

Тема №2:

**Организация связи в
тактическом звене
управления.**

Занятие №10:

**Сбор данных об обстановке
по связи, организация
взаимодействия и
всестороннего обеспечения.**

Учебные

**1. Порядок сбора и представления
доказательств по связи.
Донесения (сводки) по связи.**

**2. Организация
взаимодействия и проведения
мероприятий по всестороннему
обеспечению боевого
применения подразделений
связи.**

Учебный вопрос №1

Порядок сбора и представления докладов по связи. Донесения (сводки) по связи.

С началом и в ходе боевых действий начальник связи

- настойчиво добывает, анализирует и оценивает сведения об обстановке по связи;**
- добивается от дежурных смен боевых расчетов выполнения поставленных задач по связи, своевременного прохождения сообщений в системе связи;**
- уточняет (при необходимости) принятые решения и задачи части и подразделениям связи, поддерживает (восстанавливает) взаимодействие и управление связью;**
- ведет рабочую карту.**

**В ходе подготовки к бою и в бою
начальник связи, если не оговорено
другое, представляет:**

- в штаб батальона – боевое донесение за взвод связи;
- начальнику связи бригады – донесение по связи за батальон.

Кроме того по указанию старшего штаба могут представляться сводки по связи.

По характеру содержащихся сведений донесения могут быть:

- срочными и внесрочными**
- сводки - только срочными**

Срочные донесения и сводки представляются ко времени, установленному табелем срочных донесений, внесрочные – в зависимости от обстановки или по требованию.

В срочном донесении по связи обычно излагаются:

- **результаты выполнения задач по связи с указанием положения подчиненных элементов системы связи на одну ступень ниже, состояния и характера их действий;**
 - **оценка состояния связи на основных информационных направлениях;**
- **места развертывания узлов связи, направления и планируемые сроки их перемещения;**
 - **предложения и принимаемые меры по повышению устойчивости работы системы связи;**

- сведения о приписке к узлам (станциям) фельдъегерско-почтовой связи;
- характер имевших место нарушений безопасности связи;
- данные о применении противником радиопомех, радиодезинформации и других форм воздействия на систему связи;
- потери в силах и средствах связи и меры по их восполнению;
- оценка боеспособности части и подразделений связи соединения;
 - состав резерва средств связи;
 - трофеи средств связи;
- решение по сложившейся обстановке и ее развитию;
 - просьбы к старшему начальнику, а также другие сведения о состоянии связи и выполнении задач по связи.

В боевом донесении обычно излагаются:

- **результаты выполнения поставленных задач;**
- **положение и общее состояние взвода связи;**
- **оценка качества связи и устойчивости работы элементов системы связи, причины нарушений в их работе;**
 - **потери в силах и средствах связи, меры, принимаемые по их восполнению;**
 - **укомплектованность личным составом, обеспеченность вооружением и военной техникой;**

- **химическом и биологическом заражении местности в районах боевых действий;**
 - **трофеи средств связи;**
- **данные о воздействии противника на узлы, линии и подразделения связи;**
 - **резерв сил и средств связи;**
- **другие данные, оказывающие влияние на выполнение поставленных задач.**

Внесрочные донесения по связи содержат сведения:

- **о получении приказов (распоряжений по связи);**
- **принятии нового решения на организацию связи;**
- **о начале выполнения задач по связи;**
- **о нарушениях безопасности связи первой категории и принятых мерах по их пресечению;**
- **о резком изменении обстановки и обстановки по связи;**
- **о воздействии противника и другие сведения, оказывающие влияние на выполнение поставленных задач.**

В сводках:

отражаются данные о составе, состоянии, положении, укомплектованности, обеспеченности и действиях подразделений связи, а также об организации и выполнении задач по соответствующим видам обеспечения и другие данные.

Обеспечение части, подразделений связи и СС соединения:

**комплекс организационно -
технических мероприятий, на-
правленных на создание необхо-
димых условий для развёртыва-
ния, устойчивого функциониро-
вания, свёртывания и перестрое-
ния СС соединения, а также эф-
фективного применения части и
подразделений связи в любых
условиях обстановки**

Виды обеспечения части и подразделений связи

Боевое

**Морально-
психологическое**

Техническое

Тыловое

Учебный вопрос №2

Организация взаимодействия и проведения мероприятий по всестороннему обеспечению боевого применения подразделений связи.

ПРИНЦИПЫ
ОРГАНИЗАЦИИ
СВЯЗИ ДЛЯ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ВЗАИМОДЕЙ-
СТВИЯ
ВОЙСК

**Принцип исходных данных
для организации связи
взаимодействия**

**Принцип ответственности за
организацию связи
взаимодействия**

**Принцип ответственности за
выделение средств для связи
взаимодействия**

**Принцип организации связи
мотострелковых и танковых
частей (подразделений) с
действующей артиллерией**

**Принцип организации связи
взаимодействия с авиацией**

Боевое обеспечение **заключается :**

в организации и осуществлении мероприятий, направленных на обеспечение БС, разведзащищенности и устойчивости СС, недопущение внезапного нападения противника, снижение эффективности его воздействия на СС, создание благоприятных условий для обеспечения управления частями и подразделениями

Виды боевого обеспечения

1. разведка связи и местности;
2. охранение;
3. радиоэлектронная защита и ПД
ТСР противника;
4. обеспечение безопасности связи и информации;
5. маскировка;
6. инженерное обеспечение;
7. РХБЗ;
8. топогеодезическое обеспечение;
9. навигационное обеспечение;
0. гидрометеорологическое обеспечение

Основные задачи командира и штаба части связи по боевому обеспечению

**организация РХБЗ,
инженерного,
топогеодезического,
навигационного и
гидрометеорологического
обеспечения**

организация их охранения;

Разведка связи и местности

Разведка связи

- **установление наличия и состояния местных объектов и средств связи и возможности их использования,**
- **выявления имущества и складов связи, оставленных противником**

Разведка связи и местности

Разведка местности

- особенности местности в районах развертывания УС (ЛС);**
- характер водных преград;**
- состояние дорог;**
- районы разрушений, пожаров, затоплений, РХБ заражения;**
- др. особенности, способные влиять на действия части связи и функционирование СС**

Охранение

организуется в целях предотвращения проникновения РДГ противника в расположение части (подразделения) и на объекты связи и исключения внезапного нападения его десантов

Охранение



Маскировка:

организуется и осуществляется в целях устранения или ослабления демаскирующих признаков состояния и положения объектов СС и действий части и подразделений связи в боевых действиях

Она достигается:

**применением рассеивающих
(поглощающих) покрытий,
материалов, конструкций для
снижения оптической,
тепловой и радиолокацион-
ной заметности техники
связи, других табельных и
подручных средств**

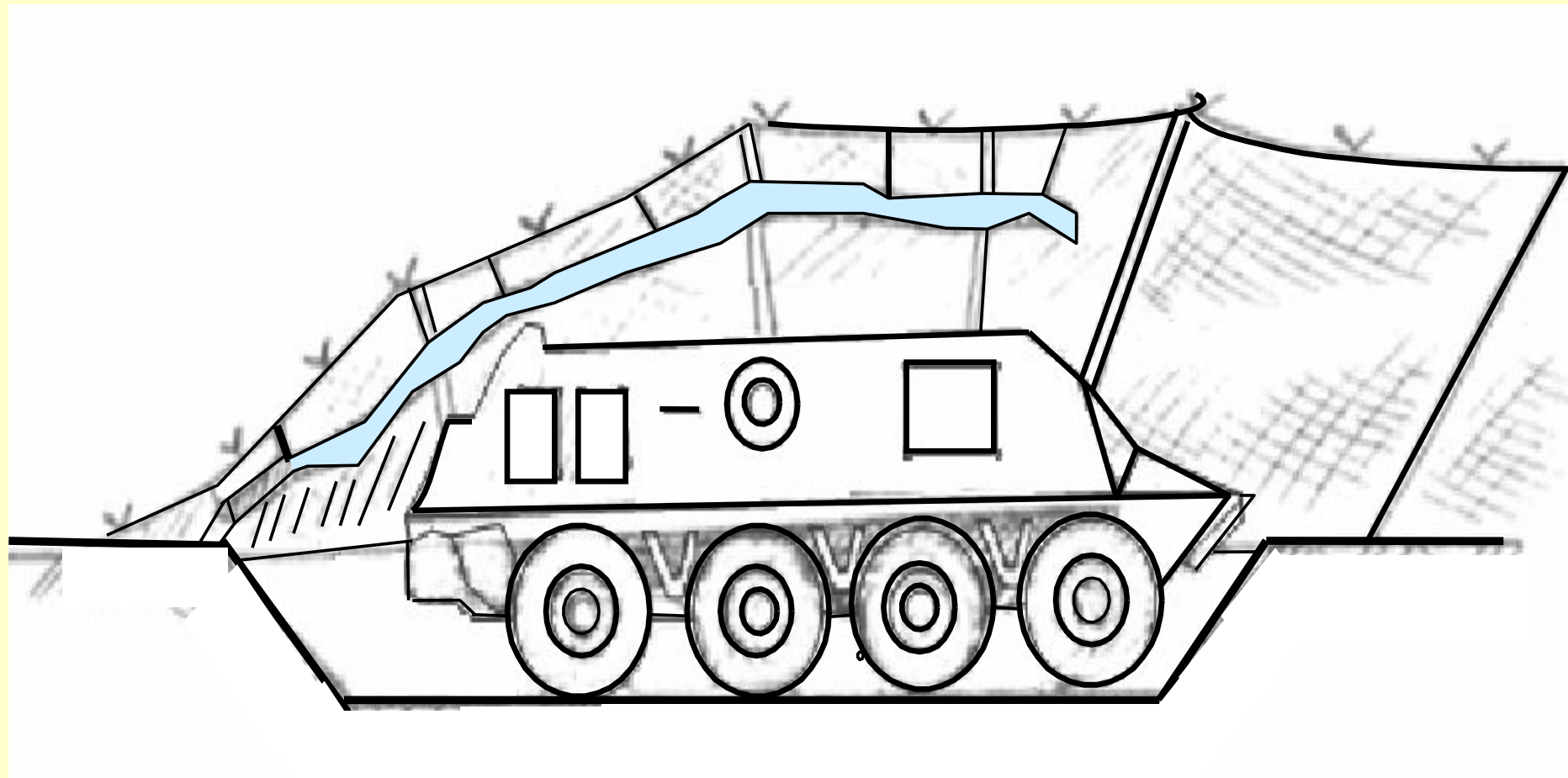
Использование маскирующих свойств местности



Применение табельных средств маскировки



Применение тепло-поглощающего покрытия



**Мероприятия по обеспечению
скрытности достигаются:**

**периодическим
изменением
кодирования карт,
сменой позывных
должностных лиц и
радиочастот**

Инженерное обеспечение

организуется и осуществляется в целях повышения защиты системы, части и подразделений связи от всех средств поражения противника, своевременного и скрытного их выдвижения и развертывания

***Войска связи своими силами
проводят следующие
мероприятия:***

**добывают и очищают
воду с использова-
нием табельных
средств**

Топогеодезическое обеспечение в части и подразделениях связи

создание командиру (штабу) условий для изучения и оценки местности

при принятии решений, планировании и ОС в бою, организации взаимодействия и управления связью, а также эффективного использования средств связи

Навигационное обеспечение

**создание условий для
своевременного определе-
ния местоположения,
направления и скорости
перемещения мобильных
объектов и войск и эффектив-
ному применению их в бою**

Гидрометеорологическое обеспечение

**правильная оценка и учет
гидрометеорологических
условий** при подготовке и в
ходе БП системы, части и
подразделений связи,
проведения мероприятий по
РХБЗ системы, части и
подразделений связи

**Техническое обеспечение —
комплекс мероприятий,
включающий:**

**восстановление (техни-
техническую и
специальную
подготовку личного
состава
техники,**

**Видами технического
обеспечение являются:**

**техническое
метрологическое
обеспечение**

службам гвмта

ТОС и АСУ — комплекс мероприятий, включающий:

**техническую и
специальную
подготовку личного
состава**

Тыловое обеспечение

**поддержание БГ и
боееспособности войск,
направленное на удовлет-
ворение их материальных,
транспортных, медицин-
ских, бытовых и других
потребностей**

Виды тылового обеспечения

материальное

транспортное

медицинское

финансовое

Материальное обеспечение

**своевременное и полное
удовлетворение потребнос-
ти войск в вооружении и ВТ,
боеприпасах, средствах защиты
л/с и ведения РХБ разведки,
продовольствии, вещевом,
инженерном, АТ, БТ, медицинском
имуществе и др. видах
материальных средств**