



ФАКУЛЬТЕТ ВОЕННОГО ОБУЧЕНИЯ КАЗАНСКОГО
ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

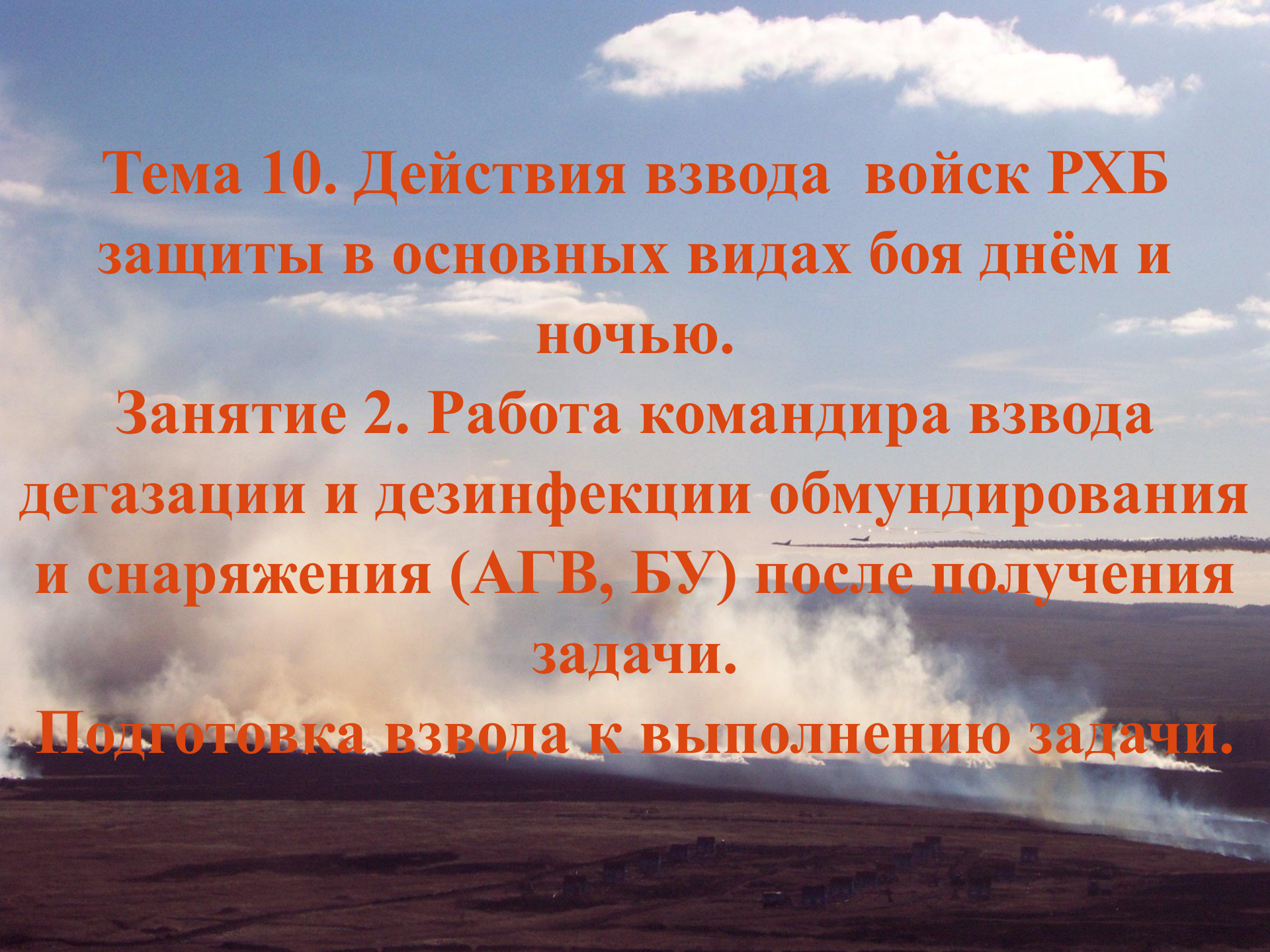
КАФЕДРА № 2

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА "ТАКТИКО-СПЕЦИАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА"



ВОЙСКА РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ, ХИМИЧЕСКОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ





**Тема 10. Действия взвода войск РХБ
защиты в основных видах боя днём и
ночью.**

**Занятие 2. Работа командира взвода
дегазации и дезинфекции обмундирования
и снаряжения (АГВ, БУ) после получения
задачи.**

Подготовка взвода к выполнению задачи.

Учебные вопросы:

- 1. Работа командира взвода СО дегазации и дезинфекции обмундирования и снаряжения (АГВ, БУ) после получения задачи.**
- 2. Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения. Подготовка взвода к выполнению задачи.**

Литература:

1. Боевой устав войск РХБ защиты, ч.2;
2. Наставление по боевому применению химических войск, ч.2;
3. Наставление по обеспечению боевых действий Сухопутных войск, кн.5, ч.2;
4. «Тактика частей войск РХБЗ» Корнягин Ю. Н. М.2001.

Учебный вопрос № 1

**Управление подразделениями РХБ
защиты.**

**Работа командира взвода СО дегазации и
дезинфекции обмундирования и
снаряжения (АГВ, БУ)
после получения задачи.**

Управление подразделениями войск РХБ защиты

- Работа командира роты (взвода) по организации действий подразделений зависит от конкретной обстановки, полученной задачи и наличия времени. Работу по организации выполнения поставленной задачи командир начинает, как правило, с получения боевого или предварительного боевого распоряжения.

Управление подразделениями войск РХБ защиты

С получением боевого распоряжения командир роты (взвода):

1. Уясняет задачу;
2. Определяет мероприятия, которые необходимо провести немедленно, для быстрой подготовки подразделений к выполнению полученной задачи;
3. Рассчитывает время;
4. Ориентирует подразделения на предстоящие действия;
5. Оценивает обстановку;

Управление подразделениями войск РХБ защиты

С получением боевого распоряжения командир роты
(взвода): (продолжение)

6. Принимает решение, докладывает его вышестоящему командиру;
7. Организует взаимодействие, всестороннее обеспечение и управление;
8. Проводит рекогносцировку;
9. Отдает устный боевой приказ;
10. Осуществляет контроль за подготовкой подразделений;
11. В установленное время докладывает вышестоящему командиру (начальнику) о готовности к выполнению поставленной задачи.

Управление подразделениями войск РХБ защиты

- При уяснении полученной задачи командир роты (взвода) должен понять цель предстоящих действий, замысел старшего командира (начальника), свою задачу и способ ее выполнения, место и роль своего подразделения, задачи соседей и подразделений (частей) родов войск, в интересах которых действует рота (взвод), порядок взаимодействия с ними, а также сроки выполнения поставленной задачи. На основе уяснения задачи он рассчитывает время.

Управление подразделениями войск РХБ защиты

При оценке обстановки командир роты (взвода) должен изучить:

- состав, положение и возможный характер действий противника;
- состав, положение, состояние, обеспеченность роты (взвода) и возможности по выполнению задачи;
- положение, характер действий соседей и условия взаимодействия с ними;
- характер местности и ее влияние на действия роты (взвода);
- радиационную, химическую и биологическую (бактериологическую) обстановку.

Управление подразделениями войск РХБ защиты

- Кроме того, при оценке обстановки командир подразделения химических войск учитывает состояние погоды, время года и суток.
- В результате оценки обстановки командир роты (взвода) делает выводы и проводит необходимые расчеты. В ходе оценки обстановки, как правило, намечаются отдельные элементы решения.

Управление подразделениями войск РХБ защиты

В результате уяснения задачи, оценки обстановки и проведения расчетов командир роты (взвода) **принимает и объявляет решение, в котором определяет:**

- способ и порядок выполнения задачи;
- задачи подразделениям;
- основные вопросы взаимодействия и порядок всестороннего обеспечения;
- организацию управления.

Управление подразделениями войск РХБ защиты

- Основу решения составляет замысел действий, в котором определяются:
 1. Последовательность и способ выполнения задачи;
 2. Необходимые силы и средства;
 3. Боевой порядок роты (взвода) для выполнения задачи.

Задачи подразделениям ставятся командиром лично.

Решение оформляется на рабочей карте.

Боевой приказ должен излагаться кратко, четко, чтобы подчиненные ясно поняли свою задачу.

Управление подразделениями войск РХБ защиты

- Организуя боевое обеспечение, командир взвода указывает порядок наблюдения, действий личного состава при применении противником ядерного, химического и зажигательного оружия, фортификационного оборудования района действий, его маскировки и охраны.
- При организации управления командир взвода уточняет (доводит) радиоданные и порядок пользования радиосредствами, сигналы оповещения, управления, взаимодействия и порядок действий по ним.

Работа командира взвода дегазации и дезинфекции обмундирования и снаряжения (АГВ, БУ) после получения задачи

- Взвод дегазации обмундирования и снаряжения действует самостоятельно или в составе роты. Он развертывает дегазационный пункт и осуществляет на нем дезактивацию, дегазацию, дезинфекцию зараженного обмундирования, обуви, снаряжения и средств индивидуальной защиты.

Работа командира взвода дегазации и дезинфекции обмундирования и снаряжения (АГВ, БУ) после получения задачи

- Получив и уяснив задачу, командир взвода оценивает обстановку, принимает решение, прибывает со взводом в район развертывания дегазационного пункта, совместно с командирами отделений проводит рекогносцировку и отдает приказ.

Управление подразделениями войск РХБ защиты

Командир взвода в боевом приказе указывает:

1. Положение и характер действий противника;
 2. Задачи частей, боевые действия которых обеспечиваются взводом;
 3. Задачу взвода;
- после слова «приказываю» **ставит задачи отделениям; (пункт 4)**
5. Время готовности к выполнению задачи;
 6. Свое место и заместителя.

Работа командира взвода дегазации и дезинфекции обмундирования и снаряжения (АГВ, БУ) после получения задачи

- При постановке задач отделениям командир взвода **в четвертом пункте** приказа указывает: какое имущество и в каком количестве необходимо обработать, чем оно заражено, места развертывания автодегазационной станции, бучильной установки и режим обработки, места оборудования площадок сортировки и складов зараженного и обработанного имущества, порядок оборудования и обозначения подъездных путей, порядок приема зараженного и сдачи (отправки) обработанного имущества.

Работа командира взвода дегазации и дезинфекции обмундирования и снаряжения (АГВ, БУ) после получения задачи

- При развертывании дегазационного пункта командир взвода управляет действиями отделений по его оборудованию и маскировке, организует прием и сортировку зараженного имущества по видам заражения и наименованиям, распределяет его между автодегазационной (полевой автомобильной экстракционной) станцией и бучильной установкой.

Работа командира взвода дегазации и дезинфекции обмундирования и снаряжения (АГВ, БУ) после получения задачи

- В ходе выполнения задачи командир взвода управляет действиями отделений, обращая особое внимание на соблюдение режима обработки и требований безопасности, следит за своевременной загрузкой и разгрузкой дегазационных камер, экстракционных установок и бучильных чанов, ведет учет поступившего и обработанного имущества.

Работа командира взвода дегазации и дезинфекции обмундирования и снаряжения (АГВ, БУ) после получения задачи

- Свертывание дегазационного пункта после выполнения задачи проводится по приказанию старшего начальника. По команде командира взвода отделения проводят дезактивацию, дегазацию, дезинфекцию машин, свертывают специальные машины и бучильную установку, дегазируют, дезактивируют, дезинфицируют грязную половину дегазационного пункта, зарывают сливные ямы.

Учебный вопрос № 2

**Действия подразделений дегазации
обмундирования и снаряжения.
Подготовка взвода к выполнению задачи.**

**Действия подразделений дегазации
обмундирования и снаряжения.**

Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения

- В условиях применения противником ядерного, химического и биологического оружия одной из сложных задач, решаемых подразделениями рхб защиты, являются дегазация, дезактивация и дезинфекция зараженного обмундирования, снаряжения и средств защиты. Эти задачи выполняют подразделения дегазации обмундирования и снаряжения. Для их выполнения развертываются дегазационные пункты в местах сосредоточения зараженного имущества, а также вблизи районов специальной обработки, расположения вещевых складов, складов вооружения и средств радиационной, химической и биологической защиты (В и С РХБ защиты).

Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения

- Дегазационные пункты развертываются силами и средствами взводов дегазации обмундирования и снаряжения. Место развертывания дегазационного пункта должно быть удалено от районов расположения войск и населенных пунктов на расстояние, исключающее опасность поражения личного состава и местного населения парами токсичных химикатов, и размещаться вблизи источников воды с удобными путями подъезда и выезда, а также с учетом использования защитных свойств местности.

Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения

- В случае отсутствия источников воды организуется подвоз воды.
- Дегазационный пункт (рисунок 1) должен иметь площадь, достаточную для рассредоточенного расположения отдельных рабочих площадок, размещения машин и оборудования и занимать участок местности размером приблизительно 100x150 метров.

Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения

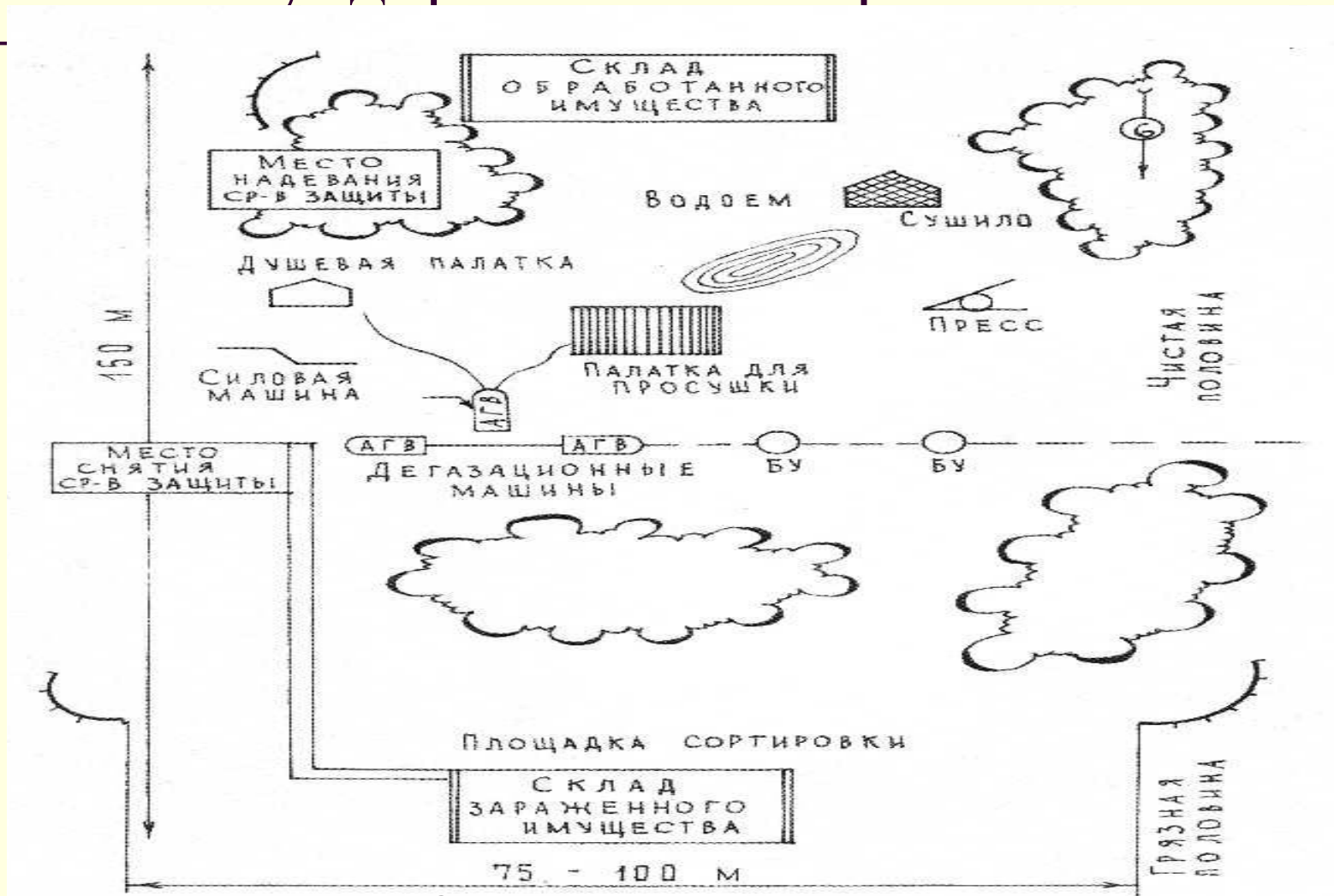


Рисунок 1 - Схема дегазационного пункта

Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения

- Местность, на которой разворачивается дегазационный пункт, делиться на грязную и чистую половину. На грязной половине размещается склад зараженного имущества с площадкой его сортировки и поглощающие колодцы. На чистой половине оборудуется место для сушки, склад и площадка сортировки обработанного имущества, силовая машина и вспомогательное оборудование автодегазационной станции, душевая палатка для помывки личного состава дегазационного пункта.

Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения

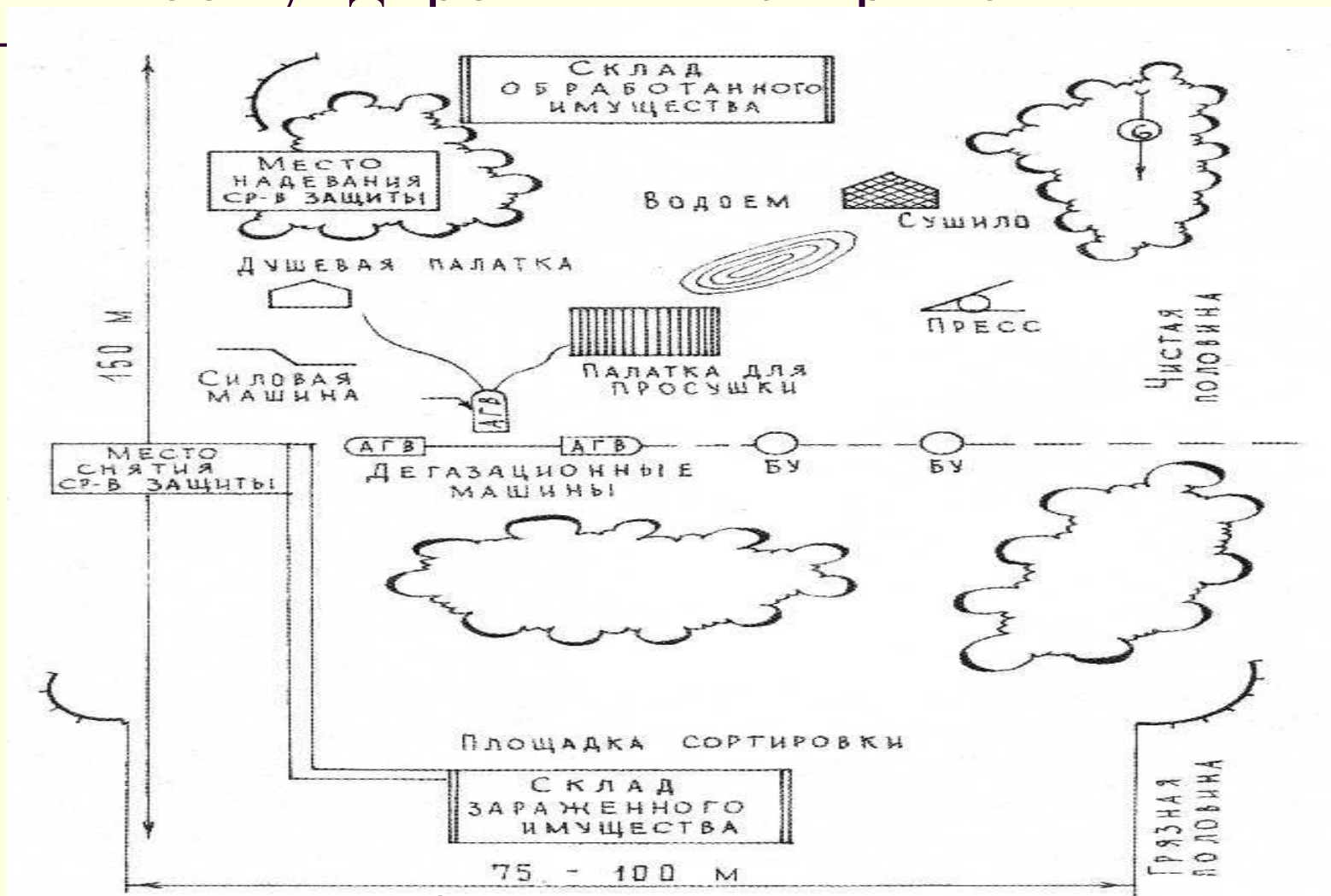


Рисунок 1 - Схема дегазационного пункта

Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения

- На границе между чистой и грязной половинами размещаются дегазационные машины автодегазационной станции и чаны бучильной установки (рисунок 2), а также оборудуется место для снятия зараженных индивидуальных средств защиты.

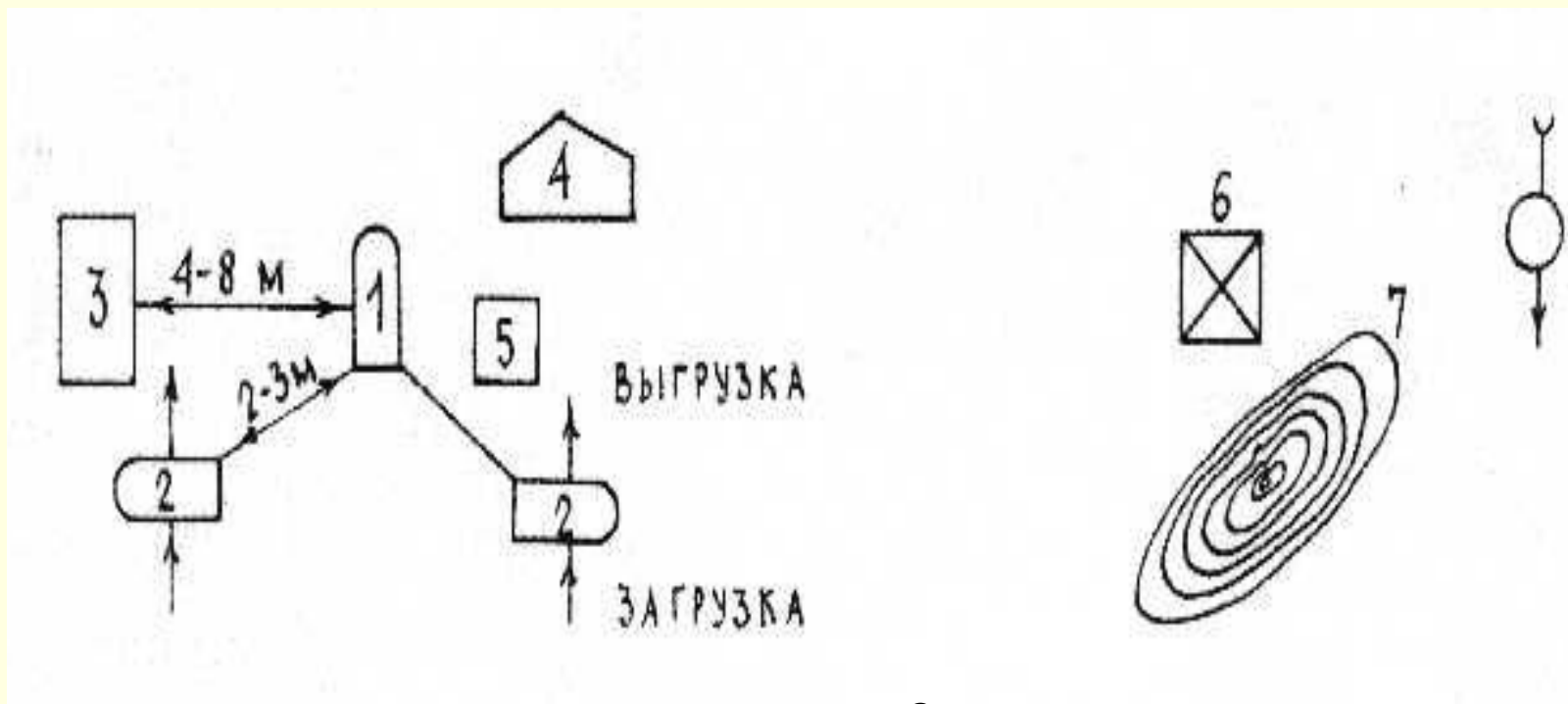
Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения

- Чистая половина должна находиться с наветренной стороны. Границы между чистой и грязной половинами, а также вся грязная половина дегазационного пункта, обозначаются знаками ограждения. Выбор грязной и чистой половины дегазационного пункта производится также с учетом направления подвоза зараженного имущества.

Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения

- Все элементы дегазационного пункта должны быть замаскированы, на нем организуется наблюдение за наземным и воздушным противником, оборудуются щели для личного состава и укрытия для машин, а также окопы для отражения наземного противника.

Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения



а.

Рисунок 2- Размещение машин и палаток на рабочей площадке АГВ-3М:

а, б, – варианты размещения элементов площадки при различном направлении ветра; 1 – силовая машина АГВ; 2 – дегазационные машины АГВ; 3 – палатка для сушки имущества; 4 – душевая палатка; 5 – бак для воды; 6 – ручной насос БКФ-4; 7 – водоем

Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения

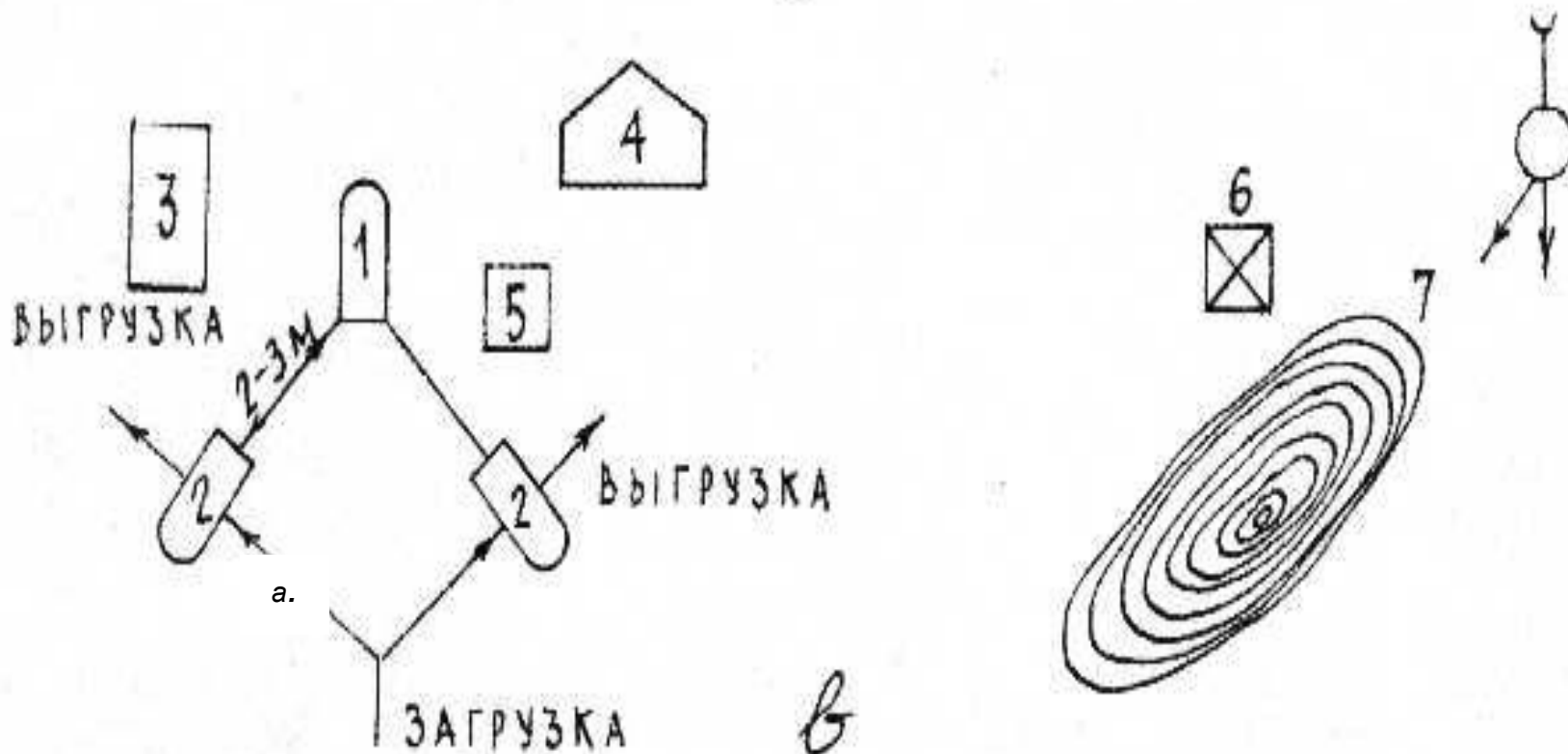


Рисунок 2- Размещение машин и палаток на рабочей площадке АГВ-3М:

а, б, – варианты размещения элементов площадки при различном направлении ветра; 1 – силовая машина АГВ; 2 – дегазационные машины АГВ; 3 – палатка для сушки имущества; 4 – душевая палатка; 5 – бак для воды; 6 – ручной насос БКФ-4; 7 – водоем

Действия подразделений дегазации обмундирования и снаряжения

- Пути подъезда к дегазационному пункту (складу зараженного имущества) и пути выезда с дегазационного пункта (от склада обработанного имущества) обозначаются указками.

**Подготовка взвода к выполнению
задачи.**

Подготовка взвода к выполнению задачи

Подготовка подразделений войск РХБ защиты к действиям заключается:

- в их доукомплектовании личным составом, вооружением и средствами защиты, военной техникой;
- обеспечение всеми необходимыми средствами;
- подготовка командиров и личного состава к выполнению задачи, а вооружения и военной техники к боевому применению;
- проведение боевого слаживания применительно к характеру предстоящих действий;
- проведение мероприятий всестороннего обеспечения.

Подготовка взвода к выполнению задачи

- Контроль готовности подразделений к действиям осуществляется командиром роты и заключается в детальной проверке готовности подразделений к выполнению поставленной задачи и оказанию необходимой помощи.

Подготовка взвода к выполнению задачи

- При этом проверяется точность выполнения отданного боевого приказа, знание подчиненными противостоящего противника и своих задач; определяет соответствие принятых командирами взводов (отделений, расчетов) решений поставленным задачам; разбирает совместно с подчиненными целесообразные способы выполнения задач;

Подготовка взвода к выполнению задачи

организует и проводит мероприятия по подготовке к действиям, контролирует выполнение мероприятий по организации взаимодействия, управления и всестороннего обеспечения, готовность подразделений приступить к выполнению боевых задач в точно установленное время; оказывает помощь в обеспечении подчиненных всем необходимым, устраняет на месте выявленные недостатки.