела полки в линию; таким образом её боевая задача заключалась в овладении тремя позициями первой полосы обороны на глубину до 4 км.

Глубина задач в период второй мировой войны наглядно определялась так: 88-я стрелковая дивизия Западного фронта в августе 1942 г., наступая на фронте 2,6 км, получила в качестве средств усиления танковую бригаду (35 танков) два

два артиллерийских полка и минометный полк. За счет **штатных** и приданных средств она могла создать на I км фронта такие плотности: 3,5 стрелковых батальона, 13 танков и 84 орудия и миномёта. Глубина её боевой задачи рванулась 7,5 км.

94 - я гв. стрелковая дивизия при наступлении в январе 1945 г. на фронте 2 км получила как средства усиления, артиллерийскую и минометную бригады, два танковых полка (60 танков), саперный батальон. Плотность сил и средств на I км фронта составляла 4,5 стрелковых батальона, 30 танков, 240 орудий и минометов. Глубина боевой задачи дивизии была 18 км.

В современных условиях боевые возможности возросли, что оказало влияние на изменение содержания и глубины боевых задач. Боевая задача всякий раз определяется в зависимости от замысла предстоящего боя, характера обороны противника и степени её поражения ядерным оружием и другими огневыми средствами, от боевого состава и возможностей своих войск, условий местности и других данных обстановки. В зависимости от замысла боя одни подразделения и части могут действовать на главном направлении, вести фронтальные наступления, другие - наступать на вспомогательном направлении, третьи - совершить охват или обход.

Замысел боя исходит из замысла операции. В нем всегда учитываются интересы и соображения старшего начальника.

В прошлом боевая задача соединений и частей подразделялась на ближайшую, последующую и задачу дня.

Основным содержанием ближайшей задачи стрелкового корпуса являлся разгром противника в главной полосе обороны (глубина её 6-8 км). Эта полоса была наиболее укрепленной в тактической зоне обороны противника, в ней располагалась самая сильная его группировка - первый тактический эшелон. Выполнение ближайшей задачи возлагалась на дивизии первого эшелона корпуса и обеспечивалось тактико-техническими возможностями дивизионной, корпусной и приданной корпусу артиллерии.

После разгрома противника в главной полосе основной задачей корпуса являлось овладение с ходу второй полосой, на которой обычно располагался второй тактический эшелон противника, и прорыв тактической зоны обороны. Разгром второго эшелона и овладение второй полосой - это главное содержание пос-

ледующей задачи ск. Для её выполнения вводилась в бой второй эшелон корпуса, а нередко и соединения подвижной группы армии.

Задача дня ск заключалась в разгроме противника в пределах всей тактической зоны его обороны и в овладении выгодным рубежом для ввода в прорыв соединений подвижной группы армии (фронта).

Задача дня, как и последующая задача, могла в ходе наступления уточняться, а иногда и изменяться. Для выполнения задачи дня обычно требовалось изменение боевого порядка и новая организация системы взаимодействия.

При наступлении в современных условиях войска должны будут не только разгромить обороняющегося противника, но и преследовать его, вести встречный бой, отражать контратаки, форсировать водные преграды и т.д., что ведет к существенному изменению содержания, глубины и формы постановки боевых задач.

Например, в армии С Ш А ближайшей задачей механизированной дивизии, наступающей на главном направлении, может быть прорыв первой (главной) полосы обороны или выход в район огневых позиций артиллерии. Глубина задачи 15-20 км. Последующей (конечной) задачей дивизии может быть выход ко второй полосе обороны, прорыв её на всю глубину и обеспечение ввода в бой второго эшелона армейского корпуса. Глубина задачи 35-40 км. При действиях дивизии на фланге участка прорыва ей последующая задача может быть поставлена по расширению и закреплению этого участка и отражению возможных контратак противника.]

Механизированной бригаде ближайшая задача может быть поставлена на глубине до 5-8 км. Объект - вторая позиция первой (главной) полосы обороны. Последующий объект назначается на глубине до 20 км - овладение ближайшим объектом дивизии и обеспечение ввода в бой второго эшелона.

Батальонам первого эшелона определяются ближайшая задача и направление дальнейшего наступления. При наступлении батальона направлении ядерного удара глубина его боевой задачи зависит от обстоятельств развертывания боевых действий.

Лексический комментарий .

оперативные объединения	- związki operacyjne
согласование усилий	- uzgodnienie wysiłków
исходить из	- wychodzić z założenia
полки в линию	- pułki w linię
за счёт	- kosztem
замысел	- zamiar
фронтальное наступление	- czołowe natarcie
ближайшая задача	- zadanie bliższe
последующая задача	- zadanie następne
с к /стрелковый корпус/	- KA /korpus armijny/
плотность	- nasycenie, gęstość, zwartość

Упражнения .

I. Ответьте на темы :

- а) Боевая задача войск в современных условиях борьбы
- в) Стратегическое наступление летней кампании 1944 г.

у .

Ширина полосы наступления .

Боевую задачу наступающие войска выполняют в определенной полосе местности, ограниченной справа и слева условными разграничительными линиями с соединением.

Например: в зимней компании 1941/42 г. ширина полосы наступления фронта в среднем была 300-400 км, а в операциях 1944/45г.г. 200-250 км. Ширина полосы наступления армии соответственно уменьшалась с 40-60 км до 20-40 км, а стрелковой дивизии - с 4-6 км до 2 км.

Поскольку фронт и армия, наступая в указанных выше полосах, не могли достичь достаточного превосходства над противником в силах и средствах во всей полосе наступления, в ней выделялся участок /участки/ прорыва. На участках прорыва сосредоточивались главные силы объединения /соединения/ для прорыва обороны противника. Участок прорыва должен был обеспечивать возможность занятия главной группировки войск выгодного исходного положения; огневое подавление всей тактической глубины обороны противника, стремительной прорыв её; выгодные условия для ввода в прорыв подвижной группы фронта /армии/, нанесение удара главными силами во фланг и тыл основной группировки противника. В среднем участки прорыва фронтов и армии составляли 6-12% общей полосы наступления. Более широкие, чем при прорыве, полосы наступления были при маневренных действиях, ударах во фланг и тыл, устранение изменений "тесноты" в первой линии, вводе в прорыв вторых эшелонов и подвижных войск в рассредоточенных боевых порядках.

В условиях применения ядерного оружия ширина фронта наступления подразделений в назначенной полосе определяется, как и в годы минувшей войны, исходя из их боевых возможностей.

Так современный мотострелковый /танковый/ батальон может вести усиленное наступление на фронте до 2 км, ввиду того что часть сил и средств противника, обороняющегося перед фронтом наступления батальона, будет подавлена огнем артиллерии, миномётов и других средств старшего начальника. Кроме того, такая ширина фронта наступления батальона обеспечивает и наиболее

благоприятные условия для использования боевых возможностей сил и средств батальона .

Если наступление ведется на бронетранспортерах, то интервалы между боевыми машинами в боевой линии наиболее выгодно иметь до 100 м. Предположим, что мср наступает на семи бронетранспортерах (по 2 на каждый взвод и 1 для комроты). В этом случае фронт её атаки будет 700-800 м.

В первом эшелоне действует 2 роты. В целях защиты от оружия массового поражения между боевыми порядками рот могут быть промежутки до 400-500 м.

Следовательно ширина фронта наступления мсб определяется в 2 км.

При наступлении батальона в нашем порядке интервалы между солдатами в цепи устанавливаются в 6 - 8 м. Такая цепь создает благоприятные условия для применения бойцов к местности в наступлении, уменьшает потери от огня противника, дает возможность с наибольшими результатами вести огонь на ходу, взаимодействия стрелков со своим тяжелым оружием и поддерживаемыми пехоту орудиями и танками. При составе отделения 7-9 человек фронт его наступления будет 50-70 м, взвода - 150-200 м, роты - 450-600 м. Если между отделениями промежутки до 40 м и между взводами до 100 м, для передвигающихся позади цепи бронетранспортеров и орудий сопровождения фронт наступления роты будет 900-1000 м, а батальона - до 2 км.

Как исходные данные для расчета фронта наступления танкового батальона берётся интервал между танками до 100 м.

Размеры фронта наступления зависят от состава своих войск, характера обороны и плотности сил и средств противника, от применения ядерного оружия и других факторов. На ширину фронта наступления оказывает влияние и характер местности. На ровной и открытой местности фронт наступления батальона может быть большим, чем, например, на полузакрытой местности. На резко пересеченной местности, в горах фронт наступления расширяется за счет труднодоступных участков. На главном направлении фронт наступления подразделения может быть меньшим, чем на вспомогательном. При определении полосы наступления всесторонне учитываются различные факторы.

Лексический комментарий .

исходное положение	- pozycja wyjściowa
подавление	- obezwładnienie
подвижная группа	- grupa szybka
излишняя теснота	- nadmierna ciasnota
рассредоточенный	- rozśrodkowany
благоприятные условия	- warunki sprzyjające
комроты	- dowódca kompanii
м с б	- bz /batalion zmechanizowany/
размеры фронта	- wielkość frontu /wymiary/

Упражнения.

I. Определите ширину полосы наступления роты, батальона, дивизии, полка в условиях современной войны.

УІ

Требования предъявляемые боевому порядку в
наступательном бою.

В современном наступательном бою подразделения и части в зависимости от выполняемых задач и условий обстановки могут действовать в боевых, предбоевых и походных порядках.

К боевому порядку предъявляется ряд требований:

- должен отвечать замыслу предстоящего боя;
- должен обеспечивать быстрое использование результатов ядерных ударов и огневого поражения противника с тем, чтобы он не успел опомниться, совершить манёвр, закрыть бреши, восстановить систему огня и управления и т.д.;
- обеспечивать нанесение решительного поражения противнику на всю глубину боевой задачи;
- должен обеспечивать наименьшую уязвимость от ядерного оружия и других средств массового поражения противника;
- обеспечивать удобство управления подразделениями и поддержание непрерывного взаимодействия между ними;
- обеспечить возможность отражения нападения противника на флангах, особенно его танков;
- боевой порядок должен обеспечивать наилучшее использование выгодных условий местности.

Состав боевого порядка и назначение его элементов.

В современных условиях боевые порядки войск в наступательном бою строятся в зависимости от боевой задачи, сил и средств, характера обороны противника и условий местности.

Однако двухэшелонное построение, вероятно, будет наиболее характерным для подразделений.

Первый эшелон при любой форме построения боевого порядка является важнейшим его элементом. По своему составу он должен быть способным выполнить глубокую боевую задачу.

В состав I-го эшелона могут выделяться не только мотострелковые войска, но и танковые подразделения, которые способны быстро использовать результаты своих ядерных ударов,

наступать в высоких темпах, прорываться на большую глубину, действуя в значительном отрыве от остальных сил. Танковые подразделения позволяют в короткие сроки переносить боевые действия в глубину и достигать конечной цели наступления без ввода второго эшелона или резерва.

Второй эшелон предназначается прежде всего для наращивания усилий на главном направлении. 2-й эшелон при ведении боевых действий в современных условиях почти во всех случаях имеет многоцелевое назначение.

Второй эшелон располагается и перемещается в ходе наступления на таком удалении от I-го эшелона, которое обеспечивает постоянную готовность к своевременному его вводу в бой.

Резерв создается обычно при построении боевого порядка в один эшелон. Он предназначается преимущественно для решения задач, внезапно возникающих в ходе наступления (отражение контратак, борьба с воздушным десантом противника, замена ослабленных подразделений первого эшелона, усиление наступающих частей и т.д.).

Он может использоваться и для выполнения задач второго эшелона, для наращивания усилий и развития успеха. боевая задача резерву ставится при вводе его в бой. Расположение резерва в боевом порядке и его перемещение в ходе боя основывается на тех же принципах, какие приняты для второго эшелона.

Ракетное подразделение в военном деле является самостоятельным элементом боевого порядка, что обуславливается следующими причинами : ввиду большой досягаемости ракет оно располагается обычно на большем удалении от противника, чем артиллерия, и вне районов её размещения, перемещается в ходе боя значительно реже, чем артиллерия ; имеется специфика в управлении огнем, в обеспечении боеприпасами и их подготовке к пуску, в обслуживании.

Артиллерия - самостоятельный элемент боевого порядка. Опыт двух мировых войн показал, что возможной формой группи-

ровки артиллерии в наступлении является создание артиллерийских групп-временных объединений нескольких подразделений или частей под одним командованием для решения задач в бою.

Обеспечение тесного и непрерывного взаимодействия артиллерии с мотострелковыми и танковыми подразделениями имеет важное значение в современном бою. В ходе наступления артиллерия во **всех** случаях должна обеспечить беспрепятственное продвижение войск, немедленно уничтожить средства ядерного нападения противника, его пункты управления и вести борьбу с радиоэлектронными средствами.

Группировка средств ПВО как элемент боевого порядка имеет в современных условиях исключительно большое значение. ПВО будет организована путем комплексного использования в тесном взаимодействии различных её средств-истребительной авиации, зенитных управляемых ракет (ЗУР), зенитной артиллерии и радиотехнических средств.

Теперь каждая часть и подразделения должны быть способными вести в любых условиях борьбу с воздушным противником независимо от зоны противовоздушного прикрытия старшего начальника. Вооруженная борьба в масштабе всех войсковых звеньев является единым и одновременным процессом с наземным и воздушным противником. Основные задачи группировки средств ПВО - это прикрытие главной группировки войск, резервов и пунктов управления.

Тактические воздушные десанты будут применяться в любое время и задачи им будут ставиться самые разнообразные: захват и уничтожение средств ядерного нападения противника, аэродромов, складов и других объектов; захват и удержание важных рубежей, переправ, горных перевалов и проходов; воспрепятствие или задержка подхода резерв из глубины и т.д.

Боевой состав тактических вооруженных десантов и глубина их высадки могут быть различными.

Усиленный мсб считается типичным подразделением тактического воздушного десанта.

Батальон может усиливаться миномётами и артиллерией, ПТУРСми, инженерными подразделениями радиационной и химической разведки и др. средствами.

Передовые отряды в современных условиях сохраняют свое важное значение.

В частности, они становятся важным средством использования результатов ядерных ударов.

Передовые отряды не связаны необходимостью действовать в определенной полосе и по точно установленным маршрутам, а могут обходить удерживаемые противником участки переходить с одного направления на другое, быстро выходить на соединение с воздушным десантом и в р-ны ядерных ударов и т.д.

Состав передового отряда, как и других элементов боевого порядка, всякий раз определяется в зависимости от задачи, характера действий противника и своих главных сил.

В современных условиях каждый мотострелковый (танковый) батальон по своему вооружению и технической оснащенности может действовать как передовой отряд, который может быть усилен артиллерией, саперным подразделением, отделением радиационной и химической разведки. Моб может быть придана танковая рота.

⇒ Противотанковый резерв как элемент боевого порядка войск создается из подразделений П Т У Р Сов, противотанковой артиллерии, самоходно-артиллерийских установок, а иногда и танков и усиливается подразделениями инженерных войск для повышения самостоятельности на поле боя.

Состав противотанкового резерва и его боевой порядок зависит от масштаба войсковой институции, от количества и группировки танковых сил противника, от танкоопасности направления и других условий. При постановке задачи противотанковому резерву указывают р-н расположения, направление движения, два-три рубежа развертывания и порядок взаимодействия с другими элементами боевого порядка в ходе наступления. Обычно противотанковый резерв располагается и двигается скачками на наиболее важном танкоопасном направлении, а также за внешним открытым флангом.

Подвижной отряд заграждений (ПОЗ) в наступлении обычно действует с противотанковым резервом.

В ходе боя ПОЗ может действовать с мотострелковыми подразделениями, а также самостоятельно.

Состав ПОЗ зависит от решаемых задач, обстановки, наличия сил и средств.

ПОЗ, кроме противотанковых мин, имеет также взрывчатые вещества и противопехотные мины.

→ Инженерный резерв выделяется в зависимости от обстановки, инженерных сил и средств для замены вышедших из строя инженерных подразделений, для инженерного усиления войск в ходе боя на важнейших направлениях и для выполнения внезапно возникающих задач.

Он состоит из подразделений инженерных войск на бронетранспортерах или автомобилях повышенной проходимости со средствами инженерной разведки, механизации работ, переправочными и другими средствами.

Таким образом, боевой порядок войск в наступательном бою может быть самым различным.

Лексический комментарий

уязвимость /stałe miejsce.../	- niezabezpieczenie, dotkliwość
наращивание усилий	- /natężenie wysiłku/ zwiększenie wysiłków, sił
объединение	- związek, jednoczenie, łączenie
ПВО	- OPL
ЗУР /зенитные управляемые ракеты/	- przeciwlotnicze kierowanie rakiety
истребительная авиация	- lotnictwo myśliwskie
зона воздушного прикрития	- strefa osłony powietrznej
единый и одновременный процесс	- jednolity i jednoczesny proces
горный перевал	- przełęcz górską
техническая оснащенность	- wyposażenie techniczne
самоходно-арт. установки	- samobieżne - art. urządzenia
двигаться скачками	- posuwać się skokami
ПОЗ	- <u>szybki</u> oddział zaporowy
взрывчатые вещества	- środki wybuchowe
повышенная проходимость	- zwiększona szybkość poruszania się

Предбоевой и походный порядки .

Применение ядерного оружия и полная моторизация войск создали возможность широкого применения в ходе наступления не только боевых, но и предбоевых и походных порядков, их сочетания и чередования.

Предбоевой порядок представляет собой группировку сил и средств, расчлененную по фронту и в глубину. Она создается, чтобы обеспечить : меньшую уязвимость от ядерного оружия противника, огня его артиллерии и ударов авиации; быстрое маневрирование войск на поле боя и их развертывание в боевой и свертывание в походный порядок; высокие темпы подвижности и быстрое преодоление зон заражения и разрушений.

Применение предбоевого порядка в ходе наступления особенно выгодно на тех направлениях, где наносятся ядерные удары, так как он позволяет быстро продвигаться вперед, стремительно использовать результаты применения ядерного оружия и в то же время обеспечивает постоянную готовность войск к развертыванию для боя. Однако танковые и мотострелковые подразделения могут действовать в предбоевом порядке не только на направлениях ядерных ударов, но и во всех других случаях, когда организованное сопротивление противника будет сломлено и надобность в боевом порядке отпадает.

Предбоевой порядок Мсб (тб, роты) состоит из расчлененных по фронту и в глубину ротных (взводных) колонн со средствами усиления.

Он может быть построен в линию рот или взводов, уступом вправо или влево, углом вперед или назад. Выбор той или иной формы построения предбоевого порядка зависит от целей его применения, условий местности и воздействия противника.

Походный порядок - построение войск для совершения марша. Однако в современных условиях он может применяться при передвижении войск не только вне поля боя, как прежде, но и на поле

боя, в частности при успешном развитии наступления и отсутствии сопротивления противника, в ходе преследования, при выдвижении вторых эшелонов и резервов для ввода в бой и при их перемещении в ходе наступления.

Походный порядок должен обеспечивать высокую скорость и проведение манёвра для выхода во фланг и тыл противника, быстрое развертывание в предбоевой и боевой порядок, наименьшую уязвимость от оружия массового поражения противника и ударов авиации, сбережение сил личного состава и машин, удобство управления войсками.

Искусное построение боевого, предбоевого и походного порядков, их чередование и сочетание в ходе боевых действий позволяет быстро использовать результаты ядерных и огневых ударов, вести наступление в высоком темпе и завершить разгром противника в короткие сроки.

Лексический комментарий

расчлененный	- rozczłonkowany, rozdzielony
свертывание	- zwijanie
походный порядок	- ugrupowanie marszowe
сопротивление	- opór
уступом вправо	- występem w prawo
угол вперед	- kątem w przód
воздействие противника	- oddziaływanie przeciwnika
в ходе преследования	- w czasie pościgu

Упражнение.

I. Ответьте на тему: "Предбоевые и боевые порядки войск в условиях возможного нанесения противником ядерного удара".

УШІІ

Наращивание усилий войск в ходе наступления

и борьба с резервами противника.

Начатое наступление должно развиваться непрерывно днем и ночью, в любую погоду вплоть до достижения конечных его целей.

Безостановочное развитие наступления в высоких темпах и на большую глубину, как в прошлом, так и в настоящее время, возможно при непрерывном наращивании усилий.

В период второй мировой войны единственным способом наращивания усилий первого эшелона был ввод в бой и сражение стрелковых и бронетанковых частей и соединений из состава вторых эшелонов, резервов или за счет маневра войск с других направлений при поддержке их артиллерий и авиации. В современных условиях главным средством поражения является ядерное оружие. Применением ядерного оружия можно в короткие сроки достигнуть эффективного поражения противника и быстро изменить соотношение сил и средств, изменить обстановку в свою пользу, обеспечить усиленное развитие наступления первым эшелоном в высоких темпах.

Нанесение ядерных ударов позволит избежать опасного сосредоточения войск, неизбежного уплотнения боевых порядков и т.д.

Наращивание усилий нанесением мощных ядерных ударов по наиболее важным объектам противника в современных условиях можно считать одним из основных способов. Такая возможность наращивания усилий зависит от наличия ядерного оружия, своевременного получения разведывательных данных о противнике, их точности, а также от постоянной готовности средств к нанесению ядерных ударов в ходе боя.

Наряду с применением ядерного оружия большую роль в наращивании усилий войск в ходе наступления играет авиация и артиллерия. Авиация, производя самостоятельный поиск и немедленно уничтожая обнаруженные объекты противника, средства ядерного нападения и резервы, оказывает огромное влияние на

непрерывность и темпы наступления войск.

Массированный огонь артиллерии также является одним из важных средств наращивания усилий.

В современных условиях расширяются возможности наращивания усилий путём применения воздушных десантов, которые могут быстрее, чем наземные войска, использовать результаты ядерных ударов.

Усилия войск наращиваются и путем ввода в бой свежих сил, резервов или манёвра подразделений с второстепенных направлений на главные. В ходе наступления на большую глубину первому эшелону придется преодолевать оборону противника, различные препятствия, заграждения, ядерные барьеры, зоны заражения, отражать контратаки. Он может понести большие потери от оружия массового поражения противника, понизить свои боевые возможности. Это потребует ввода свежих сил для наращивания усилий.

Момент, когда целесообразно и необходимо использовать резерв для наращивания усилий, зависит от конкретного развития хода боя.

Своевременность ввода резерва достигается продвижением его в ходе наступления на таком удалении за первым эшелонем, чтобы обеспечивалась постоянная готовность вступить в бой, быстротой обстановки задач и стремительностью выхода к рубежу ввода в бой.

Наиболее выгодно вводить в бой резерв в промежутки между подразделениями I-го эшелона или из-за их флангов. (Ввод в бой свежих сил из глубины перекатом через I-й эшелон возможен и в современных условиях).

О принятии решения на ввод в бой 2-го эшелона командир докладывает старшему начальнику, оповещает соседей и уточняет с ними порядок взаимодействия.

Резерв вводится в бой, как правило, с ходу и поддерживается **массированным** огнем всех имеющихся средств поражения.

Непрерывность развития наступления, достижение конечных целей связаны с борьбой с резервами противника. Способы разгрома резервов противника могут быть самыми разнообразными. В современных условиях борьба с резервами обороняющегося начинается еще при расположении их в районах сосредоточения при

помощи мощных ядерных ударов ракетами и авиацией, что позволяет срывать контратаки и контрудары противникам или значительно ослабить их наступательные возможности.

Успешное решение этой задачи будет зависеть в первую очередь от полноты, точности и своевременности данных разведки, а также от наличия соответствующих ядерных средств и их применения. Наиболее выгодно наносить удары по выдвигающимся резервам противника а во время их развёртывания в боевой порядок, пока они не вошли в соприкосновение с наступающими войсками.

Если ядерный удар наносится, а контратака проводится превосходящими силами, то целесообразно временно остановиться на тактически выгодном рубеже и нанести поражение противнику огнем всех средств с места, а затем разгромить его наступательными действиями, ударами во фланг и тыл.

Контратаки противника иногда выгоднее отражать частью сил и т.д.

Лексический комментарий.

перекат	- przeskok, przetoczenie, przekroczenie
наращивание	- potęgowanie
соединения	- związek, połączenie
соотношение	- stosunek
уплотнение	- zagęszczenie, nasycenie
поиск	- wypad, rozpoznanie, poszukiwanie

IX

Встречный бой .

Встречные бои в начале войны будут возникать с развертыванием главных сил с марша /сближение в походных порядках- непосредственное столкновение войск сторон/.

Вся организация боя будет осуществляться в крайне ограниченные сроки, под воздействием противника, с преодолением или обходом зон заражения и районов массовых разрушений.

Отсутствие сплошного фронта, наличие значительных резервов, открытых флангов и промежутков в боевых порядках войск и высокая маневренность боевых действий, создают условия для нанесения стремительных ударов по флангам и тылу вражеских группировок. /Свои фланги-обеспечить от возможных ударов противника/.

В современных условиях встречные бои могут возникать на различных этапах наступления. В связи с применением ядерного оружия, глубокой обороной, наличием у противника высокоподвижных результатов, расположенных рассредоточенно, встречные бои могут возникать часто и в самом начале наступления. После нанесения ядерных ударов в обороне противника будут образованы бреши и разрывы, которые наступающий будет стремиться использовать для решительного и быстрого продвижения в глубину.

Обороняющийся будет выдвигать свои резервы с целью закрытия брешей и ликвидации резервов, для проведения решительных контратак и нанесения контрударов - что приведет к встречным боям.

Одни подразделения могут вести боевые действия с сопротивляющимся противником и находятся в боевых порядках; другие в это время начнут преследование и будут действовать в предбоевых порядках.

Иногда они свернутся в колонны для броска вперед с целью упредить противника в захвате рубежа и т.д.

Для наращивания усилий с целью развития успеха наступления или для отражения с ходу контратак резерв

противника наступающий будет вводить вторые эшелоны и резервы.

В современных условиях возрасла вероятность возникновения встречного боя при преследовании, в ходе которого подразделения могут действовать на различном удалении друг от друга.

Встречный бой может возникать в ходе маневра с целью окружения противника, при столкновении с его резервами или при отражении удара противника с целью освобождения окруженной группировки, в обороне при проведении контратак и нанесении контрударов по наступающему противнику (или вклинившимся).

Характерные черты современного встречного боя:

- 1/ непрерывная и напряженная борьба за захват и удержание инициативы;
- 2/ развертывание войск в боевые порядки происходит из колонн одновременно с завязкой боевых действий;
- 3/ недостаточная ясность обстановки при завязке и в ходе встречного боя (время на разведку и выяснение обстановки ограничено);
- 4/ быстрые и резкие изменения обстановки, скоротечность боевых действий;
- 5/ быстрые изменения боевых порядков войск;
- 6/ развитие боевых действий на широком фронте, наличие открытых флангов у обеих сторон и свобода манёвра.

Условия достижения успеха во встречном бою следующие:

- 1/ непрерывная и глубокая разведка ;
- 2/ быстрота принятия решения и доведения его до войск;
- 3/ упреждение противника в нанесении ядерных ударов и завоевание огневого превосходства;
- 4/ упреждение в развертывании основных сил , переходе в атаку, в захвате выгодных рубежей;
- 5/ обеспечение флангов;
- 6/ проявление командиром широкой инициативы и самостоятельности.

На ход и исход встречного боя большое влияние оказывают и другие факты, как то: сосредоточение усилий на решающем направлении; внезапность; подавление противника на глубину его построения, непрерывность и быстрота развития наступления; согласованное применение сил и средств по месту, времени и цели; всестороннее обеспечение действия войск.

Лексический комментарий.

походный порядок	- ugrupowanie marszowe
преодоление зон	- pokonanie strefy, pasa
разрушение	- zniszczenie
сплошной фронт	- ciągły front
резервы	- odwody
открытые фланги	- otwarte skrzydła
боевой порядок	- ugrupowanie bojowe
обеспечить	- zabezpieczyć
ядерное оружие	- broń jądrowa
высокоподвижные	- wysokoruchliwe
рассредоточенно	- rozśrodkowanie
наступление	- natarcie
брешь (бреши)	- wyłom
разрывы	- przerwy, luki
сопротивление	- opór
преследование	- pościg
наращивание усилий	- potęgowanie wysiłków
отражение	- odparcie
эшелоны	- rzuty
вероятность	- prawdopodobieństwo
группировка	- zgrupowanie, ugrupowanie
завязка боя	- nawiązanie walki
скоротечность	- szybki przebieg
решение	- decyzja

Упражнения

I. Переведите на польский язык "Встречный бой" первый и второй абзац. Закройте книги и переведите эти же абзацы на русский язык.

II Изложите содержание текста "Встречный бой".

Х

Организация марша в предвидении встречного боя.

Марш в предвидении встречного боя может совершаться по одному или нескольким маршрутам.

Основными недостатками движения по одной дороге являются: большая глубина колонны - трудность быстрого развертывания и ввода в бой главных сил; большая уязвимость походного порядка от ударов противника с воздуха и наземными силами; по мере подхода подразделений может возникать необходимость вводить в бой главные силы последовательно, по частям.

Движение по нескольким маршрутам позволяет сократить глубину колонн, быстрее развернуться, одновременно нанести удар главными силами, действовать широким фронтом, быстрее ввести в бой большое число орудий, танков, легче добиться охватывающего положения, сразу ударить по противнику большой частью сил и захватить инициативу.

Походный порядок в предвидении встречного боя состоит из: передового отряда, органов походного охранения, главных сил, тыловых частей и подразделений.

Разведка на марше в предвидении встречного боя должна установить положение, боевой состав и направление действий частей противника, его разведывательных и охраняющих подразделений, прохождение ими определенных тактических рубежей; выявить наличие у противника оружия массового поражения, танковых частей, их численность и по возможности принадлежность и нумерацию.

Разведка ведется разведывательными группами /РГ/, боевыми разведывательными дозорами /БРД/, дозорными машинами. РГ может высылаться в составе мср или танковой роты, которая усиливается саперами и химиками-разведчиками, а при необходимости обеспечивается средствами связи.

БРД высылается в составе взвода для ведения разведки противника и местности перед фронтом или на флангах колонны.

В зависимости от задач БРД может усиливаться различными средствами и высылаться на удаление от высланного подразделения в среднем до 10 км.

Походное охранение в зависимости от состава колонны может высылаться: в направлении движения - в виде авангарда или головной походной заставы (ГПЗ); в сторону угрожаемого фланга (флангов) - бокового отряда или боковой походной заставы (БПЗ); с тыла - тыловой походной заставы (ТПЗ).

На походное охранение (ПО) обычно возлагаются 4-е взаимосвязные задачи.

а) Обеспечить беспрепятственное движение сил, уничтожая мелкие группы противника. Выполняя эту задачу, ПО не тратит времени на развертывание и свертывание сил.

б) Обеспечить условия для вступления в бой главных сил. Это можно достичь захватом выгодного для развертывания главных сил рубежа, например, высот для наблюдения за противником, участков местности, скрывающих движение войск от наземного противника; захватом дефие, горных теснин, мостов, выходов из леса и т.п.

в) Предупредить главные силы от внезапного нападения наземного противника.

г) Не допустить проникновения к главным силам наземной разведки противника.

Чтобы выполнить эти задачи, авангард (ГПЗ) должен двигаться по тому же маршруту, что и главные силы.

ГПЗ высылается обычно в составе роты на 5-10 км от охраняемых войск. Для непосредственного охранения и разведки противника и местности ГПЗ высылает дозорные машины.

Колонна главных сил может иметь различное построение. При упреждении противника и захвате огневого превосходства артиллерия должна находиться в голове колонны главных сил.

Артиллерия авангарда также обычно следует в голове его колонны или за ГПЗ.

Танковые подразделения - в голове колонны главных сил или за артиллерийскими (минометными) подразделениями.

Построение колонны главных сил зависит от конкретных условий обстановки. Если например, батальон действует на направлении

ядерного удара с задачей быстрее использовать его, то в голове колонны лучше иметь танки, мотострелковые подразделения на бронетранспортерах, а за ними артиллерию в готовности поддерживать их развертывание и атаку. Если вероятное направление развертывания для боя намечается в сторону фланга, то артиллерию выгоднее иметь в центре колонны, а если в сторону фронта, - то в голове её, что позволит открыть огонь прямой наводкой и с закрытых позиций.

Зенитные средства распределяются по колонне так, чтобы обеспечивалось её прикрытие от ударов воздушного противника.

Тыловые части и подразделения идут самостоятельной колонной на определенном удалении от главных сил.

Каждое подразделение вступает в бой с ходу, непосредственно с марша, без перестроения.

Лексический комментарий

предвидение	- przewidywanie
движение	- ruch, posuwanie się, marsz
ввод в бой	- wprowadzenie do walki
походный порядок	- ugrupowanie marszowe
уязвимость	- wrażliwość
охватывающий	- oskrzydlający /oskrzydlenie/
походное охранение	- ubezpieczenie marszowe
разведывательный	- rozpoznawczy
оружие массового поражения	- broń masowego rażenia
Б Р Д	- bojowy patrol rozpoznawczy
мсп	- kompania piechoty zmotoryzowanej
связь	- łączność
Г П З	- szpica czołowa
взвод	- pluton

Упражнение

I Ответьте на вопросы:

1. Какие задачи возлагаются на походное охранение (ПО) при вступлении в бой ?
2. Какое построение может иметь колонна главных сил при упреждении противника ?

Завязка встречного боя и действия главных сил.

- XI -

В современных условиях непосредственному столкновению подразделений наземных войск во встречном бою будет предшествовать нанесение ядерных ударов средствами старших начальников по отходящему противнику. Такие удары будут наноситься по обнаруженным группировкам противника, а их результаты окажут решающее влияние на характер дальнейших боевых действий.

Современные средства борьбы обеспечивают поражение противника путем нанесения внезапных ядерных и мощных огневых ударов задолго до столкновения наземных войск. Нанесение ядерных ударов по колоннам войск при прохождении ими узлов дорог, переправ, теснин, дефиле и прочих узостей позволяет сковать выдвигающуюся группировку противника, задержать её и создать благоприятные условия для упреждения противника в развертывании и нанесении согласованного удара с целью его окончательного разгрома.

Задержка выдвижения противника обеспечит выигрыш во времени и даст возможность осуществить необходимый манёвр силами и средствами, развернуть главные силы на выгодном рубеже, организованно вступить в бой, нанести решительный удар и захватить инициативу.

Встречный бой обычно начинается столкновением разведывательных подразделений, передовых отрядов и органов походного охранения с охраняющими и передовыми подразделениями противника.

Завязка встречного боя - это период активных боевых действий до вступления в бой главных сил.

Разведывательные подразделения, войдя в соприкосновение с подразделениями разведки, прикрытия и охранения противника, стремятся выполнить свою задачу - в кратчайший срок добыть данные о противнике и тем самым обеспечить своевременное принятие решения или его уточнение согласно с обстановкой.

Они обычно не ввязываются в бой с передовыми подразделениями противника, а обходят их, проникают к главным силам, определяют

их состав, группировку, направление движения, промежутки, фланги, возможные рубежи развертывания и характер действий; выявляют ядерные средства противника и объекты для нанесения ядерных и обычных огневых ударов. В случае необходимости разведподразделения атакуют отдельные передовые подразделения противника, захватывают пленных, дезорганизуют движение и вносят замешательство в ряды противника.

Полученные данные о противнике немедленно докладываются вышестоящему их командиру.

Передовой отряд, выдвигаясь на максимальной скорости к указанному ему рубежу, решительными действиями уничтожает мелкие группы на пути движения, с ходу захватывает рубеж и удерживает его до подхода главных сил.

Г П З при встрече с разведкой и подразделениями охранения противника быстро уничтожает их и продолжает выполнять свою задачу. При встрече с превосходящими силами противника она занимает выгодный рубеж и, удерживая его, обеспечивает условия для развертывания и вступления в бой главных сил батальона.

Авангард с завязкой боя головной походной заставой ускоряет движение.

Артиллерия с ходу занимает огневые позиции вдоль марша, немедленно открывает огонь, обеспечивая бой ГПЗ, выдвигание и развертывание главных сил авангарда. Орудия истребительно-противотанковой артиллерии и установки ПТУРС выдвигаются на открытые огневые позиции для стрельбы прямой наводкой. Чтобы затруднить противнику развертывание, его маневр, в первую очередь поражаются головные и хвостовые машины колонн противника.

Танки и мотострелковые подразделения на транспортерах, используя складки местности, выходят на направления удара с ходу развертываются в боевой порядок, атакуют подразделения прикрытия противника, уничтожают их или отбрасывают назад, прорываются к его главным силам и решительными действиями поражают их, обеспечивая выгодные условия для вступления в бой главных сил.

Задача авангардов - обеспечить развертывание и вступление в бой главных сил не переходом к обороне, т.е. закреплением

и удержанием рубежа, а самыми решительными наступательными действиями. (Старшие начальники должны своевременно оказать поддержку авигардам своими огневыми средствами).

Действие главных сил могут быть в сторону фронта, фланга или флангов и тыла. Наибольшие результаты достигаются при нанесении удара во фланг (фланги) и тыл противнику. При совпадении направления обхода и охвата наших войск и противника наносится фронтальный удар с целью рассеять вражескую группировку и уничтожить её по частям.

Порядок развертывания главных сил и время для этого зависит от состава главных сил, их построения, удаления от рубежа возможного столкновения с противником, от действий походного охранения и противника, от условий местности и замысла встречного боя. Развертывание главных сил батальона проводится либо путем последовательного расчленения колонн (батальона в ротные, ротных во взводные, затем в боевые порядки), либо одновременно поворотом в сторону наступления. Развертывание войск должно быть многообразным.

Быстрое развертывание главных сил во многом зависит от хорошей организации комендантской службы. Её назначение - обеспечить своевременный выход и развертывание подразделений без задержки и заторов, информировать командира о месте нахождения подразделений, ускорить (замедлить) выдвижение отдельных колонн и т.п.

Защита войск от оружия массового поражения обеспечивается непрерывным ведением радиационной и химической разведки, организацией быстрого оповещения войск, рассредоточением и использованием защитных свойств местности.

Артиллерия перед атакой главных сил уничтожает боевые средства противника, - тактические средства ядерного нападения, установки П Т У Р С, танки, противотанковые орудия. Средства ядерного нападения противника уничтожаются немедленно после их обнаружения.

Для обеспечения поддержки войск на всю глубину действий артиллерия перемещается вслед за наступающими подразделениями.

Разгром противника по частям - это один из высших принципов ведения встречного боя (разгром войск первого эшелона).

на до подхода и вступления в бой резервов, разобщение и изоляция друг от друга колонн и атакуемых группировок противника и уничтожения их порознь).

При попытке противника обойти или охватить фланг (фланги) наших войск по его обходящим войскам наносятся огневые удары и выделяются необходимые силы и средства для прикрытия фланга. Для разгрома противника используются подразделения,двигающиеся уступом на угрожаемом фланге, а также выдвинутые из резерва, которые решительным ударом во фланг и тыл охватывающей группировки уничтожают её.

При попытке противника перейти к обороне следует стремительным ударом по его флангам и с фронта восприпятствовать этому.

В случае отхода противника, организуется его преследование как с фронта, так и по маршрутам, параллельным его отходу.

Встречный бой должен завершиться полным разгромом противника, для чего надо безостановочно развивать наступление, не давая противнику перегруппироваться и т.д.

Лексический комментарий.

обнаруженный	- wykryty
дефиле	- przewężenie
сковать	- związać, skuć
задержать	- zatrzymać, powstrzymać
павредовой отряд	- oddział wydzielony
соприкосновение	- styczność
пленные	- jeńcy
докладывать	- meldować
скорость	- prędkość, szybkość
с ходу	- z marszał
Г П Э	- szpica czołowa
орудия истребительно - -противотанковой артил.	- działa artylerii przeciwpancernej
П Т У Р С	- przeciwpancerny pocisk kierowany

прямая наводка	- celowanie na wprost, bezpośrednio
хвостовые машины	- ogonowe samochody
складки местности	- fałdy terenu
прикрытие	- osłona
охват, обход	- oskrzydlenie, obejście
фронтальный	- czołowy
рассечь	- rozciąć
построение	- ugrupowanie, uszykowanie
комендантская служба	- służba porządkowo-ochronna
оповещение	- zawiadomienie, powiadomienia
защитные свойства	- właściwości ochronne
попытка	- próba
восприпятствовать	- wzbraniać
преследование	- pościg

Дать полный ответ на следующие темы:

1. Роль и задачи разведывательных подразделений и передовых отрядов при завязке боя.
2. Порядок развертывания главных сил и их действия во встречном бою.

XII

Особенности ведения встречного боя ночью.

В современной войне более часто возможно ведение встречных боев ночью. Оснащение войск средствами освещения и ночного видения позволят при введении боевых действий ночью использовать все средства борьбы и все рода войск.

Применение приборов для **вождения** различных машин позволят осуществить движение со скоростью, близкой к скорости движения в дневных условиях .

С помощью приборов ночного видения можно успешно вести огонь из танков и противотанковых средств, а также и из стрелкового оружия на расстоянии 100-400 м и более. Радиолокационные станции, инфракрасные приборы разведки и наблюдения, а также различные осветительные средства облегчают ведение разведки противника в условиях ночи и наблюдение за полем боя.

Ночь оказывает на характер боевых действий и положительное и отрицательное влияние. Для того, чтобы устранить отрицательное влияние ночи на действия войск и обеспечить успешный разгром противника, необходимо в предвидении встречного столкновения с ним ночью провести заблаговременно, т.е. еще в светлое время суток, ряд подготовительных мероприятий.

К основным из них относятся: подготовка боевой техники к действиям ночью; обеспечение подразделений и частей осветительными и светосигнальными средствами; организация светового обеспечения; разработка и доведение до войск световых сигналов оповещения и взаимодействия, а также порядка взаимного опознавания и целеуказания ночью; защита от ядерных взрывов, особенно глаз; ведение усиленной разведки; построение войск, обеспечивающее удобство их движения ночью и быстрое вступление в бой; четкая организация комендантской службы.

Учитывая, что темнота ночи усиливает морально-психическое воздействие на противника, разведывательные подразделения и органы походного охранения, войдя в соприкосновение с противником, сразу же стремительно атакуют и быстро проникают в глубину его расположения, внося дезорганизацию и панику в его ряды. Неожиданные и смелые удары по войскам прикрытия противника во многом решают о дальнейшем развитии встречного боя ночью.

В ночных условиях, вероятно, не будет такого последовательного расчленения главных сил из колонн, как днем. В колоннах целесообразно выдвинуть как можно ближе к рубежу ночных действий передовых подразделений, с ходу развернуться вблизи этого рубежа и атаковать противника во фланг и тыл.

Не исключено, что некоторые подразделения главных сил смогут для поддержки действий передовых подразделений атаковать прямо с ходу, развертываясь в зоне боевых действий одновременно с ведением боя. Для ускорения развертывания главных сил ночью маршруты их выдвижения к рубежам развертывания /район огневых позиций/ обозначаются хорошо видимыми в темноте знаками и указками, а в подразделениях главных сил для ввода их в бой могут назначаться проводники из состава действующих впереди подразделений охранения.

Хорошо организованное световое обеспечение создает лучшие условия для осуществления манёвра, облегчает управление войсками и взаимодействия между ними. При выдвижении и развертывании войск освещение противника применяется ограниченно, чтобы не демаскировать свои войска. С переходом же в атаку главных сил осветительные средства применяются без всякого ограничения.

Особенно усиленным и устойчивым должно быть освещение при быстром использовании результатов ядерных ударов. Вспышка ядерного взрыва ночью вызывает длительное ослепление личного состава, поэтому важнейшей задачей является своевременное оповещение войск о нанесении своих ядерных ударов старшим начальником.

В ходе встречного боя подразделения не задерживаются для уничтожения отдельных опорных пунктов, а быстро продвигаются вперед, используя темноту и результаты ядерного оружия и условия для скрытого выдвижения через промежутки /резервы/ в боевых порядках к открытым флангам противника.

Во встречном бою ночью возможен отказ противника от наступательных действий и временной переход к обороне или отход. Поэтому необходимо следить за действиями противника и срывать его намерения. При переходе противника к обороне надо усленно освещать его войска, подавлять их огнем и уничтожать атакой с ходу.

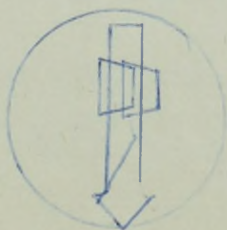
При отходе противника - усиливается огонь по нему и переходит-
ся к решительному преследованию до полного разгрома противника.

Лексический комментарий .

оснащение	- wyposażenie, zaopatrzenie
освещение	- oświetlenie
прибор	- urządzenie
скорость	- prędkość, szybkość
стрелковое оружие	- broń strzelecka
инфрокрасный	- podczerwony
сигналы оповещения	- sygnały zawiadomienia
указка	- wskaźnik

Упражнение

I. В роли комбата создайте тактическую обстановку
на тему : " Мсб в ночном наступлении на обороняющегося
противника.



УИИ

Использование ядерного оружия и родов войск во встречном бою.

Основными объектами для нанесения ядерных ударов во встречном бою считаются средства ядерного нападения противника, танковые и механизированные войска I-го эшелона, особенно в ходе их развертывания из походных колонн в боевые порядки, вторые эшелоны (резервы) и пункты управления. При сближении с противником ядерное оружие применяется также и для блокирования путей подхода противника или для ограничения его доступа к местности важного значения для наступления.

Считается, что разведка и рекогносцировка местности создают предпосылки для использования ядерного оружия и защиты войск от его поражения.

Обнаружение скоплений войск противника, выгодных целей для ядерного удара являются основной задачей разведывательной авиации при завязке встречного боя.

Во встречном бою наиболее вероятно применение ядерного оружия по резервам в районах сосредоточения, по тыловым объектам, переправам, железнодорожным узлам и штабам, по главным силам противника на рубеже их развертывания.

Большое значение придается применению воздушных десантов и аэромобильных подразделений как при сближении, так и в ходе встречного боя.

Воздушнодесантные и аэромобильные подразделения, взаимодействующие с войсками прикрытия, могут выполнять различные задачи: захватывать и удерживать тактические объекты, разрушать мосты и т.д.

Артиллерия, т.е. огневая поддержка боевых действий проводится во всех командных звеньях, на любой местности, в любую погоду и время суток различными средствами, начиная от миномётов и кончая неуправляемыми и управляемыми реактивными снарядами.

В армии С Ш А предпочтение отдается централизованному управлению артиллерией.

Бригадам отдельные артиллерийские дивизионы могут придаваться только тогда, когда централизованное управление ими затруднено.

Батальоны получают на усиление артиллерию, когда они действуют самостоятельно.

Противовоздушная оборона зависит от того, как начинается развертывание, с ходу или остановки. (При развертывании с ходу предварительная перегруппировка зенитных подразделений - редкое явление).

Как правило они выполняют задачу по прикрытию тех частей и подразделений, которым были приданы.

Противотанковая оборона при развертывании и на марше имеет большое значение.

Противотанковые средства обеспечиваюткрытие спешивающейся мотопехоты, отвод, сосредоточение автотранспорта при внезапном нападении танков противника ит.п.

Во всех случаях требуется не расплывать силы противотанковых подразделений, а сосредоточивать их на главном направлении.

Подразделения саперных войск тоже, как правило, используются на главном направлении. Все части, действующие на второстепенном направлении, ведут инженерные работы своими силами.

Подразделения снабжения, с одной стороны, должны не мешать развертыванию боевых подразделений, с другой—своевременно обеспечить снабжение войск всем необходимым для ведения боя.

Неиспользуемые подразделения снабжения отводятся в тыл.

Лексический комментарий.

рекогносцировка	- rekonesans
обнаружение	- wykrycie
стойкие отравляющие вещества	- trwałe środki trujące
разрывные снаряды	- pociski wybuchowe
химбомбы с легкой оболочкой	- bomby chemiczne z lekką powłoką
линия соприкосновения	- linia styczności
командные звенья	- ogniwa dowodzenia
подразделения снабжения	- pododdziały zaopatrzenia

Упражнения

- I. На основе проработанного материала изложить свои личные соображения по использованию родов войск во встречном бою при применении ядерного и химического оружия.

ХІУ

Преследование .

В современных условиях в связи с применением ядерного оружия, полной моторизацией и механизацией войск возрастает значение преследования, которое становится основным содержанием развития наступления.

Для обеспечения высоких темпов преследования важно своевременно предвидеть возможность отхода противника, не допустить отрыва его от наступающих войск, быстро перейти в преследование, стремительными действиями упредить отходящие войска в выходе к выгодным рубежам и объектам, вести преследование с полным напряжением сил, не допуская даже небольших пауз и остановок.

Преследование начинается немедленно по инициативе командиров подразделений, обнаруживших отход. Своими решительными действиями они сбивают подразделения прикрытия противника и, используя резервы и промежутки в его боевых порядках, быстро выходят на фланги и тыл, упреждая противника в захвате важных узлов дорог, командных высот и переправ. Удары по отсеченным группировкам наносятся, как правило, с ходу накоротке. Для этой цели разворачивается только часть сил из состава преследующих войск.

Главные же силы, наиболее подвижные и боеспособные войска, выходят на пути, параллельные путям отхода основной группировки противника, перерезают эти пути, изолируют, разобщают её на части и создают выгодные условия для последующего разгрома. Такой способ действий будет характерным в ядерной войне.

Не исключается в современных условиях и фронтальное преследование, особенно тогда, когда сразу не удастся выйти во фланг противнику. Фронтальное преследование не должно сводиться к прямолинейным лобовым ударам. Его выгодно вести на широком фронте, по параллельным путям, при этом следует стремиться к упреждению противника и нанесению внезапных фланговых ударов.

Важную роль в обеспечении стремительного преследования в настоящее время играют передовые отряды и тактические воз-

душные десанты.

Передовые отряды, упредив противника в захвате выгодных объектов на путях его отхода, дезорганизуют его движение, снимают темп отхода, заставляют противника создать скопления войск и обеспечивают выгодные условия для нанесения по ним ядерных ударов.

Основной же целью воздушного десанта является дезорганизация планомерного отхода противника, задержка выдвижения резервов и их маневра. Они должны облегчить своими войсками быстрое преодоление естественных препятствий и оборонительных рубежей.

Находясь в оперативной глубине обороны противника, воздушные десанты могут успешно вести уничтожение средств ядерного нападения противника, его средств П В О и пунктов управления совершают внезапные налеты на тылы противника, его отходящие колонны и т.д., вызывая панику в расположении противника.

Непрерывность - важный фактор в современных условиях преследования - будет достигаться главным образом наращиванием огневых усилий непрерывной поддержкой войск действиями авиации, а также вводом в бой свежих сил из глубины для разгрома резервов противника, уничтожения его отсеченных группировок и т.д.

Лексический комментарий.

преследование	- pościg
наступление	- natarcie
накоротке	- z bliskiej odległości, prędko
развертываться	- rozwijać się
отсеченный	- odcięty
параллельный	- równoległy -
внезапный	- niespodziewany
передовые отряды	- oddział wydzielony
естественное препятствие	- przeszkoda naturalna
фронтальный	- czołowy

Упражнения

I. Ответьте на вопросы:

- от каких факторов зависит успешное преследование противника;
- какую роль играют передовые отряды и тактические воздушные десанты в обеспечении стремительного преследования противника?

ХУ

ОБОРОНА

изобретение
Современная

Стремительная оборона должна быть противовоздушной, противоракетной, противопартиллерийской, противодесантной, устойчивой, активной и маневренной.

Для ведения обороны войска применяют соответствующий боевой порядок, который должен обеспечивать: возможность наиболее эффективного применения ядерных и огневых средств для поражения противника на подступах к обороне, перед передним краем и при вклинении в оборону и наименьшую уязвимость обороняющегося от ядерных ударов противника; максимальное использование выгодных условий местности и её инженерного оборудования; возможность осуществления широкого манёвра силами и средствами в ходе боя, оказания нарастающего противодействия и быстрого уничтожения прорвавшегося в глубину обороны противника; борьбу с воздушным противником и воздушным десантом; удобство управления войсками и возможность поддержания непрерывного взаимодействия.

В современных условиях *использование* глубокое и эшелонированное построение войск необходимо.

Задача I-го эшелона - нанести противнику потери в живой силе и технике, удержать важные районы, задержать продвижение противника и создать условия для разгрома его ядерным оружием и контратаками 2-го эшелона.

Задача 2-го эшелона - проведение контратак, усиление или замена войск I-го эшелона, закрытие брешей; удержание позиции в глубине обороны и решение других задач.

В составе 2-х эшелонов предполагается иметь бронетанковые войска.

На местности эшелоны располагаются так, чтобы взрывом одного ядерного боеприпаса определенной мощности не были поражены сразу два эшелона.

Боевой порядок обороняющихся войск в настоящее время обычно включает один-два эшелона, средства ядерного оружия, артиллерию, зенитные средства и различные резервы.

В современных условиях район обороны включает подготовленные к круговой обороне ротные и взводные опорные пункты; огневые позиции артиллерии, минометов, танков и противотанковых управляемых реактивных снарядов, а также участки заграждений всех видов. В районе обороны батальона могут также подготавливаться рубежи и рубежи развертывания резервов старших командиров и ОП артиллерии.

Основу обороны батальона составляют ротные опорные пункты, которые располагаются таким образом, чтобы огнем перехватывались наиболее вероятные направления наступления противника.

При подходе к обороне в условиях непосредственного соприкосновения с противником в первую очередь отрываются одиночные окопы и окопы на отделение, создаются основные огневые позиции для танков, бронетранспортеров, орудий, минометов и зенитных средств.

На огневых позициях в глубине обороны для защиты личного состава от поражения ядерного оружия и осколков артиллерийских снарядов оборудуются щели, а также окопы для огневых средств и техники.

Инженерное оборудование окопов и огневых позиций производится обычно после рекогносцировки, определения мест для огневых средств и организации системы огня командирами батальонов, рот и взводов.

По мере пребывания войск в обороне в опорных пунктах мэр создаются траншеи, ходы сообщения и надежные укрытия для личного состава (перекрытия, щель на каждое отделение, блиндаж на взвод и одно убежище со специальным оборудованием на роту); совершенствуются основные и оборудуются запасные огневые позиции для нужных огневых средств.

Из сборных стандартных убежищ легкого типа наиболее доступными считаются убежища с остовом из волнистой стали. Они могут возводиться как котлованного, так и наземного типа, оборудоваться фильтро-вентиляционными установками, герметическими дверными занавесами.

Одним из важных мероприятий по повышению устойчивости обороны в условиях значительного рассредоточения войск является применение системы заграждений. В ходе боя заграждения

устанавливаются в районах ядерных ударов, а также на важнейших танкоопасных направлениях путем манёвра инженерными силами и средствами.

Непосредственное руководство инженерными работами ведут командиры подразделений. Работы ведутся скрытно, маскировка инженерных сооружений осуществляется в ходе выполнения работ.

Лексический комментарий .

устойчивый	- stały, trwały
подступы	- podejście, podstęp
уязвимость	- dotkliwość, słabe miejsce
эшелонированный	- urzutowany
брешь	- wyłom, szczelina
боеприпасы	- amunicja
круговая оборона	- obrona okrężna
О П	- pozycja ogniowa
вероятный	- prawdopodobny
соприкосновение	- styczność
личный состав	- skład osobowy
осколки	- odłamki
рота	- kompania
взвод	- pluton
ход сообщения	- rów łączący
блиндаж	- schron
убежище	- schronienie
остов	- szkielet
котлованный	- wykopowy

Упражнение

I. Ответьте на вопросы :

- а) Что должен обеспечивать боевой порядок при ведении обороны войсками в современных условиях борьбы ?
- б) Какие задачи выполняет I-й и 2-й эшелон наших войск в условиях перехода противника к обороне ?



XVI

Отход.

Отход производится только по приказу старшего начальника организованно, скрыто и быстро. Задача при отходе - сохранить свои силы, своевременно и организованно выйти в назначенный район в полной боевой готовности.

Отход, совершается, как правило, в сложной обстановке, под активным воздействием противника.

Начальным этапом отхода является выход из боя. Он обеспечивает отрыв отходящих войск от противника и создания условий для отхода.

Однако, выход из боя осуществляется не только в целях отхода, но и при ведении наступления при переносе усилий войск с одного направления на другое, а также для совершения манёвра в ходе оборонительного боя, закрытия брешей, образовавшихся в боевых порядках после ядерных ударов противника, и прикрытия открытых флангов.

Глубина выхода из боя определяются дальностью основных тактических средств борьбы.

Выход из боя выгодно производить внезапно, в темное время и при ограниченной видимости (туман, дождь, снегопад, дымка).

Подразделения прикрытия с началом выхода из боя остаются на занимаемых позициях и в целях введения противника в заблуждение усиливают огонь и ведут боевые действия.

В первую очередь отводятся подразделения второго эшелона, а затем артиллерия и первый эшелон. С рубежа непосредственного соприкосновения с противником подразделения отводятся по всему фронту под прикрытием оставленных на переднем крае усиленных мотострелковых (танковых) подразделений....

Подразделения прикрытия отходят внезапно, как правило, всеми силами одновременно, но после прохождения главными силами рубежа, занимаемого аррьергардом. В дальнейшем они присоединяются к своим главным силам.

Отход главных сил противника под прикрытием арьергарла в быстром темпе, без задержки на промежуточных рубежах. При нападении воздушного противника главные силы продолжают движение, зенитные и огневые средства отражают его огнем с ходу. Теснины, мосты и районы возможных ядерных ударов противника подразделения проходят безостановочно. Зараженные участки обходят или преодолеваются на быстрых скоростях по кратчайшему направлению в средствах защиты.

Арьергард до начала выхода из боя занимает рубеж, который обычно выбирается за подразделениями I-го эшелона, в глубине обороны. С одного рубежа на другой арьергард переходит перекатами, для чего часть сил и средств заранее отходит на второй рубеж и на широком фронте обеспечивает организованный отход остальных сил арьергарда. Последние, выйдя из боя, свертываются в походные колонны и отходят для организации обороны на следующем рубеже, при чём широко применяются засады, заграждения и разрушения.

Чтобы не прерывалось воздействие на противника огнем, артиллерийские подразделения отходят перекатами совместно с мотострелковыми (танковыми).

С выходом в назначенный район после окончания отхода подразделения располагаются в группировке, отвечающей замыслу и характеру новой боевой задачи.

Лексический комментарий

брешь	- wyłom
дальнобойность	- dalekonośność
внезапно	- niespodziewanie, zaskoczenie
дымка	- zamieć, kurzawa
введение в заблуждение	- wprowadzić w błąd
рубеж непосредственного соприкосновения	- rubież bezpośredniej styczności
прикрытие	- osłona
средства защиты	- środki ochrony
засада	- zasadzka

Упражнение

- I. Ответьте на вопрос : Что следует предпринять, чтобы
воспрепятствовать отходу противника
в ночное время ?

КНП - командный пункт

БРД - боевой раздаточный дозор

ППЗ - заповедная похоронная зона

^{дегустация}
Действия усиленного мсб на марше и во встречном бою.

ХVII.

На опыте проведенного тактического учения рассмотрим действия усиленного мотострелкового батальона на марше и во встречном бою.

В 18.00 27.3 I мсб на своем КНП в лесу южн. Веткино получил задачу на марш в предвидении встречного боя с противником.

Уяснив полученную задачу, командир батальона в первую очередь отдал предварительные распоряжения о подготовке 3 мсв 2 мср к действиям в БРД, а I мср - в ППЗ; остальным подразделениям было приказано начать подготовку к маршу. Готовность к движению была определена в 20.30 27.3.

За получением боевой задачи командиры подразделений должны были прибыть на КНП батальона в 19.00

После отдачи предварительных распоряжений командир батальона по карте изучил маршрут движения и рубежи возможной встречи с противником, характер местности, произвел расчет марша, определил построение колонны и продумал организацию охранения.

Затем он принял решение на марш и с прибытием подчиненных командиров отдал устный боевой приказ.

"Противник прорвал оборону наших войск в 30 км вост. Карпово и, развивая наступление, вышел в район Дорино, Холзаково, Светлое. Одновременно на это направление он выдвигает резервы из глубины.

Встреча с передовыми подразделениями противника возможна на рубежах: № I - Шапкино выс. ППЗ, 4; № 2 - Аистово, выс. 107, 3.

I мсб с I адн, I тр, зенв, исапв, отделением хрр и одним МТУ - авангард, совершает марш по маршруту Капустино, Минино, Шапкино, выс. 107, 3, Старое с задачей не допустить внезапного нападения наземного противника, обеспечить беспрепятственное движение и выгодные условия для развертывания и вступления в бой главных сил, к 11.00 28,3 выйти на рубеж Старое, Карпово и быть в готовности к наступлению в направлении Дорино, Светлое.

Головы колонны главных сил авангард проходит:

- исходный пункт - зап. ^{св. 1000} окраина Капустино - в 21.00 27.3 ;
- пункты регулирования: № 1 кустарник ^{св. 1000} вос. Минино в 23.40 27.3;
- № 2 - Снежное - в 2.20 28,3; № 3-Вербовка-в 5.00 28.3.

Соседей нет. Впереди на рубеже Дорино, Холзаково наши войска ведут упорные бои с противником.

*План
мест
укреплений*
I мср с артиллерийской батареей, I тв I тр, сапёрным отделением, одним МТУ и отделением ^{св. 1000} хрр - ППЗ. Следовать по маршруту авангарда, обеспечить беспрепятственное движение его главных сил, развертывание и вступление в бой; к 10.30 28.3 выйти на вост. ^{св. 1000} окраины Старое. Пункты пройти: исходный - в 20.40 27.3; регулирования: № 1 - в 23.20 27.3; № 2 - в 2.00 28.3; № 3 - в 4.40 28.3.]

Малые привалы: первый в кустарнике вост. ^{св. 1000} Минино-с 23.00 до 23.20 27.3; второй в лесу сев. Никоново-с 1,35 до 1.55 28.3.

до 1.00
Колонны главных сил авангарда построить: резерв разведки (БРД № 2 - отделение 3 мсв 2 мср), штаб батальона, исапв (без отделения) ^{св. 1000} с МТУ, взвод связи, I тр (без I тв), зенв, 2 мср (без 3 мсв) ^{св. 1000} с минв, 3 мср (без мсв), зенв, адн, тыловые подразделения батальона.

Скорость движения 20 км/час.

Привалы: первый - роща зап. ^{св. 1000} Минино; второй лес зап.

Снежное.

Земельной полевой зем.
При встрече с противником на рубеже № 1 ППЗ захватить Шапкино; главным силам авангарда развернуться на вост. опушке леса "Темный" и атаковать в направлении выс. ППЗ, 4, Куркино.

При встрече с противником на рубеже I 2 ППЗ захватить выс. 107,3; главным силам авангарда развернуться вдоль полевой дороги на участке Кулаково, Аистово и атаковать в направлении лес "Длинный", Карпово.

Земельной полевой зем.
Зенв прикрыть главные силы авангарда от удара авиации противника на марше, при развертывании и во встречном бою.

Я на марше - в голове колонны главных сил; с завязкой боя - за ППЗ.

Земельной полевой зем.

Заместители: НШ и командир 2 мср.

Сигналы: прошел исходный пункт - "III", "Клен"; пункты регулирования: № 1 - "222" "Береза"; № 2 - "333", "Ольха"; № 3 - "444", "Дуб"; развертывание главных сил: вправо от маршрута - "555", "Стрела"; влево от маршрута - "666", "Молния"; открытие огня - "777", "ШТорм".

После отдачи боевого приказа командир батальона дал приказания по обеспечению марша, по организации наблюдения, связи, технического замыкания и о порядке действий по сигналам оповещения о воздушном противнике, радиационном, химическом и бактериальном заражении.

Возвратившись в свои подразделения, командиры рот довели боевые задачи до всего личного состава.

В 20.30 27.3 командир батальона доложил начальнику о готовности батальона к выполнению поставленной задачи. В 21.00 авангард прошел исходный пункт. В ходе ночного марша батальон отразил налет авиации "противника" и преодолел зону радиоактивного заражения. К 9.30 28.3 авангард головой колонны главных сил достиг опушки леса зап. Шапкино.

В это время командир батальона получил доклад от ГПЗ о завязке боя с охранением "противника" в районе Куркино.

Приказав начальнику штаба вести колонну главных сил по прежнему маршруту, он с командиром артиллерийского дивизиона быстро выдвинулся к головной походной заставе, командир которой доложил: "При подходе к Куркино ГПЗ подверглась обстрелу ПТУРС, запускаемых с вертолетов. На западной окраине деревни встретил три танка и до пехотного взвода. Развернулся и веду бой".

Оценив обстановку, командир авангарда приказал ГПЗ уничтожить "противника" в Куркино и захватить Исаково.

Через несколько минут командир БРД № 1 доложил: "Нахожусь на сев.-вост. опушке леса "Длинный". Наблюдаю: колонна противника в составе 10 танков, 40 БТР и 6 самоходных орудий подошли к выс. 107,3 и повернули на полевую дорогу в направлении курган 4,1, а другая колонна - до 10 БТР - проследовала по дороге на Исаково. Два наших самолета наносят удар по первой колонне".

опять было
Кроме того из информации вышестоящего штаба командиру батальона стало известно о выдвижении колонны мотопехоты, танков и артиллерии "противника" глубиной 4-5 км в направлении Старое. Голова колонны - в 20 км сев.вост.Старое.

В результате оценки сложившейся обстановки командир авангарда принял решение на развертывание главных сил и разгром походного охранения противника сев.Исаково.

ср. На основании принятого решения он приказал начальнику штаба выслать БРД № 2 с задачей вести разведку в направлении Емельяново, роща "Овал", развилка дорог сев.-вост. выс. 104,6 Карпово и установить силу и состав выдвигающегося "противника", рубеж его развертывания и направление действий.

Затем поставил боевую задачу командиру артиллерийского дивизиона:

Огневые позиции в районе: развилка дорог вост. Шапкино, южн. скаты выс. 113,4 сев.зап. окраина Шапкино.

Задачи:

- быть в готовности к уничтожению средств ядерного нападения и артиллерии противника;

- поддержать бой ГПЗ, подавив противника на вост. окраине Куркино и в Исаково;

- воспретить выдвижение противника по дороге выс. 107,3, Исаково, подготовив СО по мосту вост. Исаково;

- 5-минутным огнем налетом обеспечить развертывание и атаку главных сил авангарда, подавив противника на рубеже сев. окраина Исаково, выс. 104,6;

- обеспечить левый фланг батальона, подготовив СО по развилке дорог зап. Серегино.

Готовность к открытию огня - 10.00".

Остальным подразделениям командир батальона отдал короткие боевые распоряжения по радио:

" I тр (без I тв) с рубежа юго-вост. опушка рощи "Овал", дом лесника атакой с ходу в направлении выступ рощи, южн. скаты выс. 104,6 во взаимодействии со 2 мср уничтожить противника и овладеть рубежом яма 3,0, сар; в дальнейшем наступать в направлении выс. 104,6, сев.скаты выс. 107,3.

2 мср (без 3 мсв) выдвигаться за I тр и с рубежа юго-вост. опушка роши "Овал", дом лесника атакой с ходу в направлении выступ роши, южн. скаты выс. 104,6 во взаимодействии с I тр уничтожить противника и овладеть рубежом яма 3,0, сар[?]; в дальнейшем наступать в направлении выс. 104,6 сев. скаты выс. 107,3.

3 мср (без 3 мсв) с рубежа дом лесника, (иск)^{интермедийно} просека, атакой с ходу в направлении вост. опушка роши "Овал", сев. скаты выс. 104,6, во взаимодействии со 2 мср уничтожить противника и овладеть сев.-вост. скатами выс. 104,6; в дальнейшем наступать в направлении сев.-вост.. скаты выс. 104,6 южн. опушка роши "Шар". Левый фланг батальона обеспечить огнем мсв.

^{Батальон} ^{Полк} ^{Земля} ППЗ (I мср) с овладением Исаково наступать в направлении кустарник, южн. скаты выс. 107,3. Правый фланг батальона обеспечить огнем мсв и тв.

3 мсв 3 мср - резерв батальона; двигаться за 2 мср в направлении Емельяново, дом лесника, выс. 104,6.

Подразделению ПТУРС - продвигаться за 3 мср в направлении Емельяново, перекресток полевой дороги с просекой в готовности к развертыванию и уничтожению танков и бронетранспортеров противника.

Зенв прикрыть с воздуха подразделения батальона в ходе выдвигания и при развертывании для атаки. В ходе боя перемещаться за ротами первого эшелона на удалении 400-500 м.

Исапв продвигаться за 2 мср в готовности обеспечить преодоление танками и БТР заграждений и препятствий при выдвигании, развертывании и в ходе боя.

Рубеж развертывания в ротные колонны - вос. окраина Емельяново - пройти в 9.52; на рубеж атаки - вост. опушка роши "Овал" - подразделениям первого эшелона выйти в 10.10.

Сигнал атаки - серия ракет зеленого огня, по радио - "999".

КНП батальона до начала атаки - дом лесника; в ходе боя - за 2 мср".

Выполняя поставленные задачи, главные силы авангарда успешно осуществили маневр, развернулись в боевой порядок и в 10.10, после 5-минутного огневого налета, стремительно атаковали "противника", который начал развертывание своих подразделений на рубеже Исаково, выс. 104,6.

+



В результате встречного боя к 10.40 создалась следующая обстановка:

1 мср (ГПЗ) после упорного боя овладел Куркино и ведет бой за Исаково;

1 тр уничтожил до полутора взводов пехоты, овладела юго-восточными скатами выс. 104,6 и, встречая незначительное сопротивление противника, успешно продвигается в направлении выс. 107,3;

2 мср своими левофланговым взводом наступает за 1 тр, а взвод на правом фланге остановлен огнем "противника" с сев. окраины Исаково;

3 мср подверглась атаке 7 танков и двух мотопехотных взводов "противника", понесла потери и отходит с сев.-зап. скатов выс. 104,6 на вост. опушку роши "Овал";

Резерв батальона - в движении за боевым порядком 2 мср;

Подразделение ПТУРС - в движении, на восточной опушке роши "Овал".

В это время командир авангарда наблюдал воздушный бой сев. Шапкино. Командир дивизиона доложил ему, что в результате удара авиации "противника" два орудия 2 батр вышли из строя, имеются потери в личном составе. Из информации вышестоящего штаба, кроме того, стало известно, что по колонне "противника", подошедшей к вост. окраине Старое, наносит удар звено наших самолетов.

Из оценки сложившейся обстановки командир авангарда сделал следующие выводы: наибольший успех достигнут на направлении действий 1 тр и 2 мср; наиболее сложная обстановка на левом фланге, где 3 мср, ведя тяжелый бой с танками и пехотой "противника", вынужден отходить на вост. опушку роши "Овал". Это создает угрозу прорыва танков "противника" в тыл авангарда.

Оценив обстановку и приняв решение, командир батальона поставил подразделениям следующие задачи:

"Командиру адн с занимаемых ОП одной батр подавить противника на сев. скатах выс. 104,6; двумя батр в районах: Исаково; 1 км вост. сар и обеспечить ввод в бой резерва. С выходом подразделений авангарда на рубеж выс. 107,3 роши "Шар", ОП

дивизиона в районе: (иск.) мост через ручей "Тихий, кустарник
"Яма 3,0.

Резерву выдвинуться в направлении сар. и с рубежа юго-запад. скаты выс. 104,6 во взаимодействии со 2 мср и 1 тр атаковать противника и развивать наступление в направлении сар., курган 4,1.

3 мср (без мсв) огнем с места во взаимодействии с подразделением ПТУРС нанести поражение танкам и пехоте противника и не допустить их прорыва на вост. опушке роши "Овал". После уничтожения противника - резерв батальона; продвигаться в направлении сев. скаты выс. 104,6 южн. опушка роши "Шар".

Подразделению ПТУРС с огневых позиции вост. опушка роши "Овал" во взаимодействии с 3 мср уничтожить танки противника; после выполнения этой задачи продвинуться за 3 мср.

Исапв минами в наброс заминировать рубеж сев. дом лесника и не допустить прорыва танков на восточную опушку роши "Овал".

1 тр развивать наступление в направлении кустарник, сев. скаты выс. 107,3.

2 мср во взаимодействии с 1 мср уничтожить противника сев. Исаково и наступать за 1 тр в направлении кустарник, сев. скаты выс. 107,3.

1 мср уничтожить противника в Исаково и развивать наступление в направлении сев. опушка леса "Длинный".

Начальнику штаба: уточнить задачи БРД № 1 и БРД № 2: с выходом подразделений авангарда на рубеж ручья "Тихий" тыловые подразделения батальона переместить в район 500 м зап. курган 4,1",

Действуя активно и решительно, подразделения авангарда нанесли поражение походному охранению противника в районе Исаково, выс. 104,6, курган 4,1 и, ведя бой с его отходящими группами, в 11.30 вышли на рубеж сев.-зап. опушка леса "Длинный", роша "Шар".

При подходе к сев.-зап. скатам выс. 107,3 командир авангарда получил доклад от командира БРД № 2: "Нахожусь на юго-вост. опушке леса "Круглый"; по дороге из Карпово в направлении южн. опушка леса "Круглый" наблюдаю движение колонны БТР, танков и

самоходной артиллерии глубиной более 5 км".

Оценив обстановку командир ^аавангарда сделал следующие выводы: "Не встречая серьезного сопротивления, батальон успешно развивает наступление в направлении сев. опушка рощи "Круг", Старое. Подразделения охранения "противника" отходят в направлениях: выс. 107,3 кирп.; кустарник, выс. 102,5.

Одновременно обороной выгодных участков местности они стремятся задержать продвижение подразделений авангарда и тем обеспечить выход своих главных сил на зап. опушку леса "Круглый" для нанесения удара в направлении роща "Шар" выс. 104,6".

Разгадав замысел ^{замысел}"противника", командир авангарда принял наиболее целесообразное в данной обстановке решение:

"Огнем артиллерийского дивизиона нанести поражение ^{выдвигаящемуся} противнику, 3 мср, подразделением ПТУРС и ^{используя} ^{сигнал} ^{од} ^{своей} ^{своими} силами батальона атаковать во фланг и завершить разгром.

В последующем, развивая наступление, с ходу захватить рубеж Старое, Карпово и обеспечить выгодные условия для вступления в бой главных сил".

Исходя из этого решения командир авангарда поставил боевые задачи подчиненным подразделениям:

"Артиллерийскому дивизиону с занимаемых ОП сосредоточенным огнем нанести поражение выдвигающейся колонне противника в районах: кустарник; сев.-вост. скаты выс. 102,5; южн. опушка леса "Круглый" и поддержать атаку главных сил авангарда. С выходом его главных сил сев. роща "Круг" ^адн переместиться в район зап. выс. 102,5.

3 мср овладеть зап. опушкой кустарника "Низкий" и во взаимодействии с подразделением ПТУРС огнем с места нанести поражение выдвигающемуся противнику и не допустить его прорыва в направлении зап. опушка леса "Круглый", кустарник "Низкий", курган 4, I.

Подразделению ПТУРС выдвинуться на рубеж сев.-вост. скаты выс. 102,5, кустарник "Низкий" и совместно с 3 мср не допустить прорыва танков противника в направлении зап. опушка леса "Круглы", сев. скаты выс. 107,3.

Исаев минами внаброс перекрыть дорогу из Карпово в Сергино на рубеже 200 м восточнее кустарника "Низкий".

2 мср с I тр с рубежа юго-зап. скаты выс. 102,5 атаковать противника в направлении южн. опушка леса "Круглый", Карпово, огнем всех средств нанести ему поражение и овладеть юго-вост. окраиной Карпово.

I мср вб взаимодействии со 2 мср с рубежа кирп. южн.скаты выс. 102,5 атаковать противника в направлении кустарник Старое, огнем всех средств нанести ему поражение и, развивая наступление, овладеть вост. окраиной Старое.

3 мсв 3 мср уничтожить противника в рощи "Шар". После выполнения задачи - резерв авангарда; продвигаться в направлении выс. 102,5, Карпово.

Разведку вести в направлениях:

БРД № 1 - роща "Крут", Старое;

БРД № 2 - лес "Круглый", Карпово.

Задача - установить силу, состав и направление выдвижения резервов противника".

Выйдя на указанные рубежи, подразделения авангарда стремительно атаковали " противника " и, нанеся ему поражение, с ходу овладели рубежом "Старое", Карпово. Тем самым они обеспечили главным силам выгодные условия для развертывания и ведения встречного боя.

ПОЛКОВНИК В.КУДИНОВ,
ПОДПОЛКОВНИК И.КУЗНЕЦОВ

Лексический комментарий .

КНП - командно-наблюдательный пункт	- SDO
мсв - мотострелковый взвод	- plz
БРД - боевой разведывательный дозор	- BPR
мср - мотострелковая рота	- kz
ГПЗ - головная походная застава	- SzCzł
мсб - мотострелковый батальон	- bz
адн - артиллерийский дивизион	= da
тк - танковая рота	- kcз
МТУ - танковый мостоукладчик	- CzUM
хрр - химическая разведывательная рота	- rkorchem
привал	- wyroszynek
минв - минометный взвод	- plm
НШ - начальник штаба	- SSz
доклад	- meldunek
тв - танковый взвод	- plcz
БРР - батарея топографической разведки	- brt
ОП - огневая позиция	- SO
ОП - очаг поражения	- ognisko zniszczenia
АРГ - артиллерийская разведывательная группа	- A9R
исапв - инженерно-саперный взвод	- plsap.

Упражнение

- I. Оцените боевую обстановку по сх. I7 /см. приложение/
и поставьте боевую задачу для Б Р Д № 2.

ХУІІІ

ДИВИЗИОН ВО ВСТРЕЧНОМ БОЮ

Подполковник Н. МЕДВЕДЕВ.

Задачу - захватить инициативу - ставят перед собой во встречном бою, как известно, обе противоборствующие стороны. При прочих равных условиях этого удается достичь обычно подразделениям походного охранения той стороны, которая сумела предупредить противника в захвате выгодного рубежа и обеспечила лучшие условия для вступления в бой главных сил. Одним из важнейших условий достижения успеха во встречном бою является, в частности, упреждение противника в открытии артиллерийского огня.

Выгодные условия для действий артиллерии авангарда можно в какой-то мере создать заранее еще при организации марша, когда командир батальона решает вопрос о группировке сил и средств, а также с завязкой боя за счет отличной полевой выучки артиллерийских подразделений.

Группировка сил и средств авангарда должна отвечать обстановке и замыслу предстоящего боя и обеспечивать быстрое развертывание подразделений, в первую очередь артиллерийских, и вступление их в бой. С получением же приказа на развертывания действия артиллерийские подразделения должны отличаться быстротой, высокой слаженностью. Необходимо во всех звеньях добиваться максимального сокращения времени на подготовку и открытие огня, действовать инициативно, смело решительно.

На развертывание артиллерии и подготовку огня требуется определенное время.

Учитывая это, авангард обычно значительно усиливают артиллерией, с тем чтобы она могла быстрее развернуться в боевой порядок и своевременно поддержать своим огнем не только бой авангарда, но и развертывание и вступление в бой главных сил. Упреждение в открытие огня артиллерии, а также создание в последующем огневого превосходства над противником оказывает боль-

шое влияние на исход боя и нередко может привести к поражению более сильного, но запоздавшего с развертыванием походного охранения противника.

В предвидении встречного боя командир мотострелкового полка усиливает мотострелковый батальон, выделенный в авангард, помимо танковой роты, зенитного подразделения, саперного взвода, отделения химической и радиационной разведки, и артиллерийскими подразделениями. Это может быть артиллерийский дивизион, но не исключен и вариант, когда авангарду придается, кроме того, и артиллерийская батарея мотострелкового полка.

В последнем случае перед командиром батальона встает вопрос: какой батареей усилить роту, выделяемую в состав ГПЗ, и что оставить в своем подчинении? На первый взгляд это не столь важно. Но это далеко не так.

Обычно штатные подразделения - минометное и ПТУРС - командир батальона чаще всего оставляет в колонне главных сил авангарда. Иногда минометное подразделение включается в состав ГПЗ.

Из приданной артиллерии в состав ГПЗ целесообразнее выделять в этом случае артиллерийскую батарею мотострелкового полка, а не из артиллерийского дивизиона. Преимущества данного решения очевидны.

Развертывание главных сил авангарда в боевой порядок и их атаку дивизион обеспечивает в полном составе. Командиру батальона легче управлять артиллерией при вводе в бой главных сил, так как он ставит задачу только одному артиллерийскому командиру - командиру дивизиона. Да и тому проще организовать централизованное управление огнем дивизиона, когда все батареи действуют компактно на одном направлении, выполняют одну и ту же задачу. Если же одна из батарей дивизиона будет включена в состав ГПЗ, то какое-то время она будет действовать самостоятельно, а с вводом главных сил может оказаться на большом удалении от остальных батарей дивизиона и управлять ею будет не легко.

Но подобное распределение артиллерии имеет и свои минусы. Так, командир дивизиона менее подробно будет знать обстановку и противника, так как эти сведения поступают только от командира артиллерийской разведывательной группы (АРГ).

Когда же в ГПЗ будет батарея от дивизиона, они пойдут и по второму каналу - от командира батареи.

Место командира дивизиона на марше вполне определено - вместе с командиром авангарда. Последний же как правило, движется в голове колонны главных сил.

С целью своевременного получения данных о противнике, ускорения **развертывание** в боевой порядок и открытия огня от дивизиона с началом движения высылается артиллерийская разведывательная группа. Состав и время высылки её устанавливается командиром дивизиона в зависимости от выполняемых задач, места дивизиона в походном порядке авангарда и условий обстановки. Так как обстановка во встречном бою, всегда будет отличаться неясностью, неполной сведений о противнике, вряд ли это может существенно повлиять на состав группы.

На наш взгляд, состав АРГ, хотя бы ориентировочный, необходимо указать в учебных пособиях или других документах, чтобы на этот счет у офицеров не было сомнений. Состав АРГ, высылаемой от дивизиона, совершающего марш в составе главных сил авангарда, может быть следующим: от взвода управления дивизиона - командир взвода, один-два разведчика с буссолью (дальномером), радиотелефонист с радиостанцией, автомобиль; от каждой батареи, следующей в авангарде, - командир взвода управления, один-два разведчика с буссолью (дальномером), радиотелефонист с радиостанцией.

Задачу АРГ ставит, как правило, лично командир дивизиона, в отдельных случаях - начальник штаба. При этом командиру АРГ указывают: сведения о противнике, возможные рубежи столкновения с ним, состав и задачи авангарда и ГПЗ, задачи дивизиона и АРГ, состав группы, место в колонне, маршрут движения, примерные районы огневых позиций и рубежи командно-наблюдательных пунктов на каждом из возможных рубежей встречи с противником, порядок поддержания связи с командиром ГПЗ и дивизионом.

Несколько слов о месте АРГ в колонне ГПЗ. Обычно на учениях командиру взвода управления дивизиона указывают, что АРГ следует с ГПЗ или же за ней. Прямо скажем, что задача ставится неконкретно. Как должен, например, поступать командир АРГ в пер-

вом случае? Представиться командиру походной заставы и действовать по его указаниям - ведь он определяет порядок движения подразделений ГПЗ? А может, группе, двигаться со взводом управления батареи, приданной походной заставе? Не совсем точно и сама формулировка - "следовать за головной походной заставой".

Поскольку артиллеристы будут действовать под прикрытием общевойсковых подразделений, указание "следовать за головной походной заставой" равнозначно, по видимому, значению "следовать в хвосте походной заставы", т.е. в составе колонны ГПЗ.

Очевидно, что в обоих случаях командир АРГ обязан представиться командиру ГПЗ и действовать в соответствии с его распоряжениями. Конечно, он доложит ему указание командира дивизиона о месте группы в колонне, что вероятно, будет учтено командиром ГПЗ.

Где же целесообразнее двигаться артиллерийской разведывательной группе в колонне головной походной заставы - вместе со взводом управления, или после огневых взводов артиллерийской батареи, или же в хвосте колонны перед боевой машиной тылового охранения? По-видимому, предпочтительнее два последних варианта.

Ставя задачу командиру АРГ, командир дивизиона обязан конкретно указать место группы в колонне ГПЗ по одному из этих вариантов, так как двигаться машине с артиллеристами между боевыми машинами, бронетранспортерами или танками нет ни какой необходимости.

Колонна главных сил авангарда может иметь самое различное построение. Для того чтобы артиллерия имела возможность с завязкой встречного боя быстрее развернуться в боевой порядок и поражать цели на максимальном удалении от рубежа столкновения, естественно, в колонне главных сил батальона ее целесообразно вести ближе к голове главных сил. Однако в этом случае затрудняется возможность развертывания мотострелковых подразделений. Поэтому чаще всего дивизиону лучше двигаться в хвосте авангарда за мотострелковыми ротами. В самом деле, глубина колонны двух мотострелковых рот на марше не так уж значительна, дивизиона

же гораздо больше. Поэтому невольно возникает вопрос: а много ли выиграют артиллеристы в дальности стрельбы и во время, если будет располагаться в колонне на несколько сот метров ближе?

На наш взгляд, нет. Поэтому с завязкой встречного боя артиллерийский дивизион должен немедленно занять огневые позиции, не считаясь с удобствами местности, и в кратчайший срок приступить к выполнению поставленных ему задач.

С получением первого донесения от командира ППЗ о встрече с противником командир авангарда сразу же дает команду на развертывание дивизиона в боевой порядок и затем вместе с командиром дивизиона выдвигается к походной заставе, принимает решение на развертывание главных сил и короткими боевыми распоряжениями ставит задачи подразделениям.

Получив приказ на развертывание, командир дивизиона штаба указывает район огневых позиций, основное направление стрельбы, время готовности, а сам с командирами батарей и оставшимися органами управления следует вперед за командиром батальона.

Действуя таким образом, дивизион займет огневые позиции примерно в 4-5 км от противника, и батареи будут готовы к открытию огня сразу после занятия КПП командирами батарей. Если огневые взводы изготовятся к стрельбе раньше, управлять огнем первое время смогут командиры взводов управлений, которые займут КПП по указанию командира АРГ.

Такой вариант развертывания некоторые офицеры считают не всегда приемлемым. Аргументируют они свое мнение обычно так. Если дивизион развертывается в боевой порядок сразу после получения командиром авангарда донесения о завязке встречного боя, то огневые позиции окажутся слишком далеко от рубежа столкновения с противником. Следовательно, значительно сокращается глубина поражения противника огнем и глубина поддержки батальона с одних и тех же позиций. Однако, на наш взгляд, в этом случае больше плюсов, чем минусов. Ведь во встречном бою от артиллерии требуется прежде всего, чтобы она упредила противника в открытии огня и тем самым активно способствовала авангарду в разгроме походного охранения противника. Если упустить выгодный момент и подтягивать дивизион ближе, противник упредит авангард и тогда придется развертываться в невы-

годных условиях - под огнем вражеской артиллерии. Тут уже наверняка придется думать об отражении атак противника, а не о наступлении.

Кроме того, нельзя забывать, что в походном охранении противника будут, как правило, подразделения самоходной артиллерии, которым на подготовку к открытию огня требуется считанные минуты.

Таким образом, момент завязки боя головной походной заставой должен являться, как правило, началом развертывания дивизиона. Именно в это время командир батальона и должен отдать приказ (распоряжение) командиру дивизиона на занятие огневых позиций, а не относить это до момента принятия решения.

В целях обеспечения быстроты развертывания батареи с ходу занимают огневые позиции вблизи маршрута, не считаясь с неудобствами местности, и немедленно открывают огонь по противнику. В действиях артиллерии все должно быть подчинено одному - упредить противника в открытии огня!

С завязкой боя КПЗ командиры взводов управлений батарей самостоятельно выбирают командно-наблюдательные пункты в районах, указанных командиром артиллерийской разведывательной группы, организуют разведку противника, устанавливают наблюдение за действиями своих танков и мотострелков, устанавливают радиосвязь с огневыми позициями и до прибытия командиров батарей ведут огонь по противнику, как только огневые взводы будут готовы к стрельбе.

Задачу командиру дивизиона на поддержку боя КПЗ, обеспечение выдвижения, развертывания и атаки главных сил командир авангарда ставит уже на КПП после принятия решения на развертывание главных сил. После этого короткими боевыми распоряжениями он ставит задачи подразделениям, в том числе и дивизиону. Обычно это будут задачи по поражению подходящих колонн и войск противника, развертывающихся в боевой порядок, подавлению его огневых средств, и в первую очередь тактических средств ядерного нападения, артиллерийских и минометных батарей, особенно во время их развертывания; прикрытие огнем развертывания танковых и мотострелковых подразделений для атаки и обеспечению их флангов; по отражению атаки танков и мотопехоты огнем как с закрытых, так и открытых огневых позиций.

Получив задачу командир дивизиона сразу доводит ее до командиров батарей, указывает место КНП батарей (район огневых позиций и основное направление стрельбы указывались на марше в предварительном распоряжении) и дивизиона, назначает время готовности к открытию огня и занимает КНП рядом с командиром батальона. Здесь он тщательно ориентируется в обстановке, анализирует разведывательные данные, полученные от командира артиллерийской разведывательной группы, общевойсковых подразделений и в результате личного наблюдения, принимает меры к поддержанию четкого взаимодействия с общевойсковыми подразделениями, к быстрейшей централизации управления огнем дивизиона.

С развертыванием главных сил авангарда командиры батарей устанавливают взаимодействие с командирами поддерживаемых рот. Командир дивизиона уточняет задачу, полученную от командира батальона; намечает ориентиры, доводит до командиров батарей вновь полученные сведения о противнике, сообщает задачи подразделений батальона; ставит дополнительные огневые задачи батареям и указывает, если необходимо, время открытия огня; сообщает сигналы вызова, переноса и прекращения огня.

Желательно, чтобы к моменту перехода главных сил авангарда в атаку командир дивизиона уже имел централизованное управление и мог по указанию командира батальона сосредоточивать огонь дивизиона по наиболее важным целям в интересах боя авангарда.

Лексический комментарий

действовать компактно

ГПЗ - головная походная застава

АРГ - артиллерийская разведывательная группа

сведения о противнике

четкое взаимодействие

Упражнение

I. Дайте несколько примеров построения колонны главных сил с завязкой встречного боя.

МОТОСТРЕЛКОВЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ В БЛИЖНЕМ БОЮ
И ИХ БОЕВЫЕ ПОРЯДКИ

ХІХ

Полковник Л. ЦАРИКОВ.

Район ближнего боя можно представить как площадь на местности, ограниченную дальностью действительного огня танков, орудий для стрельбы прямой наводкой, гранатометом, пулеметов и автоматов. В зависимости от условий визуального наблюдения за результатами боевого применения огневых средств меняются и размеры района ближнего боя.

При наступлении ночью, в лесу, городе, в других условиях ограниченной видимости (туман, снегопад, метель) границы этого района сокращаются, поскольку снижаются возможности огневых средств.

В основе успешного ведения ближнего боя лежит умение командира управлять огнем подразделений, а личного состава — мастерски владеть оружием и умело применять его в бою.

Приемы использования сил и средств определяются целью и характером маневра. Обычно цель маневра состоит в том, чтобы заставить противника вести бой в невыгодных для него условиях, отвлечь внимание обороняющегося от истинного направления атаки, разобщить силы и средства и уничтожить их по частям, затруднить эффективное применение противником вооружения и боевой техники.

Выбор в ходе боя того или иного боевого приема зависит от состава подразделения и его положения, характер действий противника, условий местности, погоды и времени суток, а также от творческой инициативы командира — от того, насколько он быстро оценит сложившуюся обстановку и примет обоснованное решение.

В ходе развития наступления мотострелковые подразделения во взаимодействии с танками последовательно уничтожают живую силу в траншеях и окопах, различные противотанковые средства, бронетранспортеры и танки, пункты управления, минометы и артиллерию

на огневых позициях, ведут бой с контратакующими резервами и отходящими подразделениями противника. Последовательность и приемы действий по уничтожению отдельных целей неодинаковы. Иногда приходится отказываться от первоначально принятого построения, изменить способы действий, чтобы быстро и с наименьшими потерями выполнить боевую задачу.

Так, в опорных пунктах мотострелковые и танковые подразделения уничтожают противника при поддержке огня артиллерии. Решительной атакой во фланг и тылы, вдоль линий окопов, траншей и ходов сообщения наступающие разобщают огневые усилия противника, тем самым лишают его возможности эффективно использовать свое оружие. Маневр во фланг и тыл должен проводиться быстро и **скрытно**, в тесном взаимодействии с соседями, с использованием естественных условий местности и дымов.

Чтобы отвлечь огонь противника от действительного нападения атаки, командир распределяет силы и средства подразделения, прибегает к различным боевым приемам.

Опыт Великой Отечественной войны и практика боевой подготовки в современных условиях показывают, что наиболее целесообразными формами построения подразделений при развитии успеха в глубине обороны противника, особенно при охвате (обходе) его спорных пунктов, являются те, которые менее уязвимы от флангового и перекрестного огня и обеспечивают быстрый маневр с использованием выгодных условий местности.

Так при наступлении в глубине обороны противника боевой порядок "цепь" затрудняет маневр огнем в сторону флангов.

Если противник оказывает огневое сопротивление одновременно с фронта и с фланга, то отделение может действовать в построении, как это показано на рис. 16.

Иногда с целью быстрее охвата (обхода) противника с одновременным ведением огня в сторону одного или обоих флангов отделение может действовать в колонне, расчлененной в глубину. По повороте отделения направо (налево) образуется боевой порядок - цепь. Место командира отделения - в центре колонны

Боевой порядок взвода также может иметь различные построения.

При развитии наступления с преодолением фронтального и флангового огня противника, при охвате фланга опорного пункта, а также в предвидении отражения контратаки построение взвода может быть таким, как это показано на рис. 2, а.

В ходе боя контратаку противника можно ожидать с любого направления (фланга), поэтому взвод может действовать, имея построение показанное на рис. 2, в.

При уничтожении противника в опорном пункте в глубине обороны взвод может действовать в колоннах отделений, расчлененных в глубину. При таком построении достигается быстрый маневр в любом направлении с одновременным ведением огня как в направлении движения, так и в стороны флангов.

Если обстановка не ясна и контратака возможна с любого направления, то в зависимости от характера местности 1-2 отделения могут наступать в боевом порядке, а остальные в колонне двигаться за ними в готовности к маневру на угрожаемое направление.

Такой боевой порядок целесообразно применять, например, при наступлении в лесу, в населенном пункте, горах рис. 2, в, г, .

В каждом случае подразделения должны быть готовы быстро уничтожить противника, находящегося на огневых позициях и занимающего различные укрытия.

Отделение, которому поставлена задача на уничтожение противника в траншеях и хода сообщения, может вести бой двумя группами: первая, двигаясь по траншее (ходу сообщения), уничтожает его на позициях и в укрытиях ручными гранатами и огнем из автоматов; вторая обеспечивает действия первой, двигаясь по верх траншеи (хода сообщения).

Бронетранспортеры в этом случае продвигаются за своими подразделениями от одного рубежа к другому и огнем с ходу и с остановок, в промежутки и из-за флангов уничтожают огневые, и прежде всего противотанковые, средства и живую силу противника.

В тех случаях, когда положение противника или характер местности в районе действий исключают применение маневра, мотострелковая рота (взвод) атакует с фронта в тесном взаимодействии с соседями.

Уничтожение противотанковых средств на позициях, а также мелких групп противника может осуществляться атакой с двух направлений. Артиллерийские и минометные подразделения, расположенные на огневых позициях за естественными укрытиями, целесообразно уничтожать с ходу при поддержке огня бронетранспортеров.

Бой в глубине обороны противника характеризуется неравномерностью продвижения подразделений и быстрым изменением обстановки. В этом случае создаются объективные условия для широкого маневра наступающих. Используя их успех, подразделения десантов на танках и бронетранспортерах стремительно выходят в район расположения ближайших резервов противника, огневых позиций его артиллерии и решительными действиями уничтожают их.

Выбор способа отражения контратаки зависит от характера действий противника, положения и состава наступающих подразделений и условий местности в районе боя.

При отражении контратаки превосходящего противника наступающие подразделения наносят ему поражение огнем с выгодного рубежа и последующей атакой самостоятельно или во взаимодействии с соседями завершают его разгром. Важно расчлнить боевой порядок противника, отсечь пехоту от танков и в последующем уничтожить их по частям. Успех таких действий достигается умелой организацией системы огня, гибким управлением подразделениями со стороны командиров и инициативными действиями личного состава.

При наступлении ночью возможны контратаки мелких групп противника, которые отражаются огнем с ходу. Неконтратакованные подразделения во всех случаях должны стремиться выйти во фланг противнику и уничтожить его, содействуя успеху подразделений наступающих с фронта. Атаку огневой позиции артиллерийской (минометной) батареи необходимо проводить охватом ее с одного или обоих флангов. В первую очередь следует уничтожить орудия

и расчеты, ведущие огонь, пункты управления и средства тяги.

Если противник отходит, подразделения немедленно переходят к преследованию.

Чтобы не дать ему возможности оторваться и организовать оборону на новом рубеже, преследование ведется в высоком темпе. Действуя на бронетранспортерах или десантом на танках, они атакуют во фланг уничтожают прикрытие, вместе с приданными танками прорываются к главным силам и завершают их разгром.

Боевые действия с применением одних и тех же приемов становятся шаблонными и легко разгадываются противником. Каждый же новый прием - средство, обеспечивающее внезапность и успех в бою.

Лексический комментарий.

разобщить силы	- rozdzielić siły
ходы сообщения	- rowy łączące
естественный	- naturalny
охват	- oskrzydlenie
построение	- ugrupowanie
укрытие	- osłona
при поддержке огня	- przy wsparciu ognia
превосходящий	- przeważający
преследование	- pościg

ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЯДЕРНЫХ УДАРОВ ПРОТИВНИКА

Подполковник Ю. ЛЫСАК,
инженер-майор Е. БЕЛОУСОВ.

XX

По взглядам иностранных военных специалистов, ядерное оружие сверхмалой мощности, к которым относятся боеприпасы с тротиловым эквивалентом менее I тыс. т, является эффективным средством ближнего боя. В настоящее время такие боеприпасы состоят на вооружении армии США и предназначаются для широкого применения в различных видах боевых действий. Для этого в сухопутных войсках могут использоваться 155-мм гаубицы, способные вести огонь ядерных боеприпасов мощностью 80 т на дальность до 15 км. Имеются и другие средства применения ядерного оружия сверхмалой мощности. Они позволяют противнику наносить удары по целям, находящимся в непосредственной близости от своих войск.

При взрывах боеприпасов сверхмалого калибра так же, как и более мощных, возникают ударная волна, проникающая радиация, световое излучение, радиоактивное заражение и электромагнитный импульс. Но характер поражений войск, и особенно личного состава, по их мнению, будет несколько иным. Основным поражающим фактором таких взрывов, как считают иностранные военные специалисты, является проникающая радиация, которая имеет преобладающее значение в выводе из строя живой силы, расположенной вне укрытий, в боевых машинах или в открытых окопах. Вместе с тем при таких взрывах наряду с лучевыми будут и комбинированные поражения личного состава, получают повреждения вооружение и техника, разрушаются фортификационные сооружения, возникают завалы, пожары и зоны радиоактивного заражения. В результате этого может нарушиться управление подразделениями появятся брешы в боевом порядке. Чтобы подразделения в та-

ких условиях могли быстро восстанавливать боеспособность, необходимо заранее обучить их ликвидации последствий ядерных ударов противника.

В мотострелковом батальоне и обороне ликвидация последствий ядерного нападения противника включает восстановление нарушенного управления и системы огня, замену подразделений первого эшелона, потерявших боеспособность, восстановление и усиление инженерных заграждений, разведку очага поражения, проведение спасательных работ, специальную обработку, расчистку колонных путей для мневра и для эвакуации пораженной техники и пораженных людей, тушение и локализацию очагов пожаров, угрожающих подразделениям. Содержание и объем этих мероприятий будут зависеть от выполняемых подразделением задач, от мощности и вида взрыва, от количества личного состава и боевой техники, оказавшихся в очаге поражения, от построения боевого порядка, а также от характера местности и инженерного оборудования.

Помимо потерь, которые могут возникнуть сразу после нанесения одиночного ядерного удара мощностью 80 т по опорному пункту мотострелковой роты, в результате воздействия проникающей радиации часть людей получит большие дозы облучения и потеряет боеспособность в течение первых суток после взрыва. Зоны выхода из строя вооружения и боевой техники будут небольшими, однако из-за потерь личного состава часть группового оружия и боевых машин окажется без расчетов и экипажей.

Вероятность переоблучения личного состава спасательной команды при ликвидации последствий ядерного удара противника невелико, так как большинство пораженных и техники, подлежащих эвакуации, даже в случае наземного взрыва, будет находиться вне зоны опасного заражения. При расположении опорного пункта роты в лесистой местности после ядерного удара придется тушить пожары, расчищать завалы и устраивать в них один-два прохода для эвакуации пораженных.

Объем работ по специальной обработке определяется количеством техники и личного состава, находящихся в открытых окопах или на необорудованной местности при формировании следа радиоактивного облака. Но обычно после ядерного взрыва сверхмалой мощности подразделения батальона смогут провести дезактивацию техники и санитарную обработку людей, зараженных

свыше допустимых норм, своими силами и средствами.

Под воздействием проникающей радиации в бронетранспортерах и в другой технике может возбуждаться наведенная активность. Для личного состава она опасности не представляет, но мешает правильно оценивать степень заражения таких объектов.

Ликвидация последствий применения противником ядерного оружия сверхмалой мощности в мотострелковом батальоне в обороне имеет некоторые особенности. Они связаны прежде всего с тем, что выполнять все мероприятия по восстановлению боеспособности придется в ограниченные сроки. Очевидно, сразу после ядерных ударов противника начнет активные действия и уже через 20-25 минут и ранее может выйти к очагам поражения.

Организуя мероприятия по ликвидации последствий ядерного нападения, командир и штаб мотострелкового батальона должны быстро оценить сложившуюся обстановку.

Главная задача их в этих условиях - сохранение устойчивости обороны и отражение атаки противника, которая последует за ядерным ударом. Кроме того они должны определить объем и сроки проведения спасательных работ, выделить необходимые для этого силы и средства и поставить им задачи по эвакуации и оказанию помощи пораженным.

Поэтому принимать решение на ликвидацию последствий ядерных ударов чаще всего придется на основе ориентировочных данных об обстановке, полученных в результате наблюдения и прогнозирования. В первую очередь надо уточнить задачи ротам, прикрыть огнем всех средств образовавшиеся бреши в боевом порядке и обеспечить открытые фланги подразделений, обороняющихся на соседних участках.

В роте, которая подверглась ядерному удару, личный состав, сохранивший боеспособность, должен принять все меры к отражению атаки противника, а затем уже оказать помощь пораженным. От мужества и стойкости воинов этой роты во многом будет зависеть удержание занимаемых позиций. Если позволяет обстановка, к спасательным работам батальонными средствами нужно приступить сразу же после ядерного удара противника или же после выполнения боевой задачи.

В некоторых случаях, например, при расположении во втором

эшелоне (резерве), а также в тыловых частях и подразделениях, еще до принятия решения на ликвидацию последствий ядерного нападения целесообразно проводить разведку очагов поражения. Она позволит точнее выяснить сложившуюся обстановку, определить масштабы потерь, разрушений, завалов и пожаров, наметить конкретный план спасательных работ. Разведывательный дозор лучше всего выслать на машине с высокой проходимостью и обеспечивать средствами связи и дозиметрическими приборами. Старшим дозора следует назначать хорошо подготовленного офицера, который мог бы затем руководить ликвидацией последствий ядерного нападения противника.

Перед началом спасательных работ надо выбрать удобные маршруты к очагу поражения в обходе зон пожаров, завалов и участков с высокими уровнями радиации, наметить места сбора раненых и поврежденных боевых машин, расчистить колонные пути для их эвакуации.

Пораженным, имеющим переломы конечностей и другие тяжелые травмы, первую помощь целесообразно оказывать на месте, а затем вывозить (выносить) их в пункт сбора, который выбирается в инженерных сооружениях и в складах местности, вне границ зон поражения и радиоактивного заражения. Здесь нужно развертывать медицинский пункт батальона для оказания доврачебной (фельдшерской) помощи пораженным и подготовки их к дальнейшей эвакуации санитарным транспортом. В ротных опорных пунктах целесообразно заранее готовить медицинские посты, располагая их в подбрустверных блиндажах или в перекрытых участках траншей.

Радиационная разведка очага поражения, а также контроль радиоактивного заражения личного состава и техники могут быть выполнены химическим инструктором-дозиметристом и выделенными ему в помощь двумя-тремя подготовленными солдатами.

Обезличенные и имеющие слабые повреждения вооружение и технику, на наш взгляд, не следует эвакуировать на пункты сбора. Их лучше оставить на месте и, укомплектовать (экипажами) за счет сохранившего боеспособность личного состава, использовать для усиления обороны.

На одном из батальонных тактических учений обрабатывался вопрос ликвидации последствий ядерного удара противника. Обстановка сложилась следующая.

2 мсб, развивая наступление в составе полка, к 11.30 25.I вышел на рубеж р.Белая (см. схему), где встретил сильное сопротивление "противника и вынужден был остановиться.

Вскоре батальон получил задачу совместно с I тр и 2/20ап занять оборону в районе (иск) Ильинка, (иск)Боровики, Столбы с задачей не допустить прорыва танков и пехоты "противника" в направлении шоссеной дороги Васильево - Столбы. Перегруппировку приказано закончить к 13.00 25.I. Готовность системы огня - 14.00 25.I .

Из распоряжений штаба полка командир 2 мсб майор И.Лагунов уяснил, что к 23.00 25.I в батальоне надо создать подвижные запасы средств защиты: противогазов - 8%, общевойсковых защитных комплектов - 15%, дегазирующих растворов и порошка СФ-2 - I зарядку. К этому же сроку проверить техническую исправность и их подгонку.

К 3.00 26.I в районе обороны приказано оборудовать окопы на стрелковые отделения, траншеи в пределах взводных опорных пунктах, укрытия для танков и боетранспортеров и окопы для минометов. В каждом отделении сделать перекрытый участок траншей.

После рекогносцировки местности майор И.Лагунов уточнил свое решение на занятие обороны и отдал приказ. В указаниях по защите от оружия массового поражения противника он поставил командирам рот задачи по организации радиационного и химического наблюдения и оповещения личного состава о заражении, по засечке ядерных взрывов "противника" и по инженерному оборудованию занимаемых позиций.

В течение 25.I и ночи на 26.I подразделения батальона оборудовали опорные пункты и отражали неоднократные атаки "противника" пытавшегося разведать систему огня и построение обороны.

В 8.30 26.I по опорному пункту 5 мср "противник" нанес ядерный удар, который был обозначен подрывом ИУ-59 (имитатор

ядерного взрыва). Связь с ротой прервалась. Одновременно район обороны батальона подвергся сильному артиллерийскому обстрелу. Затем "противник" начал наступление. Наблюдатели на КНП 4 и 6 мср зафиксировали яркую вспышку, сопровождавшуюся звуком взрыва, и увидели грибовидное облако. Они сняли отсчеты магнитных азимутов на взрыв и засекали время прихода звука.

Сведения о внезапном виде облака взрыва, о высоте и скорости его подъема сообщили наблюдателям посредники. На основании этих данных, полученных из рот по телефону, начальник штаба батальона определил, что по району выс. 37,2 "противник" нанес воздушный ядерный удар мощностью 80 т. Доложив об этом в штаб полка, он нанес на карту зоны выхода из строя личного состава и боевой техники, определили вероятные потери, а также масштабы завалов и пожаров.

В сложившейся обстановке командир 2 мсб поставил подразделениям задачи :

" 2 адн заградительным огнем перед высотой с отм. 37,2 не допустить прорыва танков и мотопехоты противника через район ядерного удара.

Минометной батарее поставить заградительный огонь перед фронтом обороны 2-го взвода 5 мср.

3 тв с мотострелковым отделением из резерва батальона занять позиции на южн. скатах выс. 37,2 и не допустить прорыва противника по шоссе Васильево-Столбы.

Подразделению ПТУРС развернуться на юго-зап. скатах выс. 35,2 в готовности к уничтожению танков и бронетранспортеров "противника в полосе сев.-зап. скаты выс. 35,2 роща "Еловая", юго-вост. скаты выс. 35,2 Васильево.

4 и 6 мср огнем всех средств с места отразить атаку противника, уделив особое внимание флангам, обращенным к отм. 37,2".

Командиру полка в район обороны батальона выслать свой противотанковый резерв, который с ходу развернулся на рубеже отм. 36,8, сев.-зап. опушка рощи "Дубовая". По атакующей группировке " противника " был нанесен удар авиацией. Четкие и слаженные действия штатных и приданных подразделений и свое-

ременная помощь со стороны старшего начальника позволили батальону удержать занимаемые позиции.

Начальник штаба батальона в это время поставил задачу командиру взвода 4 мср на разведку района ядерного взрыва и на проведение спасательных работ. Чтобы практически отработать этот вопрос на учении, имитационная команда воспроизвела на местности очаг поражения, напоминающий по внешнему виду район низкого воздушного взрыва сверхмалой мощности. Были созданы завалы на дорогах, разведены костры, в окопах засыпаны землей макеты вооружения. Солдатам и сержантам, которые занимали оборону в районе взрыва, выдали имитационные талоны с указанием характера полученных травм и длз радиации.

В 8.45 26.I командир взвода 4 мср лейтенант Г.Петров с отделением солдат на бронетранспортере начал разведку очага поражения. Дозор имел с собой огнетушители, шанцевый инструмент и приборы радиационной и химической разведки. Продвигаясь по шоссе Столбы - Васильево, старший дозора наметил пункт сбора пораженных, оценил безвозвратные и санитарные потери 5 мср и определил объем и последовательность спасательных работ. Доложив эти данные командиру батальона, он просил развернуть медицинский пункт и выслать дополнительно в очаг поражения подготовленное отделение санитаров-носильщиков на бронетранспортере.

К 10.00 спасательные работы были завершены.

"Пораженных" с тяжелыми и средними травмами эвакуировали в тыл, а уцелевшую боевую технику выдвинули на новые позиции.

Как показывает опыт учений, последствия ядерных ударов сверхмалой мощности могут быть в полной мере ликвидированы силами и средствами батальона.

Но этому надо обучать командиров подразделений и весь личный состав.

Лексический комментарий .

сверхмалая мощность	- o bardzo małej mocy
тротилловый эквивалент	- równoważnik trotylu
сухопутный	- lądowy
световое излучение	- promieniowanie świetlne
боеспособность	- zdolność bojowa
спасательная работа	- kompania ratownicza
потеря	- strata
расчёт	- obsługa
экипаж	- załoga
повреждение	- uszkodzenie
ап	- pa
распоряжение	- decyzja, zarządzenie
снять отчёты азимутов	- ustalić azymut
засечь время	- ustalić czas
ПХД - пункт хоздоговлявства	- punkt gospodarczy
ПСП - пункт сбора поражённых	- PZP
БМП - батальонный медпункт	- BPM

XXI

ТАКТИЧЕСКАЯ ЛЕТУЧКА

Полковник П. КУНИЦКИЙ

На тактических летучках офицеры учатся быстро принимать решения, четко ставить боевые задачи, в сжатые сроки производить необходимые расчеты.

Тему, учебные цели и вопросы летучки заранее не объявляют. Весьма короткое задание, в некотором, однако, отражаются все необходимые офицерам для работы данные, доводят до обучаемых в начале занятия устно (руководитель сообщает обстановку со своей карты и показывает положение стороны на местности) или письменно, чаще всего в форме боевого распоряжения. Создаваемая тактическая обстановка должна быть сложной, не вполне ясной. Тогда обучаемым придется анализировать различные ее стороны и только после этого принимать решения.

Возможны различные методы проведения летучки. С командирами подразделений наибольший эффект дают, конечно, занятия непосредственно на местности.

Но в ряде случаев целесообразнее выполнять определенную работу в классе на картах. Все зависит от уровня занятий обучаемых и цели летучки.

Чтобы лучше разобраться в особенностях решения летучки, обратимся к конкретному примеру.

Выбирая тему, руководитель занятий учел, что командиры батальона на прошедшем учении недостаточно уверенно и обоснованно принимали решения во время боя в глубине обороны "противника". Неважно обстояло дело и с оформлением решения на карте, а также с отработкой боевых донесений. Устранению этих недостатков и была посвящена летучка, проведенная в классе на картах. Конечно, при развитии наступления возможны сотни различных боевых ситуаций, поэтому одной летучкой не обойтись. Но сам факт ее целенаправленного проведения заслуживает внимания.

В начале занятия офицерам были выданы карты с обстановкой на 9.00 25.1 (см. схему) и задание, в котором сообщалось:

"Противник остановил наступление наших подразделений на рубеже курган 3.7, яма 1,2, роца "Серая", южн. скаты выс. "Орех", "Фигурная" в течении трех суток оборудовались в инженерном отношении и заняты подразделениями 3 пб 6 пбр. Перед передним краем и в глубине установлены минные поля. Положения противотанковых средств, танков и пулеметов показаны на схеме.

1 мсб с 1 тр, 1 адн, минбатр, саперным отделением, преследуя противника в направлении Дубки, Хромово, имел задачу овладеть выс. "Фигурная" и развивать наступление в направлении Хромово, Похотное (на схеме нет, 5 км севернее Хромово). При достижении южн. скатов высот 132.0, "Орех" вступил упорное сопротивление противника. Попытки с ходу овладеть высотами успеха не имели. Подразделения батальона к 9.00 25.1 занимают следующее положение:

1 мср с минбатр достигла южных скатов выс. 132.0. Ее 1 мсв преодолел минное поле, ворвался в траншею противника на участке развалины дома, курган 1.7 и ведут бой. Остальные взводы под сильным огнем залегли перед минным полем (согласно схеме). Минбатр занимает огневую позицию в районе яма 1,9. КНП роты - зап. опушка роца "Серия".

2 мср со взводом ПТ орудий ведет бой на южн. скатах выс. "Орех". 1 и 2 мсв при попытке преодолеть минные поля понесли потери и залегли. Взвод ПТ орудий - на огневой позиции у разв. 3 мсв в движении, головой колонны подошел к яме 0.8, КНП роты - курган 0,9.

3 мср - резерв командира батальона, голова колонны - у кургана 1,4.

1 тр, закончив ликвидацию последствий ядерного нападения противника в лесу 5 км южн. Дубки, выдвигается в северном направлении. 1 и 3 тв подошли к памятнику, 2 тв - к кургану 1,3.

1 адн выдвигается в новый позиционный района, голова колонны у хут. Зимний.

Боевой разведывательный дозор I мсб обошел выс. "Орех" с запада и вышел к дому лесника в роще "Сосновая"; БРД I мср у ямы I,2 ; БРД 2 мср уничтожен на южн. скатах выс. I36.0

КНП I мсб в движении, голова колонны у насыпи I.9. Поврежденные 6 БТР и 2 танка сосредоточены в кустах I,5 км сев.-зап. Дубки. В предыдущих боях батальон действовал на зараженной местности, радиоактивное облучение личного состава достигает : I мср - 3-8 р; 2 мср - 5 - 15 р; I адн - 5-10 р; I тр - 13-17 р. Раненых и больных на БМП - 3 офицера , 5 сержантов, 12 солдат.

Материальное обеспечение: боеприпасов на каждый автомат и пулемет - по 1500 патронов; на РПГ - 8 гранат; к ПТ орудиям - 55 сн; на 122-мм Г-75 сн; в танках - по 30-35 сн; ГСМ - одна заправка.

Справа 2 мсб на рубеже кургана 3.7 яма I,2 отражает контратаку до пехотного батальона с 8-10 танками из рощи "Высокая". Его 6 мср. достигнув кургана 2, 0, в 9.00 25.I подвергнулся ядерному удару противника. Слева 7 мср на рубеже I км юго-зап. рощи "Сосновая" (на схеме нет) встретила упорное сопротивление. Её наступление приостановлено.

В 9.15 опорному пункту на выс. "Фигурная наносит бомбовый удар наша авиация.

Связь с командиром части прервана.

Метеоусловия: направление среднего ветра 50-60°, скорость - 20 км/час.

Исполнить: в роли командира I мсб в течение I часа 30 минут принять решение, оформить его на карте и написать боевое донесение."

Руководитель принял меры, чтобы обучаемые работали самостоятельно, непрерывно контролировал каждого, что дало ему возможность иметь ясное представление о том, кто и как справлялся с заданием.

Получив карту с обстановкой и задание, некоторые сразу принялись подтушевывать уже известные элементы боевого порядка своих подразделений и противника, на что затратили 10-15 мин.

В результате у них осталось меньше времени, чем у других, на оценку обстановки и принятие решения. Да и боевое донесение им пришлось писать второпях. Не успели они и проверить свои выполненные работы.

Большинство обучаемых строили работу иначе. Прежде всего они изучили обстановку и характер действий сторон в целом. Читая задание, тут же дополнили карту и таким образом за 15-20 мин полностью "вросли" в обстановку и произвели расчет отведенного времени: на её оценку и приняли решение - 25 мин, на оформление последнего на карте - 25 мин, на разработку боевого донесения - 15 мин, на проверку выполненной работы - 5 мин, резерв - 5 минут.

Имея общее представление об обстановке, офицеры приступили к ее оценке.

Вначале изучили противника во всей полосе наступления батальона и на флангах, затем перед фронтом каждого подразделения в отдельности. Проанализировали в сильные и слабые стороны обороны, изучили места минно-взрывных заграждений, противотанковых и других огневых средств. Это дало возможность получить яркое представление о том, какого противника и в какой последовательности надо уничтожить, какие объекты не поражаются средствами старшего начальника, но являются важными, какие силы и средства привлечь для их подавления и уничтожения.

С выводом большинства офицеров о том, что продолжать атаку ротных опорных пунктов с фронта целесообразно, нельзя не согласиться. Противник перешел к обороне выгодного рубежа за - одновременно, подготовил его в инженерном отношении, создал систему огня. К тому же местность южнее высот 132,0 "Орех" просматривается и простреливается со стороны противника почти по всей полосе наступления батальона. Опорный пункт выс. 136.0 также является серьезным препятствием, затрудняющий выход в район выс. "Фигурная" с целью своевременного использования результатов удара авиации. Наступать вдоль дороги - значило ставить под угрозу выполнение боевой задачи.

Затем обучаемые изучили возможности батальона в целом, каждой роты и отдельно действующего взвода, приданных и под -

держивающих подразделений. Заметим, что сведения о боевом составе подразделений руководитель указывал дополнительно в абсолютных цифрах, а не в процентах к штатной численности, т.е. данные были конкретными, что в известной степени облегчило работу обучаемых.

На решение обучаемых не могла не повлиять и радиационная обстановка.

По диаметру радиоактивного облака и высоте его подъема (сообщались руководителем) офицеры установили, что противник в 9.00 25.1 применил по 6 мср ядерный боеприпас сверхмалой мощности, взрыв наземный, и нанесли на карты зоны радиоактивно заражения местности.

Имея данные о направлении среднего ветра (50-60°) и его скорости (20 км/час), определили, что выпадение радиоактивных веществ на подразделения батальона следует ожидать через 4-6 мин. Поэтому было принято решение КНП I мсб, I адн, 3 мср, 3 мсв 2 мср ускорить движение и выйти из района, подвергающегося заражению.

При оценке местности изучались ее проходимость вне дорог, условия маскировки, а также преодоление болот, ручьев Быстрый и Гнилой. Это позволило определить порядок маневра подразделениями и их маскировки.

На основе выводов, полученных из уяснения задачи и анализа сложившейся обстановки, большинство офицеров приняли правильное решение. Оно заключалось в том, чтобы скрытно вывести 3 мср на южн. опушку рощи "Малая" через кустарник "Редкий". 3 мсв 2 мср и 2 тв по кустарнику "Желтый" обойти выс. "Орех" с запада и выйти на рубеж колодец, яма 0,9 курган I, 9. После 5-минутного огневого налета в 9.40 25.1 одновременной атакой с фронта и обоих флангов при поддержке огня артиллерии и минометов уничтожить противника в опорных пунктах на высотах I32,0 "Орех". Используя результаты бомбового удара авиации по ротному опорному пункту на выс. "Фигурная", завершить его разгром, овладеть высотой и развить наступление в направлении Хромово, Пахотное.

Возможность подобного маневра обуславливалась прежде всего тем, что основные силы и средства противника были свя-

заны боем с двумя мотострелковыми ротами и не могли ему помешать. а кустарники "Редкий" и "Желтый" обеспечивали скрытность. Кроме того, левый фланг боевого порядка противника упирался в болотистый участок, который прикрывался небольшими силами (видимо, противник, считал его труднопроходимым).

Таким образом, решение полностью отвечало обстановке... В короткий срок (30-40 мин) без сложных перегруппировок осуществлялся выход подразделений во фланг опорным пунктам. Одновременная атака с фронта и флангов при поддержке огня артиллерии и минометов ставила противника в затруднительное положение и обеспечивала его разгром.

Были, конечно, и другие решения. Например, часть офицеров отказывалась от маневра, считала возможным решить задачу вводом в бой I тр через проход в минном поле на участке I мсв I мср. Думается такой вариант менее целесообразен. Преодолеть ротой минное поле по одному проходу очень трудно, особенно учитывая, что у противника на переднем крае много противотанковых средств.

В связи с этим возникает вопрос, а как же целесообразно использовать тр в создавшихся условиях? Большинство офицеров решило ввести ее (без 2 тв) в бой на участке I мср лишь после того, как обходящие подразделения выйдут на фланги опорным пунктам противника. По нашему мнению, это более отвечает требованиям современного боя.

Порядок изложения сведений в боевом донесении может быть различным. Важно, чтобы документ был кратким, объективно отображал события и содержал следующие сведения:

1) когда, где, в каком положении и составе находятся подразделения батальона; 2) противостоящий им противник; 3) что предполагает делать командир батальона. Лаконичность донесения достигается применением установленных сокращений, обозначений, сжатых уставных формулировок.

Сведения излагать лучше всего в такой последовательности. В первом пункте указать, что сделал батальон в целом с момента

отправления предыдущего донесения и чего он достиг на какое-то время, положение, состояние и обеспеченность своих, приданных и поддерживающих подразделений; положение каждой роты и отдельно действующего взвода, степень радиоактивного облучения личного состава, наличие раненых и больных; материальное обеспечение (наличие боеприпасов, продовольствия, горючего и т.д.) В этом пункте следует сказать и о положении соседей. Во втором пункте оценивают противника, степень его боеспособности, слабые и сильные стороны, указывают места расположения средств применения им ядерного и химического оружия, время и источники получения этих сведений.

Третий пункт - содержание принятого решения по обстановке, способ, силы, средства и время начала его выполнения.

В четвертом пункте могут излагаться просьбы к старшему начальнику о необходимой батальону помощи, если в этом есть необходимость.

Боевое донесение по обстановке на 9.00 25.I можно изложить примерно так .

КОМАНДИРУ 3 М С П
(Сирень, Петрову).

Боевое донесение I мсб № 02, КНП - 0,5 км сев. Дубки
25.I 70 9.00. Карта 25000.

I. I мсб со средствами усиления, преследуя противника, к 9.00 25.I достиг южн. скатов выс. 132.0 "Орех" где встретил упорное сопротивление. Попытки с ходу овладеть высотами оказались безуспешны.

I тр в движении. Два взвода, следуя вдоль шоссе, подошли к памятнику, один взвод - к кургану I,3.

I мср с минбатр ведет бой на южн. скатах выс. 132.0. I мсв удалось ворваться в окопы противника на участке разв., курган I.7 КНП роты - зап. опушка рощи "Серая".

2 мср со взв. ПТ орудий завязала бой на южн. скатах выс. "Орех". 3 мсв в движении голова колонны достиг ямы 0.8, КНП роты - у кургана 0.9.

3 мср - резерв командира батальона - головой колонны достигла кургана 1,4.

1 адн в движении, головой колонны у хут. "Зимний".

Раненых и больных на БМП (200 м сев. насыпи 1,9) - 3 офицера, 5 сержантов, 12 солдат.

Радиоактивное облучение получили: 1 мср - 3 -8 р;
2 мср - 5-15 р; 1 адн - 8-10 р; 1 тр - 13-17 р.

Справа 2 мсб на рубеже курган 3,7, яма 1,2 отражает контратаку до батальона с 8-10 танками из роши "Высокая".

6 мср при достижении головой колонны кургана 2,0 в 9.00 25.1 подвергалась наземному ядерному удару боеприпасов сверхмалой мощности. Слева 7 мср, встретив упорное сопротивление, ведет бой на рубеже 1 км юго-зап. роши "Сосновая".

2. Противник подразделениями 3 Пб 6 пбр удерживает рубеж кургана 3,7 яма 1,2 южн. скаты выс. 132.0 "Орех". По показаниям пленных, на высотах 132.0, "Орех" и "Фигурная" оборудованы сильные опорные пункты на роту каждый, подступы к ним прикрыты минными полями. Задача батальона - удержать занимаемые высоты. КПП 3 пб - на юго-вост. скатах выс. 136.0.

3. Решил: после 5- минутного огневого налета в 9.40 25.1 одновременной атакой с фронта и обоих флангов уничтожить противника в опорных пунктах на высотах 132.0 "Орех". Для этого 3 мсв 2 мср и 2 тв - на рубеж колодец, яма 0,9 (южн. опушка роши "Сосновая"); 1 адн занять огневые позиции на южн. опушке роши "Серая". В последующем, используя результаты ядерного удара по ротному опорному пункту, овладеть выс. "Фигурная" и развивать наступление в направлении Хромово, Похотное.

Командир 1 мсб

(звание, подпись)

Начальник штаба

(звание, подпись)

Время отправления - 9.35 25.1.70 г.

Готовые работы офицеры сдали руководителю занятий для проверки и последующего разбора на очередных занятиях.

Безусловно, рассмотренный нами метод решения тактичек и летучки не является универсальным, поскольку каждая из них имеет свои особенности и, возможно, потребует иного подхода. Многие здесь будет зависеть также от уровня подготовки офицеров.

Лексический комментарий .	
горючее	- paliwo
К Н П	- SDO
П Т	- pranc
Б М П (бат.медпункт)	- BPM
Р П Г	- ręczny przeciwpan- cerny granat
с н (с н а р я д)	- pocisk
Г С М (горячее и смазочные материалы)	- paliwowo-smarowe materiały
штатная численность	- ilość etatowa
диаметр	- średnica
а д н	- da
сведения	- wiadomości, informacje
облучение	- napromieniowanie, naświetlenie
п б	- bp
п б р (пехотная бригада)	- BP
летучка	- ćwiczenie epizodyczne
продовольствие	- żywność

Упражнения .

1. Поставьте боевые задачи для 1 и 2 адн.

(Пользуйтесь схемой 2I-й).

2. Напишите боевой донесение : когда, где, в каком положении и составе находятся подразделения батальона; силы противника; что предполагает делать комбат (схема 2I).

ОРГАНИЗАЦИЯ СВЯЗИ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ НА МАРШЕ

XXII.

Подполковник В. Шадрин

Необходимость соблюдения скрытности движения вынуждает использовать для управления в батальоне, совершающим марш на большое расстояние, главным образом подвижные и сигнальные средства связи. Радиосвязь должна быть организована и готова к приёму и передаче информации.

Имеющимися в батальоне средствами связи со старшим командиром, его заместителем, а также со штабом организуется по соответствующим радиосетям с помощью УКВ станций (рис. I). Эта же связь осуществляется и по радиосети комендантской службы, создаваемой старшим штабом. Внутри батальона связь организуется по двум УКВ радиосетям командира: на станциях Р-107 (Р-105) и Р-123 (Р-113).

На одном из учений в первую сеть включались радиостанции командира батальона, мотострелковых рот, миномётного взвода, подразделения ПТУРС, боевого разведывательного дозора, приданных подразделений и взвод снабжения, а во вторую - кроме того, радиостанции заместителя командира батальона по технической части и всех бронетранспортёров. В подразделениях, за исключением тыловых, были созданы свои радиосети на УКВ станциях.

Исходя из задач, решаемых мотострелковым батальоном на марше на большое расстояние и учитывая условия его совершення, организацию и обеспечение связи целесообразно рассматривать поэтапно: в начале движения, в районе дневного (ночного) отдыха и на последнем переходе.

В ходе упомянутого учения, когда батальон двигался на значительном удалении от района боевых действий, проводная связь на марше развёртывалась силами и средствами старшего штаба и доводилась обычно до исходного пункта, а иногда и до пунктов регулирования.

у ризи таве

Подвижные средства (БТР, пешие посыльные) использовались для передачи распоряжений и донесений. Сигналы управления, взаимодействия и оповещения передавались как во время движения колонны, так и на остановках с помощью зрительных и звуковых средств: флажков, фонарей, сирен и др.

При такой организации связи вопросы управления на переходе решались следующим образом.

Информация в старший штаб о прохождении батальоном исходного пункта в целях соблюдения скрытности передавалась по полевой кабельной линии, проложенной к исходному пункту от старшего штаба. В случае выхода из строя проводной связи предусматривалась передача информации по радиосети комендантской службы.

Сигнал о прохождении пункта регулирования № I поступал в штаб по радиосети комендантской службы, а пункт регулирования № 2 - по постоянной воздушной линии связи (рис.2).

На ряде войсковых учений, в том числе "Днепр" и "Двина", использовались различные способы передачи такого сигнала. Например, командир батальона, следуя через исходный пункт или пункты регулирования, оставлял на них жетон с донесением, на котором указывались номер подразделения, время прохождения и состояние колонны. Офицер комендантского поста передавал это донесение в старший штаб с помощью средств связи, обеспечивавших наибольшую скрытность передачи информации. Иногда офицеры комендантских постов сами опознавали колонну батальона по номерам и условным знакам на машинах и передавали данные о ней в вышестоящий штаб. Случалось и так, что начальник штаба или командир, поравнявшись с пунктом регулирования, лично докладывали о движении колонны батальона. Реже применялся такой способ, когда при подходе к пункту регулирования радиостанция командира батальона включалась в радиосеть комендантской службы и передавала установленный сигнал.

Старший командир или штаб получили переданные в их адрес данные либо по радиосети комендантской службы, либо непосредственно от комендантских постов.

Сигналы управления и оповещения в батальоне принимали по радиосети старшего командира. Кроме того, распоряжения посту-

Jeelle

пали через органы комендантской службы или достигались подвижными средствами.

В радиосети командира батальона во время движения включались на прием только бортовые радиостанции командиров подразделений и технического замыкания, а на остановках, чтобы преждевременно не разряжать аккумуляторные батареи бронетранспортеров, их заменяли переносными радиостанциями. Наибольшая скрытность работы радиосвязи на марше достигалась ограничением числа радиостанций, работающих на передачу.

Так, по второй сети подразделения только оповещались о воздушном противнике, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении. Все сообщения передавались заранее установленными сигналами, часто без применения позывных. На передачу разрешалось включаться только радиостанциям командира батальона и боевого разведывательного дозора. Передача велась на минимальной мощности, которую регулировали за счет изменения высоты антенны и настройки выходного каскада передатчика.

В районах дневного и ночного отдыха связь должна обеспечить передачу в старший штаб сведений о времени прибытия в указанный район о состоянии колонны, а также получение команд, сигналов оповещения, обмен информацией внутри батальона.

С этой целью на пункте управления батальона устанавливается дежурство на радиостанциях, работающих в радиосети старшего командира или штаба и в одной из сетей батальона. В подразделениях, а иногда и на сторожевом посту в радиосеть батальона включаются дежурные станции.

Проводная связь в районе отдыха устанавливается от командира и штаба батальона к мотострелковым ротам, минометному взводу, подразделениям ПТУРС и тыла.

Поскольку в батальоне телефонистов нет, линии прокладывают радиотелефонисты, свободные от дежурства.

2
2

Быстрота установления проводной связи в значительной степени зависит от организации работ и подготовленности личного состава. Так, на одном учении с батальоном связи был старший лейтенант С. Порошин, в последнем районе дневного отдыха организовалась проводная связь. Ночью в лесу по глубокому снегу связисты сноровисто установили связь с подразделением. Начальник связи быстро распределил личный состав по направлениям, четко поставил задачи. Еще при втягивании колонны в район отдыха старший лейтенант Порошин указал начальнику направления младшему сержанту В. Рогову место размещения командира зенитного подразделения, уточнил маршрут прокладки линии связи к сторожевому охранению. На это направление была назначена команда связистов с бронетранспортером. Кабель был заранее хорошо подготовлен для размотки, солдаты обеспечены лыжами.

Опыт этого, а также других учений показывают, что для своевременного установления связи мало усилий одних связистов.

Об этом должны заботиться командиры и офицеры штаба. От них требуется вовремя поставить задачи подчиненным, помочь им ориентироваться, выделить транспорт, людей для усиления команд, прокладывающих линии.

В районе дневного (ночного) отдыха для связи с подразделениями и сторожевым охранением также используются подвижные средства. К наиболее удаленным пунктам направляются бронетранспортеры, выделяемые распоряжением штаба батальона и курсирующие по направлениям или круговым маршрутам. С подразделениями, находящимися на небольшом удалении, связь поддерживают посредством наших посыльных.

На последнем переходе к району боевых действий походный порядок строится в предвидении встречи с противником. В колонну батальона включаются приданные танки, артиллерия, подразделения инженерных и химических войск.

На заключительном этапе марша, помимо обеих задач, связь должна обеспечить управление органами походного охранения, а также штатными и приданными подразделениями при завязке встречного боя. С этой целью в радиосети командира батальона включа-

ются радиостанции подразделений артиллерии, инженерных и химических войск. Для танков организуется самостоятельная сеть в составе радиостанций командиров мотострелкового, танкового батальонов, танковой роты и линейных машин. (Рис. I).

Связь с головной походной заставой, в которую, как правило, назначается усиленная мотострелковая рота, осуществляется по радиосетям командира батальона.

В этот период требования в отношении скрытности работы радиосредств не снижаются, так как противник, используя аппаратуру радиоразведки, установленную на самолетах (вертолетах), может пеленговать и перехватывать работу УКВ радиостанций по мере их приближения, с расстояния до 200 км.

В таких условиях передача сигналов по сети командира батальона допускается в исключительных случаях - для оповещения и при встрече с противником. На передачу могут включаться только радиостанции КПЗ, разведки и командира батальона - на короткое время и минимальной мощности.

С завязкой встречного боя командир батальона, находясь в движении, будет передавать распоряжения командиру КПЗ, пользуясь радиостанцией Р-105 с блоком усиления мощности, а при работе с места - на штыревую антенну, поднятую на полутелескопической мачте. Командиру КПЗ для передачи донесения придется включить радиостанцию Р-123.

Надобность в увеличении дальности действия радиостанций может возникнуть также у начальника штаба для обеспечения связи со старшим штабом. Чаще всего для этой цели к БТР крепят полутелескопическую мачту, на которой также устанавливают штыревую антенну.

При завязке встречного боя резко увеличиваются потребности в обеспечении обмена информацией между взаимодействующими подразделениями. Так мотострелковому батальону необходимо поддерживать связь с соседями, подразделениями второго эшелона, зенитными средствами и резервами. То же самое касается рот и поддерживающей их артиллерии и танков. При действии в пешем порядке ротам, кроме того, надо иметь связь и со своими бронетранспортерами.

Во всех этих случаях связь в основном обеспечивается методом взаимного вхождения в радиосети. Быстрота её установления зависит от заблаговременной подготовки радиостанций для работы на нескольких частотах. Так, станцию Р-123 в БТР начальника штаба целесообразно подготовить для связи с батальоном второго эшелона, а Р-107 с блоком усиления мощности - с соседними батальонами. Связь с зенитными подразделениями и резервами может быть обеспечена с помощью станции Р-123 в БТР взвода связи.

Когда роты действуют в пешем порядке, командиры подготавливают переносную радиостанцию Р-107 для работы на частоте второй радиосети командира батальона (связь с БТР), а также в радиосетях поддерживающей артиллерии и танков.

Узел связи батальона составляют командно-штабная машина БРДМ-У, БТР-60П с радиостанциями, телефонная станция и группа пеших связных.

Радиосредства указанных машин предназначаются для обеспечения прямых радиотелефонных связей на месте и в движении командиру и начальнику штаба батальона со старшим командиром и штабом, подчиненными и приданными подразделениями.

Телефонная станция размещается в БТР взвода связи или в специально подготовленном укрытии. Коммутатор П-193 обеспечивает командиру и штабу самую необходимую телефонную связь на пункте управления в районах сосредоточения и дневного (ночного) отдыха.

Время приведения такого узла связи в рабочее состояние с разворачиванием полутелескопических антенн и прокладкой двух линий по опыту учений составляет минуты.

Таким образом, при совершении марша на большое расстояние в мотострелковом батальоне для управления используются средства связи. Однако, поскольку работа по радио на передачу ограничивается, от радистов требуется строгое соблюдение дисциплины, а от командиров - умение управлять подразделениями только с помощью подвижных и сигнальных средств.

Лексический комментарий .

У К В (ультракороткие волны)	- UKF
взвод снабжения	- pl. zaopatrzenia
Б Т Р топбатр (батарея топограф. раз.)	- brt
распоряжение	- zarządzenie,
включиться на прием	- przejść na odbiór
позывной	- wywoławczy
настройка каскада передатчика	- nastawienie k. nadajnika
донесение	- meldunek
штыревая антенна	- antena obrotowa
БРДМ-У (бронированная развед. дозорная) машина	- 1prtrap

Упражнение

- I. Разработайте обеспечение связи на заключительном этапе марша при завязке встречного боя.

РАБОТА КОМАНДИРА ПО ОРГАНИЗАЦИИ ЗАЩИТЫ
БАТАЛЬОНА .

XXIII

Полковник С. ДОЛОДОНОВ

Объем и последовательность работы командира и штаба батальона по организации защиты подразделений определяются тактической обстановкой и зависят от средств и способов применения противником оружия массового поражения. Мероприятия по защите планируются на основе указаний старшего начальника и полученной боевой задачи.

До принятия решения командир батальона потребуются данные о радиоактивном и химическом заражении маршрутов выдвижения и районов предстоящих действий, о возможных дозах радиации, о направлении и глубине распространения зараженного воздуха, о стойкости различных ОВ и о местах возможного застоя их паров. Эти справочные данные, а также свои предложения по организации защиты подразделений заранее готовит начальник штаба батальона. Он изучает защитные и маскирующие свойства местности, ведет учет радиоактивного облучения личного состава, следит за метеорологическими условиями и за прогнозом погоды, организует обеспечение подразделений необходимыми средствами защиты, предусматривает меры по восстановлению боеспособности батальона и ликвидации последствий ядерных и химических ударов противника.

Тщательный анализ сложившейся обстановки, возможных масштабов применения противником ядерного и химического оружия помогает командиру батальона принимать обоснованные решения, находит наиболее целесообразные способы выполнения боевых задач. После боевого приказа командир обычно отдает подразделениям указания по защите от оружия массового поражения. В них ставятся задачи по ведению радиационной, химической и биологической разведки, оповещению личного состава о заражении, по инженерному оборудованию и маскировке занимаемых районов, технической проверке индивидуальных средств защиты,

по контролю радиоактивного облучения личного состава, выполнению санитарно-гигиенических и специальных профилактических мероприятий, а также по ликвидации последствий ядерного и химического нападения противника.

Рассмотрим работу командира и штаба батальона на примере одного из тактических учений.

I мсб, с 10.00 II.5 находящийся в выжидательном районе, получил задачу, наступая в первом эшелоне, прорвать с ходу оборону "противника" на рубеже курган 12,3, отм (см.схему). Для выхода на рубеж атаки батальону выделен маршрут Волов, Пошлино, отм 52,2, отд.двор. Готовность к наступлению - 4.30 II.5.

Командиру батальона было известно, что "противник" в предыдущих боях применял ядерное оружие с наземными взрывами, нервно-паралитические ОВ и зажигательные средства. Переправы через р. Эйдер в ряде мест заражены У-газами.

Командир батальона решил боевой порядок построить в один эшелон, на правом фланге иметь I мср, на левом - 3 мср, в резерве - 2 мср.

В 13.00 II.5 командир батальона отдал следующие указания по защите от оружия массового поражения противника.

" I Командирам рот радиационную и химическую разведку вести силами указанных отделений, во взводах иметь наблюдателей. В распоряжение химического инструктора-дозиметриста для батальонного химического разведывательного дозора (поста) выделить трех человек из 2 мср.

Особое внимание разведки при выдвижении обратить на участок маршрутов Волов, Пошлино. При пролете самолетов противника проверять наличие в воздухе паров (аэрозолей) ОВ.

2. Сигнал оповещения о радиоактивном, химическом и биологическом заражении - по радио и телефону "Гроза", ракета СХТ, частые гудки бронетранспортеров.

3. Участок маршрута и мост через р. Эйдер, зараженные У-газами, преодолевать по продегазированному проходу в противогасах. Рубеж надевания противогазов I км юго-восточнее р. Эйдер. Снимать противогазы по распоряжению командиров

подразделений после индикации ОВ внутри бронетранспортеров и автомобилей.

4. До 2.00 12.5 перезарядить индивидуальные дозиметры, показания на них снимать ежедневно к 20.00. Донесения о радиоактивном облучении представлять к 21.00:

5. Продолжать инженерное оборудование занимаемых районов. К 18.00 11.5 в каждом взводе иметь блиндаж, а на БМП убежище с фильтровентиляционной установкой.

6. До 1.00 12.5 заменить у личного состава неисправные и пополнить недостающие средства защиты и снарядить дегазационные комплекты компонентами для приготовления растворов.

К этому же сроку во взводе снабжения создать подвижные запасы противогазов, общевойсковых защитных комплектов и индивидуальных противохимических пакетов. С 1.00 до 3.00 провести техническую проверку подгонки противогазов.

7. В случае химического нападения противника с применением У-газов немедленно проводить частичную санитарную обработку, оказывать помощь пораженным и продолжать выполнение поставленной задачи. Сильно зараженные средства защиты отправить до 3.00 12,5 на пункт сбора в район I км юго-зап. Линдино. В ходе наступления средства защиты обеззараживать с помощью дегазационных комплектов."

На основе этих указаний начальник штаба батальона и командиры подразделений организовали мероприятия защиты от оружия массового поражения. Начальник штаба поставил задачу посту радиационного и химического наблюдения, указал ему место для оборудования окопа и порядок передвижения в ходе наступления. Организуя связь с подразделениями и соседями, он разработал таблицу сигналов и наметил каналы для передачи данных о радиационной и химической обстановке.

Получать сведения о заражении начальник штаба батальона может прежде всего от своих подразделений, от органов разведки, от старшего начальника, а также от соседей. Причем информация из штаба полка и от соседей в некоторых случаях будет поступать в виде координат и параметров ядерных взрывов или

сведений о местах химических ударов противника с указанием группы ОВ. В таких случаях решения о действиях подразделений могут приниматься по результатам прогнозирования радиоактивного и химического заражения.

В штабе батальона необходимо, в частности, подготовить линейки и таблицы для прогнозирования результатов химических и одиночных ядерных ударов сверхмалой мощности, нанесенных противником по районам расположения подразделений или вблизи от них.

После применения противником оружия массового поражения штаб батальона уточняет сложившуюся обстановку. В первую очередь выявляются потери подразделений, уровни радиации, тип ОВ и средства применения их противником, а также направление распространения зараженного воздуха.

Эти сведения штаб сразу же доносит старшему начальнику и сообщает соседним подразделениям, которым угрожает опасность наноса радиоактивных или отравляющих веществ. Одновременно командир или начальник штаба батальона ставит дозору задачу на проведение радиационной и химической разведки очага поражения, принимает меры к восстановлению боеспособности подразделений и ликвидации последствий применения противником оружия массового поражения.

В ходе учения, отдав указания по защите, командир батальона организовал контроль за выполнением. Для проверки системы химического наблюдения оповещения личного состава в батальоне была проведена тренировка. В установленное время наблюдателям рот вручили вводные о применении "противником" оружия массового поражения. Сбор и обобщение данных обстановки прошли организованно, однако в действиях личного состава и командиров подразделений обнаружались существенные недостатки. В частности, солдаты 3 мср, выполнявшие инженерные работы, не уложились в нормальное время при надевании индивидуальных средств защиты. Наблюдатель артиллерийской батареи слабо знал внешние признаки химического нападения противника и поэтому несвоевременно подал сигнал оповещения о заражении. Доклады некоторых

командиров рот в штаб батальона были неполными, что не позволяло правильно оценить сложившуюся обстановку.

Отрабатывая вопросы взаимодействия, командир батальона и начальник штаба учили командиров подразделений, как надо действовать в случаях ядерных и химических ударов противника при выдвижении в ходе наступления. 2 мср было приказано находиться в готовности к замене передовых подразделений, потерявших боеспособность.

К началу выдвижения батальона обстановка усложнилась. В результате наземных ядерных ударов, нанесенных "противником" в 3.30 12.5 (см. схему), часть маршрута выдвижения оказалась в зоне радиоактивного заражения. Одновременно 3 мср подверглась нападению авиации "противника" с применением У-газов. Руководитель сообщил командиру батальона места взрывов и их мощности. В районе 3 мср химическое нападение "противника" обозначалось подрывом имитационных фугасов.

Зная направление и скорость среднего ветра, начальник штаба батальона нанес на карту зоны радиоактивного заражения и подсчитал дозы облучения личного состава при выдвижении. В 4.00 12.5 он доложил командиру выводы из оценки радиационной и химической обстановки:

" В результате ядерного удара противника по данным прогнозирования маршрут будет заражен на участке протяженностью до 10 км, от сев. окраины Анкин до отм. 52.2. Максимальные уровни радиации на нем (до 200 р/ч) следует ожидать в 1.5 км сев. Анкин. Дозы радиации при преодолении зон радиоактивного заражения со скоростью 15 км/час на автомобилях составят 8-10 р, на бронетранспортерах - 4-5 р. Степень радиоактивного заражения техники при этом может превышать допустимую в несколько раз.

В результате внезапного применения противником отравляющих веществ 3 мср понес потери и временно потерял бое-способность. Учитывая, что удар нанесен ночью, роту необходимо немедленно вывести в район 1 км юго-зап. Волон и здесь провести полную специальную обработку с заменой обмундирования и белья. Для этого надо просить о выделении батальону

одной машины АРС-12У и одного отделения ДДА-53.

В сложившейся обстановке при выдвижении на рубеж атаки целесообразно обойти участок с высокими уровнями радиации по грунтовой дороге Волон отм. 46.8 сар. роща "Круглая" и затем выйти на основной маршрут. Дозы облучения при этом, даже если двигаться со скоростью 15 км/час, не будут превышать 2-3 р. После преодоления зон радиоактивного заражения на сев. опушке рощи "Круглая" провести частичную специальную обработку. Рубеж надевания противогазов назначить по р. Грубер.

Для уточнения этого решения до 5.00 провести радиационную и химическую разведку маршрута выдвижения".

Командир батальона согласился с предложениями начальника штаба и доложил выводы из оценки обстановки старшему начальнику. Подразделениям были даны необходимые распоряжения.

В 4.45 12.5 штаб батальона получил данные радиационной разведки маршрута, выполненной полковыми средствами (см. схему). Расчеты сделанные при прогнозировании радиоактивного заражения, в основном оказались правильными. Руководитель утвердил решение командира батальона.

Дезгазация вооружения и техники 3 мср проводилась с помощью АРС-12У, ИДП и ДК-4, а для санитарной обработки личного состава был развернут санпропускник средствами старшего начальника. В назначенное время батальон преодолел зону радиоактивного заражения и атаковал "противника".

Лексический комментарий.

принятие решения	- powzięcie decyzji
ОВ/отравляющие вещества/	- ŹT
БМП /батмедпункт/	- BPM
р/ч /рентген/час/	- r/godz.
АРС /авторазливочная станция/	- "ARS"
ДДА /дезинфекционный душевой автомобиль/	- DDA
ДК /дегазкомплект/	- zestaw do odkażania
в распоряжение выделить	- wydzielić do dyspozycji
ИДП /индивидуальный дегаз пакет/	- indywidualny pakiet do odkażania

Упражнения

1. В роли начштаба повтавьте боевую задачу посту радиационного и химического наблюдения.
/Пользуйтесь при этом схемой 23 -й/.
2. В роли начштаба доложите командиру выводы по оценке радиационной и химической обстановки.
/Пользуйтесь схемой 23-й/.
3. Какие справочные данные должен знать командир до принятия решения по выполнению задач в случаях ядерных и химических ударов противника в ходе наступления.

XXIV

РАДИАЦИОННАЯ И ХИМИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА В
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ.

Майор Г. ГОРБОВСКИЙ.

При действии войск в условиях применения противником оружия массового поражения важные задачи стоят перед радиационной и химической разведкой /РХР/. Обусловлено это тем, что поражающее действие ядерного и особенно химического оружия во многом зависит от того, удастся ли противнику достичь внезапности, успеет ли личный состав своевременно принять меры защиты.

Современный бой имеет скоротечный, маневренный характер с частыми и быстрыми переходами от действий в развернутых боевых порядках к стремительному продвижению в походных колоннах. Причем нередко обстановка может складываться так, что на одних участках подразделения будут атаковать противника, на других преследовать его, на третьих - отражать контратаки или обороняться. В таких условиях каждое подразделение должно быть готово вести самостоятельные боевые действия. Точность и быстрота оценки осложнившейся обстановки командирами, их инициатива, умелое маневрирование силами и средствами, гибкость управления - вот что может принести успех даже в самой критической ситуации.

Поэтому и радиационную и химическую разведку необходимо организовать так, чтобы в любых условиях, а тем более при частой и резкой смене обстановки она обеспечила командира всеми данными о заражении местности.

Для ведения радиационной, химической и биологической разведки может назначаться одно из отделений /экипажей, расчетов/. При хорошей подготовке и правильном использовании такие отделения способны выполнять следующие основные задачи:

- обнаруживать радиоактивное, химическое и биологическое заражение воздуха (местности) и оповещать об этом личный состав;

- определять уровни радиации и тип (группу) ОВ, примененных противником, в районе расположения, на марше и при ведении боевых действий;

- визуально измерять мощность ядерных взрывов, определять их виды и координаты, следить за направлением движения радиоактивного облака;

- находить и обозначать границы зараженных участков местности ;

- осуществлять контроль радиоактивного и химического заражения обмундирования, снаряжения и средств защиты личного состава, а также вооружения, техники и других материальных средств роты.

Для выполнения этих задач отделение обеспечивается рентгенометром-радиометром ДП-5, прибором химической разведки (ПХР-54, ВПХР), комплектом носимых знаков отражения зараженных участков, средствами подачи сигнала оповещения (реактивные патроны СХТ, сирены, гильзы и др.), приборами наблюдения (буссоль, бинокль, перископ-разведчик), а также журналами разведки.

Радиационная и химическая разведка ведется наблюдением и обследованием местности с помощью приборов.

Задачу на разведку отделения получает от командира роты. В ней обычно указываются: сведения о противнике и о способах применения им оружия массового поражения; направление или район, в котором вести разведку; место наблюдательного поста и порядок его перемещения; на какие районы или изменения в обстановке обращать особое внимание; периодичность включения приборов; порядок действий при ядерных взрывах при обнаружении радиоактивного и химического заражения; средства для подачи сигналов оповещения; способы доклада о результатах наблюдения или разведки.

В ходе боя отделение РХР может получать дополнительные распоряжения. Так, если рота находилась некоторое время в

облаке паров ОВ, то для определения возможности снять противогазы, отделение должно провести контроль зараженности воздуха, личного состава и техники.

На тактическом учении с артиллерийской батареей, которой командует лейтенант Ш. Ломиндзе, авиация "противника" произвела налет с применением ОВ. Химический наблюдатель батареи должно определял зараженность воздуха, а сигнал оповещения был подан с опозданием.

В бою такая оплошность могла бы привести к серьезным потерям. Выяснилось, что с орудийным расчётом, от которого был назначен этот наблюдатель, занятия по устройству и работе с приборами, по вопросам индикации ОВ, измерению уровней радиации и степени заражения различных объектов не производилось. Поэтому солдат не имел навыков в работе с приборами, слабо знал внешние признаки радиоактивного, химического и биологического заражения местности.

Недостатки в организации радиационной и химической разведки, обнаруженные на этом учении, были подробно проанализованы во всех подразделениях батальона. С офицерами провели показанное занятие, на котором демонстрировались действия химического наблюдательного поста и дозора в различных условиях.

На батальонном тактическом учении отделения РХР всех подразделений действовали сложенно.

Так химический наблюдатель I мср, находившейся в выжидательном районе, заметил в северо-западном направлении яркую вспышку и возникшее вскоре грибовидное облако. Здесь был подорван имитационный заряд, обозначавший ядерный удар "противника". По дополнительным сведениям, полученным от посредника, командир отделения РХР сержант А. Козлов определил, что наземный взрыв мощностью 10 тыс. т произошел на расстоянии 8-9 км, а его радиоактивное облако через несколько минут достигнет района расположения. Доложив об этом командиру роты, сержант подал сигнал оповещения о радиоактивном, химическом и бактериальном заражении. Командир приказал личному составу занять оборудованные к этому времени прикрытые щели, над которыми предварительно были поставлены бронетранспортеры.

При "выпадении РВ" наблюдатель держал рентгенометр-радиометр включенным. Максимальный уровень радиации и время его изменения были доложены командиру батальона.

Когда 3 мср преследовала отходящего "противника" передник сообщил химическому наблюдателю о том; что позади самолета, который атаковал колонну, появилась быстро исчезающая темная полоса. Узнав об этом, командир роты приказал личному составу надеть противогазы, а командиру РХР провести индикацию ОВ. Для имитации химического заражения применялся комплект контрольных трубок. Сноровисто работая с ВПХР, ефрейтор И.Петрушев быстро определил, что воздух "заражен" У-газами. Командиру роты приказал надеть защитные комплекты и увеличить скорость движения. Когда рота вышла с зараженного участка, была проведена частичная специальная обработка.

Сложная радиационная и химическая обстановка, созданная на учении руководителями, способствовала росту полевой выучки отделений РХР.

Лексический комментарий

скоротечный	- szybki
оповещать	- powiadamiać
визуально измерять	- wzrokowo dokonać pomiaru
снаряжение	- sprzęt, oporządzenie
бинокль	- lornetka
П Х Р (прибор химика-разведчика)	- P Ch R
РХР (работы прибора хим. разведчика)	
Р Х Р (радиационная и хим. разведка)	- RSK
действовать слаженно	- działać zgranie
Р Б (радиобюро)	- radiobiuro
О В (отравляющее вещество)	- ŚT

Упражнение

I. Разработайте действия радиационной и химической разведки так, чтобы в любых условиях боевой обстановки она обеспечивала командира всеми данными о заражении местности.

ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕСАНТИРОВАНИЯ И БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ

Боевая задача тактическому воздушному десанту ставится на весь период боевых действий в тылу противника. Ему определяются ближайшая и последующая задачи.

Работа командира батальона, выделенного в тактический воздушный десант, по организации десантирования и боевых действий включает: принятие решения на десантирование и ведение боевых действий в тылу противника; постановку задач командирам подразделений; подготовку личного состава и материальной части к десантированию и боевым действиям в тылу противника; изучение обстановки в районе десантирования и в прилегающих районах и объектах действий; организацию взаимодействия между подразделениями и средствами усиления; уточнение вопросов взаимодействия с войсками, наступающими с фронта; организацию обеспечения боевых действий, выхода подразделений батальона в исходный район для десантирования и расположения в нем; организацию погрузки в вертолеты и выгрузки; организацию управления и связи; контроль за ходом подготовки и т.д.

Принятие решения и организация взаимодействия .

Командир батальона обязан правильно понять замысел старшего начальника, уяснить объекты и цели поражения, цель и задачи десанта, учесть влияние применения ядерного оружия на характер и продолжительность боевых действий десанта, определить роль десанта в выполнении общей задачи.

В ходе оценки обстановки командир батальона изучает: состав, положение противника, возможный характер его действия против десанта; задачи войск, взаимодействующих с десантом, возможности сил и средств десанта и т.д.

Изучение и оценка противника производится на основании данных, полученных командиром батальона от старшего начальника, по карте крупного масштаба района высадки и боевых действий, по аэрофотоснимкам и по другим данным.

При оценке действий войск, взаимодействующих с десантом, командир определяет, в какой мере они могут способствовать выполнению десантом боевой задачи; как батальон будет содействовать войскам, наступающим с фронта при выходе их в район боевых действий десанта, на каких этапах боя и с кем необходимо установить наиболее тесное взаимодействие.

После уяснения задачи и оценки обстановки командир батальона принимает решение.

Детально по каждому вертолету уточняется разработанный начальником штаба на основании решения комбата расчет на десантирование личного состава и боевой техники, определяются места посадки (погрузки) и высадки (выгрузки).

Решение комбат принимает на карте, в которой определяет, какого противника и как уничтожить, объекты и районы захвата и удержания, устанавливает построение боевого порядка, определяет боевые задачи подразделениям, средствами усиления и порядок взаимодействия.

Боевой порядок батальона состоит из боевых порядков мотострелковых рот (мср) со средствами усиления огневых средств и резерва.

Боевой порядок батальона должен отвечать замыслу предстоящего боя, быть высокоманевренным, обеспечивать быстрый переход от одного вида боевых действий к другому, быть способным отражать противника с любого направления и вести бой в окружении, атаковать противника одновременно с фронта, флангов и тыла.

В зависимости от обстановки боевой порядок при выполнении боевой задачи может быть в один эшелон или в два эшелона. При одноэшелонном боевом порядке обязательно выделяется резерв комбата в составе не менее мсв.

(схема 6 см, приложение)..

Преимущество боевого порядка в один эшелон заключается в том, что он создает условия для массированного воздействия на противника огнем на широком фронте, а также для нанесения удара во фланг и тыл в условиях, когда нет точных данных о противнике.

Боевой порядок м с р состоит из боевых порядков взводов. Взводы могут действовать в линию, уступом вправо или влево, **углом** вперед или назад.

Боевой порядок принимается на ходу, при сближении подразделений с объектами атаки. В зависимости от положения рот в боевом порядке батальона, от местности, боевой задачи и характера обороны противника они наступают в боевом порядке углом назад или уступом в сторону открытого фронта.

При атаке в пешем порядке отделения и взводы действуют в цепи.

При построении роты углом назад взвод, находящийся в центре, движется между остальными взводами.

Резерв батальона продвигается за командно-наблюдательным пунктом батальона (КНП) используя естественные укрытия.

Иногда в состав боевого порядка включаются диверсионные группы не более мсв с целью разгрома небольших пунктов управления противника, захвата радиотехнических средств, постов наведения, узлов связи, подрыва мостов, и других дорожных сооружений, установки минно-взрывных заграждений на вероятных путях выдвижения противника и т.п.

Помимо этого, в резерв батальона могут назначаться подразделения противотанковых управляемых реактивных снарядов (ПТУРС).

После принятия решения комбат отдает боевой приказ примерно так (схема 7 см. приложение):

" 1. В лесу юго-восточнее Мохово расположен КП противника, охраняемый силами до мср. До взвода пехоты несет охрану склада горючего I км восточнее ст. Мохово.

2. I мсб с 3 батр I/I2 ап, взводом ПТУРС и двумя отделениями саперов десантируется на площадку западнее Крюкова, атакой с ходу уничтожает КП противника в дальнейшем овладевает районом выс II7,0, выс. 99.7, северная опушка рощи и удерживает её до подхода главных сил. Одной ротой уничтожает склады восточнее Мохово и железнодорожный мост через р. Тихая.

7. Взводу ПТУРС десантироваться вертолетами №..... на площадку..... После овладения ротами высот II7,0 и 99,7 быть готовым к отражению атак танков противника вдоль дороги юго-западнее Грибовка, южн.скаты выс. 99,7.

8. Исходный район для десантирования - лес 5 км юго-западнее Заречье занять к

9. Готовность к десантированию

10. Командно-наблюдательный пункт батальона до десантирования - со 2 мср, 3 км сев. дома лесника, в полете - на вертолете №, после высадки перемещаться за боевым порядком 2 мср.

II. Заместитель: командир 2 мср.

Вариант устного боевого приказа командира мср, десантируемой в составе батальона/см. приложение/.

"I Ориентиры /указываются ясно видимые местные предметы, которые не могут быть уничтожены ядерным оружием/.

2. В районе Риден и роши находится до двух взводов противника - на западной окраине Риден и в районе кирпичного завода.

3. I мср в составе батальона ночью 12 августа десантируется в районе Леобшютц /на площадку №/ и внезапной атакой уничтожает противника в районе кирпичного завода и населенного пункта Риден, захватывает и уничтожает выс. "Длинная".

Район сбора после высадки - кустарник 2 км северо-западнее Леобшютц.

Рубеж атаки - северо-западная опушка кустарника. Азимут направления атаки - 315°.

4. Справа соседей нет. Слева 2 мср наступает в направлении Пилау, захватывает рубеж на северо-западных скатах выс. "Круглая".

Наша авиация наносит ядерный удар по сосредоточению войск противника 10 км восточнее ст. Горомово, воспрещает подход резервов в восточном направлении.

Боевой порядок - в один эшелон.

3. I мср с отделением саперов десантироваться вертолетами №..... на площадку №, наступать в направлении отдельного дома, юго-вост. опушка леса рощи "Фигурная", овладеть выс. 117,0 и закрепиться на ней. Быть готовым к отражению атаки противника с северо-востока. Ротный опорный пункт подготовить к круговой обороне.

Поддерживает минометный взвод /минв/ батальона.

4. 2 мср с 3 батр I/12 ап десантироваться вертолетами №..... на площадку №, наступать в направлении выс. 123,0 выс. 99,7, атакой с ходу во взаимодействии с I мср уничтожить противника в рощи "Фигурная", овладеть северными скатами выс. 99,7 и закрепиться на ней с задачей не допустить прорыва противника в юго-западном направлении. Ротный опорный пункт подготовить к круговой обороне.

5. 3 мср с саперным отделением десантироваться вертолетами №..... на площадку, с ходу атаковать противника в северной части рощи "Фигурная", уничтожить склад горючего восточнее Мохово и железнодорожный мост через р.Тихая. Выйти на рубеж зап. скаты выс. 99,7 сев. опушка рощи "Фигурная" и закрепиться на ней. Опорный пункт подготовить для круговой обороны.

После уничтожения склада горючего восточнее Мохово один взвод выделить в мой резерв.

6. Минометному взводу десантироваться вертолетами на площадку №.....

Огневая позиция - 2 км южн. выс. 123.0.

Задача - подготовить противника на юго-вост. опушке рощи "Фигурная".

Быть готовым поддержать бой I мср огнем по вызову.

5. I мсв с отделением ротных пулеметов десантироваться в вертолетах №...., наступать в направлении ориентира I, мост северо-западнее Риден, во взаимодействии с 3 мсв уничтожить противника в районе Риден и отдельных домах, захватить и удержать северо-западные скаты выс. "Длинная".

6. 3 мсв десантироваться в вертолетах №....., наступать в направлении ориентира 3, овраг "Глубокий", уничтожить противника в районе Риден, захватить и удерживать северный скат выс. "Длинная".

7. 2 мсв с отделением противотанковых гранатометов десантироваться в вертолетах №....., наступать в направлении ориентира 2, во взаимодействии с I мсв уничтожить противника в районе кирпичного завода и укрепиться на западном и южном скатах выс. "Длинная".

8. Я двигаюсь с I мсв. С захватом ротой рубежа на выс. "Длинная" мой КНП - безымянная высота, западнее роши".

Лексический комментарий .

Материальная часть	- sprzęt
часть	- jednostka, oddział, część
средства усиления	- środki wzmocnienia
исходный	- wyjściowy
расположение	- rozmieszczenie, zozlokowanie
отражать	- odpierać
уступом, углом	- występem, kaniem
построение	- ugrupowanie, uszykowanie, ustawienie
движение, выдвигание	- marsz, wymarsz /wysunięcie/
продвигание	- przesunięcie, posunięcie
пост наведения	- posterunek /stanowisko/ naprowadze- nia
П Т У Р С	- przeciwpancerny pocisk kierowany
горючее	- paliwo
АП ап	- pułk lotniczy
батарея	- bateria
воспрещать	- wzbronąć
СО /сосредоточенный огонь/	- ogień ześrodkowany
СО /сторожевое охранение/	- ubezpieczenie postoju
роща	- laszek, zagajnik, zarośla

Упражнения

I. Дать полный ответ на следующие вопросы:

- 1/ Что включает работа комбата по организации десантирования и боевых действий?
- 2/ Что должен определить командир при оценке действий войск, взаимодействующих с десантом?
- 3/ Из чего состоит боевой порядок батальона, мотострелковых рот, взводов и как они могут действовать?

II

- 1/ Отдать устный /письменный/ боевой приказ от имени командира мсб /мсп/.

ДЕЙСТВИЯ ТАКТИЧЕСКОГО ВОЗДУШНОГО ДЕСАНТА
НА МОРСКОМ ПОБЕРЕЖЬЕ.

XXVI

Тактический воздушный десант в составе усиленного мсб может быть высажен от уреза воды и на значительной глубине. Высадка производится на одной или несколько посадочных площадках, основными силами в одном районе или же рассредоточенно просто с учетом расположения группировки противника, обороняющегося на побережье, плотности его обороны на побережье, условий местности, характера возложенной задачи и предполагаемой продолжительности действий десанта.

Непосредственно у береговой черты или вблизи неё батальон десантируется в том случае, когда он должен захватить и удержать участок морского побережья и подготовить пирс для причалов судов или десантных средств. В последнем случае в состав десанта включаются специалисты по подготовке причалов и очистке пирса от заграждений противника.

Во всех случаях высадка тактического воздушного десанта на морском побережье, успех его действий будет во многом зависеть от взаимодействия с морским десантом и боевыми кораблями.

В современных условиях мсб, обладая мощным вооружением и боевой техникой, может высаживаться на морское побережье с решительными целями и на большую глубину.

Рассмотрим для примера порядок действий мсб в качестве тактического десанта на практических примерах /схема 13 см. приложение/.

Высадка подразделений мсб произведена на площадки, расположенные в 1,5-2 км северо-восточнее "х" после мощного удара авиации по противнику, обороняющемуся на побережье, с задачей - обеспечить высадку в этом районе морского десанта.

Силами 2 и 3 мср, поддержанных огнем артиллерии и минометов, противник был атакован в "х" и "у"

После успешной атаки 2 мср овладела „ч“ и заняла рубеж севернее этого пункта, перехватывая вероятное направление выдвигения резервов противника.

3 мср, овладев „х“, заняла оборону вдоль оврага. Один её взвод был выделен в резерв командира батальона. 1 мср переходила к обороне фронтом на восток, седлая дорогу. Минометы батальона и приданная артиллерия заняли огневые позиции сначала на посадочных площадках, с которых и поддерживали атаку рот, а затем вышли на огневые позиции в районе, как показано на схеме.

Саперное подразделение, которым был усилен батальон, совместно с группой моряков, десантировавшихся с батальоном, разминировали пирс и устранили другие заграждения, установленные на берегу и под водой. Кроме того, саперы прокладывали колонные пути для выдвигения подразделений морского десанта от причала и оборудовали выезд от причалов через обрывистую часть берега.

В данном примере воздушный десант захватил район площадью 8-10 км², занял в нем круговую оборону, упираясь своими флангами в берег моря.

Мср перехватили важнейшие направления, по которым могли подойти резервы противника с началом высадки морского десанта. Основные усилия командир батальона сосредоточил на направлении ч.з

Район десантирования батальона выбрал непосредственно у берега моря, сравнительно не удобного для причала транспортов морского десанта. Глубина моря на удалении 500-600 м от берега не превышала 1-1,5 м. Поэтому транспорты с морским десантом могли остановиться только на рейде и перегружать его подразделения на десантные средства.

Обрывистый берег моря препятствовал десантированию техники. Противника, считая этот участок побережья неудобным для высадки десантов с моря, оборонял его небольшими силами.

Внезапная высадка и активные действия воздушного десанта позволили быстро разгромить оборонявшего участок противника и выполнить инженерные работы по устройству выходов от моря для боевой техники, что во многом способствовало десан-

тированию морского десанта в районе, где противник не ожидал его.

В условиях когда высадке морского десанта могут препятствовать резервы противника, подход которых возможен из глубины, тактический воздушный десант целесообразно высаживать на путях их выдвижения, с тем чтобы задержать их подход и выиграть время для высадки морского десанта.

Рассмотрим порядок действий м с б, высаживаемого с такой задачей, на другом тактическом примере (см. схему I4).

Командиру 2-го м с б было известно, что в районе предстоящего десантирования противник обороняет морское побережье, создав отдельные взводные и ротные опорные пункты, перехватывающие наиболее доступные направления. Вдоль морского побережья в промежутках между опорными пунктами действуют дозоры на бронетранспортерах.

Резервы противника, состоящие из мотопехотных и танковых подразделений, расположены в глубине побережья рассредоточенно.

2-му м с б поставлена задача:

после нанесения ядерных ударов по резервам противника в Боровно и Марфино и ударов истребительно-бомбардировочной авиации по противнику в Шоссин, Водяное, десантироваться в р-н Водяное, Шоссин, Зеленый; уничтожить противника в районе высадки, овладеть Водяное, Зеленое, Шоссин, закрепиться здесь и не допустить подхода резервов противника к району высадки морского десанта.

Воздушный десант высаживается одновременно с началом высадки морского десанта.

Батальон усиливается артиллерийским дивизионом, саперным взводом и взводом ПТУРС.

Батальон в район десантирования перебрасывается вертолетами. Посадочные площадки для высадки подразделений определяются решением комбата.

Боевые действия батальона поддерживают два эскадрильевылета авиации и корабельная артиллерия. Для наведения авиации на цели и корректирования огня корабельной артиллерии с батальоном десантируются офицеры от авиации и флота со средствами связи.

Решение командира батальона следующее:

Батальона десантировать на четыре посадочные площадки в районе Зеленый, Шоссин. Атакой мср населенных пунктов Водяное, Зеленый, Шоссин уничтожить противника на рубеже Водяное, Зеленый. Один мсв и взвод саперов выслать в направлении Шоссин, Курган + 3,8 для встречи с морским десантом и при необходимости обеспечить подготовку колонных путей для его выдвижения. Высадку /выгрузку/ подразделений производить непосредственно в районы захвата и удержания их ротами. Мср и взводам разворачиваться в боевые порядки на ходу, немедленно после высадки бронетранспортеров, и стремительно атаковать противника.

Опорные пункты, оказывающие упорное сопротивление, обходить, чтобы быстрее выйти в районы подлежащие удержанию. Уничтожить противника в оставшихся опорных пунктах после закрепления мср в назначенных районах, выделить для этого часть сил и средств батальона.

Командир батальона после постановки боевых задач ротам согласовал действия рот и приданных подразделений при атаке противника и занятии обороны, сообщил сигналы вызова, переноса, прекращения огня, порядок соединения с морским десантом, сигналы взаимного опознавания, целеуказания и радиоданные связи.

В целях достижения правильности и единства понимания задачи личным составом рот и сложности действий после высадки комбат организовал тактико-строевые занятия, на которых роты тренировались в организованном выдвижении к районам своих действий.

Переброска десанта над морем проводилась на небольшой высоте под прикрытием истребителей.

Чтобы не допустить поражения вертолетов огнем наземного средства перелете над берегом, огневые средства противника подавлялись истребительно-бомбардировочной авиацией в районе посадочных площадок "ч"- 3 минуты, /под "ч" понимается начало высадки/, а вокруг них на расстоянии до 1 км - во время высадки.

Вертолеты вначале выдвигались колонной по звеньям, а у линии боевого расхождения начали расходиться к намеченным посадочным площадкам, которых достигли все одновременно.

Выйдя из вертолетов, подразделения в колоннах отделений, а потом поводно быстро продвигались к намеченным рубежам. Бронетранспортеры после расшвартовки, заводки двигателей и выхода из вертолетов догнали роты и приняли на себя пехоту, ускорив тем самым выполнение боевых задач.

Орудия и минометы занимали огневые позиции с посадочными площадками в готовности к открытию огня.

I-й взвод мср совместно со взводом саперов с посадочной площадки через Шоссин устремился навстречу морскому десанту.

Комбат со штабом развернул командно-наблюдательный пункт южнее Водяное, вошел в связь со старшим начальником и доложил ему о результатах десантирования. Начальник штаба батальона принимал по радио доклады командиров подразделений о завершении десантирования и ходе выполнения боевых задач и докладывал об этом командиру десанта.

Благодаря надежной поддержке авиации и стремительным действиям подразделений противник в Зеленый и Шоссин был уничтожен атакой с ходу.

По выходе к рубежу обороны роты спешивались. Бронетранспортеры занимали огневые позиции в глубине опорных пунктов. Мсв закреплялись в местах, указанных командирами рот, и немедленно окапывались.

Для своевременного обнаружения подхода противника в направлении Вороново и Марфино высланы Р Д на бронетранспортерах.

Одновременно с высадкой воздушного десанта (ВД) в бухте южнее кургана № 3,8 началась высадка морского десанта. После выхода на берег передовые подразделения морского десанта были встречены личным составом I-го взвода 4-й мср, который в дальнейшем был использован в качестве проводников для выхода вглубь побережья и прохода через боевые порядки батальона, занявшего оборону на рубеже Водяное, Зеленый.

Район высадки, расположенный между двумя лиманами, был очень удобен для организации обороны воздушным десантом потому, что противник мог перебросить для удара в тыл десанту свои резервы только после форсирования довольно широкого лимана, на что ему потребовалось бы много времени, сил и средств.

Лексический комментарий

побережье	- wybrzeże, pomorze
урез воды	- granica między brzegiem a wodą
плотность	- szczelność, gęstość, nasycenie
причал	- nadbrzeże, przybicie do brzegu
овраг	- parów, wąwóz, jar
перегружать	- przeładować
промежутки	- odstępy
посадочная площадка	- punkt lądowania, lądowisko
строевые занятия	- ćwiczenia liniowe, musztrowa
звено /звенья/	- klucz, ogniwo
бухта	- бухта, zatoka
лиманы	- limany

Упражнение

- I. На основании усвоенного данного текста дайте пример десантирования батальона на морском побережье не в одном районе, как это описано в тексте, а в двух - трех районах для выполнения самостоятельных задач каждой мср.

ХХVII

БОЕВЫЕ ДЕЙСТВИЯ В УСЛОВИЯХ ЗАДЫМЛЕНИЯ

Подполковник В. ШУЛЫН

Успех в современном бою может быть достигнут не только за счет создания значительного превосходства в силах, но и проведения ряда мероприятий, затрудняющих противнику ведение боевых действий.

Создать необходимое превосходство в силах и средствах в обороне не всегда удается. Видимо, необходимо изыскивать другие меры, которые бы снизили способность противника поражать наши подразделения огнем артиллерии и стрелкового оружия. Одной из них является задымление поля боя, возможное при любых метеорологических условиях и на всякой местности.

Для применения дымов не требуется сложной подготовки. Дешевизна средств задымления, возможность их применения различными способами позволяют широко использовать их в бою. Не случайно подразделения сухопутных войск армий наших вероятных противников в настоящее время широко оснащены дымовыми средствами (шашками, гранатами, минами, артиллерийскими снарядами). Поле боя, на котором применяют дымообразующие вещества, будет к тому же изобиловать огромными зонами пожаров, возникающих от разрывов снарядов и бомб. В этих условиях боевые действия связаны с преодолением ряда специфических трудностей как физического, так и психологического характера.

К сожалению, на эту сторону не всегда обращают внимание, а отсюда и многие недостатки в ходе учений. Когда на одном из них были применены дымовые средства, некоторые командиры не смогли должным образом организовать службу наблюдения и оповещения, малоэффективно использовали штатные, приданные и поддерживающие огневые средства, проявляли нерешительность в управлении подчиненными.

Опыт учений показывает, что без проведения специальных мероприятий и проявления широкой инициативы и находчивости каждым офицером, сержантом и солдатом невозможно вести активные боевые действия в обороне в условиях задымления.

В первую очередь следует организовать службу наблюдения и оповещения. Для этого необходимо в 100-200 м впереди переднего края выставить специальные наблюдательные посты. Их задача - своевременно обнаружить противника, выдвигающегося за дымовой завесой, и доложить о нем командиру. Такие данные могут передаваться по техническим средствам связи, световыми, звуковыми сигналами, а также с помощью подручных средств. Выполнив задачу, посты отходят в расположение своих подразделений.

Для усиления наблюдения и улучшения оповещения целесообразно выставлять дополнительные посты на деревьях, крышах домов и в других местах.

К числу мероприятий, обеспечивающих успешное ведение боя в условиях задымления, относится тщательная подготовка огневых средств. Командиру необходимо заранее организовать систему огня, наметить несколько рубежей для поражения противника перед передним краем. Огонь всех средств на рубежах должен быть распределен по участкам - для каждого подразделения (взвода или роты). Участки необходимо пронумеровать и нанести на схему или карту. Это облегчает целеуказание в условиях задымления и создает предпосылки для повышения эффективности огня. Артиллерия и минометы ведут огонь по заранее пристрелянным площадям.

Для подготовки стрелкового оружия к стрельбе в условиях задымления важно заранее измерить расстояния до назначенных рубежей, определить прицелы и установить ограничители ведения огня.

Особое значение в рассматриваемых условиях имеет маневр силами и средствами. Обнаружив противника, действующего в дыму или за дымовой завесой, следует немедленно выслать на фланги группы гранатометчиков и автоматчиков, чтобы уничтожить танки и живую силу противника фланговым и кликальным огнем.

При постановке противником дымовых завес глубиной 50-100 м необходимо предусматривать выброску вперед небольших огне-невых групп для прикрытия заграждений. Эти группы, находясь вне дыма, своим огнем могут заставить залечь наступающего противника или во всяком случае замедлить его продвижение.

Возможен и такой вариант действий, когда по ходам сообщения подразделения отходят из района наиболее плотной дымовой завесы на фланги, создавая тем самым условия для втягивания противника в огневой мешок. В дальнейшем поражение наносится артиллерийским и минометным огнем, а полное уничтожение его осуществляется решительными контратаками во фланг и тыл.

Чтобы успешно вести бой в условиях задымления, личный состав должен уметь действовать при отсутствии зрительной связи с соседом, при резких и внезапных изменениях обстановки и т.п. Следовательно, на всех занятиях в поле необходимо создавать соответствующую обстановку и учить воинов смелым и энергичным действиям.

Разумеется, желаемых результатов можно достичь лишь в том случае, если командир подразделения определит целесообразный и всесторонне обоснованный замысел действий (в том числе и на случай задымления поля боя), своевременно поставит подразделениям конкретные задачи, организует четкое взаимодействие, а также отдаст необходимые указания по обеспечению боевой задачи. Однако практика показывает, что некоторые командиры подразделений при организации боя уделяют мало внимания вопросам его обеспечения.

На одном тактической учении командир роты старший лейтенант Терещенко получил приказ командира батальона: удерживая опорный пункт, не допустить прорыва "противника" к важному объекту, расположенному в глубине обороны наших подразделений.

Для организации обороны в распоряжении командира роты было достаточно времени. Уяснив задачу и оценив обстановку,

он принял решение, после чего поставил боевую задачу подчиненным. При организации взаимодействия командир роты уточнил мероприятия по обеспечению боя, однако о возможности действий в условиях задымления офицер не подумал, хотя ему было известно, что в предыдущих боях "противник" широко применял дымовые средства.

С рассветом "противник" открыл сильный артиллерийско-минометный огонь по опорному пункту роты, взрывным способом проделал проходы в минном поле, а затем поставил дымовую завесу перед передним краем и начал вести огонь по КП роты дымовыми снарядами и минами. Под прикрытием дымовой завесы его танки и пехота ворвались в опорный пункт роты. Завязался тяжелый бой. В сложившейся обстановке командир батальона вынужден был использовать свой резерв для уничтожения вклинившегося "противника". Задача была выполнена, но рота понесла большие потери.

Вот к чему привело упущение старшего лейтенанта Терещенко, который заранее не спланировал действия личного состава в условиях задымления. Внезапное применение дымов застало врасплох и командира роты и его подчиненных. Нетрудно представить, к каким серьезным последствиям это могло бы привести в реальном бою.

Опыт показывает, что прикрытия дымами наступающих танков и мотострелковых подразделений может снизить в 3-5 раз их потери, а ослепление ими огневых средств обороняющихся **уменьшает** потери наступающих в 10 и более раз. Дымообразующие вещества сравнительно безопасны в обращении, и применение их не требует больших материальных затрат и специальной подготовки. Поэтому постоянное обучение подразделений действиями в условиях задымления позволяет лучше подготовить личный состав к выполнению боевых задач с меньшими потерями в живой силе и технике.

Дымообразующие вещества необходимо широко применять не только на тактических учениях, но и на всех полевых занятиях. Некоторые навыки в организации боя в условиях задымления офицеры могут приобретать на групповых упражнениях и командно-штабных учениях.

XXVIII

МОТОСТРЕЛКОВЫЙ БАТАЛЬОН В ОБОРОНЕ.

Генерал-майор Г. Голофаст, полковник В. Сайко, полк. А. Тимошенко.

Мотострелковый батальон может переходить к обороне в условиях непосредственного соприкосновения с противником или вне соприкосновения с ним, находясь в первом или во втором эшелоне полка, в полосе обеспечения или на передовой позиции. Наиболее трудными и сложными будут условия, когда оборону придется создавать в ходе наступления под воздействием огня и превосходящих сил контратакующего противника. В такой обстановке время на организацию обороны будет чрезвычайно ограничено. К тому же батальону нередко попутно придется заниматься ликвидацией последствий ядерного нападения противника. Вполне понятно, что в подобной обстановке от командира и штаба батальона потребуются исключительная расторопность, а от всего личного состава железная дисциплина и организованность.

На конкретном тактическом примере рассмотрим работу командира, начальника штаба батальона и командира артиллерийского дивизиона при организации обороны в условиях непосредственного соприкосновения с противником, а также вопросы инженерного оборудования батальонного района обороны и действия подразделений при отражении атак танков и пехоты.

Организация обороны

Противник потерпев поражение вос. руч. Журавка, стремится ядерными ударами, активными действиями авиации и контратаками удержать заранее подготовленный в инженерном отношении рубеж.

Одновременно сосредоточивает крупные резервы в лесах 40-50 км зап. Симарева, готовясь перейти в наступление.

2 мсб с I и 2 тр при поддержке I/3 ап, развивая наступление, с ходу преодолел руч. Журавка. Достигнув шоссе на дороге на участке сар., выс. 60.2, батальон в 16.00 был контратакован с направлений: ж/д будка, сев. опушка рощи "Редкая";

выс. "Обрыв", мост и вынужден был отойти на вос. берег руч. Журавка.

К 16.30 II.9 5 мср и I тр с рубежа зап. скаты выс. 55,9, юго-зап. окраина Симарево, а 4 мср и 2 тр с рубежа стык дорог 500 м южн. Симарева, зап. скаты выс. 56,0 отражают противника, пытающегося переправиться через руч. Журавка. 6 мср во взаимодействии с 9 мср уничтожает окруженного противника в Рыбачье. КПП - Симарево.

Сосед справа овладел Новым Сад и вышел к руч. Журавка.

Сосед слева с рубежа (иск) оз. Щучье, мост южн. Бережки отражает контратаки противника в направлении выс. "Обрыв", Бережки.

В 16.40 командир 2 мсб по радио получил следующее боевое распоряжение:

"Батальону с прежними средствами усиления закрепиться на рубеже выс. 55,9, выс. 56,0 и не допустить прорыва противника в направлении роца "Редкая, роца "Зеленая". Сосед справа закрепляется на рубеже Новый Сад, (иск) овраг 600 м сев. Симарево, а сосед слева - (иск) оз. Щучье, (иск) мост южн. Бережки".

Уяснив задачу и оценив обстановку, командир батальона принял решение и поставил задачи:

" I/3 ап заградительным огнем на рубеже кусты 500 м зап. Симарево воспретить продвижение контратакующего противника; быть в готовности подавить его на вост. скатах выс. с пес., на выс. с сар. и выс. 60,2; обеспечить стык с соседом справа, подготовив СО по району 500 м юж. Новый Сад.

5 мср закрепиться на рубеже выс. 55,9, Симарево и во взаимодействии с I тр не допустить прорыва противника в направлении роца "Редкая", Канаево; правый фланг обеспечить огнем бронетранспортера и ротного пулемета; поддерживает I батр.

I тр закрепиться на рубеже выс. 55,9, юго-зап. окраина Симарева и во взаимодействии с 5 мср не допустить прорыва танков противника в направлении роца "Редкая", Канаево; правый фланг батальона обеспечить огнем танкового взвода.

4 мср закрепиться на рубеже стык дорог 500 м южн. Симарево, юго-зап. скаты выс. 56,0 и во взаимодействии с 2 тр отразить контратаки противника в направлении выс. 60,2, выс. 56,0; правый фланг обеспечить огнем бронетранспортера и ротного пулемета; поддерживает 2 батр.

2 тр закрепиться на рубеже стык дорог 500 м южн Симарево, юго-зап. скаты выс. 56,0 и во взаимодействии с 4 мср не допустить прорыва танков противника в направлении выс. 60,2 выс. 56,0. Левый фланг батальона обеспечить огнем танкового взвода.

6 мср во взаимодействии с 9 мср к 17.30 уничтожить противника в Рыбачье и закрепиться на рубеже (иск) Канаево, Рыбачье в готовности к отражению контратак противника в направлении выс. 54,0, зап. опушка роши "Фигурная".

Начальнику штаба уточнить боевой и численный состав подразделений, их обеспеченность, пополнить запасы материальных средств и организовать эвакуацию раненых. Тыл батальона переместить в рошу "Зеленая".

КНП - безым. выс. 200 м юго-зап. Канаево".

К 17.00 подразделения 2 мсб отразили контратаку противника и вели огневой бой, занимая прежние позиции и оборудуя их в инженерном отношении.

В 17.15 на южн. окраине Канаево прибыл командир полка и поставил задачу, из которой командиру 2 мсб стало известно:

"Противник огнем и контратаками остановил наше наступление и сосредотачивает крупные резервы в лесах 40-50 км зап. Симарево с целью перехода в наступление.

2 мсб с 1 тр, сапв и отделением хрр оборонять район выс. 55,9 курган 2,6, (1 км. вост. Бережки), зап. опушка роши "Зеленая" и не допустить прорыва противника в направлении выс. 60,2, роца "Зеленая".

Передний край обороны - по вост. берегу руч. Журавка. Ос овине усилия сосредоточить на удержании Симарево, выс. 56,0 (иск.) выс. 62,4. Поддерживает 1/3 ап.

Стык с соседом справа обеспечить огнем танков, мсв и батр.

Разграничительные линии: справа руч. Мелкий, (иск) выс. с пес., ст. слева по руч. Болотный, (иск) мост, (иск) роща "Темная", Корневище.

Готовность системы огня - 2000 II.9.

Старшим начальником планируется нанесение ядерных ударов по противнику перед фронтом обороны батальона.

С рубежа выс. 62.4, Рыбачье в направлении разв. Симарево старшие начальники планируют контратаку своими силами.

Рубежи развертывания ПТ резерва № I - шк, южная окраина Канаево; № 2 - роща "Фигурная", Кокорено.

До перехода противника в наступление разведку вести наблюдением и подслушиванием с задачей установить его подготовку к применению оружия массового поражения, исходный район и время перехода к наступлению.

Для борьбы с воздушными целями назначить дежурные огневые средства.

К исходу II.9 на восточную опушку рощи "Зеленая" батальону подвезут: противогазов - 30, общевойсковых защитных плащей - 70, защитных прорезиненных перчаток - 70 пар, ФВК - 6 установок, прямопоказывающих дозиметров - 30, камер предварительного отсчета - 70.

Приборы ночного ведения, кроме биноклей, использовать только с временных и запасных огневых позиций. Движение транспорта ограничить.

К концу пому оборудованию района обороны приступить после организации системы огня и перегруппировки.

К утру II.9 иметь основные окопы на отделения, окопы для танков, минометов и противотанковых средств. На пунктах управления - сооружения для наблюдения.

В дальнейшем оборудовать запасные окопы, блиндаж на каждый взвод и убежище легкого типа на роту. На КНП иметь блиндаж и убежище легкого типа.

С 22.00 II.9 перед передним краем и на участках обороны батальона саперная рота будет устанавливать противотанковые минные поля. Командиру батальона уточнить места установки заграждений, управляемых минных полей в глубине обороны и предусмотреть прикрытие их огневыми средствами.

Для инженерных работ использовать БТУ танковой роты, а с 20.00 II.9 до 5.00 I2.9 - БТМ, которая будет выделена батальону.

К 20.00 II.9 транспортом полка на восточную опушку рощи "Зеленая" будет подвезено: ВВ-0,3т, комплексов КВСУ-4 шт., элементов БВС на I2 блиндажей, ПТМ - 300 шт.

К 22.00 II,9 запасы материальных средств иметь: боеприпасов к стрелковому оружию - I,2бк, к артиллерии и минометам - I,5 бк; горюче-смазочных материалов - I,0 запр; продовольствия 3 с/д. На недостающие материальные средства дать заявку.

Суточные нормы расхода материальных средств: до начала наступления противника - боеприпасов для стрелкового оружия 0.07 бк, для артиллерии и минометов - 0,2 заправки; с началом наступления - боеприпасов для стрелкового оружия - 0,9 бк, для артиллерии и минометов - I,2 бк, горюче-смазочных материалов всех видов - 0,3 заправки".

В рассматриваемом примере усиленному мотострелковому батальону пришлось в течении немногим более одного часа наступать, отходить, закрепляться и отражать контратаки превосходящих сил танков и мотопехоты противника. Теперь ему предстояло в крайне сжатые сроки создать оборону. Причем фронт его действий почти наполовину увеличивался, а силы и средства уменьшались - убивала 2 тр. В создавшейся обстановке командир батальона, получив новую задачу, уяснил её и вместе с начальником штаба сделал расчет времени.

В нашем примере командир батальона оценивал обстановку и принимал решение, находясь на своем КП, откуда хорошо просматривалась местность, начиная с правого фланга и до оз. Щучье. Остальные участки он изучал по карте. В условиях плохой видимости и ограниченного времени он обычно оценивает обстановку и принимает решение прежде всего по карте, а затем уточняет на местности. Если переходить к обороне приходится в условиях отсутствия непосредственного соприкосновения с противником и относительно достаточного количества времени, то эту работу

целесообразно выполнять непосредственно на местности с нескольких точек, совмещая её с рекогносцировкой.

В любой обстановке, особенно когда на организацию обороны время крайне ограничено, целесообразно к принятию решения и постановке задач привлекать начальника штаба. Ему можно поручать также самостоятельную работу по организации обороны в одном из подразделений (проведение рекогносцировки, постановка задач, организация взаимодействия и решение других вопросов). В этом случае командиру батальона не требуется расходовать дополнительно времени на ознакомление начальника штаба с принятым решением.

К 17.45 командир батальона оценил обстановку и принял решение, которое сводилось к следующему (схема I).

" Используя результаты ракетно-ядерного оружия, удары авиации, огонь артиллерии и других огневых средств, а также выгодные условия местности, нанести противнику поражение перед краем и не допустить прорыва его танков и пехоты в направлении выс. 60,2, роща "Зеленая". При вклинении его в район обороны прочно удерживать занимаемые позиции, обеспечить развертывание второго эшелона полка и нанесение им контратаки, а затем во взаимодействии с ним уничтожить прорвавшегося противника и восстановить положение.

Основные усилия сосредоточить на удержании района Симарево, выс. 56,0 (иск) выс. 62,4.

Боевой порядок - в один эшелон, резерв - 3 мсв 6 мср с 3 тв.

5 мср со 2 тв оборонять опорный пункт выс. 55,9, Симарево, посадки, не допустить прорыва противника в направлении роща "Редкая", Канаево; участок С0 роты - кустарник 500 м зап. Симарево; промежуток с соседом справа обеспечить огнем ротного пулемета, бронетранспортера и танка; поддерживает-1батр.

4 мср с 1 тв оборонять опорный пункт камни (иск) оз. Щучье, выс. 56,0, не допустить прорыва противника в направлении выс. 60,2, роща "Зеленая"; участок С0 роты - кустарник на северо-восточных скатах выс. 54,0; промежуток с 5 мср обеспечить огнем пулеметного отделения, бронетранспортера и танка;

поддерживает 2 батр.

6 мср (без 3 мсв) со взводом ПТ орудий и минометным взводом оборонять опорный пункт выс. 50,6, курган 2,6, (иск) кусты, не допустить прорыва противника в направлении выс. "Обрыв", выс. 59,6; участок СО роты - разв. 400 м юго-зап. оз. Щучье; промежуток с 4 мср обеспечить огнем ротного пулемета, ПТ орудия пулемета, ПТ орудия и мин.

I/3 ап: воспретить занятия противником исходного положения для наступления или его развертывания, для чего подготовить СО по районам: выс. с пес. (уч. III), выс. с сар. (уч. II2), выс. 60,2 (уч. IO9), вост. опушка рощи "Темная" (уч. II0); не допустить организованного выхода пехоты и танков к переднему краю, для чего подготовить заградительные огни "Сосна", "Ветла", "Ольха", "Ель".

В случае вклинения противника в районе (иск) овраг, шк., Симарево - не допустить его распространения, для чего подготовить СО - по северным скатам выс. 55,9 (уч. II4), Симарево (уч. II5).

При овладении противником опорным пунктом 4 мср подготовить заградительный огонь "Груша" на рубеже (иск) яма 3,5, зап. окраина Рыбачье; обеспечить стик батальона с соседом справа огнем одной батареи, подготовив огонь по району 400 м южн. Новый Сад (уч. II3)"

К 18.00 командир 2 мсб отдал предварительные распоряжения ознакомил заместителя по политической части, командиров I/3 ап, тр и савз с решением на оборону, порядок своей дальнейшей работы и дал указания начальнику штаба:

" До 18.30 уточните численность личного состава, вооружения и боевой техники в подразделениях; определите место тыла батальона в роще "Зеленая"; организуйте проводную связь, питание личного состава горячей пищей, подвоз боеприпасов и необходимых материальных средств, а также эвакуацию раненых с поля боя,

Согласуйте вопрос о встрече с соседом справа у шк. 500 м сев. Симарево в 19.00 II.9.

С 18.30 до 20.00 проведите рекогносцировку и поставьте задачи на местности командирам 6 мср и резерва, а также организуйте взаимодействия с соединением слева".

Предварительные распоряжения отдаются во всех случаях для того, чтобы обеспечить работу командира штаба по организации обороны и параллельно с этим подготовку подразделений к выполнению боевой задачи. Обычно их целесообразно отдавать сразу же после выяснения задачи и организации разведки. В нашем примере это было сделано несколько позже, так как подразделения уже вели оборонительные действия, а предупредить их о переходе к обороне в новый район можно было только после принятия решения.

К 18.10 командир батальона (при нем находился радист с радиостанцией) с командиром дивизиона и танковой роты прибыл на выс. 55,9, где их встретил командир 5 мср. Уточнив здесь на местности решение, он ознакомил с ним офицеров, указал ориентиры и кодировку местных предметов, уточнил разграничительную линию справа и начертание переднего края. Затем определил наиболее выгодные районы для сосредоточения противника перед атакой, пути выдвижения и вероятные рубежи развертывания в боевой порядок, огневых позиций средств ядерного нападения, артиллерии и минометов, ПТУРС, наиболее танкоопасные направления, рубеж открытия противотанкового огня; уточнил участки С0 и рубежи З0 артиллерии на этом направлении, предусмотренные старшим начальником, и наметил дополнительные; определил границы ротного опорного пункта, участок сосредоточенного огня роты и рубеж открытия противотанкового огня; наметил ОП (основные и запасные) для танков и секторы обстрела; уточнил места установки противотанковых и противопехотных заграждений перед передним краем, в глубине, на флангах и в промежутках, а также объем и последовательность выполнения инженерных работ.

Поставив задачи командирам 5 мср и 1/3 ап, командир батальона дал следующие указания по взаимодействию:

" В период подхода, развертывания или занятия противником исходного положения для наступления по нему наносится

удары средствами старших начальников.

Разведку и нападение мелких групп отражать огнем танка БТР и двух ротных пулеметов с временных огневых позиций.

Перед передним краем обороны 22.00 будут устанавливаться минные поля, прикрытие которых предусмотрите огнем всех видов.

В период огневой подготовки личному составу уйти в укрытия, экипажам танков - в танки, наблюдателям-продолжать наблюдение перед фронтом и на флангах обороны роты.

На случай применения противником оружия массового поражения по опорному пункту роты предусмотрите: маневр уцелевшими огневыми средствами с целью прикрыть огнем образовавшуюся брешь; использование БТР и радиостанций командиров взводов для восстановления связи с КП батальона; обозначение разрушенных инженерных сооружений с находящимся в них личным составом для быстрого проведения спасательных работ. В район образовавшейся бреши предусматривается выдвижение резерва батальона.

Огонь по танкам противника открыть с подходом их к рубежу выс. с пес., вост. опушка рощи "Редкая".

Огонь из пулеметов открыть по достижению пехотой рубежа ор. I, шоссе на восточных скатах выс. с сар., ор 2, с подходом к руч. Муравка огонь вести из всех видов оружия с максимальным напряжением.

При вклинении противника в промежуток с соседом справа I мсв при поддержке огня артиллерии, танков и БТР, во взаимодействии с соседом и резервом батальона не допустить его **распространения** в глубину. I/3 ап готовит 30 "Калина" на рубеже кусты на южном берегу руч. Мелкий.

В случае прорыва противника вдоль шоссе роте, продолжая прочно удерживать занимаемые позиции, часть огневых средств переместить между Симарево, Канаево и во взаимодействии с резервом батальона и 4 мср не допустить его выхода к выс. 62,4, обеспечивая развертывание для контратаки сил и средств старших начальников. Затем, используя их успех, уничтожить противника и восстановить положение.

Разведку вести наблюдением и подслушиванием. Задача-установить силы и состав противника перед опорным пунктом роты, его подготовку к наступлению и применению оружия массового поражения, а также отвод подразделений с переднего края; с переходом в атаку особое внимание уделить разведке на флангах.

Работы по инженерному оборудованию опорного пункта провести с учетом расположения подразделений и их огневых средств в соответствии с принятым решением на оборону.

К утру 12.9 оборудовать основные окопы для отделений, танков и БТР. В дальнейшем подготовить для них запасные окопы. На каждый взвод открыть ход сообщения и оборудовать блиндаж, а на роту - убежище легкого типа. К инженерным работам привлекать до 70% личного состава. Для оборудования позиций использовать лесоматериалы, разобрав имеющиеся строения в Симарево.

Запасные опорные пункты каждый на взвод подготовить сев.-вовст. шк. и на безым. выс. юго-зап. Канаево.

К 23.00 11.9 роте будет подвезено: комплектов КВСУ-1 и элементов ФВС - на 3 блиндажа.

Места расположения тыловых подразделений батальона будут сообщены дополнительно. К 23.00 все материальные средства роты пополнить до нормы, больных и раненных эвакуировать на БМП.

Суточные нормы расхода боеприпасов :
до начала наступления противника - боеприпасов к стрелковому оружию 0.07 бк, артиллерия 0.1 бк; с началом наступления - боеприпасов для стрелкового оружия 0.9 бк; для танков и артиллерии 1.2 бк.

Питание личного состава трехразовое.

Время и порядок приема пищи будет сообщено дополнительно.

Для управления огнем, целеуказания и ориентирования в ночных условиях определит дополнительные ориентиры и азимуты. С наступлением темноты, в условиях ограниченной видимости увеличить количество дежурных средств на переднем крае и флангах. Для освещения местности иметь два осветительных поста. Пропускать всех лиц и группы за передний край только с моего разрешения. Пропуск и отзыв получать в 20.00 каждого дня в штабе батальона.

Перегруппировку сил и средств роты, кроме танков, закончить до 19.30, перемещение танков I тр начать с наступлением темноты.

Готовность системы огня - 20.00 II.9.

КПП батальона - яма 3,5"

К 19.00 в район шк. 600 м сев. Симарево прибыли командир соседнего подразделения, с которым были решены вопросы взаимодействия. Работа строилась в следующем порядке; вначале определили совместные ориентиры и кодировку местности; **взаимно ознакомились** с полученными боевыми задачами, своими решениями и на местности уточнили разграничительную линию; уточнили задачи своих фланговых подразделений, систему огня и заграждений на флангах и мироприятия по обеспечению промежутка днем и ночью между ротами; согласовали их действия при атаке и вклинении противника в промежуток; **сообщили места** расположения КПП и установили порядок поддержания связи и взаимной информации в ходе боя.

В 19.25 командир батальона вместе с командиром I/3 ап и I тр прибыл на выс. 56.0 в распоряжение 4 мср. В это время начался артиллерийско-минометной обстрел позиций батальона; вслед за которым из рощи "Редкая" в направлении Симарева до 15 танков и до роты пехоты перешли в атаку.

Командир батальона, оценив обстановку, принял решение огнем артиллерии и одного взвода танков, а также фланговых взводов 4 и 5 мср отразить атаку противника. В соответствии с этим отдал распоряжения командирам ад, тр, 4 и 5 мср. Противник, понес потери, отошел в исходное положение, и командир батальона продолжал работу по организации обороны в опорном пункте 4 мср, проводя ее в таком же объеме и порядке, как и с командиром 5 мср. К 20.00, закончив рекогносцировку, он прибыл на выс. 62,4, где заслушал доклад начальника штаба о проделанной им работе с командирами 6 мср и резерва. Здесь же уточнил места расположения тыла батальона.

В дальнейшем командир батальона, его заместитель по политической части и начальник штаба контролировали перегруппировку сил и средств в соответствии с решением на оборону, организацию системы огня в подразделениях, оборудование опор-

ных пунктов, пополнение материальных средств и оказывали командирам необходимую помощь. Затем доложил старшему начальнику о готовности системы огня батальона.

Лексический комментарий

ап /артполк/	- pa
СО /сосредоточ.огонь/	- ZO
СО /спасотряд/	- oddział ratowniczy
хр /химрота/	- kopchem
БТМ /быстроход.траншейная машина/	- szybko bieżna koparka do transzei
ВВ /взрыввещества/	- MW
КВСУ / комплект водолазной установочной системы/	- komplet podwodnego systemu
ПТМ /противотанк мина/	- MPanc
ФВС /фильтровентиляционная система/	- system filtrowo-wentylacyjny
бк /боевой комплект/	- jo
ЗО /зградительный огонь/	- OZ
БТР /батарея топпразведки/	- brt
ор оружие/	- dbroń
БМП /батмедпункт/	- BPM
БТУ /унифицированный танковый бульдозер/	- "BTU"
батр /артиллерийская батарея/	- ba
ПТ /противотанковый/	- ppanc
ПТ /противомин. трал/	- trał przeciwwminowy

Упражнение

1. Проведите боевую игру по организации обороны в целях непосредственного соприкосновения с противником.
/Принести на занятия карту с соответствующей обстановкой/.

XXIX

ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБОРОНЫ БАТАЛЬОНА

Работа командира батальона по инженерному обеспечению включает определение мероприятий, последовательности и времени их выполнения; распределение сил и средств, необходимых для этого; постановку задач, контроль и помощь подразделениям в их выполнении. Все эти вопросы он решает на основе уяснения задачи, указаний командира полка, оценки обстановки, а затем уточняет в ходе рекогносцировки.

Задачи по инженерному обеспечению доводятся до подчиненных при постановке боевых задач, в указаниях по взаимодействию и отдельными распоряжениями.

В рассматриваемом нами примере командир батальона, уяснив задачу и указания командира полка по инженерному обеспечению, пришел к выводу, что к инженерному оборудованию района обороны надо приступать после организации системы огня и перегруппировки. К утру 12.9 оборудовать основные окопы для отделений, танков, орудий и минометов. На КНП иметь открытые сооружения для наблюдения. При выполнении инженерных работ максимально использовать сооружения, возведенные в период закрепления достигнутого рубежа.

В дальнейшем оборудовать запасные окопы и огневые позиции, блиндаж на каждый взвод и убежище на роту.

Учитывая объем инженерных работ, от командира батальона требовалось определить имеющиеся средства для их выполнения, сколько можно привлечь личного состава, какова потребность в дополнительных силах и средствах, уточнить места заготовки строительных материалов и установки мин перед передним краем и на флангах обороны.

На основе оценки обстановки он сделал выводы: район обороны оборудовать с учетом возможного применения противником оружия массового поражения; в целях обеспечения готовности подразделений к отражению его внезапного наступления к выполнению инженерных работ привлечь не более 70% личного состава. Минно-взрывными заграждениями в первую очередь прикрыть направления: выс. с сар., Сширево; вдоль шоссе; выс. 54,0, Рыбачье. В дальнейшем противотанковые минные поля установить

перед передним краем 6 мср и на флангах батальона, в промежутках между ротными опорными пунктами. В глубине обороны подготовить разрушительные дороги и установить управляемые минные поля перед опорным пунктом резерва батальона. Сев.Канаево и по вост. опушке рощи "Фигурная" подготовить места для установки мин в ходе боя.

Инженерную технику использовать:

БТУ для оборудования основных и запасных окопов для танков;
БТМ для отрывки траншей и хода сообщения в опорном пункте резерва батальона.

Возможности подразделений по выполнению инженерных работ определил начальник штаба батальона и доложил командиру, руководствуясь указанным в таблице.

Из таблицы видно, что возможности батальона позволяют к утру 12,9 оборудовать основные окопы на отделения без щелей, сооружения для наблюдения на пунктах управления, основные окопы для танков, орудий и минометов. Указанные работы можно выполнить: окопы на отделения и сооружения для наблюдения - мотострелковыми подразделениями, окопы для танков - с их экипажами с помощью БТУ, окопы для орудий и минометов - с их расчетами. Опорный пункт резерва батальона оборудовать силами мотострелкового взвода с помощью БТМ.

Инженерные средства использовать:

БТУ - для отрывки основных и запасных окопов для танков, котлованов под убежища и укрытий для транспорта на КПИ и БМП;
БТМ - для оборудования опорного пункта резерва батальона; комплекты КВСУ - по одному в ротах и на КПИ батальона; комплекты ФЭС - для оборудования блиндажей во взводах, на КПИ и БМП.

В процессе принятия решения на оборону командир батальона, используя данные доклада начальника штаба (см. таблицу), определяет содержание указаний по инженерному обеспечению, которые применительно к рассматриваемому примеру могут быть следующими:

" К инженерному оборудованию района обороны приступить после организации системы огня и перегруппировки их к утру 12.9 открыть и замаскировать основные окопы для стрелковых от-

делений, танков, бронетранспортеров, орудий и минометов, а на пунктах управления - сооружения для наблюдения. В дальнейшем создать запасные окопы для стрелковых отделений, танков и других огневых средств; окопы на отделения соединить траншеями; на взвод оборудовать блиндаж, на роту - убежище легкого типа; ложные позиции готовить параллельно с основными.

В местах, не наблюдаемых противником, инженерные работы проводить круглосуточно, а на остальных - только ночью, привлекая до 70% личного состава.

Начальнику штаба спланировать работу инженерных машин с учетом использования их с 20.00 II.9 до 5.00 II.9.

С 22.00 II.9 перед передним краем, в промежутках и на флангах обороны батальона саперной ротой по плану полка устанавливаются противотанковые минные поля. Командирам рот обеспечить огневое прикрытие работы саперов.

Заготовку лесоматериала производить:

4 и 6 мср в роще "Зеленая", выделив по одному отделению, 5 мср использовать разобранные здания в Симарево.

Инженерное имущество распределить:

мостострелковым ротам - по I КВСУ и по 3 комплекта блиндажей из БРС; КП батальона - убежище и блиндаж; минометному взводу - блиндаж".

При непосредственном соприкосновении с противником инженерные работы обычно будут выполняться силами и средствами батальона. Нередко он может получить на усиление до взвода саперов, инженерные машины и готовые конструкции для фортификационных сооружений. В этом случае саперный взвод до начала наступления противника целесообразно использовать для установки минно-взрывных заграждений перед передним краем и в глубине обороны, для подготовки к разрушению объектов, обслуживания управляемого минного поля и в качестве инструкторов при выполнении подразделениями инженерных работ, требующих специальной подготовки. С началом наступления противника саперы устанавливают ПТ мины на направлении движения его танков и взрывают подготовленные для этого объекты.

XXX

РАБОТА ШТАБА БАТАЛЬОНА .

Начальник штаба, присутствуя при получении командиром батальона задачи на оборону, делал необходимые записи в тетрадь и пометки на карте, затем через штаб полка и начальников служб уточнил необходимые данные, участвовал в работе командира по применению решения и по его указанию подготовил расчеты по инженерному оборудованию района обороны. По указанию командира уточнил боевой и численный состав подразделений, их обеспеченность, состояние техники и вооружения, провел рекогносцировку и поставил задачи командирам 6 мср и резерву, организовал встречу с соседями и лично увязал взаимодействие с соседом слева, дал распоряжение на перемещение тыла батальона в новый район, организовал эвакуацию раненых с поля боя, подвоз и обеспечение подразделений боеприпасами и пищей. Командиру взвода отдал распоряжение по организации проводной связи.

По прибытии с рекогносцировки на КНП начальник штаба через штаб начальников служб полка уточнил места размещения подразделений полка, документы по связи, сигналы взаимодействия, пропуск и отзыв и другие вопросы, проверил своевременность организации телефонной связи внутри батальона.

По указанию командира проверил непосредственно на местности, правильно ли выстроена оборона 6 мср и резерв, потребовал от командиров рот схемы опорных пунктов, составил схему обороны батальона в двух экземплярах и после доклада её командиру вместе с донесением представил в вышестоящий штаб.

В последующем начальник штаба доводил до подразделений все распоряжения отдаваемые командирам, контролировал работу связистов и наблюдательного поста, получив сведения от вышестоящего штаба и соседей, информируя в свою очередь их и подчиненных командиров о всех изменениях в обстановке, контролировал подвоз материальных средств и своевременность приема пищи личным составом, выполнения подразделениями мероприятий при переходе от дневных действий к ночным, доводил до комендантов

подразделений пропуск и отзыв, следил за несением службы дежурными огневыми средствами и подразделениями. О своей работе докладывал командиру батальона.

Заместитель командира батальона по политической части в 19.00 узнав решение командира на оборону, информировал о нем секретарей партийной и комсомольской организации и совместно с ними разработал план партийно-политической работы.

В основу плана были положены решение командира батальона на оборону и указания его и командира полка по организации политической работы.

Целью политической работы ставилось: мобилизовать весь личный состав на выполнение боевой задачи, проведение инженерных работ в короткие сроки, поддержание постоянной боевой готовности, соблюдение маскировки, сохранение военной тайны и повышение бдительности, а также воспитание у личного состава стойкости, упорства и инициативы.

После составления плана проинструктировал и направил в 4 мср секретаря партийного бюро, в 6 мср секретаря комсомольского бюро, а сам убыл в 5 мср, которая занимала оборону на вероятном направлении главного удара противника. Здесь он побывал непосредственно в боевых порядках роты, ознакомился с настроением и нуждами личного состава, поставил задачи партийному и комсомольскому активу роты. Возвратившись на КПЗ заслушал информацию секретарей партийной и комсомольской организаций о настроениях и запросах личного состава 4 и 6 мср, доложил об этом командиру батальона. Затем по его указанию находился в подразделениях, проверял знание задач личным составом, контролировал ход работ по инженерному оборудованию позиций, помогал активу популяризировать опыт бывалых воинов, контролировал своевременную выдачу пищи личному составу.

Упражнение

I. Расскажите, в чем заключается работа штаба полка?

XXXI

ДЕЙСТВИЯ АРТИЛЛЕРИЙСКОГО ДИВИЗИОНА

Командир I/3 ап, находясь на южной окраине Канаево, в 16.40 II.9 получил по радио боевое распоряжение, согласно которому " дивизион, поддерживая 2 мсб, обеспечивает закрепление его подразделений на рубеже (иск) овраг I км сев.-зап. Канаево, выс 56,0. Дивизиону подавить артиллерийскую батарею на западной опушке рощи "Редкая" (цель IO7 и подготовить сосредоточенный огонь по району развилка дорог 2 км зап. выс. 60,2 (цель IO3, на схеме нет) и по выс. "Обрыв" (уч. IO8). Для отражения возможных контратак противника подготовить заградительный огонь "Акация" на рубеже I км вост. выс. 60,2".

Командир дивизиона уяснил задачу, оценил обстановку и принял решение. Поставив задачи командирам батарей, он информировал о полученных задачах начальника штаба и доложил командиру батальона.

Командир 2 мсб в свою очередь информировал его о полученном боевом распоряжении и поставил дивизиону дополнительные задачи.

В 17.15 на командно-наблюдательный пункт I/3 ап прибыл старший артиллерийский начальник, который поставил задачи на оборону и дал указания по взаимодействию.

"Условные наименования местных предметов и ориентиры.

Противник контратаками и упорной обороной на заранее подготовленных позициях по западному берегу руч. Журавка остановил наступление наших подразделений. Одновременно сосредоточивает резервы в лесах 40-50 км. зап. Симарево с целью перехода в наступление.

IO мсп переходит к обороне с задачей не допустить прорыва противника в направлении выс. 60,2, роща "Зеленая". Боевой порядок в два эшелона, 2 мсб в первом эшелоне, на главном направлении.

I/3 ап поддерживает 2 мсб, который переходит к обороне района: выс. 55,9, курган 2,6, зап. опушка рощи "Зеленая".

Задачи дивизиона: быть в готовности к поражению вновь выявленных тактических средств ядерного нападения противника;

воспретить подход его танков и пехоты, сосредоточение и занятие ими исходного положения для наступления, для чего подготовить сосредоточенный огонь по районам: роща "Высокая" ("Одесса" - 4), роща "Квадратная" (курс) - I и по участкам I01, I02, I03, I04, I05, I06, I08, I10; отразить атаки пехоты и танков в направлениях выс. с пес., Канаево и выс. 60,2 выс. 56,0 для чего подготовить заградительный огонь по западным скатам выс. с пес. (30 "Ива"), выс. 60,2 (30 "Дуб") и по зап. берегу ручья Журавка в районе моста (30 "Акация"); не допустить выхода противника в районы, подвергавшиеся ядерному удару, уничтожить танки и пехоту, выклинившиеся в нашу оборону, воспретить их распространение в глубину и в сторону флангов, для чего подготовить сосредоточенный огонь по участкам II6, I20 и I22, заградительный огонь на рубеже (иск) южн. опушка леса "Дубовый", (иск) шк. (30 "Калина"); обеспечить стык с соседом справа, подготовив сосредоточенный огонь по участкам III и II9; поддержать контратаку второго эшелона полка в направлении Бябачье, Симарево сосредоточенным огнем по участкам I20, II5 и II6.

Основное направление стрельбы - дирекционный угол 45-00.

Район КНП дивизиона - Симарево, выс. 56,0 выс. 62,4.

Район ОП - вост. окраина Воронино. Временный ОП - роща "Зеленая, запасные - роща "Кубовая".

Новый К Н П занять к 19.00 II.6 .

К этому же времени с НИМИ организовать сопряженное наблюдение".

Кроме того, он вручил командиру адм выписку из таблицы огня, сообщил задачи, решаемые артиллерией старших начальников перед районом обороны батальона, дал указания по разведке.

В 17.45 II.9 командир дивизиона, уяснив задачу наметил мероприятия для подготовки дивизиона к ведению огня рассчитал время и отдал подчиненным следующие распоряжения.

" Начальнику штаба - до начала рекогносцировки подготовить предлжения по распределению огневых задач между батареями и организации боевых действий.

В 18.00 выслать разведывательную артиллерийскую группу для разведки маршрута и выбора запасных огневых позиций в район роши "Круглая".
Основные ОП - занимаемые дивизионом; временные - в районе роши "Зеленая". Определить объем инженерных работ по их оборудованию и о результатах доложить мне в 20.00 на КПД дивизиона - яма 3,5.

Обстановку, последовательность и порядок работы довести до командиров батарей.

Я с командиром 2 мсб на его КПД. Для участия в рекогносцировке вам прибыть на выс. 55,9 с командирами 1 и 3 батр и командиром взвода связи к 18.10, а командиру 2 батр к 19.10 на выс. 56.0.

Начальнику разведки - к 18.10 прибыть на южную окраину Канаево для участия в рекогносцировке. Подготовьте предложения по организации разведки и развертыванию сопряженного наблюдения в дивизионе".

В 18.00 командиру дивизиона, прибыв на рекогносцировку, на КПД 2 мсб доложить командиру батальона о полученных задачах, а также о возможностях и состоянии дивизиона. В ходе её, находясь в опорном пункте 5 мср, он доставил задачи командирам батарей:

"Условные наименования местных предметов и ориентиры - вам известны.

Сведения о противнике, задачи 2 мсб и 5 мср указаны командиром батальона.

Дивизион поддерживает 2 мсб.

Все задачи выполняются в составе дивизиона.

1-я батр поддерживает 5 мср ОП - сев. зап. окраина Воронино, КПД - сев-зап. окраина Симирево, запасная ОП - сев. опушка роши "Кубовая" временная ОП - отд. дом Борщево.

3-я батр - подручная. ОП - 600 м выст. церкви в Воронино, КПД на юго-вос. скатах выс. 62,4, запасная ОП - вост. опушка роши "Зеленая", временная ОП - 500 м в Рыбачье.

Определить исчисленных установок произвести на основе полной подготовки данных.

Топогеодезическая привязка ОП и КНП дивизиона будет закончена к 19.00 11.9.

Основное направление стрельбы - дирекционный **угол** 45-00.

Время готовности к открытию огня на топогеодезической основе 19.30 11.9.

Расход снарядов: до перехода противника в наступление ежедневно - 0,1 бк; на первый день боя - 1 бк; к 22.00 11,9 на ОП будет подвезен 1 бк; о подвозе специальных снарядов сообщу дополнительно.

Мой КНП с 19.00 11.9 - в районе ямы 3,5 на юго-зап. скатах выс. 62,4.

Сигналы взаимодействия и управления огнем согласно выписке из таблицы огня".

Поставив задачу, командир дивизиона отпустил командира 1-й батареи для совместной работы с командиром 5 мср, а сам вместе со своими офицерами и командиром 2 мсб прибыл на выс. 56,0, где уже находился командир 2 батр. По окончании реконструировки и постановки задач командиру 2 батр командир и начальник штаба дивизиона вплотную занялись организацией разведки.

В обороне значительная по ширине полоса разведки дивизиона требует тщательного выбора каждого КНП (НП) и умелой организации наблюдения с них. Для изучения противника и местности, корректирования огня в дивизионе организуется сопряженное наблюдение, система вспомогательных НП.

Для рассматриваемого в статье примера указания командира дивизиона по разведке могут быть следующими.

" Разведку организовать в полосе: справа - Канаево, южн. опушка роши "Высокая (3 км зап. выс. с пес.); слева - выс. 56,0, сев. опушка роши "Темная".

До начала наступления: выявить наличие средств ядерного нападения противника типа "Дева Крокет" в районе роши "Редкая", артиллерийских батарей - зап. опушка роши "Редкая" и минометов - в районе кустарник 700 м сев.-вост. Деревки; уточнить начертание трамшей на рубеже вост.

опушка рощи "Редкая", выс. 60,2 Бережки; своевременно вскрыть подход противника и его сосредоточение в районах рощ "Высокая", "Редкая", "Темная" и "Квадратная" (1 км зап. рощи "Редкая"); следить за ранее обнаруженными целями и появлением новых в районах: выс. 60,2, безым. выс. 1 км сев.-вост. Бережки; непрерывно наблюдать за поведением противника на переднем крае, особенно в районах 800 м вост. выс. 60,2, сев. опушка рощи "Редкая"; выявить расположение КНП (НП), РЛС и приборов ночного видения на выс. с пес. и выс. 60,2; изучить режим поведения противника и своевременно уставить его перегруппировку для перехода в наступление.

В х о д е б о я : вести разведку тактических средств ядерного нападения, артиллерийских и минометных батарей; своевременно установить переход танков в атаку с рубежа шоссе-ной дороги 300 м вост. рощи "Редкая" и подход вторых эшелонов и резервов противника в направлениях: роща "Редкая", Симарево, Канаево; роща "Темная", Бережки, роща "Бигурная".

1-й батр вести разведку в полосе: справа шк., южн. опушка рощи "Высокая"; слева мост (1 км вост. выс. 60,2), сев. скаты выс. "Обрыв". Задача (указывает применительно к общим задачам дивизиона разведке).

2-й батр вести разведку в полосе: справа - выс. 62,4, выс. 60,2; слева - оз. Щучье, южн. опушка рощи "Темная". Задача (указывает применительно к общим задачам дивизиона по разведке).

3-й батр вести разведку в полосе: справа - южн. окраина Симарева, сев. опушка рощи "Квадратная" (1 км зап. рощи "Редкая"); слева - выс. 56,0 выс. "Обрыв". Задача (указывает применительно к общим задачам дивизиона по разведке).

Пункты сопряженного наблюдения расположить: правый совместно с КНП 1 батр; левый - развилка дорог 750 м сев.-зап. выс. 56,0.

Готовить системы наблюдения I 9.00 II.9.

Цели нумеровать: штабу дивизиона I00-I30; 1 батр I31-I50; 2 батр I51-I70; 3 батр I71-I90.

О результатах разведки доносить через каждые 2 часа; с началом боя через 20-30 минут, а при резких изменениях обстановки - немедленно".

Примерно в такой же последовательности командир дивизиона отдавал распоряжения по защите от оружия массового поражения, инженерному оборудованию местности, организации управления и планированию огня, а начальник штаба - по организации связи, непосредственного охранения и самообороны.

Штаб дивизиона на основании полученных сверху указаний, задач, поставленных командиром мотострелкового батальона, и указаний своего командира разрабатывает карту управления огнем, таблицы огня на контрподготовку и исчисленных установок для ведения огня дивизионом.

Первая таблица по форме и содержанию почти не отличается от таблицы огня, разрабатываемой на огневую подготовку наступления, только в ней предусматривается лишь один период боевых действий - срыв огневой подготовки противника. Начало огневого налета (огневых налетов) и его продолжительность указываются особым распоряжением вышестоящих командиров после принятия решения на проведение контрподготовки.

Упражнения:

1. В роли командира дивизиона, пользуясь схемой, оцените боевую обстановку и поставьте задачи командирам батарей /1,2,3,/.
2. В роли командира дивизиона отдайте распоряжения по защите от оружия массового поражения и организации управления огнем.
3. В роли начальника штаба отдайте распоряжения по организации связи и самообороны.

XXXII

ОТРАЖЕНИЕ АТАК ТАНКОВ И ПЕХОТЫ
ПРОТИВНИКА.

К 5.00 I2.9 подразделения батальона продолжали инженерные оборудования опорных пунктов.

В 5.10 артиллерийская батарея противника из района зап. роши "Редкая" внезапно открыли огонь по Симарево и стыку дорог 500 м южнее и минометная батарея с зап. скатов выс. 54.0 - по выс. 56.0.

Через 10 минут с рубежа выс. с сар., изгиб шоссе до пехотной роты при поддержке пяти танков перешел в наступление вдоль шоссе. Одновременно началось наступление примерно такими же силами юго-зап. Новый Сад и южн. Березки.

Придя к выводу, что противник начал разведку боем, командир батальона решил огнем артиллерийской батареи, минометного взвода и других средств с временных огневых позиций, частью сил фланговых взводов 5 и 4 мср отразить атаку с фронта; частью сил 5 мср с временных огневых позиций помочь соседу справа в отражении атаки в промежутке. О действиях противника и своем решении комбат доложил командиру полка и отдал соответствующие решения.

К 6.00 противник, потеряв три танка и до взвода пехоты, отошел в исходное положение.

Командир батальона распорядился огневые средства, участвовавшие в отражении атаки, перевести на основные огневые позиции, пополнить боеприпасы, эвакуировать с поля боя раненых.

В 8.30 I2.9 из штаба полка сообщили, что из района 25 км сев.-зап. и юго-зап. Журкино начали выдвижение в восточном направлении механизированные колонны противника. По ним наносят удары наша ракетная артиллерия и авиация.

Стало ясно, что противник вот-вот начнет огневую подготовку, и поэтому командирам батальона было отдано приказание оставить

на позициях только наблюдателей и расчеты дежурных огневых средств, остальной личный состав укрыть.

В 9.18 противник нанес воздушный ядерный удар по соседу слева, а в 9.20 его артиллерия и минометы открыли сильный огонь по району обороны 2 смб; в 9.25 он предпринял попытку проделать проход в минных полях. Командир № I/3 ап информировал о том, что дивизион ведет огонь одной батареей по участку IO7 и двумя батр - по участку IO3, подавляя артиллерийскую батарею и воспрепятствуя подход и развертывание противника.

Командир батальона приказал командирам рот огнем дежурных средств воспрепятствовать проделыванию проходов, усилить наблюдение и быть готовым к отражению атаки танков и пехоты, а начальнику штаба - через штаб полка уточнить эпицентр ядерного взрыва и его последствия.

В 9.55 танки и пехота перешли в атаку. Командир батальона сразу же по радио приказал подразделениям отражать ее огнем всех средств, а командиру адп-сосредоточенным огнем-подавить противника на выс. 60,2 и воспретить его продвижение в направлении выс.60,2, выс. 62,4.

Командир I/3 ап решил вначале подавить противника на выс. 60,2 сосредоточенным огнем, а затем уже выполнить вторую задачу, ведя заградительный огонь последовательно по рубежам "Дуб", "Акация", и подал командиру "Дивизион стой! Участок IO9, огонь"! Когда пехота и танки подошли к рубежу заградительного огня "Дуб", подал командиру "Дивизион, внимание! Заградительный "Дуб" заградить и доложить". После доклада командиров батарей о готовности, подал команду "Огонь".

Противотанковые средства самостоятельно открыли огонь, когда танки оказались в зоне их досягаемости, а ротные пулеметы бронетранспортеров - когда атакующие подразделения на правом фланге пересекли шоссе, а на левом достигли выс. 54,0.

При подходе противника к руч. Журавка в борьбу с ним включились все огневые средства, и огонь обороняющихся достиг максимального напряжения.

Несмотря на значительные потери, противнику удалось подойти к переднему краю, в стыках и промежутках между подразделе-

ниями, на некоторых направлениях, вклиниться в оборону. Особенно сильный артиллерийский и минометный огонь он ведет по выс. 55,9, Симарево, выс. 56,0.

К 10.30 создалась следующая обстановка: 5 мср удерживает свой опорный пункт; до пехотной роты с 10 танками обходят его слева; 4 мср, потеряв опорный пункт правого флангового взвода, продолжает удерживать остальные, до пехотного взвода стремится обойти ее слева; 6 мср успешно отражает атаку.

Командир 2 мсб, оценив обстановку, пришел к выводу, что возникла угроза **прорыва обороны** в промежутке между 5 и 4 мср, где противник имеет наибольший успех, и **обхода** им правого фланга батальона. Сосредоточивая на центральном участке огонь артиллерии, он видимо, стремится выиграть время, чтобы подтянуть второй эшелон и развить успех вдоль шоссе. Исходя из этого, командир батальона отдал следующие распоряжения:

" " 1/3 ап воспретить дальнейшее распространение противника вдоль шоссе, подавить скопление его пехоты и огневых средств у развилки дорог южн.Симарево.

5 мср, продолжая оборонять опорный пункт, во взаимодействии с 4 мср и резервом батальона остановить продвижение противника на своем левом фланге и не допустить его дальнейшего продвижения в направлении мост, безым.выс. южн Канаево; помочь соседу справа огнем.

4 мср, прочно удерживая занимаемые позиции, во взаимодействии с 5 мср и резервов батальона оставить противника на правом фланге и не допустить его продвижения в направлении мост, роца "Зеленая".

Резерву оборонять занимаемый опорный пункт и во взаимодействии с 4 и 5 мср не допустить продвижения противника в направлении мост, выс. 62,4.

Затем доложил командиру полка обстановку и свое решение и попросил его воспретить подход резервов противника.

Начальник штаба, находясь на КП, помогал командиру в управлении, периодически уточняя обстановку в ротах и у сосе-

дей, информировал их о действиях батальона, контролировал работу связи и обеспечение подразделений боеприпасами, по указанию командира, докладывал обстановку в штаб полка.

Командир I адн, получив распоряжение командира 2 мсб, решил 3-й батр подготовить и открыть заградительный огонь на рубеже 600 м вост. развилки дорог южн. Симарево (фронт 300 м); I-й и 2-й батр подавить скопление пехоты противника вост. развилки дорог (участок II6); огневой налет 5 минут, расход снарядов - норма.

Приняв решение, он подал следующие команды и распоряжения:

" 3-я, заградительный " Яблоня ", $x = 42\ 550$, $y = 72\ 575$, высота 48, фронт, 300, огонь!

I-я и 2-я, стой! Уч II6, больше 100, огонь!"

Продолжая наступление, противник к II.00 вклинился в оборону в направлении Симарево, Канаево на глубину I км и несколько меньше на флангах.

Однако подразделения продолжали оказывать ему упорное сопротивление на рубеже шк., Канаево, яма 3,5, Рыбачье. Прорвать оборону батальона так и не удалось.

В II.05 командир батальона получил по радио боевое распоряжение:

" В II.30 силы старшего начальника с рубежа сев. опушка роши "Зеленая", сев.-зап. опушка роши "Фигурная" контратакуют противника в районе (иск) Канаево, Симарево, (иск) Рыбачье и овладевают рубежом шк., Симарево, выс. 56,0.

2 мсб прочно удерживать занимаемый рубеж и обеспечить выдвижение и развертывание этих сил; в последующем во взаимодействии с ними уничтожить вклинившегося противника и восстановить положение".

Одновременно из штаба полка поступила информация о том, что в II.20 сосед справа контратакует противника в направлении Новый Сад, устье руч. Мелкий.

Подразделениям командир 2 мсб поставил по радио такие задачи :

роткими предложениями, не допуская ничего лишнего. Каждое слово, фраза должны иметь максимальную смысловую нагрузку. В погоне за краткостью нельзя забывать о ясности изложения.

Ясность возможна при условии, если документ написан простым, доходчивым языком. Его содержание должно быть конкретным, точным. В формулировках недопустимы уклончивые, неопределенные выражения, наподобие таких, как "постараемся" "немедленно", "по возможности" и т.д.

Полнота и правдивость - важнейшие требования к донесению. Все сообщаемые в нем данные должны полностью соответствовать действительности. Сведения, достоверность которых сомнительна, надо оговорить. Никаких преувеличений успехов или преуменьшения неудач допускать нельзя.

Порядок изложения сведений может быть разным. На наш взгляд, наиболее целесообразно делать это в такой последовательности.

В первом пункте сказать о том, что сделал батальон с момента отправления предыдущего донесения и что он достиг на определенное время; о положении, состоянии и обеспеченности как своих, так и приданных и поддерживающих подразделений. После общей фразы о батальоне в целом указать положение каждой роты и отдельно действующего взвода. При этом обязательно сообщить о степени радиоактивного облучения личного состава^x, наличии раненых, больных, о материальном обеспечении (наличие боеприпасов, продовольствия, обмундирования и т.п.). В этом же пункте говорится о положении соседей.

Во втором пункте дается оценка группировки противника и её действий. Сообщается о наличии и местах расположения ядерного, химического, бактериологического оружия и средств его применения;

x Об этом, кроме того, ежедневно представляется специальное донесение по установленной форме.

о степени боеспособности подразделений, их слабые и сильные стороны. Очень важно указать в донесении достоверность, время и источники получения этих сведений.

В третьем пункте указываются краткое содержание решения командира батальона, принятое в связи с создавшейся обстановкой, и способ, силы, средства и время начала его выполнения.

В четвертом пункте излагаются просьбы к командиру полка, если в этом есть необходимость, по вопросам помощи батальону в выполнении боевой задачи.

Предлагаемая последовательность изложения письменного боевого донесения может быть иной. Например, в первом пункте можно сообщить данные о противнике, а во втором - о своих подразделениях; сведения о соседях - отдельным пунктом. Важно, чтобы содержание документов отвечало на вопросы: когда, где, в каком положении и составе находятся подразделения батальона и противостоящий им противник, что предполагает делать командир батальона.

В качестве примера приводим один из возможных вариантов письменного боевого донесения командира батальона.

Командиру 6 мсп

(Букет, Иванову)

Боевое донесение I мсб № 03. К Н П - насыпь I,5 (2 км сев.зап. Шацкое).

15.9.66 13.00 Карта 50 000, второе издание 1961 г.

I. I мсб нанес поражение 2 пб I2 пбр и овладел Шацкое. В ходе преследования встретил организованное сопротивление на рубеже выс. "Длинная", вост. опушка роши "Квадратная".

I мср с I тв и взводом ПТ орудий ведет бой на южн. ска-тах выс. "Длинная".

3 мср с минв в предбоевом порядке достигла руч. "Быстрый", где была обстреляна пулеметно-минометным огнем с на-правления кургана 3,2.

2 мср с 2 тв в колонне подходит к Памятнику (1,5 км сев.-зап. Шацкое).

Батр 122-мм гаубиц занимает ОП, а рвйоне выемки I.0 (800 м южн. выс. "Длинная").

Радиоактивное облучение получили: в 3 мср 12 солдат и сержантов от 5 до 14 рентген; в батр 122-мм гаубиц 4 солдата от 3 до 7 рентген. Раненых и больных на БМП - 1 офицер, 2 сержанта, 10 солдат.

Поврежденные 5 БТР и 1 танк 1 тв сосредоточены в кустах сев.-зап. Шацкое.

Материальное обеспечение: боеприпасов на каждый автомат и пулемет по 850-1000 патронов; на РПГ - 6 гранат; к ПТ орудиям - 60 сн; на 122-мм гаубицы - 80 сн.; в танках - по 15-20 сн ГСМ - одна заправка.

Справа 2 мсб отражает контратаку противника на рубеже отм. I3I,2, выс. "Горбатая".

2. Противник остатками подразделений 2 пб 12 пбр с заранее подготовленных позиций на рубеже выс. "Длинная", курган 3,2 стремится задержать продвижение батальона. У выс. "Длинная" обороняется до пр , у кургана 3,2 - до пв с минв.

3. Решил: введя в бой 2 мср из-за правого фланга, атакой с ходу уничтожить противника на выс. "Длинная", курган 3,2, овладеть перекрестком железной и шоссейной дорог и в дальнейшем наступать в направлении Беляевка.

Командир 1 мсб

(звание, подпись)

Начальник штаба

(звание, подпись)

Время отправления - 13.20 15.9.66

Время вручения -

Кроме письменных боевых донесений, как показал опыт минувшей войны, в батальоне могут быть и графические. Они наглядно и полно показывают положение своих подразделений, замысел и решение командира. В этом и преимущество графических документов перед письменными. Однако их не следует перегружать чрезмерной детализацией. Нужно стремиться к тому, чтобы тактическая обстановка резко бросалась в глаза даже при беглом чтении. Поэтому топографию местности целесообразно показывать только таким количеством знаков, которые необходимы для привязки обстановки и ориентирования адресата. Графическое донесение, изготовленное на восковке, должно иметь обозначенные на углах квадратной сетки или не менее трех пунктов, чтобы можно было совместить схему с картой, линейный масштаб и ссылку на карту, с которой изготовлен документ.

Графическое донесение рекомендуется составлять в такой последовательности.

На листе бумаги стрелкой обозначить направление север-юг; нанести ярко выраженные местные предметы с местности или с карты с таким расчетом, чтобы тактическая обстановка была в центре листа.

Населенные пункты, леса, рожи следует изображать внешними контурами; рельеф местности - одной-двумя горизонталями и только там, где это нужно. Тактическую обстановку для наглядности надо наносить цветными карандашами.

То, что трудно выразить графически (сведения о потерях, разведывательные данные, состояние дорог и т.п.), необходимо предельно кратко, но ясно изложить в легенде.

Все надписи делать параллельно верхнему краю схемы (кроме подписей у рек и каналов, направлений дорог и пр.). Название населенных пунктов, станций и других местных предметов по возможности располагать с правой стороны и против объекта так, чтобы осталось место для тактической обстановки.

После вычерчивания местности и нанесения на документе пишется заголовок: кому адресован, название и номер, место, откуда послан, время отправления (число, месяц, год и время суток), масштаб, год съемки или исправления карты.

Рассмотренные варианты образцов боевых донесений командира батальона являются лишь примерными. Изменяться они могут по форме, но содержание их во всех случаях должно помогать командиру полка правильно оценить обстановку и принять целесообразное решение.

Лексический комментарий

К Н П	- SDO
С О - сосредоточенный огонь	- ZO
х р р - химразведрота	- chem. komp. rozpoznawcza
Ф В К - фильтровентиляторная камера	- komora filtrowentylacyjna
В В - взрывчатые вещества	- MW
К В С У - компрессорная водолазная самоходная установка	- nurkowo-sprężarkowe urządzenie
Ф В С - Фарватер военный сомнительный	- farwater /tor wodny/ wojskowy wątpliwy
П Т М - противотанковая мина	- MPanc
с/д - стрелковая дивизия	- DP
б к - боекомплект	- jo
Б Т Р = т о п б а т р	- BTR
запр - заправка горючего	- jn - jednostka napelniania
Б Т У - унифицированный танковый бульдозер	- "BTU" -
З О - заградительный огонь	- OZ
З О - нач военных сообщений военного округа	- SKO
В Н С - выноска	- jednośnik
сопряженное наблюдение	- obserwacja zespołowa, połączona

б а т р - артиллерийская батарея	- ba
дирекционный узел	- azymut topograficzny
указания	- zarządzenia, wytyczne, wskazówki
Б М П - батальонный медпункт	- BPM
П Т - противотанковый	- ppanc
Р П Г - реактивный противотан- ковый гранатомет	- odrzutowy granatnik przeciwpancerny
Г С М - горяче-смазочные матер.	- MPS -
с н - снаряды	- pociski
п б - пехотный батальон	- bp
п б р - пехотная бригада	- BR
п р - пулеметная рота	- kokm

ДЕЙСТВИЯ ДИВИЗИОНА В ОБОРОНЕ .

XXXIU

Полковник Н. СТРОГОНОВ.

В обороне артиллерийский дивизион иногда может назначаться для поддержки мотострелкового батальона. Оставаясь в подчинении старшего артиллерийского начальника и решая поставленные им задачи, дивизион в тоже время ведет огонь в интересах батальона, поддерживая действия мотострелковых рот.

По указанию командира артиллерийского полка дивизион подготавливает огонь в полосе действий мотострелкового полка на наиболее вероятных направлениях наступления противника на дальних подступах к обороне, перед передним краем, в глубине обороны, а также в промежутках и на флангах обороняющихся подразделений.

Командир батальона ставит дивизиону дополнительные задачи в интересах батальона: где подготовить огонь перед передним краем на вероятных направлениях наступления противника, на стыках, в промежутках и на флангах района обороны, а также по участкам местности, которые не простреливаются орудиями и танками с открытых огневых позиций.

В обороне, как известно, широко применяется маневр огнем. Переноса огонь с одних целей на другие или одновременно поражая несколько целей, дивизион сможет оказать обороняющемуся батальону эффективную помощь. Чтобы обеспечить маневр огнем в кратчайшие сроки, штаб заранее планирует огонь по наблюдаемым или ненаблюдаемым целям и участкам местности, где может располагаться противник. Число целей (участков) в этом случае не ограничивается, конечно, огневыми возможностями дивизиона, так как огонь он будет вести по вызову.

Огневые задачи по уничтожению противника на дальних подступах к переднему краю обороны, по поддержке передового отряда, действующего в полосе обеспечения, а также подразделений, обороняющих передовую позицию, дивизион решает с временных позиций. После выполнения этих задач он перемещается на основные огневые позиции.

Во время подхода противника и занятия им исходного положения для наступления дивизион подавляет или уничтожает средства ядерного нападения, артиллерийские и минометные батареи, танки, живую силу и огневые средства противника, отражает его попытки разведать боевую оборону батальона (полка), а также выполняет другие задачи, поставленные командиром батальона или старшим артиллерийским начальником.

Для дальних огневых нападений и поражения колонн штаб части (дивизиона) заблаговременно намечает участки сосредоточенного огня по районам, которые противник не может обойти при выдвигании и занятии исходного положения для наступления, а также по разведанным и предполагаемым местам скопления мотопехоты, танков, артиллерии. К таким участкам относятся узлы дорог, переправы, теснины, населенные пункты, опушки леса, рощи, лощины.

Сосредоточенный огонь, дивизион готовит по распоряжению командира и наблюдательных пунктов, по участкам, расположенным в непосредственной близости от переднего края, а также в глубине обороны для поражения противника, вклинившегося в расположение батальона, и для поддержки контратак второго эшелона или резерва.

Заградительный огонь готовят перед передним краем батальона на одном или нескольких рубежах, расположенных на пути движения танков и мотопехоты противника. Кроме того, в глубине обороны дивизиону назначают еще два-три рубежа заградительного огня. На других участках перед передним краем батальона заградительный огонь готовят минометное подразделение батальона и артиллерийские подразделения старшего артиллерийского начальника.

В обороне в дивизионе выбирают и оборудуют, как правило, основные, запасные и временные огневые позиции, командно-наблюдательные и вспомогательные наблюдательные пункты. В целях создания устойчивой системы огня командно-наблюдательные, вспомогательные наблюдательные пункты и огневые позиции эшелонируются в глубину и рассредоточиваются по фронту.

При выборе закрытых огневых позиций командир дивизиона, помимо других задач, определяет батареям задачи по уничтожению

танков противника, прорвавшихся в район огневых позиций, а также порядок их взаимодействия в ходе огневого боя с танками.

Обычно батареи занимают огневые позиции на расстоянии 800-1000 м друг от друга на танкоопасных направлениях с таким расчетом, чтобы можно было вести огонь по танкам прямой наводкой. Для устойчивости обороны подступы к огневым позициям необходимо прикрывать противотанковыми заграждениями.

В обороне широко используется маневр огнем артиллерии на фланги для прикрытия стыков и оказания помощи соседям. Поэтому при выборе и оборудовании огневых позиций необходимо всегда учитывать возможность ведения батареями огня с большими доворотами от основного направления стрельбы и кругового обстрела при стрельбе прямой наводкой.

Последовательность и содержание работы командира и штаба дивизиона в обороне зависят от обстановки, задач, возлагаемых на дивизион и наличия времени. Если времени для организации обороны достаточно, порядок работы командира дивизиона может быть таким.

Получив задачу, командир дивизиона уясняет её, оценивает обстановку участвует в рекогносцировке, проводимой командиром батальона или старшим артиллерийским начальником. В ходе рекогносцировки командир дивизиона обязан детально изучить положение противника, уточнить положение и задачи батальона, который дивизион поддерживает, огневые задачи дивизиона, район огневых позиций, командно-наблюдательных пунктов и маршруты маневра, а также порядок взаимодействия с поддерживаемым батальоном и подразделениями артиллерийской разведки, если они привлекаются для обслуживания стрельбы дивизиона.

Когда позволяет обстановка и имеется время, командир дивизиона может провести рекогносцировку с командирами батарей и офицерами штаба. На рекогносцировке он ставит задачи определяет объем и порядок работ по инженерному оборудованию боевого порядка, устанавливает сроки и порядок топогеодезической подготовки. После этого организует связь и топогеодезическую привязку, управление огнем проверяет готовность батарей к выполнению задач и докладывает о готовности командиру батальона и командиру артиллерийского полка.

С переходом от наступления к обороне проводится обычно частичная перегруппировка сил батальона, организуется система огня, в том числе противотанкового. Огневая полоса разведки резко увеличиваются.

При переходе к обороне под воздействием противника командир дивизиона обязан прежде всего организовать разведку, в соответствии с решением командира батальона поставить задачи по подготовке огня, обеспечивающего закрепление мотострелковых подразделений на выгодном рубеже, их фланги и промежутки между ними, организовать защиту от оружия массового поражения. В первую очередь дивизион обеспечивает закрепление рот на указанном рубеже или удержание ими того или иного рубежа. Затем уже налаживается централизованное управление огнем артиллерии, и командир дивизиона получает задачу от командира полка по подготовке огня по важнейшим целям и возможным районам сосредоточения противника.

Рассмотрим порядок работы командира дивизиона на примере, когда мотострелковые подразделения переходят к обороне под воздействием противника.

2/24 мсп, наступавший в направлении Новоселки, Ильино остановлен организованным огнем противника на рубеже мельница, пруд. Соседи справа и слева успехов не имеют.

Противник - подразделения I мпб 18 мпбр, введенной в бой из резерва, - закрепился на заранее подготовленном оборонительном рубеже Пригоры, выс. 135,6, Лебединь, контратаками и огнем из всех видов оружия остановил наступление подразделений 24 мсп.

По боевым порядкам 4 мсп ведет огонь минометная свяжция из-за рощи "Круглая", а по 5 мсп - артиллерийская батарея предположительно из-за Ильино. С юго-вост. окраины леса "Ближний" и сев. окраины Лебединь открыли огонь по танкам, действующим в боевом порядке батальона, установки ПТУРС.

По данным воздушной и общевойсковой разведки, противник выдвигает резервы в район Березовка, лес "Дальний", Дубровино

Батальону приказано перейти к обороне района выс.120,3, Ивлево, выс. 129,7.

Передний край обороны по западным скатам выс.120,3, зап. окраина Борисово, 500 м зап. Ивлево. Задача - упорно оборонять занимаемый район и не допустить прорыва противника в направлении Ильино, Новоселки. Поддерживает батальон 2/71 ап. Сосед справа (1 мсб) и слева (3 мсб) также переходят к обороне.

До командиров рот и командира 2 адн доведено следующее распоряжение командира батальона.

"4-й и 5-й ротам закрепиться на занимаемом рубеже. Под прикрытием темноты 4 мср к 24.00 отвести на зап. скаты выс. 120,3, 5 мср - на зап. окраину Борисово, сар. На занимаемом рубеже 4-й роте оставить боевое охранение в составе усиленного отделения, 5-й роте - усиленного взвода.

6 мср (без 3-го взвода) выдвинуться вперед и занять оборону по западным скатам безымянной высоты зап.Ивлево, 3-й мотострелковый взвод - мой резерв, расположиться на сев.-зап. скатах выс. 129,7.

Артиллерийскому дивизиону подавить артиллерийскую батарею зап.Ильино и минометную секцию за рощей "Крутая", а также ПТУРСы на юго-вост. опушке леса "Ближний" и 200 м сев.Лебединь. Подготовить заградительный огонь перед фронтом обороны 5 и 6 мср

К 17.30 командирам рот и командиру дивизиона прибыть на зап. окраину Борисово для участия в рекогносцировке".

От старшего артиллерийского начальника командир дивизиона получил распоряжение воспретить подход противника из глубины, подготовить сосредоточенный огонь по мосту через р. Шоша (СО 10 : $x = 21180, y = 44400$), по мосту через р. Лота (СО 11 : $x = 23500, y = 44280$), по участку шоссе в районе выемки I км вост.Ильино (СО 12 : $x = 21120, y = 47500$); нанести противнику поражение при занятии им исходного положения для наступления, для чего подготовить сосредоточенный огонь "Мадрид"-6 ($x=24000, y=50250$). заградительный огонь "Ольха" перед выс.120,3 готовит артиллерия, находящаяся в расположении старшего артиллерийского начальника.

Боевой порядок дивизиона - занимаемый. Запасной КНП - выс. 130,3 (1,5 км юго-вост. Новоселки). Запасные огневые позиции - Кирхино, Медведкоко, Урядье ; 4-5 км вост. Новоселки.

Выполняя полученные задачи, командир дивизиона приказал командиру 4-й батареи подавить минометную секцию (цель 43) и установку ПТУРС (цель 18), командиру 5-й батареи - артиллерийскую батарею (цель 101), командиру 6-й батареи ПТУРС - цель 17, штабу дивизиона подготовить данные по участкам заградительного огня "Акация" и "Бук" - перед 5 мср и "Дуб" - перед фронтом 6 штаба по организации разведки, рекогносцировки и топогеодезической привязки огневых позиций.

Начальник штаба нанес на карту управления огнем цели, указанные старшим начальником (СО 10,11,12, "Мадрид" -6, заградительный огонь "Ольха"). Командир дивизиона сам дополнительно наметил на местности участки сосредоточенного огня для воспреещения подхода противника (СО 22,23), поражения его на рубежах развертывания (СО 30,31), подавления и ослепления наблюдательных пунктов (СО 34,35), поражения противника, вклинившегося в оборону (СО 50,51), и поддержки контратак второго эшелона в направлении Дубки -Борисово (СО 66,67). Был подготовлен заградительный огонь перед передним краем ("Акация", "Береза", "Дуб") и на стыке с 3 мсб ("Ель") и в глубине обороны ("Мимоза").

Задачи по разведке командир дивизиона в данных условиях может поставить так:

"Разведку вести в полосе : справа - выс.120,3, Березовка, слева - Ивлево, Кожино.

Задачи:

- установить подход противника по дорогам: Березовка, лес "Ближний", выс. 135,6;

- своевременно определить развертывание и переход противника в атаку с рубежа Пригоры, Лебедянь;

- разведать тактические средства ядерного нападения, а также артиллерийские и минометные батареи противника в районе лес "Ближний", Ильино, Лебедянь, командные и наблюдательные пункты на выс. 135,6;

- к 21.00 уточнить координаты ориентиров, целей и участков огня.

Задачи батареям по разведке составит начальник штаба".

Во время рекогносцировки командир дивизиона докладывает и показывает командиру, где на местности подготовлен огонь дивизиона.

Командир батальона утверждает решение командира дивизиона, а если необходимо, ставит ему дополнительные задачи, затем указывает цели для минометного подразделения, а также других огневых средств батальона и устанавливает сигналы управления и взаимодействия.

После постановки задач командиром батальона, командир дивизиона при необходимости проводит короткую рекогносцировку с командирами батарей и отдает устный приказ. В нем он указывает: задачи дивизиона во время контрподготовки, если она планируется, огневые задачи батарей по поражению противника во время выдвижения, на рубежах развертывания, при поддержке боя подразделений на позиции боевого охранения, передним краем и в глубину обороны, на флангах и промежутках; задачи дивизиона по поддержке контратак вторых эшелонов или резервов; основные временные и запасные огневые позиции, маршруты и порядок маневра.

Ниже приводится вариант устного боевого приказа командира 2 адн, отданного в Борисово, в 20.00.

" До мотопехотного батальона 18 мпбр обороняется в районе Пригоры, роща "Круглая", Лебедянь. Из глубины противник выдвигает резервы с целью перехода в наступление.

2 мсб переходит к обороне района выс. 120.3, выс. 129.7, с задачей не допустить прорыва противника в направлении Ильино, Новоселки.

2 адн поддерживает 2 мсб.

Задачи дивизиона:

- воспретить подход противника в направлении Березовка,

Пригоры и лес "Дальний", Ильино, выс. 135,6. Подготовить сосредоточенный огонь по мостам, узлам и теснинам (СО 10,11,12,22, 23);

- Воспретить противнику занятие исходного положения для наступления, подготовить сосредоточенный огонь по лесу "Ближний", Пригоры, вост. скатам выс.135,6 (участки "Мадрид"-6, 31,30);

- подавить (ослепить) наблюдательные пункты противника на выс. 135,6, подготовить сосредоточенный огонь по участкам 34 и 35;

- быть в готовности к поражению средств ядерного нападения противника, артиллерийских и минометных батарей;

- отразить атаку танков и мотопехоты с направлений роща "Круглая" - Борисово, выс. 135,6 - Ильино; подготовить заградительный огонь по шоссе зап.Борисово и безымянной высоте зап. Ильино (ЗО "Акация", "Береза" и "Дуб");

- не допустить выхода противника в районы, подвергшиеся ядерному удару; уничтожить противника, вклинившегося в оборону, воспретить его распространение в глубину обороны и в сторону Флангов; подготовить сосредоточенный огонь по участкам 50 и 51 и заградительный огонь "Мимоза" ;

- обеспечить левый фланг батальона, подготовить заградительный огонь "Ель";

- поддержать контратаку второго эшелона полка в направлении Дубки, Борисово; подготовить сосредоточенный огонь по участкам 66 и 67.

4-й батарея поддержать 4 мср, огневая позиция - 800 м югозап.Новоселки, КНП - выс. 120,3;

5-й батарея поддержать 5 мср, огневая позиция - 1,2 км зап.Новоселки КНП - безымянная высота 300 м южн.Борисово;

6-я батарея - подручная; огневая позиция - 200 м зап.Новоселки, КНП - южн. скаты выс. 129,7.

Район запасных огневых позиций дивизиона: Кирхино, Медведково, Урядье (4-5 км вост.Новоселки).

Инженерное оборудование основных огневых позиций и КНП начать с наступлением темноты и закончить к рассвету. Запасные огневые позиции выбрать и привязать к 20.00 16.6.

Начальник рекогносцировочной группы - начальник штаба.

Установки для стрельбы на поражение определить на основе полной подготовки. Метеорологический бюллетень будет передаваться с 20.00 через каждые два часа.

Основное направление стрельбы - дирекционный угол 45-00.

Время готовности дивизиона к открытию огня на полной топооснове - 24.00.

Мой командно-наблюдательный пункт с 22.00 на выс. 129,7. Запасной - выс. 130,3 (1,5 км юго-вост. Новоселки).

Связь по радио, а с утра 16,6 и по телефону. Сигналы управления - прежние.

В ходе оборонительного боя дивизион ведет плановый и неплановый огонь по скоплению мотопехоты, танкам и другим обнаруженным целям.

Задачи по уничтожению противника на дальних подступах к переднему краю дивизион выполняет обычно по указанию старшего артиллерийского начальника, имеющего средства воздушной разведки, так как с наземных наблюдательных пунктов дальние цели, как правило, не наблюдаются.

Во время сосредоточения противника и занятия им исходного положения для наступления, а также при выдвижении подразделений на рубеж атаки и при развертывании их на этих рубежах командир дивизиона ведет огонь по приказу командира батальона или по личной инициативе.

После перехода противника в атаку заградительный огонь могут вызывать командиры рот. Но и в этом случае открывать огонь дивизион может лишь с разрешением командира батальона. Следует иметь в виду, что только командир батальона имеет право распределить задачи между всеми огневыми средствами батальона.

Если обнаружены тактические средства ядерного нападения противника, огонь по ним немедленно открывает та батарея, которая их обнаружила, или одна из батарей, выполняющая в данный момент менее ответственную задачу. О всех средствах ядерного нападения и открытии огня по ним командир (начальник штаба) дивизиона немедленно докладывает старшему артиллерийскому начальнику и командиру батальона.

Успех обороны во многом будет зависеть от умелого применения огня штатной, приданной и поддерживающей артиллерии в сочетании с другими огневыми средствами батальона.

Эффективность огня артиллерии повышается, если батареи будут вести огонь по наблюдаемым целям, корректировать его, широко применять стрельбу на рикошетах, а также с дистанционным или неконтактным взрывателем.

Чтобы как можно больше вскрыть целей, нужно умело организовать разведку и расположить КНП и вспомогательные наблюдательные пункты дивизиона и батарей так, чтобы на стороне противника по возможности не осталось участков местности, не просматриваемых с наземных наблюдательных пунктов.

Лексический комментарий

мпн - мотострелковый полк	- pz
мпб - мотопехотный батальон	- bpzmot
СО - сосредоточенный огонь	- ZO
СО - спасательный отряд	- oddział ratowniczy
мпбр - мотопехотная бригада	- BPZmot

Упражнения

1. С целью оказания обороняющемуся батальону /в роли комбата/ поставьте дивизиону дополнительные задачи:
где подготовить огонь перед передним краем на вероятных направлениях наступления противника.
/Пользуйтесь сх. 34 см, приложение/.

2. Придумайте боевую обстановку, в которой противник намеривается перейти в наступление в направлении вашей обороны, и напишите сжатый приказ с задачей не допустить прорыва противника обороны занимаемой воинскими частями под вашим командованием.

ОХРАНЕНИЕ ВОЙСК ПРИ РАСПОЛОЖЕНИИ НА МЕСТЕ

XXXV

При расположении на месте войска охраняются непосредственным, а при угрозе нападения наземных войск противника - и сторожевым охранением (С Т О).

Для непосредственного охранения комбат на угрожаемое направление выставляет сторожевой пост и организует патрулирование .

В состав сторожевого поста может назначаться отделение.

Сторожевой пост обычно занимает и оборудует позицию, которая может быть удалена от охраняемого подразделения до 1500 м. Позиции тщательно маскируются, место позиции обеспечивается круговым наблюдением и ведением огня. Наблюдение ведется непрерывно днем и ночью. Смена сторожевого поста обычно производится через сутки.

Одиночных солдат противника сторожевой пост захватывает в плен или уничтожает и доносит об этом командиру. При наступлении противника сторожевой пост (СТП) обороняет занимаемую позицию и без приказа командира не отходит.

Сторожевое охранение (С Т О) выставляется распоряжением командира части в назначенных полосах (секторах) с задачей: обнаружить противника, предупредить о нем охраняемые войска и обеспечить их развертывание и вступление в бой.

С Т О состоит из сторожевых отрядов, сторожевых застав (СТЗ), дозоров, секторов и наблюдательных постов.

СТО перехватывает все основные дороги и подступы к охраняемому району.

На наиболее важном направлении высылается сторожевой отряд в составе усиленной мср (тр), а в отдельных случаях - в составе усиленного батальона, на второстепенные направления - сторожевые заставы (СТЗ), в составе усиленного взвода.

Для поддержания боя СТО выделяются артиллерийские подразделения.

Сторожевому отряду указываются полоса охранения, рубеж для обороны и линия, до которой он должен вести разведку.

Полоса охранения для усиленной роты до 5 км, а для батальона - до 10 км, для СТЗ в составе усиленного взвода - 2 км.

Удаление СТО в современных условиях может быть большим. Вместе с тем удаление не должно быть чрезмерным, чтобы не нарушилось взаимодействие СТО и охраняемых войск при отражении нападения наземного противника.

Сторожевой отряд в полосе охранения на направлениях возможных действий противника выставляет СТЗ в составе усиленного взвода, организует наблюдение и разведку.

Для расположения СТЗ избирается рубеж, удобный для обороны, прикрытый противотанковыми препятствиями и обеспечивающий обзор в сторону противника. В указанной полосе охранения каждая застава подготавливает основную и запасную позицию, с которых прикрывается огнем вся полоса.

Для своевременного обнаружения противника на позиции от- деления (танка) организуется наблюдение.

Подразделения, оставшиеся в распоряжении командира сторожевого отряда, располагается в глубине в готовности к маневру на угрожаемые участки.

Огневые позиции артиллерий, приданной сторожевому отряду, выбираются на танкоопасных направлениях.

Для осмотра местности в промежутках между СТЗ по указанию командира сторожевого отряда от застав посылаются дозорные машины или пешие дозорные.

Перед фронтом позиции СТЗ или в промежутках с соседними заставами при наличии скрытых подступов для обнаружения противника командир заставы выставляет секреты в составе двух-трех солдат каждый.

По выполнении задачи секрет возвращается на позицию заставы самостоятельно.

Для ведения разведки перед фронтом и на флангах командир сторожевого отряда посылает наблюдательные посты, БРД или дозорные машины.

Для опознавания охранением и разведкой своих военнослужащих на каждые сутки устанавливаются пропуск и отзыв.

- Пропуском служит наименование вооружения и боевой техники, а отзывом - название населенного пункта с той же буквы, что и пропуск, например, пропуск "Пистолет"; отзыв "Полтава".

Пропуск сообщается устно всему составу СТО и разведки, а отзыв - командирам этих подразделений, а также лицам которые высылаются для передачи им приказаний.

Лексический комментарий

СТЗ - сторожевая застава	- Cz
СТП - средняя точка попадания	- ŠPT
СТП - сторожевой пост	- cz

БАТАЛЬОННЫЕ МИНОМЕТЫ В ПРОРЫВЕ ОБОРОНЫ

XXXI

Батальон майора Борисенко получил задачу прорвать передний край обороны противника, выйти на шоссейную дорогу и овладеть опорным пунктом. Основу обороны противника на участке намеченного прорыва составляли три траншеи полного профиля.

Изучив расположение траншей и систему огня противника, майор Борисенко совместно с командирами приданных артиллерийских и минометных подразделений составил план боя. В начале артиллерийской подготовки минометы должны были разрушить первую траншею, уничтожить живую силу вместе с огневыми средствами противника. С захватом траншеи нашей пехотой, минометный огонь переносился на вторую траншею - на те её точки, где пересекались ходы сообщения, образуя узлы. После овладения второй траншеей начинался штурм третьей, а минометы должны были переместить свои боевые порядки вперед и приготовиться к отражению контратак противника. В ходе борьбы в глубине обороны минометы оставались в распоряжении командира батальона, составляя его огневой кулак.

Артиллерийский огонь был подготовлен скрыто и поэтому застал противника врасплох. Были подавлены огневые точки противника, его командный и наблюдательные пункты - вся глубина расположения неприятеля взята под решительное воздействие маэсированного огня. (огонь минометов, обрушенный на первую траншею, был точным и губительным). Противник попытался уйти в блиндажи и дзоты, но тут их встретил огонь орудий прямой наводкой. Атака пехоты завершилась полным успехом. Вскоре противник предпринял контратаку из глубины силой до роты с пятью танками. С занятой позиции наступающие легко отразили запоздавшую контратаку противника сосредоточенным огнем всех видов оружия.

Продолжая развивать успех, наступающий батальон вышел на шоссе и создал непосредственную угрозу опорному пункту, расположенному на скрещении двух шоссейных дорог.

С потерей этого пункта войска противника, занимавшие позиции к юго-востоку от него, лишились бы единственной дороги - питающей артерии.

Поэтому на подступах к опорному пункту произошла наиболее ожесточенная борьба.

Командование противника, понимая всю опасность момента, пыталось перехватить инициативу боя. Противник несколько раз кидался в контратаку, главным образом силами пехоты, стремясь отразить наступающих.

Однако и эти попытки противника добиться поставленной цели окончились безрезультатно.

Минометная батарея отразила семь вражеских контратак. Борьба за опорный пункт завершилась штурмом, в результате которого наши подразделения овладели опорным пунктом и истребили его гарнизон.

Этот кратко написанный наступательный бой позволяет сделать следующие выводы.

Узкие и глубокие щели траншей, которые укрывают живую силу противника от всех видов пехотного оружия и от артиллерии, не являются надёжной защитой от огня минометов благодаря его крутой траектории и высокой точности.

Когда бой перемещается в глубину вражеской обороны, не следует распылять миномёты по подразделениям. В данном случае майор Борисенко поступил правильно, оставив миномёты при себе в этот период боя.

Он сумел решительно повлиять на исход боя в трудный момент остановки, вызванной перемещением огневой массы поддерживающей артиллерии.

Успешное отражение вражеских контратак было достигнуто только благодаря массированному использованию миномёт -

Упражнение

- I. Напишите задание по прорыву обороны противника. /Оборона противника на участке прорыва - три траншеи полного профиля.

ТАКТИЧЕСКОЕ УЧЕНИЕ
БАТАРЕИ С БОЕВОЙ СТРЕЛЬБОЙ

XXXVII

Полковник Ю. СОЛОВЬЕВ

Расскажем, как прошло подобное учение с боевой стрельбой по теме "Действия батареи по прикрытию мотострелкового батальона в наступлении" (см. схему).

Учение началось с постановки боевой задачи. Руководитель, проверив готовность батареи к маршу, приказал командиру батареи совершить марш и занять огневую позицию в районе 300 м зап. Недоступнов. Командир батареи отдал устный боевой приказ и приступил к выполнению поставленной задачи.

В 2.30 23.7 батарея прибыла в назначенный район и заняла огневую позицию.

Командир батареи проверил готовность техники к стрельбе, организовал управление огнем, а личный состав приступил к инженерному оборудованию и маскировке позиции.

В 4.00 23.7 руководитель учения поставил командиру батареи следующую боевую задачу:

"Противник перешел к обороне на рубеже Лучное, Дачное-I. Его тактическая авиация ведет воздушную разведку и, действуя на малых высотах и применяя помехи, наносит удары по войскам на марше и объектам тыла. 22.7 Ступино, Холодное дважды подвергались бомбардировке.

С началом нашего наступления следует ожидать усиления активности авиации противника.

2 мсб со средствами усиления с утра 24.7 используя результаты огневой подготовки, атакой с ходу уничтожает противника в районе Лучное, Дачное-I, выс. 99,4 овладевает рубежом Изумрудное, выс. 120,0 и в дальнейшем наступает в направлении Верхнее.

Батарея прикрывает 2 мсб от ударов авиации противника при выдвижении на рубеже атаки и в ходе наступления. Огневая позиция 1000 м сев.-зап. выс. 67,4. В последующем перемещается

в направлении выс. 99,4, Изумрудное для прикрытия батальона в ходе наступления. Готовность к открытию огня на рубеже развертывания батальона 4.00 24.7".

Командир батареи нанес боевую задачу на карту, уяснил её и, отдав предварительные распоряжения командирам взводов и старшине, в 7.30 23.7 ушёл на рекогносцировку, которую проводил командир мотострелкового батальона.

Руководитель учения, выступая в роли командира мотострелкового батальона, приступил к рекогносцировке на выс. 97.0. Начал он её с ориентирования. Затем совместно с командиром батареи изучил на возможную глубину местности и оборону "противника", начертание переднего края своих войск, уточнил рубежи развертывания, маршруты выдвижения, места огневых позиций, согласовал вопросы взаимодействия, установил общие сигналы управления и порядок поддержания связи между подразделениями, назначил батарее срок готовности к открытию огня по воздушному противнику и при отражении возможных атак танков и пехоты. В ходе рекогносцировки командир батареи не только уточнил место ОП, но и изучил подъездные пути к ней, а также нанес на карту место огневых позиций соседних батарей.

В это время на батарее шла боевая работа.

Данные о воздушном "противнике" поступили от радиолокационной станции разведки и целеуказания. Её расчет действовал по заранее разработанной программе, используя таблицы налетов и реальные пролеты гражданских и военных самолетов. При этом пролет всех целей строго фиксировался, чтобы впоследствии можно было проверить точность работы батареи.

Информация о воздушном "противнике" отображалась в батарее на плане. По нему старший офицер, оставшийся за командира батареи, оценивал воздушную обстановку, а затем, руководствуясь распоряжением по ведению огня, выбирал способы отражения налета авиации. Для усложнения задачи батарее при помощи имитатора создавались помехи, что усиливало напряженность в работе расчета С О Н.

Для разведки воздушного, "противника", особенно низко летящих целей, кроме разведчиков на БКП, выставлялись наблюдатели на каждом орудии и на ПУАЗО.

Закончив работу на местности, командир батареи возвратился на батарею, заслушал доклады командиров взводов о готовности к предстоящим боевым действиям и в 20.00 23.7 отдал боевой приказ, в котором указал:

" Противник обороняется на рубеже Лучное, Дачное - I. Его авиация ведет разведку и группами до 4 истребителей-бомбардировщиков с малых высот производит бомбоштурмовые удары по нашим войскам, широко применяя при налетах пассивные и активные радиопомехи.

2 мсб атакой с ходу уничтожает противника в районе Лучное, Дачное-I, выс. 99,4 и овладевает рубежом Изумрудное, выс. 120,0 и в дальнейшем наступает в направлении Верхнее.

Батарея прикрывает батальон от ударов воздушного противника при развертывании на рубеже атаки и в ходе наступления

Огневые взводы на марше быть в готовности вести огонь по появляющимся воздушным целям с колес на коротких остановках.

Приборно-радиолокационному взводу отражать налеты воздушного противника групповым огнем из стрелкового оружия.

Огневую позицию - 1000 м сев-зап. отп. 67,4 - занять с ходу.

Маршрут выдвижения: Недоступов, Холм, Маслово, район огневой позиции.

В дальнейшем перемещаться в направлении Лучное, Изумрудное. Сигналы прежние.

Порядок движения: отделение управления, 1-й 2-й огневые взводы, приборно-радиолокационный взвод.

Я слеую в голове колонны.

Готовность к выдвижению - 0,30 24.7.

Мой заместитель-старший офицер".

Отработав вопросы пополнения боеприпасов, продовольствия, дозаправки транспорта, батарея в 0.30 24.7 снялась с огневой позиции и по указанному маршруту самостоятельной колонной начала движение для занятия огневой позиции.

Руководитель учения и посредники следили за дисциплиной

марша, проверяли, как соблюдалась светомаскировка и осуществлялось управление колонной. Прибыв на рубеж развертывания батальона для атаки, батарея с ходу заняла огневую позицию. Как только материальная часть была готова к стрельбе, командир батареи доложил об этом руководителю.

В 6.20 24.7 по специальному сигналу, переданному по радио, имитационная группа произвела имитацию огневой подготовки, после чего руководитель сообщил, что мотострелковый батальон перешел в атаку. Командир батареи приказал усилить наблюдение и быть в готовности к открытию огня.

В 6.25 24.7 начали поступать данные СЦ о воздушном "противнике". Доложив командиру батальона об обстановке, командир батареи, пользуясь батарейным планшетом, дал целеуказание СОН и, когда цель была поймана, а затем достигла соответствующей дальности, "открыл огонь".

Передачу данных об изменении положения прикрываемого батальона и постановку новых задач руководитель учения осуществлял по радио, на основании чего командир батареи принимал решение на обстрел целей и смену огневых позиций. С продвижением батальона в глубину обороны "противника" батарея снялась с огневой позиции и, совершив передвижение в направлении выс. 99,4, заняла новую позицию. При этом взводы преодолели загражденный "стойками ОБ" участок.

После подготовки техники к стрельбе командир батареи попросил разрешения провести частичную специальную обработку. Но едва приступили к ней, как появились самолеты "противника" и батарея открыла огонь. Отразив налет личный состав продолжал обработку.

Когда работы были закончены, поступило сообщение о том, что батальон вышел на рубеж Изумрудное, выс. 120,0. Батарея, приведя технику в походное положение, на повышенной скорости двинулась в направлении моста через р. Черная, но вскоре вынуждена была остановиться, чтобы отразить налет небольшой группы низко летящих самолетов "противника". Поскольку "противник" был обнаружен на небольшой дальности, командир батареи сигнальной ракетой указал направление, откуда появилась цель. Командиры огневых взводов, руководствуясь ранее полученными от командира батареи указаниями о порядке ведения огня при

появлении низко летящих целей, отразил налет.

Как только батарея вышла на полигон, руководитель учения сообщил её командиру, что "противник", подтянув резервы, контратаковал правый фланг батальона ; I мср при поддержке огня артиллерии и танков с места отражает атаку. Батарея заняла огневую позицию в 800 м сев.-вост. моста через р. Черная и через несколько минут была готова к стрельбе. Имитационная команда взрывпакетами продемонстрировала огневой налет. Руководитель учения уточнил командиру батареи обстановку, указав, что в районе ОП прорвались танки "противника". Батарея вступила с ними "в борьбу" - открыла огонь боевыми снарядами по движущимся пакетам танков. Мотострелковый батальон, отразив контратаку "противника", продолжал наступать в направлении Верхнее. Руководитель указал командиру батареи место огневой позиции в 800 м юго-вост. выс. 120,0.

Огневые задачи по отражению воздушных целей руководитель учения планировал согласно Курсу стрельб. Батарея должна была стрелять взводом на короткой остановке с прицелом, батареей по пикирующим целям с ПУАЗО по данным дальномеров с переносом огня по низко летящей скоростной маневрирующей цели с ПУАЗО, в условиях активных и пассивных радиопомех и по танкам.

Действия авиации разыгрывались согласно разработанному плану.

После выполнения всех задач руководитель учения поставил командиру батареи новую задачу: батарее по распоряжению старшего начальника прикрыть мост через р. Черная. Огневую позицию занять в районе 800 м юго-вост. выс. 108,6. Готовность к открытию огня 18.00 24.7. Докладом о готовности к открытию огня с указанной огневой позиции учение закончилось.

Лексический комментарий

целеуказания	- wskazywanie celów
расчет	- obsługa
С О Н - станция орудийной наводки	- RSA
помехи	- zakłócenia
Б К П - береговой командный пункт	- BSD
П У А З О - прибор управления артиллерийским зенит. огнем	- "PUAZO"
дозаправка	- tankowanie, napełniać
материальная часть	- sprzęt
С Р Ц - станция разведки и целеуказания	- SR 1 w Cel

Упражнение

I. Провести тактическую игру по теме:

"Действия полка по прорыву обороны противника".

Тему хорошо продумать, на занятия принести карту, соответствующую данной теме.

XXXVIII

Фактическое занятие с курсантами учебных подразделений

И. СВИРИДОВ.

Тема "Отделение в наступлении" отрабатывается на нескольких занятиях. Исходя из содержания, на наш взгляд, целесообразно до 30% учебного времени отводить на тактико-строевые занятия, до 45% - на тактические и до 25% - на методическую подготовку курсантов.

Рассмотрим организацию и методику проведения тактического занятия, на котором курсанты приобретают навыки командования отделением в наступлении днем. Учитывая, что порядок его подготовки в принципе известен и излагается в методических пособиях, остановимся лишь на отдельных вопросах.

В и б о р р а й о н а з а н я т и я .

Поскольку наступающим придется в бою действовать в самой разнообразной обстановке, то и обучать их надо каждый раз на иной местности, желательно сложной по рельефу и условиям наблюдения. Возможность для руководителя наметить скрытый от наблюдения противника рубеж атаки, а для обучаемых - совершить маневр с целью выхода во фланг и тыл противнику на БТР и в пешем порядке, наличие труднопроходимых для машин участков таковы дополнительные требования к местности для занятий по этой теме.

Н а р е к о г н о с ц и р о в к е руководитель определяет, где и какие учебные вопросы (действия) отработать, и в соответствии с этим намечает порядок обозначения "противника" и другой имитации, т.е. в конечном итоге продумывает весь ход занятия.

Создать поучительную тактическую обстановку с учетом действий "противника" легче всего на хорошо оборудованном учебном поле. Здесь можно организовать трансляцию магнитофонной записи шумовых эффектов боя, наглядно обозначить результаты

воздействия огневых средств по обороне противника (разрушенные участки в заграждениях и на дорогах, поврежденные строения, мосты, воронки от снарядов, мин и т.д.).

П л а н проведения занятия командир взвода намечает заранее и разрабатывает обычно по окончании рекогносцировки. Поскольку его форма известна, разберем только примерный расчет времени, считая, что всего на занятие запланировано 6 часов. На первый учебный вопрос - "Получение и уяснение задачи, постановка задачи отделению" - вполне достаточно часа. На второй - "Управление отделением при выдвижении на рубеж атаки, преодолении мино-взрывных заграждений по проходу, атаке противника на переднем крае в пешем порядке и уничтожении его живой силы и огневых средств в ходе наступления" - целесообразно отвести приблизительно 2,5 часа. На третий - "Действия командира отделения при обнаружении зараженного участка, отражении контратак и в ходе преследования" - 1-1,5ч. И на последний - "Организация частичной специальной обработки" - до одного часа. Остальное время отводится на разбор (до 15 минут), выход взвода в район занятия и возвращение в расположение.

В подготовку личного состава наряду с изучением уставных положений и учебных пособий целесообразно включить просмотр учебных кинофильмов по действиям подразделений в наступлении, а в масштабе взвода, кроме того, - диафильмов, раскрывающих приемы и способы действий солдат и отделения.

До выхода взвода в район занятия руководитель указывает курсантам по карте, куда и где прибыть. Для выработки у них самостоятельности целесообразно предложить им самим определить маршрут выдвижения, порядок организации наблюдения, а также действий при встрече с "противником" или его огнем (авиационном) нападении. Один из курсантов назначается командиром отделения. В ходе выдвижения руководитель, создавая соответствующую обстановку, проверяет умение командира управлять подчиненными и определять, насколько правильно действуют курсанты по командам и сигналам, а затем подводит итог.

С прибытием к месту начала занятий (район, занимаемый взводом перед наступлением) курсанты производят топографическое ориентирование, после чего руководитель, заслушав двух-трех курсантов, объявляет тему, учебные цели и вводит обучаемых в обстановку. Например:

"Противник подтянув резервы из глубины, огнем и контратаками остановил наступление наших подразделений и перешел к обороне на рубеже (см.схему) камни, желтый бугор, изгиб оврага "Длинный". Его опорные пункты подготовлены на высотах 294,8, 295,6; перед передним краем - минно-взрывные заграждения.

Змсв в составе роты находится в лесу "Еловый"

40 км южн. Петровское), где готовиться к наступлению с ходу. Его 2-е отделение (действующее) оборудует укрытие, пополняет боеприпасы, производит дозакровку горючим и смазочными материалами".

До начала наступления с ходу с выдвиганием из глубины подразделения, как известно находятся в районе, удаленном от линии фронта на значительном расстоянии.

Однако для экономии времени и моторесурсов на занятиях со взводом, отделением этот район обычно назначают (условно конечно) не далее 3-5 км от переднего края обороны противника. Но и на таком расстоянии его огневые средства, инженерные сооружения и заграждения, а также объект атаки отдельные обучаемые, естественно, видеть не могут.

Поэтому, чтобы отработать действия по организации наступления, руководителю в подобных условиях рекомендуется заранее подготовить там, где намечено начать занятие, макет местности. На нем следует отобразить характерные местные предметы, ориентиры, основные дороги, а также элементы обороны противника, "выявленные" средствами старшего начальника (огневые средства, заграждения, различные сооружения и т.д.)

Макет местности руководитель использует, когда вводит обучаемых в обстановку и когда отдает боевой приказ за командира взвода. По макету ставит задачи подчиненным и командир отделения. В последующем, с выходом на рубеж атаки, задачи конкретизируются по местным предметам.

Приступая к отработке первого учебного вопроса, командир взвода объявляет, что все курсанты действуют за командира 2-го отделения, и отдает боевой приказ:

"Ориентиры: 1-й курган, 2-й изгиб дороги у отдаленного дома, 3-й - вышка, 4-й (основной) - вост. опушка рощи "Круглая".

Противник обороняется на высотах 294,8, 295,6, имея передний край на рубеже камни, желтый бугор, изгиб оврага "Длинный"; огневые средства обнаружены: кустарник у камней, влево 50 - пехотное отделение с пулеметом в окопе; желтый бугор - тяжелый пулемет; отдельное дерево, вправо 30 БТР в окопе; перед передним краем - минное поле.

2 мсв уничтожает противника в опорных пунктах на высотах 294,8, 295,6, овладевает рубежом Городецкое, развилка дорог и развивает наступление в направлении рощи "Круглая", Брянцево.

3 мсв атакой с ходу в пешем порядке во взаимодействии со 2 мсв уничтожает противника на выс. 295,6; в дальнейшем наступает в направлении горелый лес, роща "Круглая". Маршрут выдвижения: лес "Еловый", роща "Зеленая", сад. Рубеж развертывания во взводные колонны - два отдельных дерева, пасека

1 км юго-зап. Петровское); рубеж атаки - южн. опушка кустарника на сев. скатах выс. 287,4.

Справа наступает 2 мсв, уничтожает пехотное отделение с пулеметом в окопе; слева - 1 мсв атакует противника на высоте у оврага "Длинный".

1-му отделению атаковать в направлении сар., вост. скаты выс. 295,6, уничтожить группу в окопе и во взаимодействии со 2-м отделением тяжелый пулемет; в дальнейшем наступать в направлении ор. 2, ор. 4.

2-му отделению атаковать в направлении желтого бугра и во взаимодействии с 1-м отделением уничтожить тяжелый пулемет противника; в дальнейшем наступать вдоль дороги на рощу "Круглая".

3-му отделению атаковать в направлении желтый куст, отдельное дерево, уничтожить БТР в окопе; в дальнейшем наступать в направлении отдельный дом, зап. опушка рощи "Круглая".

Места спешивания: 1-му отделению - юго-вост. опушка роши "Сосновая", 2-му - развилка дорог на южной опушке роши, 3-му - 50 м левее.

Движение с рубежа развертывания во взводные колонны продолжать на БТР. У роши "Сосновая" отделениям выйти в указанные места, спешиться и выдвигаться к рубежу атаки, где развернуться в цепь. Перед заграждениями противника отделениям свернуться в колонны, имея ручные пулеметы впереди. Заграждения преодолевать по проходу, проделанными саперами у сарая в порядке: 2-е, 1-е, 3-е отделения. С преодолением минного поля взводу развернуться в боевой порядок и стремительно атаковать.

Бронетранспортерам продвигаться за своими отделениями, от укрытия к укрытию, не отрываясь от цепи далее 500 м, в готовности по сигналу командиров отделений выдвинуться вперед для посадки личного состава; заграждения преодолевать поочередно, в том же порядке, что и отделения.

Готовность к наступлению через час - в 10.30".

Кроме того командир взвода указывает в приказе сигналы и заместителя.

Отдав приказ, руководитель представляет обучаемым несколько минут на уяснение задачи и принятие решения, после чего вызывает трех-четырех курсантов и заслушивает их. Наиболее целесообразное решение берется за основу. В случае необходимости командир взвода может его уточнить.

Затем руководитель назначает командира отделения и приказывает продолжать работу по организации наступления. Периодически вводя в эту роль других курсантов, он добивается от каждого выполнения всех требований по управлению огнем и действиям отделения.

Заметим, что в замене обучаемых надо соблюдать очередность. Нельзя допускать, чтобы командовали отделением лишь наиболее подготовленные из них, остальные же учились только на чьем-то опыте, наблюдая за их работой. Так командирских навыков не привьешь. Практику в командовании отделением во всех основных видах боевых действий должен получить каждый курсант,

причем менее подготовленные нуждаются в большем внимании руководителя.

Командир отделения назначает пулеметчика, гранатометчика и автоматчиков, после чего, указав ориентиры, ставит боевую задачу примерно так:

"Сведения о противнике(см. приказ командира взвода).

3 мсв во взаимодействии со 2 мсв с ходу атакует и уничтожает противника на выс.295,6; в дальнейшем наступает в направлении горелый лес, роща "Круглая".

2-е отделение, действуя в центре боевого порядка в направлении желтого бугра атакой в пешем порядке, уничтожает тяжелый пулемет противника; в дальнейшей наступает вдоль дороги на рощу "Круглая".

Справа атакует 2-е отделение, уничтожает группу пехоты в окопе и во взаимодействии с нашим - пулеметом у желтого бугра; слева - 3-е отделение атакует и уничтожает БТР в окопе.

Двигаться в атаку ускоренным шагом и бегом под прикрытием огня артиллерии.

При подходе к сараю свернуться в колонну по одному, имея ручной пулемет впереди, стремительным броском преодолеть минное поле (проход обозначен прямоугольными указками). Затем развернуться в цепь и, забрасывая противника гранатами, решительно атаковать. Огонь по обнаруженным целям открывать по командам и самостоятельно.

Готовность к выполнению задачи - 10.30.

Заместитель - рядовой Ларин".

Добиваясь от курсантов соблюдения установленной последовательности, четкой формулировки задач, т.е. совершенствования командирского языка, руководитель заслушивает не одного, а нескольких обучаемых, а в заключение может и сам для примера сформулировать задачу.

До начала выдвижения на рубеж атаки командир отделения отдает распоряжение личному составу на осмотр вооружения, индивидуальных средств защиты, БТР и подготовку снаряжения.

С этого начинается отработка второго вопроса. В установленное время подается команда для посадки отделения в бронетранспортер. Руководитель следит, чтобы она производилась в соответствии с требованиями норматива, одновременно учит командира отделения правильно размещать личный состав в машине и вместе с ним проверяет приемы изготовления курсантов для ведения огня через бойницы. Кроме того, командир отделения обязан организовать наблюдение, отдав соответствующее распоряжение. Например: " При выдвижении на рубеж атаки вести наблюдение: вперед - курсанту Белеву, вправо - курсанту Рубцову, влево - курсанту Иванову, за воздухом - курсанту Карпову. Обо всем замеченном докладывать немедленно".

Для формирования у обучаемых навыков в управлении отделением и ведении непрерывного наблюдения важно умело создавать и наращивать тактическую обстановку, чтобы все время держать обучаемых в напряжении. С этой целью руководитель создает, например, такие условия, которые требуют от командира отделения принять решение на обход разрушенных участков дороги, на переправу через ручей вброд и т.д. Кроме того, он имитирует огневое и химическое нападение "противника", сообщает о налете на колонну одиночных самолетов, вертолетов и другие данные.

Если недочеты в работе командира отделения и действиях других курсантов невелики, руководитель добивается их устранения, задавая наводящие вопросы или сообщая какие-либо дополнительные данные об обстановке. При грубых же ошибках он останавливает отделение (делается тактическая пауза) и проводит разбор, после чего прием (действие) повторяется. Однако при этом целесообразно заменять командира. Обучаемый получит больше пользы, если сам исправит свой промах.

Во время спешивания и развертывания отделения в цепь руководитель контролирует работу командира, его команды и оценивает действия всех курсантов по соответствующим нормативам.

Атака - один из важнейших вопросов, при отработке которого обучаемые получают наибольшую практику в управлении отделением и его огнем. Руководитель подает сигнал для имитации огневой подготовки (для включения трансляции записанных на

магнитофонную пленку шумовых эффектов "боя") и по мере сближения с "противником" обозначает поочередно цели № 1,2.

С выходом на рубеж атаки он уточняет подразделениям задачу, примерно: "2-му отделению, прямо - желтый бугор, влево 20, дальше 50 - тяжелый пулемет в окопе - уничтожить! Проход в заграждениях противника - сар., влево 30, у воронки".

Командир отделения управляет подчиненными и огнем, подавая соответствующие огневые команды. Например: Ручному пулемету и автоматчикам Рубцову, Исламову прямо - желтый бугор, влево 20, дальше 50 - тяжелый пулемет в окопе; на ходу, длинными очередями - огонь!". "Остальным автоматчикам, вправо от пулемета 30, дальше 50 - наблюдатель в окопе; 4, под цель, длинными очередями - огонь!".

Огонь - основное средство поражения противника, и командир отделения обязан непрерывно и твердо им управлять: своевременно выявлять и оценивать цели, определять вид оружия для наиболее эффективного их поражения, производить целеуказание и подавать команды для открытия огня.

Нарастая обстановка, руководитель добивается от обучаемых умения правильно действовать в сложных условиях. Так, в период преодоления минного поля он приказывает показать новые цели, например группу пехоты в окопе (цель № 3), и следит, как командир отделения реагирует на изменения обстановки, как подают команды и как обучаемые их выполняют. Действия командира будут правильными, если он, не прекращая огня по главной цели - тяжелым пулеметом, примет меры к уничтожению (подавлению) и вновь обнаруженной.

Хорошие результаты в тренировке по управлению огнем дает показ нескольких целей, как одиночных, так и групповых, на различной дальности, что позволяет вырабатывать у курсантов навыки в подаче команд на разделение огня, сосредоточение его по одной цели или перенос на наиболее угрожаемую. В нашем примере для этого можно обозначить вначале цели № 1,3 (производится разделение огня), после их уничтожения - цель № 2 (сосредоточение огня) и вслед затем - цель № 4 - безотказное орудие (перенос огня на наиболее угрожаемую цель). В ходе атаки руко-

водитель добивается от обучаемых умелого ведения огня и использования для подавления противника ручных гранат, одновременного выхода на его предний край и безостановочного продвижения в указанном направлении.

Иногда на тактическое занятие привлекаются танки. В таком случае руководитель обращает особое внимание на выработку у обучаемых приемов поддержания взаимодействия с ними, в частности на порядок вызова их огня, взаимного целеуказания, помощи танкам в преодолении препятствий и борьбе с ПТ средствами и др.

При наступлении в глубине обороны отделения, используя складки местности, быстро выходит во фланг или тыл огневым средствам и сопротивляющимся группам "противника", а затем огнем и решительной атакой в пешем порядке или на БТР уничтожает их. Способ действий зависит от характера его обороны. Так, чтобы побудить командира отделения наступать в пешем порядке, руководитель обозначает достаточно сильную группу противника, с противотанковым оружием (цель № 5), расположенную на труднодоступной для БТР местности. Дополнительно можно сообщить об отставании соседей и объявить "потери".

Для отработки действий на БТР целесообразно обозначать, например, пехотную группу в окопе (цель № 6), подавляемую огнем артиллерии старшего командира, и, кроме того, информировать обучаемых об успешном продвижении соседей или начале отхода противника перед ними.

В обоих случаях руководитель, наблюдая за курсантами, добивается от них умелого маневра, правильного использования местности, внезапной и смелой атаки.

Чтобы отработать управление отделением при использовании успеха соседних подразделений, можно создать примерно следующую обстановку: " 2-е отделение, выдвинувшееся к юго-вост. опушке рощи "Малая", остановлено огнем пулемета из желтого кустарника (цель № 7). Правофланговое, 1-е отделение залегло под огнем в кустарнике, левофланговое, 3-е - не встречая сопротивления, успешно продвигается на БТР в направлении редкого леса."

В такой обстановке курсант в должности командира отделения должен принять решение действовать на БТР, под прикрытием огня соседа справа и, используя маскирующие свойства роши, выйти на направление 3-го отделения и во взаимодействии с ним атакой с тыла уничтожить огневые средства "противника".

Переходя к третьему учебному вопросу, руководитель сообщает, что "противник" нанес ядерный удар (взрыв наземный) по нашим войскам, наступающим в 2,5-3 км вост. роши "Малая". Образовавшийся в результате взрыва зараженный участок перед фронтом отделения обозначается табельными знаками отражения.

Командир отделения оценивает погодные условия, степень радиационной обстановки и принимает решение на преодоление зараженного участка на БТР. Руководитель проверяет по нормативам умение курсантов пользоваться индивидуальными средствами защиты, обращая в то же время внимание на действия командира по управлению отделением и поддержание боевой готовности личным составом.

Контратакующего противника отделение уничтожает во взаимодействии с соседями огнем и решительной атакой или сначала поражает его огнем с выгодной позиции, а затем атакует. Целесообразно отработать на занятии оба способа. Соответственно и обозначается противник: в первом случае - равный отделению по силе или более слабый, во-втором - превосходящий, например, мотопехотный взвод с танком.

Действия обучаемых оцениваются положительно, когда командир принимает целесообразное решение и твердо управляет отделением, а курсанты проявляют организованность, умело выбирают позиции, ведут прицельный огонь и стремительно атакуют, после того как "противнику" нанесено поражение огнем с места.

Преследование можно отработать в следующей обстановке: "На направлении наступления взвода "противник" в результате неудачной контратаки потерял два БТР, танк и несколько человек убитыми и ранеными; его разрозненные группы под прикрытием огня пулемета из разрушенного сарая отходят в лес "Дальний". Сосед справа - 2 мсв, действуя на машинах, перешел в преследование. Потери отделения - два человека "ранеными".

Объявив обстановку, руководитель требует от командира отделения вначале доложить решение, а затем отдать необходимые распоряжения. За основу принимается наиболее целесообразное решение. Свернув отделение в колонну, командир подает команду действовать на БТР и с началом преследования ставит задачи подчиненным.

Отделение, не отклоняясь от направления преследования, использует маскирующие условия местности, выходит на пути отхода "противника", при необходимости организует засаду и огнем всех средств и решительной атакой уничтожает его.

Руководитель контролирует действия, если нужно, проводит отработку отдельных приемов повторно, после чего объявляет, что отделение (в составе взвода) выводит в резерв. Командир отделения отдает распоряжения на пополнение боеприпасов, оказание помощи "раненым" и частичную специальную обработку. Курсанты, используя табельные средства, производят дезактивацию личного оружия, БТР и затем - частичную санитарную обработку.

Руководитель обращает внимание на соблюдение установленной последовательности в проведении специальной обработки, организацию наблюдения, порядок поддержания боевой готовности отделения и оценивает действия обучаемых по условиям соответствующих нормативов.

На разборе он анализирует основные недостатки, отмечает поучительные эпизоды и оценивает степень подготовленности каждого курсанта в роли командира отделения и солдата в соответствии с назначением (пулеметчик, гранатометчик, наблюдатель и т.д.) и ставит задачи на устранение выявленных недочетов.

Лексический комментарий

изгиб дороги	- zakręt /skręt/ drogi
опушка роши	- skraj zagajnika
развилка	- rozwidlenie
Б Т Р - танкбтр	- brt
цель	- tyraliera
пидеобразование	- utworzenie pyłu
специальная обработка	- zabiegi specjalne

XXXIX

ОРГАНИЗАЦИЯ ОГНЯ
НАСТУПЛЕНИИ

Подполковник В.САЙКО.

Рассмотрим на примере работу командира мотострелкового батальона на организации огня и использованию огневых средств в наступлении из положения непосредственного соприкосновения с противником, исходя из следующей тактической обстановки:

"Наши войска находясь в обороне, готовятся к переходу в наступление.

I мсб 91 мсп занимает оборону в непосредственном соприкосновении с противником на фронте до 5 км, имея справа 3 мср (без взвода), в центре - I мср, слева - 2 мср с I тв I тр.

Командир батальона, получив боевую задачу на наступление, в 10.00 17,6 прибыл на выс. 278,0, где наметил новый КНП, и приступил к организации боя (см. схему). Для наступления батальону придается I тр, поддерживает его I/84 ап. Подразделения батальона укомплектованы бронетранспортерами и вооружением по штату".

Уяснив задачу, командир батальона наметил мероприятия, сделал расчет времени и отдал необходимые указания по подготовке подразделений к наступлению. После этого, заслушав доклад командиров I и 2 мср, приступил к оценке обстановки, в ходе которой последовательно решил в интересах организации огня следующие вопросы.

При оценке противника: уточнил начертание на местности переднего края обороны и расположение его огневых средств перед фронтом наступления батальона; исходя из этого, ориентировочно определил границы опорных пунктов взводов и рот, возможное размещение командно-наблюдательных пунктов и резервов; наметил, какие цели и какими огневыми средствами надо поражать

при атаке и в ходе наступления; какие указания по использованию огневых средств дать командирам рот, приданному и поддерживающему подразделениям.

Оценивая противника, в нашем примере командир батальона рассуждал так.

"Передний край обороны противника перед фронтом наступления батальона проходит по западному берегу ручья "Светлый". Его огневые средства обнаружены: два танка в окопах, два безоткатных орудия, бронетранспортер в окопе на высоте 280,2, минометы зап. выс. 280,2 и рожи "Южная".

Учитывая, что в мотопехотной роте (во взводе оружия) имеются всего два 106-мм безоткатных орудия, которые обычно по одному придают взводам и располагают на флангах опорных пунктов, можно предположить, что на переднем крае два взводных опорных пункта. Судя по обнаруженным окопам и условиям местности, один из них находится на безымянной выс. 500 м сев. ор.2, а второй - 100 м южн. ор.2. Наличие бронетранспортера и окопов на выс. 280,2 говорит о том, что на ней, вероятно, оборудован опорный пункт третьего взвода.

Таким образом перед батальоном в районе ор. 1, ор.3 и выс. 280,2 обороняется одна рота. Это подтверждается и тем, что зап. выс. 280,2 размещены огневые позиции минометов, очевидно, минометной секции роты. Минометы, обнаруженные зап. рожи "Южная", принадлежат другой мотопехотной роте, которая обороняется южнее дороги.

Обнаруженные в рощах "Березовая" и "Круглая" подразделения противника составляют, очевидно, резерв мотопехотного батальона.

Возможное расположение огневых средств противника на южной окраине Ольховка и в Егино создает угрозу флангового огня по подразделениям батальона в ходе наступления.

Обнаруженные авиаразведкой в районе Минино танки, очевидно, составляют резерв бригады. Он может быть использован для контратаки в сев.-вост. или сев. направлениях. В этом случае подразделения батальона попадут под его удар, следовательно, это надо учесть при постановке задач танковой роте, артил-

лерийскому дивизиону и подразделению ПТУРС.

Из задачи, полученной от командира полка, известно, что в период огневой подготовки наша артиллерия подавляет опорные пункты перед фронтом наступления батальона, минометы зап. выс. 280,2 и артиллерийскую батарею юго-вост. Рудино. Однако во время атаки надо ожидать из опорных пунктов огонь части неподдавленных огневых средств - в первую очередь танков, а также пулеметов и противотанковых ружей. По достижении рубежа ручей "Светлый" противотанковые ружья будут представлять угрозу для наших танков и бронетранспортеров. Огонь всех средств особенно опасен во время преодоления заграждений по проделанным проходам."

Суммируя все это, командир батальона сделал следующие выводы, касающиеся организации огня.

"С началом атаки (при переносе огня нашей артиллерии в глубину) уцелевшие танки и ПТУРС противника необходимо поражать огнем подразделения ПТУРС и I тв с занимаемых позиций, а также огнем 2 и 3 тв с ходу; по достижении танками ручья "Светлый" предусмотреть сосредоточение огня стрелкового оружия по вероятным местам расположения противотанковых ружей противника - в кустарнике южн. и сев. ор. 2; для прикрытия пулеметным огнем подразделений первого эшелона во время преодоления заграждений на каждый проход выделить по одному бронетранспортеру, которые необходимо скрытно выдвинуть и расположить в кустарниках зап. высот "Кривая и 278.0; атаку и овладение опорным пунктом на выс. 280,2 обеспечить огнем артиллерийского дивизиона; противника на высотах "Горбатая" и "Слива" подавить огнем минометов и артиллерийского дивизиона; выдвижение резервов из района Мнино в направлении Егино воспретить огнем дивизиона, а возможную контратаку отразить огнем танков, бронетранспортеров и стрелкового оружия с места; обеспечение флангов и подавление огневых средств противника на южн. окраине Ольховка и в Егино осуществить огнем дивизиона и отделения ротных пулеметов правого фланговой роты, а на сев. окраине Балки - огнем дивизиона и взвода 2 мср".

После этого командир батальона, оценив состав и огневые возможности своих, приданных и поддерживающих подразделений, наметил порядок их использования в бою. Он пришел к выводу, что для атаки переднего края обороны противника выделить I и 2 мср и приданную I тр, при этом один тв будет взаимодействовать с I мср и два тв - с 2 мср; подразделение ПТУРС оставить в своем распоряжении; минометный взвод придать 2 мср; для поддержки I и 2 мср в ходе наступления из артдивизиона назначить соответственно I и 2 батр; 3 батр - подручная. 3 мср оставить в резерве батальона, сосредоточив её до начала наступления в роще 2 км вост. выс. 278,0.

При оценке соседей командир батальона уточнил возможность взаимной огневой поддержки при овладении опорными пунктами противника на смежных флангах, а также при отражении контратак, определил огневые средства для решения этих задач и обеспечения флангов батальона.

"Сильное противодействие противника на флангах батальона возможно: при атаке переднего края - справа, во фланг I мср с южн. окраины Ольховка; с овладением выс. 280,2 - с выс. "Горбатая" и из рощи "Круглая". В дальнейшем возможна контратака танков и пехоты слева в направлении Гусево, выс. "Слива".

Необходимо согласовать: с соседом справа - подавление противника на южн. окраине Ольховка и на выс. "Горбатая" огнем пулеметов I мср и роты соседнего батальона; с соседом слева - уничтожение установок ПТУРС на вост. опушке рощи "Круглая" сосредоточенным огнем танков I тр и пулеметов соседней роты".

Изучая местность в расположении противника, командир батальона уточняет положение обнаруженных целей, а также возможное размещение других огневых средств, и в первую очередь противотанковых, их направлений стрельбы, вероятные места командно-наблюдательных пунктов, расположение резервов и направления их контратак, дороги и участки, хорошо проходимые для танков, огневые позиции артиллерии и минометов. При изучении местности в своем расположении он прежде всего оценивает условия наблюдения, ведения огня и размещения огневых средств. В выводах командир батальона определяет, по каким целям в рай-

оне обороны противника **сосредоточить огонь своих средств**, чтобы обеспечить успешную атаку переднего края и овладение опорными пунктами; с какого рубежа в ходе атаки открыть огонь из стрелкового оружия по противотанковым средствам на переднем крае; рубежи и участки для ведения заградительного огня артиллерии; места огневых позиций установок ПТУРС и танков, выделенных для стрельбы прямой наводкой; рубеж открытия огня танков.

В нашем примере командир мсб рассуждал так.

"На переднем крае обороны противника местность позволяет расположить огневые средства с хорошим обзором и обстрелом в нашу сторону. В 200-250 м за первой траншеей в кустарниках могут размещаться противотанковые и другие средства. В промежутках между безымянными высотами в районе ор.2 местность открытая. Она хорошо просматривается и простреливается с выс. 280,2, которая является ключевой в позиции противника. На этой же высоте, видимо, оборудован КПП командира роты, а за её обратными скатами и за насыпью у дороги находятся позиции танков и бронетранспортеров.

На правом фланге от Ольховка до ор. I болото непроходимо для танков и бронетранспортеров; южнее ор. I местность проходима. Учитывая это противник, вероятнее всего будет располагать ПТУРС и резервы против нашего левого фланга. Это предположение подтверждается данными авиации о наличии танков в Милино: возможное направление контратаки этих танков - вдоль дорог на северо-восток через Гусево.

Из нашего расположения хорошо просматривается весь передний край обороны противника до кустарников, а на правом фланге - до выс. "Горбатая". Кустарник зап. высот "Кривая" и 278,0 позволяет скрытно расположить на позициях часть бронетранспортеров, установки ПТУРС и танки для стрельбы прямой наводкой; с этих позиций будет хороший обстрел переднего края и опорного пункта на выс. 280,2. БТР смогут прикрывать огнем подразделения во время преодоления ими переходов заграднения.

После овладения опорными пунктами на переднем крае танки могут, если по ним из рощи "Крутая" **откроют** огонь установки ПТУРС противника, использовать для огня участки прикритых прос-

траншея за выс. 280,2 и насыпью у дороги.

Таким образом, во время огневой подготовки необходимо надежно подавить противника на выс. 280,2, господствующей над местностью; а в ходе атаки, после преодоления мотострелковыми подразделениями ручья "Светлый", сосредоточить огонь стрелкового оружия по первой траншее с задачей подавить противотанковые ружья; с выходом подразделений на рубеж ор. I, ор.3 предусмотреть огонь I/84 ап по установкам ПТУРС на вост. опушке роши "Круглая" и по противнику на выс."Тройная", а также быть готовым к постановке заградительного огня по рубежу 500 м вост. выс."Бигурная", чтобы воспрепятствовать разворачиванию бригадных резервов противника для контратаки.

Установки ПТУРС и танки, выделенные для стрельбы прямой наводкой, и часть бронетранспортеров расположить в кустарнике зап. выс. 278,0; рубеж открытия огня для танков с ходу - зап. скаты выс. 278,0".

Выводы, сделанные командиром батальона при оценке обстановки, и в том числе по использованию огневых средств своих, приданных и поддерживающих подразделений, служат основой для принятия решения на бой и организации взаимодействия.

В боевом приказе командира батальона вопросы, непосредственно относящиеся к организации огня, получили отражение только при постановке задач подразделению ПТУРС и I тв, выделенному для стрельбы прямой наводкой, а также приданному артиллерийскому дивизиону.

"... Подразделению ПТУРС во время огневой подготовки уничтожить танк в окопе - ор. I, влево 40, ближе 300 и бронетранспортеров на выс. 280,2; ОП - в кустарнике 300 м сев.-зап. выс. 278,0.

I тв во время огневой подготовки уничтожить танк в окопе - ор. 2, влево I-20, ближе 150 и два безоткатных орудия в районе ор. 2; ОП - 500 м зап. выс. 278,0.

... Поддерживает I/84 ап. Во время огневой поддержки наступления быть в готовности: поразить выявленные средства ядерного нападения противника; подавить его живую силу и ог-

невые средства в районах Егино, южн. опушка роши "Березовая", вост. опушка роши "Круглая" выс. "Тройная" ; не допустить выдвижения резервов противника для контратаки в направлении южн. скаты выс. "Фигурная", выс. "Тройная", подготовив для этого заградительный огонь "Акация" сев.-вост. Гусево; воспретить огневое фланкирование и обеспечить фланги батальона, подготовив сосредоточенный огонь по участкам: южн. окраина Ольховка, южн. окраина Егино, южн. опушка роши "Березовая", вост. окраина Валки".

При организации взаимодействия командир батальона указал цели и объекты, подавляемые во время огневой подготовки перед фронтом наступления батальона; порядок и время ведения огня из оружия мотострелковых рот в этот период; время стрельбы и цели для ПТУРС и танков, выделенных от батальона для стрельбы прямой наводкой ; рубеж открытия огня танками при движении в атаку, порядок ведения огня из бронетранспортеров поверх своих мотострелковых подразделений во время преодоления заграждений по проделанным проходам; задачи, решаемые артиллерией в период поддержки; огневое взаимодействие подразделений друг с другом и с соседями при овладении опорными пунктами на переднем крае и в глубине, а также при отражении контратак противника; время и порядок смены огневых позиций минометов; порядок перемещения подразделения ПТУРС; сигналы вызова, переноса, прекращения огня и целеуказания.

В период огневой подготовки артиллерия наносит поражение живой силе и огневым средствам в опорных пунктах взводов на переднем крае и на выс. 288,2, на позициях батальонных резервов на выс. "Тройная" и бригадных резервов, а также минометным и артиллерийским батареям и пунктам управления противника.

Во время огневого налета артиллерии по целям, находящимся в глубине обороны, подразделению ПТУРС батальона уничтожить цели № 21 - танк в окопе и № 22 бронетранспортер на выс. 280,2; I тв - цели № 24 - безоткатные орудия и № 25 - танк в окопе. В последующем ПТУРС и танкам уничтожить ожившие и вновь выявленные цели на переднем крае.

В тоже время бронетранспортерам, находящимся на огневых позициях, своим огнем по обнаруженным противотанковым средствам, по наблюдателям прикрывать действия ПТУРС и танков с расходом патронов 100 штук на пулемет.

Рубеж открытия огня для 2 и 3 тв - зап.скаты выс.278,0.

После преодоления ручья "Светлый" мотострелковые подразделения сосредоточить огонь по первой траншее с целью подавления в ней противотанковых ружей противника; огнем пулеметов бронетранспортеров, находящихся на огневых позициях в кустах зап. выс. "Кривая" и выс.278,0, прикрывать преодоление нашими подразделениями заграждений противника по проходам.

Артиллерии в период огневой поддержки быть в готовности подавить вновь выявленные огневые средства перед фронтом наступления батальона и на его флангах; для воспрещения огневого воздействия противника по флангам батальона подготовить СО по участкам; южн.окраина Ольховка, южн окраина Егино, южн. опушка роци "Березовая", вост. окраина Валки.

При атаке опорного пункта противника на выс.280,2 1 мср огнем правофлангового взвода уничтожить противника на южн.окраине Ольховка, а огнем двух взводов - на сев. скатах высоты ; 2 мср огнем двух взводов - на вост.скатах этой высоты и левофланговым взводом на безым.выс. 500 и южн. ор. 3;

1 тр - уничтожить выявленные цели на выс. 280,2 и быть в готовности с рубежа(насыпь у дороги)уничтожить сосредоточенным огнем установки ПТУРС противника вост. опушке роци "Круглая".

При атаке выс. "Тройная" 1 мср уничтожить противника на южн. опушке роци "Березовая" и сев.скатах высоты;

1 тр и 2 мср двумя взводами - на выс. "Тройная" у отдельного дерева и кургана; левофланговым взводом 2 мср - на сев. окраине Валки.

В случае контратаки бригадных резерв противника в направлении Минино, выс. "Тройная" I/84 ап поставить заградительный огонь по рубежу "Акация"; 1 тр, подразделению ПТУРС и бронетранспортерам 2 мср ориентировочно с рубежа ор. 5, зап.опушка роци "Круглая" уничтожить танки противника; минометному взводу и мотострелковым подразделениям уничтожить контратакующую пехоту.

I/84 авт начинает перемещение в район высот "Горбатая" и "Слива" в готовности к ведению огня с новых огневых позиций через 50 мин. после начала перемещения; подразделению ПТУРС следовать за левофланговым взводом 2 мср.

Сигналы: "Вызов огня артиллерии" - зеленые ракеты в направлении цели; "Перенос огня артиллерии" - ракеты красного дыма; "Прекращение огня артиллерии" - ракеты белого дыма.

Целеуказание - трассирующие пули и снаряды в направлении цели".

Вопросы организации огня находят также отражение в указаниях по обеспечению боевых действий, в которых командир батальона определяет:

по разведке - задачи наблюдательным постам по обнаружению целей до начала и в ходе наступления, районы и участки, где возможно нахождение важных целей;

по противовоздушной обороне - огневые средства, выделяемые в мотострелковых подразделениях для стрельбы по низко летящим самолетам и вертолетам противника, сигналы и условия, когда они самостоятельно открывают огонь;

по тыловому обеспечению - распределение сигнальных ракет между ротами и штабом батальона; порядок пополнения подразделений боеприпасами.

Все указания командира батальона по организации огня командиры подразделений доводят до подчиненных и сами руководствуются ими в бою. Естественно, что в ходе наступления эти указания уточняются, дополняются. Однако работа по организации огня до боя значительно облегчает всю деятельность командиров подразделений по управлению подразделениями в бою, быстрому и надежному поражению целей, создает условия для проявления самостоятельности и инициативы при решении внезапно возникающих задач.

Лексический комментарий

безоткатное орудие	- broń bezodrzutowa
батр - артбатарея	- ba
смежные фланги	- przyległe, sąsiednie skrzydła
согласовать	- uzgodnić
установка	- nastawa, urządzenie
скаты	- stoki
болото	- bagno
заградительный огонь	- ogień zaporowy
С 0-сосредоточенный огонь	- ZO
внезапно возникающие задачи	- nagle wynikające zadania

Ф.Ф.Серпилин в окружении .

Федор Федорович Серпилин был человек с одной из тех биографий, что ломаются, но не гнутся.

Первый ударный бой наполнил его верою, нет, не в то, что его полк совершает чудеса, хотя хотелось верить и в это, а в то, что вообще дело обстоит не так худо, как показалось сначала.

Конечно, армия сражалась лучше и наносила немцам потерь больше, чем это можно представить себе, видя только бредущих через свои позиции окруженцев. Наверное, в сотнях мест они дрались так же, как здесь в первом бою дрался его полк, и если немцы при этом всё-таки шли вперед, окружали и теснили нас, то это, конечно, давалось им не просто и стоило не дешево. Громадность театра, ввод в бой наших резервов и усиление нашей техники, которая, чёрт возьми, должна же появиться на фронте в нормальных количествах, — все это в конце-концов на каком-то рубеже остановит немцев.

Вчерашнее затишье не радовало Серпилина. Он понимал, что немцы оставили его в покое не потому, что потеряли надежду смять его полк, а потому, что они, к сожалению умело маневрировали своими силами.

Результаты этого манёвра уже начали сказываться.

Они прорвали фронт и слева и справа от Могелева. А он со своим полком сидел здесь сложа руки и ждал, когда очередь дойдет до него.

Последний приказ пришедший в дивизию перед тем, как прервалась связь с армией был: прочно удерживать позиции. Для людей, готовых дорого продать свою жизнь, это был неплохой приказ, в особенности если за ним не последует приказа отступить, когда отступить будет уже поздно.

Думая о предстоящем, Серпилин больше всего боялся получить запоздалый приказ на отход.

Впрочем, если с утра начнется бой, тут уже от немцев и захочешь, а не оторвешься. А бой будет.

Дивизия прикрывала Могилев, сюда сходились дороги, здесь был мост через Днепр-всё вместе взятое было таким узелком, который не оставляют у себя в тылу, не попытавшись развязать его.

Бой возобновившийся на фронте серпиленского полка, продолжался трое суток, почти не затихая. К середине первого дня немцам почти нигде не удалось продвинуться, несмотря на сильный артиллерийский огонь, который они вели, и несколько танковых атак с десантами на брони. Перед фронтом прибавилось еще два десятка сожженных и подбитых танков и бронетранспортеров противника.

Во второй половине дня к Серпилину, к последнему из трех своих командиров полков, добрался командир дивизиона, полковник Зайчиков. С утра он был за Днепром и, поняв, что остается в окружении, повернул полк, находившийся там во втором эшелоне фронтом к востоку и тылом к реке. Потом, переправляясь через Днепр, полдня просидел в полку, прикрывавшим окраину Могилева: там ожесточенно работала немецкая артиллерия, но атаки были слабее, чем против Серпилина. Должно быть немцы хотели, не ввязываясь в бой на улице города, сначала уничтожить Серпилина и в обход Могилева выйти к днепровскому мосту. Так по крайней мере, сказал Серпилину комдив.

Короткая передышка кончилась, и немцы снова пошли в атаку раньше, чем Серпилин успел толком поговорить с Зайчиковым.

Как только шестая атака была отбита, командир дивизии заторопился в соседний полк.

- Фашистов бы побольше в землю закопать, - сказал комдив, - а самим можно и без святого причастия. Что-то ихняя авиация сегодня не летает, - прощаясь с Серпилиным, добавил он.

Сказал и накликал беду: не прошло и получаса, как немцы нанесли тяжелый бомбовой удар. Сорок бомбардировщиков пикируя один за другим, словно ножом прорезали целую полосу к реке.

После того как немецкие бомбардировщики на стыке двух полков перепахали всё пространство до самого Днепра, по тому же месту ударили немецкие танки, прорвались к мосту через Днепр и успели захватить его невзорванным. Вместе с танками, на броне, прорвались автоматчики.

Их было не много, всего рота, но бомбежка и танковая атака были такими неожиданными, что ни Серпилин, ни командир отрезанного от него полка в первый час катастрофы не решились ударить по еще тонкой пока цепочке прорвавшихся к Днепру немцев.

Вечером не рискнули: сказалось и отсутствие опыта и преувеличенное представление о численности врага - а утром было уже поздно.

Следующий день, снова с утра до вечера, весь прошел в бою. Постепенно большая часть полевых и противотанковых орудий была выведена из строя, и немецкие танки, то и дело прорываясь в глубину позиций, подолгу ползали между окопами, разворачивая гусеницами землянки, били из пушек, зайдя сбоку, во всю длину поливали из пулеметов окопы и ходы сообщения. Иногда могло показаться, что позиции полка уже захвачены, но немецкой пехоте весь день никак не удалось прорваться вслед за танками, а без неё танки ничего не могли доделать до конца: один, израсходовав боезапас, выходили из боя, бругие загорались в глубине позиций.

Всего за день отбили восемь сменивших друг друга немецких атак.

Серпилин ждал с рассвета новых немецких атак, несколько не сомневаясь, что они с минуты на минуту начнутся.

Но прошёл час и два, а немцы всё не начинали. Наоборот, наблюдатели доносили, что немецкое боевое охранение за ночь отошло в лес. Это было загадочно, но прошёл ещё час и загадка объяснилась. В воздухе появилась вражеская авиация, которая за четыре предыдущих дня нанесла всего один удар, когда танки отразили полк Серпилина от полка Лошкарева. Наверное, она была занята на других, более важных направлениях, а теперь Серпилину предстояло испытать на себе всю силу её ударов.

Ровно двенадцать часов - с девяти утра до девяти вечера - на позиции полка пикировали немецкие бомбардировщики.

Тяжелые полутонные и четверотонные бомбы, весом в сто, пятьдесят и двадцать пять килограммов, кассеты с мелкими, сыпавшимися, как горох, трех - и двухкилограммовыми бомбами - всё это с утра до вечера валилось с неба на позиции серпилинского полка.

К началу боя полк насчитывал две тысячи сто человек. Сейчас, по грубым подсчетам, не осталось и шестисот.

С этим неутешительным известием Серпилин пошёл в землянку к Зайчикову и доложил, что немцы отрезали его от соседнего

полка, вышли к Днепру и, по всей вероятности, захватили мост. Комдив несколько минут лежал молча, переживая это известие и собираясь с мыслями.

С мыслями собраться было трудно, они расползались в разные стороны: если немцы взяли мост, значит, они ударом отрезали друг от друга все три полка.

- Товарищ комдив, мое мнение - сегодня ночью пробовать прорываться - сказал Серпилин. - Если не прорвемся, завтра будут продолжать уничтожать нас с воздуха.

Бледный Зайчиков, у которого начала гноиться рана, сказал ослабевшим голосом, что он согласен, и они вдвоем стали обсуждать выбор направления для прорыва, с выходом к Днепру.

Для удобства управления людьми в ночном бою Серпилин решил свести всё, что осталось в живых, в один батальон и, не теряя времени, занялся этим, тут же в окопах, делая назначения и указывая пункты сосредоточения перед прорывом.

Было жаль, до слёз жаль оставлять эти позиции, на которых они уже несколько дней так успешно отбивались и уничтожили почти семьдесят немецких танков.

Выслав вперед по сторонам дозоры и оставив Шмакова двигаться с тыловым охранением, Серпилин сам шёл во главе колонны. Он с трудом передвигал ноги, но шедшим вслед за ним казалось, что он шагает легко и быстро, уверенной походкой человека, знающего, куда он идет, и готового идти вот так много дней подряд. Эта походка нелегко давалась Серпилину: он был немолод, потрепан жизнью и сильно утомлен последними днями боев, но он знал, что отныне, в окружении, нет ничего неважного и незаметного. Важно и заметно всё, важна и заметна и эта походка, которой он идет во главе колонны.

Упражнение.

I. На основе данного текста подготовьте ситуацию для ведения разговора в классе.

Например : противник стремится одним ударом отрезать друг от друга все три полка и взять их в окружение. Схематически обозначьте местонахождение 3-х полков и наступательные действия противника. Как должен поступить комсостав 3-х полков, чтобы не попасть в окружение?

XXXXI

ТАНКОВАЯ РОТА В НАСТУПЛЕНИИ.

Полковник Н. СУРИКОВ.

Тактическое учение с боевой стрельбой занимают особое место в системе мероприятий, направленных на совершенствование полевой выучки личного состава. Они позволяют максимально приблизить условия обучения к боевой действительности, совершенствовать навыки экипажей в ведении наблюдения за полем боя, в решении тактических задач.

Тактические учения танковых рот с боевой стрельбой могут проводиться как самостоятельные, так и совместно с мотострелковыми и другими подразделениями.

Руководит учением с ротой командир батальона. Кроме того, назначаются помощник по мишенной обстановке и группа управления. В её состав обычно включаются офицеры-артиллеристы, а при необходимости - офицеры других родов войск и специальных войск.

Когда учение проводится на сильнопересеченной и закрытой местности, в помощь руководителю могут назначаться один-два огневых посредника при танковых взводах.

Готовясь к учению, руководитель выясняет тему, определяет цели и учебные вопросы, изучает необходимую литературу, уточняет продолжительность, время и район учения, а также расход моторесурсов и материальных средств. Затем он разрабатывает план проведения учения (см. пр. 48) схему мишенной обстановки с указанием расположения целей, порядка их показа и расчетов необходимого количества боеприпасов. В порядке подготовки к учению с подразделениями организуются тактико-строевые занятия и танкострелковые тренировки, а с офицерами и командирами танков - занятия по управлению огнем.

Учение с боевой стрельбой целесообразно начинать с подъема подразделений по тревоги. Роте ставится задача на сосредоточение в назначенном районе (по учению-выжидательный) в готовности к наступлению.

С выходом в указанный район руководитель добивается, чтобы экипажи, используя защитные свойства местности, правильно расположили танки в готовности к действиям в любом направлении. Личный состав маскирует танки, в подразделениях организуют круговое наблюдение и непосредственное охранение, назначаются дежурные экипажи для ведения огня по низко летящим воздушным целям противника. Затем экипажи приступают к инженерному оборудованию района расположения. Под руководством командиров взводов проводится выверка танкового оружия и проверка противотанковых устройств.

В установленное планом время руководитель сообщает командиру роты тактическую обстановку, знакомит его с задачей батальона, затем проводит рекогносцировку маршрута выдвижения, рубежей развертывания и атаки, путей выдвижения к переднему краю, изучает местность оборону противника в направлении наступления. После этого он отдает устный боевой приказ, организует взаимодействие и предоставляет время командиру роты на организацию боя.

На местности командир роты изучает с подчиненными маршрут выдвижения к переднему краю, рубеж развертывания во взводные колонны и рубеж атаки, начертание переднего края обороны "противника", особенно перед фронтом наступления роты, расположение опорных пунктов и огневых средств, сосредоточение ближайших резервов и вероятные направления их контратак, характер оборонительных сооружений, заграждений, места и способы проделывания в них проходов.

В ходе рекогносцировки, проводимой командиром роты, руководитель при необходимости выступает в роли командира батальона или командиров соседних подразделений.

Закончив работу на местности, командиры взводов возвращаются в выжидательный район и ставят задачи подчиненным, проверяют готовность личного состава, материальной части и вооружения, обеспеченность экипажей боеприпасами и другими материальными средствами.

Приняв доклад помощника по мишенной обстановке и дежурного по полигону о готовности участка к боевой стрельбе, руководитель в роли командира I тб подпл роте команду на выдвижение из выжидательного района. Следуя за командиром роты на бронее-

транспортере, он добивался соблюдения личным составом дисциплины марша, своевременности прохождения колонной рубежа регулирования, быстроты развертывания в линию взводных колонн и боевой порядок.

При подходе роты к переднему краю обороны "противника" руководитель приказал помощнику по мишенной обстановке имитировать огневой налет "противника". В данной обстановке командир роты подал командиру увеличить скорость и продолжать выполнять поставленную задачу.

В 15.40 по распоряжению руководителя началась огневая подготовка /в целях экономии имитационных средств она обозначалась в течении первых и последних 2-3 минут/. В это время рота подходила к рубежу развертывания в ротные колонны. Командиры взводов на ходу уточнили задачи экипажам. Как только танковые взводы приняли боевой порядок, руководитель приказал помощнику по мишенной обстановке показать в опорных пунктах на переднем крае обороны "противника" цели: 17, 18 /ПТУРС на БТР/ - на I мин. 40 сек; 1, 3, 6 /грудные фигуры/, 2, 4 /пулеметы/, 5 /РПТР/ - три раза по 35-40 сек. с перерывом 10-15 секунд.

Используя складки местности, рота стремительно атаковала "противника".

Нарастив обстановку руководитель приказал показать цели: 12, 14 /грудные фигуры/, 10, 11, 15 /гранатометы/, 13, 16 /пулеметы/ - три раза по 35-40 секунд, с перерывом 10-15 сек.; 7 /РПТР/, 8 /грудная фигура/, 9 /гранатомет/ - два раза по 35-40 секунд, с перерывом 10-15 секунд; 19 /танк в окопе/ - один раз на I мин. 10 сек.

Когда рота прошла боевые порядки обороняющихся подразделений, экипажи по команде своих командиров открыли огонь по живой силе и огневым средствам "противника". Руководитель следил за своевременностью обнаружения целей, добивался, чтобы командиры подразделений четко управляли огнем. При этом он дополнительно вводными побуждал обучаемых в первую очередь поражать наиболее опасные цели на переднем крае и в ближайшей глубине обороны.

В нашем примере предлагается один из возможных вариантов проделывания проходов в минно-взрывных заграждениях. Рота преодолевает их по проходам I, 2, и 3, сделанными танками, оснащенными тралами /на каждый взвод по одному/. Проделывание проходов и движение по ним осуществляется под прикрытием огня танков, артиллерии и мотострелковых подразделений. При этом руководитель учения следит, чтобы танки с тралами двигались через минно-взрывные заграждения в указанных направлениях без остановки, а идущие за ними танки не останавливались перед проходом на минном поле.

В ходе атаки руководитель учил роту стремительным действиям, охвату и обходу противника. В районе безымянной высоты он показал цели 20,22,24 /грудные фигуры/, 21,23,23 /пулеметы/, 25,27 ЗРПТР/ - три раза по 40 секунд с перерывом 15 секунд, а затем и 28 /пулеметов/ 29,30 /РПТР/, 31 /грудная фигура/. В этой обстановке командир роты решил обойти безымянную высоту с флангов. С выходом роты на вост. скаты этой же высоты руководитель может информировать командиров о сосредоточении танков "противника" в лесу "Лиственный" и о вводе в бой 3 тр с рубежа выс. "Подкова" отд. дерево. Действия командира роты следует считать правильным, если он своевременно проинформирует роту об обстановке и примет решение: используя складки местности, скрытно выйти на рубеж отм. 95,0 вост. скаты выс. "Подкова" и атакой с ходу во фланг во взаимодействии с 3 тр уничтожить танки "противника", а затем поставить задачи командирам взводов.

Через 30 минут после атаки переднего края руководитель показывает цели 33,37,38 /безоткатные орудия/, 32,35 /РПТР/, 34 /гранатомет/ и 36 /пулемет/, а после подачи командиром роты команд на их уничтожение наращивает обстановку и приказывает начать движение целей 39-48 /бегущие фигуры/. Командир роты ставит новые огневые задачи и управляет огнем.

В ходе дальнейшего наступления I тр пришлось уничтожить "противника" во взводном опорном пункте роты второго эшелона мпб, который обозначался целями 49,50,54,55 /грудные фигуры/, 51 /гранатомет/ 52,53 /РПТР/ и 56,57 /ПТУРС на БТР/.

С выходом на рубеж отм. 95,0, выс. "Подкова" рота отражала контратаку танков "противника"/цели 58-62/ .

После уничтожения контратакующих танков "противника" боевая стрельба заканчивается; оружие разряжается и проверяется командирами подразделений. Неизрасходованные боеприпасы собираются и сдаются на пункт боепитания.

Для продолжения учения в 17.30 26.9 руководитель информирует командира роты о начале отхода "противника" в направлении отм. 95,0, Серегино, выс. "Длинная". Отход противника обозначался автомашинами, подвижными макетами бронетранспортеров и танков, смонтированными на автомашинах. -

При отработке этого учебного вопроса руководитель добивался, чтобы командир роты поставил взводам задачи на преследование "противника".

Если преследование ведется пассивно, руководитель в роли командира батальона наращивает обстановку, побуждая командира роты к решительным действиям.

Чтобы научить роту переходить к обороне выгодного рубежа в условиях непосредственного соприкосновения с противником, руководитель по прохождении ею "Серегино" приказывает обозначить контратаку мотопехоты и 6 танков "противника" с направления вост. скатов выс. "Длинная". Одновременно информирует командира роты о том, что отходящие подразделения "противника" занимают оборону по зап. берегу р. Широкая. Его колонна в составе до 30 танков с мотопехотой головой достигла моста сев.-вост. Ивановка. Сосед справа преодолевает завалы в лесу "Сосновый". 3 тр в районе отм. 96,4 с места отражает контратаку до 20 танков противника.

В создавшейся обстановке действия командира роты можно считать правильным, если он примет решение уничтожить контратакующего "противника", овладеть выс. "Длинная" и, заняв заданные скаты, не допустить форсирования р. Широкая его главными силами.

После доклада командира роты о своем решении руководитель в роли командира батальона по радио ставит ему следующую задачу:

"Противник частью сил отошедших подразделений занимает оборону по зап. берегу р. Широкая. Одновременно в направлении Ивановка, Серегино выдвигает свежие резервы.

Г тр овладеть выс. "Длинная" закрепиться на её зап. ска-тах и не допустить прорыва противника в направлении выс. "Длинная", Серегино. Полоса огня: справа - сев. скаты выс. "Длинная", курган I, 0; слева - южн. скаты выс. "Длинная", безымянная выс. Сосредоточенный огонь роты подготовить по опушке леса у развилки дорог.

Сигналы прежние".

В последующим руководитель с командиром роты уточняет границы опорного пункта, систему огня, объем и порядок инженерного оборудования, добивается от него принятия обоснованного решения на оборону и четкой постановки задач.

В данной обстановке противник может в короткие сроки совершить перегруппировку и перейти в наступление. Следовательно, при переходе к обороне в условиях непосредственного соприкосновения с противником прежде всего следует организовать наблюдение и систему огня перед фронтом и на флангах. Одновременно с этим важно быстро оборудовать опорный пункт в инженерном отношении, чтобы повысить устойчивость обороняющихся подразделений, их защиту от ядерного оружия и скрытность расположения. Поэтому руководитель добивается от обучаемых умелой организации инженерных работ с использованием навесного оборудования и шанцевого инструмента, подготовки данных как для дневной, так и для ночной стрельбы и тщательной маскировки позиции.

В последующем руководитель отрабатывает с ротой вопросы отражения атаки мелких групп противника огнем дежурных танков, а затем уничтожения превосходящих сил противника и удержания опорного пункта ночью.

Закончив обработку всех вопросов, руководитель объявляет "Отбой и проводит разбор, вначале со всем личным составом, а затем с командирами танков в присутствии офицеров и отдельно с офицерами.

Тактическая обстановка.

Противник потерпев поражение в боях вост. леса "Редкий" остановил наступление наших подразделений и перешел к обороне на рубеже выс. "Круглая", оз. Глубокое, где были остановлены **организованным огнем противника**.

1 тб к 8.00 26.9 сосредоточился в лесу "Редкий" и имеет задачу с ходу прорвать оборону противника на участке дорога, курган 1,0, уничтожить его в районе отд. дерево, курган 1,0 выс. "Подкова" и овладеть рубежом (иск) курган 3,0, разв.; в дальнейшем наступать в направлении выс. "Подкова". Серегино, Ивановка.

Этапы учения, отрабатываемые вопросы и время	Действия руководителя
<p style="text-align: center;">ПЕРВЫЙ ЭТАП</p> <p>Выход роты в выжидательный район и организация наступления. Продолжительность - с 8.00 до 13.00 26,9 (5 часов).</p> <p>Отрабатываемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">- подъем роты по тревоге и выход в выжидательный р-н;- расположение роты в выжидательном районе, подготовка материальной части и вооружения к бою;- оборудование района расположения роты в инженерном отношении;- организация наступления командиром батальона (руководителем учения), командиром роты;- постановка боевой задачи командирам взводов и танков	<p>В 8.00 26,9 поднимает роту по тревоге, контролирует действия личного состава и выход роты в выжидательный район.</p> <p>С 10.00 26,9 в роли командира 1 тб проводит рекогносцировку местности, ставит боевую задачу, организует взаимодействие.</p> <p>С 11.00 26,9 контролирует организацию наступления командиром роты.</p> <p>Совместно с помощником проверяют умение командиров взводов ставить боевую задачу подчиненным.</p> <p>Проверяет подготовку техники и вооружения к бою, организацию инженерного оборудования</p>
<p style="text-align: center;">ВТОРОЙ ЭТАП</p> <p>Выдвижение роты на рубеж атаки, атака обороняющегося противника с ходу, развитие наступления в глубину, отражение контратаки. Продолжительность - с 13.00 до 17.00 26,9 (4 часа).</p> <p>ОТРАБАТЫВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ:</p> <ul style="list-style-type: none">- выдвижение роты на рубеж атаки;	<p>Проверять готовность роты к наступлению, обеспеченность её всем необходимым для боя.</p> <p>В 13.00 26,9 объявляет командиру роты время атаки ("Ч").</p> <p>Проверяет последовательное развертывание роты в предбоевой и боевой порядок. С выходом на рубеж открытия огня организует показ целей в опорных</p>

1	2
<ul style="list-style-type: none">- развертывание роты в линию взводных колонн и боевой порядок "боевая линия" (выполнение нормативов);- уточнение боевой задачи по радио командирам танков;- преодоление мино-взрывных заграждений перед передним краем обороны противника;- атака переднего края, уничтожение огневых средств;- развитие наступления в глубине обороны;- отражение контратаки противника;- управление огнем в ходе боя.	<p>пунктах, расположенных на переднем крае и в глубине обороны противника. Следит за действиями подразделений и соблюдением ими мер безопасности.</p> <p>В 15.00 26.9 информирует командира роты о сосредоточении танков противника в лесу "Лиственный" и вводе в бой 3 тр с рубежа выс. "Подкова", отд. дерево в направлении сев. опушка леса "Лиственный", отм. 96.4.</p> <p>В 15.40 26.9 приказывает помощнику по мишенной обстановке обозначить движение контратакующих танков противника.</p> <p>В 16.30 26.9 объявляет частный отбой, принимает доклад об изъятии неизрасходованных боеприпасов.</p>
<p style="text-align: center;">ТРЕТИЙ ЭТАП</p> <p>Управление ротой при преследовании отходящего противника. Организация обороны.</p> <p>Продолжительность - с 17.00 26.9 до 8.00 27.9 (15 часов)</p> <p>Отрабатываемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">- постановка командиром роты задачи на преследование отходящего противника и управление ротой;- уничтожение контратакующего противника;- переход роты к обороне выгодного рубежа в условиях непосредственного соприкосновения с противником;- выход роты в район сбора после учений. Обслуживание техники. <p style="text-align: center;">Разбор</p>	<p>В 17.30 26.9 информирует командира роты о начале отхода противника в направлении Серегино, выс. "Длинная" и ставит задачу на преследование. Следит за организацией и действиями подразделений при преследовании.</p> <p>Ставит задачу на отражение контратакующих танков противника с направления выс. "Длинная", Серегино.</p> <p>При подходе роты к выс. "Длинная" информирует командира роты о выдвигании колонны танков и пехоты противника из леса сев. Ивановка в направлении выс. "Длинная".</p> <p>Следит за организацией обороны и действиями подразделений.</p>

1	2
	Заслушивает помощника, огневых посредников о результатах действий роты и стрельбы. Выводит роту в район сбора, ставит задачу на обслуживание техники и вооружения. Производит разбор учения

П Л А Н

проведение тактического учения с боевой стрельбой с I-й танковой ротой.

Тема - Наступление танковой роты с ходу на обороняющегося противника, отражение контратаки с последующим переходом к обороне.

У ч е б н ы е ц е л и :

- дать практику командиру роты, организации наступления с ходу, управление огнем и маневром взводом в ходе наступления;
- совершенствовать навыки командиров взводов и танков в подготовке экипажей к наступлению и в управлении ими в бою;
- научить личный состав умело использовать местность в бою, вести наблюдение и меткий огонь различными способами;
- добиться слаженных действий роты при наступлении с ходу на обороняющегося противника, при преследовании его и переходе к обороне.

В р е м я - 24 часа

М е с т о - район учебного центра.

С о с т а в о б у ч а е м ы х - I-я танковая рота.

М А Т Е Р И А Л Ь Н О Е о б е с п е ч е н и е - БТР;
БРДМ-2; танковый бульдозер; КМТ-4 - 3; автомашины - 2;
санитарная машина; радиостанция - 3; штатные артвыстрелы и
винтовочные патроны - согласно расчету.

Лексический комментарий

круговое наблюдение	- obserwacja okrężna
выверка оружия	- sprawdzenie broni
вероятные направления	- kierunki prawdopodobnr
выжидательный район	- rejon wyczekiwania
дополнительные вводные	- dodatkowe wprowadzające
оснащение тралами	- wyposażenie w trały
БТР-батарея топографической разведки	- brt
израсходованные боеприпасы	- zużyta amunicja
боепитание	- zaopatrzenie w amunicję
побуждать	- dopingować
объем и порядок	- zakres i kolejność
навесное оборудование	- urządzenie strome
шанцевые инструменты	- sprzęt okopowy
охват, охватить	- oskrzydlenie, oskrzydlić

XXXXII.

НАСТУПЛЕНИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ЗИМОЙ .

Майор В.САБАЛЯУСКАС

Зима оказывает существенное влияние на боевые действия войск, особенно при ведении наступательного боя. Сильные морозы, глубокий снежный покров значительно изменяют свойства местности, отрицательно сказываются на скорости движения и проходимости боевых и транспортных машин. В результате этого снижаются темпы наступления, подвижность, маневренность, а иногда и боеспособность подразделений. Расчистка дорог от снега, проделывание колонных путей требует большой затраты сил, средств и времени. Зимой усложняется ориентирование на местности, так как снежный покров скрывает или делает неузнаваемыми многие местные предметы, ухудшаются маскирующие свойства лесов и кустарников.

Частые снегопады, метели и туманы резко снижают условия видимости, затрудняют наблюдение и ведение огня по противнику.

Возникают трудности и при форсировании водных преград. Устройство мостовых и паромных переправ требует дополнительных затрат времени и сил, а толщина льда переправ танков и бронетранспортеров не всегда достаточна. Обледенелые берега, подъемы и спуски превращаются в труднопреодолимые препятствия.

В зимних условиях сложнее пользоваться средствами защиты и ликвидировать последствия применения противником оружия массового поражения.

Сильные морозы, глубокий снежный покров и гололед затрудняют эксплуатацию и обслуживание боевой техники. При низких температурах застывает смазка в агрегатах и механизмах, ухудшается работа трансмиссии, ходовой части и систем двигателя, увеличивается расход горючего и смазочных материалов.

Зима требует от солдат хорошей физической закалки, строгого соблюдения мер по предупреждению обмораживания, а от командиров - организации обогрева личного состава, своевременного обеспечения его высококалорийной горячей пищей, теплой

одеждой, обувью, а иногда защитными очками и специальной мазью.

В связи с малой продолжительностью светлого времени всю работу по организации наступления на местности приходится проводить в ограниченное время.

С другой стороны, зимой появляются и некоторые положительные факторы, способствующие успешным действиям подразделений. В сильные морозы недоступные летом болота становятся проходимыми, многие водоемы перестают быть препятствиями. Большая продолжительность темного времени, снегопады, туманы, метели способствуют достижению внезапности, скрывают маневр, уменьшают действительность огня обороняющегося противника.

Великая Отечественная война дает немало примеров умелых действий подразделений в наступлении зимой.

Так, в январе 1944 г. стрелковой роте лейтенанта Шугая, усиленной батареей 82-мм минометов, двумя станковыми пулеметами и отделением саперов, была поставлена задача с наступлением темноты обойти противника через озеро по льду, выйти ему в тыл и внезапной атакой уничтожить его живую силу и огневые средства.

Готовясь к действиям, командир роты приказал всему личному составу надеть маскировочные халаты, винтовки и автоматы обернуть марлей, пулеметы и минометы окрасить в белый цвет и установить на волокуши. Подразделениям было выдано дополнительное количество боеприпасов.

В 23.00 стрелковая рота и приданные ей подразделения начали выдвижение.

Шел снег, видимость не превышала 50 м.

Впереди двигались разведчики и саперы, а за ними стрелковые взводы. На флангах роты находились расчеты станковых пулеметов. Скрытно преодолев озеро, рота вышла в тыл опорного пункта противника и приготовилась к атаке. Заняла огневые позиции и минометная батарея. Внезапная и решительная атака с тыла ошеломила противника. Воспользовавшись его замешательством, с фронта перешли в наступление и главные силы полка. Действия подразделений были настолько стремительными и неожиданными, что противник, не оказав сопротивления, поспешно начал отходить.

Успех наступления был обусловлен тщательно проведенной разведкой противника, умелым использованием положительных факторов зимы, отличной организацией боя и спортивными действиями всего личного состава.

Опыт учений показывает, что и в настоящее время хорошо подготовленные подразделения способны также успешно выполнять боевые задачи зимой в условиях сильных морозов и глубокого снежного покрова. При ведении боевых действий подразделениями, без применения ядерного оружия, прорыв обороны противника будет осуществляться в пешем порядке. Это обосновывается тем, что оборона насыщена большим количеством противотанковых средств, подавить которые на всю глубину боевого порядка очень трудно. Кроме того, атака в пешем порядке способствует одновременному участию в бою большей части огневых средств, позволяет полнее использовать защитные свойства местности, обеспечивает меньшую уязвимость от огня противника.

В наступлении зимой личный состав мотострелковых подразделений часто действует на лыжах, так как при глубине снежного покрова 15-20 см наступать без лыж очень трудно, а если она достигает 40 и более сантиметров, то и совсем невозможно.

Выдвижение мотострелковых подразделений из района сосредоточения до рубежа спешивания осуществляется на бронетранспортерах. Спешившись, мотострелки надевают лыжи, выходят на свои направления, разворачиваются в боевой порядок и стремительно атакуют противника.

На ряде учений выдвижение мотострелков к переднему краю обороны противника осуществлялось на буксире за танками. Это позволяет быстрее выйти на рубеж развертывания для атаки и сэкономить силы личного состава. Однако следует помнить о том, что этот способ выдвижения неприменим на сильно пересеченной местности, покрытой растительностью и различными препятствиями. Кроме того, не всегда имеется достаточное количество танков. И наконец, чтобы успешно действовать на буксире за танками, личный состав должен пройти соответствующую подготовку.

Живую силу и огневые средства противника на переднем крае и в ближайшей глубине обороны мотострелковые подразделения

уничтожают огнем из всех видов оружия. Бронетранспортеры, продвигаясь от рубежа к рубежу, огнем с ходу и с остановок поддерживают наступление подразделений.

Сломив сопротивление противника, личный состав по команде своих командиров снимает лыжи, производит посадку на бронетранспортеры и вслед за танками развивает стремительное наступление в глубину.

При наступлении в глубине обороны на местности, непроходимой для бронетранспортеров, мотострелковые подразделения могут действовать десантом на танках.

На примере тактического учения с мотострелковым батальоном капитана Г.Самойленко покажем работу командира при организации наступления с ходу в зимних условиях.

До начала учений командир батальона приказал подготовить боевую технику, вооружение и личный состав к действиям в условиях сильных морозов и глубокого снежного покрова. Подразделения были обеспечены теплой одеждой, обувью, маск-халатами, палатками и печками для обогрева личного состава. До въезда на учение с офицерами и сержантами провели практическое занятие по оборудованию мест для обогрева и отдыха подчиненных.

Для повышения проходимости на колеса машин с одной ведущей осью надели цепи противоскольжения, на каждый бронетранспортер положили мешки с песком, подготовили фашины, колеиные мостики, маты, а для танков - бревна. Проверили исправность средств самовытаскивания, наличие шанцевого инструмента. Для группового оружия соорудили лыжно-санные установки.

Автотракторную технику снабдили утеплительными чехлами. Подготовили средства подогрева машин, жидкостей и масла. Системы охлаждения двигателей заправили незамерзающей жидкостью. С водителями провели специальные занятия по изучению правил эксплуатации и вождению машин зимой.

Вооружение было подготовлено для ведения огня в условиях низких температур. Вновь поступившее оружие подверглось полной разборке, очистке от масла и смазки.

С личным составом провели занятия, на которых изучали приемы действий на лыжах и десантом на танках. При этом осо-

бое внимание обращалось на умение солдат вести огонь на ходу, двигаться на буксире за танками, преодолевать траншеи с помощью палок, совершать на лыжах перебежки и переползания.

Для перевозки лыж были сделаны специальные кассеты, позволяющие крепить их на бортах бронетранспортеров.

В назначенное время батальон сосредоточился в выжидательном районе. Сразу же по прибытию командир батальона организовал непосредственное охранение. С этой целью на наиболее опасные направления были выставлены сторожевые посты, а в подразделениях назначены наблюдатели. Поскольку был сильный мороз, их смена производилась чаще, чем в обычных условиях. Для боевой техники и личного состава из снега и льда были оборудованы и тщательно замаскированы укрытия и щели. В каждом взводе установили палатки с печками для обогрева и отдыха личного состава. Для приготовления горячей пищи был развернут пункт хозяйственного довольствия.

Организуя наступление зимой, командир батальона строит свою работу в соответствии с полученной задачей и конкретными условиями обстановки. Как правило, порядок принятия решения остается таким же, как и при организации наступления в другое время года, однако при оценке обстановки командир батальона должен учитывать ряд особенностей.

Не останавливаясь подробно на всех вопросах, рассмотрим работу командира и штаба батальона, проводимую ими непосредственно на местности.

На этом учении капитан Сомойленко совместно с офицерами штаба, командирами рот и приданных подразделений еще во время выдвижения к месту рекогносцировки тщательно изучил маршрут выдвижения, рубежи развертывания и места спешивания с машин. Осматривая район предстоящих действий, слыхал указанные на карте подробности рельефа с местными предметами, учитывая, что, чем сложнее рельеф, тем неравномернее распределение снега. Глубина снежного покрова у оснований возвышенностей, в низинах, балках, оврагах, в руслах рек и в кустарниках гораздо больше, чем на открытой ровной местности, а тем более на гребнях высот. Во время рекогносцировки и были определены места и участки с меньшим снежным покровом, пригодные для движения

боевой техники.

Прибыв на сев. опушку рощи "Длинная" (см. схему), участники рекогносцировки изучили начертание переднего края обороны "противника", расположение опорных пунктов, огневых средств и заграждений, подступы к переднему краю и местность в направлении наступления батальона. В ходе изучения "противника" командиры стремились установить, в какой мере он использовал выгодные условия зимы для создания обороны, выявить его слабые места, а также определить характер снежно-ледяных заграждений и способы их преодоления в ходе наступления.

Подробно изучив местность, командир батальона выбрал места спешивания подразделений в рощах "Длинная" и "Круглая" и указал, где надеть лыжи. Атаковать "противника" он решил в пешем порядке на лыжах вслед за танками двух приданных рот; бронетранспортеры использовать для поддержки наступающих онем. Боевой порядок построить в один эшелон, в резерв выделить 9 мср.

В боевом приказе капитан Самойленко указал:

"1 тр (без 1 тр) с рубежа сев.-вост. опушка рощи "Круглая", сев. опушка рощи "Длинная" атаковать противника в направлении курган 3,1, выс. 189,4. Во взаимодействии с 7 и 8 мср уничтожить его живую силу и огневые средства в районе зап. выступ леса "Темный", разв., выс. 158,3 и овладеть рубежом Коблово, роща "Березовая"; в дальнейшем наступать в направлении выс. 158,3, выс. 198,9.

7 мср с минв с рубежа сев. опушка рощи "Круглая" во взаимодействии со 2 тр атакой с ходу на лыжах уничтожить живую силу и огневые средства противника в районе зап. выступ леса "Темный", и овладеть кустарником "Редкий"; в дальнейшем наступать в направлении сар. Коблово.

8 мср с рубежа сев. опушка рощи "Длинная" во взаимодействии с 3 тр атакой с ходу на лыжах уничтожить живую силу и огневые средства противника в районе курган 3,1, кусты, разв. и овладеть сев. скатами выс. "Овальная"; в дальнейшем наступать в направлении роща "Березовая".

9 мср - резерв, продвигаться в направлении выс. "Овальная", выс. 158,3 выс. 189,4."

рассказ не имеет связи с 17 января

При организации наступления, кроме выполнения обычных задач, требуется определить условия проходимости местности, глубину снежного покрова, толщину льда на реках и озерах, наличие заграждений, прикрытых снегом. Часто боевой разведывательный дозор, выделяемый от батальона, не в состоянии решить эти задачи. Поэтому разведывательные дозоры следует высылать и от каждой роты, действующей в первом эшелоне.

В нашем примере начальник штаба приказал командиру 1 мсв 9 мср после прорыва обороны "противника" быть в готовности действовать в качестве боевого разведывательного дозора с задачей установить состав подразделений "противника" и степень их боеспособности на фронте наступления батальона, выявить его средства ядерного нападения, своевременно вскрыть резервы, установить направление их выдвижения и рубеж развертывания, постоянно вести разведку местности и местных предметов.

Кроме того командирам 7 и 8 мср он приказал быть в готовности выделить дозоры для ведения разведки в направлении их наступления.

Так как разведывательные дозоры не всегда имеют возможность действовать на машинах, тем более в условиях глубокого снежного покрова, начальник штаба приказал для выполнения разведывательных задач предусмотреть выделение подразделений, имеющих хорошую лыжную подготовку.

Закончив работу на местности, капитан Самойленко с офицерами возвратился в район сосредоточения и проверил готовность подразделений к наступлению.

В назначенное время батальон с приданными ему подразделениями начал выдвижение к переднему краю обороны "противника". До рубежа развертывания во взводные колонны батальона выдвигался со средней скоростью 10 км/ч, используя дорогу и колонный путь, проделанный средствами старшего начальника.

С рубежа развертывания во взводные колонны танки с навесным оборудованием проделали для каждой роты еще по одному колонному пути. Таким образом, от этого рубежа до места спешивания 7 и 8 мср выдвигались со скоростью 5-7 км/ч, каждая по двум маршрутам.

В рощах "Круглая" и "Длинная" мотострелки спешили и быстро надели лыжи, каждое отделение нашло указанный ему танк. По сигналу командира батальона танки двинулись вперед. Каждый из них буксировал мотострелковое отделение. Выйдя из рубежа атаки, мотострелки бросили канаты, развернулись в цепь и стремительно атаковали "противника". Минно-взрывные заграждения они преодолели по проходам вслед за танками под прикрытием огня бронетранспортеров. Хорошая лыжная подготовка позволила воинам почти одновременно с танками атаковать передний край обороны.

В то время как мотострелки совместно с танками вели бой за овладение опорными пунктами "противника", бронетранспортеры преодолели по проходам минно-взрывные заграждения и, используя выгодные условия местности, поддерживали огнем наступающие подразделения. Там, где позволял снежный покров, они перемещались скачками от одного укрытия к другому, не отрываясь от мотострелковых рот больше, чем на 300-500 м.

Овладев опорными пунктами на переднем крае, батальон успешно развивал наступление в глубину. Однако при выходе на рубеж сев. скаты выс. "Плоская" 2 и 3 мср, 7 мср были остановлены сильным огнем "противника" из опорного пункта на выс. 158.3. 8 мср в это время вела бой на рубеже "Сосновая", отдельные деревья и медленно продвигалась вперед, 9 мср достигла зап. скатов

выс. "Овальная". Минометный взвод с вост. скатов выс. "Овальная" поддерживал огнем действия 7 мср, подразделение ПТУРС заняло ОП на сев.-вост. скатах выс. "Плоская".

Командир БРД доложил: "На юго-зап. скатах выс. 198,9 развертывается до 25 танков и мотопехота "противника". Оценив обстановку, капитан Самойленко пришел к выводу, что "противник", стремясь задержать наступление батальона, выдвигает резервы, контратака которых возможна в направлении выс. 198,9, роща "Березовая".

Исходя из этого, командир батальона решил атакой с ходу уничтожить живую силу и огневые средства "противника" в опорном пункте на выс. 158,3, выполнить ближайшую задачу и быть в готовности с рубежа сев. выс. 189,4 отразить контратаку выдвигающихся резервов.

Свое решение он немедленно доложил вышестоящему командиру, попросив его огнем артиллерии нанести поражение танкам и мотопехоте "противника".

При выполнении задачи командиры подразделений старались максимально использовать выгодные условия местности и снежного покрова.

Так, 3 мсв 7 мср прикрытием рощи "Зеленая" вышел на лыжах в тыл опорного пункта и, развернувшись в боевой порядок, внезапно атаковал "противника". Воспользовавшись замешательством обороняющихся, перешли в атаку с фронта и остальные взводы 7 мср.

Командир 8 мср приказал I мсв на буксире за танками обойти опорный пункт с юго-запада и атаковать "противника" слева. Одновременная атака с тыла и фронта закончилась успешно. Обороняющиеся, "понеся потери", начали отходить в северном направлении. Батальон выполнил ближайшую задачу и продолжал наступление в готовности к отражению контратаки выдвигающихся резервов..

На данном этапе боя успех наступления стал возможен благодаря тому, что командиры подразделений умело использовали резервы и промежутки в обороне "противника", грамотно применяли различные способы передвижения, действовали сноровисто и быстро.

Заслуживает внимания и порядок отражения командиром батальона контратаки.

9 мср с подразделением ПТУРС он приказал с рубежа сев.скаты выс. 189,4 огнем с места нанести поражение контратакующей пехоте и танкам, главными силами (7 и 8 мср с 2 и 3 тр) совершить маневр во фланг и во взаимодействии с соседом справа решительной атакой завершить разгром "противника".

Для обеспечения высоких темпов и внезапности удара маневр мотострелковых рот был совершен на лыжах на буксирах за танками. Это обеспечило своевременный выход на указанный рубеж и разгром контратакующего "противника" в короткие сроки.

Не добившись успеха, пехота и танки начали отходить.

Командир батальона принял решение немедленно организовать преследование, о чем доложил старшему начальнику и сообщил соседям. Для этого личному составу 7 и 8 мср он приказал сесть на танки и, обходя подразделения прикрытия, отрезать "противнику" пути отхода. Командиру 9 мср он передал распоряжение преследовать "противника" на бронетранспортерах по дороге.

Такое решение командира, на наш взгляд являлось целесообразным. При преследовании особое значение приобретает скорость движения. Она позволяет упреждать противника в выходе на выгодные рубежи, наносить ему удары во фланг и тыл, уничтожать его по частям.

Обычно преследование ведется на бронетранспортерах. Но в условиях глубокого снежного покрова и бездорожья их движение крайне затруднено, а маневр фактически невозможен. Действовать на лыжах целесообразно, так как темп преследования будет относительно низким. Противник может оторваться и организовать сопротивление на выгодном рубеже.

В создавшейся обстановке только 9 мср могла преследовать "противника" на бронетранспортерах, так как двигалась по дороге. Однако не следует забывать о том, что на путях отхода противник будет широко применять засады и различные заграждения, чтобы задержать продвижение наступающих подразделений. При действиях десантом на танках преследование противника по бездорожью возможно со скоростью (средней) 8-12 км/ч.

Опыт проведенных учений показал, что при наступлении зимой выполнение задачи значительно усложняется. Достичь успеха можно только в том случае, если личный состав подразделений будет обучен ведению умелых и сноровистых действий в условиях глубокого снежного покрова и сильных морозов.

Упражнение

I. Напишите приказ, выступая в роли командира, на тему:

"Боевой приказ мд для полка 2 эшелона для наступления зимой".

ОБОРОНА БАТАЛЬОНА ЗИМОЙ

(По опыту общевойсковых маневров "Двина")

Подполковник В. ЖУКОВ.

XXXXIII

Оборона зимой имеет свои особенности. Глубокий снежный покров и сильные морозы ограничивают маневр подразделений, создают трудности в применении оружия и эксплуатации боевой техники. Мерзлый грунт, снежные заносы, снегопады и метели увеличивают объем инженерных работ по оборудованию опорных пунктов, усложняется также маскировка инженерных сооружений и боевой техники.

Работоспособность и выносливость личного состава понижается, требуются дополнительные мероприятия по его обогреву и предупреждению случаев обморожения, своевременному сбору раненых, оказанию им первой помощи и эвакуации.

Короткие зимние дни и длинные ночи вынуждают воинов чаще вести боевые действия в условиях ограниченной видимости.

Участки местности, труднодоступные летом, зимой, как правило, становятся проходимыми, что позволяет противнику совершать маневр на лыжах, выходить на фланги и в тыл обороняющимся подразделениям и наносить внезапные удары.

Отсюда следует, что, организуя оборону, необходимо оборудовать опорные пункты за труднодоступными для танков и мотопехоты препятствиями, сооружения и заграждения строить с учетом глубины снежного покрова, больше внимания уделять возведению ложных траншей и огневых позиций в снегу.

Земляные работы должны проводиться до полного их окончания, чтобы не допустить дополнительного промерзания грунта. Уменьшить трудоемкость работ можно умелым выбором мест для сооружений, использованием естественных укрытий, участков с глубоким снежным покровом.

Организуя систему огня, учитывают проходимость местности на подступах к обороне. Известно, что в низинах и лощинах

снежный покров толще, поэтому они могут стать серьезным препятствием для танков и бронетранспортеров противника. Гораздо меньше заносит снегом гребни возвышенностей и водоразделы, а также открытые участки местности. Естественно, что именно на этих направлениях следует готовить огонь большей частью средств, особенно противотанковых.

Особое внимание необходимо обращать на обеспечение открытых флангов и промежутков между опорными пунктами, огнем, минно-взрывными и другими заграждениями.

При организации разведки командиры подразделений, помимо общих задач, должны ставить задачи по определению проходимости на наиболее вероятных направлениях наступления противника. Подразделения, выделяемые в разведку, следует обеспечить машинами высокой проходимости, личный состав должен иметь хорошую подготовку в ходьбе на лыжах по сильно пересеченной местности в условиях ограниченной видимости, снегопада и метелей.

Зимой усложняется ликвидация последствий применения противником оружия массового поражения, больше времени затрачивается на организацию специальной обработки техники, вооружения и личного состава подразделений.

Однако опыт Великой Отечественной войны и тактических учений говорит о том, что хорошо подготовленному подразделению зима не помеха. Более того, она может способствовать ведению боевых действий против превосходящего по силе противника. Так было и на общевойсковых маневрах "Двина".

В 14.00 Ю.З командир I мотострелкового батальона подполковник А.Тюгашев, находясь на марше, получил задачу к 18.00 выдвинуться на южный берег р. Светлая и перейти к обороне района (иск) Никольское, (иск) Беляево, Стрельниково (см.схему). Батальону придавалась I-я танковая рота и артиллерийская батарея, для поддержки выделялся I-й артиллерийский дивизион. Готовность обороны определялась на 6.00 II.З.

После уяснения задачи подполковник Тюгашев рассчитал время. Выяснилось, что в назначенный район батальон выйдет не раньше, чем за час до наступления темноты. Следовательно, времени на проведение рекогносцировки, принятие решения и пос-

тановку задач на местности не оставалось.

— Приняв решение по карте, командир батальона на короткой остановке собрал командиров подчиненных подразделений и отдал им приказ.

Решение командира I мсб на оборону водного рубежа в зимних условиях сводилось к следующему:

"Используя удары авиации, огонь артиллерии и танков, а также выгодные условия местности, нанести поражение "противнику" перед передним краем и не допустить прорыва его в направлении Акулово, Стрельниково. При вклинении его в район обороны прочно удерживать занимаемые позиции, обеспечить проведение контратаки силами старшего начальника, уничтожить прорвавшегося противника и восстановить положение.

Основное внимание обратить на удержание района Проскурино, Головлево, оз. Фигурное.

Боевой порядок в один эшелон, резерв — 3 мсв 3 мср с тв."

Батальону для обороны назначался район, находящийся на реке Светлая. Передний край проходил по её южному берегу. Фланги батальона прикрывались водной преградой. Изучая карту, офицер определил, что южный берег обрывистый, высотой 1,5 — 2,5 м, северный отлогий, доступный для спуска к урезу воды.

Местность к югу от реки в пределах 700—1000 м открытая, дальше лесистая, что создавало благоприятные условия для организации обороны и проведения широкого маневра силами и средствами.

Местность на северном берегу просматривалась на глубину от 1 до 2,5 км, что позволяло наносить поражение наступающему противнику, начиная с предельных дальностей стрельбы штатного оружия, а также вести огонь прямой наводкой приданными танками и артиллерией.

Батальонный район обороны по фронту составлял 5 км, в глубину — 2,5—3 км.

Однако силы и средства в нем командир батальона решил расположить неравномерно. Для организации устойчивой обороны на направлении вероятного наступления "противника" подполковник Тюгашев приказал I и 2 мср подготовить опорные пункты

размером по фронту 1000 м каждый. В опорных пунктах этих рот он назначил позиции танковой роте (без взвода) и приданной артиллерийской батарее. Поддерживающий артиллерийский дивизион готовил участки СО по сев. берегу р. Светлая.

3 мср он приказал оборудовать опорный пункт на правом фланге, прикрывая район по фронту 2 км. Исходя из этого, оценки местности активных действий "противника" здесь не ожидалось. Однако не смотря на это, перед фронтом обороны 3 мср командир приказал запланировать установку фугасов. В промежутках между опорными пунктами взводов, доходивших до 600 м, намечались рубежи заградительного огня.

Система огня батальона строилась на основе тесного взаимодействия огня артиллерии, минометов и ПТУРС с огнем стрелкового оружия. Огонь поддерживающего артиллерийского дивизиона, приданной батарее и минометного взвода планировался для поражения "противника" как при развертывании его для атаки, так и непосредственно перед передним краем и в промежутках между опорными пунктами. Кроме того, предусматривался маневр огнем и подразделениями на случай вклинения "противника" в оборону.

Большую часть приданных танков командир батальона решил расположить в опорном пункте 1 мср с задачей уничтожить огнем прямой наводкой бронированные цели "противника". Положения танков были эшелонированы в глубину. Чтобы обеспечить маневр, помимо основных позиций, подготавливались запасные. Танки, выделенные в резерв, должны были в основном действовать из засады.

Промежуток между опорными пунктами 1 и 2 мср прикрывались огнем двух танков, между 1 и 3 мср - огнем двух танков и подразделения ПТУРС.

При организации огня стрелкового оружия командир батальона учитывал место подразделений в боевом порядке. Так фланги опорного пункта 1 мср, выдвинутого в излучину р. Светлая, он планировал прикрыть огнем артиллерии. Кроме того, полосы огня 2 и 3 мср накладывались на полосу огня 1 мср, создавая двойное перекрытие промежутков между опорными пунктами рот.

В случае вклинения "противника" в опорный пункт I мср, его уничтожение предусматривалось огнем во фланг из опорного пункта 2 мср, а также контратакой резерва. Аналогичные мероприятия планировались при вклинении "противника" и в других местах.

К 19.00 Ю.З подполковник Тюгашев получил от подчиненных и приданных ему подразделений донесения о готовности системы огня.

Согласно указаниям офицера Тюгашева командиры рот, прибыв на местность, определили границы взводных опорных пунктов и наметили позиции огневым средствам.

К отрывке одиночных окопов солдаты могли приступить уже в 19.00. В это же время 3-й мотострелковый взвод 3 мср, назначенный ранее в резерв, под руководством выделенных саперов приступил к подготовке завалов в лесу. Остальные саперы на участке Проскурено, Каменское готовили к разрушению пологие места на южном берегу р. Светлая, закладывали взрывчатые вещества перед передним краем обороны батальона на путях вероятного движения "противника".

Бронетранспортеры размещали в основном в естественных укрытиях. Однако там, где это было необходимо, окопы для них отрывали в снегу или грунте.

Маскировали их зимними маскировочными комплектами. Окопы для танков отрывали с помощью навесного оборудования.

Несмотря на глубокий снег и толстый слой промерзшего грунта, танкисты с успехом справились с поставленной задачей. К утру все танки были зарыты в землю и замаскированы.

После отрывки одиночных окопов для стрельбы строя, солдаты приступили к соединению их в окопы на отделения. Для улучшения защиты личного состава от поражения огнем "противника" в каждом из них устраивалась перекрытая щель.

Обрывистый берег в районе опорного пункта I мср создавал на некоторых участках перед передним краем обороны "мертвое пространство". Установив это, командир I мср старший лейтенант Аманов приказал расчету одного из ротных пулеметов оборудовать вынесенную ячейку для ведения огня по "противнику" при подходе его к южному берегу.

В некоторых местах южный берег осыпался, имелись пологие склоны на речную террасу. Чтобы затруднить "противнику" преодоление водной преграды, командир батальона приказал провести подрыв этих участков и восстановить крутость берега. Там, где это сделать нельзя, берег полили водой. В результате образовались наледи, представлявшие серьезное препятствие для "противника".

Место своего командно-наблюдательного пункта подполковник Тюгашев выбрал по карте, а при выходе в район - уточнил на местности. С КНП обеспечивался наилучший обзор переднего края обороны, хорошо просматривалась местность в районе опорных пунктов I и 3 мср, а также правого фланга 2 мср. Удаление его от переднего края составляло в направлении 3 мср около 700 м, а в направлении I мср - 1100 м. КНП располагался на опушке леса, был надежно замаскирован и имел скрытые подходы. Работой по его оборудованию руководил начальник штаба, привлекая для этого солдат, назначенных от подразделений в качестве связных. Они же в свободное время несли службу по охране КНП.

К 6.00 II.3 оборудование района обороны в основном было завершено. Этому способствовало усиление батальона средствами механизации старшего начальника.

Для защиты подразделений от внезапного нападения "противника", а также чтобы не дать проникнуть его разведывательным группам, подполковник Тюгашев приказал выставить боевое охранение в составе мотострелкового взвода от 2 мср. Кроме того, командиры рот организовали непосредственное охранение.

В 6.00 II.3 в районе обороны батальона прибыл старший начальник, который на местности уточнил задачу и дал указания по взаимодействию. Особое внимание он обратил на действия батальона в случае проведения контратаки для уничтожения вклинившегося в оборону "противника".

Организуя взаимодействие, офицер Тюгашев особенно тщательно согласовал действия I-й и 2-й мотострелковых рот при уничтожении "противника" в период выдвижения его к переднему краю, при атаке, а также в случае вклинения его в

район обороны, указал им на местности участки сосредоточенного огня, определил рубежи открытия огня танкам, артиллерии и подразделению ПТУРС, установил сигналы.

В 8.20 II.3 командир 3-го мотострелкового взвода 2 мср, назначенного в боевое охранение, сообщил по радио о выдвижении колонны "противника" на бронетранспортерах в направлении Акулово, Светлянки. Доложив об этом старшему начальнику, подполковник Тюгашев предупредил командиров рот о возможной атаке "противника" и приказал приготовиться к ее отражению.

Командиры рот и взводов привели подразделения в боевую готовность и усилили наблюдение.

В 8.30 наблюдатель сообщил командиру I мср о выдвижении к реке трех бронетранспортеров "противника". Приказав дежурным огневым средством быть наготове по его команде уничтожить разведку, старший лейтенант Аманов доложил командиру батальона обстановку, а затем приказал снайперам и ротным пулеметчикам с запасных огневых позиций уничтожить разведчиков "противника". Огонь по бронетранспортерам открыли дежурные противотанковые средства. Понесся потери, "противник" отошел, укрывшись в складках местности.

Вскоре по району обороны I мсб "противник" открыл сильный артиллерийский огонь. Огневая подготовка сопровождалась ударами авиации. Личный состав укрылся в щелях. На позициях остались только наблюдатели и расчеты дежурных огневых средств.

В 9.40 до двух рот "противника" под прикрытием огня артиллерии и ударов авиации на бронетранспортерах выдвинулись на рубеж 400-300 м сев. р. Светлая, спешили, на лыжах переправились по льду между майнами через реку и стремительно атаковали в стык между I-й и 2-й мотострелковыми ротами. Атака поддерживалась с северного берега огнем танков и пулеметов, установленных на бронетранспортерах. Одновременно до роты "противника" перешло в наступление перед фронтом опорного пункта 2-го мотострелкового взвода 3 мср.

Оценив обстановку, подполковник Тюгашев пришел к выводу, что "противник" атакой по сходящимся направлениям стремится

расчленил оборону, используя выгодную для него конфигурацию излучины реки, а затем уничтожить батальон по частям.

Поэтому он приказал командирам мотострелковых рот прочно удерживать занимаемые позиции, огнем всех средств нанести поражение атакующему "противнику" и не допустить его прорыва в глубину обороны.

Несмотря на большие потери, понесенные от огня обороняющихся подразделений, "противник" упорно продвигался вперед. Его лыжники, помогая друг другу, преодолели обрывистый берег и овладели опорным пунктом 2-го мотострелкового взвода I мср. Группа до роты вышла на рубеж 500 м юго-вост. Каменское, однако здесь "противник" был остановлен огнем 2 мср и отошедшими подразделениями I мср. На правом фланге группе "противника" силой до полутора взводов удалось прорваться в стыке между I и 3 мср и выйти на сев.-вост. опушку леса "Хвойный". Чтобы воспрепятствовать дальнейшему продвижению "противника", грозившего выйти в тыл I мср и соединиться с группой, прорвавшейся с севера, командир батальона решил выдвинуть резерв и огнем с места нанести поражение вклинившейся группе.

Используя скрытые участки местности, резерв внезапно для "противника" вышел во фланг прорвавшейся группе и открыл с близкой дистанции сильный огонь.

Потерпев поражение на этом направлении, "противник" решил использовать успех группы, прорвавшейся в районе опорного пункта I мср. Преодолевая сопротивление обороняющихся, эта группа продвигалась вперед, одновременно подтягивались резервы для наращивания усилий. К этому времени через водную преграду переправилось несколько бронетранспортеров "противника", которые пулеметным огнем поддерживали наступающих.

Оценив обстановку, командир батальона приказал старшему лейтенанту Аманову, прочно удерживая опорные пункты на переднем крае, частью сил занять запасные позиции сев.-вост. оз. Фигурное и совместно с резервом батальона остановить дальнейшее продвижение "противника".

Командиру 2 мср он приказал огнем во фланг нанести поражение вклинившейся группе и во взаимодействии с I мср не

допустить выхода ее на сев. берег оз. Фигурное.

Вскоре подполковник Тюгашев получил распоряжение, в котором сообщалось, что силами старшего начальника в 10.30 в направлении сев. берег оз. Фигурное, Каменское проводится контратака. Батальону приказывалось остановить дальнейшее продвижение "противника" и обеспечить развертывание контратакующего подразделения. В последующем быть в готовности совместно с ним завершить уничтожение прорвавшегося "противника" и восстановить положение на переднем крае.

Перед контратакой планировался короткий огневой налет.

Чтобы воспрепятствовать дальнейшему продвижению "противника", командир батальона выдвинул также освободившийся к тому времени резерв, для ведения огня по переправившимся бронетранспортерам привлек подразделение ПТУРС, приданной артиллерийской батарее и минометному взводу приказал подавить живую силу.

"Противник" встретил сопротивление на рубеже сев.-вост. оз. Фигурное, пытался обойти обороняющиеся подразделения справа, но попал под фланговый огонь из опорного пункта 2 мср. Движение его замедлилось. К этому времени огнем ПТУРС было "подбито" несколько бронетранспортеров.

Находясь на своем КП, командир батальона наблюдал, как к реке подходили на бронетранспортерах свежие подразделения "противника, быстро спешивались, становились на лыжи и, преодолев обрывистый берег, спешили на помощь прорвавшейся группе. Артиллерия "противника" вела огонь по опорным пунктам 1 и 2 мср, препятствуя ведению из них флангового огня.

Вскоре лыжники вышли на рубеж своих подразделений, оставленных огнем обороняющихся, и вместе с ними устремились в атаку. Однако в этот момент по ним открыла огонь поддерживающая артиллерию. Наступление "противника" снова замедлилось. Воспользовавшись его замешательством, развернувшееся к этому времени подразделение старшего начальника перешло в контратаку. Поддержанное огнем из опорных пунктов 1-й и 2-й мотострелковых рот, оно успешно продвигалось вперед. Вскоре к нему присоединились отошедшие подразделения и резерв командира батальона. "Противник", неся большие потери, начал отходить на север.

К II.00 остатки его подразделений были отброшены за реку. Положение на переднем крае обороны было восстановлено.

Лексический комментарий.

остановить дальнейшее продвижение	- wstrzymać dalsze posuwanie się
трудоемкие работы	- pracochłonne roboty
проходимость местности	- zdolność pokonywania terenu
прийти к выводу	- dojść do wniosku
излучина реки	- kolejno rzeki
атака поддерживалась	- atak był wspierany
прорвавшаяся группа	- grupa, która przerwała się
короткий огневой налет	- krótka nawała ogniowa
фланговый огонь	- ogień skrzydłowy

Склонение имен существительных на -а, -я, -ья, -ья, -ия женского рода

единственное число

И. кто? что?	преград-а	тактик-а	бур-я	стат-ья	арм-ия
Р. кого? чего?	преград-н	тактик-и	бур-и	стат-ьи	арм-ии
Д. кому? чему?	преград-е	тактик-е	бур-е	стат-ье	арм-ии
В. кого? чего?	преград-у	тактик-у	бур-ю	стат-ью	арм-ию
Т. кем? чем?	преград-ой	тактик-ой	бур-ей	стат-ьей	арм-ией
П. о ком? о чем?	преград-е	тактик-е	бур-е	стат-ье	арм-ии

/ После Г.К.Х. не пишется -ы/

множественное число

И. преград-н	тактик-и	бур-и	стат-ьи	арм-ии
Р. преград	тактик	бурь	стат-ей	арм-ий
Д. преград-ам	тактик-ам	бур-ям	стат-ьями	арм-иям
В. преград-н	тактик-и	бур-и	стат-ьи	арм-ии
Т. преград-ами	тактик-ами	бур-ями	стат-ьям	арм-иям
П. о преград-ах	тактик-ах	бур-ях	стат-ьях	арм-иях

Склонение имен существительных мужского рода на -Ø, -Ь, -Й

	е	д	и	н	с	т	в	е	н	н	о	е	ч	и	с	л	о
И. командир	рубеж												огнь				бой
Р. командир-а	рубеж-а												огн-я				бо-я
Д. командир-у	рубеж-у												огн-ю				бо-ю
В. командир-а	рубеж												огн-л				бо-й
Т. командир-ом	рубеж-ом												огн-ем				бо-ем
П. о командир-е	рубеж-е												огн-е				бо-е

	м	н	о	ж	е	с	т	в	е	н	н	о	е	ч	и	с	л	о
И. командир-ы	рубеж-и												огн-и					бои
Р. командир-ов	рубеж-ей												огн-ей					бо-ев
Д. командир-ам	рубеж-ам												огн-ям					бо-ям
В. командир-ов	рубеж-и												огн-и					бо-и
Т. командир-ами	рубеж-ами												огн-ями					бо-ями
П. о командир-ах	рубеж-ах												огн-ях					бо-ях

Склонение имен существительных среднего рода
на -е, -ё, -ие, -о

е д и н с т в е н н о е ч и с л о

И. мор-е	ружь-ё	донесен-ие	преследован-ие	дел-о	звен-о
Р. мор-я	ружь-я	донесен-ия	преследован-ия	дел-а	звен-а
Д. мор-ю	ружь-ю	донесен-ию	преследован-ию	дел-у	звен-у
В. мор-е	ружь-ё	донесен-ие	преследован-ие	дел-о	звен-о
Т. мор-ем	ружь-ём	донесен-ием	преследован-ием	дел-ом	звен-ом
П. о мор-е	о ружь-е	о донесен-ии	о преследован-ии	о дел-е	о звен-е

м н о ж е с т в е н н о е ч и с л о

И. мор-я	ружь-я	донесен-ия	преследован-ия	дел-а	звень-я
Р. мор-ей	ружь-ей	донесен-ий	преследован-ий	дел	звень-ев
Д. мор-ям	ружь-ям	донесен-иям	преследован-иям	дел-ам	звень-ям
В. мор-я	ружь-я	донесен-ия	преследован-ия	дел-а	звень-я
Т. мор-ями	ружь-ями	донесен-иями	преследован-иями	дел-ами	звень-ями
П. о мор-ях	о ружь-ях	о донесен-иях	о преследован-иях	о дел-ах	о звень-ях

Склонение имён прилагательных с твердой и мягкой основой
мужского и среднего рода

	ед	ин	ств	ен	ное	чис	сло
И. наступательный	передов-ой	передн-ий	исходн-ое	внутренн-ее			
Р. наступательного	передов-ого	передн-его	исходн-ого	внутренн-его			
Д. наступательному	передов-ому	передн-ему	исходн-ому	внутренн-ему			
В. наступательный	передов-ой	передн-ий	исходн-ое	внутренн-ее			
Т. наступательным	передов-ым	передн-им	исходн-ым	внутренн-им			
Ц. о наступательном	о передов-ом	о передн-ем	об исходн-ом	о внутренн-ем			

множественное число

И. наступательные	передов-ые	передн-ие	исходн-ие	внутренн-ие
Р. наступательных	передов-ых	передн-их	исходн-ых	внутренн-их
Д. наступательным	передов-ым	передн-им	исходн-ым	внутренн-им
В. наступательные	передов-ые	передн-ие	исходн-ие	внутренн-ие
Т. наступательными	передов-ыми	передн-ими	исходн-ыми	внутренн-ими
Ц. о наступательных	о передов-ых	о передн-их	об исходн-ых	о внутренн-их

Склонение местоимений я, ты, он, оно, она, мой, моё, моя, наш, наше, наша

единственное число

И.	я	ты	он	оно
Р.	меня	тебя	его /у него/	его /у него/
Д.	мне	тебе	ему /к нему/	ему /к нему/
В.	меня	тебя	его /на него/	его /на него/
Т.	мною, мною	тобой, тобою	им /с ним/	им /с ним/
П.	обо мне	о тебе	о нём	о нём

И.	она	мой	моё	моя
Р.	её /у неё/	моего	моего	моей
Д.	ей /к ней/	моему	моему	моей
В.	её /на неё/	мой, моего	как И. и Р.	мою
Т.	ей /с ней/	моим	моим	моей
П.	о ней	о моём	о моём	о моей

И.	наш	наше	наша
Р.	нашего	нашего	нашей
Д.	нашему	нашему	нашей
В.	наш, нашего	как И. и Р.	нашу
Т.	нашим	нашим	нашей
П.	о нашем	о нашем	о нашей

единственное число тот, то, этот, это, та, эта.

И.	тот, то	этот, это	та	эта
Р.	того	этого	той	этой
Д.	тому	этому	той	этой
В.	как И. и Р.	как И. и Р.	ту	эту
Т.	тем	этим	той	этой
П.	о том	об этом	о той	об этой

Множественное число склон. местоимений я, ты, он, она, оно, мой, моё, моя, наш, наше, наша

И.	мы	вы	они	мой	наши	те	эти
Р.	нас	вас	их /у них/	моих	наших	тех	этих
Д.	нам	вам	им /к ним/	моим	нашим	тем	этим
В.	нас	вас	их /на них/	мой, моих	наши, наших	те, тех	эти, этим
Т.	нами	вами	ими /с ними/	моими	нашими	теми	этими
П.	о нас	о вас	о них	о моих	о наших	о тех	об этих

Местоимения

какой, какое, какая, чей, чьё, чья

единственное число

И. какой какое	какая	чей чьё	чья
Р. какого	какой	чьего	чьей
Д. кому	какой	чьему	чьей
В. какой /какого/ какое	какую	чей /чьего/ чьё	чью
Т. каким	какой	чьим	чьей
П. о каком	о какой	о чьём	о чьей

множественное число

для всех родов

И. какие	чьи
Р. каких	чьих
Д. каким	чьим
В. какие /каких/	чьи /чьих/
Т. какими	чьими
П. о каких	о чьих

Склонение количественных числительных

числительные один, одно, одна, одни

И. один одно	одна	одни
Р. одного	одной	одних
Д. одному	одной	одними
В. как И и Р	одну	как И и Р
Т. одним	одной	одними
П. об одном	об одной	об одних

числительные два, две, три, четыре, сорок, сто

И. два две	три	четыре	сорок	сто
Р. двух	трёх	четырёх	сорока	ста
Д. двум	трём	четырёх	сорока	ста
В. Как Именительный и Родительный падежи			сорок	сто
Т. двумя	тремя	четырьмя	сорока	ста
П. о двух	о трёх	о четырёх	о сорока	о ста

числительные пять, пятьдесят, пятьсот

И. пять	пятьдесят	пятьсот
Р. пяти	пятидесяти	пятисот
Д. пяти	пятидесяти	пятистам
В. пять	пятьдесят	пятьсот
Т. пятью	пятьдесятью	пятьюстами
П. о пяти	о пятидесяти	о пятистах

числительные двести, триста, четыреста

И. двести	триста	четыреста
Р. двухсот	трёхсот	четырёхсот
Д. двумстам	трёмстам	четырёхстам
Т. двумястами	тремястами	четырьмястами
П. о двухстах	о трёхстах	о четырёхстах

От 5 до 20 и 30 пишется мягкий "Ь" знак на конце в И. и В. падежах, а от 50 до 80 и от 500 до 900 - с буквой "Ь" в середине /пять, пятьдесят/.

Склонение числительных порядковых

единственное число

И. первый, первое	первая	Третий, третье	третья
Р. первого	первой	третьего	третьей
Д. первому	первой	третьему	третьей
В. как И или Р	первую	как И или Р	третью
Т. первым	первой	третьим	третьей
Ц. о первом	о первой	о третьем	о третьей

множественное число

И. первые	третьи
Р. первых	третьих
Д. первым	третьим
В. как И или Р	как И или Р
Т. первыми	третьими
Ц. о первых	о третьих

Мягкий знак "Ъ" пишется в седьмой, восьмой во всех падежах, а также третий кроме именительного и винительного ед.ч. муж. рода.

I-е спряжение глаголов на -ать, -ять, -еть, -сти

несовершенного и совершенного видов

несовершенный вид

преодолевать, влиять, нести

настоящее время

я преодолева-ю, влия-ю, нес-у
 ты преодолева-ешь, влия-ешь, нес-ёшь
 он
 она преодолева-ет, влия-ет, нес-ёт
 мы преодолева-ем, влия-ем, нес-ём
 вы преодолева-ете, влия-ете, нес-ёте
 они преодолева-ют, влия-ют, нес-ут

совершенный вид

преодолеть, повлиять, принести

будущее время простое

я преодоле-ю, повлия-ю, принес-у
 ты преодоле-ешь, повлия-ешь, принес-ёшь
 он
 она преодоле-ет, повлия-ет, принес-ёт
 оно
 мы преодоле-ем, повлия-ем, принес-ём
 вы преодоле-ете, повлия-ете, принес-ёте
 они преодоле-ют, повлия-ют, принес-ут

Окончания глаголов настоящего и будущего простого времени
одни и те же

я -у, -ю
 ты -ешь, -ёшь
 он
 она -ет, -ёт
 оно

мы -ем, -ём
 вы -ете, -ёте
 они -ут, -ют

I-е спряжение прошедшего времени.

несовершенный вид

преодолевать, влиять, нести

я преодолевал, влиял, нес
 ты преодолевал, влиял, нес
 он преодолевал, влиял, нес
 она преодолевала, влияла, нес-ла
 оно преодолевало, влияло, нес-ло

совершенный вид

преодолевать, повлиять, принести

я
 ты преодолел, повлиял, принёс
 он
 она преодолела, повлияла, принесла
 оно преодолело, повлияло, принесло

Будущее сложное время глаголов

/ преодолевать, влиять, нести /

я буду
 ты будешь
 он
 она будет преодолевать, влиять, нести
 оно

мы будем
 вы будите
 они будут
 преодолевать, влиять, нести.

II спряжение глаголов на -ить

несовершенного и совершенного видов

несовершенный вид

настоящее время

строить, кружить

я стро-ю, круж-у
ты строишь, кружишь
он
она стро-ит, круж-ит
оно
мы строим, кружим
вы стро-ите, кружите
они стро-ят, кружат

совершенный вид

будущее время простое

отступить, решить

я отступл-ю, реш-у
ты отступ-ишь, реш-ишь
он
она отступ-ит, реш-ит
оно
мы отступим, реш-им
вы отступ-ите, реш-ите
они отступ-ят, реш-ат

Окончания глаголов настоящего и будущего простого времени одни и те же

я -у, -ю
ты -ишь
он
она -ит
оно

мы -им
вы -ите
они -ат, ят,

II спряжение прошедшего времени

несовершенный вид

строить, кружить

я
ты строи-л, кружи-л
он
она строи-ла, кружи-ла
оно строи-ло, кружи-ло

совершенный вид

отступить, решить

я
ты отступил, реши-л
он
она отступи-ла, реши-ла
оно отступи-ло, реши-ло

Будущее сложное время глаголов несовершенного вида

я буду
ты будешь
он
она будут
оно

строить, кружить

мы будем
вы будите
они будут

строить, кружить

Возвратные глаголы

I спряжения несовершенного и совершенного видов.

несовершенный вид

совершенный вид

развертываться

развернуться

настоящее время

будущее время простое

я развертыва-юсь

я разверну-сь

ты развертыва-ешься

ты разверн-ёшься

он

он

она развертыва-ётся

она разверн-ётся

оно *-ётся*

оно

мы развертыва-емся

мы разверн-ёмся

вы развертыва-етесь

вы разверн-ётесь

они развертыва-ются

они разверн-утся

Окончание возвратных глаголов настоящего времени и будущего простого одни и те же

я -уюсь, -юсь

мы -ёмся, -ёмся

ты -ёшься, -ёшься

вы -ётесь, -ётесь

он -ётся, -ётся

они -утся, -ются

она -ётся, -ётся

оно

Прошедшее время

я развертыва-лся

я разверну-лся

ты развертыва-лся

ты разверну-лся

он

он

она развертыва-лась

она разверну-лась

оно развертыва-лось

оно разверну-лось

мы развертыва-лись

мы

вы развертыва-лись

вы

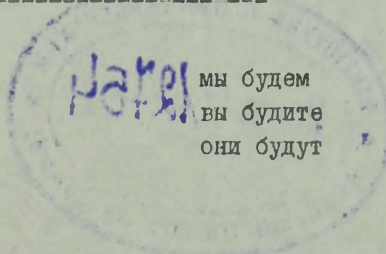
они развертыва-лись

они разверну-лись

Будущее сложное время несовершенного вида.

я оуду
ты оудешь
он
она оудет
оно

развертываться



мы оудем
вы оудите
они оудут

развертываться

Возвратные глаголы II СПРЯЖЕНИЯ

несовершенный вид

строиться

совершенный вид

расположиться

настоящее время

будущее время простое

я стро-юсь
 ты стро-ишься
 он
 она стро-ится
 оно
 мы стро-имся
 вы стро-итесь
 они стро-ятся

я располож-усь
 ты располож-ишься
 он
 она располож-атся
 оно
 мы располож-имся
 вы располож-итесь
 они располож-атся

Окончания возвратных глаголов II спряжения

я -усь, -юсь
 ты
 он
 она -ится
 оно

мы -имся
 вы -итесь
 они -атся, ятся

Прошедшее время возвратных глаголов

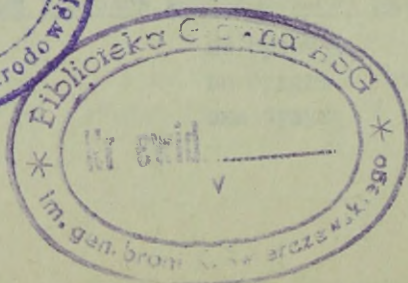
я
 ты строи-лся
 он
 она строи-лась
 оно строи-лось
 мы
 вы строи-лись
 они

я
 ты расположил-ся
 он
 она расположи-лась
 оно расположи-лось
 мы
 вы расположи-лись
 они

Будущее сложное время возвратных глаголов несовершенного вида

я буду
 ты будешь
 он
 она будет
 оно

мы будем
 вы будите
 они будут



Wykonano w 500 egz.
 Egz. nr 1-500 bibl. jawna
 Wyk. mgr Z. Kurek-Białous
 Druk. HK
 Nr ks. 3745/WW zqm. nr 2315
 Cenzura - 59240