#### ЗАДАНИЕ

## на занятие № 14 по теме №2 (групповое упражнение).

«Планирование связи в  $mc\delta$  в обороне». Оперативное время —  $\Psi+04.30~\Pi-1$ . Астрономическое время —  $10.30~\Pi$  Д-1

#### І. Общая обстановка.

Весной текущего года «Южные» (страны по геополитическому положению близкие к странам южной Азии), заручившись поддержкой «Западных» (стран по геополитическому положению близких к странам центральной Европы), предъявили территориальные и политические претензии к «Северным», (странам по геополитическому положению близким к странам центральной Азии).

В конце лета «Южные» приступили к наращиванию военных группировок на границах «Северных». «Западные» оказывали «Южным» активную военную, политическую и экономическую помощь. Проводили подготовку военнослужащих наиболее дефицитных и наукоемких специальностей, участвовали в организации и проведении боевого слаживания соединений и частей. Осуществляли поставки военной техники и оружия, в том числе и комплексов РР и РЭБ. По своему составу и уровню подготовки ВС «Южных» близки к армиям стран «Западных».

«Северные», видя безуспешность попыток решения конфликта мирным путем, обратились за помощью к Российской Федерации. Россия, пользуясь постоянным членством в Совете Безопасности ООН, обеспечила принятие резолюции о вводе на территорию «Северных» международного миротворческого контингента.

В середине осени обстановка в зоне конфликта резко обострилась. «Южные» от требований и угроз перешли к активным действиям. Участились провокации на границе с «Северными», имели место несанкционированные полеты авиации над их территорией.

#### II. Частная обстановка.

## 1. Противник.

С утра дня "Д" «Южные» смяв части прикрытия госграницы «Северных» начали вторжение.

Противник, перейдя в наступление, силами 1 *мпбр* прорвав оборону частей прикрытия госграницы, стремиться овладеть районами ТЕКЕЛИ — БАНГИХУ — ДЕЙНАУ и выйти на магистральную автодорогу М-17. С утра Д-1 разведывательные дозоры противника обнаружены в районах оз. КИШ и н.п. ЛЯНГУС. Подход основных сил ожидается к 14 часам Д-2.

Действие 1 *мпбр* поддерживается 2 -3 вылета тактической авиации (Альфа — Джет) 8 тактического авиационного крыла, и 2 вертолетной эскадрильи (АН-64) из состава 2 АК, а так же огнем 2/12 артиллерийской бригады, глубина огневого поражения может достигать 10-15 км. Кроме того, в интересах действия бригады может использоваться до 5 залпов РСЗО из состава 4/12 артиллерийской бригады. В интересах обеспечения действий 1 мпбр используются до 4-х передовых постов 12 бригады ВР и РЭБ 2 АК, часть сил и средств отдельного батальона ВР и РЭБ группы полевых армий. Всего в полосе действий батальона противник может одновременно наблюдать 2-3 радиосети КВ, 5-6 радиосетей УКВ, одновременно подавить 1-2 радиосети КВ, 3-4 радиосети УКВ.

Оптическую, радиолокационную и оптико-электронную разведку противник ведет с использованием лётно-подъемных и спутниковых средств, в штатном режиме.

#### 2. Свои войска.

81 мсбр, дислоцированная в районе г. ТОРГАП, продолжает подготовку к занятию района обороны. Подразделения бригады находятся в готовности к боевому применению, техника в колоннах, войсковые запасы загружены на транспорт, боекомплекты в боевых машинах, оружие, боеприпасы и средства защиты выданы личному составу. Техника имеет одну заправку горючим.

В 06.00 дня "Д-1" командир батальона довел до подчиненных обстановку и объявил решение на организацию оборонительного боя. Одновременно были получены указания по службам от штаба бригады.

В 09.30 дня "Д-1" из штаба бригады получены уточнения и дополнения к радиоданным, таблицы позывных узлов связи и должностных лиц, таблицы сигналов управления и оповещения, другие документы необходимые для планирования связи.

В 10.00 дня "Д-1" завершилось проведение рекогносцировки района оборудования батальонного опорного пункта.

## **III.** Справочные данные.

Подразделения бригады боеготовы, провели боевое слаживание. Укомплектованность техникой, вооружением и личным составом — 100%. Личный состав бригады опыта боевых действий не имеет.

Метеорологические условия – реальные на день проведения занятий.

Состав и группировка указанных в частной обстановке войск противника («Южных») сопоставимы с соответствующими частями армии США.

### IV. Исполнить.

Обучаемым, действуя в роли начальника связи 3-го мотострелкового батальона, предстоит разработать план связи батальона и пояснительную записку к нему. Доложить свои предложения по организации радио и проводной связи в предстоящем бою.

#### 1. До начала занятия.

На самостоятельной подготовке, завершить нанесение на карту обстановки, оформить рабочую тетрадь. Получить задание на текущее занятие и ознакомиться с его содержанием.

#### 2. На занятиях.

# **2.1.** Разработка схемы проводной связи в *мсб* в обороне.

Изучить решение командира батальона на оборону, указания начальника штаба батальона, распоряжение по связи штаба бригады, особенности района предстоящих боевых действий. Другие исходные данные.

При изучении исходных данных обучаемый должен уяснить:

- характер предстоящего боя;
- с кем и на каких этапах боя необходимо организовать и обеспечить проводную связь;

- места размещения элементов боевого порядка;
- места развертывания пунктов управления старшего штаба, подчиненных, приданных и взаимодействующих подразделений, направления их перемещения;
- порядок прокладки линий связи взаимодействия с соседями, силами поддержки, прикрытия и т. д.;
- характер района боевых действий, его влияние на возможности прокладки линий проводной связи;
- наличие сил и средств для развертывания системы проводной связи батальона;
- возможности противника по воздействию на систему проводной связи;
- время готовности батальона к выполнению задач;

Нанести на карту линии проводной связи, в соответствии с рельефом местности, принятой структурой системы проводной связи и особенностями прокладки (приема) линий связи взаимодействия.

Произвести расчет сил и средств проводной связи и распределение линейных команд. Результаты расчета занести в таблицу.

Определить потребность в дополнительных силах и средствах.

# 2.2. Доклад предложений начальника связи *мсб* на организацию проводной связи в обороне.

Быть в готовности доложить предложения по организации проводной связи по следующей форме:

- укомплектованность подразделений личным составом, средствами проводной связи и их состояние;
- порядок организации проводной связи командиру батальона с вышестоящим штабом, взаимодействующими, приданными и поддерживающими подразделениями;
- с кем, на каких этапах боя и каким способом необходимо организовать проводную связь в батальоне;
  - расчет сил и средств проводной связи по этапам боя;
  - способность взвода выполнить поставленную задачу;
- потребность в дополнительных средствах, другие просьбы к вышестоящему командованию;

Доклад занести в рабочую тетрадь.

# 2.3. Разработка схемы радиосвязи в мсб в обороне.

Исходными данными для разработки схемы радиосвязи батальона являются:

- распоряжения по связи штаба бригады;
- решение начальника связи батальона на организацию связи;
- наличие сил и средств радиосвязи, их закрепление за должностными лицами, радиосетями (радионаправлениями), которое отрабатывается в виде таблицы,
- требуемые виды связи.

Схема радиосвязи разработать на обратной стороне карты плана связи или на листе миллиметровой бумаги формата А-3.

На схеме радиосвязи в мсб указать:

- пункты управления своего батальона вышестоящего штаба, штаба через инстанцию вверх, а также ПУ подчиненных и приданных подразделений;
- условные обозначения радиостанций с указанием их наименований;
- аппаратные, КШМ, МБУ в составе которых находятся радиостанции;

- закрепление радиостанций КШМ, МБУ за должностными лицами;
- номера, наименование и состав радиосетей (радионаправлений), сетей (направлений) спутниковой связи.

### Схему радиосвязи разработать в следующей последовательности:

- в виде прямоугольников нанести пункты управления батальона, вышестоящего штаба, штаба через инстанцию вверх, подчиненных и приданных подразделений, которые обозначить соответствующими знаками (флажками красного или черного цвета) и подписать;
- на пунктах управления нанести условные обозначения радиостанций, КШМ, МБУ и указать их закрепление за должностными лицами КНП батальона;
- в соответствии с принятой организацией управления в батальоне на бой определить состав радиосетей, на схеме радиостанции, работающие в одной радиосети (радионаправлении), соединить линиями;
- все радиосети и радионаправления пронумеровать (номера указывает начальник связи бригады на основании выписки из радиоданных штаба армии);
- указать вид связи в данной радиосети и при необходимости режим работы;

Все условные знаки, надписи и обозначения на схеме радиосвязи батальона делаются черным цветом, аккуратно и четко, с соблюдением штабной культуры.

# **2.4.** Доклад предложений начальника связи *мсб* на организацию радиосвязи в обороне.

Доклад предложений на организацию радиосвязи провести в следующей последовательности:

- укомплектованность подразделений личным составом, средствами радиосвязи и их состояние;
- обеспечение радиосвязи с командиром и штабом бригады, какие средства связи для этого задействованы;
- организацию радиосвязи с подчинёнными, приданными и взаимодействующими подразделениями, какие средства связи задействованы;
- особенности организации радиосвязи на марше и в ходе боя;
- мероприятия по обеспечению устойчивого функционирования радиосвязи в ходе боя при воздействии противника и учёта рельефа местности, метеоусловий;
- выводы о готовности выполнить задачи по обеспечению радиосвязи в бою; Текст доклада занести в рабочую тетрадь.

# 2.5. Разработка пояснительной записки.

Пояснительную записку разработать в рабочей тетради, с ее середины, под отдельным названием.

В пояснительную записку включить;

- задачи по связи в предстоящих боевых действиях батальона по этапам боя (в виде таблицы);
- распределение средств связи по пунктам управления и элементам системы связи;
- распределение линейных команд по направлениям связи (в виде таблицы);
- мероприятия по обеспечению непрерывности связи при перемещении ПУ и в движении (текстуально);

- порядок организации связи взаимодействия с соседями, воздушными десантами, приданными частями и подразделениями (текстуально);
- режим работы различных средств связи (в виде таблицы);
- оценка сил и средств РЭБ противника (в виде таблицы);
- мероприятия по повышению устойчивости работы системы связи в условиях применения противником средств РЭБ (текстуально);
- резерв сил и средств связи и порядок его использования (текстуально).

#### 3. Самостоятельно.

Закончить оформление графической части плана связи, заполнить рабочую тетрадь и завершить разработку пояснительной записки.

На графической части плана связи в виде таблиц иметь:

- расчет сил и средств связи;
- таблицу сигналов управления и оповещения;
- таблицу позывных должностных лиц;
- таблицу позывных узлов связи.

Начальник цикла — старший преподаватель полковник

Л. Семененко