МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕНИХ ДЕЛ

САРАТОВСКИЙ ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ ВНУТРЕННИХ ВОЙСК МВД РОССИИ

КАФЕДРА: Тактики Внутренних Войск.

**КУРСОВАЯ РАБОТА**

**Тема: «Организация отражения нападения незаконных вооруженных формирований на пункт временной дислокации роты в составе батальона в районе чрезвычайного положения».**

Выполнил: сержант 2 взвода 2 роты

Меденко Николай Иванович

Научный руководитель:

Доцент кафедры Тактика Внутренних Войск,

кандидат юридических наук, доцент

полковник Можаев М.Н.

Саратов 2005

**Оглавление**

|  |  |
| --- | --- |
| Введение | 3 – 4 |
| 1. Организация отражения нападения незаконных вооруженных формирований на пункт временной дислокации роты в составе батальона в районе чрезвычайного положения | 5 – 25 |
| 2. Размещение, организация охраны и обороны пункта временной дислокации роты в составе батальона | 5 – 15 |
| 3. Особенности инженерного оборудования пункта временной дислокации (района расположения) | 16 – 23 |
| 4. Действия батальона при отражении нападения на пункт временной дислокации | 24 – 25 |
| Заключение | 26 – 27 |
| Приложение | 28 – 30 |
| Список используемой литературы | 31 - 32 |

**ВВЕДЕНИЕ**

Общественно-политическая и оперативная обстановка на территории Северо-Кавказского региона (СКР) остается нестабильной. Следует признать, что вооруженный конфликт на территории Чеченской Республики приобрел затяжной характер.

Крупные бандформирования в основном уничтожены или рассеяны. Однако окончательный разгром незаконных вооруженных формирований (НВФ), к сожалению, не завершен. Боевики, учитывая свои ограниченные возможности по развертыванию масштабных боевых действий против федеральных сил, перешли к иному формированию своих боевых отрядов. В настоящее время отряды боевиков, в основном, комплектуются по тейповому признаку. Действия их вблизи своих родовых населенных пунктов при непосредственной поддержке родственников значительно затрудняют борьбу с ними.

Как правило, отряд состоит из двух подразделений. Первое подразделение включает в себя профессионально подготовленных боевиков и наемников. Оно возглавляется полевым командиром и находится на нелегальном положении. Второе подразделение состоит из групп «ополченцев», которые в настоящее время находятся в каждом населенном пункте. Значительная их часть легализировалась в различных полувоенных формированиях под видом мирных жителей, а также вынужденных переселенцев и в настоящее время занимает выжидательную позицию.

Учитывая ограниченные возможности экстремистов по развертыванию масштабных боевых действий против федеральных сил, главари незаконных вооруженных формирований основные усилия сосредоточили на проведении диверсионно-террористических актов в населенных пунктах как на территории Чечни, так и на сопредельных территориях субъектов Российской Федерации. Об этом еще раз свидетельствуют события, произошедшие 22 июня 2004 г, на территории Ингушетии.

Анализ действий боевиков свидетельствует о том, что основными формами ведения вооруженной борьбы боевики избрали проведение обстрелов, подрывов; захват административных зданий, пунктов дислокаций воинских частей и органов внутренних дел; физическое уничтожение представителей власти, военнослужащих и сотрудников ОВД.

Основополагающими принципами тактики действий НВФ являются внезапность, решительность, дерзость и кратковременность налетов.

В создавшейся обстановке выполнение служебио-боевых задач по поддержанию конституционного порядка в Чеченской Республике осуществляется группировкой внутренних войск МВД России в составе ОГВ (С) в СКР. которая обеспечивает выполнение данных задач проведением целенаправленных войсковых (совместных) и специальных операций, обеспечением стабилизации обстановки в населенных пунктах путем их прикрытия и охраны, а также охраной поселковых отделений милиции МВД России и обеспечением их деятельности.

Вместе с тем, сегодня мы не имеем должной теоретической проработки тактики действий подразделений внутренних войск МВД России при резких изменениях обстановки в ходе выполнения служебно-боевых задач, как в пунктах постоянной дислокации, так и в отрыве от них в условиях контртеррористической операции, которая учитывала бы опыт выполнения войсками задач в последнее десятилетие.

Актуальность проблемы, недостаточная степень ее разработанности определили постановку цели настоящего пособия. Она состоите выработке рекомендаций по действиям подразделений при резких изменениях обстановки в ходе выполнения служебно-боевых задач в пунктах постоянной дислокации и в отрыве от них на основе опыта, приобретенного войсками в ходе проведения контртеррористической операции на территории СКР.

**Глава 1. Организация отражения нападения незаконных вооруженных формирований на пункт временной дислокации роты в составе батальона в районе чрезвычайного положения**

* 1. **Размещение, организация охраны и обороны пункта временной дислокации роты в составе батальона**

При организации выполнения СБЗ в районах чрезвычайного положения (ЧП), (вооруженных конфликтов) части, и подразделения внутренних войск могут размещаться:

1. в расположении воинских частей внутренних войск и Министерства обороны, постоянно дислоцирующихся в данном районе;
2. в зданиях, выделенных местной администрацией;
3. в районах расположения.[[1]](#footnote-1)

В отсутствии боевых действий, когда чрезвычайное положение введено по обстоятельствам природного и техногенного характера, воинские части и подразделения располагаются лагерями в соответствии с требованиями Общевоинских уставов Вооруженных Сил РФ.

Расположение воинских частей в районах ЧП с активными боевыми действиями со стороны НВФ, банд групп, преступников осуществляется согласно требованиям Боевого устава Сухопутных войск (БУСВ). При этом расположение может организовываться различными вариантами в зависимости от обстановки, выполняемых задач и решения старшего командира.

Районы расположения частей (подразделений), действующих в пределах одной территории (на одном направлении), как правило, совмещаются и объединяются в базовые районы.

В этих районах могут также располагаться подразделения ОВД, прибывшие из других субъектов Российской Федерации, силы и средства других федеральных органов исполнительной власти, выполняющие задачи совместно с внутренними войсками. В этом случае организуется единая система их охраны и обороны, а так же единая система управления силами и средствами при отражении нападения.

Охрана ПВД организуется и осуществляется с целями не допустить проникновения разведки НВФ в район расположения своих подразделений, исключить внезапное нападение на них и обеспечить охраняемым войскам время и выгодные условия для развертывания (приведения в боевую готовность).

Оборона ПВД организуется и ведется с целью отражения нападения крупных незаконных вооруженных формирований, а так же создания условий для их дальнейшего разгрома.

Система охраны и обороны - это построение и порядок действий группировки сил и средств, создаваемой для обеспечения охраны ПВД, отражения нападения НВФ и их уничтожения. Она должна обеспечивать необходимое эшелонирование сил и средств (глубину охраны и обороны), а также наиболее эффективное их использование.

Система охраны и обороны включает:

1. сторожевое и непосредственное охранение;
2. боевой порядок воинской части (подразделения) при отражении нападения НВФ;
3. секторы обороны, систему опорных пунктов и позиций;
4. систему огня;
5. систему инженерных заграждений[[2]](#footnote-2).

Кроме того, в систему охраны и обороны ПВД могут включаться ближайшие населенные пункты, узлы коммуникаций, а также другие важные объекты. В этом случае, с целью исключения поражения личного состава огнем из стрелкового оружия, район расположения воинских частей находится на удалении до 500 м от населенного пункта.

При размещении подразделения в ПВД организуется сторожевое и непосредственное охранения, которые являются основными элементами системы охраны и обороны.

Сторожевое охранение организуется по указанию старшего начальника, а при действиях в отрыве от главных сил - самостоятельно.

Основная задача сторожевого охранения - не допустить блокирования войск местными жителями, а так же проникновения их в ПВД, исключить возможность ведения визуального наблюдения НВФ и не допустить их внезапного нападения.

Сторожевое охранение бон осуществляется обычно:

1. сторожевой заставой в составе усиленного взвода, выставляемого на удалении до 5 км;
2. сторожевыми постами в составе отделения, выставляемыми при необходимости на угрожаемых направлениях на удалении до 1500 м;
3. на скрытых подступах - секретами в составе 2-3 чел., выставляемыми на удалении до 400 м от района расположения батальона[[3]](#footnote-3).

Сторожевое охранение должно быть круговым и перекрывать основные маршруты, а также подступы к району расположения войск.

Для пропуска личного состава и транспортных средств (бронетехники) в район (из района) расположения (ПВД) в составе сторожевого охранения назначаются наряды на КПП.

Сторожевой заставе указывается рубеж для обороны и полоса для охранения. Полоса охранения по фронту может достигать для взвода - до 2 км. Рубежи по возможности устанавливаются с учетом естественных препятствий.

Удаление сторожевых застав от охраняемого подразделения устанавливается командиром, исходя из вероятного характера действий НВФ, с таким расчетом, чтобы они не могли поражать войска из имеющегося у них стрелкового вооружения.

Подразделения, назначенные в сторожевое охранение, оборудуют опорные пункты (позиции). На направлениях вероятного проникновения НВФ к району расположения и в промежутках между опорными пунктами при необходимости устраиваются инженерные заграждения.

Для несения службы на сторожевых заставах назначается:

1. суточный наряд (дежурный, 2-3 дневальных);
2. по одному наблюдателю на позиции каждого отделения;
3. патруль.

В ночное время и в других условиях ограниченной видимости для несения службы привлекается не менее 70 % личного состава сторожевой заставы (поста). На каждую заставу назначаются 1-2 осветительных поста.

Система огня сторожевого охранения включает:

1. огонь по отдельным целям;
2. участки сосредоточенного огня БМП (БТР), артиллерии и подразделений, подготовленных перед передним краем обороны сторожевого охранения;
3. зоны огня противотанковых средств и сплошного многослойного огня всех видов оружия для уничтожения, в первую очередь, танков и других боевых бронированных машин НВФ;

- подготовленный маневр огнем и огневыми средствами в целях его сосредоточения в короткие сроки на любом угрожаемом направлении[[4]](#footnote-4).

Она строится с учетом огневых возможностей всех видов вооружения и приданных огневых средств, их тесного взаимодействия с соседями в сочетании с инженерными и естественными препятствиями. Все огневые средства должны быть готовы к ведению огня и совершению маневра ночью и в других условиях ограниченной видимости.

Непосредственно на подступах к сторожевому охранению готовится зона сплошного многослойного огня. Вся местность в полосе до 400 м перед сторожевым охранением должна находиться под действительным огнем всех огневых средств, а имеющиеся мертвые пространства должны прикрываться инженерными заграждениями, огнем минометов, а так же станковых гранатометов полупрямой наводкой.

Личный состав, назначенный в охранение, должен находиться в постоянной боевой готовности, соблюдать установленный порядок боевого дежурства, очередность и порядок отдыха, меры маскировки, проявлять бдительность, решительность и стойкость.

Непосредственное охранение организуется командирами подразделений в зависимости от условий обстановки и указаний старшего командира.

Оно осуществляется:

- патрулями;

1. суточным нарядом;

- дежурным подразделением;

1. дежурными огневыми средствами;
2. наблюдательными постами;

- караулами (для охраны вооружения и военной техники (ВВТ), складов боеприпасов, пунктов управления и узлов связи).

Кроме того, организуется круглосуточная охрана и пропускной режим на командном пункте.

При организации охранения командир обычно указывает:

1. направления, на которых сосредоточить особое внимание;
2. где и какое охранение иметь, его состав;
3. время высылки (выставления) охранения и его задачи;
4. порядок несения боевой службы;
5. пропускной режим, пропуск и отзыв.

При необходимости он так же определяет состав и задачи непосредственного охранения. На каждые сутки для опознания своих военнослужащих устанавливается пропуск. В воинской части разрабатываются приказ об организации службы войск и план охраны и обороны ПВД (района расположения). Пункты управления развертываются, как правило, в районе размещения части в месте, обеспечивающем непрерывное управление войсками, как при нахождении их в ГОД (районах расположения), так и при выполнении служебно-боевых задач. Связь с подразделениями, находящимися в ПВД, а так же со сторожевым охранением обычно осуществляется по проводным средствам связи. На пунктах управления и узлах связи устанавливается особый пропускной режим с круглосуточным дежурством должностных лиц.

В зависимости от условий обстановки, характера действий войск и времени нахождения в районе расположения в охранение может назначаться одно или несколько подразделений, выполняющих эту задачу без смены по всему периметру ПВД.

В районах расположения (ПВД) готовятся огневые позиции для артиллерийских и зенитных подразделений, организуются артиллерийская разведка, система огня артиллерии для огневого окаймления, районов и освещения местности в ночное время, выбираются места командно-наблюдательных (наблюдательных) пунктов.

Для огневой поддержки действий сторожевого охранения при отражении нападения крупных незаконных вооруженных формирований назначаются дежурные артиллерийские подразделения, находящиеся на огневых позициях внутри ПВД[[5]](#footnote-5).

Специальные средства для обороны ПВД применяются в комплексе с оружием и боевой техникой, как правило, при задержании правонарушителей, совершивших нападение или несанкционированно проникших в район дислокации.

В целях исключения поражения лиц, не относящихся к незаконным вооруженным формированиям, заблаговременно определяются направления (сектора, участки, рубежи), ведение огня в которых (по которым) запрещается.

Разведка при расположении подразделений в ПВД ведется с целью исключения внезапности нападения НВФ на объекты внутренних войск, другие важные военные и государственные объекты в зоне ответственности подразделения. Подразделения сторожевого охранения организуют разведку в определенных им полосах. От них могут назначаться дозорные отделения, наблюдательные посты и наблюдатели. Особое внимание уделяется ведению разведки на маршрутах, ведущих к району расположения (ПВД), на скрытых подступах к нему, а так же районам, удобным для действий НВФ.

Инженерная разведка в ПВД ведется в целях своевременного обнаружения вблизи него взрывоопасных предметов, определения состояния путей выдвижения войск. Ежедневно выделяются саперы-разведчики с группой прикрытия для осмотра подступов к объекту, изменений на местности и осмотра участка прилегающей дороги до выхода на основные маршруты, где инженерная разведка организована силами старшего начальника.

Инженерное оборудование ПВД должно обеспечить наибольшую защиту войск и объектов, а также создать условия для успешного выполнения задач охранения и отражения нападения НВФ.

Маскировка должна быть непрерывной, убедительной, разнообразной и активной. Мероприятия по тактической маскировке выполняются подразделениями, как правило, своими силами и средствами. Маскировка достигается использованием маскирующих свойств местности и населенного пункта, ограничением видимости, применением табельных средств маскировки, местных материалов, а в ходе отражения нападения - и аэрозолей (дымов), видоизменением (деформированием) вооружения и техники.

Неоднократные нападения и обстрелы районов расположения войск заставили пересмотреть всю систему охраны и обороны ПВД и мест несения службы. На основе решения главнокомандующего внутренними войсками МВД России вокруг всех ПВД воинских частей (на удалении до 1000 м), а также мест несения службы (на удалении до 500 м) созданы «зоны безопасности».

Смысл проведенных мероприятий заключается в исключении возможности посторонним лицам приближаться к районам расположения войск на расстояние ближе 1000 м.

Весь комплекс проводимых в этой связи мероприятий, на наш взгляд, целесообразно условно разделить на два взаимосвязанных направления: организационные и технические.

К организационным мероприятиям, проводимым в группировке внутренних войск, относятся:

1. принятие решения и разработка планирующих документов по использованию снайперов, выставлению засад и секретов с целью прикрытия «зон безопасности»;
2. оптимизация сил и средств, привлекаемых для выполнения служебно-боевых задач, с целью высвобождения личного состава, вооружения, боевой и специальной техники для их дальнейшего применения в «зоне безопасности»;
3. пересмотр системы охраны и обороны ПВД, мест несения службы войсковых нарядов с целью исключения элементов шаблонного построения боевого порядка в «зоне безопасности», уточнение системы связи;
4. уточнение системы взаимодействия своих штатных и приданных подразделений с артиллерией, авиацией, подразделениями Минобороны России, других войск, органами внутренних дел МВД России и ФСБ России;
5. разработка системы взаимного опознавания подразделений (особенно в ночное время);
6. определение порядка освещения местности;
7. осуществление мероприятий оперативной (тактической) маскировки с включением элементов обмана противника и введения его в заблуждение;
8. уточнение схем опорных пунктов на каждый сектор «зоны безопасности» и карточек огня на каждую позицию с указанием основных ориентиров и дальности до них, заминированных участков местности, наиболее вероятных направлений действий НВФ и направлений расположения соседних подразделений и войсковых нарядов;
9. уточнение состава резервов для оказания помощи войсковым нарядам, действующим в «зоне безопасности», разработку для них соответствующей документации и проведение тренировок с личным составом.

К техническим мероприятиям относятся:

1. проведение комплекса инженерных мероприятий (оборудование позиций и их маскировка, установка инженерных и минно-взрывных заграждений, расчистка секторов для ведения наблюдения, устройство ложных позиций, ложных минных полей и др.);
2. ежедневный осмотр территории «зоны безопасности» с целью обнаружения подготовленных боевиками укрытий и позиций для ведения огня;

- определение, обустройство и содержание необходимого количества путей подвоза и эвакуации, разрушение (перекопка, минирование) дорог и троп, неиспользуемых войсками;

— использование бронетехники (вооружения и приборов ночного видения) для прикрытия «зоны безопасности», особенно в ночное время;

- соблюдение режима свето- и шумомаскировки в ночное время в районах расположения войск.

— осуществление мероприятий по сохранению жизни военнослужащих проведением мероприятий по фортификационному оборудованию сооружений, обеспечению безопасного размещения личного состава, исключающего поражение огнем противника с различных направлений;

- систематическое проведение занятий по мерам безопасности со всеми категориями военнослужащих.

Работа командиров воинских частей по организации охраны и обороны ПВД и мест несения службы в ходе проведения контртеррористической операции организуется и проводится с учетом сложившихся обстоятельств.

В целях создания «зон безопасности» в каждой воинской части в решении командиров на очередные сутки отдельным пунктом определяются мероприятия по обеспечению «зоны безопасности» вокруг пунктов дислокации и мест несения службы, указываются места выставления засад, секретов, количество и порядок применения снайперских пар. Определяются мероприятия и порядок перехода от дневных действий к ночным.

В журналы обследования пунктов дислокации, мест несения службы личным составом, вертолетных площадок заносятся результаты обследований, решения командиров и принятые меры по устранению выявленных недостатков.

В воинских частях должны быть дополнительно разработаны и утверждены:

1. решения командиров воинских частей по созданию «зон безопасности» на карте (схеме) с пояснительной запиской и боевые приказы;
2. планы тактической маскировки;
3. решения командиров и боевые приказы по боевому применению снайперов;
4. приказы командиров о назначении нештатного коменданта пункта дислокации с приложением должностных обязанностей.

Кроме того, осуществляется комплекс практических мероприятий по предотвращению случаев внезапного нападения (обстрелов) на пункты временной дислокации и места несения службы, в ходе которых:

1. проводится рекогносцировка мест несения боевой службы, устанавливаются направления, с которых наиболее вероятны обстрелы пунктов дислокации и нападения на войсковые наряды;
2. уточняются боевые порядки сил и средств охранения, порядок наращивания дежурных сил и средств;
3. продолжается совершенствование фортификационного оборудования пунктов временной дислокации и мест несения боевой службы.
4. возрождается частично утраченная практика эффективного проведения минных и снайперских засад, система подготовки и применения снайперских подразделений, как для прикрытия войсковых объектов и личного состава подразделений, так и для ведения противоснайперской и противоминной борьбы;
5. в полной мере планируется использование боевых возможностей засад, секретов, заслонов, других видов подвижных войсковых нарядов

- создаются зоны безопасности вертолетных площадок;

- планируются полеты, максимально исключающие пролет над населенными пунктами, лесными массивами;

1. исключаются случаи погрузки личного состава на воздушные судна с заряженным оружием;
2. планируются мероприятия по перевозке личного состава автомобильным, железнодорожным транспортом с обеспечением полного комплекса мер безопасности[[6]](#footnote-6).

По каждому факту обстрелов проводятся служебные расследования.

Таким образом, в каждом пункте дислокации организуется комендантская служба, основными задачами которой являются:

1. организация охраны (обороны) пунктов дислокации частей, подразделений, стационарных и подвижных войсковых нарядов, выставляемых (выделяемых) от данной воинской части;
2. организация подготовки личного состава, назначенного для несения службы в сторожевом охранении, в стационарных и подвижных войсковых нарядах, организация и осуществление контроля несения боевой службы;
3. организация подготовки подразделений к отражению нападения на пункты дислокации и места несения боевой службы;
4. контроль выполнения войсками установленного порядка расположения, передвижения и мер маскировки.

Итак, от четкой и грамотной организации отражения нападения незаконных вооруженных формирований на пункт временной дислокации роты в составе батальона в районе чрезвычайного положения зависит выполнение задачи.

**1.2. Особенности инженерного оборудования пункта временной дислокации (района расположения)**

Пункты временной дислокации войск назначаются приказом командующего объединенной группировкой и занимаются войсковыми частями с соответствующим вооружением, средствами управления и связи, запасами материальных средств.

Характер фортификационного оборудования пунктов временной дислокации войск зависит от принятого решения на размещение подразделений и от характера выполняемых служебно-боевых задач.

При этом возможны два основных варианта:

1. расположение в военном городке;
2. расположение в районе обороны.

В военном городке полевого типа необходимо выполнить фортификационное оборудование жилой зоны, парковой зоны, складской зоны, застав и блокпостов. Объём трудозатрат на фортификационное оборудование заставы приведён в таблице 1[[7]](#footnote-7).

По периметру военного городка на основных направлениях возможного действия боевых групп противника (незаконных вооруженных формирований) оборудуются сторожевые заставы, которые должны располагаться друг от друга на расстоянии, обеспечивающим огневую связь между ними.

Как правило, на сторожевой заставе несет боевое дежурство усиленный мотострелковый взвод. Поэтому застава представляет собой опорный пункт взвода, подготовленный к круговой обороне.

При необходимости гарнизон заставы может быть усилен подразделениями из ОВД, поэтому в отличие от обычного опорного пункта взвода на заставе устраивается дополнительное количество стрелковых ячеек и окопов для боевой техники. В связи с этим отрывается дополнительное количество траншей внутри заставы, на основе которых оборудуются дополнительные позиции стрелков и боевой техники.

Другой особенностью фортификационного оборудования заставы является необходимость возведения блиндажа-казармы, который устраивается увеличенных размеров из расчета 2-2,5 м2/чел. по площади, с целью обеспечения размещения всего личного состава, а также оружия и бытового оборудования.

На въездах в базовый район оборудуются блокпосты или контрольно-пропускные пункты. Их фортификационное оборудование выполняется так же, как и на дорожных направлениях[[8]](#footnote-8).

По периметру жилой и парковой зоны целесообразно выполнить обвалование. Для того, чтобы защитить палатки (щитовые казармы), технику и материальные средства от настильного огня из стрелкового оружия, ПТУР, гранатометов и других огневых средств, ведущих огонь прямой наводкой, грунтовые валы отсыпаются высотой до 2 м.

Кроме того, вал вместе с рвом служит препятствием для боевых групп, а сам вал приспосабливается для обороны. С этой целью по его гребню устраиваются стрелковые ячейки с противоосколочными козырьками, а на основных направлениях - пулеметные сооружения. С внутренней стороны - площадки для боевой техники: боевых машин пехоты, бронетранспортеров, танков и др. Для всего личного состава на территории жилой и парковой зоны возводятся перекрытые щели, которые могут устраиваться увеличенной вместимости на 10-12 человек с двумя входами.

Пункт временной дислокации войск в форме оборонительного района подготавливается не только для размещения войск, но и для прикрытия важного направления. Поэтому его фортификационное оборудование должно обеспечить, наряду с защищенным размещением подразделений, благоприятные условия для ведения оборонительного боя.

С этой целью пункт временной дислокации войск подготавливается к круговой обороне, для чего создается система ротных опорных пунктов, расположенных на основных направлениях.

Ротные опорные пункты подготавливаются к круговой обороне.

В них оборудуется система траншей и ходов сообщения, обеспечивающая проведение скрытого маневра огневыми средствами на угрожаемое направление. В траншее оборудуются стрелковые ячейки с козырьками, перекрытые щели и перекрытые участки траншей, ниши на 1-2 человека и ниши для боеприпасов. На каждый взвод оборудуется блиндаж-казарма, либо палатка, в котловане (обвалованная грунтом). Для боевой техники оборудуются окопы на основных и запасных позициях.

Очередность возведения фортификационных сооружений проводится как для условий перехода к обороне в отсутствии соприкосновения с противником.

Для обеспечения размещения личного состава в перечень задач первой очереди может включаться возведение блиндажей-казарм, а в условиях отсутствия фортификационных конструкций проводится обвалование палаток Возведение фортификационных сооружений должно проводиться с максимальным применением землеройных машин. В центре пункта временной дислокации войск оборудуются пункты управления, районы расположения резервов, подразделений обеспечения и тыла, парковая и складская зоны, сооружения полевого обустройства.

Основой фортификационного оборудования районов расположения подразделений материального обеспечения, медицинских и ремонтных подразделений являются сооружения для защиты личного состава, техники и материальных средств. Для обороны подготавливаются одиночные и парные окопы для ведения огня из штатного стрелкового оружия.

Места расположения подразделений обеспечения выбираются с учётом технологии их функционирования, а также с учётом маскирующих и защитных свойств местности.

К фортификационному оборудованию районов, занимаемых подразделениями обеспечения, в силу их специфики может быть привлечено не более 30-40 % личного состава. Исходя из этого, необходимо максимально использовать складки местности: обратные скаты высот, овраги, карьеры, подземные готовые выработки, подвальные помещения крепких зданий и инженерные коммуникации, а также оборудованные в фортификационном отношении позиции и районы, оставленные войсками.

С целью снижения поражающего действия противника подразделения и техника рассредоточиваются (машины до 50 м, подразделения до 1 км). Укрытия ориентируются аппарелями в разные стороны.

На складах боеприпасов, ракет и ГСМ, продовольствия и другого имущества материальные средства располагаются либо на технике, либо выкладывается на грунт. Для транспортных средств с грузом отрываются укрытия на одну или две машины, соответственно, с одной или двумя аппарелями.

Для материальных средств, выложенных на грунт, отрываются укрытия траншейного или котлованного типа, соответственно, шириной 1,1—1,4 м или 3-3,5 м. Длина таких укрытий может быть до 30 м. Выложенные на грунт материальные средства могут в последующем обваловываться грунтом.

Имущество в укрытиях и в обваловке сверху закрывают брезентом (хворостяными, соломенными, камышовыми матами) с грунтовой обсыпкой толщиной 5-10 см для защиты от зажигательных смесей.

В районах расположения ремонтно-восстановительных подразделений оборудуются площадки подготовки техники к ремонту, ремонта гусеничной и колёсной техники, ремонта приборов и аппаратуры, цехов специальных работ, склады ГСМ и запасных частей. Наиболее важная специальная техника, оборудование и материальные средства укрываются в сооружениях котлованного топа, остальная - размещается в естественных укрытиях. По возможности котлованные укрытия оборудуются для всей техники.

В районах развёртывания медицинских пунктов возводятся убежища для медицинского персонала на основных функциональных узлах медицинского пункта. Медицинские палатки и санитарные машины укрываются в сооружениях открытого типа.

Для всего личного состава подразделений обеспечения оборудуются перекрытые щели вместимостью до 10-15 человек и блиндажи из расчёта на одну треть, а убежища на одну пятую общего численного состава. При вместимости щелей более 6—8 человек необходимо устраивать два входа, как правило, с поверхности земли.

Для артиллерийских подразделений оборудуются основные и запасные огневые позиции, где устраиваются окопы для орудий, укрытия для личного состава, техники и боеприпасов. Для личного состава батареи оборудуется блиндаж-казарма или палатка с обвалованием.

Для танковых подразделений могут оборудоваться опорные пункты или районы расположения. На основных направлениях для них оборудуются огневые рубежи.

Для противотанковых подразделений оборудуются районы расположения и несколько огневых рубежей на основных направлениях.

По всему периметру пункта временной дислокации войск оборудуются позиции прикрытия. Их удаление от границы пунктов временной дислокации войск должно обеспечивать не допущение ведения огня из минометов по его элементам. Вся полоса прикрытия делится на ротные сектора ответственности.

В зависимости от характера местности роте назначается зона прикрытия по фронту до 3 км, поэтому ее боевой порядок строится, как правило, в один эшелон. Основу позиции прикрытия пункта временной дислокации войск составляют заставы, удаленные до 500 м друг от друга, на которых, как правило, располагаются и несут боевое дежурство взвода.

По форме застава представляет собой своеобразный взводный опорный пункт, подготовленный к круговой обороне, состоящий из основных и дополнительных позиций с наблюдательными постами.

Во время боевого дежурства основная часть личного состава и вся техника подразделения находится на основных позициях, а при необходимости часть стрелков и боевой техники взвода занимают ячейки и окопы на дополнительных позициях. На них также могут выходить подразделения роты, в секторе ответственности которой находится сторожевая застава. Основная позиция подготавливается к круговой обороне, для чего по ее периметру отсыпается вал, обеспечивающий защиту от огня противника.

Для обеспечения круговой обороны по периметру вала оборудуются площадки для ведения огня из БМП (БТР) и стрелковые ячейки с противоосколочным покрытием для стрельбы из автомата, пулемета и гранатомета. С целью обеспечения маневра огнем и из расчета, что застава может быть усилена подразделениями из базового района, оборудуется дополнительное количество площадок для боевой техники и ячеек.

Вал оборудуется высотой не менее 2 м и шириной по верху не менее I м. Выемка грунта для оборудования вала производится экскаватором с внешней стороны основной позиции сторожевой заставы. Таким образом, по периметру основной позиции образуется ров, который должен выполнять роль невзрывного заграждения. Поэтому его необходимо отрывать шириной по верху не менее 3,5 м и глубиной не менее 2,5 м. Сначала вал насыпается высотой не менее 2,5 м, а затем производится его срезание на уровне 2,3 м от поверхности земли с учетом дальнейшей усадки.

Площадки для ведения огня из БМП (БТР) оборудуются с внутренней стороны вала в виде врезки в его крутость. На дно площадки укладываются колейные покрытия из местных материалов. Высота площадки принимается равной 0,5 м, что позволяет БМП вести огонь в круговом секторе из-за вала.

Ячейки с противоосколочным покрытием для стрельбы из автомата (пулемета, гранатомета), оборудуемые в валу должны иметь защитную стенку с тыла для защиты стрелков от осколков гранат и мин, разорвавшихся за валом основной позиции.

Чтобы повысить защиту стрелка с фронта, амбразуры в ячейках оборудуются с сектором 30-60 °С и высотой не более 10-12 см. В целях маскировки огневых точек ячейки вписываются в вал, а их противоосколочное покрытие не должно возвышаться над верхним уровнем вала.

Для защиты личного состава на основной позиции оборудуются перекрытые щели и блиндаж-казарма на взвод. При отсутствии фортификационных конструкций для размещения личного состава устанавливается палатка (УСБ-56) емкостью на взвод с двумя выходами, которая обваловывается на высоту не менее 1,5 м. В дальнейшем вместо палатки возводится блиндаж - казарма из деревянных щитовых конструкций емкостью на взвод. Блиндаж-казарма устраивается из расчета 2—2,5 м2 на человека, а не 1—1,5 м2, как принято для типовых блиндажей.

Дополнительная позиция представляет собой участок траншеи основного профиля длиной 100 м и более, оборудованный стрелковыми ячейками с противоосколочным покрытием для стрельбы из автомата (пулемёта, гранатомета).

На каждой дополнительной позиции оборудуется наблюдательный пост, с которого кроме наблюдения ведется и управление минно-взрывными заграждениями. Для наблюдательного поста возводятся сооружения МОС-2, УФС-3 или ячейка с противоосколочным покрытием с тремя амбразурами.

Таким образом, перед позициями сторожевых застав на дальности эффективного огня основного штатного стрелкового оружия по всему периметру пункта временной дислокации войск устанавливается двойной проволочный забор с предупреждающими указателями. Между внешним и внутренним ограждениями двойного проволочного забора устанавливаются сигнальные мины и управляемые минные поля из комплекта УМП-3 или ВКПМ-1,2.

На въездах в базовый район, непосредственно перед позициями боевого охранения (на расстоянии эффективного огня штатного оружия) оборудуются блокпосты[[9]](#footnote-9).

Таким образом, основной целью фортификационного оборудования пунктов временной дислокации войск является защита личного состава, техники и материальных средств от поражения противником и обеспечение благоприятных условий для отражения нападения боевых групп незаконных вооруженных формирований.

**1.3. Действия батальона при отражении нападения на пункт временной дислокации**

При обстрелах ПВД незначительными силами НВФ сторожевые посты (заставы) устанавливают место (направление), откуда ведется огонь и принимают меры к уничтожению (подавлению) огневых средств. Выявленные диверсионные группы (разведка), огневые средства НВФ уничтожаются имеющимися в распоряжении сторожевого охранения средствами. Для завершения уничтожения (захвата) правонарушителей от них могут высылаться группы преследования. Ночью и в других условиях ограниченной видимости группы преследования не высылаются.

Для отражения нападения НВФ подразделениям, дислоцируемым в ПВД, указываются полосы (сектора) обороны, которые они занимают согласно боевому расчету при получении соответствующего сигнала.

Нападение НВФ на ПВД отражается:

- подразделениями сторожевого охранения, действующими на данном направлении;

-дежурным подразделением (резервом 10-ти минутной готовности);

1. резервом 30-ти минутной готовности;
2. подразделениями основных сил.

Командир подразделения с получением сигнала о нападении крупных НВФ:

1. усиливает посты караулов по охране объектов ПВД;
2. приводит в готовность дежурные огневые средства артиллерийского (минометного) подразделения;
3. уточняет направление нападения, количество и состав нападающих, характер их действий;
4. поднимает по тревоге дежурное подразделение (резерв 10-ти минутной готовности);
5. поднимает по тревоге резерв 30-ти минутной готовности; принимает меры к усилению сторожевого охранения на направлени­ях, не подвергшихся нападению, а также непосредственного охранения в подразделениях; при необходимости приводит в готовность к действиям в назначенных секторах (на рубежах) подчиненные подразделения;
6. сообщает о нападений в соседние воинские части и ОВД, докладывает о нападении вышестоящему начальнику (доклад осуществляется дежурным радистом или радиотелефонистом для исключения потери управления командиром).

Атака крупных НВФ отражается сторожевым охранением огнем с места. С получением сигнала о нападении караулы, выполняющие задачи внутри ПВД, вызываются «В ружье» и немедленно усиливают охрану объектов. Дежурное подразделение скрытно выдвигается на позиции сторожевого охранения на направлении нападения и действует совместно с ним. В зависимости от обстановки он может выдвигаться на заблаговременно определенные рубежи на флангах подразделений сторожевого охранения и уничтожать атакующие НВФ огнем во фланг. Сторожевое охранение на направлениях, не подвергшихся нападению, приводится в готовность.

Резерв 30-ти минутной готовности занимает огневые позиции на угрожаемом направлении, обеспечивая действия подразделений основных сил, при этом он может выдвигаться на подготовленные рубежи перед основными позициями батальона.

Таким образом, подразделения основных сил батальона, предназначенные для действий в секторе (на направлении), где произошло нападение, приводятся в готовность и принимают участие в его отражении и от их умелых действий будет зависеть выполнении задач.

После отражения нападения восстанавливается система охраны и обороны, пополняются запасы боеприпасов, организуется помощь и эвакуация раненых и тел погибших военнослужащих.

В светлое время суток силами дежурного подразделения (другого назначенного подразделения) проводится поиск на направлении (в районе) нападения в целях изъятия брошенного оружия, боеприпасов.

**Заключение**

В настоящее время, незаконные вооруженные формирования в Чеченской Республике, понеся значительные потери, перешли к действиям более мелкими группами. Делается попытка дестабилизировать обстановку в соседних регионах. События в Ингушетии (июнь 2004 г.), г. Беслан (сентябрь 2004 г.) показали, что террористические операции тщательно планируются.

Во-первых, определяется район действий. Планируется захват административных зданий (в т.ч. зданий правоохранительных органов), нападения на военные городки, убийства должностных лиц, захват заложников.

Во-вторых, идёт накопление оружия, вербовка боевиков в месте проведения террористической операции. В-третьих, к определенному сроку в район действий прибывает основная группа вооруженных бандитов, которые используют для передвижения подкуп войсковых нарядов и нарядов милиции, а также просачивание через боевые порядки войск. К этому же сроку идет приток боевиков, затаившихся в различных регионах России.

В-четвёртых, планируются пути отхода после проведения террористической операции: прорыв в другие районы (по возможности без боестолкновения), просачивание через боевые порядки правоохранительных орга­нов и войск, залегание «на дно» местных боевиков, возвращение части боевиков к местам прописки в другие регионы России.

Кстати, начало террористической операции можно прогнозировать по времени массового оттока недавно прописавшихся граждан в некоторых регионах России, из Северо-Кавказского региона. Конец операции - по возвращению «отпускников» в эти регионы с различными ранениями и без них.

В этих условиях требуется коренная перестройка деятельности всех системы правоохранительных органов, в том числе и внутренних войск.

При заблаговременной подготовке войск, на мой взгляд, целесообразно:

1. уточнить планы применения при ЧО;
2. уточнить районы действий воинских частей и подразделений, дислоцированных в регионах со сложной криминогенной обстановкой;
3. определить действия всех правоохранительных органов по единым сигналам;
4. установить на определенный период сигнал «Свой - Чужой», а также определить порядок и периодичность его замены;

— в военных городках предусмотреть резервные, скрытые ворота, которые используются на случай блокирования боевиками основных ворот.

При возникновении ситуаций, подобных Будёновску, Кизляру, Ингушетии:

- с началом боевых действий оповестить местное население с рекомендациями о поведении в условиях действий боевиков;

1. выход войск из военных городков осуществить в основном через скрытые ворота;
2. в первую очередь выслать разведку, выставить подвижные КПП и заслоны по изоляции района боевых действий;
3. осуществлять патрулирование маневренными группами, а также усиленными пешими патрулями с использованием «веерного», «коврового», четырехстороннего патрулирования.

Таким образом, в этот период эффективны скрытое патрулирование и патруль-засады. Дальнейшее участие войск осуществляется в соответствии с планом действий в специальной операции.

**Приложение**

Таблица 1.Объем задач фортификационного оборудования заставы на взвод с танком (вариант)

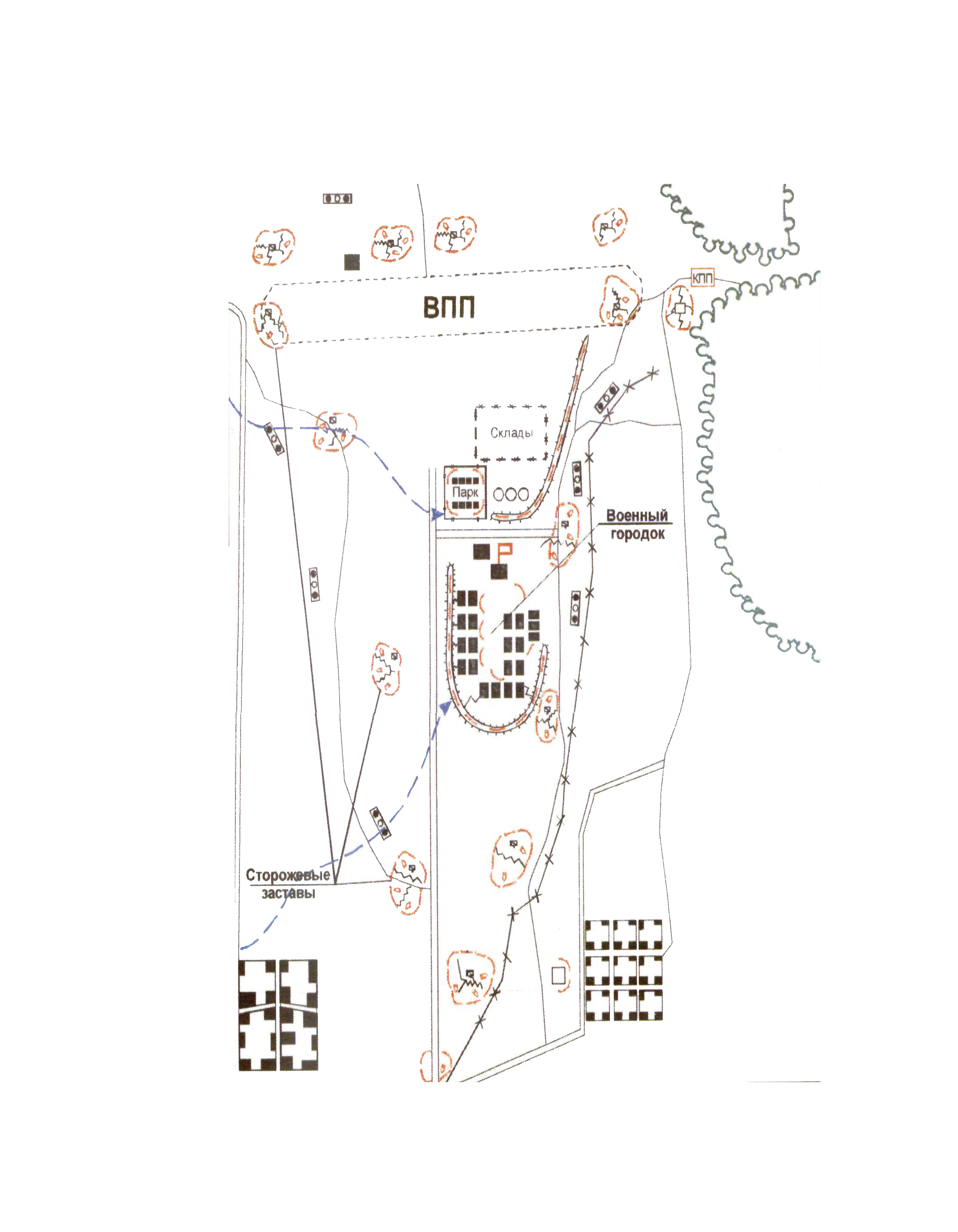
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Кол-во, пм, шт. | Требуется | | | |
| чел. -час. | маш.-час. | металлоизделия, кг | лес, м3 |
| Траншеи и ходы сообщения | 1000 | 400 | 7ПЗМ | - | - |
| Пулеметные сооружения СПМ-1, | 2 | 96 | - | 1200(38)\* | 4,2 |
| СПМ-2 |  |  |  |  |  |
| Пулеметная площадка | 5 | 17,5 | - | - | - |
| Вынесенная ячейка для гранатоме- | 3 | 21 | - | 45 | 1,2 |
| та с нишей |  |  |  |  |  |
| Бойница для стрельбы из гранато- | 6 | 1,5 | - | - | - |
| мета |  |  |  |  |  |
| Вынесенная ячейка для стрелка с | 12 | 120 | - | 3,6 | 6 |
| нишей и перекрытой щелью |  |  |  |  |  |
| Приткнутая стрелковая ячейка | 4 | 2 | - | - | - |
| Бойница для стрельбы из автомата | 12 | 3 | - | - | - |
| Сооружения для наблюдения с | 1 | 30 | - | 4 | 2,5 |
| прстивоосколочным покрытием |  |  |  |  |  |
| Окопы для БМП с круговым об- | 6 | 48 | 1,8 гам | - | - |
| стрелом |  |  |  |  |  |
| Окопы для танка с круговым об- | 2 | 10 | 1,2 гам | - | - |
| стрелом |  |  |  |  |  |
| Перекрытая щель на отделение | 3 | 72 | - | 12 | 7,5 |
| Перекрытая щель на экипаж | 4 | 80 | - | 16 | 8,4 |
| Блиндаж | 1 | 45 | о,5 гам | 8,3 | 5 |
| Блиндаж-казарма | 1 | 63 | о,7 гам | 19 | 8,4 |
| Окоп с противоосколочным по- | 2 | 36 | - | 10 | 3 |
| крытием для стрельбы из пулемета |  |  |  |  |  |
| Отхожие места | 4 | 120 | - | 4 | 0,8 |
| Всего (округленно) |  | 1200 | 9,3гам | 1200(152) | 46,5 |

\* Фортификационные конструкции, в скобках: гвозди, поковки, проволока.

**Приложение**

Схема № 1.Фортификационного оборудования базового района в форме военного городка (вариант)

**Список используемой литературы**



1.Официальные документы я нормативные акты:

1.Конституция Российской Федерации. М.: Юрид. лит.,1993. 96с. Кодекс поведения должностных лиц по поддержанию правопорядка. Ассамблея ООН 17 декабря 1979 года. М.: Международные отношения 1998г.

2.Основные принципы применения силы и огнестрельного оружия лицами по поддержанию правопорядка. Приняты УШ Конгрессом ООН по предупреждению преступности и обращению с правонарушителями. 27 августа - 7 сентября 1990 г. Федеральный конституционный закон Российской Федерации «О чрезвычайном положении» Российская газета. 2001. 2 июня.

3.Указ Президента Российской Федерации от 1 ноября 1994 года № 2052с «Об утверждении Временного устава внутренних войск Министерства внутренних дел».

Закон РФ от 21 декабря 1994 года № 68 «О защите населения и территории от ситуаций природного и техногенного характера» // СЗ РФ. 1994. №35.

4.Закон РФ от 6 февраля 1997 года «О внутренних войсках Министерства внутренних дел Российской Федерации» // СЗ РФ. 1997. № 6. Ст. 711.

5.Закон РФ от 12 марта 1998 г. «О статусе военнослужащих» // СЗ РФ. 1998.№22 Концепция национальной безопасности Российской Федерации. (Постановление Президента Российской Федерации от 10 января 2000 г. № 24) // Российская газета.

Положение о Министерстве внутренних дел Российской Федерации.) Утвержден Президентом Российской Федерации от 19 июля 2004 г. № 927.

6.Постановление Правительства РФ от 3 августа 1996 г. № 924 «О силах и средствах государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных сил СЗ РФ. 1996. №33. Ст. 3998.

7.Постановление Правительства РФ от 5 ноября 1995 г. № 1113 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» СЗ РФ. 1996. №33. Ст. 4459.

8.Приказ МВД России от 10 сентября 2002 года № 870дсп «О совершенствовании органов внутренних дел и внутренних войск МВД России к действиям при чрезвычайных обстоятельствах».

9.Приказ главнокомандующего ВВ МВД России от 3 апреля 2003 г. «Наставления по организации планирования и подготовки ВВ МВД России по пресечению массовых беспорядков при чрезвычайных обстоятельствах».

**2. Учебники, учебные пособия, лекции, диссертации:**

10.Бахрах Д.Н., Хазанов С. Д. Правовой режим чрезвычайного положения / Свердловский юридический институт. Свердловск, 1992.70 с.

11.Введенский Б.А. Малая советская энциклопедия. М.: Наука, 1960. Т. 9.774 с.

12.Гобозов Т.Л. Организационные и правовые основы реализации управленческих органов внутренних дел в современных условиях.

13.Капкин А.В., Осадчий С.П. Внутренние войска, структуры им подобные в системе обеспечения внутренней безопасности зарубежных государств (1945-1997 гг.): пособие. М., 1998.220с.

14.Коренев А.П. Административное право России: Учебник // МЮИ МВД России. Издательство «Щит-М», 1998. С. 67.

15. Можаев М.Н. Управление соединениями (воинскими частями) внутренних войск при совместном выполнении с органами внутренних дел задач в условиях введения чрезвычайного положения: Дисс. канд. юрид. наук. М., 2001.

1. Приказ РФ О совершенствовании подготовки органов внутренних дел и внутренних войск МВД РФ и действия при чрезвычайных обстоятельствах: (Приказ МВД РФ от 10 сентября 2002 года № 870).-М., 2002. [↑](#footnote-ref-1)
2. Боевой устав Сухопутных войск. Часть 2 (ба­тальон, рота). - М.: Военное издательство, 1990. [↑](#footnote-ref-2)
3. Боевой устав Сухопутных войск. Часть 2 (ба­тальон, рота). - М.: Военное издательство, 1990. [↑](#footnote-ref-3)
4. Боевой устав Сухопутных войск. Часть 2 (батальон, рота). - М.: Военное издательство, 1990. [↑](#footnote-ref-4)
5. Боевой устав Сухопутных войск. Часть 1 (ди­визия, бригада, полк). М.: Военное издательство, 1989. [↑](#footnote-ref-5)
6. Приказ РФ О совершенствовании подготовки органов внутренних дел и внутренних войск МВД РФ и действия при чрезвычайных обстоятельствах: (Приказ МВД РФ от 10 сентября 2002 года № 870).-М., 2002. [↑](#footnote-ref-6)
7. Боевой устав Сухопутных войск. Часть 2 (ба­тальон, рота). - М.: Военное издательство, 1990. [↑](#footnote-ref-7)
8. Приказ РФ О совершенствовании подготовки органов внутренних дел и внутренних войск МВД РФ и действия при чрезвычайных обстоятельствах: (Приказ МВД РФ от 10 сентября 2002 года № 870).-М., 2002. [↑](#footnote-ref-8)
9. Приказ РФ О совершенствовании подготовки органов внутренних дел и внутренних войск МВД РФ и действия при чрезвычайных обстоятельствах: (Приказ МВД РФ от 10 сентября 2002 года № 870).-М., 2002. [↑](#footnote-ref-9)