

### 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, поддержать 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.

---



---



---



---



---



---



5. Влияние времени года, суток и состояния погоды на выполнение задачи по перевозке \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### 6.6. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАМЫСЛА НА ПЕРЕВОЗКУ

1. Взвод управления загружает технику в \_\_\_\_\_ очередь с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ . Огневые взводы загружаются в \_\_\_\_\_ очередь с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ .

2. Под технику: взвода управления выделяются \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

огневых взводов выделяются \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. Личный состав размещается в \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### 6.7. ПРИКАЗ НА ПЕРЕВОЗКУ

1. Противник \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. Батарея имеет задачу \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

номер воинского эшелона (команды) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

наименование судна (бортовой номер самолета или вертолета) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

станция (порт, пристань, аэродром или площадка) погрузки \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

район ожидания \_\_\_\_\_

маршрут вывода \_\_\_\_\_

время начала погрузки \_\_\_\_\_

время окончания погрузки \_\_\_\_\_

3. Личный состав батареи размещается \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

техника батареи размещается \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

очередность и порядок погрузки батареи \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. Приказываю:  
взводу управления \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

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 выдвиганию 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 \_\_\_\_\_

Батарее 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 «\_\_\_\_\_»).