

5.3. МЕРОПРИЯТИЯ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ НЕМЕДЛЕННО ДЛЯ БЫСТРЕЙШЕЙ ПОДГОТОВКИ ВЗВОДОВ К ВЫПОЛНЕНИЮ ПОСТАВЛЕННОЙ ЗАДАЧИ

Получить (отправить) технику, вооружение, приборы в (из) ремонтные (-ых) органы (-ов).

Доукомплектовать батарею личным составом.

Получить запасы боеприпасов, ГСМ и другими ВТИ.

Получить топографические карты маршрута движения и склеить их.

5.4. РАСЧЕТ ВРЕМЕНИ

Задача получена _____ *Готовность к маршу* _____

Всего имеется времени _____ *Из них светлого* _____

№ п.п.	Наименование мероприятий	Время		Продолжительность
		начало	конец	
1	Уяснение задачи			
2	Расчет времени			
3	Отдача указаний по подготовке батареи к маршу в предвидении встречи с противником			
4	Оценка обстановки			
5	Замысел на марше			
6	Постановка задач подчиненных (отдача боевого приказа на марш)			
7	Практическая работа по подготовке подразделений к маршу			
8	Доклад о готовности батареи к маршу			
	Работа взводов:			
1	Получение запасов материальных средств			
2	Подготовка вооружения и техники к маршу			
3	Подготовка личного состава			
4	Построение колонны			

5.5. ОРГАНИЗАЦИЯ ПОДГОТОВКИ ВЗВОДОВ К БОЕВЫМ ДЕЙСТВИЯМ

Вызвать к себе СОБ, командира взвода управления, старшину и поставить задачу на подготовку взводов к маршу:

Старшему офицеру батареи:

Запасы боеприпасов пополнить на _____
в районе _____
с _____ до _____; подготовить их к стрельбе, проверить правильность укладки в тягачи.

Дозаправку техники горючим и охлаждающей жидкостью провести в районе _____
средствами _____ с _____ до _____.

Подготовить технику, вооружение, приборы к выполнению поставленной задачи в районе _____
с _____ до _____.

Командиру взвода управления наметить контрольные точки на маршруте, определить их координаты и доложить к _____.

Старшине батареи

Недостающее имущество получить _____
_____ в районе _____
с _____ до _____.

Пополнить боевой рацион _____
с _____ до _____.

Командирам взводов и старшине

Проверить подготовку личного состава к боевым действиям;
Наличие подчиненных своих подразделений;
Исправность и подгонку обмундирования, внешний вид;
Наличие, исправность снаряжения и стрелкового оружия;
Наличие носимого запаса боеприпасов, боевого рациона;
Наличие и исправность индивидуальных средств защиты, ИДП, ИПП
и аптечек;

Наличие фляг и воды в них;

Принять меры против обморожения _____

Проверить знание обстановки, маршрута, сигналов оповещения и управления на марше и порядка действия по ним;

Подготовить и выдать кроки маршрута командирам орудий и отделений.

Маршрут _____

5.6. ОЦЕНКА ОБСТАНОВКИ

Противник _____

Батарея укомплектована: личным составом _____ ;
техникой и вооружением _____

Водительский состав (механики-водители) _____

РХБ обстановка _____

Местность _____

Погода _____ , время года _____ ,
исходя из этого _____

5.7. ЗАМЫСЕЛ НА МАРШ

КНП следует _____
Командир взвода управления с отделением управления на _____
_____ следует _____ .

Скорость движения: на участке _____
_____ км/ч; на участке _____
_____ км/ч; на участке _____
_____ км/ч.

Дистанция между машинами _____ м, при применении противником
ВТО дистанцию увеличить до _____ м. В случае нападения воздушного
противника _____

Дозаправка техники в ходе марша _____

При применении противником ОМП _____

При встрече с наземным противником:
на рубеже _____ занять:
КНП _____
ОП _____
на рубеже _____ занять:

КНП _____
 ОП _____
 на рубеже _____ занять:
 КНП _____
 ОП _____

огонь открывать по готовности с целью нанести поражение выдвигающимся танкам и пехоте противника, совместно с другими огневыми средствами отразить его атаку; прикрыть фланги головной (боковой) заставы.

5.8. ОРГАНИЗАЦИЯ ВСЕСТОРОННЕГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ МАРША И УПРАВЛЕНИЕ

РАСПОРЯЖЕНИЕ КОМАНДИРА БАТАРЕИ ПО РХБ ЗАЩИТЕ

Для ведения РХБР в ходе марша СОБ назначить расчет _____ который следует _____. Командирам отделений (расчетов) _____ прибор ПРХР включить в положение _____ (О, Р, А, ОРА) приборы РХР к работе подготовить, с началом марша включить. Для определения доз облучения личного состава командирам отделений (расчетов), взводов получить ИД-1, на остальной личный состав ИД-11.

Индивидуальные средства защиты иметь: противогазы, респираторы – в походной положении; ОЗК – в машинах; на установленных местах.

По сигналу предупреждения о непосредственной угрозе и начале применения противником ОМП, а также о своих ударах – средства защиты иметь в положении «**НАГОТОВЕ**». Коллективные средства защиты подготовить к использованию.

Участки местности, зараженные ОВ обходить, если нет возможности преодолеть на штатной техники, включив средства коллективной защиты, индивидуальные средства защиты иметь в положении _____. Личному составу при заражении ОВ (ФОВ) применять антидод самостоятельно, частичную СО проводить самостоятельно, немедленно. Пораженных отправлять на медицинский пункт _____ ответственный _____.

Участки местности, зараженные РВ и ВС, преодолевать на штатной техники, включив средства коллективной защиты. Индивидуальные средства защиты иметь в положении _____. Радиозащитный препарат применять по моей команде.

После преодоления зараженных участков местности, быть в готовности к проведению специальной обработки по моему распоряжению.

Быть в готовности к проведению дозиметрического и химического контроля после преодоления ЗУМ и проведения СО.

Для защиты от ВТО, средств разведки и наведения быть в готовности к применению средств аэрозольной маскировки _____

Сигналы предупреждения:

Сигналы оповещения:

Для получения сигналов предупреждения и оповещения средства связи иметь в положении «Дежурный прием».

РАСПОРЯЖЕНИЕ КОМАНДИРА БАТАРЕИ ПО ИНЖЕНЕРНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ

По данным разведки маршрута установлено: _____

Все инженерные заграждения на маршруте движения обозначены и содержатся инженерно-саперными подразделениями _____

Скорость движения при преодолении заграждений уменьшить до ____ км/ч, дистанцию увеличить до ____ м. Следовать строго по указкам обозначающим маршрут. При внезапном применении противником средств дистанционного минирования немедленно прекратить движение, рассредоточиться, используя защитные свойства местности.

Рекогносцировочной группе в составе _____ произвести разведку, определить пути обхода, оборудовать и обозначить объездные пути.

В районе дневного (ночного) отдыха технику рассредоточить вдоль маршрута движения, используя защитные свойства местности и произвести маскировку табельными и подручными средствами.

С началом движения и до прибытия в район сосредоточения строго соблюдать требования маскировочной дисциплины.

УКАЗАНИЯ КОМАНДИРА БАТАРЕИ ПО ПОДГОТОВКЕ СТРЕЛЬБЫ И УПРАВЛЕНИЯ ОГНЕМ

а) по топогеодезической подготовке

Координаты ККП определять _____

Координаты ОП определять _____

Дирекционные углы ориентирных направлений определять _____

В районе ОП имеется пункт СТО (АТГС) – _____
 $x =$ _____ $y =$ _____ $\alpha =$ _____

В районе КНП имеется пункт СГС (АТГС) – _____
 $x =$ _____ $y =$ _____ $\alpha =$ _____

Контроль топогеодезический привязки осуществить _____

Топографические карты получить _____

б) по метеорологической подготовке

Прием метеобюллетеней, гидрометеорологической информации и оповещений об опасных явлениях погоды и гидрологического режима осуществлять из штаба дивизиона каждые 2 часа, начиная с ____;

Определение отклонений метеоусловий, учитываемых при определении установок для стрельбы осуществлять на зарядах _____ для дальностей _____.

в) по баллистической подготовке

Определение отклонений начальной скорости из-за износа каналов стволов орудий определить с помощью ПЗК с уточняющей поправкой.

Основное орудие батареи – третье. Расход боеприпасов _____. Отклонение начальной скорости снарядов из-за партий зарядов уточнить у НШ дивизиона в _____.

Боеприпасы между орудиями распределить с учетом их баллистических характеристик.

УКАЗАНИЯ КОМАНДИРА БАТАРЕИ ПО ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ

Техническую подготовку орудий, командирских машин, приборов к боевому применению, боеприпасов к стрельбе осуществить силами расчетов (отделений). Особое внимание обратить на проверку ПОУ, определение индивидуальных поправок орудий, проверку прицельных приспособлений.

Работы провести с ____ до ____ в районе _____

Батарея оказывает помощь арттехник дивизиона с ____ до ____, ремонта – с ____ до ____.

Поступающие боеприпасы распределять между орудий, проводить их осмотр и очистку от смазки силами расчетов. Сведения о поступающих боеприпасах докладывать мне.

УКАЗАНИЯ КОМАНДИРА БАТАРЕИ ПО ТЫЛОВОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ

К _____ иметь запасы: боеприпасов _____ бк, ГСМ ____ заправки, продовольствия – _____ с/д.

Расход на день боя: боеприпасов ____ бк, ГСМ – _____ запр.

Порядок подвоза материальных средств _____

Старшине батареи обеспечить получение сухого пайка, воды для питья.

Заправку техники осуществлять _____

Эвакуацию раненых и больных осуществлять на медицинский пункт дивизиона.

5.9. БОЕВОЙ ПРИКАЗ НА МАРШ В ПРЕДВИДЕНИИ ВСТРЕЧИ С ПРОТИВНИКОМ

1. Противник _____

2. _____ *мс (т)* рота составляет _____ и имеет задачу совершить марш.

Справа действует _____ слева _____

3. Батарея придана (поддерживает) _____ следует в составе _____

По маршруту _____

и к _____ сосредоточиться в районе _____

и быть в готовности к _____.

Начало выдвижения из исходного района _____.

В колонну _____ войти в _____ в _____.

Исходный пункт _____ пройти в _____.

Пункты регулирования:

№ 1 _____ пройти в _____ ;

№ 2 _____ пройти в _____ ;

№ 3 _____ пройти в _____ ;

В районах привалов:

№ 1 _____ на _____ мин; занять _____

№ 2 _____ на _____ мин;

занять _____

№ 3 _____ на _____ мин;

занять _____

Построение колонны _____
 Скорость движения: на участке _____
 _____ км/ч; на участке _____
 _____ км/ч; на участке _____
 _____ км/ч.

Дистанция между машинами _____ м.

При нападении воздушного противника _____

При применении противником ВТО _____

В ходе марша быть в готовности к встрече с противником на рубеже _____

при этом подавить подразделения разведки и охранения противника, поддерживать бой ГПЗ (БПЗ) по захвату выгодного рубежа и обеспечить выдвигание и развертывание главных сил батальона.

При встрече с превосходящим по силе противником нанести поражение выдвигающимся танкам и пехоте противника, отразить его атаку, прикрыть фланги ГПЗ (БПЗ).

4. ПРИКАЗЫВАЮ:

Взводу управления:

Командиру взвода управления с отделением управления на _____ действовать в составе головного дозора. Следовать за _____ в колонну дозора войти в _____ в _____.

Доклад об обстановке в ходе марша по _____ частота _____ через каждые _____ мин. КНП следует за _____ с завязкой боя по моей команде занять КНП.

Огневые взводы:

Следовать за _____ в готовности развернуться в боевой порядок с марша. Районы ОП на рубежах возможной встречи с противником: № 1 _____
 № 2 _____;
 № 3 _____;
 в колонну _____ войти в _____ в _____.

5. Дозаправка техники в ходе марша в районе:

Расход боеприпасов:

на захват выгодного рубежа _____ б/к;

на бой при встрече с противником _____ б/к.

Расход горючего _____.

6. Готовность к маршу _____.

7. Управление на марше флажками и световыми сигналами. Радиостанции в сети командира дивизиона и радионаправлениях старшего офицера батареи и командира _____ иметь на приеме. При вступлении в бой – радиосвязь без ограничений.

Позывные _____

Частоты _____

Я следую _____

Мой заместитель _____

Выполняйте.

5.10. ДОКЛАД О ГОТОВНОСТИ БАТАРЕИ К ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАЧИ

а) командиру *адн*

« _____ », я « _____ » к выполнению задач готов (или сигналом « _____ ») Я « _____ ».

б) командиру общевойскового подразделения

« _____ », я « _____ » к выполнению задач готов (или сигналом « _____ ») Я « _____ ».

ГЛАВА 6

ПЕРЕВОЗКА АРТИЛЛЕРИЙСКИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

6.1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Перевозка артиллерийских подразделений (*абатр, сабатр*) может осуществляться:

- железнодорожным транспортом;
- морским (речным) транспортом;
- воздушным транспортом; на автопоездах.

Командир батареи должен иметь готовый вариант расчета на перевозку батареи различными видами транспорта. Исходные данные для расчета:

- численность л/с, количество, масса и габариты техники подразделения;
- нормы размещения л/с в вагонах и на судах; основные характеристики транспортных средств для перевозки войск; наличие сил и средств для всех видов обеспечения в пути следования; расстояния, условия и особенности перевозки.

6.2. ПОЛУЧЕНИЕ ЗАДАЧИ ОТ КОМАНДИРА ДИВИЗИОНА И ЕЕ УЯСНЕНИЕ

Противник: _____

Дивизион имеет задачу _____

номер воинского эшелона (команды) _____

бортовой номер самолета (вертолета) _____

станция (порт, пристань, аэродром, площадка) погрузки _____

район ожидания _____

маршрут выхода _____

время начала погрузки _____

время окончания погрузки _____

личный состав батарей размечается _____

для погрузки техники батареи выделено _____

батарея грузится за _____

от батареи в состав суточного наряда _____

станция (порт, пристань, аэродром) назначения _____

район сбора _____ выход по маршруту _____

6.3. МЕРОПРИЯТИЯ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ НЕМЕДЛЕННО ДЛЯ БЫСТРЕЙШЕЙ ПОДГОТОВКИ ВЗВОДОВ К ВЫПОЛНЕНИЮ ПОСТАВЛЕННОЙ ЗАДАЧИ

1. Командирам взводов проверить:

наличие и экипировку личного состава;

исправность техники и вооружения, а при необходимости произвести ремонт техники и вооружения, технику и вооружение, ремонт которых не возможен своими силами, сдать на СППМ полка;

дозаправку техники ГСМ и при необходимости произвести ее на _____ в _____;

наличие боеприпасов их подготовку, загрузку, крепление, недостающее количество дополнить в _____;

наличие необходимого количества средств крепления техники.

2. Старшине батареи получить продовольствие на _____ суток.

6.4. РАСЧЕТ ВРЕМЕНИ

Задача получена _____ *Готовность к маршу* _____
Всего имеется времени _____ *Из них светлого* _____

№ п.п.	Наименование мероприятий	Время		Продолжительность
		начало	конец	

6.5. ОЦЕНКА ОБСТАНОВКИ

1. Противник _____

2. Укомплектованность батареи и ее возможности по погрузке (выгрузке) техники и вооружения _____

3. Характер местности и ее влияние на выполнение задачи по перевозке _____

4. РХБ обстановка _____

огневым взводам _____

очередность и порядок погрузки _____

Построение колонны батареи при выдвижении к месту погрузки и в район сбора после выгрузки _____

меры безопасности при погрузке (выгрузке) и в пути следования _____

погрузочно-выгрузочной команды _____

задача _____

время и порядок выполнения задачи

личный состав взводов не занятый погрузкой техники и имущества до отправки эшелона находится _____

Дежурный по вагону _____

Дневальные по вагону _____

5. Время готовности к выдвижению из района ожидания _____

время готовности к погрузке _____

6. Станций вагона _____

Я нахожусь _____

После отдачи приказа на перевозку командир батареи указывает:

1. Способы и порядок крепления вооружения и техники _____

2. Время и порядок смены суточного наряда _____

3. Порядок действия по сигналам управления и оповещения

ГЛАВА 7

РАСПОЛОЖЕНИЕ БАТАРЕИ НА МЕСТЕ

Батарея на месте располагается в районе сосредоточения, исходном районе, районе ожидания, районе отдыха и других районах.

Батарея в указанном ей районе располагается обычно вдоль маршрута выдвижения, используя защитные и маскирующие свойства местности. Орудия и машины располагаются на удалении 5-50 м друг от друга.

При расположении батареи в населенных пунктах подразделения располагаются ближе к окраинам. В качестве укрытия используются подвальные помещения зданий, местные убежища и другие прочные сооружения.

Смена района расположения батареи осуществляется по указанию старшего командира.

В районе расположения в батарее организуется непосредственное охранение, осуществляемое патрульными, которые несут службу путем обхода расположения батареи и постоянными дежурными наблюдателями на КНП батареи, кроме того, для охраны личного состава, вооружения и техники назначается суточный наряд.

Решением командира дивизиона от батареи может быть назначено:
праные раптрули;

дежурное подразделение для уничтожения ДРГ противника и решение других внезапно возникающих задач.

Для организации самообороны дивизиона решением командира дивизиона из состава батареи может назначаться: сторожевой пост в составе расчета с орудием, выставленным при необходимости на угрожаемое направление на удалении до 1500 м; секрет в составе 2-3 человек – на струтых подступах, выставляемый на удалении до 400 м от района расположения дивизиона.

Командир батареи разрабатывает схему непосредственного охранение и самообороны.

7.1. ПОЛУЧЕНИЕ ЗАДАЧИ

Противник _____

Подразделения _____ *мс (т)* _____

Район расположения _____ *адн* _____

справа район расположения занимает _____

слева _____

Батарее: основной район _____

запасной _____

Район занять _____

В районе расположения в инженерном отношении оборудовать: для личного состава _____ к _____ для орудий, тягачей и машин _____ к _____.

При нападении противника с _____

ОП занять в районе _____

выдвигаться по маршруту _____

Рубеж КНП _____ маршрут выдвижения _____

занять через _____ . Выдвигаться по сигналу «_____».

Непосредственное охранение организовать:

патрулированием по маршруту _____

патруль в составе _____, патрулирование начать с _____. При обнаружении противника _____

связь с патрулем организовать _____

Смену осуществлять через _____.

Пропуск _____. Отзыв _____.

От батареи выделяется _____ в составе _____ с задачей _____

готовность _____, ОП (позицию) занять _____

_____ . Огонь открывать _____

Связь организовать _____

От батареи назначено дежурное подразделение в составе _____

_____ ему быть в готовности к _____

_____ расположиться в районе _____

Вызов дежурного подразделения по сигналу «_____». Расход боеприпасов на _____

Батарея расположиться в указанном районе к _____.
КНП дивизиона в районе _____ ПУОД
в районе _____.
Управление дивизионом в случае выхода из строя командно-наблюдательного пункта возлагается на _____.

7.2. УЯСНЕНИЕ ПОЛУЧЕННОЙ ЗАДАЧИ

Подразделения _____ мс (т) _____
Справа район расположения занимает _____ слева

Батарея имеет задачу занять район расположения:
основной _____

запасный район расположения _____
основной район занять _____

При нападении противника с _____
ОП занять в районе _____
выдвинуться по маршруту _____
_____ готовность через _____.

КНП занять _____
Выдвинуться по маршруту _____
_____ готовность через _____ после получения сигнала «_____».

Непосредственное охранение организовать:
патрулированием по маршруту _____
_____ патруль в составе _____
патрулирование начать с _____. При обнаружении противника

_____ связь с патрулем организовать _____
_____. Смену осуществлять через _____.

Пропуск _____. Отзыв _____.
От батареи выделить _____ в составе _____
с задачей _____ готовность _____,
ОП (позицию) занять _____
огонь открывать _____ связь организовать _____

От батареи назначено дежурное подразделение в составе _____

ему быть в готовности к _____ расположиться в районе _____

Вызов дежурного Подразделения по сигналу «_____».

В районе расположения провести инженерные работы по оборудованию _____ для личного состава к _____ и _____ для орудий, тягачей и машин к _____.

Готовность батареи в районе расположения в _____.

7.3 ОЦЕНКА ОБСТАНОВКИ

Противник _____

Батарея _____

Местность _____

РХБ обстановка _____

Погода _____ что _____

7.4. РЕШЕНИЕ КОМАНДИРА БАТАРЕИ

Занять основной район расположения _____

к _____.

При нападении противника с _____ ОП занять _____ выдвинувшись по маршруту _____ готовность через _____ после получения сигнала «_____».

КНП занять _____ выдвинувшись по маршруту _____ готовность через _____ после получения сигнала «_____».

Непосредственно охранение организовать:

патрулирование по маршруту _____

_____ патрулем в составе _____ от _____ с _____.

Смену осуществлять через _____.

Связь с патрулем _____

При обнаружении противника _____

в состав _____ выделить _____ с задачей _____

_____, готовность в _____. ОП (позицию) занять _____ огонь открывать _____

связь осуществлять _____
 Дежурное подразделение в составе _____ ему с _____
 быть в готовности к _____ расположиться в районе _____
 _____. Вызов дежурного подразделения по сигналу « _____ ».

Назначить дежурного наблюдателя на КНП от _____
 дежурство начать с _____, смена через _____.

При обнаружении противника _____

Для охраны личного состава, вооружения и техники назначить суточный
 наряд в составе _____
 _____ от _____.

7.5. ОРГАНИЗАЦИЯ ВСЕСТОРОННЕГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ БАТАРЕИ НА МЕСТЕ

Распоряжение командира батареи по инженерному обеспечению при нахождении на месте

1. Работы по инженерному оборудованию района расположения на-
 чать _____, закончить _____.

Инженерные работы выполнить в объеме работы первой и второй
 очереди.

В первую очередь оборудовать:

укрытия для вооружения и боевой техники;

щели для личного состава;

окопы для наблюдательных и сторожевых постов (секретов);

окопы для самообороны;

водоразборный пункт;

пути выдвижения.

Провести инженерные мероприятия по маскировке.

Во вторую очередь оборудовать:

блиндажи на каждый взвод;

перекрытия над щелями;

укрытия для боеприпасов и других МТС.

В дальнейшем совершенствовать инженерное оборудование района
 расположения.

Инженерные работы первой очереди выполнить к _____, вто-
 рой очереди к _____.

2. До _____ РГ в составе _____

_____ произвести инженерную разведку района расположения, обозначить

подъездные пути, установить и обозначить заминированные участки местности, разведать источники воды и определить пригодность ее к употреблению, места заготовки лесоматериалов.

3. Командиру _____ к _____ согласовать с командиром РГ район заготовки лесоматериалов и провести его заготовку из расчета _____

4. С момента прибытия в район расположения строго соблюдать требования маскировочной дисциплины.

Укрытия для вооружения к боевой технике, перекрытые щели, блиндажи, окопы для наблюдательных, сторожевых постов самообороны замаскировать с использованием табельных и подручных средств.

Остальные сооружения, следы техники и вооружения замаскировать растительностью и грунтом под фон окружающей местности.

В 15 м от техники и вооружения установить четыре «Т»-образных опоры с двумя подвешенными уголковыми отражателями на каждой (согласно инструкции).

Совместно с уголковыми отражателями установить тепловые ловушки.

Выполняйте.

7.6. БОЕВОЙ ПРИКАЗ НА РАСПОЛОЖЕНИЕ БАТАРЕИ НА МЕСТЕ

1. Противник _____

2. Подразделения _____ мс (т) _____

Район расположения _____ адн _____

3. Районы расположения батареи:

основной _____

запасной _____

4. Приказываю:

подразделения батареи расположить:

взвод управления _____

огневые взводы _____

Порядок занятия района _____

В районе расположения оборудовать:
 для личного состава _____
 _____ к _____.

для орудий, тягачей и машин _____
 _____ к _____.

При нападении противника с _____
 ОП занять _____ выдвинувшись по маршруту _____

Колонну построить _____
 Готовность через _____ после получения сигнала «_____».
 КНП занять _____ выдвинувшись по маршруту _____

готовность через _____ после получения сигнала «_____».
 Готовность к открытию огня через _____ после получения
 сигнала.

Непосредственное охранение организовать:

Патрулирование по маршруту _____
 _____ патрулем в составе _____
 от _____ с _____. Смену осуществлять через _____.
 Связь с патрулем _____
 Пропуск _____. Отзыв _____.
 При обнаружении противника _____

В состав _____ выделить _____
 _____ с задачей _____
 _____, готовность в _____. ОП (позицию) занять _____

Огонь открывать _____
 Связь осуществить _____

Дежурное подразделение в составе _____
 от _____ ему быть в готовности к _____ располо-
 житься в районе _____

Вызов дежурного подразделения по сигналу «_____».

На КНП назначить дежурного наблюдателя от _____ к де-
 журству приступить с _____, смена через _____.
 С задачей _____

Для охраны личного состава, вооружения и техники назначить су-
 точный наряд в составе _____
 _____ от _____

5. Расход боеприпасов при нападении противника _____

6. Район занять к _____, непосредственное охранение организовать к _____.

7. КНП батареи _____
В случае моей гибели управление батареей возлагаю на _____.

7.7. ДОКЛАД СТАРШЕМУ КОМАНДИРУ (НАЧАЛЬНИКУ)

«Товарищ _____ батарея заняла район сосредоточения». («_____», Я «_____» занял «_____»).