



РАСПОЛОЖЕНИЕ НА МЕСТЕ И СТОРОЖЕВОЕ ОХРАНЕНИЕ

Цели занятия

- 1. Изучить основы расположе-ния подразделений на месте.
- 2. Получить систематизирован-ные знания по действиям подразделений в сторожевом охранении.

Учебные вопросы:

- 1. Основы расположения на месте.
- 2. Отделение в сторожевом охранении.



Литература:

- 1. БУСВ ч.3, ст.310-321. Приложения 10,31.
- 2. Учебник "Тактика" ч.3, стр.366-385.

Приложение 27.

- 3. ЭУМКД «Тактика».
- 4. Учебное пособие "Приемы и способы действий солдата в бою", стр. 217-222,

(электронный вариант).

Первый учебный вопрос

Основы расположения на месте

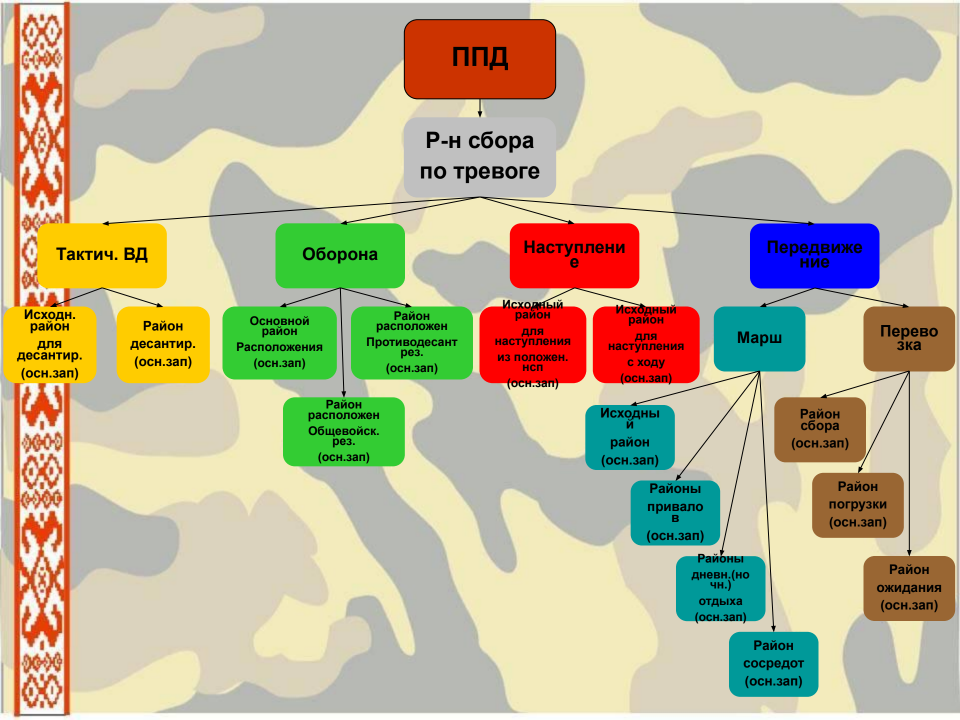


РАСПОЛОЖЕНИЕ НА МЕСТЕ

В условиях боевой обстановки войска не всегда ведут только активные боевые действия. Они могут располагаться в отведенных им районах до получения боевой задачи или, имея боевую задачу, готовится к ее выполнению.

Расположение войск на месте - размещение подразделений и частей в исходном районе, районах сосредоточения, ожидания перед погрузкой, сбора и отдыха. Район расположения должен обеспечивать рассредоточение и скрытое размещение войск и органов тыла, быстрый сбор и проведение маневра в нужном направлении, удобство размещения и отдыха личного состава.

- При подготовке *наступления* войска могут находиться в исходных районах или в районах сосредоточения на значительном удалении от рубежа боевого соприкосновения сторон;
- При переходе к *обороне* войска, находящиеся в составе второго эшелона и резервов, определенное время могут располагаться в районах сосредоточения;
- Во время передвижения войскам определяются районы сосредоточения, районы отдыха, районы ожидания и районы сбора.





- Исходный район оборудованный в инженерном отношении район местности, занимаемый подразделениями, частями и соединениями перед началом наступления с ходу на обороняющегося противника, форсирование водной преграды и десантирование войск.
- Район сосредоточения территория, на которой сосредотачиваются войска.
- Район ожидания перед погрузкой предназначен для расположения подразделений перед погрузкой (посадкой) на железнодорожный и водный транспорт, а мотострелки, кроме того, перед десантированием посадочным способом.
- Район сбора территория, назначаемая части при выходе по боевой тревоге, на учения, неудачно сложившихся боевых действий, для ликвидации последствий стихийных бедствий.
- Район отдыха участок местности, на котором войска при совершении марша на большое расстояние останавливаются после суточного перехода для дневного или ночного отдыха личного состава, обслуживания техники, пополнения запасов.



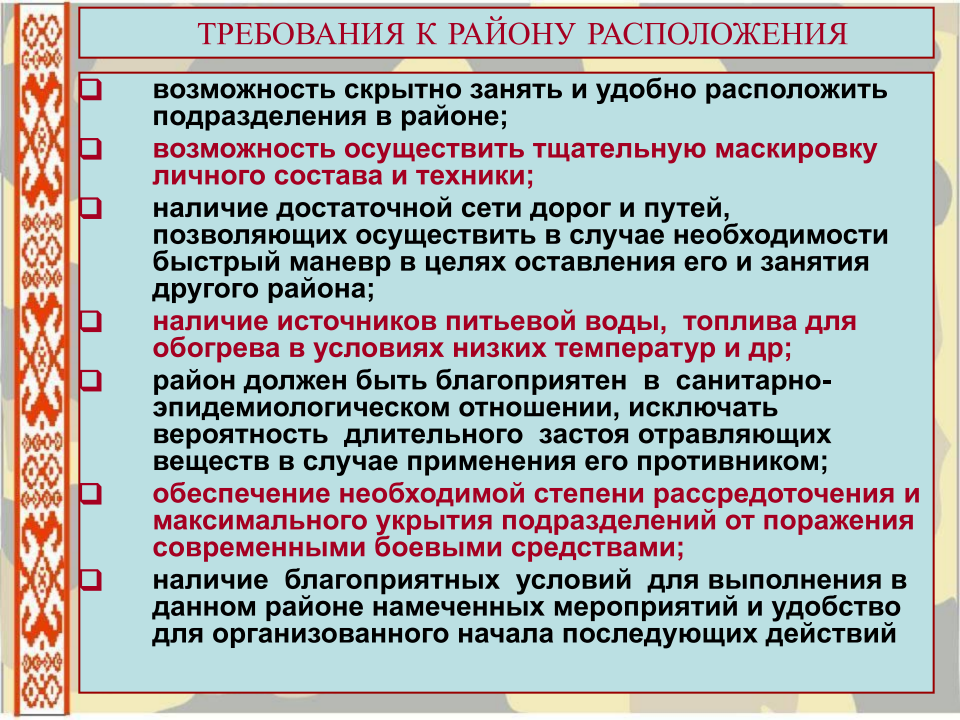
Целями расположения могут быть:

- завершение мероприятий по приведению в боевую готовность;
- подготовка к бою;
- восстановление боеспособности;
- отдых личного состава;
- пополнение запасов материальных средств;
- обслуживание и восстановление боевой техники.



Для обеспечения защиты подразделений батальона от оружия массового поражения, ВТО, а следовательно, повышения их живучести в районе расположения они должны размещаться:

- рассредоточено;
- в построении, **о**беспечиваю-щем осуществление маневра и ведение боя.





Нецелесообразно выбирать районы вблизи:

- крупных населенных пунктов, железнодорожных станций и пристаней;
- узлов дорог;
- аэродромов;
- промышленных предприятий, газо и нефтетрубопроводов, электростанций;
- под линиями электропередач, мостами и другими объектами.

Так как координаты этих объектов точно известны, они привлекают особое внимание разведки противника, по ним вероятны удары авиацией и высокоточными средствами поражения.

Отделение при расположении на месте

Отделение при расположении на месте обычно располагается в составе взвода вдоль маршрута выдвижения, используя защитные и маскирующие свойства местности

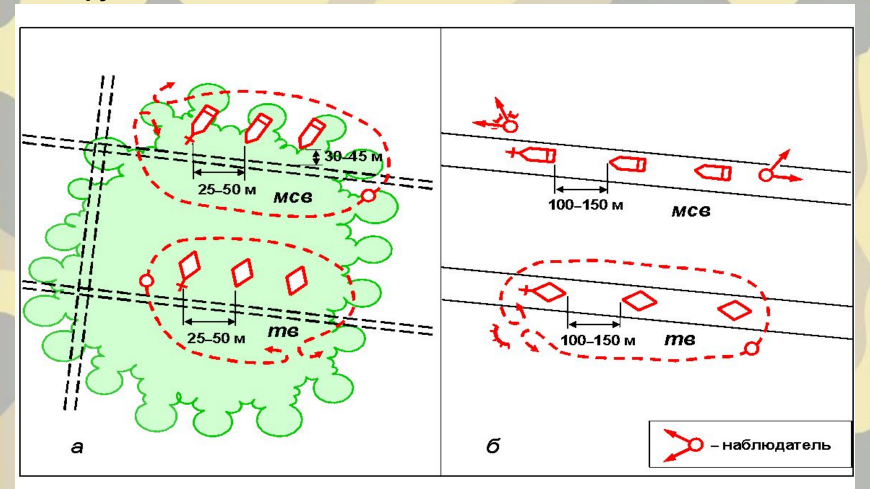


Рис. 47. Расположение взвода на месте: a — в радиолокационной тени; δ — на открытой местности (вариант)



Инженерное оборудование района

Инженерное оборудование районов начинается после размещения личного состава и техники, а иногда и заблаговременно до прибытия в него подразделений, как с использованием инженерной техники, так и без нее.

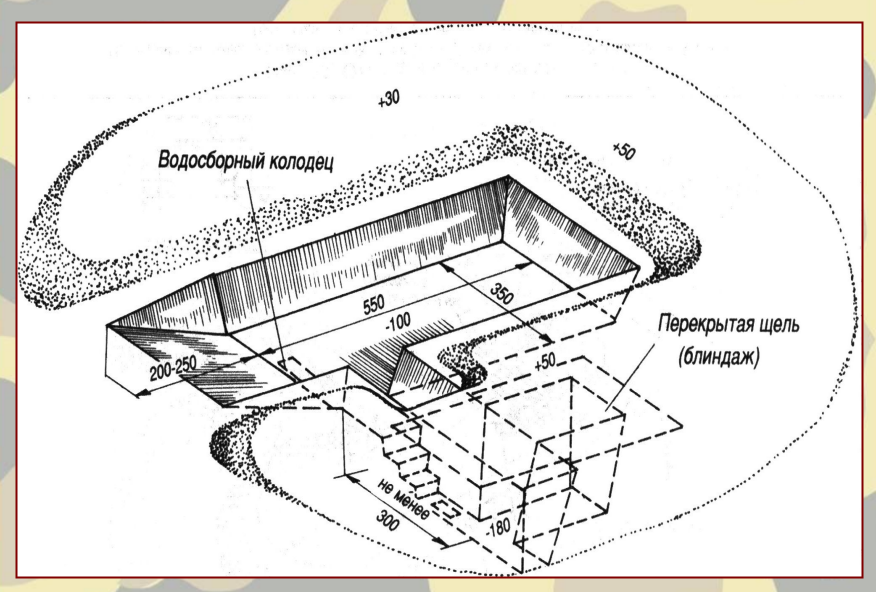
Инженерное оборудование включает:

- оборудование колонных путей;
- отрывку котлованов для укрытий БМП, БТР, танков и автомобилей;
- оборудование открытых и перекрытых щелей для личного состава;
- оборудование командно-наблюдательных пунктов;
- оборудование площадок для посадки и взлета вертолетов.

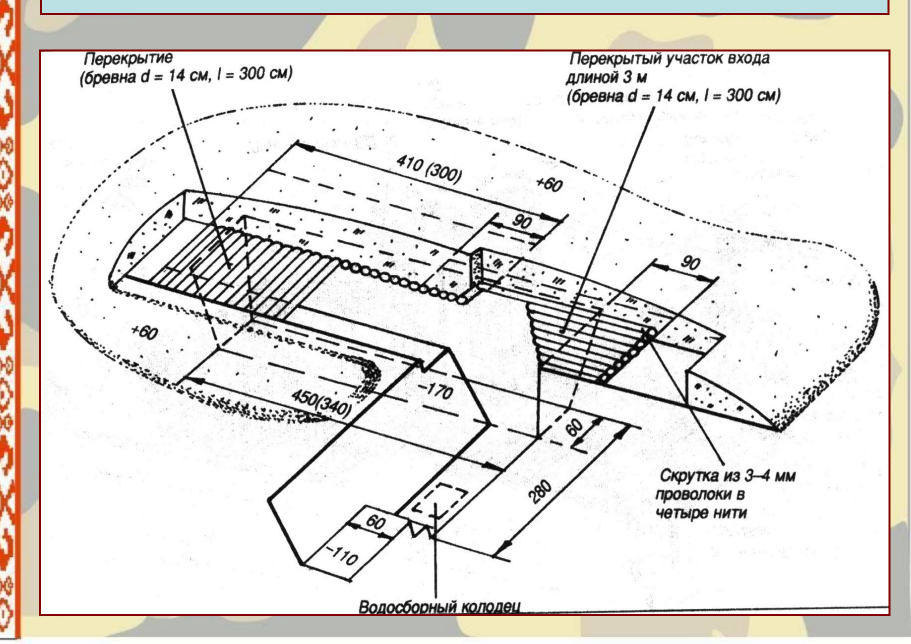
Фортификационное оборудование взвода при расположении на месте



Фортификационное оборудование окопа для БМП



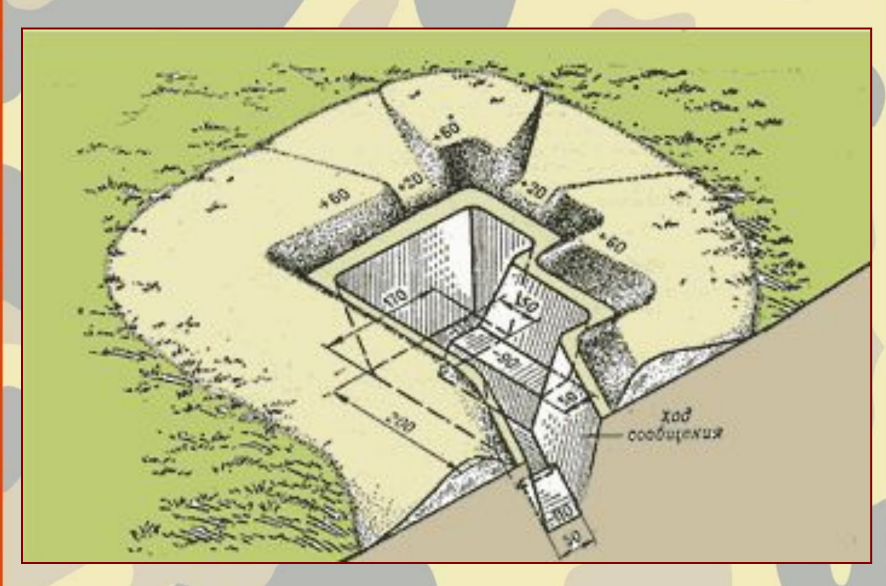
Фортификационное оборудование перекрытой щели







Фортификационное оборудование КНП взвода при расположении на месте





Потребное количество сил и средств на оборудование укрытий

Nº ⊓/⊓	Наименование техники	Отрывка вручную	Отрывка механизмами	
1.	Танк	70 чел./час	0,5 маш./час	10 чел./час
2.	БМП, БТР	50 чел./час	0,4 маш./час	10 чел./час
3.	БМД	35 чел./час	0,35 маш./час	10 чел./час
4.	Урал-4320 (43202)	70 чел./час	0,6 маш./час	10 чел./час
5.	гАЗ-66, ЗИЛ-131	70 чел./час	0,5 маш./час	12 чел./час
6.	УАЗ-469	20 чел./час	0,2 маш./час	10 чел./час

Количество л/с, выделяемого от МСО для оборудования инженерных сооружений:

- 1. На укрытие для техники 3-4 человека;
- 2. На перекрытую щель 2-3 человека;
- 3. На КНП командира взвода 1 человек.

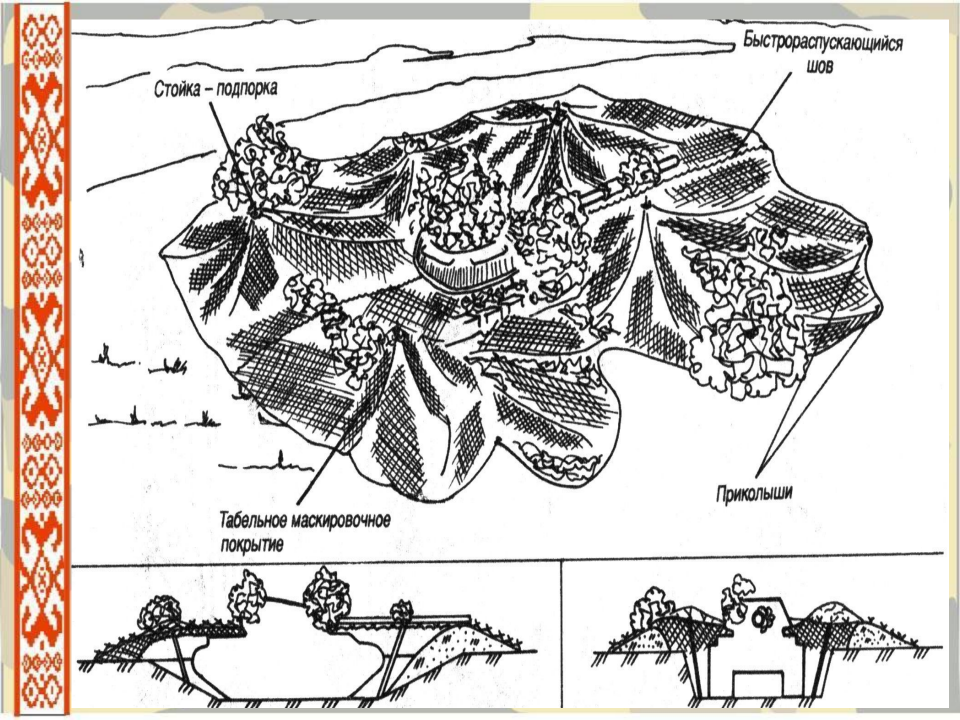


МАСКИРОВКА

Занятие районов расположения обычно производится по существующим дорогам ночью или в других условиях ограниченной видимости с маскировкой от средств ночного видения, радиолокационной тепловой разведки, а также с соблюдением мер световой и звуковой маскировки. Подразделения, по мере подхода к району расположения, встречаются и сопровождаются офицерами (сержантами), участвовавшими в рекогносцировке. В расположения подразделения входят быстро организованно, без остановок на подходах к ним и рассредоточиваются только после втягивания их в маски. При занятии естественные районов не допускается оставление новых следов на подходах, немедленно маскируется, а вышедшая из строя – отводится в ближайшие укрытые места.













МАСКИРОВКА

При занятии района расположения немедленно должны быть приняты меры к тщательной маскировке. Следы от гусениц техники заравниваются или забрасываются травой и ветками. Зимой следы гусениц заметаются верхушками деревьев, которые волокутся за БМП (Т). Машина на месте своей стоянки маскируется подручным материалом или маскировочными сетями под фон местности.

В районе расположения ограничивается движение, устанавливается строгий порядок соблюдения маскировки. На машинах кроме механика-водителя от каждого взвода назначается наблюдатель за сигналами старших начальников и дежурный пулемётчик в готовности к открытию огня по воздушным целям.



ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К СКРЫТОМУ РАСПОЛОЖЕНИЮ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

Скрытое расположение подразделений обеспечивается выполнением личным составом следующих требований:

- покидать укрытия у сторожевых постов и постов регулирования движения разрешается только в случае крайней необходимости;
- запрещается появляться на открытых участках местности, особенно в белом нательном белье или с обнаженным торсом, сушить обмундирование и спальные принадлежности в местах, просматриваемых противником;
- по возможности исключить запуск двигателей и разведение костров;
- входы в палатки должны быть закрыты, а брезент на автомобилях с заднего борта спущен;
- тропы для передвижения следует прокладывать с учетом имеющихся маскировочных емкостей;
- палатки, столовые и другие места общего пользования устраиваются в укрытых от воздушной разведки местах, типовое их размещение недопустимо;
- в темное время суток личному составу запрещается использовать источники света, а в случае крайней необходимости они должны быть затемнены.

В районе расположения принимаются меры по ограничению движения подразделений и отдельных солдат и машин, организуются непосредственное охранение и наблюдение за воздушным противником.



ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К СКРЫТОМУ РАСПОЛОЖЕНИЮ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

При выходе из районов расположения подразделения должны, при наличии времени, принять меры по ликвидации следов пребывания личного состава и техники, позволяющих противнику собрать данные о численности и направлении движения. Использовавшиеся подручные маскировочные средства могут применяться во время марша или должны быть уничтожены. Дренажные канавки вокруг палаточных гнезд засыпаются грунтом, выгребные ямы и отхожие места зарываются, костры гасятся.



Обязанности личного состава

По прибытии в район расположения основной обязанностью экипажа является восстановление полной боевой готовности БМП. Для этого в кратчайший срок должны быть устранены повреждения и неисправности материальной части и вооружения, выявленные в ходе марша, пополнены горючее и смазочные материалы, боеприпасы и другие запасы БМП. Личный состав должен отдохнуть и восстановить свои силы.



Для обогрева и защиты личного состава могут оборудоваться укрытия из штатных средств:

- УСБ-56;
- **YCT-56**;
- УЗ-68;
- палатка лагерная солдатская;
- плащ палатка солдатская.





Плащ - палатка солдатская;

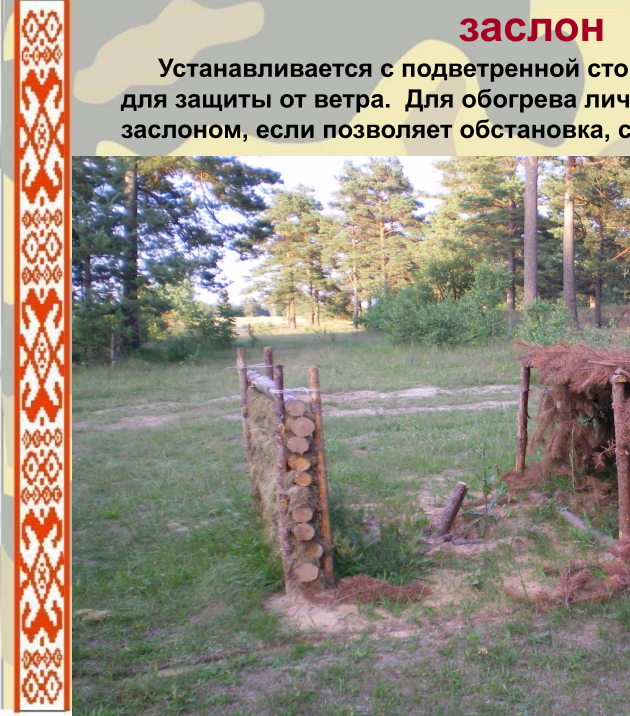




Для обогрева солдат может оборудоваться простые укрытия полевого типа:

- заслон;
- шалаш двухскатный;
- шалаш из срубленного дерева;
- шалаш с жердевым остовом;
- -конусный шалаш.

Для обогрева личного состава разводятся костры(нодья, колодец, шалаш, звездный, таежный).



Устанавливается с подветренной стороны главным образом для защиты от ветра. Для обогрева личного состава перед заслоном, если позволяет обстановка, солдат разводит костер.









Шалаш из срубленного дерева





Шалаш с жердевым остовом



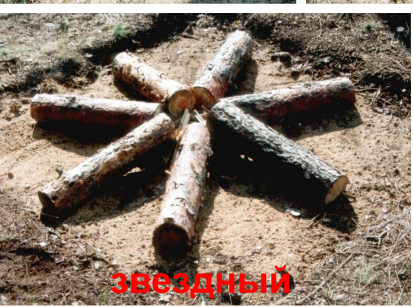


Для обогрева личного состава разводятся костры













РАСПОЛОЖЕНИЕ В ЛЕСИСТО-БОЛОТИСТОЙ МЕСТНОСТИ

В лесисто-болотистой местности подразделения размещаются вдоль дорог и просек.

На случай возникновения лесного пожара подготавливается возможно большее количество путей и просек, определяется порядок выхода подразделений из занимаемого района, а для тушения пожара и проведения спасательных работ выделяется необходимое количество личного состава со средствами пожаротушения, для эвакуации назначаются дежурные тягачи.



РАСПОЛОЖЕНИЕ ЗИМОЙ

- При расположении на месте зимой особое внимание уделяется поддержанию в проезжем состоянии дорог, обеспечивающих выход подразделений из районов (мест) расположения, а также мероприятиям по предупреждению обморожений у личного состава.
- При наличии населенных пунктов в районе расположения утепленные помещения отводятся прежде всего для медицинских пунктов, а также для поочередного обогрева личного состава.
- Для обогрева личного состава оборудуются утепленные и отапливаемые укрытия.
- Двигатели машин при необходимости периодически прогреваются. При этом принимаются меры для предохранения личного состава от отравления отработавшими газами, переохлаждения и обморожения.







Работа командира отделения при расположении на месте

По прибытии в район расположения командир МСО отводит БМП в укрытое место, приказывает механику-водителю и наводчику-оператору произвести технический осмотр БМП и назначает им сектор наблюдения. Затем, назначив заместителя, прибывает к командиру взвода, докладывает ему о прибытии в район и получает указание, куда поставить БМП.

Получив указание от командира взвода, командир МСО вместе с механиком-водителем осматривает место стоянки, указывает механику-водителю, как поставить БМП, чтобы обеспечить его маскировку и удобный выход на маршрут движения.

Затем командир МСО определяет кратчайший путь для движения БМП от остановки к месту его расположения и лично выводит БМП к этому месту, двигаясь впереди БМП и управляя действиями механика-водителя с помощью сигналов.





При расположении на месте задача отделения будет заключаться в том, чтобы быть в постоянной готовности к отражению нападения наземного противника и уничтожению его диверсионно-разведывательных групп, а также быть в готовности к немедленному совершению марша в указанном направлении.

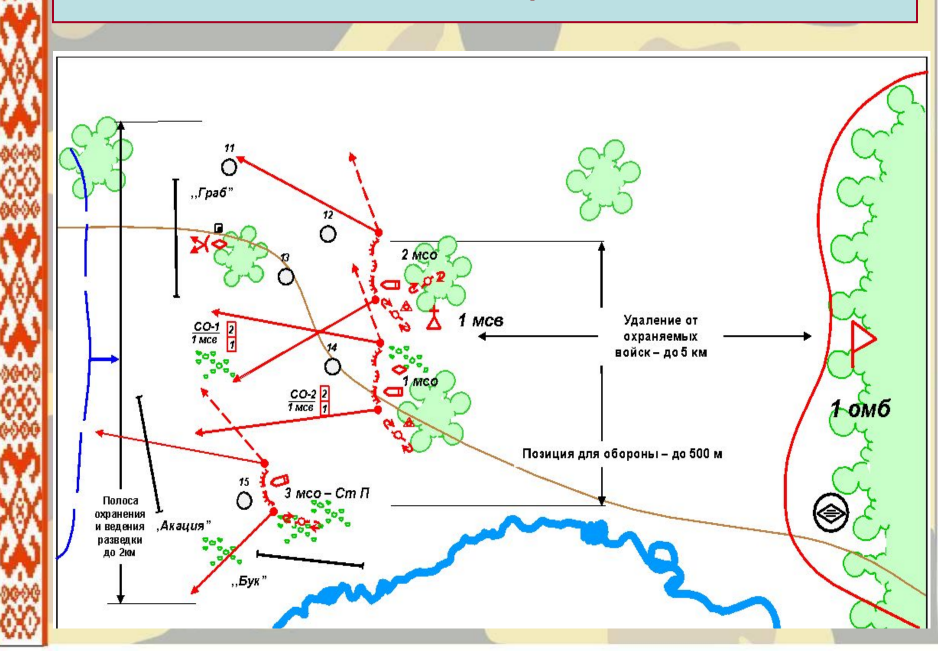
Маршруты выхода и рубежи развертывания должны знать все в отделении.

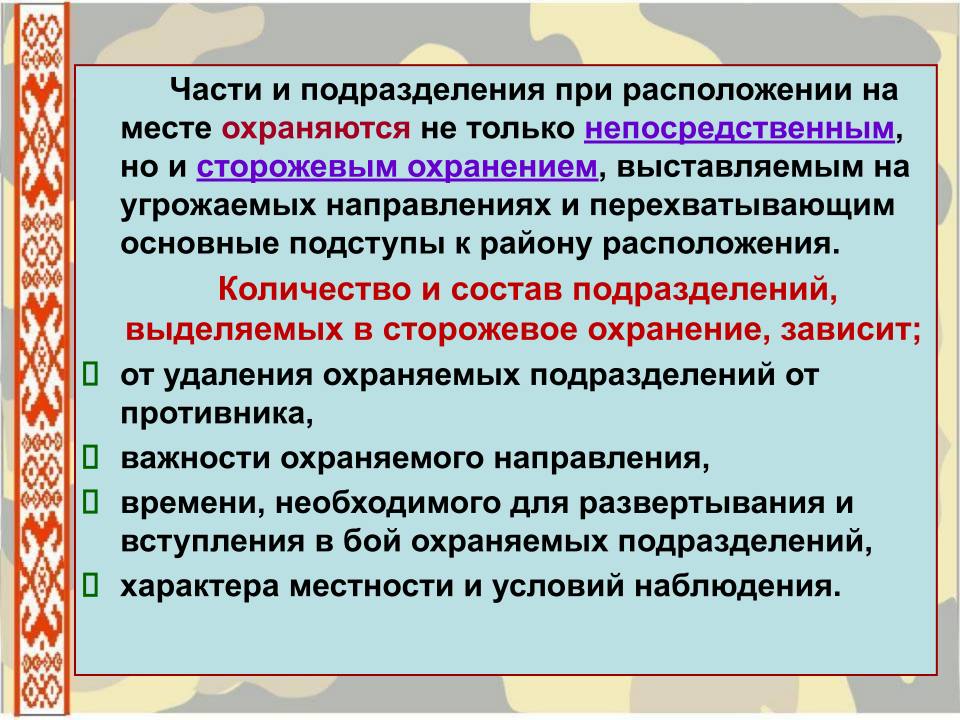
Командир мсо обязан организовать: заблаговременную разведку указанного ему маршрута и рубежа развёртывания, для чего он вместе с механикомводителем производит разведку выхода на рубеж развертывания для отражения внезапного нападения противника. При этом механик-водитель должен выявить все препятствия на пути движения и наметить способы их преодоления или обхода, особенно в ночное время.

Второй учебный вопрос

ОТДЕЛЕНИЕ В СТОРОЖЕВОМ ОХРАНЕНИИ

Действия взвода в сторожевой заставе







Непосредственное охранение

Все подразделения при расположении на месте должны быть в постоянной готовности к отражению нападения наземного, воздушного противника и уничтожению его диверсионноразведывательных групп. Поэтому в районе расположения организуется непосредственное охранение.

Непосредственное охранение организуется в масштабе батальона.

В батальоне назначаются: парные патрули, наблюдатель на КНП, дежурные подразделения (в составе взвода).

В роте назначаются: парные патрули, наблюдатель, суточный наряд.

Во взводе назначаются: наблюдатель, патруль.

Непосредственное охранение при расположении на месте осуществляется патрульными, которые несут службу путем обхода расположения подразделения, постоянным дежурством наблюдателей на КНП роты. Кроме того, для охраны личного состава, вооружения и техники назначается суточный наряд на каждые сутки.

Δ'Δ					
0000	Силы и сос	тав подразделе	ний, выделяемых	в сторожевое	охранение
(*)					
W	Органы сторожевого охранения	Состав	От кого высылается	Удаление от охраняемых войск	Что получает для охранения
0000 0000	Сторожевой отряд	Усиленная рота (МСБ)	От бригады	5-15 км	Полоса охранения: Роте – до 5 км МСБ – до 10 км
X	Сторожевая застава	Усиленный взвод Усиленная рота	От роты, ОМБ От ОМБ, назначен- ного в сторожевой отряд	до 5 км и более 5-15 км	Полоса охранения: Взводу – до 2 км Роте – до 5 км
000	Сторожевой пост	Отделение (танк)	От ОМБ, расположенного на месте От сторожевой заставы	до 500 м	Позиция 150-200 м
X8X (A) 0000	Секреты	2-3 солдата	От сторожевой заставы От подразделений, расположенных на месте	до 400 м	Место наблюдения
000	Патрульные	2 солдата	От сторожевой заставы	В полосе охранения	Маршрут движения



При выделении в сторожевое охранение МСО может быть назначено в:

- 1.Сторожевой пост;
- **2**.Секрет;
- 3.Патруль.

Сторожевой пост - орган сторожевого охранения в составе отделения, выставляемый для охранения батальона, расположенного на месте, или от ро-ты (взвода), назначенной в сторожевую заставу. Сторожевой пост выставляется на удалении до 1500 м, занимает и оборудует указанную ему позицию по фронту до 150-200 м.

Сторожевой пост несет службу обычно в течение суток. Одиночных солдат и мелкие группы противника, подходящие к позиции сторожевого поста, отделение захватывает в плен или уничтожает огнем. При подходе к позиции сторожевого поста превосходящих сил противника отделение ведет бой и удерживает занимаемую позицию до подхода охраняемых подразделений или до получения приказа на отход.





Пропуск и отзыв

Устанавливаются на каждые сутки для опознания своих военнослужащих. Пропуск сообщается всему личному составу поста и подразделений, ведущих разведку, а отзыв - командирам этих подразделений, а также лицам, посылаемым для передачи устных приказаний.

Пропуск, спрашивается у всех лиц, проходящих через линию охранения, а отзыв - у лиц, передающих приказание командира и у командиров подразделений, ведущих разведку.

Пропуск и отзыв произносится тихо. Все, кто не знает пропуска, а также прибывшие с приказанием, но не знающие отзыва, задерживаются. Задержанных, командир сторожевого поста опрашивает лично и в зависимости от обстоятельств разрешает им следовать дальше или направляет под конвоем к командиру сторожевой заставы или командиру, выславшему охранение.



Секрет - орган сторожевого охранения. Выставляется от сторожевой заставы или подразделения, расположенного в районе, на удаление до 400 м в составе 2-3 солдат, один из которых назначается, старшим. Секрет скрытно занимает и оборудует указанное место и ведет непрерывное наблюдение за местностью и противником.

Старший секрета устанавливает порядок наблюдения за противником, поддерживает постоянную боевую готовность секрета и связь с выставившим его командиром. Секрет несет службу скрытно, ничем себя не обнаруживая. Он никого не задерживает и не ограничивает, иначе после первого задержания секрет перестает быть секретом. О появлении одиночных солдат (гражданских лиц) и групп противника, старший секрета докладывает выславшему его командиру.

При нападении противника секрет открывает огонь и отходит, продолжая вести наблюдение.





Патрульные - орган сторожевого охране-ния. Выставляется от сторожевой заставы или подразделения, расположенного в районе, на удаление до 100м от заставы, района в сторону маловероятного подхода противника в составе 2 солдат, один из которых назначается старшим.

Патрульные несут службу ночью и в установленный период времени непрерывно; одна пара сменяет другую. Патрульные двигаются по указанному маршруту. При обнаружении противника старший патрульный организует наблюдение за его действиями и немедленно докладывает командиру взвода.



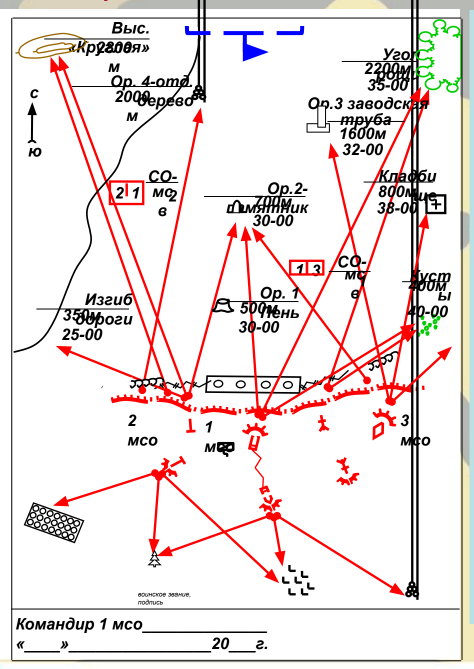


Работа командира отделения при действии в сторожевом посту

П	олучив боевую задачу, командир мсо должен:
	Уяснить полученную задачу.
	Уяснить, где противник и что делает.
	Вывести МСО на местность вблизи указанной позиции.
	Организовать размещение на месте и наблюдение (выставить одногодвух наблюдателей).
	Изучить местность.
	Определить основные и запасные огневые позиции БМП, пулемета, гранатомета, снайпера, места для стрельбы стрелков.
	Отдать боевой приказ.
	Организовать инженерное оборудование и маскировку позиции.
	Составить карточку огня.
	Определить порядок несения службы.
	Организовать подготовку мсо к выполнению задачи (пополнение б/п, ГСМ, техническое обслуживание техники, выполнение установленных работ по инженерному обеспечению).
	Проверить готовность подчиненных, вооружения и техники к бою.
	Доложить командиру, выславшему сторожевой пост о готовности к действиям.



Карточка огня МСО, назначенного в сторожевой пост



Содержание карточки огня мсо:

- -ориентиры, их номера, наименование, расстояние до них;
- положение противника;
- позицию отделения;
- полосу огня и дополнительный сектор обстрела;
- -основные и запасные огневые позиции БМП, пулемета, гранатомета, СВД, основные и дополнительные сектора обстрела с каждой позиции (кроме сектора обстрела РПГ, СВД);
- заграждения, расположенные вблизи позиции отделения и прикрываемые его огнем;
- карточка огня ориентируется относительно сторон горизонта и оформляется как боевой документ.

ЗАДАНИЕ

к семинарскому занятию по тактике с курсантами 1-го курса

ТЕМА № 2.4: Расположение на месте и сторожевое охранение.

Занятие № 2: Расположение отделения в составе взвода на месте и действия в сторожевом посту.

Время: 2 часа

I. Учебные вопросы, подлежащие рассмотрению:

- 1. Расположение на месте:
- 1.1.Определение расположения на месте, районы расположения и их предназначение.
- 1.2. Цели расположения на месте, требования к районам;
- 1.3. Где нецелесообразно выбирать район расположения и указать причины;
- 1.4. Порядок расположения л/с, БМП (показать схемой).
- 1.5. Порядок инженерного оборудования района, количество л/с, выделяемого для этого и время (схема);
- 1.6. Органы непосредственного охранения, их состав и задачи; "ПРОПУСК", "ОТЗЫВ"; с какой целью назначаются и как ими пользоваться;
- 1.7. Порядок работы КО при расположении на месте;
- 2. Основы сторожевого охранения.
- 2.1. Сторожевой пост (от кого назначается, состав, удаление, задачи, порядок выполнения задач).
- 2.2. Секрет (от кого назначается, состав, удаление, задачи, порядок выполнения задач).
- 2.3. Патруль (от кого назначается, состав, удаление, задачи, порядок выполнения задач).
- 2.4. Порядок работы КО после получения задачи на действия в сторожевом посту.
- 3. Действия отделения в сторожевом посту.
- 3.1.Действия отделения в сторожевом посту при обнаружении одиночных солдат и мелких групп противника;
- 3.2.Действия отделения в сторожевом посту при обнаружении превосходящих сил противника;
- 3.3.Содержание карточки огня МСО(схема).
- II.Сообщения:
- 1. «Порядок работы КО после получения задачи на действия в сторожевом посту в лесистоболотистой местности».
- 2. «Особенности расположения подразделений в лесистой местности».
- III. Методические рекомендации курсантам по подготовке к семинарскому занятию:
- 1. Изучить вопросы семинарского занятия и составить краткий план ответа на них в рабочих тетрадях с