



ВООРУЖЁННЫЕ СИЛЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Московский государственный строительный университет

Военная кафедра

Тема №7 «Передвижение и расположение на месте подразделений и частей».

Занятие №1

«Основы совершения марша мотострелковым подразделением».

Разработали:

подполковник *Коваленко А.Е.*

студент *Гайфуллин Р.Р.*

Учебные вопросы:

1 вопрос.

Способы передвижения войск, марш, условия совершения марша, требования, предъявляемые к маршу.

2 вопрос.

Маршевые возможности, порядок совершения марша.

3 вопрос.

Походный порядок мотострелкового (танкового) батальона на марше.

4 вопрос.

Походный порядок МСП (ТП) на марше походное охранение.

Учебный вопрос №1:

**Способы передвижения войск,
марш, условия совершения
марша, требования,
предъявляемые к маршу.**



Марш – организованное передвижение войск в колоннах по дорогам и колонным путям в целях прибытия в назначенный район или на указанный рубеж в установленное время, в полном составе и в готовности к выполнению боевой задачи.

Способы передвижения войск

Передвижение
своим ходом

Перевозка на
тяжелых
автопоездах

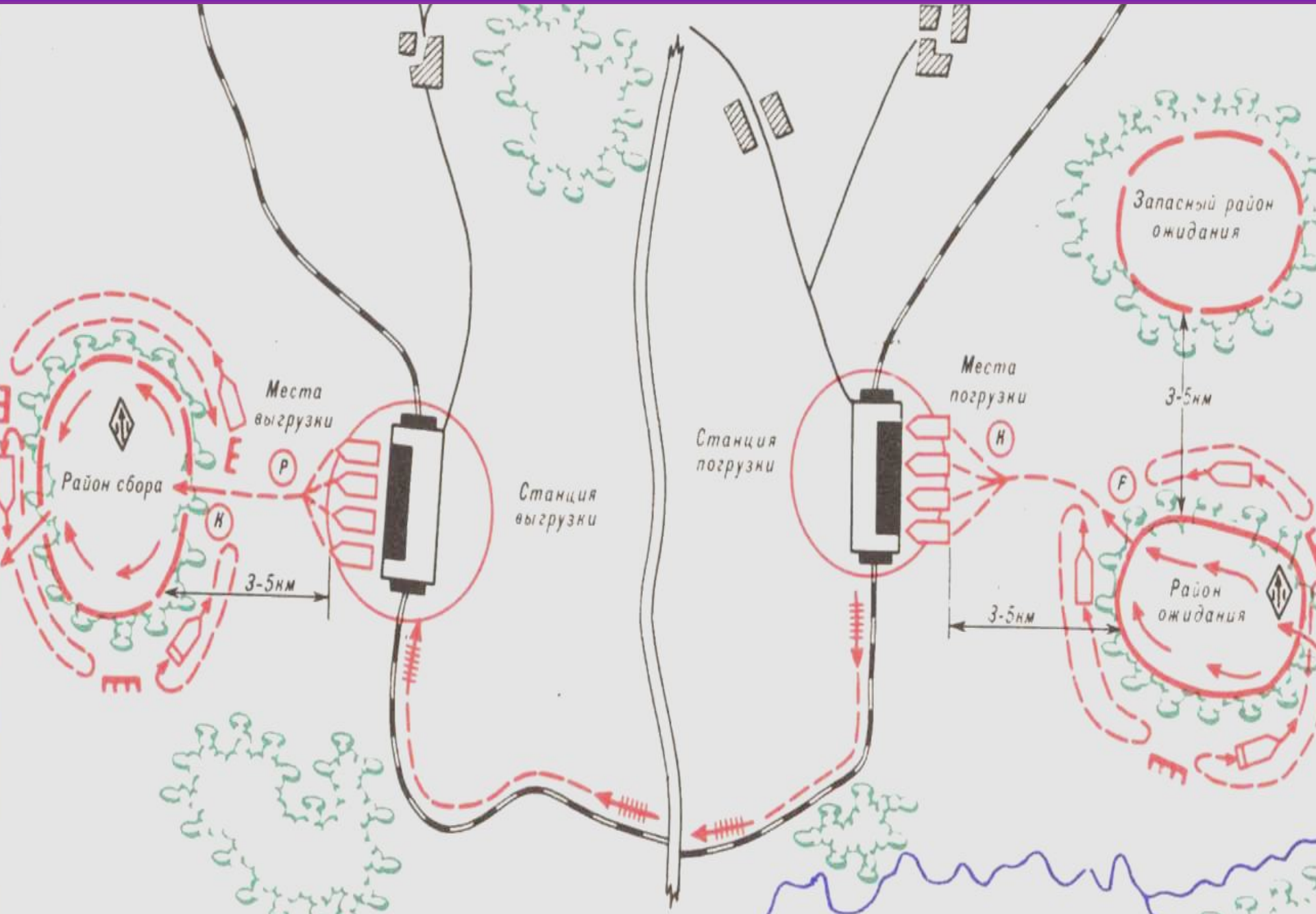
Перевозка ж/д
транспортом

Перевозка
водным
транспортом

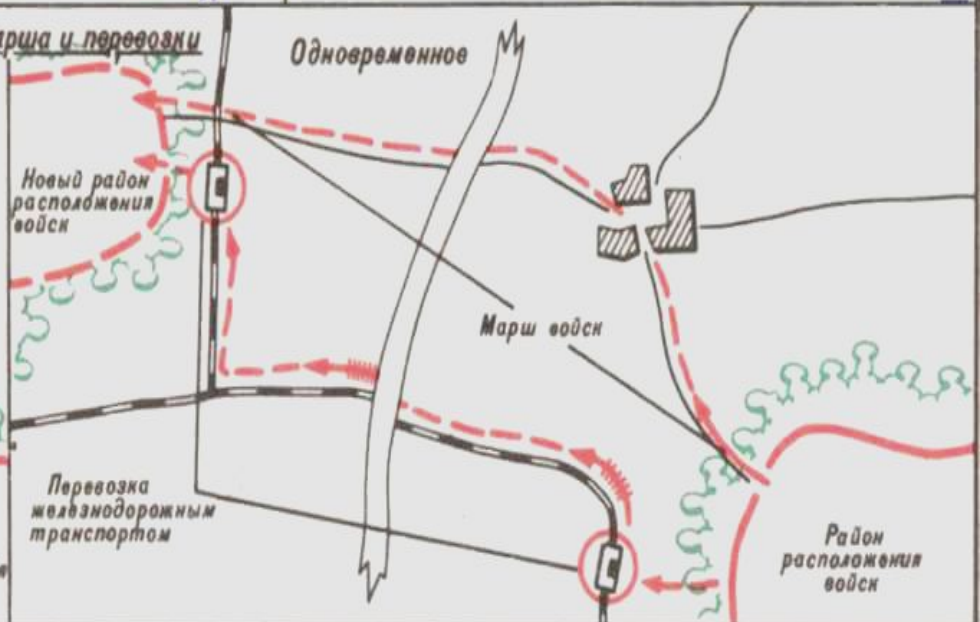
Перевозка
воздушным
транспортом

Комбинирован-
ное
передвижение

Перевозка ж/д транспортом



Комбинированное передвижение



Условия совершения марша

В предвидении
вступления в бой

Вне угрозы
столкновения с
противником

Началом марша считается момент прохождения исходного рубежа головой колонны главных сил. Заканчивается марш с прибытием войск в назначенный район или с выходом их на указанный рубеж.

Требования предъявляемые к маршу

Средняя скорость движения подразделений на марше определяется отношением пройденного пути к общему времени движения, исключая время на привалы

Взвод (отделение, танк) может совершать марш в составе (роты взвода) или назначаться в состав органов походного охранения.

Дистанции между подразделениями и машинами в колонне могут быть 25-50 м.

Для своевременного и организованного начала совершения марша батальону, назначенному в передовой отряд, указываются направление действий, исходный пункт и время его прохождения.

Привалы назначаются через 3-4 ч. Движения продолжительностью до 1 ч, во второй половине суточного перехода – один привал продолжительностью до 2 ч.

Учебный вопрос №2:

**Маршевые возможности
порядок совершения марша.**



•средняя скорость движения

•смешанных и танковых колонн - 25 - 30 км/ч

•автомобильных колонн - 30 - 40 км/ч

•в сложных условиях местности может уменьшаться до 20 км/ч

•на лыжах - 5 - 7 км/ч

•в пешем порядке - 4 - 5 км/ч

•величина суточного перехода

•смешанных колонн - 250 - 300 км

•автомобильных колонн - 300 - 400 км

•на лыжах и в пешем порядке - 30 - 50 км



Походный порядок, в котором войска совершают марш, *представляет собой* построение сил и средств, специально создаваемое для передвижения в колоннах и обусловленное поставленной задачей, замыслом предстоящих действий, количеством маршрутов и другими условиями обстановки.

передовой отряд

отряд
обеспечения
движения

колонны
подразделений
технического
обеспечения и
тыла.

походное
охранение

*Походный
порядок части
или соединения*

колонны главных
сил

Походный порядок войск при совершении марша вне угрозы столкновения с противником строится с учетом удобства передвижения, достижения высокой скорости движения, наименьшего напряжения сил личного состава и сохранения вооружения и техники.

Передовой отряд высылается для упреждения противника в захвате выгодного рубежа и удержания его до подхода главных сил; на него также возлагается задача ведения разведки.

Походное охранение организуется с фронта, угрожаемых флангов и тыла

Авангарды высылаются в составе до усиленного батальона на такое удаление, которое обеспечивает командиру время на принятие решения и доведение задач до войск, а главным силам — на маневр и развертывание для боя.

Головная походная застава высылается в составе до усиленной роты, головной дозор — в составе взвода, дозорное отделение (танк) высылается на удаление зрительной связи. На угрожаемые фланги высылаются **боковые походные заставы**, а на особо опасных участках выставляются или высаживаются с вертолетов **неподвижные боковые заставы**, удерживающие выгодные рубежи до прохождения охраняемых колонн. Охранение с тыла осуществляется **тыльными походными заставами**, в состав которых обычно выделяются два-три танка для буксировки и защиты отставших машин.

Отряды обеспечения движения из подразделений инженерных войск высылаются на каждый маршрут для непосредственного обеспечения передвижения войск по дорогам и колонным путям.



- При *определении расстояний между колоннами* учитывается
 - мощности ядерных боеприпасов противника
 - характер местности
 - воздействия на личный состав поражающих факторов ядерного взрыва
 - погода

Дистанции между машинами устанавливаются равными 25—50 м. Танки и боевые машины пехоты командир обычно выдвигает в голове колонны, артиллерию — ближе к голове, зенитные средства распределяет по всей глубине колонны, часть артиллерии может выдвигать между главными силами и походным охранением, а противотанковые средства и инженерные подразделения, предназначенные для установки минно-взрывных заграждений, — перед главными силами.

Для автомобильных колонн при средней скорости 30—40 км/ч и *продолжительности движения 10—12 ч в сутки* *величина суточного* перехода может достигать нескольких сот километров.

При совершении марша в пешем порядке и на лыжах величина суточного перехода составит 30—50 км.

Командир также определяет *маршруты и среднюю скорость движения, исходный рубеж и рубежи регулирования.*

Маршруты выбираются так, чтобы они по возможности не проходили через крупные населенные пункты, узлы дорог, теснины и вблизи железнодорожных станций, портов, аэропортов.

Исходный рубеж назначается для обеспечения своевременного начала марша. Он выбирается или уточняется командиром на таком удалении от района расположения, которое обеспечивает вытягивание колонны батальона и достижение установленной для движения скорости.

Рубежи регулирования назначаются для достижения плановости передвижения войск и регулирования скорости движения колонн. Они обычно выбираются через каждые **3—4 часа** движения с учетом местоположения районов привалов и отдыха главных сил

Рубежи, при преодолении которых подразделения могут вступить в бой

водные преграды

горные, озерные,
лесные дефиле

рубежи возможной
встречи с противником

другие узости в полосе
движения войск

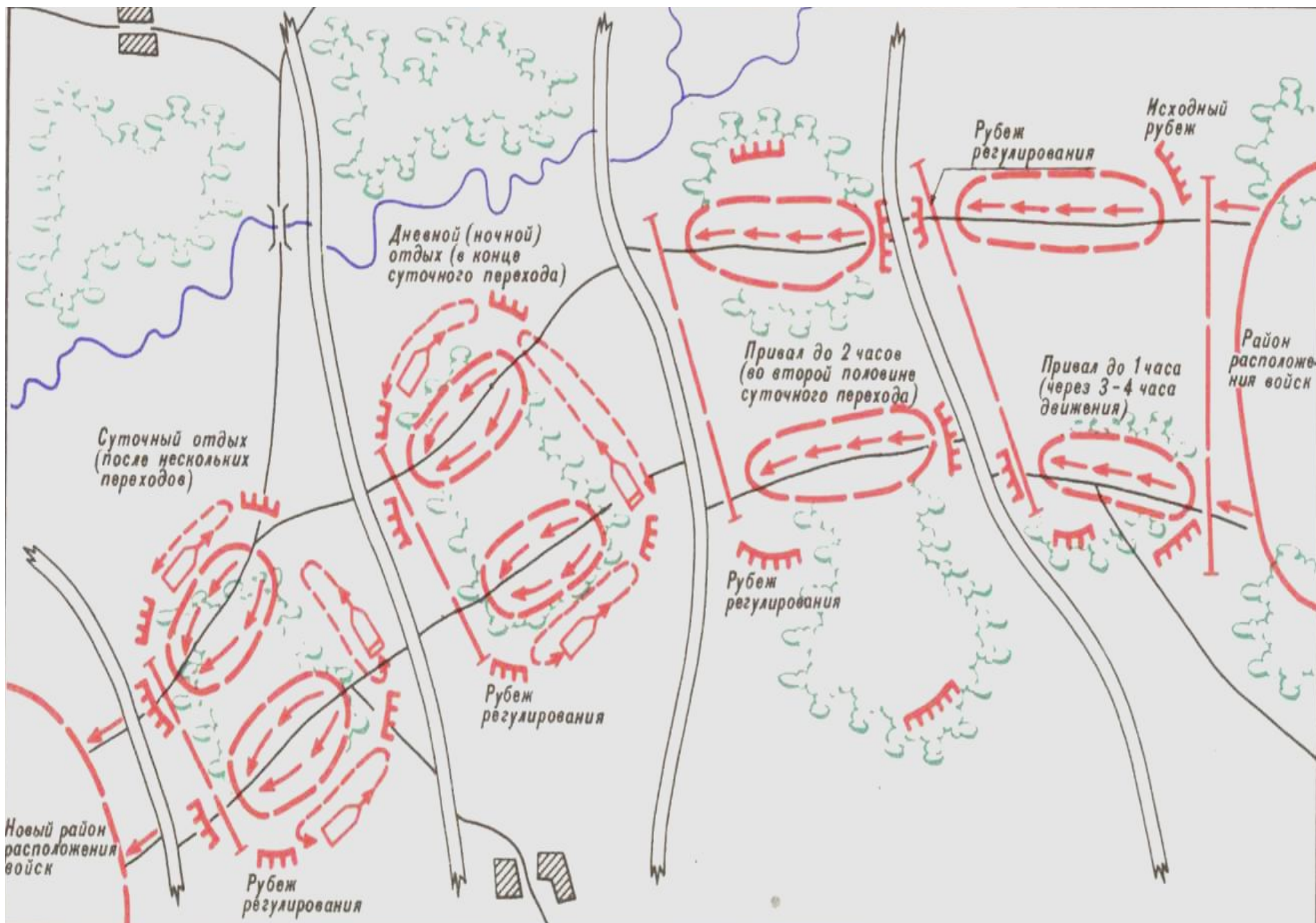
Маршруты движения должны выбираться по укрытым от наблюдения противника участкам местности, обеспечивать скрытное размещение и перемещение войск с использованием маскирующих свойств местности и естественных укрытий.

Колонны подразделений формируются в районе расположения и вытягиваются к исходному рубежу с таким расчетом, чтобы пройти его головными машинами точно в назначенное время, выдерживая заданную скорость.

В ходе марша должны строго соблюдаться скорость движения, дистанции, меры безопасности, маскировка, установленное время прохождения рубежей регулирования.

Для движения колонн используется только правая сторона дороги, левая оставляется свободной для встречного движения и обгона колонн, который осуществляется лишь с разрешения старшего командира. Обгоняемая колонна временно прекращает движение, останавливаясь на правой обочине дороги.

Рубежи, места привалов и отдыха при совершении марша



В конце суточного перехода войска в назначенное время останавливаются на *дневной (ночной) отдых*, а после нескольких переходов (при необходимости) — на *суточный отдых*.

В каждом подразделении *организуется непосредственное охранение*, походное охранение войск становится сторожевым или заменяется вновь назначенным сторожевым охранением.

В ходе марша постоянно осуществляется боевое обеспечение.

На марше войска осуществляют *мероприятия по инженерному обеспечению и комендантской службе*, спланированные при организации марша, а также мероприятия, необходимость в которых возникает в результате непредвиденных изменений обстановки.

Противовоздушная оборона войск в ходе марша осуществляется с учетом мероприятий старшего командира.

Зенитные средства уничтожают воздушного противника и светящиеся авиационные бомбы огнем в движении или с коротких остановок, развертываясь обычно вдоль маршрутов, а после отражения налета продолжают движение.

При нанесении противником ядерного или химического удара, массированном применении высокоточного оружия сохранившие боеспособность части и подразделения продолжают движение.

При применении противником по войскам на марше зажигательного оружия, а также при вынужденном преодолении ими с ходу района пожара принимаются меры по обеспечению безопасности личного состава, сохранению вооружения, боевой и другой техники, максимально используются защитные свойства техники, а также средства индивидуальной защиты.

В случае **внезапного дистанционного минирования противником местности в полосе движения** войск немедленно организуется разведка заминированных участков и, если нет возможности обойти их и продолжать движение в заданном направлении, выделяются необходимые силы и средства для проделывания проходов в образовавшихся заграждениях и пропуска по ним боевой техники и личного состава.

Связь на марше осуществляется подвижными средствами, а в подразделениях, кроме того, установленными сигналами.

Подготовка марша батальона (роты) включает: его организацию (принятие решения, расчет марша, постановку боевых задач, организацию огня, взаимодействия, всестороннего обеспечения, управления); подготовку командования, штаба батальона и подразделений к маршу; практическую работу в подразделениях (контроль исполнения поставленных задач и оказание помощи) и другие мероприятия.

Учебный вопрос №3:

**Походный порядок
мотострелкового (танкового)
батальона на марше**



Походный порядок, в котором войска совершают марш, представляет собой построение сил и средств, специально создаваемое для передвижения в колоннах и обусловленное поставленной задачей, замыслом предстоящих действий, количеством маршрутов и другими условиями обстановки.

Батальон (рота) совершает передвижение своим ходом (маршем) или перевозится железнодорожным (водным) транспортом.

Батальон (рота) ***всегда должен быть готов*** к передвижению на большие расстояния в условиях угрозы применения противником оружия массового поражения, высокоточного оружия, систем дистанционного минирования, воздействия его авиации, воздушных (аэромобильных) десантов, диверсионно-разведывательных групп и иррегулярных вооруженных формирований, радиоактивного, химического и биологического заражения, разрушений дорог и переправ, а также противодействия движению со стороны мирного населения.

Походный порядок батальона (роты), совершающего марш в предвидении встречи с противником, строится в зависимости от полученной задачи, условий обстановки, наличия маршрутов, замысла предстоящих действий, создаваемого боевого порядка.

Походный порядок для марша вне угрозы столкновения с противником строится с учетом удобства движения, достижения высокой скорости, наименьшего напряжения сил личного состава и сохранения боевой техники, а также защиты от оружия массового поражения, высокоточного оружия и маскировки, от технических средств разведки противника.

В предвидении вступления в бой от батальона, действующего в передовом отряде, авангарде или в голове колонны главных сил бригады (полка), может высылаться разведывательный дозор

Танковое подразделение, приданное мотострелковому батальону (роте), следует обычно **в голове колонны**, а **мотострелковое подразделение**, приданное танковому батальону (роте), распределяется между танковыми ротами (взводами) и **следует** в их походных порядках **за танками** или назначается в походное охранение; штатная и приданная артиллерия в зависимости от условий обстановки может совершать марш в голове колонны главных сил батальона, за командно-наблюдательным пунктом, или следовать за боевыми подразделениями батальона; приданное роте артиллерийское подразделение, как правило, — за боевыми подразделениями.

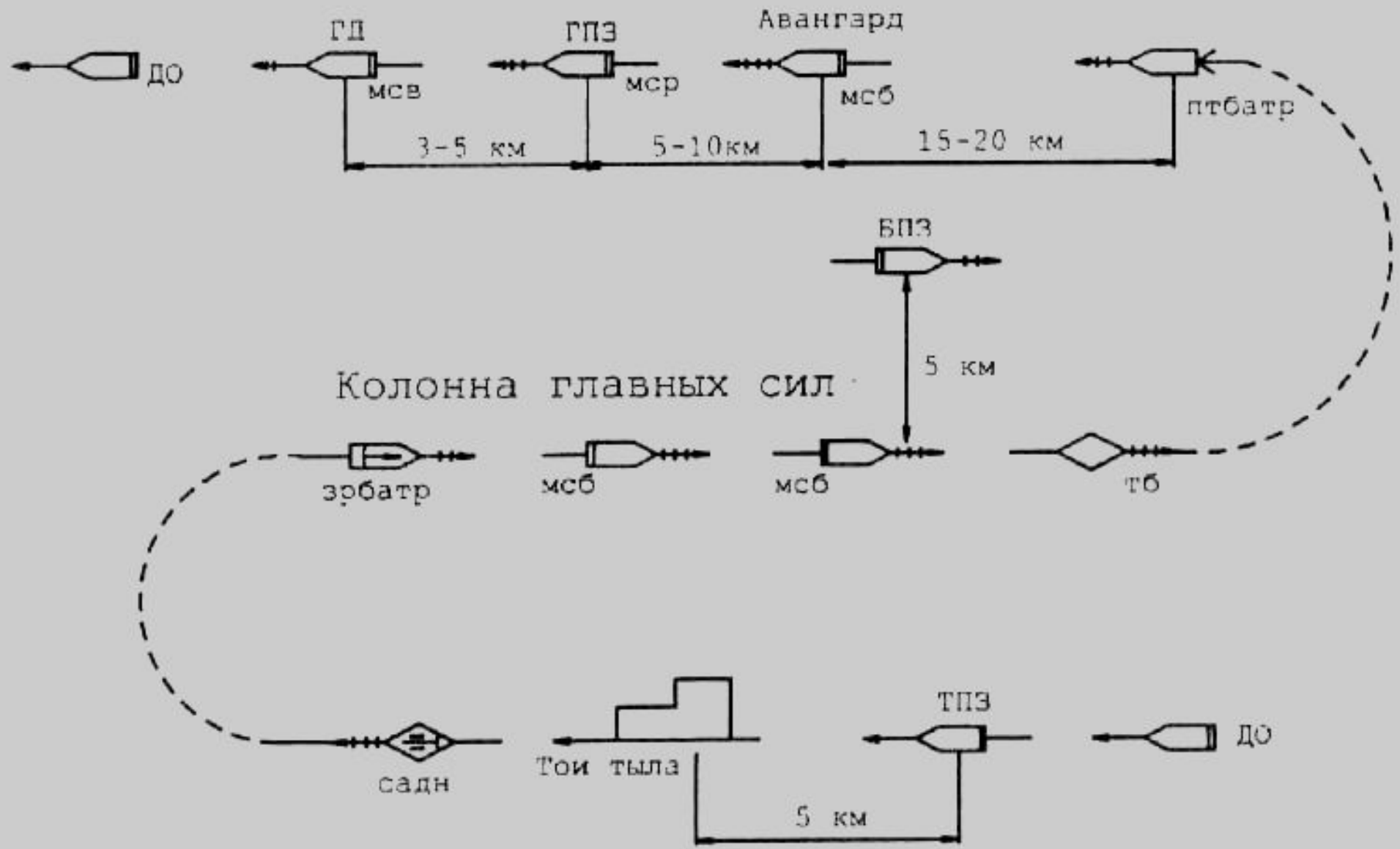
Подразделения технического обеспечения и тыла, как правило, **следуют за колонной главных сил батальона**. В зависимости от условий обстановки и местности они могут совершать марш по отдельному маршруту движения.

Учебный вопрос №4:

Походный порядок МСП (ТП) на марше походное охранение.



Походный порядок войск состоит из колонн, количество которых зависит главным образом от масштаба войскового формирования и количества маршрутов.



В качестве **передовых отрядов** высылаются: от полка — усиленный батальон (приложение №1), от дивизии — усиленный полк, а при движении в широкой полосе — несколько усиленных батальонов, по одному от каждого из **головных полков**.

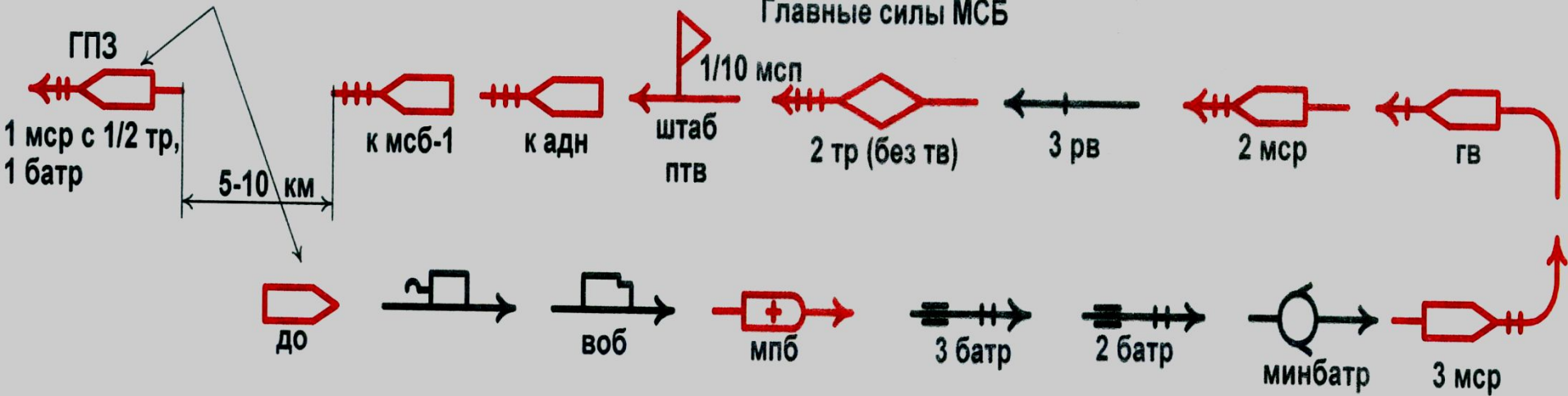
Отряд обеспечения движения высылается в составе подразделений инженерных войск.

Главные силы следуют одной или несколькими колоннами, расчлененными по глубине на эшелоны.

Подразделения и части технического обеспечения и тыла передвигаются непосредственно за боевыми подразделениями или самостоятельными колоннами за главными силами на удалении нескольких километров.

Походный порядок усиленного МСБ в авангарде (ПО)

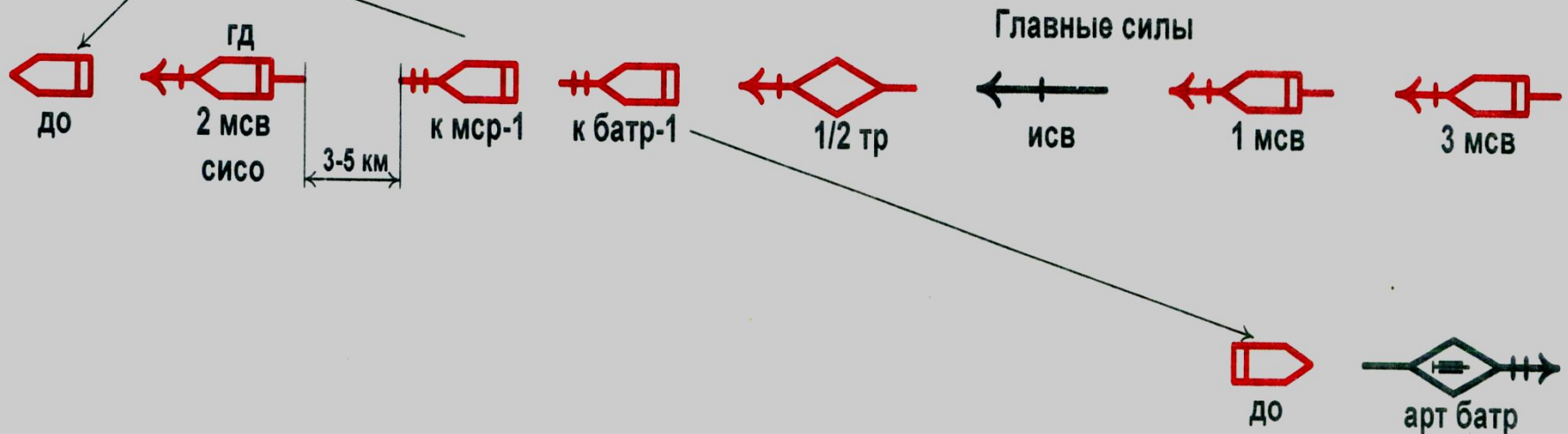
Походное охранение



Главные силы МСБ

Походный порядок усиленной МСР в ГПЗ

Походное охранение



Главные силы

Походный порядок войск при совершении марша вне угрозы столкновения с противником строится с учетом удобства передвижения, достижения высокой скорости движения, наименьшего напряжения сил личного состава и сохранения вооружения и техники.

Отряды обеспечения движения выдвигаются заблаговременно, а часть подразделений тыла заранее высылается в районы привалов, дневного (ночного, суточного) отдыха.

Передовой отряд высылается для упреждения противника в захвате выгодного рубежа и удержания его до подхода главных сил; на него также возлагается задача ведения разведки.

Походное охранение организуется с фронта, угрожаемых флангов и тыла.

Авангарды высылаются в составе до усиленного батальона на такое удаление, которое обеспечивает командиру время на принятие решения и доведение задач до войск, а главным силам — на маневр и развертывание для боя. **Головная походная застава высылается** в составе до усиленной роты, **головной дозор** — в составе взвода, дозорное отделение (танк) высылается на удаление зрительной связи.

На угрожаемые фланги высылаются **боковые походные заставы**. Охранение с тыла осуществляется **тыльными походными заставами**.

Отряды обеспечения движения из подразделений инженерных войск высылаются на каждый маршрут для непосредственного обеспечения передвижения войск по дорогам и колонным путям.