

**Геннадий Казачков**

**Погибшим  
в борьбе с терроризмом  
посвящается...**

# **ТАКТИКА СПЕЦНАЗА**

**Феникс**

2005 Ростов-на-Дону «Мир читателя»

2005 (Н.Н. Никанов ПН) позиционируется как межличностное коммуникативное

2005, «Феникс» ОСОУЧИТЬ по электронному адресу:  
<http://www.feniks.ru>, электронная почта: [feniks@list.ru](mailto:feniks@list.ru)

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>Новая война</b> .....	5
<b>Индивидуальная экипировка</b> .....	16
<b>Засада</b> .....	22
Планирование и постановка задачи .....	27
Выход на место засады .....	28
Организация засады .....	39
Минирование .....	50
Возвращение .....	53
Ночная засада .....	55
<b>Противозасадные мероприятия</b> .....	61
<b>Налет</b> .....	80
<b>Патруль</b> .....	91
<b>Авиационный патруль</b> .....	100
<b>Ведение боевых действий в населенном пункте</b> .....	105
Общие вопросы .....	105
Групповая тактика .....	110
Оборона города .....	115
Индивидуальные действия в городе .....	118
<b>Работа с пленными</b> .....	128
<b>Уроки Афганистана</b> .....	133
<b>Уроки Чечни</b> .....	141
Действия незаконных вооруженных формирований .....	141
Действия федеральных сил .....	148
<b>Краповый берет</b> .....	157
<b>Приложение 1</b> .....	162
<b>Приложение 2</b> .....	174
<b>Приложение 3</b> .....	228
<b>Приложение 4</b> .....	231
<b>Приложение 5</b> .....	241
<b>Приложение 6</b> .....	242
<b>Заключение</b> .....	270
<b>Об авторе</b> .....	273

## НОВАЯ ВОЙНА

В течение нескольких десятилетий мир с ужасом ждал третьей мировой войны — ядерной. И не заметил наступления новой угрозы — локальных вооруженных конфликтов, некоторые из которых стали следствием действий международного терроризма. Опасность этого нового явления до сих пор не до конца осознана человечеством. В данной книге не будет общественно-политического анализа этого явления. Да и сама борьба с терроризмом не является главной темой. Тема книги — роль малых (специальных) подразделений в современной войне и их тактика. За основу взят опыт советских и российских специальных подразделений — на мой взгляд, самых боеспособных и опытных на сегодняшний день в мире.

Переход современных вооруженных конфликтов в категорию ограниченных (локальных, региональных) изменяет и сам характер войны, и стратегию, и тактику действий вооруженных сил и иных вооруженных формирований, участие которых в этих конфликтах также получило достаточно широкое распространение. В условиях локального конфликта происходит смещение акцентов в действиях различных родов войск и средств вооружения. Вопреки некоторым современным тенденциям, в основном проводимым США и иными высокоразвитыми странами, современные вооруженные столкновения не перешли целиком в сферу высоких технологий. Конечно, новейшая техника и электроника находят эффективное применение на поле боя. Но большинство малых войн по-прежнему ведутся обычным стрелковым вооружением, которое за последние десятилетия не претерпело каких-либо революционных трансформаций. Изменения затронули в основном другие категории оружия: гранатометы, управляемые ракеты, переносные зенитно-ракетные комплексы, противотанковые и противопехотные мины и т. д.

Вместе с тем снова и снова подтверждается аксиома о том, что человеческий фактор остается решающим на поле боя. Кроме того, в развитых государствах существенно возросла ценность жизни солдата. Как общественно-политическая, так и чисто материальная. Солдаты и офицеры стали очень «дорогими». Совсем недавно государства спокойно посыпали на смерть десятки и сотни тысяч своих граждан. Сегодня гибель даже сотен военнослужащих оборачивается для страны значительными финансовыми потерями, не говоря уже об общественном резонансе. Какова бы ни была мотивация участия государства в конфликте (если речь идет не об освободительной войне, которые развитые государства не ведут уже более пятидесяти лет), гибель нескольких десятков граждан сразу вызывает критику в адрес руководства страны, как со стороны политической оппозиции, так и со стороны гражданской общественности. Повторяю, эти слова справедливы только по отношению к развитым странам. Можно усмотреть определенную закономерность: чем ниже уровень развития государства, тем «спокойнее» в нем воспринимается гибель большого количества солдат и мирного населения.

Следствием таких изменений стали новые подходы к формированию, подготовке и использованию некоторых родов войск. Лидирующие места стали занимать специальные подразделения, отодвинув на второй план танковые, артиллерийские и общевойсковые соединения — главные действующие лица масштабной войны.

Прообразы современных спецподразделений использовались в боевых действиях с незапамятных времен. Но, как ни странно, по-настоящему получить признание и поддержку на государственном уровне они смогли только во второй половине XX века. До этого консервативный общевойсковой генералитет не понимал и не принимал всерьез существенную роль спецназа в ходе войны. И все это происходило на фоне реальных успехов специальных подразделений. Конечно, были и неудачи. Но они в большинстве случаев становились результатом неправильного использования спецназа. Да и называть такие подразделения специальными зачастую можно было с большой натяжкой. Недостатки в комплектовании, подготовке, экипировке и тактике также приводили к неблагоприятным последствиям.

Интересно, что одинаковая картина наблюдалась практически во всех странах. Так что Советский Союз не стал исключением. Не то чтобы специальных разведывательных групп не было вообще, просто их значение и роль в вооруженном конфликте сводились к минимуму. Ставка делалась на патриотизм и массовый героизм. Конечно, именно эти два фактора и смогли стать решающими в победе Советского Союза над фашистской Германией во Второй мировой войне. Но цена победы оказалась слишком высока. На сегодняшний день ряд историков и экспертов в военной области утверждают, что только один такой фактор, как грамотно поставленная диверсионная деятельность в немецком тылу, смог бы весомо сократить не только потери советских войск, но и срок войны. И нет оснований сомневаться в правильности таких выводов.

Не затрагивая других аспектов, которые, несомненно, также имели большое влияние, останемся в рамках темы книги. Кратко сформулированный вывод таков: если бы вместо больших партизанских отрядов действовали небольшие мобильные разведывательно-диверсионные группы, укомплектованные профессиональными бойцами, пользы от них было бы гораздо больше. Партизанские отряды же, состоявшие из сотен и тысяч партизан, большинство из которых не имели профессиональной военной подготовки, были неповоротливы и уязвимы для карательных операций фашистов. Привязанные к своим базам, обросшие хозяйством, имеющие в своем составе большое количество женщин и детей, они не могли эффективно заниматься подрывной деятельностью. Нельзя отрицать успехов и героизма партизан, но соотношение потерь и полученных результатов несопоставимо. И главная вина в этом лежит на военном командовании Советского Союза.

Интересно, что и после окончания войны выводы сделаны не были. По крайней мере, если кто-то их и сделал, реального воплощения они не нашли. В других странах также наблюдалось угасание интереса к малым профессиональным подразделениям, даже после их триумфальных операций. Показательна история снайперского движения, которое разворачивалось уже после начала боевых действий и свертывалось после их окончания.

Возникновение атомного оружия внесло свои корректизы. Все решили, что следующие войны будут вестись ракетами и бомбами с высокими поражающими характеристиками, после чего дополняться опять же ударами танковых клиньев.

Пожалуй, первым роль спецподразделений по достоинству оценил Израиль. Возможно, это произошло из-за того, что он просто не мог позволить себе держать огромную армию, сопоставимую по численности с вооруженными силами ведущих стран мира. Впрочем, Израиль уникalen по многим позициям. Например, это, пожалуй, единственная страна, где статус бойца спецподразделения не похож на статус спецназовцев в других странах. Многие высокопоставленные чиновники, в числе которых и премьер-министры Израиля, являются бывшими спецназовцами, в то время как в других развитых странах офицеры спецподразделений по определению не могут стать даже генералами.

Однако обилие локальных конфликтов после Второй мировой войны (более 450 только с 1945-го по 1975 год), в которых открыто или тайно участвовали воинские подразделения ведущих держав мира, волей-неволей заставило военных пересмотреть свои взгляды на роль малых подразделений. Те государства, которые в этих конфликтах не участвовали, тоже присматривались и делали какие-то выводы. Необходимость использовать в вооруженном конфликте малой интенсивности ограниченные контингенты, ограничения на использование тяжелого вооружения, низкая эффективность его применения в отдельных ситуациях — это и многое другое заставило повышать эффективность действий тех подразделений, которые вели боевые действия в регионе. Такие возможности всегда есть, и они имеют разные пути развития.

Следующим шагом было осознание необходимости изменения принципов комплектования и подготовки этих подразделений, а также их оснащения. Главное, пожалуй, что отличает спецподразделения от остальных войск, — это качество личного состава. Ведь вооружить суперсовременным оружием можно любое подразделение. Давно доказано, что солдаты, которые идут на выполнение операции добровольно, предпочтительнее тех, кто воюет вынужденно. Поэтому одним из непременных условий членства в большинстве спецподразделений стал принцип добровольности. Следующее условие комплектования — хорошие исходные данные кандидата в спецназ. Причем наряду с физическими кондициями повысились требования к интеллектуальному потенциалу и психическому состоянию. Изменилась программа подготовки. Она стала гораздо тяжелее и насыщеннее, чем у общевойсковых подразделений.

Еще одним путем, повышающим способность небольших подразделений выполнять сложные задачи, стало их оснащение новейшим вооружением, техникой и электронными системами. Это опять же повысило требования к кандидатам. Кроме того, выявилась потребность в более глубокой специализации. В разных странах подходы к рассматриваемым вопросам различаются, хотя имеют и очень много общего. Например, в войсках США специализация каждого бойца имеет узкий, ограниченный характер. В российских Вооруженных силах бойцы более универсальны. Например, пулеметчик свободно владеет любыми видами гранатометов, снайперской винтовкой, имеет представление о минно-взрывном деле и т. п. Кстати, малые войны стали хорошим полигоном для испытания новейших образцов оружия, экипировки и иного оснащения.

Развитие войск специального назначения стало толчком к совершенствованию индивидуального оружия. Несмотря на мощные ракетно-бомбовые арсеналы, роль автоматического оружия, снайперских винтовок, гранатометов, носимых ракетных комплексов и прочего легкого вооружения

значительно возросла в условиях локальных операций. Боевая практика показала, что эффективность огня стрелкового оружия в таких операциях, как налеты и засады, увеличивается в 4–8 раз, гранатометов и огнеметов — в 16–30 раз, а мин и минно-взрывных заграждений — в 60–75 раз по сравнению с их применением обычными подразделениями.

К необходимости выработки специальной тактики, применимой в локальных конфликтах, военные теоретики пришли не сразу. Понимание этого факта было щедро оплачено кровью солдат и офицеров. Что касается России, здесь картина в этом отношении нерадостная. Имея огромный опыт участия в вооруженных конфликтах разной интенсивности, в разных условиях и климатических зонах, сталкиваясь с разным противником, советские и российские войска каждый раз оказывались не готовы тактически к войне в новых условиях. Причем как на уровне Генерального штаба, так и на уровне взвода. Опыт текущей войны рассматривался как нетипичное, случайное явление, которое больше не повторится и не стоит того, чтобы его вносили в воинские уставы и наставления. И каждая последующая война доказывала ошибочность такого подхода. Преемственность и передача опыта происходили на уровне «офицер — солдат», и то в том случае, если офицер сам имел этот опыт. В последующих главах этот вопрос будет рассмотрен более подробно на примере действий советских войск в Афганистане и российских войск в Чечне.

Раньше считалось, что путь к победе лежит через уничтожение живой силы противника, а позднее и боевой техники. Теперь стало ясно, что подрыв материальной базы противника, нарушение его материально-технического снабжения — это менее затратный, но гораздо более эффективный способ приблизить победу. И здесь опять в главной роли выступают небольшие диверсионные подразделения. Понимание того, что самолет врага легче уничтожить на аэродроме, чем в воздушном бою, пришло еще во время Второй мировой войны. Но тогда эти задачи пытались в основном решить путем бомбардировок. Лишь изредка практиковались рейды диверсионных или танковых подразделений. Сегодня, например, при всем современном разведывательном потенциале, включающем радио- и космическую разведку, мобильные патрули ищут (искали в 1991 г.) в пустыне иракские пусковые ракетные установки «Скад».

Каждый новый вооруженный конфликт, в котором участвовало государство (любое), заставлял пересматривать устоявшиеся каноны и привносить много нового в тактику ведения боевых действий.

Так, война во Вьетнаме заставила американцев долго искать наиболее оптимальные формы ведения боевых действий, поскольку они попали в, мягко говоря, нестандартную ситуацию, с которой ранее не сталкивались. Сложнейшие климатические условия тропических джунглей, фанатичное упорство и пренебрежение собственными потерями северными вьетнамцами, их своеобразная тактика — одни эти факторы поставили бы в тяжелое положение любую армию мира. Достаточно вспомнить предшественников американцев — французов. Отсутствие четкой линии фронта, очаговый характер стычек, в которых было невозможно реализовать преимущество крупных пехотных и танковых соединений, заставили американских генералов найти специфическую тактику.

Таким новшеством стало массированное использование вертолетных групп, которые не только перебрасывали пехотные подразделения и прикрывали их, но и самостоятельно нападали на вражеские отряды. Вместе с

тем сохранилась значительная роль авиационной и артиллерийской поддержки. Примечательно, что опыт вьетнамской войны никак не был воспринят в Советском Союзе, несмотря на весомое и активное присутствие во Вьетнаме советских военных советников.

Часто фактором, заставляющим одну из противоборствующих сторон прибегнуть к нетипичной тактике, является разница между их потенциалами. Стороны зачастую имеют разный уровень военной организации, технической оснащенности и подготовки личного состава. Преимущество может быть численным. Анализ локальных войн показывает, что более слабая сторона (чаще представленная нерегулярными вооруженными формированиями) рано или поздно отказывается от «лобовой» конфронтации и переходит к партизанской тактике. Причем эта тактика имеет успех. В свою очередь, и более сильный противник (представленный регулярными войсками) часто применяет тактику, которую можно назвать характерной для партизан. И также имеет успех.

После войны в Корее и арабо-израильских конфликтов позиционные бои стали уходить в прошлое. На смену пришли мобильные, маневренные формы борьбы, что также не могло не повлиять как на тактику, так и на оснащение наземных частей, столкновения которых стали порой носить «бесконтактный» характер. Рассредоточенность подразделений и отсутствие единой линии фронта теперь позволяют в некоторых случаях уклоняться от контакта с врагом в заведомо не выгодных для себя условиях, совершая маневр. Отдельные подразделения получили определенную «свободу выбора». Зачастую они могут выбирать цель для нападения, что обычно приводит к тому, что атакуются наиболее слабые или важные объекты противника, а не «те, что напротив», как в позиционном противостоянии.

Значительно повышается роль воздушных и морских десантов, которые высаживаются на дальние расстояния с помощью разных технических средств доставки. Это, в свою очередь, заставляет противоборствующие стороны уделять пристальное внимание охране важных объектов в своем тылу. Причем это относится не только к военным, но и к гражданским объектам, которые часто имеют стратегическое значение. Кроме того, применяются другие мероприятия по контролю обстановки в тылу. Судя по всему, эта тенденция сохранится и в будущем.

В условиях рассредоточенности подразделений повышается потребность в тщательной разведке. При всем могуществе современной электроники, она до сих пор носит скорее вспомогательную роль (по крайней мере, в России). Основная же нагрузка по-прежнему лежит на разведгруппах. При этом зачастую на такие группы возлагается и задача уничтожения посильных объектов противника. Соответственно такие разведывательно-диверсионные подразделения должны обладать способностью вести эффективные боевые действия в отрыве от основных сил, что, в свою очередь, требует от бойцов превосходной подготовки (в том числе психологической и тактической) и адекватного вооружения. При этом большую вариативность получили способы передвижения малых групп. Для этого стало крайне необходимым добиться согласованных действий между различными родами войск. Например, между десантным взводом и силами авиации (вертолетами), которые обеспечивают доставку или эвакуацию личного состава. Еще более сложная система взаимодействия создается для комплексной атаки с применением авиации и артиллерии (в том числе палубной).

Несомненно, переход к локальным боевым действиям повышает требования, предъявляемые к командирам уровня взвода, роты, батальона, полка. Их большая самостоятельность в принятии решений повышает и их ответственность. Большее значение и распространение получают планы, возникающие по ходу событий, утверждение которых верховным командованием зачастую невозможно или бессмысленно. Также чаще приходится принимать решения для быстрого, оперативного реагирования на активные действия противника.

Одной из распространенных ошибок, которые совершаются командованиями разных государств, принявшими решение или вынужденными вступить в локальный конфликт, является недооценка или неправильная оценка противника. Соответственно неправильно производится расчет сил и средств, которые необходимо задействовать в войне. Следствием этого закономерно становятся неоправданные потери и морально-политический ущерб. История показывает, что даже непопулярные агрессивные акции одного государства против другого вызывают меньше негативной реакции международной и собственной общественности, чем если они проводятся быстрее и с наименьшими потерями. Не исключено, что вторжения войск США в Панаму, Гренаду и Ирак (в 1991 году) получили бы значительно большее международное осуждение, если бы прияли затяжной характер. Несомненно, если бы первая чеченская кампания, начавшаяся в декабре 1994 года, была завершена в течение двух–трех месяцев и ограничилась потерями, исчисляемыми десятками и сотнями погибших солдат федеральных сил, а не тысячами, особого давления Россия не испытала бы ни со стороны зарубежных стран и политических организаций, ни со стороны собственных граждан.

Вместе с тем любая локальная война, которая продолжается достаточно долго, «раздражает» общественность. Результатом является общественно-политический резонанс, который отрицательно влияет на морально-психологическое состояние солдат, задействованных в боевых действиях, содержит решительность командования при планировании и проведении операций, заставляет постоянно «оглядываться» на общественное мнение. Естественно, в результате эффективность действий воюющего контингента значительно снижается. А экономические затраты становятся непосильными даже для богатых государств. Пример — тянувшееся присутствие США в Ираке, которое пока приносит больше убытков, чем прибыли.

Этот факт давно осознан теми политиками и полководцами, которые имеют малый потенциал, но более гибкую позицию. Они успешно используют практику затягивания конфликта. Для этой цели используется тактика захвата и удержания важных или удобных для обороны и сложных для штурма объектов. Параллельно ведутся активная дезинформационная и пропагандистская деятельность, манипуляция прессой и политиками, игра на политических противоречиях. В каждом удобном случае используются национально-религиозные мотивы. Политика двойных стандартов, до сих пор имеющая место на мировой политической арене, является питательной средой для этого.

Типичный пример — захват бандой Басаева больницы в Буденновске. Локальная террористическая операция, проведенная небольшой группой преступников, получила международный резонанс и поставила Россию в унизительное положение.

Военная история также доказала, что быстрые, решительные мощные действия как при агрессии, так и при противодействии таковой могут подорвать моральный дух противника, сломить его и вынудить отказаться от пер-

воначальных планов. В подавляющем большинстве случаев задача эффективного решения локальных конфликтов в кратчайшие сроки ложится на небольшие специальные подразделения.

На изменение тактики малых подразделений, в свою очередь, повлияло принятие на вооружение принципиально нового вооружения и технических средств. Со времен Второй мировой войны все противоборствующие стороны очень активно используют различные мины, хотя во многих случаях их эффект несопоставим с затратами. Изобретение гранатомета значительно повысило возможности пехотного подразделения в борьбе с бронетехникой противника, особенно на коротких дистанциях. Достаточно вспомнить успехи чеченских сепаратистов, почти не имевших бронетехники, в борьбе с танками федеральных сил, особенно в условиях городских боев. Поступление на вооружение переносных зенитно-ракетных комплексов изменило систему противовоздушной обороны, сделав ее маневренной. Теперь небольшие мобильные наземные подразделения сами охотятся за воздушными целями. Приборы ночного видения позволили спецподразделениям проводить успешные ночные операции. Типичный пример — ночной штурм административного центра Порт-Стенли на Фолклендских островах английскими войсками в июне 1982 года. Приборы ночного видения также расширили спектр выполняемых авиацией и бронетехникой задач. О возможностях новейших систем наведения, слежения, радиоэлектронной разведки и борьбы можно говорить очень долго. Американские войска в Ираке на глазах у всего мира устроили полигон для испытания новейших систем вооружения. Советский Союз же упустил такую возможность в Афганистане, что, несомненно, является большой военной ошибкой.

Появление более точного, сложного и разнообразного вооружения и способов его применения несколько изменили роль обычного стрелкового оружия. Данный факт подтверждается статистикой. Во Второй мировой войне на убийство одного солдата тратилось в среднем 25 000 патронов, во время войны в Корее — 50 000, а во Вьетнаме — уже 200 000 патронов. Для сравнения: в Афганистане советские войска тратили на одного убитого врача около 6000 патронов, а в Чечне — около 7500. Понятно, что снижение расхода сопряжено с усилением роли иных средств поражения.

Отрадным фактом является воздержание противоборствующих сторон от широкого применения боевых отравляющих веществ. Однако средства химической защиты по-прежнему являются обязательными элементами экипировки солдат.

В некоторых случаях можно наблюдать обратную ситуацию. «Увлекшись» применением спецподразделений, командование пренебрегает такими мощным поражающими факторами, как артиллерия и авиация, либо недостаточно грамотно их сочетает.

Нельзя забывать, что любой контакт личного состава с противником чреват потерями в живой силе. Поэтому снижается интерес к разным хитрым комбинациям и операциям, связанным с провокацией противника. Разные «приманки» в виде легкой добычи стали применяться только в крайнем случае, при наличии надежных разведданных и при максимальном обеспечении безопасности. Уходит в прошлое такой способ ведения разведки, как разведка боем, поскольку он заведомо сопряжен с потерями в живой силе. То же самое можно сказать и о лобовых атаках «в полный рост».

Опыт войны в Афганистане, Чечне и Ираке доказал, что без поддержки авиации и артиллерии достижение победы невозможно либо щедро

оплачивается кровью. Любая штурмовая операция проходит с существенно большим успехом после предварительной мощной «обработки» объектов нападения силами и средствами дальнего огневого поражения. Задача спецподразделений заключается при этом в разведке, наведении и целеуказании.

Такое взаимодействие требует грамотного оперативного взаимодействия различных подразделений и родов войск, о чем более подробно будет рассказано в следующих главах. Отсутствие же единого командования в проведении операций приводит не только к снижению эффективности действий подразделений, но и к потерям от собственных бомб и ракет. Автор этой книги в Чечне сам неоднократно попадал под бомбардировку и минометный обстрел своих.

Изменились взгляды на такие основополагающие виды боевых действий, как наступление и оборона. Наступление зачастую становится бесполезным и бессмысленным. Например, при уклонении врага от открытого столкновения. Оборона становится также сложной, отличной от традиционной. Нападение ожидается со всех направлений, в разной форме, в любое время. Изменяются и цели ведения оборонительных действий. Часто удержание объекта (населенного пункта, инженерного объекта и т. п.) под своим контролем не является главной целью обороняющихся. К примеру, достаточно измотать силы противника, пользуясь позиционным преимуществом (например, при обороне населенного пункта).

В такой ситуации возникает потребность в специальных способах боевых действий. Именно об этих способах и пойдет речь в этой книге.

К сожалению, российская военная наука очень медленно реагирует (а на что-то не реагирует вовсе) на изменения специфики ведения боевых действий в современной и, вероятнее всего, будущей войне. Впрочем, консерватизм и однобокость свойственны отечественной военной мысли на протяжении по крайней мере последнего столетия. Достаточно вспомнить концепцию наступательной войны 30-х годов XX века, когда такой вид ведения боевых действий, как оборона, во внимание не принимался. В 80-х годах, наоборот, оборонительные действия считались приоритетными, что привело к жесткой регламентации нормативов расположения элементов системы оборонительных рубежей и позиций. Естественно, использование жестких систем далеко не всегда применимо в конкретной ситуации, что может породить противоречие междуенным и необходимым.

После афганской войны все же произошел сдвиг в сторону признания роли маневренных действий не только в наступлении, но и в обороне.

Нельзя обойти вниманием и такое явление последних лет, как терроризм. Именно он дал огромный толчок развитию спецподразделений. Достаточно было провала операции по освобождению заложников в Мюнхене во время Олимпиады 1972 года, чтобы стало ясно: такую работу нельзя доверять «первым попавшимся под руку» людям в мундирах. Это осознали во всем мире, хотя в Советском Союзе потребовалось еще раз подтвердить эту истину, что и было сделано при освобождении самолета, захваченного семьей Овечкиных в 1988 году. В настоящее время почти каждая страна обязалась собственными спецподразделениями антитеррора, хотя уровень их подготовки и опыт значительно различаются.

Да и террор приобрел совсем другие масштабы. Теперь некоторые антитеррористические операции приобретают характер локальной войны (Россия в Чечне, США в Афганистане).

В связи со всеми перечисленными изменениями в военной терминологии появились новые понятия. В обороте возникли **специальные войска, силы и средства специального назначения, силы специальных операций** (в России этот термин не получил распространения), **специальные действия, специальные операции** и другие. Однако они так и не получили, по сути, единого признания и закрепления. Например, я при написании этой книги так и не смог найти единого толкования многих новых терминов, а слова «антитеррор», «контртеррор», «целеуказание» и ряд других вообще не признаны русским языком, несмотря на широту употребления. По крайней мере компьютерный корректор выделяет их как ошибочные. Такая неразбериха приводит не только к непониманию сущности некоторых терминов, но и к их ошибочному употреблению, чем особенно грешат средства массовой информации.

И все же в России сложилась определенная полуофициальная современная военная терминология. В ее основе лежат определения некоторых используемых терминов.

Так, **специальные действия** определяются как совокупность специальных способов ведения боевых действий. Есть и более полное определение.

**Специальные действия** — это организованное применение сил и средств объединений, соединений и частей Вооружённых сил с целью ведения информационно-технической, диверсионной и информационно-психологической борьбы в тылу противника (против объектов на территории, контролируемой противником), а также действия Вооруженных сил Российской Федерации по обеспечению военной безопасности иностранных государств, выполнению правоохранительных, миротворческих и других специфических задач.

На мой субъективный взгляд, определение недостаточно полно отражает смысл и содержание термина. Например, из текста можно понять, что специальные действия проводятся только в тылу противника или на территории, подконтрольной ему. Тогда получается, что все, что происходит на территории Чеченской республики (российской территории), нельзя отнести к категории специальных действий.

Если подробнее говорить о видах специальных действий, то их условно можно разделить на несколько категорий в зависимости от целей и задач. Вот примерный перечень видов специальных действий:

- информационно-технические;
- диверсионно-разведывательные;
- противодиверсионные (антипартизанские, антитеррористические, мероприятия по охране особо важных объектов);
- действия по организации партизанского движения (в основном в форме предоставления инструкторов и военных советников);
- информационно-психологические;
- демонстративные (по сути, одна из форм психологического давления);
- миротворческие;
- правоохранительные;
- поисково-спасательные;
- действия по обеспечению безопасности отдельных граждан;
- гуманитарные.

Основной формой применения специальных действий являются специальные операции.

**Специальная операция** является высшей формой специальных действий оперативных и оперативно-стратегических объединений Вооружённых сил и других войск Российской Федерации. Она включает специальные акции и удары, а также другие формы обычных боевых действий участвующих в ней войск и сил. В зависимости от типа специальных действий и состава привлекаемых войск (сил) специальная операция может быть общевойсковой, совместной или самостоятельной.

На мой взгляд, это определение также не является идеальным. Учитывая ту роль, которую играют в той же контртеррористической операции МВД, ФСБ, Минюст и прочие службы, делать в определениях акцент на участие в спецоперациях только войск и Вооруженных сил не совсем правильно. Иначе может возникнуть, к примеру, простой вопрос: являлся ли штурм села Первомайское спецоперацией? Известно, что основную ударную силу там составляли спецподразделения МВД и ФСБ. А по вышеприведенному определению спецоперации — удел «объединений Вооруженных сил и других войск». Получается небольшая нестыковка определения с реальностью.

Более простым определением можно считать рассмотрение специальной операции как «комплекса мероприятий по боевому применению соединений, частей и подразделений специального назначения».

Самостоятельной считается спецоперация, проведенная силами одного ведомства. Соответственно совместной считается операция, проведенная совокупными согласованными и взаимосвязанными действиями нескольких силовых ведомств по единому плану.

Другой формой специальных действий выделяются *систематические специальные действия*. Типичным примером может считаться миротворческая операция.

Логично будет дать определение и войскам (подразделениям) специального назначения. Делать акцент на слове «войска» также представляется мне сужением смысла, поскольку это слово подразумевает именно военное подразделение.

**Специальные подразделения** — это подразделения и части, предназначенные для выполнения специальных боевых задач, имеющие соответствующую специальную подготовку, специальное вооружение и техническое оснащение.

И все же современная реальность требует от военных теоретиков и генералитета пойти дальше простого утверждения и упорядочения новых терминов.

В отличие от России американскими военными теоретиками уже в начале 80-х годов было разработано и внедрено понятие «конфликт низкой интенсивности». А в 1981 году разработан и принят устав сухопутных войск США FM 100-20 «Конфликты низкой интенсивности». Его суть понятна уже из одного названия.

На этом американцы не остановились. В 1987 году в США была введена должность помощника министра обороны по специальным операциям и конфликтам низкой интенсивности, а также создано командование специальными операциями. Под управление этого командования были сведены уже существовавшие тогда части специального назначения сухопутных войск, ВВС и ВМС общей численностью порядка 42,6 тыс. человек. В 1996 году командование сил специальных операций создано в Германии.

В России в 1994 году в составе Федеральной службы контрразведки создано Управление специальных операций (УСО ФСК РФ). Летом 1996 года на базе бывшего Управления по борьбе с терроризмом КГБ СССР был создан Антитеррористический центр Федеральной службы безопасности (АТЦ ФСБ). В случае возникновения кризисной ситуации АТЦ имел полномочия привлекать силы любых силовых структур и служб. В мае 1997 года АТЦ был переименован в департамент ФСБ по борьбе с терроризмом.

## ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЭКИПИРОВКА

При выполнении боевых задач современными воинскими, полицейскими и антитеррористическими подразделениями большую роль играет индивидуальная экипировка. Ее разнообразие диктуется поставленной задачей. Вместе с тем обилие разных деталей и элементов часто приводит к перегрузке бойца. Нередко можно заметить, как современный солдат носит на первый взгляд необходимые предметы, потребность в пользовании которыми возникает раз в месяц или еще реже. Вместе с тем действительно нужных инструментов или материалов под рукой в нужный момент не оказывается. Другой проблемой может быть недостаточно эффективное использование имеющихся элементов экипировки. Основные причины этого заключаются в следующем:

- отсутствие необходимых деталей экипировки;
- непонимание солдатом необходимости отдельных элементов;
- конформистский подход к комплектованию собственной экипировки, при котором солдат бездумно берет то, что традиционно берут все, либо то, что имеет норму положенности, входит в стандартный комплект;
- неумение или нежелание пересматривать свою экипировку в соответствии с требованиями, необходимыми для решения ближайшей боевой задачи;
- неспособность предвидеть те ситуации, которые могут возникнуть при выполнении конкретной боевой задачи, и соответственно подготовиться к ней;
- неспособность универсализировать имеющиеся предметы экипировки и применить их в ситуациях, для которых они не предназначены.

Из сказанного ясно просматриваются пути решения проблем.

Во-первых, это получение или приобретение необходимых элементов.

К стыду российского командования и к чести бойцов военных и правоохранительных специальных и иных подразделений, в последние годы стало традицией приобретать недостающее за собственный счет. Кроме того, некоторые детали изготавливаются или дорабатываются бойцами самостоятельно и, естественно, с учетом личных вкусов и потребностей, то есть «под себя».

Во-вторых, индивидуальный подход к комплектованию личной экипировки. Дабы избежать перегрузки ненужными вещами, для начала необходимо осознать, что экипировка комплектуется каждый раз перед конкретным выходом. Здесь от бойца требуется немного фантазии. Он должен представить те проблемы, которые могут возникнуть при выполнении поставленной задачи. Это не так сложно, как может показаться на первый

взгляд. Например, нет необходимости брать с собой альпинистское снаряжение, если предстоящие действия будут проходить на равнине. При действии в пустынном районе с жарким климатом и отсутствием водных источников потребуется повышенный запас воды. Фонарик же, несмотря на очевидность его предназначения для работы в темноте, может найти применение и в светлое время суток при осмотре темных углов, схронов, пещер.

Но есть и бессменные составляющие экипировки, которые должны быть всегда под рукой. Отношение к снаряжению должно быть бережным, не только потому, что многие элементы являются дорогостоящими и относительно хрупкими, но и потому, что они могут играть весомую, а порой и решающую роль при выполнении боевых задач.

Чтобы детали снаряжения не занимали много места и не мешали при движении, чтобы их было легко находить и быстро применять, необходимо научиться правильно их укладывать и распределять по разным местам. Обычно личное снаряжение бойца распределяется по следующим местам хранения и ношения: карманы форменной одежды, поясной ремень, разгрузочный жилет, рюкзак, сумка. Там же могут находиться и элементы, которые нельзя назвать строго личными, поскольку ими могут пользоваться другие бойцы. Например, нет смысла носить дозиметр каждому, если группа выдвигается на выполнение операции в один район, действует компактно, без значительного отрыва друг от друга. Такой же принцип может быть применен и в отношении других предметов «общего пользования».

## КАРМАНЫ

Объем карманов небольшой, и они в основном используются для размещения небольших, но нужных вещей. Карманы формы, пожалуй, последнее, что может потерять солдат. Следует учитывать, что доступ к карманам (кроме нарукавных) обычно затруднен из-за надетого защитного или разгрузочного (или обеих) жилета. Поэтому там могут размещаться вещи, которые не будут часто доставаться:

- личные документы;
- иные документы, сбережение которых является особенно важным;
- карта, программа связи, таблица позывных, блокнот, служебная книжка, карандаш, ручка, резинка, курвиметр, координатор (обычно для офицеров), если нет необходимости пользоваться ими часто. Иначе придется каждый раз их доставать, что не только неудобно и отнимает много времени, но и повышает износ бумажных элементов;
- ключи (не важно, от чего);
- зажигалка, мини-аптечка, тюбик промедола (обычно в нарукавном кармане);
- некоторые дополнительные медикаменты, которые требуются в повышенном количестве. Это может быть индивидуальной потребностью конкретного солдата (например, лейкопластырь, обезболивающие таблетки);
- миниатюрные средства связи (радиостанция, мобильный телефон, пейджер), если их размещение позволяет удобно ими пользоваться без риска повредить.

Кое-что может размещаться в специально предусмотренных или наших карманах. Однако следует воздержаться от бездумного использования

таких «улучшений». Дело в том, что некоторые широко применяемые в российских спецподразделениях образцы полевой формы имеют специальные карманы. Например, карманчик для запасной пистолетной обоймы на правом рукаве возле манжеты неудобен для того, для чего предназначен. Находящаяся в нем обойма при движении болтается и создает неудобства. Поэтому в большинстве случаев он отпарывается за ненадобностью. Карманы для двух запасных магазинов к 9-мм. пистолетам-пулеметам (типа «Кедр» и «Кипарис») сбоку на левой брючине и карман для ношения боевого ножа сбоку на правой брючине могут быть использованы по назначению только после предварительной доработки. Для этого необходимо подшить резинки, которые не позволяют размещенным в карманах предметам болтаться при ходьбе и мешать движению. Карманы-«книжки», расположенные на передней части бедра, также многими бойцами сразу отпарываются за ненадобность. И таких примеров можно привести еще много.

## ПОЯСНОЙ РЕМЕНЬ

В последние годы он существенно утратил свое значение, особенно в спецподразделениях. Связано это с:

- 1) невозможностью разместить на нем все необходимое;
- 2) неудобствами, связанными с размещением и распределением нагрузки;
- 3) затруднением доступа к размещенным на поясе предметам при надетом бронежилете;
- 4) появлением более удобного и практичного разгрузочного жилета.

Однако кое-что может найти себе место и на поясном ремне, если только это не связано с неудобством или невозможностью размещения, а также не сопряжено с риском утраты или повреждения. Обычно это:

- пистолет в кобуре;
- запасные обоймы к пистолету;
- боевой нож в чехле;
- компактный складной многофункциональный нож или набор-плоскогубцы (при этом не обязательно брать дорогостоящие швейцарские и американские образцы);
- миниатюрный противоударный и водонепроницаемый фонарик в чехле (хорошо подходят фонари «Maglite», однако неудобны те образцы, которые включаются поворотом головки);
- наручники в чехле;
- спецсредства в чехлах: баллончик с нервно-паралитическим или слезоточивым газом, электрошокер;
- средства связи (в чехле);
- фляжка;
- саперная лопатка;
- подсумки для гранат, запасных магазинов.

## РАЗГРУЗОЧНЫЙ ЖИЛЕТ

На сегодняшний день самое распространенное средство размещения и ношения предметов первой необходимости. Позволяет равномерно и удобно размещать достаточно большой массив тяжелых и легких предме-

тов амуниции. Имущество, переносимое в разгрузочном жилете, должно размещаться таким образом, чтобы обеспечивалось максимальное удобство и его сохранность. Неправильное размещение предметов приводит к повреждениям как самого жилета, так и размещенных в нем предметов. При этом важно обеспечить не только удобство доставания, но и удобство ношения на плечах. Вес должен быть распределен равномерно, чтобы боец не оказался перекошен в одну сторону. Также не следует размещать сзади те элементы, которые могут понадобиться немедленно. В задних карманах лучше держать предметы общего пользования, которые будут доставать товарищи, либо те, которые не используются в движении и при боестолкновении.

Обычно в разгрузочном жилете размещаются:

- пистолет с запасной обоймой;
- запасные магазины (обоймы) к стрелковому оружию;
- ручные гранаты;
- средства подрыва (тротиловые шашки, электродetonаторы и т. п.);
- патроны россыпью и в пачках;
- карты и иные необходимые для текущих действий документы и справочные материалы;
- боевой нож;
- ракетница и сигнальные (осветительные) ракеты;
- средства связи;
- фонарь;
- запасные аккумуляторы к электроприборам;
- перочинный нож или универсальный набор;
- компас;
- веревка, проволока, леска;
- портативная аптечка;
- индивидуальный перевязочный пакет и жгут;
- дополнительные медикаменты, которые отсутствуют в аптечке либо имеются в ней в недостаточном количестве (обычно перевязочные средства, средства от расстройства желудка, обезболивающие, таблетки, снимающие стресс);
- фильтр для воды;
- зажигалка и спички (желательно охотничьи);
- комплект выживания (набор для шитья, изолента, презерватив, запасная фурнитура, половинки лезвия и т. д.);
- сухой паек (в случае отсутствия рюкзака);
- средства от насекомых, для маскировки и для обеззараживания воды (при необходимости);
- инструменты для ухода за оружием;
- перчатки, как кожаные, так и тонкие, для предотвращения оставления отпечатков пальцев или предохранения кистей рук от загрязнения;
- туалетная бумага или салфетки (в том числе увлажненные);
- портативная фляжка с водой или водкой.

В зависимости от поставленных задач и иных особенностей боец может иметь и более специфические предметы:

- свисток (обычно при выполнении полицейских или миротворческих функций);
- зеркальце;
- средства для сбивания со следа собак (самое простое — смесь перца с табаком);
- рыболовные принадлежности.

Данный перечень не является исчерпывающим и может быть дополнен некоторыми другими элементами. Часть предметов, которая не требует частого употребления, может быть размещена в рюкзаке, либо иных местах, либо удалена. Все предметы должны иметь определенные места (распределены по группам), чтобы хозяин не искал их каждый раз по разным карманам. Оптимальное распределение делает пользование жилетом удобным. Но в большинстве случаев ни один из ныне имеющихся разгрузочных жилетов не может удовлетворить запросы военнослужащих. Дело не только в том, что изделия неудачно смоделированы (хотя зачастую и в этом), но и в том, что понятие «удобство» носит субъективный характер. Поэтому многие бойцы сами переделывают разгрузочные жилеты индивидуально под себя. При эксплуатации жилета необходимо придерживаться некоторых правил:

- воздержаться от излишних изменений и усовершенствований;
- заменить или доработать все яркие, блестящие и издающие шум элементы жилета;
- усилить некоторые элементы заранее, не дожинаясь их порывов и протираний;
- регулярно проверять и ремонтировать жилет;
- по возможности относиться к нему бережно.

Распределение предметов должно основываться на удобстве их доставания и с учетом тех обстоятельств, при которых они извлекаются. Например, пистолет должен доставаться быстро, причем стреляющей рукой, быть закреплен страховочным ремешком, который в сложенном состоянии не будет ни за что цепляться. Длина ремешка должна позволять вести огонь на вытянутой руке в любую сторону. При доставании же, например, компаса спешка обычно не требуется, и не имеет значения, какой рукой его извлекать. Поэтому он может находиться в кармане, который расположен в менее удобном месте, чем пистолет.

Хрупкие предметы должны быть защищены от повреждений. Подверженные воздействию влаги предметы должны быть завернуты в непромокаемую ткань. При движении экипировка не должна издавать шум. Поэтому жилет должен быть плотно подогнан по фигуре, а содержимое его карманов соответствующим образом уплотнено.

## РЮКЗАК

В рюкзак складываются вещи, которые не требуют немедленного применения или по своим габаритам не могут быть размещены на поясе и в разгрузочном жилете, либо такое расположение нецелесообразно. В нем обычно размещаются личные вещи бойца и туалетные принадлежности, продукты питания, дополнительный боезапас, другое необходимое снаряжение. Он также не должен содержать ярких, блестящих, издающих шум, висящих, цепляющихся за посторонние предметы элементов. Поскольку рюкзак

часто испытывает значительные нагрузки, необходимо следить за прочностью тех его частей, которые им больше всего подвержены.

Большое значение имеет правильность его укладки. На дне размещаются твердые предметы, а также те, что используются редко. Необходимо стремиться к тому, чтобы при извлечении какого-либо предмета производить минимальные перемещения других вещей.

Подверженные воздействию влаги предметы должны быть изолированы водоотталкивающим материалом.

Некоторые принадлежности могут носиться непосредственно на теле: личный медальон, наручные часы, солнечные очки (обязательно пластмассовые).

Другие вещи носятся самостоятельно: бронежилет, защитный шлем, наколенники, налокотники, противогаз, бинокль, планшет и т. п. Необходимо сделать так, чтобы все эти вещи, как и оружие, не издавали звуков при движении и не имели ярких и блестящих элементов.

В определенных ситуациях бойцы не всегда надевают или имеют с собой все элементы. Многие солдаты предпочитают не брать с собой на задание, например, противогазы. Спорным предметом также является бронежилет. Его сторонники указывают на тот безусловный факт, подкрепленный статистикой, что при использовании бронежилетов значительно снижается процент гибели и ранений. Противники ношения бронежилетов указывают на тот факт, что современные боеприпасы пробивают практически все образцы защитных жилетов. Наиболее надежные из них имеют очень большой вес. Ученые указывают, что даже легкий бронежилет весом 4,5 кг увеличивает энергозатраты его носителя на 10% и снижает боеспособность на 30%. Для успешного же решения боевой задачи вес всей экипировки не должен превышать 1/3 массы бойца. Исходя из сказанного, легко представить себе роль бронежилета весом 12–15 кг, при том что у каждого бойца на себе имеется обычно еще более 20 кг вооружения и иного снаряжения.

Каждый лишний килограмм ухудшает скоростные качества, снижает подвижность и отнимает силы. Нет большого проку от солдата, упакованного в бронежилет высшей степени защиты, если он упал от усталости и стал хорошей мишенью. Кроме того, бронежилет затрудняет доступ к носимым на поясе элементам амуниции.

На практике бронежилеты выше 4-го уровня защиты используются редко. Обычно бойцы носят защиту 3-го или 4-го класса (см. таблицу в приложении). Бронежилеты надеваются в тех случаях, когда бойцы находятся в малоподвижном положении (едут на транспорте, стоят на постах и т. п.) и являются хорошими мишенями. Также их всегда надевают при проведении активных штурмовых операций, когда предполагается непродолжительный бой на короткой дистанции, а общий вес боезапаса невелик.

Подводя итог, следует еще раз отметить, что подготовка и использование снаряжения в современных условиях требуют вдумчивого подхода, наличия навыков его эффективного применения и бережного обращения.

## ЗАСАДА

**Засада** — это заблаговременное и скрытое расположение подразделения на путях движения противника для внезапного нападения на него. Засада применяется во всех видах боевых действий, на любой местности, в различных метеорологических условиях и в любое время суток, перед фронтом, на флангах противника и в его тылу. Как показывает опыт боевых действий, засада по сравнению с другими способами действий имеет ряд преимуществ.

### ЦЕЛИ ЗАСАД И ИХ ОСОБЕННОСТИ

**Уничтожение живой силы, техники, вооружения и иного имущества противника, средств ядерного нападения.** В этом пункте подразумевается, что в ходе нападения из засады предполагается полное уничтожение объекта засады (объекта, на который осуществляется нападение). Имеется в виду, что в результате огневого воздействия противник прекратит сопротивление либо полностью уничтоженный, либо плененный (обычно частично). В принципе, это наиболее желаемый результат почти для любой засады.

Для достижения такого результата необходимо, чтобы засадная группа (ЗГ) имела значительное преимущество перед объектом засады. Складывается это преимущество из нескольких составляющих. Во-первых, преимущество должно быть позиционным. То есть выбранная позиция должна ставить объект нападения в заведомо проигрышную ситуацию и способствовать засадной группе. В использовании фактора выгодной позиции и есть смысл засады. Во-вторых, преимущество может заключаться в боевых характеристиках используемого оружия и эффективности его применения. В-третьих, преимущество может быть количественное. То есть численность нападающих превышает численность обороняющихся. Этот фактор не является бесспорным. Засадная группа, изначально имеющая меньшее число бойцов, может в первой же минуте боя получить численное превосходство путем массированного удара огневыми средствами и мгновенного уничтожения значительного количества живой силы противника. Особенно эффективно при этом могут применяться средства минирования. В-четвертых, особенность засады — в ее внезапности. Иначе теряется ее смысл, и по сути это уже не засада. Внезапность позволяет не только ошеломить противника, но и получить преимущество путем уничтожения в начале нападения наиболее опасной части подразделения неприятеля.

Но даже и без этого количественный фактор может не сыграть никакой роли. В документальной литературе описывается снайперская засада, которую в 1967 году осуществили морские пехотинцы США во Вьетнаме Карлос Хэчкок и Джонни Бурк. Они вдвоем почти уничтожили целую роту северовьетнамцев. Решающими факторами стали:

- **позиция.** Снайперы находились в лесу и имели возможность скрытно перемещаться вдоль его кромки в пределах нескольких сот метров. Таким образом, враг не мог точно определить место-нахождение их позиции. Сам противник вынужден был залечь на открытом пространстве на солнцепеке, где любое поднятие головы или попытка атаковать были обречены. Снайперы с расстояния около семисот метров стреляли, как в тире;
- **эффективность оружия нападения.** При использовании автоматов и пулеметов добиться точности попадания на таком расстоянии невозможно;
- **разница в подготовке.** Из засады действовали опытные, хорошо подготовленные снайперы, первыми же выстрелами уничтожившие офицеров противника. Их жертвами стали новобранцы, не имеющие представления о том, что надо делать.

При рассмотрении приведенного примера становится понятно, что обычное математическое превосходство далеко не всегда является решающим. То же можно сказать и о вооружении. Колонна (объект нападения) может иметь в своем составе, например, два танка. Но какой от них прок, если они будут подорваны управляемыми фугасами или выстрелами из гранатометов в первую же минуту боя. И сделать это может немногочисленная группа, не имеющая тяжелого вооружения. Фактор внезапности, конечно, имеет большое значение. На нем также основывается смысл организации засады. Но не следует забывать, что противник зачастую прогнозирует нападение и принимает меры безопасности. Поэтому наибольший эффект будет иметь та засада, которая организовывается в месте, где неприятель действительно ее не ожидает.

**Нанесение ущерба противнику, выведение из строя живой силы, определенных видов техники и вооружения.** Такая цель ставится обычно перед подразделением, которое заведомо не способно разгромить объект засады целиком, либо это может быть сопряжено с неоправданными потерями для группы. Такая цель может преследовать, в свою очередь, задачу задержать продвижение колонны. Например, повстанцы получают информацию, что в сторону подконтрольного им населенного пункта выдвигается карательная экспедиция. Не имея сил для полноценной обороны или желая сберечь собственный личный состав и мирное население, командир принимает решение задержать подход колонны и дать время населению покинуть опасную зону. Для этого высыпается немногочисленная мобильная группа, цель которой — атака колонны. В результате такого «куска» карательная колонна может понести потери, которые заставят ее задержаться для оказания помощи пострадавшим и их отправки на лечение, ремонта поврежденной техники, принятия дополнительных мер безопасности и т. п. Вполне возможно, что понесенные потери вынудят экспедицию вернуться на базу «зализывать раны». Такая засада может проводиться без длительной предварительной подготовки. Основным ее условием является нанесение максимального ущерба за наименьший промежуток времени. Время огневого воздействия может ограничиться одной минутой, поскольку противник быстро сориентируется и перейдет к обороне, после чего эффективность наносимого ему поражения значительно снизится.

Другой целью может являться задача вывести из строя определенную боевую единицу. Это может быть новейшая ракетная или радарная установка.

А может быть особо важная персона — например, командующий группировкой противника. В данном случае достаточно немногочисленной засадной группы, которая в первую же минуту боя должна уничтожить главный объект нападения. Убедившись, что задача выполнена, ЗГ немедленно отходит. В Чечне засады, преследующие цель простого нанесения ущерба, приобрели наиболее массовый характер. Отдельные группы боевиков, не имея сил, а порой и мужества нападать на хорошо подготовленные и вооруженные подразделения федеральных сил, отрабатывают потраченные на них средства зарубежных покровителей такими «блошиными укусами». Поэтому многие нападения фиксируются на видео для отчета. В ходе нападения главное — нанести хоть какой-нибудь урон.

**Захват пленных, документов, образцов вооружения и боевой техники.** Наиболее вероятен успех такого рода засады против маленьких групп противника. Перед ЗГ может быть поставлена задача захвата пленных (возможно, это достаточно важная персона), документов, образцов вооружения и боевой техники. Особенностью такой операции будет воздержание от уничтожения или повреждения объекта захвата. Зачастую изъятие такого объекта может проходить в то время, когда бой еще не окончился. Такой захват осуществляет специально выделенная для этого группа. Задача остальных бойцов — связать противника боем и обеспечить товарищей надежным прикрытием. Сам захват производится молниеносно. Перед нападением группа захвата может располагаться в укрытии в непосредственной близости от предполагаемого местонахождения объекта захвата и до последнего момента не выдавать своего местонахождения. Естественно, если объект тяжелый или громоздкий, такие действия возможны только после полного устранения сопротивления со стороны противника. Обычно, если имеется возможность, при любой засаде после окончания боя ЗГ собирает трофейные документы, оружие, боеприпасы, иные материальные ценности. Однако не всегда есть возможность все это вывезти. В таком случае группа может взять с собой наиболее ценные и компактные предметы, а остальное подорвать на месте.

**Отвлечение и дезориентация противника.** Засада может производиться с целью отвлечения противника от выполнения определенной задачи. Характерен для этой цели пример с повстанцами, описанный выше. Разница между ними в том, что во втором пункте главной целью засады является нанесение противнику урона, а здесь преследуется цель введения противника в заблуждение. Другим, еще более вероятным, примером может служить имитация полноценной засады с целью замаскировать факт и местонахождение основной засады. То есть речь идет о сложной тактической комбинации. При проведении такого мероприятия группа не задается целью нанести противнику значительный урон. Гораздо важнее для ЗГ покинуть место нападения быстро и без потерь, создав у противника ложное впечатление.

Поскольку при организации засады у командования не всегда есть достоверная информация о численности, вооружении объекта засады и его способности к сопротивлению, в ходе нападения цели могут вынужденно поменяться. Например, целью засады является захват высокопоставленного офицера противника. Однако в силу ряда обстоятельств враг не понес в начале боя существенных потерь и смог организовать грамотное и эффективное сопротивление. К тому же в составе ЗГ есть потери. В ходе ожесточенного боя командир ЗГ видит невозможность захвата вражеского офицера живьем и принимает решение ограничиться его уничтожением. После этого дается команда на отход.

Либо, наоборот, изначально перед группой ставится задача вывести из строя радарную установку в составе колонны, но удачное стечание обстоятельств позволяет уничтожить противника целиком. Самое важное — чтобы все возможные варианты развития событий (особенно неблагоприятные) были предусмотрены еще на этапе планирования операции и доведены до личного состава. Наибольший риск заключается в недооценке противника. Обычно это происходит из-за недостоверной информации, которая порой на самом деле является целенаправленной дезинформацией противника.

\* \* \*

Нападение из засады может быть бесшумным. Такое нападение обычно осуществляется против малочисленной группы солдат и офицеров противника (обычно не более трех человек), когда требуется избежать шума и привлечения внимания остальных сил противника. Для этого необходимы решительность нападающих, их хорошая подготовка, боевая слаженность и наличие бесшумного оружия. Решающим условием является одновременное уничтожение всей группы, дабы исключить любой шум, который может создать даже раненый противник. Поэтому от стрелков требуется исключительная точность, поскольку все противники должны быть именно убиты, а не ранены. Такие засады применяются иногда против дозорных групп противника. В любом случае ЗГ должна быть готова к тому, что ситуация выйдет из под контроля и придется быстро уходить либо принимать бой.

Нападение может осуществляться после нанесения противнику внезапного огневого поражения силами авиации и/или артиллерии. Такое нападение применяется обычно против мощных конвоев, сопровождаемых бронетехникой. Однако может применяться и против небольших подразделений. Необходимым условием успешного осуществления нападения являются полная и достоверная разведка, грамотная непрерывная работа корректировщиков и связистов, а также четкое взаимодействие подразделения, находящегося в засаде, с подразделениями артиллерии и авиации. В случае несоблюдения этих требований под удар может попасть дружественное подразделение, а противник избежит поражения. Но даже и при отсутствии таких последствий весь план может быть нарушен. В случае применения авиации необходимо заранее выяснить условия для полетов в месте проведения операции. В случае применения артиллерии необходимо, чтобы район обстрела был предварительно пристрелян. В данной ситуации возможен, а иногда и необходим отход подразделения на время обстрела с последующим возвращением на исходные позиции.

Успех действий подразделения в засаде зависит от скрытности его расположения, огневой мощи, грамотного планирования, способности к ведению меткого огня, решительности, выдержки и умелых действий личного состава.

**Объектами нападения** из засады могут быть одиночные солдаты, офицеры или группа солдат и офицеров, следящих пешим порядком или на мотоциклах, автомобилях, бронетранспортерах, небольшие разведывательные патрули и подразделения походного охранения и т. п. на марше (в движении).

Способ нападения из засады зависит от ее цели, условий обстановки, силы противника и состава подразделения, проводящего засаду. Засады устраиваются в местах, обеспечивающих скрытое (замаскированное) расположение

подразделения, вблизи дорог, троп, у мостов, переправ и проходов в заграждениях, источников воды и в других пунктах, где наиболее вероятно появление одиночных солдат, машин или небольших групп противника.

### **Силы нападения**

Засада может устраиваться подразделениями, ведущими разведку (боевыми разведывательными дозорами, разведывательными группами, группами глубинной разведки) и специально назначенными для этого подразделениями. Однако есть большой риск, когда такую операцию проводят формирования, не имеющие ни соответствующей подготовки, ни опыта. Для устройства засад в целях уничтожения противника могут назначаться подразделения численностью от отделения до батальона (обычно в составе взвода). Численность и состав засадной группы определяются исходя из имеющихся возможностей, поставленных задач и результатов разведки.

### **Вооружение ЗГ**

При организации засады может использоваться разнообразное оружие. Помимо штатного стрелкового вооружения ЗГ может применять более тяжелое и мощное оружие: станковые гранатометы, крупнокалиберные пулеметы, минометы. Вне зависимости от наличия тяжелого вооружения ценность в засаде всегда представляют ручные противотанковые гранатометы, ручные и станковые пулеметы, снайперские винтовки. При близком соприкосновении с противником (менее 40 метров) массированно применяются ручные осколочные гранаты. Активно могут использоваться противотанковые и противопехотные мины, а также фугасы. В отдельных случаях может применяться бесшумное оружие. В том числе автоматы с установленными на них приборами бесшумной и беспламенной стрельбы.

Вооружение ЗГ зависит от следующих факторов:

1. Цель засады.
2. Соотношение сил нападающих и обороняющихся, а также способность врага к противодействию.
3. Возможность доставки отдельных видов вооружения к месту проведения засады.
4. Необходимость и возможность быстро покинуть место засады.

Если засада преследует целью нанесение ущерба хорошо вооруженной колонне, предполагается кратковременный обстрел с последующим быстрым отступлением. Конечно, в такой обстановке нет возможности нести на себе тяжелое и громоздкое оружие. Если ЗГ имеет достаточно сил для полного уничтожения колонны и именно такую цель перед собой ставит, применение, например, крупнокалиберных пулеметов поможет значительно увеличить огневую мощь. При уничтожении живой силы противника также будут эффективны автоматические станковые гранатометы.

Если засада организуется вблизи от мест дислокации значительных сил противника, командир может принять решение о применении бесшумного оружия.

В горных условиях рельеф может помочь оборудовать позиции таким образом, чтобы контратакующий враг не смог добраться до них. В этом случае использование тяжелого вооружения оптимально. Помимо оценки способности к сопротивлению самого объекта засады, необходимо прогнозировать вероятную помощь противнику со стороны. Например, если враг может вызвать на помощь поддержку в виде боевых вертолетов, ему будет несложно



**Автор (стоит справа) в составе засадной группы перед выдвижением к месту предполагаемого появления снайпера.**  
**Налицо ошибка – отсутствие в группе снайперов**

Чечня. Район с. Аллерой. Октябрь 1995 г.

но уничтожить стационарные огневые точки. В такой ситуации необходимо наличие в засадной группе переносных зенитно-ракетных комплексов типа «Стрела», «Игла» или «Стингер». Такую тактику применяли моджахеды против советских войск в Афганистане. Использование минометов может нанести значительное поражение колонне противника, однако не всегда условия проведения операции позволяют их применить. Тем более что для эффективного обстрела желательна пристрелка.

Основываясь на имеющейся разведывательной информации, командир при планировании операции учитывает перечисленные и иные факторы, могущие повлиять на принятие решения об использовании того или иного вида вооружения. С одной стороны, лучше нести часть неиспользованных боеприпасов обратно на базу, чем оказаться с пустыми магазинами перед лицом контратакующего противника. С другой, не следует перегружать личный состав лишней тяжестью, когда этого не требуется.

Экипировка для засадной группы подбирается исходя из вероятности применения каждого конкретного элемента экипировки. Например, весьма сомнительна целесообразность использования бронежилета в горных условиях. Нести лишние килограммы, которые вряд ли понадобятся, нельзя считать разумным решением.

## ПЛАНИРОВАНИЕ И ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ

Грамотное планирование засады, без преувеличения, не менее важно, чем меткость и решительность участвующих в ней бойцов. Причем планирование должно охватывать весь комплекс мероприятий по организации засады, начиная от обработки полученной оперативной информации о предполагаемом месте прохождения объекта засады до возвращения отряда на базу. Конечно, теоретически можно собрать группу солдат, вооружить их первым

попавшимся оружием, выдвинуться в район операции на каком-нибудь средство передвижения, захватить или уничтожить караван, не потеряв ни одного бойца, и спокойно вернуться домой. Но в жизни так не бывает. История показывает, что даже незначительные, на первый взгляд, недоработки при планировании операции или вмешательство непредвиденных обстоятельств (которые можно было предвидеть) не только срывали выполнение задачи, но и приводили к большим потерям. Поэтому в недооценке значения планирования кроется большая опасность.

Другая опасность — в неправильной постановке задачи личному составу, задействованному в предстоящей операции. Планирование засады обычно происходит в месте дислокации базовых сил на основании полученных различным путем разведывательных данных. В отдельных случаях задачу на устройство засады может поставить непосредственно командир группы в отрыве от основных сил. Как правило, это происходит, когда ЗГ находится в поиске или получает уточненные данные, отличные от исходных, после выхода с базы. Но и в этом случае командир ЗГ должен доложить о принятом решении в штаб по средствам связи в зашифрованном виде.

Задача на устройство засады ставится обычно на местности или по карте. При постановке задачи указываются сведения о противнике, место, время и цель засады, порядок действий после выполнения задачи. При постановке задачи командир подразделения указывает:

1. Сведения о противнике;
2. Задачу подразделения;
3. Места расположения и позиции ЗГ (солдат, бронетехники, огневых средств) и их задачи;
4. Ориентиры (при необходимости);
5. Порядок открытия огня и действий при захвате пленных (документов, образцов вооружения) и после выполнения задачи;
6. Сигналы открытия огня, нападения, отхода;
7. Своего заместителя.

Кроме того, указывается порядок эвакуации раненых и убитых, а также доставки пленных, захваченных документов, образцов вооружения и боевой техники, порядок действий подразделения при обнаружении засады противником, а при необходимости — кто, где и какие заграждения устанавливает. Отдав боевой приказ и убедившись в правильности уяснения подчиненными поставленной задачи, командир подразделения дает команду на занятие места засады подгруппам в соответствии с полученной задачей.

## ВЫХОД НА МЕСТО ЗАСАДЫ

Одним из условий успешного выполнения задачи по организации засады (и не только засады) является скрытный подход к месту проведения операции. Не следует недооценивать усилий противника, направленных на обеспечение безопасности проведения своих колонн и противодействие засадным мероприятиям. Надлежит учитывать тот факт, что противник в большинстве случаев ожидает организации против него засады (или налета). Одним из элементов такого противодействия являются разведка и слежение за перемещениями подразделений.

Скрытность перемещения ЗГ необходимо обеспечивать не только в месте организации засады и на подходе к ней, но и при выдвижении из

места дислокации и в пути. Имеются в виду случаи, когда разведка противника (например, залегендированная под местных жителей) имеет возможность контролировать перемещения войск в районе места базирования группировки. И в Афганистане, и в Чечне боевики практиковали такое наблюдение очень плодотворно. В горных массивах наблюдатели использовали господствующие высоты или иные особенности рельефа местности. Это позволяло вести наблюдение с большого расстояния, особенно с использованием современной оптики. Либо наблюдение получалось пастухам и иным мирным жителям. Наблюдение непосредственно за территорией места дислокации не всегда являлось необходимым. Зачастую достаточно было установить визуальный контроль за дорогами, ведущими оттуда. Ведь их число обычно от одной до трех. В Афганистане о выходе разведывательных и засадных групп и отрядов на боевой технике, вылете их на вертолетах немедленно сообщалось с одного наблюдательного поста на другой. Для этого использовались условные сигналы (трассы пуль, сигнальные ракеты, солнечные зайчики, дымы, а в ночное время костры, факелы, фонари и т. д.), а в последние годы войны все чаще для этих целей применялись малогабаритные радиостанции.

В городах сеть осведомителей была еще больше. Например, в Чечне напротив выхода из каждой группировки на карточках сидит мужчина. Формально к нему нет никаких претензий. У него нет при себе ничего, что может свидетельствовать о его принадлежности к бандитскому формированию. Он не ведет никаких записей и не имеет средств связи, кроме, может быть, мобильного телефона. Однако вся информация о движении транспорта и личного состава доходит до боевиков очень быстро. Через несколько часов его меняет другой человек. Таким образом, наблюдение ведется непрерывно. Для такого наблюдения часто используются подростки.

Для вывода разведывательных и засадных групп применяются воздушный и наземный пути. Наиболее оперативным является воздушный путь, однако он не всегда возможен и целесообразен. Например, авиационные средства элементарно отсутствуют. Либо перемещения авиации в зоне предполагаемой высадки затруднены эффективной работой противовоздушных сил противника или сложными погодными условиями. Основными преимуществами воздушного пути вывода засадных групп являются:

- оперативность доставки в назначенное место высадки;
- исключение возможности организации засад и минирования на путях выдвижения;
- возможность осмотра командиром и личным составом отряда района высадка и маршрута выдвижения в район выполнения боевой задачи;
- доставка группы в район действий с наименьшей затратой физических сил;
- обеспечение ЗГ оружием, боеприпасами, водой, продовольствием;
- возможность при необходимости нанести огневой удар силами авиации и эвакуировать убитых и раненых или всю группу.

Наряду с преимуществами воздушный способ вывода имеет и существенные недостатки:

- невозможность обеспечения скрытной высадки разведывательных групп;
- отсутствие возможности вывода разведывательных групп в ночное время (при отсутствии на вертолете приборов ночного видения);
- зависимость от погодных условий.

Для вывода засадных групп могут использоваться как вертолеты, так и самолеты. Последние, однако, применяются чрезвычайно редко, хотя в определенной ситуации доставка самолетом может оказаться предпочтительнее. Например, ЗГ необходимо перебросить на большое расстояние за короткий промежуток времени. Естественно, все участники такой группы должны иметь парашютную подготовку, поскольку сомнительно, чтобы десантирование производилось после приземления самолета. При парашютном десантировании необходимо обеспечить скрытность и компактность приземления, что само по себе достаточно сложно для большого отряда.

При доставке группы вертолетами высадка может производиться с посадкой вертолетов либо путем десантирования с зависших. В последнем случае вертолет зависает низко над землей (например, в случае отсутствия подходящей для приземления площадки), а личный состав сбрасывает снаряжение на землю и спрыгивает сам.

Иногда высадка может идти и с достаточно большой высоты по спущенным веревкам. Однако такой способ требует наличия специальных навыков у всех бойцов группы. Кроме того, такой способ обычно применяется для малочисленных групп без тяжелого вооружения. Возможно десантирование бойцов на ходу с низко летящего вертолета. Но и в этом случае есть свои особенности и трудности. Во-первых, для этого необходима безопасная поверхность (желательно трава или просто ровный грунт, в крайнем случае — асфальт). Во-вторых, личный состав также должен иметь навыки такого десантирования. Например, когда я проходил такую подготовку, трое наших бойцов получили достаточно серьезные травмы. В основном перелом лодыжки. В-третьих, сброс тяжелого вооружения и боеприпасов может привести к частичной их утрате или порче.

Вывод ЗГ с места постоянной дислокации вертолетами обычно осуществляется в светлое время суток за 15–20 мин. до наступления сумерек при сложном рельефе и в случае отсутствия приборов ночного видения у экипажей вертолетов.

Для повышения скрытности и дезориентации наблюдателей противника применяются различные способы. Они зависят от расположения непосредственно вертолетов и от прогнозируемых возможностей вражеских наблюдателей. Например, если вертолетная площадка находится непосредственно на месте дислокации группировки и не просматривается извне, меры предосторожности могут быть минимальными. Если вертолетная площадка расположена в стороне, группу можно доставлять туда в крытых автомобилях непосредственно к вертолетам. Дополнительным маскирующим фактором будет использование транспорта, не предназначенного для перевозки личного состава. Например, продуктового фургона.

Конечно, такие меры не гарантируют полную секретность, но они значительно снижают вероятность расшифровки. Наибольшего успеха в дезориентации наблюдателей противника можно достичь, комбинируя разные способы маскировки, постоянно их меняя. Например, в Афганистане практиковалось поднятие вертолетами такого облака пыли, которое не дает возможности увидеть, что происходит возле вертолета. Причем такой ход на-

шел даже большее применение при высадке разведывательных и диверсионных групп, чем при посадке. Следует учитывать, что даже при невозможности скрытия от вероятных наблюдателей противника самого факта посадки (высадки) отряда в вертолеты нужно прилагать усилия для введения его в заблуждение относительно численности, вооружения и т. п.

Места высадки (основное и запасное) выбираются по карте, после чего производится доразведка района десантирования. При такой рекогносцировке обязательно присутствие командира группы, которая будет здесь действовать. При этом определяется пригодность мест высадки, подбираются наиболее удобные маршруты выхода в район выполнения задачи. Доразведка проводится за несколько дней до высадки, а иногда — с целью введения противника в заблуждение — и несколько дней подряд, вплоть до дня выброски. Такие действия необходимы для уточнения имеющихся данных. Ведь вполне возможно, что обстановка в предполагаемой точке высадки изменилась очень быстро. Для дезориентации применяется также появление вертолетов и в некоторых других точках. В том числе с периодической посадкой.

Точка высадки должна отвечать некоторым требованиям. Во-первых, она должна находиться в нескольких километрах от предполагаемого места организации засады. Во-вторых, в стороне от дорог, населенных пунктов и других мест постоянного или частого пребывания людей. Достаточно вспомнить провалившуюся операцию «Орлиный коготь» в Иране, когда «Дельта» была высажена возле дороги с оживленным движением. В-третьих, место высадки должно обеспечивать безопасную и скрытную высадку ЗГ, быстрый сбор и хорошие условия маскировки.

Несмотря на отсутствие видимых или заведомо имеющихся в зоне высадки наблюдателей противника, при десантировании обязательно проведение дезориентирующих маневров. В Афганистане для скрытия десантирования разведывательных и засадных групп и введения противника в заблуждение перед высадкой проводились один-два и более досмотров транспортных средств, даже заведомо мирных. Делались несколько ложных посадок и зависаний, после высадки также выполнялись ложные посадки. Такие маневры оправдывали появления авиаагруппы в районе и были призваны отвлечь вероятных наблюдателей и осведомителей от истинной цели полетов.

При высадке первыми покидают борт бойцы, выделенные для прикрытия, которые сразу занимают оборону, перекрывая все опасные направления. Оборона необязательно может быть круговой, поскольку в определенных условиях, например в горах, некоторые направления могут быть перекрыты естественными объектами. В эту группу необходимо включить имеющихся пулеметчиков и снайперов. Действия группы прикрытия должны быть быстрыми, скоординированными и обязательно отработанными заранее. В условиях быстрой высадки, продолжительность которой не должна превышать двух минут, командиру некогда будет проводить расстановку бойцов по направлениям.

Немедленное покидание подразделением места посадки является обязательным условием скрытности и безопасности. Боевая практика показывает, что противник обычно не жалеет сил и времени для прочесывания местности в точках зависания вертолетов. Поэтому маршрут ухода с точки высадки командир должен определить заранее. К быстрому десантированию бойцы должны быть готовы еще на подлете. Тренировки по быстрому десантированию должны быть включены в программу подготовки групп разведки и специального назначения. При высадке необходимо соблюдать

меры предосторожности, чтобы не попасть под работающие винты вертолета, которые представляют особую опасность при возможном раскачивании вертолета. Для скрытного перемещения может быть использовано пылевое облако, поднятое вертолетом.

Экипажи вертолетов после высадки по возможности некоторое время (до 30 минут) находятся в 15–20 км от места высадки и остаются на связи в готовности оказать огневую поддержку или эвакуировать группу в зависимости от складывающейся обстановки. В это время они могут продолжать разведку района и проводить дезориентирующие маневры. Для прикрытия транспортных вертолетов в полете и при высадке группы могут выделяться боевые вертолеты.

Пренебрежение мерами маскировки и безопасности может привести к срыву операции и неоправданным потерям. Незнание места десантирования и маршрутов движения, недостоверные разведывательные данные о противнике, пренебрежение дезориентирующими маневрами и правилами маскировки, задержка на месте выброски, несогласованные действия с авиацией — некоторые из причин, могущих провалить операцию. Вот пример из афганского опыта. Разведывательная группа в составе 18 человек была высадена в 13 км западнее Митеялам. Вертолеты вышли в район десантирования без осуществления маневра, ложные зависания не производились, разведывательная группа высадилась в 2 км от кишлака. Действия командиров экипажей вертолетов были неправильными. Командир группы допустил ее задержку в районе высадки. В результате группа была обнаружена пре-восходящими силами противника и вынуждена вести тяжелый бой. Поставленную задачу отряд не выполнил и потерял восемь человек убитыми.

В Чечне при проведении специальной операции в условиях плохой видимости пилоты ошиблись и высадили диверсионную группу спецназа ГРУ чуть ли не в место расположения боевиков. В результате спецназовцы были вынуждены сами уходить от преследования. В конце концов они были окружены, понесли потери и были взяты в плен.

Командирам разведгрупп, впрочем, как и экипажам вертолетов, следует любые полеты и зависания использовать для разведки и отражать для себя уточненные данные. Ведь те места, где сегодня авиация совершает ложные снижения, через какое-то время могут быть использованы для боевого десантирования. То же самое касается и мест реальной высадки. Такие уточнения касаются характеристики не только данных точек и подходов к ним, но и расстояний и времени, необходимого для их преодоления. Например, время, необходимое для подлета, или время, необходимое для выхода группы в точку засады. Ведь возвращение группы в отдельной ситуации может происходить тем же путем, что и доставка. Поэтому дополнительная разведка всегда полезна.

\* \* \*

Помимо воздушного пути широко применяется наземный путь вывода ЗГ, который имеет три способа:

- 1) на штатной боевой технике;
- 2) на гражданской технике с использованием переодевания личного состава в форму противника или нейтральную одежду;
- 3) пешим порядком.

Рассмотрим степень применимости и факторы, влияющие на решение о способе выдвижения. Начнем с вывода на боевой технике. Его преимущества таковы:

- независимость от погодных условий и времени суток;
- возможность преодоления значительного расстояния с экономией сил;
- возможность оказания своевременной поддержки силами бронетехники в составе группы;
- возможность доставки тяжелого вооружения (минометы, автоматические гранатометы, крупнокалиберные пулеметы, мины) и значительного количества боеприпасов;
- возможность обеспечения большей скрытности по сравнению с авиацией;
- возможность эвакуации группы или раненых.

Однако такой способ имеет и свои недостатки:

- недостаточная скрытность вывода. Врагу не представляет большого труда как выявить сам факт выдвижения колонны, так и определить направление ее движения, состав и вооружение;
- ограниченность выбора маршрутов, что обеспечивает противнику возможность устраивать засады и минировать вероятные пути выдвижения. Таким образом, ЗГ при выдвижении к месту засады может сама стать жертвой внезапного нападения. Движение же колонны с принятием мер по разведке минирования дороги значительно задерживает скорость продвижения;
- низкая маневренность моторизованной колонны в условиях сложного рельефа местности;
- малая по сравнению с воздушным путем оперативность.

Естественно, что бронетехника (и вообще любая техника) не движется до самого места организации засады. Ее задача, как и в случае с вертолетами, оперативно доставить группу с вооружением в определенную точку, сэкономив время и силы, которые были бы затрачены в случае пешего выдвижения. До самого места предполагаемой засады ЗГ движется пешком с максимальным использованием средств маскировки. Выбор места спешиения, уход с этого места и способы дезинформации и маскировки имеют много общего с воздушным способом доставки.

Наибольшее распространение получило десантирование ЗГ на ходу. При этом лучше всего покидать боевые машины в условиях плохой видимости или под прикрытием пыли, поднятой движущейся колонной, используя приемы маскировки при отходе. Кроме того, группа может скрытно покинуть место бивака, используя местный рельеф. Например, раствориться в лесу. Такой способ будет иметь больший успех, если ЗГ составляет лишь часть бойцов, движущихся в колонне.

Другим приемом является эвакуация обнаруженной врагом группы и высадка вместо нее другой или имитация эвакуации группы. В Афганистане советские войска применяли такую хитрость. Разведчики находились внутри боевой техники при выдвижении к месту нахождения обнаруженной группы и на броне при возвращении. После десантирования разведывательных групп (обычно при одном выходе на штатной технике выводились две-три разведывательные группы специального назначения) бронегруппа оставляла район их десантирования и находилась на удалении до 20 км и более.

в зависимости от обстановки и наличия путей подхода. Для дезинформации наблюдателей противника также можно использовать транспорт, не предназначенный для перевозки военнослужащих. Например, продуктовые фургоны, машины связи и т. п.

Часто боевая техника группы не покидает район проведения операции, а располагается в 8–20 км от района засады. В зависимости от рельефа местности на преодоление этого расстояния ей необходимо от одного до полутора часов. Располагать боевую технику на удалении более 20 км нецелесообразно ввиду того, что носимый боекомплект группы позволяет ей вести боевые действия в течение двух часов. Таким образом, при необходимости, например в случае неблагоприятного развития ситуации, техника может получить команду выдвинуться к месту проведения засады. Такое решение командир может принять не только для ускорения эвакуации отряда, но и для получения поддержки от бронетехники.

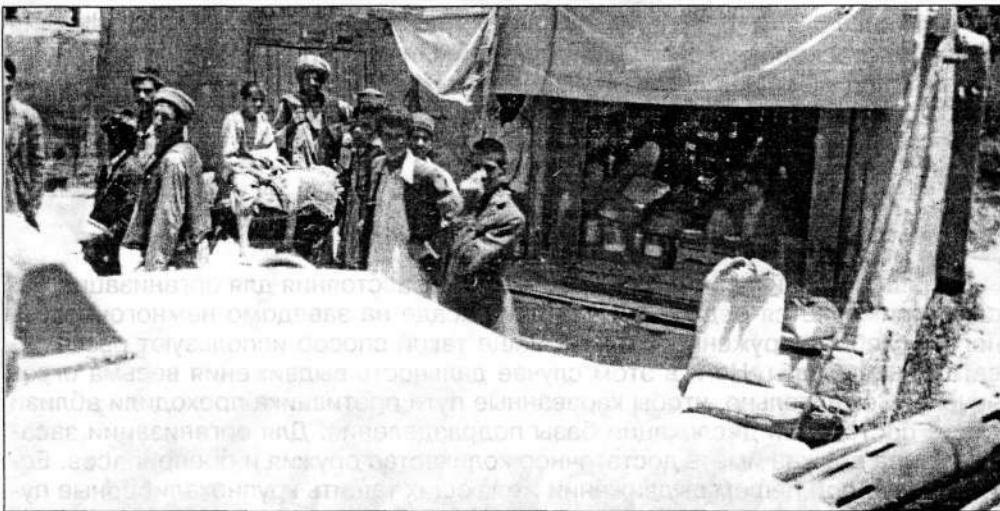
\* \* \*

Способ, при котором засадная или разведывательная группа выдвигается в район проведения операции, используя для маскировки форму и транспорт, не определяющие ее принадлежность к данному воинскому формированию, довольно сложен и рискован. Однако с его помощью можно осуществлять весьма интересные операции.

Такой способ требует соблюдения нескольких условий, порой не выполнимых в данной ситуации или для данного конкретного подразделения. Для начала это транспортные средства. Есть ли они в наличии и в какой степени могут удовлетворять требованиям поставленной задачи? Способны ли они выполнить марш на необходимое расстояние с расчетной нагрузкой и достаточной скрытностью имеющегося в них личного состава? Наилучшими транспортными средствами для такой задачи являются грузовые машины. Однако их наличие может и осложнить проведение операции. Ведь такая колонна не может выдвигаться непосредственно с базы, на которой дислоцируется диверсионная группа. Иначе вся маскировка окажется бесполезной. Группа должна пересесть в трофейную технику в отдаленном, скрытом от вражеских глаз месте, где эту технику подготовит другая группа (возможно, из числа сочувствующих мирных жителей). Например, выдвинуться к этому месту, комбинируя передвижение на бронетехнике с пешим маршем.

В Афганистане советские разведгруппы практиковали вывоз трофейных легковых автомобилей в кузовах грузовиков, закрытых тентами. В укромном месте они съезжали на землю, и дальше каждый двигался в своем направлении.

Может применяться и такой прием. Группа выдвигается на «нейтральной технике» из глубины оккупированной территории. Такой способ применим, когда отсутствует четкая линия фронта, перемещения по территориям мирного населения не ограничиваются жесткими запретами, а противник (мятежники, партизаны) не контролирует территорию системой блокпостов. Типичный пример — Чеченская республика. В данном случае проблемой может стать проверка со стороны своих же подразделений, которые не уведомлены о планах и перемещениях отряда. Такая ситуация может привести и к расшифровке группы, и к утечке информации, поскольку нельзя исключать наличие предателей в разных подразделениях, и к срыву операции. Например, как следствие задержания группы для идентификации ее членов.



**Любые перемещения оккупационных войск вызывают повышенный интерес местных жителей**

Фото сделано с БТР. Афганистан. Окраина Кабула

Следует учитывать, что колонны, состоящие более чем из трех автомобилей, привлекают к себе внимание. Не исключено также, что они станут объектом нападения с целью грабежа. Естественно, не следует упускать из внимания вопросы технического состояния и заправки автомобилей.

Вторая сложность заключается в маскировке самого личного состава и имеющегося вооружения. Спрятать оружие обычно не представляет большой сложности, подобрать соответствующую одежду тоже достаточно просто. Однако действия группы в зоне проживания другого расового и языкового сообщества очень часто сводят на нет усилия по маскировке под местное население. Сомнительно, чтобы группа европейцев могла успешно раствориться в районах Юго-Восточной Азии. А вот на Ближнем Востоке многие европейцы вполне могут сойти за арабов, если отпустят бороду и обмотают голову традиционным способом. В такую группу для ведения переговоров обязательно входить два-три человека с хорошим знанием языка местного населения. Даже если в группе спецназа нет таких бойцов, необходимо привлечь их на время операции из других подразделений. Естественно, такие люди должны быть абсолютно надежными. Кроме того, личный состав группы должен хорошо знать местные обычаи и оперативную обстановку в районе проведения операции.

Перемещения такой группы через населенные районы и иные зоны, где предсказуемы многочисленные контакты с местным населением, разведывательными, контрразведывательными и иными подразделениями противника, допускаются только в исключительных случаях и после тщательной подготовки. Дело в том, что разоблачение разведывательной группы может произойти из-за малейшего несоответствия в действиях, в одежде или в легендировании. Кроме того, группа может стать случайной жертвой вражды между местными группировками. А с учетом того, что все будет происходить на враждебной территории, шанс расшифрованной группы уйти без потерь да еще и продолжить выполнение задачи близок к нулю.

Вывод группы с использованием описанной маскировки не получил большого распространения. Одной из причин является то, что зачастую караваны идут по труднодоступным районам. И добраться туда лучше другими способами. Также считаю необходимым предостеречь тех, кто планирует мероприятия, от чрезмерного усложнения операции.

\* \* \*

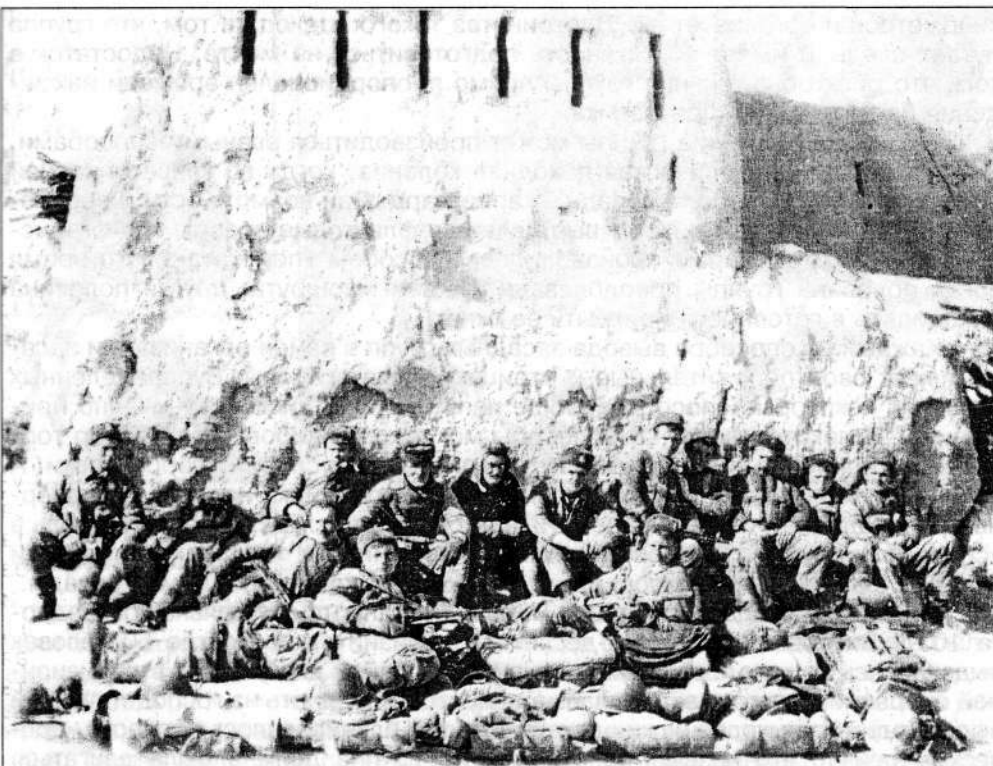
Пешее выдвижение отряда на большие расстояния для организации засады применяется редко. Обычно при засаде на заведомо немногочисленного и слабо вооруженного врага. Чаще такой способ используют разведывательные группы. Но и в этом случае дальность выдвижения весьма ограничена. Сомнительно, чтобы караванные пути противника проходили вблизи места постоянной дислокации базы подразделения. Для организации засады группа должна иметь достаточное количество оружия и боеприпасов. Естественно, при пешем выдвижении желающих тащить крупнокалиберные пулеметы и автоматические гранатометы, большое количество мин найдется немного. Утомление группы значительно снизит ее боеспособность. Эта проблема может решаться путем использования заложенных ранее тайников с запасом боеприпасов, воды и продовольствия. В этом случае дальность и срок действий отряда значительно увеличиваются. Однако опыт доказывает, что подготовка тайников и закладка в них запасов — операция, требующая значительного времени, маскировки и усилий. Вместе с тем всегда есть риск, что хранилище может быть обнаружено противником. Дальше ситуация может развиваться по трем направлениям:

- обнаруженный склад разоряется;
- обнаруженный склад минируется;
- на месте склада организовывается засада.

Вывод группы пешим порядком осуществляется, как правило, из пунктов постоянной дислокации соединения (части) в темное время суток или в условиях ненастной погоды. В горной местности наиболее приемлемым временем для передвижения являются сумерки. В это время группу трудно заметить, но она может двигаться, различая дорогу. Ночью в горах движение вне дорог практически невозможно, а по дорогам — опасно. На помощь могут прийти приборы ночного видения, но и в этом случае скорость движения группы будет низкой. В условиях ночных леса любое перемещение демаскируется даже незначительным шумом, избежать которого при движении группы практически невозможно. Если маршрут хорошо изучен или в составе группы есть опытный проводник, перемещение может осуществляться и в условиях ограниченной видимости. Обманные маневры, которые проводятся при авиационной или моторизованной доставке, при пешем порядке скорее утомят личный состав, чем принесут реальную пользу.

\* \* \*

Как бы ни доставлялись засадные группы к точке выброски, остаток пути они должны преодолеть пешком. Причем это расстояние редко бывает менее пяти километров. В целом пройти пешим маршем пять-десять километров — задача простая. Однако не следует забывать о ряде факторов, ос-



**Разведрота ВДВ перед выходом на засаду**

Афганистан. Провинция Пагман. 1982 г.

ложняющих и замедляющих движение. Во-первых, рельеф местности. Маловероятно, чтобы марш проходил по хорошей, ровной дороге. Обычно это горы или лес. Во-вторых, движение к месту засады во многих случаях осуществляется в условиях плохой видимости. В-третьих, группа движется с соблюдением мер безопасности и маскировки, что существенно замедляет скорость движения. В-четвертых, груз, который несет личный состав, также не добавляет скорости и бодрости.

Таким образом, последний бросок к заданной точке может растянуться на несколько часов. Данный фактор необходимо учитывать при планировании времени проведения операции. К этому необходимо прибавить время для рекогносцировки на месте, расстановки, обустройства позиций и путей отхода, минирования. К тому же бойцам может понадобиться отдых. В некоторых случаях группа может устроить длительную промежуточную остановку на пути к месту проведения засады. Например, группа выбрасывается в сумерки в 15 км от предполагаемого места прохождения каравана. Сoverшив марш на 10 км, она обустраивается на отдых. Прибыв на место стоянки, командир отряда организует круглосуточное охранение и наблюдение. С этого места может вестись разведка района засады и маршрутов выдвижения противника наблюдением, уточняются задачи, организуются взаимодействие и другие мероприятия по подготовке засады. С наступлением темноты группа выходит к месту засады, преодолевает последние пять

километров и организует ее. Достоинства такого подхода в том, что группа путает следы и имеет возможность подготовиться на месте. Недостаток в том, что риск обнаружения группы прямо пропорционален времени нахождения на территории противника.

Само передвижение группы может производиться разными способами. Это может быть классическая походная колонна, когда во главе основной группы движется дозор, а позади — арьергард. При возможности и необходимости дополнительно могут выставляться фланговые дозоры. В Афганистане движение по горам производилось способом «переката»: в то время когда половина группы преодолевала участок маршрута, другая половина находилась в готовности прикрыть ее огнем.

Каждый из способов вывода засадных групп в район организации засады имеет свои положительные и отрицательные стороны. В определенных условиях некоторые способы вообще неприменимы либо ограниченно применимы. В некоторых случаях способы могут комбинироваться. Выбор того или иного способа вывода зависит от конкретных условий и обстановки. А точнее, от таланта и опыта лиц, планирующих операцию, наличия достоверных разведданных и знания оперативной обстановки. Также большую роль в успехе планируемых и проводимых операций играют творческий подход и отказ от шаблонных штампов, оригинальность каждой проводимой засады.

4 июля 1982 года в провинции Пагман (Афганистан) отдельная разведгруппа 103-й Витебской воздушно-десантной дивизии в количестве 50 человек выдвинулась пешим порядком в назначенный район для участия в дивизионной операции. Суть ее заключалась в том, чтобы оседлать на господствующей высоте один из выходов из кишлака, в котором планировалось провести «проческу» (сейчас это называется зачисткой). Группа должна была двигаться ночью, а днем отдыхать в укрытиях. И к 7 июля незаметно занять указанную позицию. Остальные выходы из кишлака должны были занять другие группы десантников. Вопреки поставленной задаче командир принял решение днем давать отдых лишь части бойцов, а остальных выставлял в засаду «в свободный поиск». 6 июля засадная группа выдвинулась к одному из кишлаков. Вскоре показался караван «духов», который был немедленно уничтожен. Было убито около 10 моджахедов. При выходе для сбора многочисленных трофеев не были соблюдены все меры предосторожности, и один из повстанцев, оказавшийся раненым, смертельно ранил десантника Александра Широких. Командир был вынужден вызвать вертолет для эвакуации раненого.

Были собрано большое количество трофеев, и ЗГ отошла под прикрытием на основные позиции. В это время рота была атакована из кишлака многочисленной группой моджахедов. Такие атаки продолжались и ночью. Видимо, атакующие пытались забрать тела убитых соплеменников. Разведчики, которые должны были начать движение с началом темноты к основной цели операции, вынуждены были отбиваться от наседающего врага.

Естественно, происходящее не осталось не замеченным для других отрядов повстанцев. Из-за внеплановой задержки десантники опоздали с выходом в заданный район. Зато повстанцы сориентировались и заняли господствующие высоты. В результате разведчики вынуждены были принять бой на голой сопке с несколькими сотнями афганцев, расположенными на выгодных позициях. Находясь в пределах прямой видимости, бронегруппа не смогла подняться по склонам на помощь. В скором времени на подмогу десантникам подоспели вертолеты, которые стали прикрывать их маневры и сбрасывать боеприпасы и воду. После нескольких часов боя вертолеты на-



**Александр  
Широких погиб  
смертью храбрых  
(1982 г.)**



**Последние, кого забрал вертолет.  
Слева у бойца виден английский БУР**

Афганистан. 7 июля 1982 г.

чали эвакуацию. Из-за интенсивного расхода боеприпасов десантники были вынуждены отстреливаться из трофеиного оружия, в том числе из знаменных БУРов. Группа потеряла 5 человек убитыми (в том числе смертельно раненными) и 17 — ранеными. Естественно, дивизионная операция была сорвана. Такова была цена пренебрежения точным выполнением поставленной задачи.

## ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАСАДЫ

### Виды засад

Обычно засады классифицируются по способу размещения подразделения, проводящего засаду, относительно пути прохождения объекта засады. Что представляет собой путь прохождения объекта засады? Обычно это дорога или тропинка, то есть достаточно узкое место, маневр на котором ограничен. Вблизи этой дороги и располагается засадная группа. В настоящее время наибольшее распространение получили следующие способы размещения ЗГ.

**Линейная.** При организации засады такого типа подразделение располагается с одной стороны дороги на расстоянии приблизительной длины колонны. Линейная засада достаточно проста в организации и управлении, однако имеет и некоторые недостатки. Например, возможность противника использовать противоположную сторону дороги в качестве позиции для организации противодействия, что превращает операцию в затяжной позиционный бой, который может связать ЗГ огнем до подхода подкрепления или авиационной поддержки. О расположении подразделений и их задачах будет сказано ниже. В настоящее время такой тип засады получил наибольшее распространение.

**V-образная.** При организации такого типа засады подразделение делится на две части (необязательно равные), которые располагаются по обеим

сторонам дороги. Противник, попавший в такую засаду, оказывается под перекрестным огнем с двух противоположных направлений и не имеет возможности организовать эффективное сопротивление, поскольку прятаться ему негде. Однако при всей очевидности преимущества такого типа засады проводятся очень редко. Гораздо реже, чем об этом говорят некоторые теоретики специальных операций. Во-первых, организация V-образной засады на равнинной местности чревата тем, что две части зasadной группы вынуждены будут стрелять по направлению друг друга. Поэтому такая засада осуществляется, когда обе части группы находятся на господствующих высотах, а противник — внизу. В этом случае не получится стрельба по своим. Во-вторых, для V-образной засады требуется гораздо больше личного состава, что далеко не всегда возможно в условиях небольшого диверсионного подразделения. В-третьих, при организации V-образной засады затруднены управление ЗГ и координация совместных действий, в том числе отход с позиций.

При организации V-образной засады часто огонь сначала открывается с одной стороны, а после того, как противник перегруппируется и «покажет спину» второй группе, — с противоположной. Как оригинальное решение для тотального уничтожения живой силы вторая группа может использовать бесшумное оружие в одиночном или снайперском режиме стрельбы. Таким образом, противник, увлеченный боем на одном направлении, вряд ли заметит у себя за спиной смертельного врага и понесет значительные потери.

**L-образная.** Такого типа засады организуются на повороте дороги с ограниченными возможностями для маневра. При этом основная часть подразделения располагается линейно, с внешней стороны поворота. Вторая часть располагается прямо по ходу движения колонны и встречает противника огнем в лоб. Преимущество такого типа засады также состоит в использовании перекрестного огня.

**Точечная засада** представляет собой сосредоточение огня на малом участке. Обычно организуется небольшим подразделением против малочисленной и компактно движущейся группы противника. Либо против части колонны. Для такой засады важным является единовременный шквал огня с целью поразить необходимую цель за одну минуту. Принятие затяжного боя чревато тем, что зasadную группу обойдут с флангов и уничтожат, так как она уязвима с боков и сзади. Точечная засада часто применяется против дозоров и групп боевого охранения противника.

**Площадная засада** представляет собой район, в котором проводятся несколько засад. По сути, это несколько точечных засад, расположенных вдоль дороги, которые могут начинать атаку как одновременно, так и последовательно. Смысл организации такой засады в том, что при проведении колонны противник использует противозасадную тактику. Одним из ее элементов является увеличение дистанции между отдельными машинами, идущими в колонне, до ста, а иногда и более метров. В результате колонна из нескольких единиц техники может растянуться на большом отрезке, и обычная линейная засада охватит лишь ее часть. Отдельные точки площадной засады могут предназначаться для уничтожения дозоров противника и идущего ему на помощь подкрепления. Для проведения площадной засады требуются пересеченная местность и надежная связь. Управление действиями зasadной группы в этом случае представляет для командира большую сложность.

Не всегда засады организуются долго и тщательно. Порой для этого просто нет времени. Иногда такие «экспромты» называют *поспешной засадой*. Засаду может организовать не только специально отправленная для

этого группы. Например, это может сделать разведывательная или диверсионная группа, движущаяся по территории противника и заметившая удобный объект для засады. В такой ситуации нет времени на тщательную подготовку. Тем не менее нельзя проводить операцию вообще без подготовки. Чтобы избежать неприятных последствий подобных экспромтов, личный состав должен иметь представление о принципах организации засады, способах ее проведения и заранее знать о распределении ролей. Тогда командир сможет в кратчайший срок провести расстановку бойцов. Иногда в такой ситуации нет возможности для голосовой связи, поскольку малейший шум может насторожить противника. Для такого случая (и не только для такого) необходимо, чтобы бойцы владели коммуникацией с помощью жестов.

Очень важно, чтобы командир быстро и достоверно оценил соотношение сил. Если противник достаточно сильный, командир вообще может принять решение об уклонении от боестолкновения. Кроме того, не стоит забывать, что бой в тылу противника привлечет внимание его крупных сил. Если до подхода противника еще есть время, можно произвести минирование. В обязательном порядке необходимо наметить пути отхода. Позиции солдат должны быть вблизи друг от друга. Само нападение длится 30–40 секунд. За это время необходимо нанести противнику наибольший урон и вывести из строя наиболее опасные средства вооружения и транспортные средства. Огонь ведется каждым бойцом в своем секторе. Прекращение огня и отход группы происходят по команде командира или по истечении обусловленного времени. Очевидно, запланированные засады предпочтительнее и эффективнее, чем поспешные. Но в отдельных случаях и от поспешных засад может быть ощутимый результат. Например, если их организует подразделение, находящееся в поиске и превосходящее в силе объект засады.

При планировании типа засады командир ориентируется прежде всего на сопутствующий рельеф местности и исходит из тех преимуществ, которые он дает. Совершенно очевидно, что нападение на хорошо вооруженную колонну противника на открытой местности не будет иметь большого успеха. А вот потери в ЗГ гарантирует. В условиях горной местности эффект нападения на ту же колонну может привести к совершенно другому результату. Подробнее об этом будет сказано ниже.

Подразделение для действий в засаде разбивается на группы, которые наделяются определенными функциями. Стандартная расстановка — деление всего отряда на группы нападения, обеспечения и наблюдателей.

**В задачу группы нападения** входит уничтожение противника в секторе огня. В эту группу назначаются наиболее меткие и хладнокровные бойцы. Командир подразделения обычно находится с этой группой. Группа нападения — наиболее вооруженная группа. Именно в ней располагаются гранатометчики, снайперы и большая часть пулеметчиков.

**В задачу группы обеспечения** входит прикрытие группы нападения (основной группы) от ударов противника во фланги или в тыл. Причем следует учитывать, что такая угроза может исходить не только от личного состава попавшей в засаду колонны, но и от вызванного противником подкрепления или, например, находящейся случайно неподалеку разведывательной группы противника. Для группы обеспечения есть соблазн помочь своим товарищам, включившимся в бой. Однако такие действия могут привести не только к расшифровке позиций, но и к связыванию группы боем. В таких условиях легко отвлечься от основных задач и допустить обходной маневр противника.

**Задача наблюдателей** — своевременно и точно выявлять и докладывать о появлении и любых действиях неприятеля, которые имеют значение. При этом наблюдение должно быть круговым, чтобы предупредить возможность неожиданного появления противника в районе засады с любой стороны. При взаимодействии ЗГ с авиацией и артиллерией наблюдатели корректируют огонь и дают целеуказания. Наблюдателями назначаются наиболее терпеливые и выдержаные бойцы, владеющие навыками маскировки и корректировки огня. Деятельность наблюдателей не прекращается до момента ухода группы независимо от результатов нападения. Для наблюдателей и групп обеспечения важно правильно выбрать позиции, позволяющие заблаговременно обнаружить появление противника, и установить его подход к месту засады. Естественно, без надежных средств связи наблюдатели не смогут выполнять возложенные на них функции.

В зависимости от поставленной задачи могут выделяться и другие группы. Например, **группа захвата** — для захвата пленных, документов, образцов вооружения. В такую группу назначаются наиболее сильные, ловкие и решительные бойцы, владеющие приемами ближнего боя. В момент захвата они могут иметь минимум оружия и бронежилеты. При нападении на одиночных солдат или офицеров противника на одного захватываемого пленного назначается обычно два бойца. Может выделяться **саперная группа** для минирования. После выполнения задачи она может быть включена в группу нападения.

Ожидание в засаде может продолжаться от нескольких часов до нескольких дней. В течение всего этого времени ее участники должны принимать меры к маскировке своего присутствия. Маскировка касается ограничения перемещений, устранения демаскирующих звуков, разведения костров и т. п. Не исключено, что соблюдение мер маскировки может потребовать исключения из рациона личного состава, действующего в засаде, пищи, имеющей специфический и резкий запах. Кроме того, противник может зафиксировать активность в радиоэфире. Поэтому радиосвязь необходимо ограничить, а необходимые радиосеансы по возможности проводить на значительном удалении от места расположения засады. При длительном нахождении в засаде необходимо организовать посменный отдых личного состава. Эта задача целиком возлагается на командира и должна выполняться без потери бдительности.

На позициях командир проводит расстановку личного состава согласно ранее разработанному плану и назначает секторы ведения огня.

Дистанция нахождения линии нападающих от дороги определяется несколькими факторами. Среди них — рельеф местности, соотношение сил ЗГ и объекта нападения, применяемое засадной группой вооружение. При нападении на небольшую группу пешего противника допустимо расположение ЗГ в непосредственной близости от места предполагаемого прохождения врага. Если, конечно, местные условия (кусты, деревья и т. п.) позволяют хорошо замаскировать группу и обеспечить внезапность нападения.

Если же объект засады представляет собой достаточно грозного противника, которого вряд ли получится уничтожить первым залпом, дистанция увеличивается. Обычно ближний рубеж первой линии засады располагается не ближе 35 метров — дальность броска ручной гранаты. Однако и это расстояние может быть опасно близким. Если противник не будет снят одним ударом, он может перейти в наступление. Покинуть же позиции, расположенные в такой близости, легко и без потерь вряд ли получится даже при

благоприятном рельефе. Более выгодное положение может иметь ЗГ, расположенная на крутом или даже неприступном склоне. В таком случае выбить оттуда бойцов будет чрезвычайно трудно, а они смогут сбрасывать ручные гранаты на головы обороняющимся.

Засадная группа может располагаться эшелонированно. При этом подгруппы, на которые разбита ЗГ, ориентируются на действия по целевому назначению с учетом возможности быстрого выхода из-под ответного огня противника или контратаки.

Вот пример эшелонирования, который применяли в Афганистане моджахеды при нападении на колонны советских войск. В первом эшелоне располагались мятежники, вооруженные стрелковым оружием, которые, используя естественные укрытия и маскировку, подпускали объект нападения на близкое расстояние (50–100 м) и после этого обстреливали его и при возможности захватывали. Второй эшелон составляли расчеты РПГ, задачей которых было поражение бронированных или других крупных целей. Они располагались за первой линией на удалении 50–150 м от объекта. Третий эшелон составляли группы, обеспечивающие огневую поддержку и прикрытие групп первых двух эшелонов. Их позиции располагались на удалении 500–1000 м от первых двух эшелонов. На вооружении они имели безоткатные орудия, минометы, зенитные установки и крупнокалиберные пулеметы. В отдельных случаях создавались группы отвлечения, задача которых заключалась в отвлечении части сил и средств от участка действий групп захвата и обеспечении возможности последним выполнить свою задачу и уйти без потерь. Такая группа обычно внезапно открывала огонь по колонне и стремилась сковать боем подразделения охраны. В то же время колонна, прошедшая вперед уже без охранения, попадала в зону действия групп захвата. При приближении колонны к месту засады специально выделенные стрелки-снайперы открывали огонь по водителям и старшим машин.

Учитывается, что противник обычно ждет нападения из засады и не только принимает меры для своей безопасности, но и прогнозирует нападение в том или ином удобном, с его точки зрения, месте. Тем не менее не следует выбирать место для засады только на том основании, что здесь противник не ожидает нападения. В любом случае позиция должна отвечать следующим требованиям:

1. Место для засады должно быть таким, чтобы противник, попавший под обстрел, вынужден был маневрировать только в зоне уничтожения.
2. Позиция должна обеспечивать свободную зону обстрела.
3. Позиции ЗГ должны быть надежно защищены и замаскированы.
4. Даже при оптимистичном прогнозе исхода боя необходимо иметь безопасные пути для отхода с позиций.

Вне зависимости от типа засады и расстановки позиций есть общие условия, выполнение которых позволит сделать засаду эффективной и избежать неоправданных потерь.

- Группа нападения начинает обстрел одновременно, сочетая огонь с подрывом установленных мин. Исключение составляют группы, в задачу которых входит внезапное нападение в отведенное для них время и которые до поры до времени скрывают свое присутствие.
- Распределение секторов огня должно обеспечивать массированный, насыщенный огонь, не оставляющий безопасных зон для противника. Сектора обстрела должны накладываться друг на друга.

- Для создания непрерывного и сплошного шквала огня в начале обстрела стрелки на позициях должны иметь подготовленные для зарядки боеприпасы. Например, автоматные магазины должны лежать рядом, а не в подсумке. Пулеметные стволы должны быть приготовлены для замены при перегреве.
- Желательно, чтобы предварительно были пристреляны или заминированы места, в которых может прятаться пехота противника.
- Сразу уничтожаются транспортные средства, идущие в голове и в хвосте колонны. Делается это с помощью либо заложенных мин (фугасов), либо гранатометов. Не следует рассчитывать только на мины. Они могут не сработать либо не дать нужного эффекта. Например, идущий впереди танк, остановившись, может сохранить способности к активному ведению огня. Поэтому расчеты РПГ должны быть готовы к подстраховке.
- Транспортные средства, перевозящие личный состав, необходимо уничтожать до момента спешивания противника.
- В первую очередь уничтожаются вражеские пулеметчики, гранатометчики и снайперы. Их уничтожением занимаются также пулеметчики, гранатометчики и снайперы. Делают они это либо самостоятельно, либо по команде командира, дающего целеуказание. Такое указание обычно делается трассирующими боеприпасами.
- По возможности необходимо предотвратить попытки противника вызвать по связи подмогу. Для этого (и не только) возле командира должен находиться снайпер, который работает по указанию.

Если противник обнаруживает засаду, командир ЗГ дает команду немедленно открывать огонь. Поскольку эффект внезапного нападения исключается, вероятность достижения запланированного результата ставится под угрозу. Соответственно первоначальный (оптимальный) план не сработает. Для минимизации отрицательных последствий преждевременного обнаружения необходимо, чтобы командир при планировании предвидел и такие варианты развития событий. Проблемой может стать не только тот факт, что противник имеет какое-то время на изготовку к противодействию. Важно то, что объект засады может не успеть войти целиком (или в запланированном объеме) в зону поражения. При попадании под обстрел засадной группы головной части колонны ее остальная часть может провести обходной маневр и ударить во фланг. Заложенные мины могут оказаться бесполезными или нанести минимальный урон. Высока вероятность того, что ЗГ вынуждена будет отойти после первого же огневого шквала, который все равно должен вызвать замешательство противника. Однако этот отход также должен быть спланирован заранее, и его порядок доведен до личного состава.

Может случиться и так, что факт обнаружения засады противником командир определит не сразу. Необходимо предусмотреть и это. Возможно, что объект засады обнаружит наблюдателей. На этот случай они должны знать, что им делать: самостоятельно открывать огонь, докладывать командиру и действовать по команде либо производить какой-либо маневр. В любом случае командир должен быть немедленно об этом оповещен.

При преждевременной расшифровке засады большая ответственность ложится на командира. От его правильного решения зависят не только успех операции (пусть и не столь впечатляющий, как планировалось изначально), но и потери, которые может понести засадная группа.

Следует учитывать, что при движении по маршруту колонна может вести периодический тревожащий обстрел мест возможного нахождения засады, хотя это не означает, что ЗГ обнаружена. Поэтому необходимо обеспечить не только хорошую маскировку, но и надежную защиту укрытого в засаде личного состава. Кроме того, кто-то из бойцов ЗГ может принять такой неприцельный беспокоящий обстрел за расшифровку засады и открыть ответный огонь преждевременно. Для предотвращения этого необходим предварительный соответствующий инструктаж.

Показателен пример из афганского опыта советских войск, приведенный в книге «Особенности разведывательно-боевой деятельности частей и подразделений специальной разведки в условиях Афганистана». В ночь на 24 марта 1985 года в районе кишлака Ноязи 423-я разведывательная группа проводила засаду на одном из караванных маршрутов. В 00.30 по маршруту прошла невооруженная группа мятежников из пяти человек без соблюдения мер маскировки, которая была беспрепятственно пропущена командиром группы. Через 40 минут по этому же маршруту прошла вторая группа в составе 10 мятежников, обстреливавшая близлежащие склоны гор. Командир группы правильно оценил, что данная стрельба ведется с целью вскрытия вероятных мест устройства засады, и, не обнаруживая себя, пропустил и эту группу, приняв дополнительные меры маскировки и защиты личного состава от случайного поражения. И только в 3 часа ночи появился основной караван в составе 20 животных и 30 человек охраны. Кинжалным огнем с 50 м караван был уничтожен. Целеуказания в ходе боя осуществлялись командиром группы и его заместителем трассирующими боеприпасами, а выбор оружия для уничтожения цели определялся длиной очереди, он был отработан и уяснен личным составом в период подготовки. В результате засады было уничтожено 25 мятежников.

Иногда бывает так, что раннее обнаружение засады не влияет на конечный исход сражения. Просто осложняет достижение цели. В любом случае конечный результат в большой степени зависит от готовности группы к разным неблагоприятным (но зачастую предсказуемым) вариантам развития ситуации.

Если в ходе нападения группа захвата успела взять пленных, документы или образцы вооружения, она с добычей обычно отходит первой. Остальной состав подразделения прикрывает ее отход.

Если в результате нападения противник уничтожен, в зону поражения для прочесывания входит штурмовая группа. В ходе прочесывания собираются трофеи, при необходимости уничтожаются раненые враги, пленяются живые и легко раненные солдаты и офицеры противника, убитые обыскиваются, машины осматриваются. Особую ценность представляют документы, обнаруженные при осмотре убитых и машин. Новые образцы средств связи, вооружения и боевой техники забираются. Условные знаки (эмблемы) и номера на боевой технике и форме противника фотографируются, зарисовываются или запоминаются.

В процессе этого штурмовая группа действует очень осторожно. Часть солдат обеспечивает ее прикрытие. В ходе прочесывания перед отходом на месте засады может производиться минирование минами-ловушками. Уцелевшие материальные ценности, которые ЗГ не может взять с собой, подлежат уничтожению на месте.

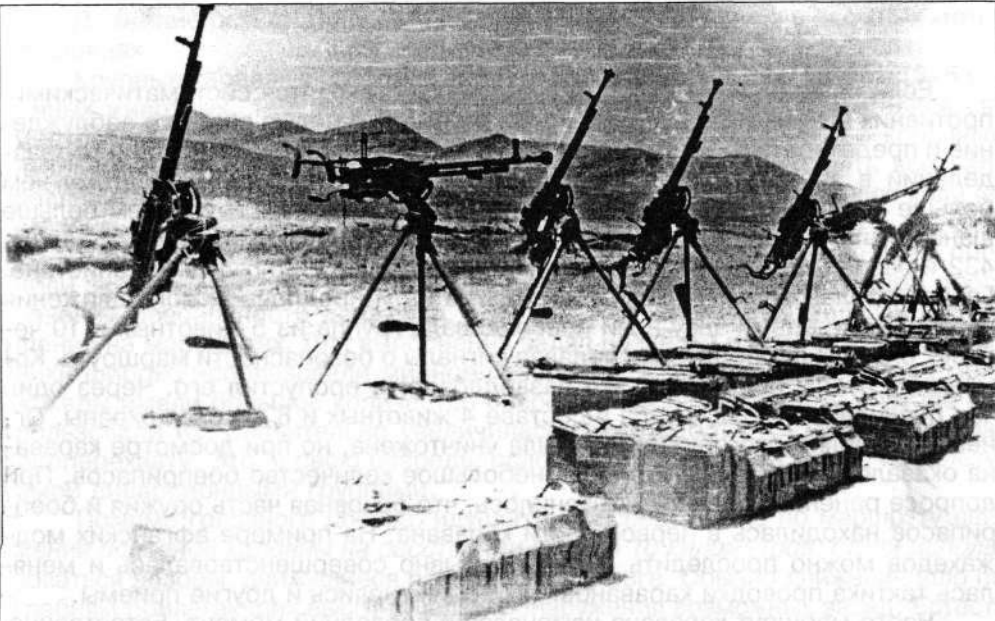
\* \* \*

При организации засады может использоваться бронетехника. Обычно она располагается в стороне от места проведения засады в укромном месте и ждет команды от командира ЗГ.

Примером удачных боевых действий разведывательной группы в засаде по уничтожению каравана мятежников могут служить действия 431-й разведывательной группы в Афганистане. Группа в составе 18 человек, усиленная двумя автоматическими станковыми гранатометами, 8.10.85 г. в 20.00 была выведена для ведения засадных действий по перехвату каравана мятежников с оружием и боеприпасами в район 12 км юго-восточнее Бараки. На подготовку группы было отведено шесть часов. Ответственный за подготовку группы офицер хорошо знал обстановку в районе предстоящих действий, поскольку ему самому приходилось действовать в этом районе. Кроме того, накануне была произведена разведка данного района с воздуха. Совместно с командиром разведывательной группы были выработаны порядок действий группы по различным вариантам, определены места нахождения засады и боевой порядок группы. Предполагаемый маршрут движения каравана проходил вдоль высохшего русла реки, что способствовало скрытному выходу группы к месту устройства засады и расположению на местности. Боевой порядок разведывательной группы в засаде состоял из подгруппы уничтожения (12 человек), подгруппы обеспечения (4 человека) и двух наблюдательных постов по три человека каждый. Подгруппа уничтожения располагалась попарно по фронту 80 м, имея в составе три ручных пулемета в центре и расчеты автоматических гранатометов на флангах. Наблюдательные посты были вынесены в сторону флангов на удалении 400–500 м. Подгруппа обеспечения находилась на удалении до 300 м от подгруппы уничтожения в сторону близлежащего кишлака. Боевые машины (БМП-2, БТР-70), которые должны были поддерживать 431-ю разведывательную группу, находились в пункте постоянной дислокации в готовности к немедленному выходу. Караван мятежников, как и предполагалось, двигался вдоль высохшего русла реки. Походный порядок каравана включал:

- головной дозор (боевое охранение) численностью до 10 человек, двигавшихся на удалении 400–500 м от основной группы каравана;
- основную группу, которая состояла из 30 выручных животных, и непосредственную охрану до 30 человек мятежников;
- тыловой дозор (тыловое охранение) численностью 8 человек, который двигался на удалении до 500 м от основной группы каравана.

Наблюдатели обнаружили движение каравана и доложили командиру группы по радиостанции о приближении мятежников. Командир группы подал личному составу команду «Приготовиться», но предупредил, что огонь открывать только по его команде. Командир группы выждал, пока мимо него проследовало боевое охранение, которое впоследствии попало под огонь подгруппы обеспечения. Подпустив основную группу каравана на расстояние 80–100 м, подал сигнал личному составу открыть огонь по каравану. Одновременно, связавшись по радиостанции со штабом части, доложил обстановку и вызвал на себя бронегруппу. Бой продолжался 30 минут, после чего мятежники прекратили сопротивление и остатки охранения каравана вынуждены были отойти с места боя, побросав оружие и боеприпасы. Через



**Пулеметы ДШК, захваченные у маджидов. Один расчет такого пулемета на выгодной позиции в ущелье мог удерживать от роты до батальона атакующих**

Афганистан. 1982 г.

30 минут с момента обнаружения каравана мятежников и после доклада командиру части к месту боя подошла бронегруппа, под прикрытием которой разведывательная группа досмотрела место боя.

В результате умелого управления командира группой, четкого взаимодействия между подгруппами, умелой маскировки личного состава и внезапного открытия огня по каравану 431-я разведывательная гр.ппа успешно выполнила поставленную боевую задачу. В результате боя было уничтожено: мятежников — 23 человека, выочных животных — 25; захвачено: реактивных снарядов — 187 шт., РПГ — 2 шт., стрелкового оружия — 4 шт., выстрелов к РПГ — 202 шт., выстрелов к безоткатным орудиям — 65 шт., мин к 82-мм. миномету — 31 шт., боеприпасов к ДШК — 2000 шт., боеприпасов к стрелковому оружию — 71 000 штук. Взят в плен один мятежник. Разведывательная группа на боевой технике без потерь возвратилась в место постоянной дислокации. Положительным в действиях 431-й разведывательной группы является то, что при повторном досмотре места боя (в светлое время суток) были дополнительно обнаружены брошенные мятежниками оружие и боеприпасы. Поэтому, исходя из опыта, при наличии времени и возможности с наступлением светлого времени суток целесообразно места уничтожения караванов и близлежащую местность осматривать повторно.

Данная ситуация является не только примером положительного взаимодействия ЗГ с бронегруппой, но и образцом грамотного планирования и знания места проведения операции, использования рельефа местности, маскировки, расстановки личного состава и его взаимодействия.

\* \* \*

Если нападения на колонны и караваны становятся систематическими, противник начинает варьировать свои действия с целью ввести в заблуждение и предотвратить организации засад. Враг анализирует действия подразделений в засадах и соответственно планирует контрмеры. Поэтому чем больше шаблонности и однообразия в тактике засадных групп, тем больше шансов, что их действия будут предсказаны. Типичный пример — засада 432-й разведывательной группы, проводившаяся в 1985 году в Афганистане. Группа заблаговременно изготовилась на пути предполагаемого движения каравана. В первом часу ночи проследовала группа из 5 животных и 10 человек охраны, периодически подавая сигналы о безопасности маршрута. Командир группы решил, что это разведдозор, и пропустил его. Через один час появилась вторая группа в составе 4 животных и 8 человек охраны. Огнем из стрелкового оружия она была уничтожена, но при досмотре каравана оказалось, что захвачено лишь небольшое количество боеприпасов. При допросе раненого пленного выяснилось, что основная часть оружия и боеприпасов находилась в первой части каравана. На примере афганских моджахедов можно проследить, как непрерывно совершенствовалась и менялась тактика проводки караванов. Ими применялись и другие приемы.

Часто маршрут каравана изменялся в последний момент. Естественно, такие действия были возможны только в случаях, когда в данном районе имелись другие тропы, пригодные для прохождения. Также могло изменяться и время движения.



**Караван моджахедов за несколько секунд до уничтожения**

Фото сделано из засады.  
Афганистан. Провинция Пагман. 1983 г.

Движение осуществлялось не только ночью, но и днем в сложных метеоусловиях.

Крупные караваны зачастую разбивались на небольшие группы (3–5 вьючных животных, 1–2 автомобиля, 20–30 человек охраны) и двигались самостоятельно. Для каждой группы определялся свой маршрут и конечный пункт прибытия. Учитывалась невозможность проконтролировать все направления в различное время. Таким образом, риск потерь снижался количественно.

Учитывая оплошности первых лет войны, душманы в дальнейшем оценили значение средств связи и эффективность их использования при обеспечении безопасности движения, походного охранения, разведки и оповещения на маршрутах. Для выполнения задач разведки и оповещения мятежники широко использовали мирное население. К середине 80-х годов моджахеды имели большое количество современных радиосредств и умело использовали их. Значительно увеличилась также работа мятежников по радиоперехвату. Это, в свою очередь, осложнило скрытность связи, используемой диверсионными группами.

Помимо головного дозора, идущего непосредственно по маршруту движения основной колонны на расстоянии от 1 до 10 километров, стали использоваться дозоры, движущиеся параллельно дороге. Обычно движение шло по гребням прилегающих высот с целью обнаружения возможных засад. Естественно, афганцы эффективно использовали знание местности и особое внимание уделяли местам, привлекательным для организации засады. Между всеми этими группами и караваном поддерживалась постоянная радиосвязь.

Для определения заминированных участков моджахеды предварительно перегоняли скот по планируемому пути следования каравана.

Уже упоминался беспокоящий обстрел подозрительных мест, особенно различных кустов и зарослей.

Активно использовалась дезинформация. Помимо того что ложные сведения о прохождении каравана в определенном месте и в определенное время отвлекали советские войска от участков, по которым действительно шло движение, высылаемые диверсионные группы сами могли попасть (и попадали) в подготовленные засады или на минные поля.

В случае обнаружения засады колонна может изменить маршрут и обойти опасное место или остановиться в ожидании ухода группы с места организации засады. Чтобы избежать столкновения с дозорами противника и не быть обнаруженной до подхода основного каравана, засадная группа может располагаться в стороне от его маршрута в укромном месте. На посты находятся только тщательно замаскированные наблюдатели, которые сигнализируют командиру о маневрах в зоне засады. После того как дозоры противника проходят место предполагаемой засады и караван приближается, группа по команде наблюдателей скрытно выдвигается к месту проведения операции. Однако такие возможности не всегда имеются. В первую очередь из-за рельефа местности, который может затруднить скрытные перемещения. Кроме того, необходимо соблюдать полную тишину при движении, поскольку ночью в горах звуки слышны очень далеко. Да и дозоры противника могут применить тактику периодического выжидания, особенно в подходящих для засады местах.

Противник может применять и другие меры, например авиацию.

Подробнее о противозасадных мерах, принимаемых при проведении колонн, говорится в следующей главе.

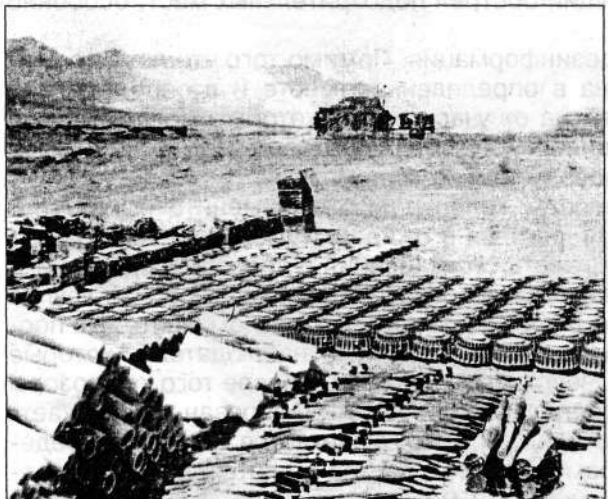
## МИНИРОВАНИЕ

При организации засады находит активное применение минирование. В зависимости от характера местности, грунта, поставленных задач и имеющихся возможностей (наличия мин определенного типа, времени на установку и т. п.) применяются различные способы установки мин.

Способы и технология минирования очень разнообразны. На дорогах с твердым покрытием мины устанавливаются на съездах и обочинах, под асфальтом и бетоном, путем подкопа под них сбоку или в местах нарушенного полотна дороги. Часто устанавливаются мины бескорпусные или в пластмассовом корпусе, обнаружение которых затруднено средствами инженерной разведки. Минирование, как правило, проводится в узких местах дорожных коммуникаций, т. е. там, где ограничена видимость и затруднены маневр и объезд. При минировании используются контактные, радиоуправляемые мины и фугасы, мины с дополнительным зарядом, мины магнитные и с пластмассовым корпусом, что затрудняет их обнаружение. Широкое применение находит ВВ (взрывчатое вещество), на запах которого не реагируют собаки минно-розыскной службы.

## ТАКТИКА МИНИРОВАНИЯ ПРИ УСТРОЙСТВЕ ЗАСАД

Для остановки движения колонны производится подрыв транспортного средства, движущегося во главе колонны. С таким расчетом и происходит закладка взрывного устройства. Обычно во главе колонны находится наибо-



Среди захваченных боеприпасов видно большое количество итальянских пластмассовых мин. При наезде на одну из них БТР терял колесо, а БРДМ — весь экипаж и десант  
Афганистан. 1983 г.



Результат подрыва на итальянской мине  
Афганистан



Результат подрыва на фугасе  
Чечня

лее мощное, тяжелое транспортное средство из имеющихся — танк, БМП. Его подрыв рассчитывается таким образом, чтобы вся колонна остановила движение. Естественно, минирование производится с таким расчетом, чтобы поврежденную технику нельзя было объехать или столкнуть другой машиной. Для достижения этого эффекта мина закладывается в узком месте, ограниченном естественными особенностями рельефа — скалами, обрывами, деревьями, искусственными загромождениями. Еще одна хитрость заключается в минировании имеющихся путей объезда созданного препятствия. Например, после остановки путем повреждения головной машины остается возможность ее обгона с одной стороны. Вторая машина устремляется в этот проход и сама становится жертвой подрыва. Для этих целей могут быть использованы мины нажимного действия, но оптимальным будет дистанционный подрыв.

По такому же принципу минируется и место предполагаемого хвоста колонны для ограничения маневра и блокирования колонны в зоне обстрела засады. Однако это сопряжено с большой вероятностью ошибки, поскольку заранее рассчитать, где будет находиться замыкающая машина, с точностью до пяти метров можно только в исключительных случаях. В крайнем случае, какая-то часть колонны может быть отсечена от основной группы. При этом следует учесть, что обычно замыкает колонну также бронетехника, уничтожение которой облегчит действия ЗГ. Часто замыкающая машина (впрочем, как и головная) поражается из гранатомета. То есть необходимо комбинировать минирование с остальными средствами поражения и грамотно вписывать их в сценарий нападения.

В некоторых случаях подрывы осуществляются до подхода колонны с целью повреждения дорожного полотна и задержки движения. Обычно это делается в случаях невозможности подрыва самой колонны. Естественно, такое минирование менее эффективно, поскольку не наносит непосредственного повреждения противнику и исключает фактор неожиданности. Противник в большинстве случаев имеет возможность заранее увидеть повреждение дорожного покрытия и мобилизовать свою готовность к противодействию или предпринять более решительные меры. Для направления транспорта на заминированный участок на подъездах к нему могут создаваться искусственные препятствия.

При наличии достаточного количества минно-взрывных средств, времени для подготовки и иных возможностей может минироваться весь участок дороги с целью нанесения наибольшего ущерба колонне и ее рассечения для дальнейшего уничтожения. Если в колонне находится большое количество единиц бронетехники и нет цели захвата имущества, перевозимого караваном, применяются фугасы. В Афганистане и Чечне мятежники для увеличения силы взрыва закладывали фугасы из неразорвавшихся авиационных бомб и артиллерийских снарядов. Обычно это начиненные различными кусками металла гильзы от снарядов, при взрыве которых образуется множество осколков. В 1986–1988 гг. в Афганистане случались случаи применения моджахедами управляемых по проводам или по радио мин и фугасов, устанавливаемых на протяжении целого участка дороги и предназначенных для одновременного подрыва всей или значительной части колонны. Применяются фугасы направленного взрыва, предназначенные для уничтожения автотранспорта и поражения живой силы.

При устройстве засад минирование проводится с обеих сторон дороги на случай рассредоточения личного состава и техники с началом обстрела.

Здесь активно используются противопехотные мины. Их подрыв не только наносит поражение противнику, но и вносит сумятицу, заставляет солдат врага метаться в поиске укрытия, тем самым ослабляя силу противодействия. Особенно перспективно минирование направления контратаки противника на позиции засады. Конечно, если такая контратака возможна на данном рельефе местности. Для срыва контратаки могут эффективно применяться осколочные мины направленного действия. Возможно, что попадание контратакующих сил противника на минное поле вообще сорвет атаку.

Как уже упоминалось, при использовании мин в сочетании с засадными действиями предпочтительно применять дистанционный способ подрыва по ряду очевидных причин. В случае невозможности такого минирования (например, в наличии заряды только нажимного действия) необходимо принять меры, для того чтобы на них не подорвались посторонние люди или транспортные средства. Это повлечет не только нежелательные потери среди, возможно, мирного населения, но и может сорвать всю операцию. Чтобы избежать этого, необходимо в первую очередь учитывать интенсивность движения на перспективном участке в определенное время суток. Кроме того, следует учитывать время прохождения каравана. Чем меньший отрезок времени пройдет между установкой мин и выходом каравана в зону обстрела, тем меньше шансов, что подорвется случайная машина. Однако не всегда такая возможность имеется либо это связано с повышенным риском.

В качестве одного из способов решения этой проблемы может быть применена установка мин непосредственно перед подходом объекта. Например, ожидаемое время прохождения каравана приблизительно 12 часов дня. Место засады представляет собой узкую грунтовую дорогу, идущую между склонов гор. На дороге отмечается периодическое движение пешеходов и выочных животных в утреннее время. Командир принимает решение об активном использовании мин как непосредственно на дороге, так и на обочине, и на подступах к позициям засады. Таким образом, минирование обочины и подступов производится ночью, а минирование самого дорожного полотна — непосредственно перед подходом колонны. Причем очень быстро. Напоминаю, имеется в виду применение нажимных мин. И все же данный способ может быть достаточно рискован. Устанавливать противотанковые мины в места, где до подхода колонны не ожидается проезда транспортных средств, можно без риска для пешеходов.

При использовании мин нажимного действия следует помнить, что противник иногда использует предварительные проверочные прогоны транспорта или, например, стада животных. Что еще раз подтверждает, что дистанционный способ подрыва предпочтительнее. Такая тактика активно применялась в Афганистане и в Чечне боевиками при проведении караванов. Дозорная группа противника может также проверять маршрут движения путем осмотра местности. Поэтому важна качественная маскировка установленных мин.

Минирование дорог осуществляется обычно в темное время суток либо в условиях ограниченной видимости группами подготовленных бойцов численностью от 3 до 10 человек. При закладке мин обязательно выделяется несколько человек, вооруженных снайперским оружием, РПГ и пулеметами, для наблюдения и прикрытия группы минирования. Они ведут наблюдение за появлением патрулей, случайных машин и людей. Можно попытаться уничтожить патруль или головной дозор противника, если он малочисленен, с помощью бесшумного оружия. Однако можно с уверенностью сказать, что

противник обязательно предусмотрел такой вариант развития ситуации и продумал систему оповещения дозора с основной группой. Самый простой пример — периодический доклад дозора по радиосвязи с использованием меняющихся паролей. Следует также учесть, что дозор может идти под видом мирных граждан и даже без оружия. Такая тактика широко применялась в Афганистане моджахедами.

Они же практиковали минирование дорог, по которым колонны возвращались в пункты постоянной дислокации. Обычно при возвращении бдительность охранения колонны снижалась. Ведь движение происходило по тем же дорогам, по которым колонна выдвигалась в район боевых действий.

Достаточно интересна практика установки мин на неизвлекаемость, но при комбинировании засадных мероприятий с минированием данная тактика не имеет больших перспектив. Ведь в этом случае мины ставятся с расчетом на внезапный для врага подрыв, а не на то, что их будут обезвреживать.

## ВОЗВРАЩЕНИЕ

При планировании засады прорабатываются вопросы возвращения ЗГ на базу. Намечается основной маршрут эвакуации, а при возможности и запасной. Помимо этого ЗГ может быть вынуждена вернуться на базу, не выполнив боевой задачи. Причин для этого может быть много. Например, группа сама попала в засаду или на минное поле и понесла потери. Или группа получила важные документы, пленных или образцы вооружения, доставка которых на базу важнее, чем организация засады. Или на пути к месту группы получила информацию, которая заставляет отказаться от осуществления первичного плана. Например, уточненные разведданные свидетельствуют об изменении маршрута объектом засады либо его значительной огневой мощи, что не предусматривалось первоначальным планом. В общем, причины могут быть разными. Важно то, что у группы должен быть план для внезапного (внепланового) возвращения. Некоторые командиры пренебрегают разработкой планов непредвиденного возвращения. В результате принимать решения приходится в спешке, зачастую в условиях тяжелого боя, вместо того чтобы действовать по разработанному сценарию. Важно также, чтобы личный состав имел представление о планах эвакуации. Ведь в ходе выполнения задачи командир может быть выведен из строя или некоторые члены группы могут отиться от основного отряда.

Попавшая в засаду группа может выходить из-под натиска путем просачивания пешим порядком, однако такая тактика применяется редко и только в крайнем случае в условиях леса или плохой видимости (ночью). Дело в том, что распыление сил отряда может привести к его уничтожению по частям и пленению отдельных бойцов. В этом случае очень важно, чтобы каждый знал о месте сбора.

В большинстве случаев вывод засадных групп производится вертолетами или на боевой технике. При эвакуации вертолетами ЗГ должна передать точные координаты своего нахождения и сведения о наличии мест для посадки. Возможно, для этого группе придется переместиться к удобному плацдарму, что в очередной раз подтверждает необходимость знания места проведения операции. В условиях плохой видимости может потребоваться отметить место посадки с помощью костров, фонарей или осветительных ракет. Если группа ведет бой с сильным противником, ей может понадобиться

огневая поддержка боевых вертолетов. В этом случае важно точно указать авиации место расположения самой группы, чтобы избежать попадания под обстрел своих ракет. Кроме того, необходимо указать вертолетам местонахождение огневых точек противника и удобный курс захода вертолетов на посадку. При ведении радиопереговоров с базой следует учитывать, что противник может их прослушивать и даже вмешиваться в них, что часто имело место во время ведения боевых действий в Чечне. Поэтому обязательно использование паролей, отзывов, шифров и соблюдение иных правил ведения радиообмена. Причем если вначале переговоры ведутся с базой, то после вылета вертолетов группа получает радиоданные для работы с авиацией и в дальнейшем координирует их действия напрямую. По прибытии вертолетов по радиосредствам происходит обмен паролем и посадка транспортных вертолетов на обозначенную площадку под прикрытием вертолетов огневой поддержки или штурмовой авиации.

К моменту подлета авиации необходимо, чтобы вся группа была готова к быстрой погрузке и расположена компактно в районе посадки, поскольку любая задержка опасна не только для бойцов, но и для вертолетов. В первую очередь на борт поднимаются раненые и убитые, захваченные документы и образцы вооружения. Пленные берутся с собой только в том случае, когда они представляют особую ценность, и не в ущерб собственным бойцам (например, при перегрузке). В противном случае они уничтожаются на месте.

Одновременно группа прикрытия (которая садится в вертолет в последнюю очередь) должна до последнего момента эффективно прикрывать погрузку. В группе прикрытия должны находиться снайперы и пулеметчики, которые постепенно оттягиваются назад, не задерживая отлет. Последним в вертолет садится командир, который обязан проконтролировать, чтобы никто не остался. После того как последний боец занимает место в вертолете, командир группы дает команду экипажам на взлет.

В 1984 году в Афганистане в районе Джелалабада специальная группа советских войск проводила операцию. В ходе завязавшегося боя с превосходящими силами моджахедов командир отряда принял решение отойти к вертолетам и вернуться в пункт постоянной дислокации. Отход совершился в спешке, личный состав при посадке в вертолеты командиром не был проверен, и только по прибытии в пункт постоянной дислокации им было обнаружено, что нет одного командира группы и четырех разведчиков. Организованный поиск личного состава результатов не дал. Только на третью сутки удалось найти за кишлаком в промоине тела погибших в неравном бою разведчиков.

Отлет всей авиагруппы из района эвакуации производится только после подъема последнего вертолета. Все это время остальные вертолеты своим огнем стараются подавить огневые точки противника и прикрывают отстающие подразделения.

В случае планового возвращения группы к месту базирования эвакуация обычно проходит в более спокойной обстановке, но без лишних задержек. При планировании числа эвакуационных транспортных средств следует учитывать, что отряд может «потяжелеть» после проведения засады. Вес израсходованных боеприпасов может с лихвой компенсироваться весом захваченных пленных, трофеиного оружия и боеприпасов.

Группа может эвакуироваться в той же точке, в которой происходила высадка, но такой способ весьма опасен. Впрочем, может оказаться, что в

данном конкретном районе более подходящего места нет. В таком случае и экипажи вертолетов, и разведдозор ЗГ должны принимать меры безопасности при подходе к месту эвакуации (впрочем, как и к любому другому месту). Для эвакуации может быть назначено другое место. Но, поскольку эвакуация группы не требует такой скрытности от ЗГ, как выдвижение к месту засады, допускается посадка вертолетов в непосредственной близости от места проведения операции либо непосредственно на него. Тем более если необходимо загрузить большое количество захваченного груза, а личный состав утомлен или имеются потери.

Для эвакуации ЗГ применяется также боевая техника. В наибольшей степени этот способ находит применение, когда по некоторым причинам действия авиации ограничены или невозможны (плохие условия для полетов, сильная ПВО противника в заданном районе). При эвакуации группы наземной техникой применяются практически те же способы и хитрости, что и при эвакуации вертолетами. Здесь также возможен подход техники прямо на место засады для погрузки.

Осложняющим фактором могут быть действия противника — засада на пути движения бронетехники, подрыв на минах. Ведь прогнозировать маршрут движения механизированной колонны проще, чем авиации. Основная же опасность (опять же из афганского опыта) поджидает бронеколонны при возвращении по тому же пути, по которому она выходила с базы. Это может быть простое минирование, а может быть и полноценная засада. При этом злую шутку может сыграть фактор расслабленности после успешной операции. Поэтому при планировании эвакуации в последующем нужно намечать несколько маршрутов и поддерживать боеготовность до момента возвращения в место постоянной дислокации.

Вывод ЗГ может осуществляться на бронетехнике, а возвращение — вертолетами. И наоборот. Возможно, что при успешном уничтожении засадной группой колонны противника будет захвачена неповрежденная техника противника. Она также может быть использована для движения в составе колонны. Однако изначально планировать возвращение только на трофеейной технике — такую самонадеянность может позволить себе только Голливуд.

Естественно, ЗГ может возвращаться пешим порядком.

## НОЧНАЯ ЗАСАДА

Засада в ночное время более эффективна, чем днем. Нападение ночью оказывает на противника более ошеломляющее воздействие. Особый эффект производят обилие взрывов (мин, гранат). При ночном нападении риск потерь засадной группы значительно ниже, чем при дневном. Однако ночью значительно усложняются наблюдение, организация взаимодействия и управление засадной группой. Кроме того, затруднено полное уничтожение крупных формирований, которые нельзя истребить в самом начале боя одним огневым натиском. Некоторые бойцы противника могут затаиться, что увеличивает риск при осмотре разгромленного, на первый взгляд, каравана.

Из материально-технических средств для ночной засады потребуются осветительные ракеты и приборы ночного видения. Однако лучше исключить облучение местности инфракрасными источниками света. Чтобы не демаскировать позиции стрелков, оружие должно по возможности иметь светящиеся насадки на прицельные устройства, пламегасители, а еще лучше — глушители. Трассирующие боеприпасы должны применяться только

в исключительных случаях для целеуказания снайперам, пулеметчикам и гранатометчикам. В остальных случаях трассера только выдают место нахождения стрелка, а проку от них никакого.

Ночная засада требует тщательной подготовки личного состава. В условиях плохой видимости возрастает роль слаженности действий группы в целом. В состав ЗГ необходимо включать солдат, обладающих крепкими нервами, терпением, решительностью, тонким слухом, острым зрением, умеющих быстро и бесшумно передвигаться, уверенно ориентироваться на местности и в случае необходимости действовать самостоятельно. Замечательно, если есть возможность предварительно потренироваться на месте засады днем. В этом случае ночью бойцы будут действовать гораздо увереннее. Если такой возможности нет, можно потренироваться на схожей местности.

Во время тренировок особое внимание надо обращать на отработку бесшумного передвижения в темноте на местности с различным грунтом. Личный состав должен уметь использовать для маскировки особенности местности и специальную маскировку, быстро сливаться с окружающим ландшафтом при его внезапном освещении. Быть готовым к решительным и умелым действиям при внезапной встрече с противником. Такая встреча может произойти как при выдвижении к месту засады, так и при возвращении. Характерными для нее будут внезапность и короткая дистанция открытия огня. Кроме того, бойцы не должны перестрелять друг друга в темноте. Для этого надо, чтобы каждый солдат при передвижении имел представление о том, где движутся его товарищи, знал систему опознавания и условные сигналы. Необходимо, чтобы вочные засады выходили люди, имеющие опыт подобных операций. Их доля по возможности не должна быть менее двух третей от общего количества подразделения.

Если в результате нападения планируется захват пленных (обычно при нападении на малые группы противника, следующего пешком), выделенные для этого бойцы должны уметь бесшумно и быстро нападать, захватывать пленного, быстро и скрытно отходить к своим позициям. При этом они должны быть физически сильными, владеть приемами рукопашного боя и захвата пленных, уметь слаженно работать в парах, поскольку на захват одного пленного обычно выделяется два бойца. При таком нападении применяется бесшумное, реже холодное оружие. Важным условием успеха будет расположение нападающих вплотную к месту прохождения группы противника и одновременное нападение. Важно обеспечить точную стрельбу для мгновенного убийства врагов с целью исключения возможности шума и привлечения ненужного внимания. Бойцы, назначенные для захвата и действия холодным оружием, должны иметь опыт подобных операций и действовать быстро и решительно. Синхронность таких действий отрабатывается на предварительных тренировках.

Даже если нет возможности провести днем тренировку на месте проведения засады, нужно хотя бы осмотреть это место в светлое время суток. Если нельзя подойти к нему вплотную, желательно осмотреть его с дальней дистанции с помощью оптики. Недостаточно, чтобы с местностью знакомился только командир ЗГ. Каждый боец по возможности должен иметь устойчивое представление об окружающей обстановке на месте, примерно определиться со своей позицией и прочими вопросами. Главное — уверенная ориентация на месте. При этом не следует возлагать все надежды на карты, приборы ночного видения и счастливое стечние обстоятельств. Боевая практика давно и многократно подтвердила это.

Как и при дневной засаде, командиру необходимо выбрать оптимальные пути подхода к месту засады и отхода. На месте определить позиции и сектора обстрела для бойцов, особенно для пулеметчиков, гранатометчиков, снайперов и самого себя. Отличие ночной позиции от дневной состоит в том, чтобы выбирать ориентиры, различимые в темноте, саму линию позиций приблизить к маршруту прохождения объекта засады, а также сблизить позиции бойцов, чтобы они могли взаимодействовать в условиях темноты. Исходная позиция для выдвижения непосредственно к месту засады также должна располагаться близко к этому месту. Однако противник может проводить прочесывание прилегающей местности и обнаружить ЗГ на исходной позиции. Или же обнаружить следы подготовки на месте засады. Особенно заметны такие следы в лесных массивах, где даже примятая трава может демаскировать подготовительные действия. Поэтому командиру необходимо быть готовым ко встрече с противником даже на исходной позиции и не ослаблять бдительности, выставляя наблюдателей. Еще лучше, если наблюдатели будут постоянно следить за местом планируемой засады.

Выдвижение непосредственно на место засады может осуществляться и днем. Связано это может быть со многими причинами. Например, неизвестно точное время прохождения объекта нападения, возникли трудности с выдвижением и занятием позиций в условиях темноты и так далее. Иногда засады организуются без конкретной цели. Например, при необходимости захвата пленных. То есть ожидается не конкретный объект, а наиболее удобный. Выдвижение на место засады заблаговременно во многих случаях будет наилучшим решением. Однако, если противник практикует регулярное прочесывание прилегающей к дороге местности, такой маневр недопустим. Также могут возникнуть трудности с длительным нахождением бойцов в состоянии неподвижности и ожидания. Тем не менее эти проблемы преодолимы и не должны влиять на бдительность и боеспособность как отдельных бойцов, так и подразделения в целом. Перед нападением нужно по возможности исключить работу радиостанций, особенно при действии на территории противника, который может обнаружить в эфире постороннюю активность и принять меры к розыску.

В некоторых случаях может иметь значение способ передвижения бойцов к месту проведения засады. Выбор таких способов зависит от особенностей ландшафта, близости противника и принимаемых им мер. Сложности при передвижении обычно вызывает открытая или освещаемая неприятелем местность (постоянно или периодически). Одна и та же местность, даже без принимаемых противником мер, может хорошо просматриваться в лунную безоблачную ночь, но обеспечивать хорошую скрытность в пасмурную погоду. Нельзя забывать и о возможном наличии у противника приборов ночного видения.

Если есть риск быть замеченными, бойцы обычно перемещаются переползанием по-пластунски или на четвереньках, иногда — короткими перебежками. Естественно, при движении активно используются складки местности и различные естественные укрытия. В таком случае прямая обычно не является кратчайшим путем между двумя точками. Самый короткий путь тот, который самый безопасный. При движении необходимо периодически останавливаться, прислушиваться, всматриваться и проверять правильность направления своего движения. При этом необходимо избегать сортирования в кучу, нельзя терять друг друга из виду. Поэтому бойцам не следует удаляться далеко от товарищей. Особенно это касается командира, который должен

постоянно контролировать места нахождения своих подчиненных. При движении к месту засады, впрочем, как и при осуществлении других маневров, вплоть до самого нападения ЗГ должна избегать каких-либо соприкосновений с противником и мирными жителями.

Для соблюдения маскировки также необходимо избегать демаскирующих звуков. А при прохождении вблизи противника, особенно имеющего собак, и запахов. Разговоры проводятся только при необходимости, непосредственно в ухо друг другу. Условные сигналы должны быть похожи на естественные звуки и подаваться тихо.

Расстановка бойцов в месте ночной засады практически не отличается от дневной засады. Также определяются группы нападения, обеспечения (прикрытия), захвата (при необходимости), выставляются наблюдатели. Только в отличие от дневного варианта позиции бойцов располагаются ближе друг к другу. При нападении с целью захвата пленных или полного уничтожения объекта нападения одним огневым натиском позиции ЗГ располагаются рядом с дорогой.

Несмотря на то что связь затруднена из-за ограничения видимости и необходимости соблюдать тишину, у командира может возникнуть потребность оповестить личный состав об изменениях в первоначальных планах. Поэтому бойцам необходимо держаться близко друг к другу, иметь отработанную систему опознавания, знать основные и резервные варианты отхода.

При нападении ЗГ может применять освещение противника с помощью осветительных ракет. Для этого необходимо заранее назначить ответственных за освещение бойцов и указать им время действия и участки, которые необходимо осветить. Возможно, что осветители будут находиться рядом с командиром и действовать по его указанию. В любом случае ракеты должны быть подготовлены заранее к немедленному применению.

Как и при дневной засаде, командир должен определить каждому бойцу сектор обстрела. Тем не менее если основная цель засады — уничтожение конкретной цели, например высокопоставленного вражеского офицера, то командир может принять решение о повышенной концентрации огня на конкретной цели. Делается это для гарантированного уничтожения автомобиля (в данном случае), в котором находится объект. После этого группе нет смысла рисковать, и она может отходить. Конечно, это не значит, что все должны стрелять только в одну машину. Нанесение урона в остальных порядках противника не только приведет к уничтожению части его сил, но и осложнит врагу принятие контрмер. Впрочем, если позиция позволяет уйти без спешки и безнаказанно, можно сосредоточиться и на одном объекте.

Сигнал к одновременному нападению может подать командир. Это может быть выстрел или какой-нибудь иной сигнал. Огонь может открываться без сигнала, если момент начала обстрела оговорен заранее. Например, подрыв головной машины на мине. Или достижение противником определенной точки.

Нападение из засады ночью отличается скоротечностью. Поэтому важно, чтобы огонь открывался одновременно. В идеале все солдаты противника должны быть уничтожены в первые 20 секунд боя. Длительная позиционная перестрелка ни к чему хорошему не приведет. Уцелевшие враги могут затаиться, вычислить позиции ЗГ или дождаться, пока группа выйдет для осмотра места нападения и сбора трофеев, и тогда открыть огонь. Только теперь в засаде будет противник. Поэтому, если нет полной уверенности в полном уничтожении объекта, нужно сначала осмотреть местность

с помощью осветительных ракет. В любом случае группа досмотра должна двигаться осторожно и под прикрытием. В горах, ущелье или русле высохшей реки противнику прятаться будет особо негде. Но в условиях густой растительности увидеть затаившегося врага будет непросто. Для решения такого сомнительного вопроса может быть применено одно из следующих решений.

1. После неоднократного освещения местности (если противник не обнаруживает себя) необходимо имитировать отход. Например, часть группы действительно отойдет. Вторая часть должна выждать какое-то время, внимательно наблюдая и соблюдая режим маскировки. Однако такое ожидание может длиться часами, и нельзя дать гарантии, что противник не затаился. В наблюдении могут очень помочь приборы ночного видения. Только после этого группа может выходить на досмотр. Такая тактика не оправдывается при действиях на территории противника, когда в любой момент может подойти вражеское подкрепление.

2. Если нет важной причины для досмотра каравана, ЗГ может просто покинуть место засады, удовлетворившись полученным результатом.

3. При действиях на своей или нейтральной территории группа может оставить «группу контроля» до утра. Среди них обязательно должны оставаться снайперы и связист. Утром же группа, получившая усиление, может провести тщательную прописку местности и сбор трофеев.

4. Если число противников было известно либо установлено непосредственно перед открытием огня, можно попробовать посчитать троицы врага после окончания вражеского сопротивления и освещения местности ракетами. Но такой способ не всегда работает.

Если точно не известен количественный состав объекта нападения, вооружение, наличие дозоров и арьергарда, наилучшим решением будет быстрый отход ЗГ с места засады после 20-секундного огневого натиска. Задерживаться больше нет смысла. Уцелевший противник опомнится, и тогда обе стороны могут оказаться в равных условиях. Рисковать жизнью своих бойцов ради убийства еще одного-двух вражеских солдат не представляется разумным. При отходе первой покидает позиции группа нападения, за нею группа обеспечения. Отход, как и вся засада, должен осуществляться планомерно, по заранее утвержденному плану. Не всегда возможно и разумно отходить по команде командира. Иногда лучше договориться заранее о времени отхода. Засекать время с секундомером, конечно, никто не будет. Поэтому можно договориться, например, что прекращение огня происходит после отстрела двух автоматных магазинов. Одновременное прекращение огня не так важно, как его открытие, и не всегда нужно. Резкая тишина сразу приводит противника в чувство и позволяет ему быстро собраться с духом, осмотреться и подготовиться к контрмерам, а то и к преследованию. Поэтому погрешности во времени допустимы.

При отходе следует всеми силами избегать встречи с какими-либо подразделениями противника. При выдвижении на позиции и обратно активно применяются затаивание и прослушивание. Чем больше вариантов развития событий командир предусмотрит при разработке плана, тем меньше риска ждет его бойцов. Однако при разработке операции командиру следует избегать ненужных сложностей. Обычно наиболее жизнеспособны самые простые решения. Ведь план должны понять и запомнить все бойцы. А это не так просто, даже в том объеме, в котором он доводится до рядового. Но и предусмотреть всего нельзя. Поэтому командир должен не только быть

готов к быстрому принятию нового решения, вызванного изменением обстановки, но и иметь возможность эти изменения довести до подчиненных.

Но даже при хорошей проработке плана операции нельзя исключать того, что кто-то из бойцов отстанет от группы или потеряется. Поэтому каждый солдат должен быть готов действовать автономно, уметь уверенно ориентироваться в темноте на данной местности и иметь компас для самостоятельного выхода на место сбора, где его будет ждать группа. Возможно, основной состав группы двинется дальше, а для ожидания отставших бойцов командир оставит небольшой арьергард. Командир должен постоянно контролировать наличие личного состава в группе и не допускать, чтобы кто-нибудь отился и отстал.

## ПРОТИВОЗАСАДНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Знание тактики и владение навыками организации противозасадных мероприятий необходимы не только подразделениям, занимающимся обеспечением безопасности транспортных колонн. Такие знания необходимы также специальному подразделению, поскольку они часто привлекаются для противодействия засадным группам. Кроме того, спецподразделения сами часто организовывают засады. Очень важно для засадных групп знать тактику возможных действий противника. Ведь враг также применяет меры безопасности. Поэтому и засадные, и противозасадные мероприятия необходимо изучать в совокупности. Освоение мер действия помогает лучше понять логику мер противодействия. И наоборот. Знание тактики противозасадных мер очень важно для всех подразделений, поскольку все подразделения когда-либо перемещаются куда-либо и могут стать объектом нападения из засады. Однако и в этом случае нельзя проводить изучение только противозасадных мер изолированно.

Противозасадные действия можно условно разделить на две группы:

- превентивные действия. Данные мероприятия направлены на заблаговременное выявление засады противника и ликвидацию этой угрозы. Кроме того, к превентивным относятся действия, направленные на подготовку личного состава, вооружения и техники к возможному внезапному нападению с целью противодействия таковому и снижения вероятных потерь;
- действия, направленные непосредственно на отражение нападения. К данному комплексу вопросов относится тактика действий личного состава, попавшего в засаду, с целью эффективного противодействия противнику, выхода из неблагоприятного положения и минимизации собственных потерь.

Естественно, не всегда есть возможность принять весь комплекс превентивных мер. Однако боевой опыт показывает, что положительный эффект от предварительных мер безопасности значительно больше, чем от самого мужественного противодействия попавших в засаду бойцов. Ведь смысл засады в том и состоит, чтобы максимально использовать преимущества места нападения. То есть объект нападения оказывается в заведомо невыгодном положении. Кроме того, инициатива нападения принадлежит засадной группе. И те первые драгоценные секунды начала обстрела играют в их пользу. Не следует забывать, что зачастую цель засады — лишь кратковременный удар. И противник не будет дожидаться ответных действий. Даже за самый короткий отрезок времени колонны несут весомые потери. Особенно если такое нападение осуществляется с применением минирования.

## ПРЕВЕНТИВНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

### **Анализ информации**

Первое, что может помочь в противодействии засаде, — информация. Командиру, планирующему контрзасадные мероприятия, в первую очередь необходимо владеть оперативной ситуацией в районе предполагаемого движения колонны. Комплекс этих вопросов включает в себя несколько позиций.

**1.** Знание местности. Необходимо изучить не только непосредственно маршрут предполагаемого движения колонны, но и иные возможные (запасные) пути. Пригодны ли они, например, для прохождения тех видов техники, которые будут двигаться в колонне? Проходима ли дорога для техники в случае изменения погодных условий? Подобных вопросов может быть много. Необходимо также знать местность вокруг этих путей. Это не только поможет предвидеть засаду в определенном месте, но и даст подсказку, где засада маловероятна. Поэтому прилегающая местность рассматривается с точки зрения планирования засады. Кроме того, необходимо изучить подходы к таким местам. Командиру необходимо по возможности самому побывать на месте, пройти весь маршрут самостоятельно. Еще лучше, если маршрут пройдет вся антизасадная группа. Особенно если группа регулярно будет участвовать в контрзасадных мероприятиях в данном районе. При прокладке маршрута необходимо выбирать не самый короткий, а самый безопасный.

**2.** Знание собственных сил, задействованных в данном районе. Эффективное проведение любых военных операций требует скоординированных действий различных служб, а порой и различных родов войск. Не секрет, что в Чечне неудачи федеральных войск в значительной степени случались из-за несогласованных действий различных подразделений. Нередко, например, артиллерия и авиация наносили удар по своим же (обычно штурмовым) частям. Зачастую подразделения не имели общих каналов связи и позывных своих соседей. Конечно, оповещение всех союзников, находящихся в радиусе 100 км, о предстоящей операции вряд ли можно назвать грамотным решением. Но в каждой конкретной ситуации необходимо предусмотреть варианты взаимодействия и исключить какие-либо недоразумения, которые порой заканчиваются тяжелыми потерями. При проведении колонн важно взаимодействовать с авиацией (особенно если она не сопровождает колонну) и местами дислокации дружественных подразделений на маршруте движения (обычно это блокпосты). В любом случае не следует забывать о соблюдении секретности и о том, что чужие тайны хранятся гораздо хуже, чем свои. Особенно, как показывает опыт Афганистана и Чечни, если дружественное подразделение состоит из местных жителей.

**3.** Знание противника, действующего в данном районе. Обычно командиры, находящиеся в определенном месте длительное время, имеют достаточную информацию о противнике, вплоть до имен полевых командиров, численности и вооружения их отрядов, преследуемых целей. Очень важной является информация, касающаяся тактики и особенностей действий вражеских подразделений. Особенно при организации засад. Для этого необходимо иметь статистику нападений, которая даст реальную картину возможностей и тактики противника. Например, в Чечне отряды боевиков ред-

ко ставят перед собой задачу полного уничтожения колонн федеральных сил. Для них достаточным результатом является нанесение хоть какого-нибудь ущерба живой силе и технике. Соответственно несложно просчитать тактику их наиболее вероятных действий: активное минирование и кратковременный обстрел с дальних позиций с последующим быстрым отходом. Хотя небольшая и слабо вооруженная колонна может быть уничтожена полностью. Информация об имеющемся у врага оружии также важна. Ведь совсем небезразлично, имеет ли противник, например, артиллерийские орудия или средства противовоздушной обороны.

Чем больше имеется достоверных и свежих сведений о противнике, тем лучше. Однако сам по себе массив информации, каким бы большим и исчерпывающим он ни был, не имеет решающего значения без качественного анализа. В результате грамотной обработки имеющихся сведений командир может не только предотвратить неоправданные потери в своих подразделениях, но и избежать чрезмерных, ненужных усилий и затрат.

Указанная информация обычно не появляется сама по себе. Как любая разведывательная информация, она может поступать из различных источников. Это донесения внедренных разведчиков, сообщения «сочувствующих доброжелателей», данные допросов пленных, сведения, получаемые от технической разведки, и прочее. Каждый из этих каналов имеет различную степень полноты и достоверности. Зачастую донесения могут содержать заведомую дезинформацию. Однако в случае с засадой дезинформацию вряд ли можно рассматривать с точки зрения информации другого рода (например, о планируемом наступлении на определенном участке). Чтобы понять специфику этой дезинформации, нужно рассмотреть ее сущность. Какого характера она может быть?

**1.** Информация о том, что засада не планируется. Ценность такой дезинформации есть только в том случае, если за безопасность колонны отвечают люди достаточно беспечные. Потому что в противном случае противозасадные меры все равно будут приниматься. Тем более информация о том, что подразделение противника не планирует нападать на колонну, свидетельствует о том, что именно это подразделение не будет нападать. Прочие же отряды могут это сделать вместо них. Кроме того, такая информация может насторожить: значит, противнику известно о прохождении колонны.

**2.** Информация о том, что противник планирует нападение в определенном месте или в определенное время. Цель такой дезинформации в том, чтобы «расслабить» охрану колонны в нужном месте, а противозасадные подразделения направить по ложному пути. Особенности те же, что и в первом пункте.

**3.** Информация о силе и тактике противника. Такая дезинформация также не имеет особого смысла, поскольку лишает засаду фактора неожиданности.

Выводы из сказанного таковы. Дезинформация со стороны противника может иметь место, однако степень ее влияния на принятие решений относительна. Между тем необходимо тщательно обрабатывать всю поступающую информацию. При грамотном анализе можно перепнуть немало интересного даже из самых скучных сведений. Важным условием этого является полная осведомленность лиц, анализирующих информацию и планирующих проведение колонны, обо всех имеющихся нюансах, касающихся в какой-либо степени текущей обстановки.

## ДЕЗИНФОРМАЦИЯ

Распространение информации, вводящей противника в заблуждение относительно самого факта выдвижения колонны, а также о составе колонны, ее маршруте, времени выхода и т. п., может принести значительную пользу. Проблема в том, что очень трудно проверить, клюнул враг на подготовленную для него наживку или нет. Имеет большое значение способ доставки дезинформации. Распространение заведомо ложных сведений может принести и вред. Например, преднамеренная утечка информации о времени выхода колонны и ее вооружении может дать врагу определенные сведения. А на поверку может выйти, что противник вообще не знал ничего о готовящихся маневрах. В любом случае рассчитывать на то, что неприятель «заглотит наживку» и «правильно» отреагирует (то есть поступит предсказуемо), как на решающий фактор нельзя. Обычно это становится возможным, когда в штабе противника есть свой человек, который может проконтролировать принятие нужного решения либо сообщить о принятых мерах.

Зачастую нет возможности провести подготовку колонны к выходу в обстановке строгой секретности. Но можно сократить время на подготовку. Это может принести пользу, поскольку врагу также требуется время на подготовку и организацию засады. Возвращаясь к вопросам секретности, можно взять на вооружение древнее правило. Его смысл сводится к тому, чтобы вводить врага в заблуждение всегда. Если сил много, нужно показывать, что их мало. И наоборот. Этот принцип работает в отношении разных категорий, а не только когда речь идет о количественном составе. Его можно сформулировать так: ври всегда и обо всем.

## ПОДГОТОВКА ДОРОГИ

Некоторые специалисты подразделяют дороги по степени угрозы на «черные» и «белые». Соответственно на «черных» дорогах партизанская активность высокая, на «белых» — низкая. Однако эти категории относительны и могут изменяться. И, если дорога относится к разряду «белой», это не значит, что при движении по ней мерами безопасности можно пренебречь. При попадании в засаду противника личному составу будет безразлично, что командиры в штабе определили вероятность такого нападения в 20%. Потери на ней будут не меньше, чем на «черной» дороге, с вероятностью 80%. На мой взгляд, необходимо рассматривать не только саму статистику нападений, которая может ввести в заблуждение. Нужно анализировать условия, способствующие нападению. В большинстве случаев необходимо рассматривать не всю дорогу целиком, а ее отдельные участки.

Помимо изучения маршрутов и прилегающей к ним местности, подразделения, постоянно дислоцируемые в данном районе и регулярно сопровождающие колонны, могут проводить и активную подготовительную деятельность. Для сокращения мест возможного размещения засадных групп противника производится расчистка кустарника путем его уничтожения силами личного состава либо с помощью привлекаемых для этого сочувствующих местных жителей. При расчистке могут применяться огнеметы и химические вещества. Артиллерия, боевые машины и саперы могут уничтожить строения, находящиеся вблизи дороги. Особенно если они не используются по своему назначению. Подобные меры принимали советские войска в Аф-

ганистане вокруг мест своей постоянной дислокации. Такая «санитарная» зона может простираться на 100 и более метров от дороги.

Места возможного расположения засады пристреливаются артиллерией, часто такая возможность имеется. Некоторые места могут минировать, но рассчитывать на мины полностью нельзя, так как противник может их нейтрализовать. Периодически нужно проверять наличие мин в месте их установки. Поэтому недопустимо минирование хаотическое, без составления схемы.

Интенсивное движение по дороге может свести к минимуму вероятность минирования, но это относится только к светлому времени суток. Обычно в зоне ведения боевых действий движение ограничено либо вообще запрещено. Как показывает опыт, практически все мероприятия по минированию производятся в ночное время. В Чечне утро некоторых саперных и разведывательных подразделений начинается с инженерной разведки дорог. До ее окончания войска по этим дорогам не передвигаются. Многие из тех, кто пренебрегал такими мерами предосторожности, подрывались и несли потери.

Не следует пренебрегать тактикой противника. По возможности необходимо постоянно расширять сеть информаторов из числа местных жителей, которые будут наблюдать за подозрительными перемещениями и сообщать о них военным. В качестве информаторов лучше использовать тех жителей, которые давно проживают в данном районе и имеют землю, имущество, семью. Помимо того, что такие люди более осведомлены, они будут воздерживаться от целенаправленной дезинформации, так как будут бояться за свое имущество и родных.

Значительно снижает вероятность организации засады регулярное патрулирование местности.

## ПОДГОТОВКА ТЕХНИКИ

Перед выходом необходимо подготовить транспортные средства к возможному нападению и подрывам на минах. В чеченской кампании стало традицией обвешивать бронетехнику дополнительной защитой. Обычно это набитые землей ящики из-под патронов, мешки с песком или различные металлические конструкции, которые механики-водители крепят по своему усмотрению. Грузовики, предназначенные для перевозки личного состава и не имеющие бронезащиты, необходимо укреплять дополнительно. Кабина водителя обкладывается мешками с песком как снаружи (от поражения огневыми средствами), так и на полу внутри (от подрыва на мине). Несмотря на определенную эффективность такой защиты, в Российской армии такие меры применяются редко.

Некоторые специалисты рекомендуют снимать боковые двери для предотвращения их заклинивания и ускорения выхода из машины. Дело в том, что сами двери легко пробиваются боеприпасами легкого стрелкового оружия и являются только иллюзией защиты. Стекла же создают риск ранения осколками. В российских подразделениях принято на марше боковые стекла опускать и вывешивать на двери бронежилеты. Трудно сказать, какое из решений более оптимально, ведь подобная статистика не ведется. Однако представляется, что второе решение не менее рационально, особенно если учитывать, что водитель должен по возможности находиться в кабине до тех

пор, пока транспортное средство способно к движению. В конечном итоге все зависит от конкретной ситуации. Так же не получило большого распространения снятие лобовых стекол во избежание поражения осколками.

Кузов, предназначенный для перевозки личного состава, также требует значительного укрепления. Во-первых, нужно убрать дуги, поддерживающие тент, и сам тент, так как он создает ложное ощущение безопасности и ограничивает обзор для бойцов. Кроме того, высадка пройдет быстрее и с меньшим риском, если будет идти по нескольким направлениям. На пол кузова и вдоль бортов на всю их высоту укладываются мешки с песком, а чаще — бревна. Могут применяться также и листы металла. Задний борт фиксируется в откинутом состоянии для ускорения спешивания. На нем для стрельбы в направлении тыла может располагаться расчет пулемета или автоматического гранатомета.

Иногда противник устанавливает среди деревьев растяжки на определенной высоте. Для предотвращения их срыва необходимо согнуть и закрепить высокие гибкие антенны. Если есть такая возможность, впереди колонны движется танк со специальным тралом, который подрывает мины нажимного действия. Естественно, это снижает скорость движения колонны. Если в ходе нападения какое-либо транспортное средство лишится возможности двигаться самостоятельно и будет препятствовать движению колонны, необходимо будет его отбуксировать в сторону. Для этого в составе колонны должны иметься буксирные тросы, цепи и шанцевый инструмент.

## ПОДГОТОВКА ЛИЧНОГО СОСТАВА

Весь личный состав, находящийся в колонне, должен быть обучен действиям по отражению нападения из засады и получать дополнительный инструктаж перед каждым выходом. При проведении различных колонн перед подразделениями могут ставиться разные задачи. Командир должен четко представлять, что должны делать его подчиненные при попадании в засаду.

Обычно колонна продолжает прорываться сквозь огонь противника, стремясь вырваться из огневого мешка. Часто колонна принимает бой (иногда вынужденно) и пытается уничтожить засаду собственными силами и вызванным подкреплением. Реже караван отступает. В большинстве случаев это происходит, когда под огнем оказывается только головная часть колонны либо головной дозор.

Если в составе конвоя находится особо важный груз или высокопоставленные персоны, командир принимает все меры к прорыву или отходу. Однако, несмотря на стремление вырваться из зоны обстрела, колонна может быть вынуждена остановиться. Например, вследствие невозможности дальнейшего движения. Поэтому даже при планировании прорыва аварийный план должен предусматривать вероятность навязанного позиционного боя. Кроме того, уничтожение противника всегда является желательным результатом. Если враг при нападении будет постоянно получать жесткий отпор, это не только уменьшит его силы, но и убедит, что в ответ на действие из засады неизбежно последует решительный и мощный контрудар. Поэтому командир планирует несколько вариантов развития ситуации и доводит до личного состава необходимую информацию.

Обучение солдат действиям при попадании в засаду должно проходить постоянно. Неумелые действия подразделения, попавшего в хорошо орга-



Танк с противоминным траком



Подготовка спецназа к выдвижению колонны

Чеченская республика

низованную засаду, могут стать причиной полного уничтожения личного состава. О тактике противодействия противнику будет сказано ниже. При обучении бойцов важно, чтобы солдаты и офицеры могли действовать грамотно даже без вышестоящих командиров в условиях внезапного и скоротечного боя. В ходе нападения командиры могут быть выведены из строя. Связь может быть нарушена. Отдельные части колонны и подразделения могут быть разобщены и вынуждены действовать самостоятельно. Но в совокупности такие индивидуальные действия должны составлять единую тактику противодействия, которая постоянно отрабатывается подразделениями до автоматизма, в том числе и непосредственно в местах возможного нападения.

Сначала занятия с личным составом проводятся по отделениям, взводам, а затем в составе всего подразделения. Сначала отрабатываются действия при следовании пешим порядком, затем — во время марша на различных транспортных средствах.

Также важно выработать навыки согласованных действий между разными подразделениями — штурмовыми, саперными, транспортными и прочими, задействованными в мероприятии. Если есть возможность, необходимо за день до выдвижения провести учебный выход для учений в зоне вероятного нападения. В любом случае перед маршем подразделения командир должен проинструктировать личный состав, как и по каким сигналам действовать. А также установить порядок и способ поддержания связи как внутри колонны, так и с другими подразделениями.

## МОБИЛЬНЫЙ РЕЗЕРВ

На время движения колонны желательно выделять мобильный резерв, который будет находиться на базе (основной или промежуточной) в готовности немедленно прийти на помощь попавшей в засаду колонне. Он должен быть обеспечен средствами доставки, которые также находятся в состоянии немедленной готовности. Для этих подразделений (включая группу, проводящую переброску) очень важно знание местности, особенно прилегающей к маршруту движения колонны. Ведь высадка резервной группы чаще всего производится не на саму дорогу, а в тыл или во фланг засадной группе противника. Даже если доставка мобильного резерва осуществляется наземным транспортом, который не имеет возможности совершить обходной маневр, высадка производится таким образом, чтобы группа могла нанести фланговый удар. Важнейшим условием эффективного введения в действие мобильного резерва является его готовность прийти на помощь в течение кратчайшего времени. Боевой опыт советских войск в Афганистане показывает, что появление сил поддержки (в основном вертолетов) позднее 20 минут с начала боя решавшего значения не имело, поскольку основные потери к тому времени уже были понесены.

Наилучшим решением будет сопровождение колонны боевыми вертолетами. Они не только будут проводить разведку обстановки впереди колонны и по бокам от дороги, но и в любой момент смогут нанести удар по обнаруженной засадной группе противника. Боевая практика показывает, что враг вообще избегает нападений на колонны, идущие с вертолетной поддержкой. Однако не следует недооценивать опасности, которую представляют ПЗРК («Игла», «Стрела», «Стингер»). Колонна может сопровождаться и транспортными вертолетами с мобильным резервом на борту. Иногда и командир колонны находится в вертолете. Вместе с ним может находиться и наводчик, который будет координировать огонь артиллерии, если, конечно, такая поддержка имеется.

Необходимо провести согласование с другими подразделениями, которые могут быть задействованы в предстоящей операции. Особенno авиацией, артиллерией и подразделениями, которые могут встретиться на марше. Важнейшими условиями эффективного и оперативного взаимодействия являются предварительное согласование и качественная связь.

## ПОХОДНОЕ ПОСТРОЕНИЕ

Для усиления огневой мощи колонны в ее состав включается бронетехника. Боевой и численный состав походного охранения зависит от размеров колонны, а также от имеющихся сил и средств. Иногда от ценности перевозимого груза, а также активности и тактики противника в районе действия. Оптимальным считается сочетание в боевом охранении пехоты, танков, бронетранспортеров и вертолетов. Однако при составлении колонны следует учитывать ее среднюю скорость. Она должна быть приблизительно равной. Наличие в колонне одного тихоходного средства может оказаться крайне нежелательным, если только его (транспортного средства) участие не является обязательным. В среднем считается, что на каждые 5–6 транспортных машин необходима одна единица бронетехники и взвод пехоты. Однако командир может принять решение и об усилении огневой мощи колонны, особенно если нет вертолетов сопровождения. В любом случае даже при сопровождении маленьких конвоев в их составе должно находиться не менее двух единиц бронетехники. Общее типичное построение колонны таково.

**1. Передовой дозор.** Эта группа движется впереди основной колонны и ведет разведку местности. В ее состав входят саперы, оснащенные средствами поиска и разминирования и опытные наблюдатели со средствами наблюдения. Иногда в дозорной группе отсутствует бронетехника, что является ошибкой. Наличие танка не только поможет дозору быть более защищенным, но и даст возможность вернуться для оказания эффективной помощи попавшей в засаду колонне. Ведь нет полных гарантий, что дозор не просмотрел засаду, которую, в свою очередь, больше интересует основная группа, чем передовое подразделение. В задачу дозора входит также расчистка препятствий на пути движения. Поэтому наличие саперов обязательно. Не следует забывать, что искусственные препятствия (завалы, перегораживание дороги) могут быть заминированы. Наличие искусственных преград в большинстве случаев свидетельствует о наличии засады. При обнаружении первых признаков присутствия врага дозорные обязаны немедленно доложить командиру, следующему в основной колонне, и действовать по его усмотрению. Возможно, он даст команду отойти и вызовет мобильный резерв для проверки местности или вертолеты поддержки. Поэтому надежная связь — обязательное условие эффективности дозорной группы. Дальность выдвижения головного дозора составляет от одного до нескольких километров, в зависимости от обстановки и поставленной командиром задачи. В ходе движения дозор должен менять дистанцию удаления, чтобы возможный противник не мог просчитать шаблонные действия и был введен в заблуждение относительно времени подхода основной колонны.

**2. Основная группа транспортных машин.** Для снижения потерь между машинами в колонне необходимо поддерживать большую дистанцию. В результате противнику для охвата всей основной части потребуется большое количество бойцов. Это также вызовет сложности, связанные с «растягиванием» сил, что значительно снижает плотность огня и усложняет управление. Кроме того, при соблюдении дистанции около 100 метров улучшается обзор. На пыльных дорогах транспортное средство, идущее сзади, не будет попадать в пылевое облако движущегося впереди. Иногда командир определяет маленькую дистанцию с целью предотвращения вклинивания в колонну посторонних машин. Однако практика показывает, что это того не стоит. Сомнительно, чтобы противник совершил нападение на одиноком легковом автомобиле на большую колонну.

В Чечне при движении колонны ее обгон вообще запрещался. Для этого на замыкающие бронетранспортеры сзади вешали соответствующую табличку, а личный состав, находящийся на броне, пояснял ее содержание знаками и предупреждающими выстрелами. При движении с минимальной дистанцией имели место случаи, когда транспортное средство врезалось в остановившееся впереди вследствие его подрыва или поражения гранатометом. Машина старшего в колонне офицера (командира) располагается в середине колонны.

**3. Группа охранения.** В ее состав входят бронетехника и пехота. Бронетехника располагается в голове и в хвосте колонны, а также равномерно распределяется между транспортными машинами. При движении стрелки-наводчики должны иметь заряженные орудия и пулеметы и быть готовыми к их немедленному применению, стволы направляют в сторону вероятного нападения.

**4. Ударная группа.** Если есть возможность, такая группа обычно представлена подразделениями специального назначения или разведчиками. Она следует параллельно маршруту движения колонны с опережением. Ее задача — проческа местности в местах наибольшей вероятности расположения засад. Передвигаться такая группа может на наземном транспорте. Например, на БРДМ. Однако такой способ применяется очень редко, поскольку условия местности обычно непроходимы для техники вне дороги. В открытом поле же вероятность попадания в засаду чрезвычайно низка. Передвижение ударной группы пешим порядком применяется чаще, но следует учитывать разницу в скорости движения транспорта и пехоты, соблюдающей меры предосторожности. Часто такие группы перебрасываются вертолетами от одного потенциально опасного участка до другого. Время, необходимое для проведения разведывательных мероприятий, необходимо рассчитать заранее и включить его в общий график движения конвоя. Бойцы ударной и дозорных групп не должны быть загружены лишней амуницией и двигаются налегке. С собой они берут только необходимое снаряжение.

**5. Вертолеты сопровождения.** Сопровождение колонны вертолетами дает огромное преимущество в борьбе с засадными группами. Они осуществляют разведку и при обнаружении наносят удар по засаде противника. Либо высаживают резерв.



**Даже одна пара боевых вертолетов способна  
переломить ход боестолкновения**

**6. Арьергард.** Задача замыкающего дозора состоит не в том, чтобы уберечь колонну от удара в тыл. При проведении засады противник не будет догонять. При попадании основной группы под обстрел замыкающее подразделение должно быстро сориентироваться и по команде старшего офицера колонны либо самостоятельно по ранее разработанному плану предпринять обходной маневр и нанести удар во фланг засады. Функции арьергарда схожи с задачами ударной группы с той разницей, что на нее не возлагается разведка.

**7. Артиллерийская батарея.** Выше упоминалось, что артиллерия может достаточно эффективно помочь в борьбе с засадами противника. Важнейшими условиями для этого являются предварительная пристрелка наиболее вероятных мест организации засады, надежная связь, хорошая координация действий и грамотная работа корректировщиков. Иногда при проведении конвоя может применяться тактика организации опорных баз. Заключается она в следующем. Опорная база представляет собой развернутую артиллерийскую батарею с группой охранения и транспортными средствами для переброски всей группы вместе с орудиями. Через 10–15 километров организуется вторая такая же опорная база. После этого конвой выдвигается от первой опорной базы до второй. Мобильный резерв располагается на первой опорной базе. По прибытии на вторую опорную базу конвой останавливается. После этого первая опорная база перебрасывается транспортными средствами (возможно, вертолетами) на новую позицию по маршруту движения. Мобильный резерв перебрасывается на вторую опорную базу. После развертывания новой опорной базы конвой выдвигается далее по маршруту. По этому принципу происходит дальнейшее движение. В целом такой способ очень громоздкий и долгий. На практике он используется очень редко. Однако знать о нем надо.

Между всеми частями конвоя должна быть устойчивая связь, а также оговорены сигналы оповещения (обычно они подаются сигнальными ракетами).

Помимо транспортных колонн в засаду может попасть и подразделение, передвигающееся в пешем строю. В таком случае движение осуществляется двумя колоннами по одному человеку по краю дороги, но не по обочине. Дистанция между бойцами — 5 м, между отделениями — 10 метров. Если есть вероятность нападения из засады, подразделение следует по огневым группам. Пешее подразделение может также передвигаться уступом (углом).

Впереди движется дозор в составе трех-пяти человек, среди которых находятся сапер и пулеметчик. Сзади движется арьергард также в составе трех-пяти человек с пулеметчиком. Дистанция отрыва между ними и основной группой гораздо меньше, чем при движении транспортных колонн. Она может выдвигаться вперед на расстояние от 70–80 метров до километра в зависимости от обстановки. Желательно оставаясь в пределах видимости. Сбоку на удалении нескольких десятков метров (обычно 50–80 м) следуют фланговые дозоры в таком же составе, что и авангард. Если дозоры не находятся в пределах прямой видимости, необходимо синхронизировать скорость передвижения. Обычно остановки и задержки чаще происходят у авангарда и у боковых дозоров. Это связано с осмотром и прослушиванием местности, поиском мин и их обезвреживанием. Для предотвращения попадания в организованную засаду небольшая мобильная группа может передвигаться в стороне от дороги.

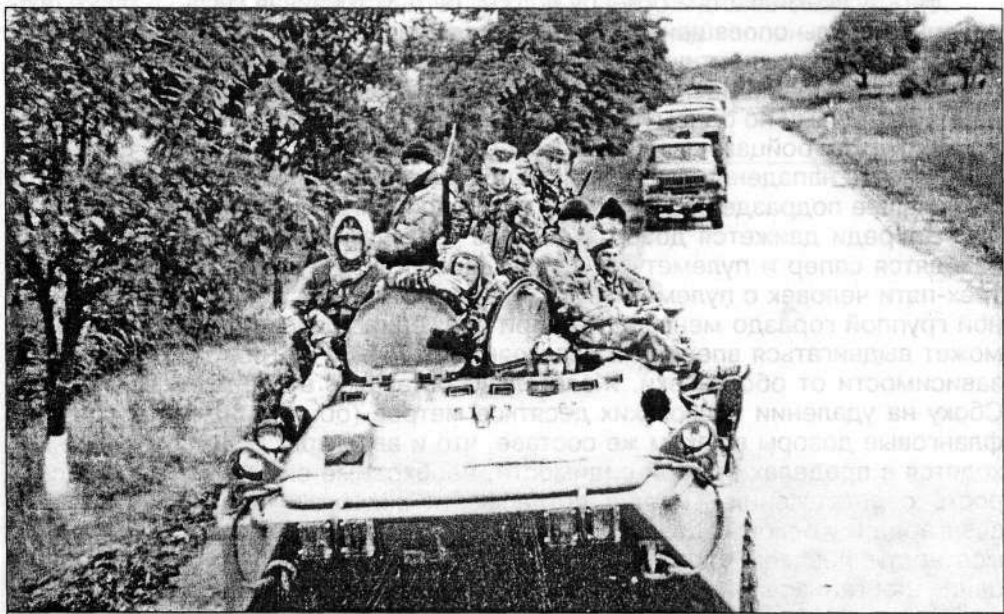
Все дозоры должны иметь средства наблюдения и связи. Если движение происходит ночью, то и приборы ночного видения. Дозорам необходимо

поддерживать постоянную связь. Заранее необходимо оговорить периодичность связи и условные фразы, на случай если дозор будет уничтожен бесшумным оружием и противник попытается «играть» с основной группой. Если между группами нет прямой видимости, промежутки между радиосеансами должны быть небольшими.

**Непосредственно перед выходом подразделений на маршрут** командир дает последние наставления, уточняет расстановку, определяет дистанцию и сектора ответственности, доводит до личного состава последние изменения и проверяет, чтобы оружие было заряжено и поставлено на предохранитель. Включаются и проверяются все средства связи.

При размещении личного состава на боевых машинах пехоты и бронетранспортерах часто встает вопрос, прятаться внутрь или оставаться на броне. При нахождении внутри бронетехники пехота защищена от поражения стрелковым оружием и осколками, но очень уязвима при подрыве на мине или попадании артиллерийских снарядов и выстрелов гранатометов. При этом шансы на выживание находящихся внутри людей минимальны, а контузии гарантированы. Кроме того, нахождение под броней ограничивает панорамный обзор и задерживает развертывание в оборонительные порядки. Находящиеся на броне бойцы уязвимы для стрелкового вооружения, но вероятность быстрого поражения всего десанта на броне невелика.

После первого же выстрела пехота обычно мгновенно спешивается и занимает позиции для обороны. При попадании в бронемашину кумулятивного заряда или подрыва на мине десант на броне страдает незначительно. Для выхода взрывной волны и смягчения последствий подрыва люки оставляют открытыми. Иногда практикуется положение, когда десант находится под броней, а в открытых люках стоят или сидят наблюдатели, контролирующие каждый свой направление.



**Сопровождение колонн — одна из повседневных задач подразделения специального назначения**

Чечня. 1995 г.

Учитывая эти факторы, командир дает указание, какой тип размещения применить. В кабине транспортного средства рядом с водителем должен находиться запасной водитель. В российской же армии это место обычно занимает кто-то из командиров. Однако, выбирая удобное и комфортное место, командиру необходимо помнить, что стрелки противника начнут стрелять именно по находящимся в кабине.

Для снижения вероятности поражения личный состав на марше должен находиться в бронежилетах, поскольку долгих пеших перемещений (в которых он станет обузой) не предвидится. В кузовах машин назначаются наблюдатели, сидящие по углам. Они делят между собой секторы наблюдения соответственно своему размещению. На них же обычно возлагается задача постановки дымовой завесы при попадании в засаду. Следовательно, дымовые шашки должны быть у них наготове. К наблюдению также подключаются снайперы, которые (обычно с помощью оптики) ведут наблюдение по своему усмотрению в сторону наиболее опасных участков по ходу движения. Остальной личный состав размещается ближе к центру кузова и находится в состоянии готовности к немедленному применению оружия и покиданию кузова. При этом наблюдение по сторонам ведут все бойцы. Чем больше глаз ведет круговое наблюдение, тем лучше.

Выявление засады даже за несколько секунд до начала обстрела позволяет значительно сократить потери, а иногда и избежать их. Характерен в этом отношении пример из боевой практики Ограниченного контингента Советских войск в Афганистане, произошедший в районе Спинвальдака. Бронегруппа из шести БМП и БТР под командованием капитана В. Шароевского вышла на перехват каравана из пяти машин с реактивными снарядами (по сообщению «доброжелателя») и попала в хорошо подготовленную засаду. Мятежники спрятались на открытой местности, где их трудно было



**В Чечне спецназ предпочитает передвигаться на броне**

ожидать, но в условиях темноты и при хорошей маскировке они не были обнаружены. Более 10 моджахедов с гранатометами поднялись для открытия огня по боевым машинам на расстоянии 20–30 метров. Вовремя открытый наблюдателями огонь из автоматов по мятежникам значительно сократил возможные потери. Впоследствии стало известно, что сообщение «доброжелателя» было целенаправленной дезинформацией, организованной с целью заманить военных в засаду.

## ДЕЙСТВИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НЕПОСРЕДСТВЕННО НА ОТРАЖЕНИЕ НАПАДЕНИЯ

При попадании в засаду действия охранения в целом обычно типовые. Однако они зависят от некоторых факторов. Первый — общая стратегия колонны: прорываться или вести бой на уничтожение засадной группы. Даже если есть необходимость принять бой и контратаковать противника, лучше это делать после маневра. Оставаться на месте (обычно на неблагоприятной позиции), значит сильно рисковать. Однако позиционный бой на месте остановки может быть навязан. Например, блокированием проезда. В случае же возможности водители транспортных средств должны пытаться вырваться из-под обстрела. При движении они должны ехать точно по колее от впереди идущего автомобиля. Если машина повреждена, то обязанность обоих водителей — постараться убрать ее с дороги, чтобы не мешать движению неповрежденных машин. Машина, не попавшая в зону поражения, не должна выезжать на обочину дороги, так как вполне вероятно, что местность может быть заминирована.

Командир при выявлении засады немедленно берет на себя управление обороной и вызывает по радиостанции подмогу: мобильный резерв, вертолеты поддержки, огонь артиллерии. Вызывать вертолеты и мобильный резерв необходимо даже в том случае, если командиру кажется, что силы нападающих незначительны и с ними можно справиться имеющимися средствами. Во время этого доклада он должен дать точные координаты и информацию о месте расположения и предполагаемой численности и вооружении противника, а также о состоянии оборонояющейся колонны и принятых мерах. Командиру также необходимо связаться со всеми подразделениями конвоя и сообщить о случившемся. При этом транспортные части конвоя, не попавшие под обстрел, должны остановиться до получения команды, а боевые части (передовой дозор, ударная группа) должны по команде или самостоятельно (по заранее разработанному плану) предпринять обходной маневр для удара во фланг засадной группе, оставив прикрытие для транспорта. Выход в ее тыл считается менее предпочтительным, поскольку происходит отрыв от основных сил и есть возможность попасть под огонь собственных контратакующих подразделений.

Следует учитывать, что командир может быть выведен из строя в первые же минуты боя. Поэтому всегда должны быть люди, готовые принять командование на себя. Особенно важно поддерживать постоянную связь между всеми подразделениями, участвующими в бою, а также идущими на помощь и базой.

При попадании в засаду бойцам необходимо организовать плотный ответный огонь в направлении позиций противника. Сразу же ставится дымо-



**После обстрела. Два бойца на броне явно пренебрегают мерами безопасности. Троим раненым уже оказана первая помощь**

Афганистан. Долина Десхабс, 1982 г.

вая завеса. При этом необходимо учитывать направление ветра. Личный состав спешиается и занимает позиции для обороны. При занятии позиций нельзя далеко отходить от транспорта, поскольку обочина часто предварительно минируется противником. Также опасно занимать позиции между колес или гусениц транспортного средства, так как оно может начать движение и раздавить стрелка. Наиболее часто позиции занимаются за бронетехникой, со стороны, противоположной позициям врага. Пехота открывает огонь из штатного оружия. При нахождении позиций противника на расстоянии менее 35 метров его позиции забрасываются ручными осколочными гранатами. Стрелки боевых машин открывают огонь из орудий и пулеметов по позициям противника.

Фронтальная атака позиций засады является крайней мерой, применяемой в исключительных случаях, когда ничего другого не остается. Во-первых, обычно за противником безусловное позиционное преимущество. Во-вторых, высока вероятность того, что местность между засадой и дорогой заминирована. Если же противник применит осколочные мины направленного действия, потери будут страшными. Так что главная задача бойцов, находящихся в эпицентре огня, — выжить и дождаться помощи. Огонь при этом лучше вести прицельный, непосредственно по выявленным огневым точкам противника. Если выявить позиции противника не получается, необходимо вести прицельный огонь по местам наиболее вероятного расположения врача. Например, по кустам. В случае удачной постановки дымовой завесы прицельно стрелять не получится, но противника такое положение вынуждает вести хаотичный огонь.

Подразделения, не попавшие под обстрел, должны атаковать фланг засады. Естественно, и авиация, и мобильный резерв обязаны немедленно выдвинуться на подмогу конвою и нанести сокрушительный удар засадной группе. При этом мобильный резерв в определенной обстановке может

быть десантирован с таким расчетом, чтобы отрезать засадной группе пути отступления. Такие действия могут привести к полному уничтожению противника.

Во время боя бойцы должны контролировать своих товарищев, находящихся рядом. Им необходимо помогать при ранении и прикрывать при смене позиций. В какой-то момент боя (например, если освободился проезд) командир может дать команду продолжать движение колонны. Такая команда обычно дублируется всеми, кто ее слышит. По этой команде спешившиеся бойцы должны занять места в транспортных средствах. Обычно места занимаются в ближайшей бронированной машине под броней. Зачастую приходится запрыгивать на ходу. Каждый боец должен проконтролировать ближайших товарищев на тот случай, если кто-нибудь из них не услышал или не понял команды. Либо ранен или контужен. Нельзя оставлять друзей на поле боя. Убитых также необходимо забирать с собой.

Противник устраивает чаще засады там, где не получает должного отпора. Если колонны будут постоянно уходить из-под обстрела, если специальные подразделения не будут проводить постоянного поиска и уничтожать диверсионных групп противника, засады не прекратятся. При уничтожении засадных групп предпочтительнее применять преимущества авиации и артиллерии, сберегая свой личный состав. Но все меры могут оказаться неэффективными без хорошей разведки и системы оповещения.

\* \* \*

Примером отвратительной подготовки, тактической безграмотности и отсутствия взаимодействия стало нападение в Чечне на колонну 245-го мотострелкового полка (далее — 245-й МСП), закончившееся его разгромом. Данные приводятся на основе доклада председателя Комитета Государственной Думы Российской Федерации по обороне Льва Рохлина, сделанного Госдуме 26 апреля 1996 года.

История формирования, развертывания и боевой деятельности полка является типичной для массы таких же полков и бригад Министерства обороны и войск МВД, воюющих в Чеченской республике. Потери полка с момента его ввода в зону боевых действий составили 220 человек.

Расстрел 16 апреля колонны произошел в ущелье в полутора километрах севернее Ярышмарды, где погибло 73 военнослужащих, 52 ранено, уничтожены 6 БМП, 1 танк, 1 БРДМ, 11 автомобилей.

При подготовке к отправке колонны 245-го МСП из пункта дислокации близ Шатоя в Ханкалу, планируемой на 15 апреля, за материальными средствами командование и штаб оперативной группы допустили серьезные нарушения в установленном порядке предотвращения нападения бандформирований на войсковые колонны. Командующий лично планированием и подготовкой проводки колонн не занимался, возложив эти вопросы на начальника штаба оперативной группы.

Штабом при подготовке проводки колонны не были уточнены задания командирам частей, в зоне ответственности которых определены маршруты движения колонн, не организовано взаимодействие сил и средств в базовых центрах с проигрышем эпизодов по отражению нападения на колонну. Не было отдано письменного распоряжения командиру 324-го МСП об обеспечении проводок колонны. Штаб не потребовал доклада о готовности маршрута

от командиров 245-го и 324-го МСП. Был нарушен приказ о необходимости наличия в колоннах двух командно-штабных машин для организации надежной связи. Не было выделено авиационное обеспечение, хотя колонна не выпускалась из Ханкалы до 12.00 16 апреля из-за плохих погодных условий.

Внезапное нападение боевиков на колонну стало возможным вследствие необученности, халатности и потери бдительности командованием и личным составом 324-го и 245-го МСП, длительное время находящимися в районе, подписавшем мирные соглашения. Большинство постоянных блокпостов в зоне ответственности полков было снято. «Огневая обработка» наиболее опасных участков местности не велась. Командир 245-го МСП при наличии прямой связи взаимодействие с командиром 324-го МСП не организовал. Не было отработано решение командира 324-го МСП о проводке колонны в своей зоне ответственности, где произошло уничтожение колонны. Разведка маршрута движения не проведена, временные блокпосты на опасных участках не выставлены, что позволило боевикам заблаговременно подготовить в инженерном отношении и тщательно замаскировать огневые позиции на выгодных для засады участках местности.

Информация о прохождении колонны с блокпоста на командный пункт полка не была доведена, бронегруппа, отправленная начальником штаба полка для оказания помощи колонне, была возвращена командиром полка. О снятии блокпостов в зоне ответственности полка начальник штаба вообще не доложил командиру полка. В свою очередь, командир 245-го МСП, отправляя колонну, назначил ее старшим заместителям командира полка по вооружению — лицо, не компетентное в вопросах ведения общевойскового боя. Из общевойсковых командиров в составе охранения колонны самым высоким должностным лицом был командир взвода.

В ходе проводки колонны не велась разведка местности с использованием пеших боевых дозоров, даже в наиболее опасных местах. Не осуществлялось и выставление на наиболее опасных участках боковых сторожевых застав, а также занятие выгодных высот на маршруте движения. В полку не были созданы резервы сил и средств для оказания немедленной помощи колонне. А отсутствие резерва связи не позволило немедленно передать сигнал о нападении.

Бой разворачивался следующим образом.

В 14.20 в районе 1,5 км южнее Ярышмарды колонна попала в засаду, устроенную крупной бандой боевиков, в составе которой были иностранные наемники. В связи с тем что командирская машина с первых минут боя была подбита, а старший колонны убит, старшина роты связи попытался передать сообщение о нападении по переносной радиостанции, но оно не было принято. По докладу командира 245-го МСП, в 14.40 он услышал звуки разрывов, которые доносились из ущелья. В 14.45 он поставил задачу командиру разведывательной роты, находящейся в Аргунском ущелье на временных блокпостах, выдвинуться навстречу колонне, уточнить обстановку и при необходимости оказать помощь.

В 15.30 командир разведывательной роты доложил о том, что на южной окраине Ярышмарды рота попала под сильный огонь, есть раненый и он закрепляется на достигнутом рубеже. В 16.00 командир полка высыпает сформированную им бронегруппу во главе с командиром 2-го мотострелкового батальона, которому ставится задача обойти Ярышмарды, огнем танков и БМП уничтожить огневые точки противника и прорваться к колонне совместно с разведывательной ротой. Одновременно командир полка ставит задачу своему заместителю, который находился под населенным пунктом Гойское с 1-м МСБ, выслать бронегруппу со стороны 324-го МСП с той же целью.

В 16.50 командир 2-го МСБ доложил, что огнем танков уничтожил два пулеметных расчета на южной окраине Ярышмарды и продвигается к колонне. В 17.30 он же доложил, что вышел к колонне. В это же время подошла бронегруппа со стороны 324-го МСП. В 18.00 сопротивление дудаевцев прекратилось.

\* \* \*

Далее приводится пример противозасадных мер, применяемых афганскими моджахедами для обеспечения безопасности своих караванов. Движение караванов осуществлялось обычно ночью или в сложных метеоусловиях, ограничивавших видимость и делавших невозможным применение авиации. Следует заметить, что данные ухищрения неприменимы для регулярных войск, поскольку для них как раз важна поддержка авиации. Движение же в условиях плохой видимости или ночью, наоборот, может привести к неоправданным потерям. Следует также помнить, что целью регулярных войск обычно является полное уничтожение или захват каравана. Для мятежников же обычно достаточным является нанесение ущерба в результате краткого огневого воздействия и использования мин. Этому как раз и способствует ограниченная видимость.

За один-два дня на маршрут выходила противозасадная группа в количестве от 15 до 30 человек. В ее задачу входила проверка мест, удобных для засады. В случае обнаружения подразделений советских войск противозасадная группа ввязывалась в бой либо иным способом препятствовала организации засады, а также пыталась сообщить основным силам о противнике. Противозасадная группа имела на вооружении легкое оружие, которое не ограничивало мобильность и маневренность отряда.

Непосредственно перед самим караваном выдвигалась группа обеспечения в количестве 10–20 человек. В ее задачу входили разведка и наблюдение на маршруте. В случае обнаружения признаков засады группа обеспечения подавала сигнал тревоги каким-либо способом (радиосвязь, посыльные, выстрелы трассирующими патронами). Расстояние, на которое выдвигалась группа обеспечения, могло составлять от нескольких сот метров до нескольких километров.

Караванная группа сопровождала непосредственно сам караван. Число сопровождающих обычно было пропорционально количеству выочных животных и составляло несколько десятков человек. Крупные караваны разбивались на несколько небольших частей, следовавших друг от друга на расстоянии нескольких сот метров. Захватить или уничтожить такой караван целиком было исключительно трудно. Достаточно было завязать бой с одной группой или случайно выдать присутствие засады, как другие части каравана прекращали движение, затаивались в укромных местах либо возвращались назад. Из их состава могли выделяться бойцы для оказания помощи группе, попавшей в засаду. Таким образом ЗГ имела шансы быть атакованной с фланга. При необходимости остановиться (в светлое время суток, например, движение останавливалось) караванная группа также принимала меры к маскировке в стороне от маршрута движения, выставляя наблюдателей и охранение. Но и при этом небольшие группы не сбивались в кучу, а действовали самостоятельно.

Данный пример не является образцом. При извлечении из него полезных уроков необходимо помнить, что особенности афганской войны уникальны и неприменимы в большинстве ситуаций. Например, большинство караванов состояло из выночных животных, что можно встретить не в каждом регионе мира. Ослы и лошади не то же самое, что автотранспорт. Также следует помнить, что афганские моджахеды не особенно ценили свою жизнь и не считались с потерями. Такой подход неприменим для армий современных стран, где жизнь каждого бойца ценится очень высоко. Также следует учитывать, что моджахеды редко использовали высокие технологии. Даже иное вооружение, кроме крупнокалиберных пулеметов, гранатометов и обычного стрелкового, использовалось неэффективно вследствие необразованности боевиков. Однако на планете еще много регионов, где подобная тактика применяется по сей день и еще долго будет применяться.

Налетом называется нападение на объект с воздуха с применением оружия. Налет — это атака с воздуха, включающая в себя вылет из самолета и его полет над целью, а также посадка на цель. Налетом называется нападение с воздуха на объект с применением оружия. Налетом называется нападение с воздуха на объект с применением оружия.

## НАЛЕТ

**Налет** — внезапное нападение на заранее выбранный объект противника с целью его уничтожения, повреждения, освобождения удерживаемых насильно лиц, захвата пленных, документов, образцов вооружения и техники, иных материальных ценностей.

Объектами налета обычно становятся стационарные места расположения противника: командные пункты, узлы связи, аэродромы, посты, небольшие гарнизоны, склады, различные ключевые инженерные сооружения, перевалочные базы, места проживания командующего состава и т. п.

Налет в большинстве случаев осуществляется на территории, контролируемой противником. Поэтому проводят его разведывательные и диверсионные подразделения. Однако, поскольку такие подразделения обычно малочисленны и не способны нести тяжелое вооружение, а также должны быть мобильны и успевать покинуть место налета до подхода крупных сил неприятеля, встает вопрос о соизмерении сил нападающих с оборонительными возможностями объекта.

Выдвижение на место проведения налета производится теми же способами, что и выдвижение к месту засады. Разница может быть в том, что для организации засады, как правило, требуется меньше времени. Налету часто предшествует тщательное изучение объекта нападения на месте. Но это не аксиома, варианты могут быть разными.

При выборе тактики и способа нападения командир в первую очередь исходит из цели (целей) налета. Если нужен пленный, в большинстве случаев нет необходимости поднимать шум и сражаться со всем гарнизоном, применять всю огневую мощь подразделения. Если цель — выведение из строя электростанции путем подрыва, достаточным может быть скрытое проникновение на территорию объекта, его минирование и незаметный отход. Хотя такую операцию налетом можно назвать с большой натяжкой. По сути это диверсия. Но план может подразумевать открытую атаку на случай, если тайное проникновение не удастся. В случае невозможности незаметного проникновения обычно уничтожаются (по возможности бесшумно) только те солдаты врага, которые мешают проходу на объект и отходу на исходные позиции. Группа старается не принимать бой со всем гарнизоном и удерживает проход только до окончания минирования, после чего организованно отступает.

При осуществлении большого числа налетов правильной является тактика применения бесшумного оружия. Иногда такая тактика комбинируется с шумной отвлекающей акцией, наносимой в стороне от пути непосредственного проникновения ударной группы. Отвлечением может быть, например, подрыв или имитация нападения. Производится такая акция либо непосредственно перед нападением, либо до нападения.

Впрочем, отвлекающие шаги могут иметь место практически при любом налете. Такие действия производятся как за пределами объекта нападения, так и на его территории. Обычно целью этого акта является ослабление гарнизона объекта и отвлечение внимания от интересующего участка. Однако негативной стороной отвлекающего фактора становится повышение бдительности солдат, несущих охрану, или даже усиление охраны. Поэтому высшим воинским искусством является осуществление такого отвлекающего действия, которое никак не свидетельствует о вражеском умысле, но производит должный эффект. Например, можно организовать техническую аварию на каком-нибудь объекте обеспечения (водокачка, электростанция и т. п.), которая будет выглядеть естественно и не бросит подозрения на присутствие в районе диверсионной группы. Но такая авария, скорее, потребует присутствия техников, чем солдат из охранения. А вот массовые беспорядки среди населения могут выглядеть естественно и заставить противника выделить для наведения порядка значительную группу солдат. Тем самым охрана объекта ослабнет.

Для отвлечения может быть осуществлена имитация нападения. В то время как основные обороняющиеся силы завяжут перестрелку с группой отвлечения, основная группа проникнет на объект.

Главный козырь налета — внезапность. Важнейшие составляющие успеха — знание объекта, грамотное планирование, четкое взаимодействие, решительность и быстрота. Нападению предшествует разведка объекта. Если есть исчерпывающая информация об объекте (например, от своих шпионов, пленных или «доброжелателей»), то на месте производится доразведка с определением маршрутов проникновения, исследованием коммуникаций, выбора и подготовки огневых позиций и т. д.

В ходе разведки выясняются или уточняются: местонахождение постов, огневых точек отдельных объектов и их освещенность ночью; состав и вооружение; маршруты и время движения охраны; скрытные пути подхода (подлета); близлежащие места дислокации соединений противника, которые могут оказать помощь объекту нападения. Рассчитывается примерное время реагирования подмоги. Если связь противника осуществляется по проводным каналам, необходимо их выявить, чтобы ликвидировать непосредственно перед нападением. Впрочем, в настоящее время радиосвязь присутствует практически во всех вооруженных формированиях, даже при наличии проводных средств связи. Поэтому надеяться на изоляцию объекта только после перерезания какого-то кабеля нельзя.

Во время доразведки проверяется первичная информация. Особенно та, которая получена от «доброжелателей». Выявленные несоответствия свидетельствуют либо о некомпетентности информатора, либо о целенаправленной дезинформации. При анализе таких несоответствий командир может прийти к правильному выводу. Ложность некоторых сведений, проверка которых возможна путем визуального наблюдения, может свидетельствовать о ложности и других, более важных сведений, проверить которые не представляется возможным. Например, о реальной численности и вооружении вражеского гарнизона.

При разведке на местности нельзя упускать из виду дороги, ведущие к объекту. По ним противник может попытаться покинуть объект, но чаще по ним подходит подкрепление. Если такой вариант возможен и группа располагает достаточными средствами, то на направлениях вероятного подхода резерва производится минирование или выставляется засада. Целью засады (да и минирования) обычно не является уничтожение подмоги противника,

поскольку соотношение сил в подавляющем большинстве случаев на стороне врага. Главное — задержать подход резерва и дать основной группе время на выполнение операции. Нельзя забывать и о возможности прибытия резерва противника на вертолетах. Если такая вероятность имеется, группа должна иметь ПЗРК и быть готова применить их. Вообще же лучшим способом избежать столкновения с резервом врага являются быстрое осуществление акции и отход.

Если налет происходит после десантирования группы с вертолетов (очень распространенная практика) либо вертолеты должны подобрать группу после выполнения задания, разведка должна подобрать места для десантирования и посадки.

Решение о проведении налета может быть принято непосредственно командиром диверсионной (разведывательной группы), находящейся в рейде на территории противника. Либо патрульной группой, обнаружившей неприятеля. Такой налет может проходить без поддержки других подразделений в случае явного перевеса в силе нападающей стороны. Хотя и в этом случае командование должно быть уведомлено о предстоящей операции.

При проведении налета, целью которого является разгром объекта противника, диверсионная группа может поддерживаться огнем артиллерии и штурмовой авиацией. Применение такой поддержки намного повышает эффективность налета и весомо снижает потери среди нападающих. Некоторые налеты вообще не могут быть проведены успешно без предварительной «обработки». В редких случаях артиллерийский или авиационный удар может быть нанесен после налета.

Пример эффективного налета с поддержкой авиации и фантастическим результатом осуществили родезийские силы специального назначения в 1977 году на лагерь повстанцев на территории Мозамбика. Всего 185 коммандос выбили из лагеря 6000 мятежников. Утром 23 ноября 1977 года они высадились неподалеку от вражеского лагеря. В 7.50 начался авианалет. Последовательные удары нанесли 8 истребителей-бомбардировщиков «Хантер», 4 бомбардировщика «Канберра», 6 истребителей «Вампир». Их сменили легкие самолеты «Сессна», нанесшие удар пулеметами и малыми осколочными бомбами. Постоянный обстрел из 20-мм. пушек вели 10 вертолетов «Аллюэт». Коммандос тем временем выстроились в цепь с интервалом 10 метров и начали выдавливание противника с занимаемых им позиций. Результат операции ошеломляющий. Повстанцы потеряли более 2000 бойцов убитыми и спешно бежали из лагеря, побросав вооружение и технику. Родезийские коммандос потеряли 12 человек убитыми и ранеными. Залогом успеха стали:

1. Компетентное планирование операции.
2. Внезапность нападения.
3. Грамотное нанесение ударов авиации.
4. Мужество и профессионализм родезийских коммандос.
5. Низкий боевой дух и подготовка повстанцев, что, как всем известно, является нормой в большинстве африканских вооруженных формирований.

Другой пример. В первую чеченскую кампанию разведгруппа кяхтинского спецназа в ходе разведывательных действий обнаружила два лагеря боевиков. Командир группы принял решение нанести артиллерийский удар по экстремистам. В результате хорошей работы профессионального корректировщика, находившегося в составе разведгруппы, лагеря были накрыты ми-

нометным огнем. Потери боевиков составили свыше 100 человек только убитыми.

Поддержка нападения на объект силами бронетехники осуществляется очень редко. Это связано с трудностью (а в большинстве случаев и невозможностью) незаметного перемещения боевых машин по контролируемой врагом территории и скрытного подхода к объекту нападения.

При осуществлении налета могут применяться средства введения противника в заблуждение. Например, использоваться форменная одежда противника или маскировка под мирных жителей. При этом может использоваться техника, в том числе и захваченная ранее у противника, и даже соответствующие документы.

Подразделение, готовящее налет, делится на несколько групп:

- группа нападения;
- группа захвата;
- группа прикрытия (обеспечения);
- наблюдатели.

**Группа нападения** непосредственно осуществляет скрытое проникновение или открытое нападение на объект, делает проходы в инженерной защите периметра, уничтожает солдат и офицеров противника и его огневые точки либо прокладывает дорогу для группы захвата. В эту группу включают решительных бойцов, наиболее искусных в ближнем бою. Они также должны знать подрывное дело, поскольку прорыв часто сопряжен с необходимостью проделывать проходы в стенах и иных заграждениях путем их разрушения с помощью взрывных устройств. Такие знания пригодятся и в случае прохождения минных заграждений. Хотя минное поле следует преодолевать только в самом крайнем случае и с помощью профессиональных саперов. В случае тихого проникновения на объект бойцы используют бесшумное и холодное оружие.

Если противник продолжает сопротивление, группа нападения старается занять наиболее выгодные позиции (обычно господствующие высоты) и ведет бой до полного уничтожения врага либо до окончания работы группы захвата (изъятие необходимых документов, минирование склада боеприпасов и т. п.).

**Группа захвата** предназначена для проникновения на объект и захвата предметов, представляющих наибольшую ценность: документов, образцов вооружения и т. п. Часто их изъятие и является основной целью налета. Группа захвата также может захватывать пленных (обычно высокопоставленных начальников) или освобождать удерживаемых на объекте лиц. Группа захвата по освобожденному группой нападения проходу движется целенаправленно к точке выполнения своей задачи. Во многих случаях функции группы захвата может выполнять непосредственно группа нападения. В основном это происходит тогда, когда оборонительные силы противника уступают силам нападения. Если цель налета состоит в уничтожении объекта, группа захвата также может не выделяться. Поскольку изъятие документов и иных предметов, представляющих ценность, желательна всегда, их поиск может проводиться всеми бойцами группы нападения, но предпочтительнее делать это специально назначенным солдатам. Такой обыск проводится после прекращения боя, поскольку обыскивать мертвых бесполезнее.

В группу захвата назначаются бойцы с такими же характеристиками, что и в группу нападения. Если планируется минирование объекта, в группу включаются специалисты-подрывники. В группу также может быть включен

отраслевой специалист, если цель является специфической. Например, образцы химического оружия. Для лучшего взаимоконтроля и облегчения управления личный состав групп нападения и захвата разбивается на тройки или пары.

Если групп проникновения несколько, важно осуществить взаимодействие таким образом, чтобы они не попали под огонь друг друга. В этом случае (как и в большинстве других) нахождение командира в группе обеспечения будет оптимальным. Со стороны ему будет легче координировать и контролировать действия всех групп.

Группа прикрытия (обеспечения) прикрывает штурмующие группы как при нападении, так и при отходе. В ее состав входят имеющиеся снайперы, пулеметчики и гранатометчики. При поддержке налета силами авиации и артиллерии в ее состав включается соответственно корректировщик или авиа-наводчик. Эта группа может быть разделена и размещена в разных точках, обеспечивающих возможность беспрепятственного ведения огня и отхода. Важно, чтобы оборона противника простреливалась с разных направлений и оставляла врагу как можно меньше шансов укрыться и образовать линию обороны. Часть группы прикрытия при необходимости перекрывает направления подхода резервов противника. При проведении операции в темное время суток освещением территории объекта или его отдельных участков (возможно, «по заказу» штурмующих бойцов) занимаются назначенные для этого солдаты из группы обеспечения.

При необходимости для поддержки штурмующих групп из состава группы прикрытия (обеспечения) может выделяться резерв. Назначение резерва представляется необходимым, так как при штурме могут возникнуть непредвиденные ситуации, осложняющие либо замедляющие выполнение задачи. В составе резерва находятся медики, так как выносом раненых из групп нападения и захвата, скорее всего, займется именно резерв.

Наблюдатели следят за подходами к объекту нападения. Они должны располагаться на удалении, позволяющем своевременно оповестить командира группы о приближении опасности. Наблюдатели имеют надежные средства связи, наблюдения и маскировки.

Для всех перечисленных категорий важной составляющей успеха являются позиции. Позиции группы обеспечения должны позволять вести наблюдение за объектом с наименьшего расстояния, открывать для огня наиболее важные участки обороны противника, обеспечивать скрытность нахождения и возможность быстрого и незаметного отхода. Хотя в реальности такие идеальные позиции еще нужно поискать. Для групп нападения и захвата необходимо перед проникновением скрытно выдвинуться как можно ближе к объекту нападения.

Состав групп, их количество, задачи и т. п. могут изменяться командиром в зависимости от конкретных условий. Для уничтожения патруля противника, размещенного на отдых и состоящего из 10 человек, группа в составе 25 бойцов при факторе внезапности на ее стороне может и не создавать такую структуру. Однако для более сложных случаев, для снижения вероятности потерь командиру необходимо отказаться от тактики «гусарских» наскоков, оценивать противника объективно и тщательно готовить операцию.

Вот тому пример.

Высочайший уровень планирования и исполнения проявили израильяне в операции «Меч Гедеона». Впрочем, большинство акций, проводимых израильскими спецслужбами за рубежом, готовятся очень тщательно, нес-

мотря на высокую сложность. Многие из них были, по сути, типичными налетами. В ходе операции «Меч Гедеона» был уничтожен видный деятель Организации освобождения Палестины (ООП) Абу Джихад (настоящее имя — Халил-эль-Вазир), который являлся организатором и руководителем многих террористических актов, направленных против Израиля. Абу Джихад в то время (дата проведения операции — 15–16 апреля 1988 года) жил со своей семьей в доме в пригороде Сиди Бусейд (Тунис), находящегося неподалеку от побережья.

Для подготовки штурма виллы неподалеку от Хайфы был построен макет виллы Абу Джихада и прилегающих зданий. Спецназовцы из «Сайярет маткаль», планируемые для участия в налете, доводили до автоматизма свои действия на этом макете в течение двух недель. Кстати, такая практика применяется очень часто при подготовке сложных операций. Следует обращать внимание на то, насколько тщательно готовилась операция и прорабатывались все мелочи. Ведь, по сути, если не брать сложности с прибытием на место и отходом, штурм гражданского здания, охраняемого тремя боевиками, из которых один спал, для профессиональной штурмовой группы не представляется чем-то сложным. На личном опыте знаю, что многие командиры не считают необходимым так тщательно готовить операции. Это является очень опасным заблуждением.

Стоит упомянуть, что спецслужбы провели доскональную предварительную разведку и некоторые действия по подготовке на месте.

Во-первых, временно свернули свою разведывательную деятельность на территории Туниса.

Во-вторых, специальное подразделение израильских военно-морских сил провело разведку береговой линии на участке, «интересном» для высадки. Была оценена система береговой обороны и определено место высадки.

В-третьих, службы технической разведки прослушивали и записывали все переговоры по средствам связи лиц, связанных с ООП, и самого Абу Джихада.

В-четвертых, военная разведка собирала любые сведения, которые могли бы иметь отношение к операции. Данная информация касалась дорог, полицейских участков и постов, коммуникаций и всех объектов ООП, которых в Тунисе хватало.

В-пятых, за несколько дней до операции в Тунис были заброшены несколько агентов «Моссад». Они арендовали по фальшивым документам автотранспорт.

В небе поддержку операции осуществляли в общей сложности восемь самолетов. Один «Боинг» был оборудован электроникой, которая могла при необходимости подавить наземные средства связи противника. На втором «Боинге 707», движущемся по воздушному коридору под видом пассажирского, располагался штаб операции, поддерживающий прямую связь с диверсантами. В стороне от них держались два заправщика и четыре истребителя прикрытия.

На море в нейтральных водах находились несколько кораблей, готовых к любому развитию событий. На одном из них был развернут полевой госпиталь и дежурил вертолет для экстренной эвакуации раненых и огневого прикрытия. Данные меры были приняты на случай неудачи штурмовой группы. О важности операции и серьезном к ней отношении командования говорит и тот факт, что руководил ею лично генерал-майор Эхуд Барак, заместитель начальника штаба израильской армии.

Переброску штурмовой группы в Тунис обеспечивал морской спецназ «Сайярет-13». В ночь с 15 на 16 апреля два корвета направились к берегу и, не доходя до пляжа 2 километра, высадили группу из 30 бойцов «Сайярет маткаль», которые на резиновых лодках достигли берега. Там они встретились с агентами «Моссад». Корветы отошли из зоны видимости тунисских радаров, которые на время пребывания кораблей в территориальных водах подавлялись аппаратурой «Боинга».

Отряд был разделен на четыре группы. Две должны были непосредственно проникать в дом, две другие — осуществлять их прикрытие. Все бойцы были экипированы в легкие бронежилеты, черную форму, обуты в мягкую бесшумную обувь. Все имели рации, позволявшие вести переговоры шепотом. Их переговоры могли прослушиваться в штабе операции. В экипировку также входили приборы ночного видения. Вооружение было распределено сообразно поставленным задачам. Группы проникновения имели пистолеты и пистолеты-пулеметы с приборами бесшумной и беспламенной стрельбы. Группы прикрытия — штурмовые винтовки и пулеметы.

По прибытии на место группу встретили агенты, наблюдавшие за домом Абу Джихада, который в тот момент еще не вернулся. После возвращения террориста спецназ дождался, когда погаснет свет, и начал действовать по плану. Группа проникновения бесшумно уничтожила водителя и трех охранников. В самого террориста всадили около 70 пуль. Жену и дочь бойцы трогать не стали. Забрали документы и покинули виллу. На все действия в доме ушло менее 20 секунд. Свертывание прошло быстро и так же бесшумно, строго по плану.

Может создаться впечатление, что для убийства одного человека такие затраты и ухищрения излишни и неоправданы. Достаточно было бы бомбы, яда или снайперского выстрела. Но данный пример рассматривается не с точки зрения необходимости или, например, политической подоплеки. Важно обратить внимание на тщательность подготовки и четкость осуществления, на грамотную проработку мелочей и готовность к возможным препятствиям.

Обобщая все сказанное выше, можно составить примерную типовую схему организации и проведения налета.

**Определение объекта налета и цели налета.** Выбор объекта происходит обычно либо после получения разведывательной информации, либо во время поиска отдельным подразделением. Иногда выбор объекта определяется целью. Типичные примеры: захват или уничтожение высокопоставленного лица, захват образца нового вооружения или важных документов, освобождение пленных.

**Предварительная оценка сил противника,** требуемых ресурсов для выполнения задачи, возможности выполнить задачу вообще. Также определяются временные и прочие параметры (погода, политические факторы и т. п.).

**Принятие решения и информационная подготовка.** После принятия решения отдаются соответствующие приказы. План к этому времени может быть четко разработан, но чаще это пока общие наброски, поскольку разведка продолжается до самого момента нападения, а следовательно, и уточнение деталей может вестись даже на месте операции.

**Подготовка к операции.** На этом этапе начинается аккумуляция предполагаемых к использованию сил и средств. Отрабатывается взаимодействие с авиацией, артиллерией, подразделениями разведки, связистами и т. д. Подразделениям разведки (в том числе воздушной и космической) де-

лаются целенаправленные «заказы» на получение конкретной необходимой информации. То же самое касается и информаторов, действующих на территории противника. Общий план приобретает конкретные очертания. Комплектуется группа, которая будет непосредственно участвовать в проведении операции. При необходимости группа проводит тренировки, имитирующие выполнение предстоящей акции. В сложных случаях (таких, как приведенный выше) тренировки могут проходить на специальном макете объекта нападения. Подробный просчет операции охватывает все задействованные службы. Разработка сложных мероприятий доходит до того, что просчитывается, что и как каждый боец должен делать в определенное время. Просчитываются варианты неблагоприятного развития событий. Вся операция расписывается вплоть до возвращения группы на базу. Все задачи доводятся до личного состава в необходимом им объеме. Зачастую участники операции могут не знать обо всех его тонкостях, но уяснение собственных задач является обязательным. Принимаются меры по предотвращению утечки информации, а при необходимости распространяется дезинформация. Важно, чтобы подготовка и руководство операции проводились одними и теми же людьми. Лучше всего теми, кто сам же ее и будет проводить.

**Выход на место.** О способах выдвижения к месту операции подробно говорится в главе, посвященной организации засад.

**Доразведка на месте.** Подробнее об этом говорилось выше. По итогам оценки обстановки непосредственно на месте командир группы может внести некоторые изменения в расстановку сил и прочие детали предстоящей операции. Например, изменить время нападения или выбрать новый путь отхода или место сбора. В отдельных случаях он может принять решение об отмене акции. Такая ситуация сложилась при проведении американцами операции «Орлиный коготь» на территории Ирана в апреле 1980 года. В ее ходе группа «Дельта» должна была освободить 54 заложника, захваченных и удерживаемых в посольстве США в Тегеране. Перед выдвижением в Тегеран все участники операции собирались в пустыне в определенной точке (она так и называлась — «Пустыня-1»). После прибытия самолетов и вертолетов один из последних при маневрировании столкнулся с самолетом-заправщиком. В результате взрыва погибли восемь военнослужащих, сгорели самолет и вертолет, были повреждены еще три вертолета. Учитывая то, что до точки «Пустыня-1» не долетели еще два вертолета по причинам технического характера, командующий операцией Чарльз Бэквит (легендарный основатель и командир «Дельты») принял решение о немедленном свертывании и возвращении на базу, что и было выполнено. И это при том, что инициировал и контролировал эту больше политическую, чем стратегическую операцию сам президент США. Это лишний раз подчеркивает тот факт, что команда на месте гораздо виднее, что делать, чем оставшимся в штабе генералам.

**Занятие группами исходных позиций.** При выдвижении на позиции и нахождении на них важнейшим являются скрытность и хорошая маскировка. Если налету предшествует авиаудар или артиллерийский обстрел, необходимо разместить личный состав в стороне от зоны поражения. Выдвижение групп к объекту будет происходить уже после окончания обстрела.

**Проведение налета.** По сигналу командира начинается нападение. В зависимости от ситуации начать проникновение может группа нападения. Особенно при бесшумном способе. Другим вариантом будет ситуация, когда группа прикрытия начинает стрельбу первой. Обычно таким образом

снайперы уничтожают охрану, облегчая проникновение группе нападения. Особенно эффективна стрельба с применением бесшумного оружия, что создает преимущество нападающим еще до поднятия общей тревоги на объекте. Натиск группы нападения должен быть решительным и стремительным. Для быстрого подавления сопротивления бойцы применяют плотный огонь из стрелкового оружия и забрасывают противника гранатами. Гранатометчики и саперы при необходимости пробивают бреши в инженерных укреплениях. Если есть возможность уничтожить средства связи противника, необходимо это сделать сразу.

Группа захвата движется следом за группой нападения, помогая своим огнем. По достижении необходимых точек ее бойцы занимаются выполнением своих задач (поиском, минированием и т. п.). Если группа нападения не смогла уничтожить противника, она может остановить продвижение, закрепившись на занятых рубежах, и вести прикрытие группы захвата, не ввязываясь в ближний бой. При движении среди строений и внутри них (особенно при незнании планировки) нельзя допустить разбивания «троек». Маневры поодиночке могут не только привести к гибели отделившихся от «тройки» солдат, но и задержать выход группы, вынужденной искать потерявшимся бойцов. Такая проблема особенно актуальна для российских вооруженных сил, в которых обеспечение каждого бойца компактной и надежной рацией с гарнитурой — недостижимая мечта. Командир, где бы он ни находился, должен постоянно быть в курсе всей обстановки.

Группа прикрытия (обеспечения) может также вести огонь по противнику. Особая роль отводится снайперам, пулеметчикам и гранатометчикам. Важно, чтобы под свой огонь не попали штурмовые группы. Поэтому неприцельная беспорядочная стрельба не только не принесет особой пользы, но и может помешать атакующим. При подходе вражеского подкрепления группа прикрытия принимает меры к его задержанию, не ввязываясь в ближний бой.

После выполнения группой захвата своей задачи либо в случае невозможности ее выполнения дается сигнал к отходу. Под прикрытием групп нападения и прикрытия солдаты начинают отход с объекта. Нельзя допустить, чтобы на объекте оставались раненые или убитые товарищи. Для нанесения большего урона и затруднения преследования минирование при отступлении может проводиться даже в том случае, когда собственно подрыв не является необходимостью и целью операции. Для этого лучше всего применять радиоуправляемые взрывные устройства, которые подрываются во время занятия противником места закладки. Такой взрыв не только нанесет потери врагу, но и задержит преследователей, заставляя их быть осмотрительными. Также могут применяться и другие типы взрывных устройств. После отступления групп с территории объекта в некоторых случаях по нему может быть нанесен удар артиллерией или авиацией. Например, цель операции — освобождение пленных. Вести массированный обстрел объекта значит подвергнуть опасности жизнь пленников. Но после их освобождения уже ничто не препятствует уничтожению объекта.

При атаке «слабого» объекта группа нападения производит его уничтожение разными способами и только после прекращения сопротивления начинает поиск документов и иных трофеев.

**Возвращение.** После выхода с объекта группы выдвигаются на основную (при необходимости — на запасную) точку сбора. Группа обеспечения прикрывает отход штурмовых групп и покидает позиции последней. При от-

ходе может применяться маскировка следов, минирование, реже — устройство засад. Командир проверяет наличие личного состава и выводит группу на максимальное удаление от места операции либо к точке эвакуации. В некоторых случаях группы могут самостоятельно добираться до места сбора (см. пример ниже).

Данная схема представляет сложный случай, когда объект достаточно крупный, его полное уничтожение невозможно или сопряжено с неоправданными потерями и группа имеет задачу осуществить какую-либо акцию, связанную с необходимостью проникновения на территорию объекта. В реальности вариантов налета миллионы, и все предусмотреть невозможно, но, отталкиваясь от типового шаблона, можно спланировать практически любое нападение. Боевая практика показывает, что большое количество налетов проводится по более простой схеме.

Как пример налета, где целью являлось уничтожение материальных ценностей, приведу операцию «Подарок».

В ночь с 28 на 29 декабря 1968 года израильские спецподразделения совершили налет на Бейрутский международный аэропорт. Это была акция возмездия за ряд террористических актов, проведенных арабскими террористами в отношении самолетов авиакомпании Эль-Ал. Целью налета было уничтожить как можно больше самолетов, принадлежащих Арабским авиалиниям. В ходе операции необходимо было исключить повреждения самолетов иных авиакомпаний и потерь среди гражданского населения.

Аэропорт находится в 90 км от границы Израиля с Ливаном, но проникнуть на его территорию планировалось со стороны берега. От моря до него около двух километров. Охраняли аэропорт примерно 90 сотрудников службы безопасности. Расчет показал, что помочь со стороны ливанской полиции может подойти примерно за полчаса, а войска и тяжелая техника — не раньше часа. Поэтому на выполнение всей операции отводилось не более 30 минут. Устраивать перестрелку с подоспевшими жандармами в планы организаторов не входило. Противодействия на море и в воздухе не предвиделось.

Места стоянок самолетов были разбиты на три зоны. Каждой зоной должен был заняться отряд коммандос в составе 20–22 человек. Группы, в свою очередь, делились на две подгруппы: уничтожения и прикрытия. Управление возлагалось на передовую группу из 12 человек. Для высадки каждой группе была назначена своя точка. Для эвакуации вертолетами все группы должны были прибыть в одну точку (условное название «Лондон»). В случае невозможности прибыть в основную точку (либо иных инцидентов) отряды должны были выходить на запасную точку к побережью, где их ожидал спецназ ВМФ, который эвакуировал бы их водным путем.

Время нападения было подобрано с таким расчетом, чтобы на земле находилось максимальное количество самолетов. Высадку и эвакуацию группы должны были проводить шесть вертолетов «Super-Frelon». Плюс два в резерве. Кроме того, в готовности к спасению спецназовцев в случае неблагоприятного развития ситуации находились пять вертолетов «Bell». Плюс один в резерве. Еще один вертолет занимала группа управления. Еще один выделялся для патрулирования зоны проведения операции и связи. Для обеспечения связи и работы морского спецназа, а также для освещения зоны операции и огневого прикрытия выделялись 4 самолета «Nord», 2 самолета «Boeing», 2 штурмовика «Skyhawks» и 4 самолета «Vautours». Со стороны моря должны были действовать два торпедных и четыре ракетных катера и тринадцать резиновых лодок.

Операция началась вечером 28 декабря 1968 года. Высадка прошла успешно. Патрульный вертолет поставил плотную дымовую завесу на восточном и северном рубежах летного поля. Кроме того, с него были сброшены на полотно дороги специальные шипы. Это привело к пробке на дороге, которая заблокировала все движение и не давала подъехать к аэропорту ни полиции, ни пожарным. Предупредительные выстрелы с вертолета заставляли движущиеся к месту операции машины поворачивать назад. Военный грузовик, пытавшийся объехать пробку, был подожжен огнем с вертолета.

Подгруппы минирования начали быстро закладывать взрывные устройства в самолеты, в то время как подгруппы прикрытия отгоняли персонал аэропорта стрельбой поверх голов. Охрана оказала вялое сопротивление. Израильские командос без потерь провели минирование и стали оттягиваться к основной точке сбора. По мере прибытия в точку «Лондон» они эвакуировались вертолетами. После этого стали сворачиваться и военно-морские силы, задействованные в операции.

В результате налета были уничтожены 14 самолетов, принадлежавших МЕА и Аир Ливия. Некоторые самолеты уничтожить не удалось, но это не было принципиальной необходимости. Самолеты других авиакомпаний, находившиеся в то время в аэропорту, не пострадали.

И снова стоит обратить внимание на тщательное планирование операции и просчет каждой мелочи. Снова может показаться, что израильтяне в очередной раз перестраховались, задействовав неоправданно много сил и средств. Но не в этом ли кроется успех их операций?

Итак, мы видим, что израильские командосы, имеющие в своем распоряжении вертолеты и самолеты, не только уничтожили целевые объекты, но и вынудили противника отложить высадку парашютных десантов. И это несмотря на то, что израильские войска находились в отдаленных районах, а противник имел полную свободу действий.

Следует отметить, что израильские командосы не только уничтожили целевые объекты, но и вынудили противника отложить высадку парашютных десантов. И это несмотря на то, что израильские войска находились в отдаленных районах, а противник имел полную свободу действий.

Следует отметить, что израильские командосы не только уничтожили целевые объекты, но и вынудили противника отложить высадку парашютных десантов. И это несмотря на то, что израильские войска находились в отдаленных районах, а противник имел полную свободу действий.

Следует отметить, что израильские командосы не только уничтожили целевые объекты, но и вынудили противника отложить высадку парашютных десантов. И это несмотря на то, что израильские войска находились в отдаленных районах, а противник имел полную свободу действий.

Следует отметить, что израильские командосы не только уничтожили целевые объекты, но и вынудили противника отложить высадку парашютных десантов. И это несмотря на то, что израильские войска находились в отдаленных районах, а противник имел полную свободу действий.

Следует отметить, что израильские командосы не только уничтожили целевые объекты, но и вынудили противника отложить высадку парашютных десантов. И это несмотря на то, что израильские войска находились в отдаленных районах, а противник имел полную свободу действий.

Следует отметить, что израильские командосы не только уничтожили целевые объекты, но и вынудили противника отложить высадку парашютных десантов. И это несмотря на то, что израильские войска находились в отдаленных районах, а противник имел полную свободу действий.

## ПАТРУЛЬ

Патрулирование местности проводится на своей территории, на нейтральной и на территории противника, в случае, если плотность расположения его войск невысока.

### ВИДЫ ПАТРУЛЕЙ ПО ЦЕЛЯМ И ЗАДАЧАМ

- **Разведка.** Небольшая патрульная группа проводит поиск источников информации, ведет наблюдение или слежение либо иным образом получает сведения, для чего осуществляет патрульные действия на интересующей территории. Поиск может быть конкретным, целенаправленным. Например, захват информированного пленного либо поиск брода через реку. Цель также может быть достаточно неопределенной. То есть идет сбор любой интересной информации, после чего она обобщается. Осуществлять его могут небольшие мобильные подразделения, передвигающиеся в пешем порядке, верхом на лошадях или на транспортных средствах.
- **Уничтожение противника.** Хорошо вооруженная и маневренная группа осуществляет поиск посильных целей с последующим их уничтожением. Такие действия могут быть целенаправленными — проводятся как реализация имеющихся сведений о противнике. Либо в виде так называемого «свободного поиска». Однако и при свободном поиске командир группы планирует свои действия с учетом более или менее точного предположения о вероятности нахождения врага в том или ином месте. Также командир может получать корректировку, уже находясь в поиске. Например, данные аэрофотосъемки или оперативную информацию, добывшую иным путем. Патруль обычно не вступает в бой с заведомо превосходящими силами противника. В случае обнаружения неприятеля патруль организует засаду или налет. При этом он может задействовать дополнительные силы, вызванные по средствам связи (бронетехнику, авиацию, артиллерию, резервную группу).
- **Ведение беспокоящих действий.** В ходе таких действий выводятся из строя коммуникации, транспортные артерии, организуется саботаж среди населения и т. п. Делается это не только для дезорганизации и затруднения снабжения противника, но и для того, чтобы отвлечь как можно больше регулярных войск с фронта на охрану коммуникаций и прочие обеспечивающие мероприятия, а также для деморализации и изматывания войск противника.

Такая тактика в большинстве случаев приносит большую пользу. Так, с 1914 по 1918 г. немецкий генерал Пауль фон Леттвон Форбек, командующий

немецкими колониальными войсками в Танганьике (теперь часть территории современной Танзании), в изоляции от метрополии успешно противостоял войскам Антанты. Имея меньше 3000 солдат, из которых непосредственно немцы составляли не больше 10% (остальные —aborигены), он противостоял англичанам, силы которых восьмикратно превосходили отряды Форбека. Смысл сопротивления был не в том, чтобы удерживать территории или объекты, а в том, чтобы заставлять Антанту присыпать все новые войска из Европы. О результате красноречиво говорят цифры. Потери союзников (англичан, индуев, родезийцев, бельгийцев, португальцев, африканцев) составили около 80 000 человек, большая часть из которых умерла от тропических болезней. Но войска Форбека, несмотря на имеющиеся потери, не были разгромлены и прекратили боевые действия только после соглашения об окончании войны. Основой действий его подразделений были рейды малочисленных неуловимых групп, направленные против коммуникаций Антанты.

В связи с этим уместно вспомнить действия советских партизан, которые своей активностью заставляли немцев отвлекать значительные силы с фронтов для охраны железнодорожных путей, мостов, узловых станций и прочих объектов, а также на поисковые и карательные мероприятия.

- **Контроль территории.** Патрульные группы также могут действовать на своей территории с целью ее контроля. Это позволяет обходиться малыми силами, но не дает гарантии сплошного контроля, особенно в случае нахождения подразделений на враждебной (оккупированной) территории. Для повышения эффективности такого контроля маршруты патруля планируются таким образом, чтобы проверке подвергались пути и места наиболее вероятного появления врага. Также особое внимание уделяется важным объектам коммуникации и снабжения.
- **Боевое охранение.** В условиях большинства современных локальных войн, когда отсутствует сплошная, четко выраженная линия фронта, в боевых порядках войск и между местами их дислокации образуются многокилометровые участки неконтролируемого пространства. Для их контроля и направляются патрули, которые ведут поиск попыток просачивания противника и следов. В случае обнаружения врага патрули могут вступать в бой самостоятельно либо вызывать подмогу. При этом их деятельность может активно направляться на конкретные участки по результатам получения новых разведданных. Источники такой информации могут быть различными. Патрули также могут выделяться в любой другой обстановке, когда необходимо для обеспечения безопасности контролировать подходы к основным силам или иным объектам. Например, на марше подразделения. В подобных ситуациях маршрут патрулей регламентирован и привязан к основным силам.
- **Дезинформация противника.** Суть таких действий в том, чтобы навязать противнику ложное представление относительно истинных намерений командования. С этой целью проводятся тенденциозные мероприятия, создающие ложное представление об активности в определенном районе либо в отношении конкретного объекта.
- **Патруль преследования.** Выделяется для преследования и ликвидации уходящего противника. По силе патрульная группа должна быть сопоставима с силами врага. Для преследования могут выделяться несколько групп. Обычно это делается для перехвата на нескольких вероятных путях движения.

Какова бы ни была основная цель патрулирования, патруль может выполнять и попутные задачи. Разведывательные действия производятся в любом случае. В определенной обстановке разведывательный патруль может осуществить нападение на небольшую группу врагов или слабо защищенный объект. Причем как с целью захвата пленного, документов или иной разведывательной информации, так и с целью уничтожения противника. Действия рейдового патруля по сути носят беспокоящий характер. Разница между типами патрулей в принципе заключается в том, что разведывательные патрули для осуществления своих целей избегают столкновения с силами неприятеля, скрывают свое присутствие. Патрули, нацеленные на уничтожение противника (рейдовые), естественно, сами ищут контакта с ним. Хотя это вовсе не значит, что такие патрули не соблюдают скрытности и маскировки. Так же различие может состоять в составе и вооружении подразделения.

Длительность выхода может составлять от нескольких часов до нескольких дней. Действовать патруль может как в темное, так и в светлое время суток, что определяется различными факторами. Однако боевой опыт показывает, что ночное патрулирование осуществляется редко. Ночью чаще ведется стационарное наблюдение.

## СОСТАВ И ЭКИПИРОВКА

Численный, «качественный» состав патруля и его вооружение определяются поставленной задачей и текущей обстановкой в данном регионе. Численность разведывательной патрульной группы может составлять от двух-трех человек до взвода, имеющих легкое вооружение. Для нее важны быстрая передвижения, маневренность и скрытность.

Численность и состав рейдового патруля обусловлены предполагаемыми боестолкновениями. Например, имея задачу осуществлять наводку артиллерии, в составе патруля необходимо иметь артиллерийского наводчика. Причем боевая практика показывает, что лучше с этой задачей справляются именно профессиональные артиллеристы. Наилучшие же результаты получаются, когда наводчик выделяется из того артиллерийского подразделения, которое производит огневое воздействие.

Тот же принцип действует и в отношении вооружения группы. Например, если враг не располагает авиацией, нет смысла брать с собой противозенитные ракетные комплексы. Вместе с тем группа должна быть достаточно хорошо вооружена, чтобы иметь возможность успешно противостоять противнику. Ведь малочисленные и слабо вооруженные группы врага — нечастое явление. А малочисленная патрульная группа не может позволить себе «роскоши» нести значительные потери. Наличие в группе убитых и раненых, особенно на вражеской территории, значительно осложняет все действия, в том числе и возвращение на базу. Поэтому в боевой практике нередки случаи, когда убитых товарищей хоронили на месте, а раненых пристраивали к местным жителям. Естественно, в том случае, когда таковые сочувствующие находились. Транспорт у рейдовой группы может быть различный, вплоть до бронетехники. Однако группа может действовать и в пешем порядке.

Помимо вооружения патрульная группа должна иметь средства наблюдения и связи. Трудно представить эффективную работу без них. В зависимости

от возможностей средств передвижения берутся тяжелое оружие, боеприпасы, а также прочее снаряжение. К примеру, конный патруль (тем более пеший) не может позволить себе нести много лишнего груза. Да в большинстве эпизодов этого и не требуется. Большой объем снаряжения и запасов берется в том случае, если группа выдвигается на длительный срок или планирует развернуть базу.

Естественно, разведывательная патрульная группа не берет большой боезапас, в то время как рейдовый патруль должен его иметь в достаточном количестве.

При выполнении нестандартных задач группа может взять с собой какое-либо специальное оборудование или вооружение. Например, радиомаяки, различные измерительные приборы, яды и т. п.

Вот примерный состав патрульной разведывательной группы SAS (Великобритания), которые действовали в тылу иракских войск во время операции «Буря в пустыне». Их основной целью был поиск пусковых ракетных установок «Скад», второстепенной — разведка. Впрочем, расчет целей обобщения неуместны. Транспортные средства: четыре специальные машины «Lend Rover 110», одна машина обеспечения «UniMog», два мотоцикла. Состав патрульной группы — 30 человек. Вооружение, установленное на внедорожниках: 7,62-мм. пулеметы GPMG, 12,7-мм. пулеметы «Браунинг», 40-мм. автоматические гранатометы Mk-19. Носимое вооружение было штатным. Вооружение могло дополняться минометами, ручными гранатометами и ПЗРК «Стингер». Передвижение группы осуществлялось обычно ночью. Мотоциклисты использовались в качестве головного дозора.

Большое значение имеют подготовка патрульной группы и планирование действий.



**Подготовка к выезду на боевое патрулирование.**

**Автор стоит слева**

Чечня. Ножай-Юртовский район, ноябрь 1995 г.

Как и в случае с прочими описанными в этой книге операциями, успех патрулирования зависит от:

- индивидуальной подготовки каждого бойца;
- четких и согласованных действий бойцов;
- решительности и разумной инициативности;
- грамотных действий командира.

Индивидуальная подготовка должна быть разносторонней. Нельзя забывать, что в ходе патрулирования могут возникать различные задачи. Возможно, потребуется организовать засаду, а возможно, налет. Не исключено, что в ходе боестолкновения из строя выйдет необходимый специалист (подрывник, снайпер, связист) и потребуется его заменить. Поэтому необходимо не только владеть смежными воинскими специальностями, но и знать место товарищей в боевом порядке. В малом подразделении роль универсализации каждого солдата возрастает.

Действия патрульной группы в разных ситуациях многократно репетируются в условиях, приближенных к реальным. Такие тренировки включают в себя не только отработки разных вариантов боестолкновений, но и действия на каждом этапе операции. К базовым вариантам относятся порядок и способы:

- выхода с базы и выдвижения в район патрулирования;
- движения по разным типам местности с использованием различных транспортных средств;
- преодоления возможных препятствий;
- устройства привалов и базирования;
- изменения боевых порядков, вызванных различными причинами;
- действий при внезапном столкновении с противником и мирным населением, а также при обнаружении группы (например, вражеской авиацией);
- действий в случае возникновения иных прогнозируемых ситуаций (попадание на минное поле, встреча с «дружественным» подразделением, внезапное освещение ночью и т. п.);
- возвращения на базу или в пункт промежуточного сбора, особенно в случаях, когда группа полностью или частично рассеяна или утрачены единое командование и связь.

Одним из важнейших вопросов остаются связь и система оповещения в различных условиях. Имеется в виду не только связь внутри группы. Очень важна координация с командованием. Тяжелые последствия отсутствия такого взаимодействия наибольшим образом проявились при проведении антитеррористической операции на территории Чеченской республики. Имели место многочисленные случаи нанесения огневого поражения по своим подразделениям, особенно со стороны авиации и артиллерии. Фактическое отсутствие единого командования, насыщенность территории различными подразделениями, не координирующими действия между собой, схожесть полевой формы боевиков с формой федеральных сил и некоторые иные факторы были причиной стрельбы по своим. Результатом стали многочисленные жертвы.

Действия в темное время суток или в условиях плохой видимости необходимо отрабатывать в любом случае. Редкая патрульная группа избегаеточных выходов.

При проведении тренировок обязательно присутствие всех членов патрульной группы. Каждый боец должен знать свое место в боевом порядке,

а также боевой порядок в целом. Естественно, роль командира при планировании и проведении таких занятий очень высока.

Кроме практических тренировок важна и теоретическая подготовка. Помимо общевойсковых и тактических вопросов бойцы должны знать особенности местности, в которой будет действовать группа: ландшафт, грунт, животный мир и прочие факторы. При этом каждый боец должен уметь хорошо ориентироваться на местности, уметь читать карты, знать основы следопытства. Даже в том случае, если в группе есть профессиональный следопыт, что в большинстве случаев является необходимым. Также необходимо знать особенности обычая и менталитета местного населения, особенно если действовать приходится на чужой территории. Если местное население говорит на другом языке, во многих случаях в группе необходимо присутствие людей, знающих местный язык. Часто в роли следопытов и переводчиков используются мирные жители из числа как сочувствующих, так и взятых в принудительном порядке. Последнее обычно нежелательно и делается в крайнем случае.

\* \* \*

Несмотря на то что патрулирование может показаться достаточно хаотичным мероприятие, это не так. Как и прочие операции, осуществление патрульных действий требует тщательного планирования. Такое планирование проводится на достаточно высоком уровне и согласуется с вышестоящим командованием. Нередко непосредственному командиру патруля план его проведения дается в готовом виде. Некоторые виды патрулей носят достаточно рутинный характер, и сами рейды осуществляются однообразно, повторяя одни и те же маршруты движения в установленное время. Такие действия нежелательны, так как противник в большинстве случаев ведет достаточно активную деятельность не только на своей территории, но и на вражеской. Особенно, когда присутствие войск носит оккупационный характер. Следовательно, разведка противника может легко установить режим ведения патрулирования, маршруты и состав патрульной группы и воспользоваться этим. Причем использовано это может быть как для нападения на патруль (либо минирования пути его движения), так и для избегания встречи с ним. В последнем случае патруль фактически перестает выполнять возложенные на него функции, так как враг может просочиться в удобном месте и иным способом использовать это знание.

Поэтому, как и при проведении иных мероприятий, одним из залогов эффективности патрульных действий (в основном это относится к патрулям, выставленным для боевого охранения и контроля территории) является их грамотное и гибкое планирование, основанное на знании особенностей мест проведения мероприятий и имеющихся разведданных. План может изменяться непосредственно в ходе патрулирования. Однако и в этом случае все более-менее значительные отклонения по возможности нужно предусмотреть.

Текущее планирование также происходит в ходе рейда. Например, обнаружена группа противника на отдыхе. Принято решение о ее уничтожении своими силами. Необходимо быстро спланировать расстановку, порядок выхода на исходные позиции, действия по уничтожению, действия в случае возникновения осложнений, порядок осмотра места боя. Если дело происходит на подконтрольной врагу территории — отход в безопасное место. Планирование (как и осуществление акции) будет проходить тем быстрее,

чем лучше подготовлена и слаженна патрульная группа, чем профессиональнее ее командир.

Построение патруля не отличается особой сложностью и зависит в основном от численности группы, рельефа местности, по которой проходит движение, и поставленной задачи. **Дозорные** могут выставляться в авангарде, арьергарде и на фланги, в зависимости от ситуации. Следопыт обычно располагается в головном дозоре. В составе **основной группы** обычно следуют командир и связист. В зависимости от обстоятельств может выделяться боевое охранение. Бойцы группы разбиваются по парам, в составе которых и взаимодействуют.

При движении патрульная группа соблюдает осторожность и скрытность. Даже при движении по собственной территории, населенной сочувствующим населением, не следует давать лишнюю пищу для размышлений потенциальным врагам. Как в движении, так и на остановках не должны снижаться ни бдительность группы, ни ее готовность к немедленному вступлению в бой. Это касается как готовности оружия, так и психологической готовности бойцов. Причем внимание и настороженность должны проявлять не только наблюдатели и дозорные, но и остальные члены группы. К примеру, если в условиях степи или пустыни вести круговой контроль могут всего несколько бойцов, то в горных условиях (особенно если они покрыты лесом) проконтролировать все складки рельефа местности чрезвычайно сложно даже для многочисленных наблюдателей. Однако наблюдение не должно быть хаотичным. Необходимо распределить сектора наблюдения таким образом, чтобы не осталось прорех.

Кроме того, высматривая противника, бойцы не должны забывать о взаимоконтроле. Нельзя допустить, чтобы кто-то отился от группы. Особое внимание проявляется к командиру группы. Возможно, кто-то из бойцов первым обнаружит находящегося близко врага и подаст тихий сигнал. Важно его не пропустить.

При движении каждый боец должен иметь представление о том, где находится группа в привязке к местности, уметь сориентироваться по карте. Корректировки, сверки и уточнения местоположения обычно проводятся на привалах либо в случае возникновения такой необходимости.

Как в движении, так и на местах стоянок необходимо принимать меры к маскировке следов пребывания.

\* \* \*

Одним из важных элементов патрулирования является наблюдение. Помимо текущего наблюдения в движении может организовываться и стационарные посты наблюдения. Также стационарное наблюдение может осуществляться и при проведении других мероприятий (засады, налета, противозасадных мер). Наблюдение — один из самых эффективных способов ведения разведки, возможный при незначительных затратах ресурсов. Наблюдение может вестись в любое время суток, на любой местности и при любых погодных условиях.

Целью наблюдения является контроль просматриваемой территории. Посты выставляются на дорогах, как своих, так и чужих. На своих — для выявления действий противника по организации засад и минирования. На чужих — для выявления порядка, способов, режима движения колонн противника, их состава, вооружения и т. п. Также посты могут выставляться

и на других участках, к которым имеется интерес. Целью наблюдения может быть не только получение информации, но и наведение артиллерии, авиации, штурмовых групп.

Состав наблюдательных постов обычно немногочисленен и зависит от рельефа местности (то есть возможностей укрытия) и решаемых задач. Однако нецелесообразно отправлять на пост менее трех бойцов, особенно при установлении наблюдения на территории противника или на территории, где обе воюющие стороны действуют с одинаковой активностью, что является достаточно распространенным явлением в современных локальных конфликтах.

В состав группы наблюдения назначаются бойцы, которые могут в течение длительного времени терпеливо переносить неподвижность в любых погодных условиях, не ослабляя при этом внимания и бдительности.

Материальное обеспечение группы наблюдения помимо штатного вооружения и экипировки составляют средства наблюдения. Если наблюдение ведется ночью, что очень распространено, поскольку ценность наблюдения в его непрерывности, необходимы приборы ночного видения. Кроме оптики могут применяться иные современные технические средства слежения. Например, направленные микрофоны. Однако оснащение ими в ближайшие годы российских армейских подразделений представляется сомнительным. Запас сухого пайка должен быть достаточным. Важным элементом экипировки являются средства маскировки. Также необходимо наличие в группе средств связи, позволяющих обеспечить надежный контакт с основной группой. Многодневное бессменное наблюдение не получило распространения, поскольку помимо физического и морального истощения наблюдателей боевая практика показала, что в течение трех суток противник на своей территории обнаруживает наблюдательный пост.

Одной из причин быстрого раскрытия наблюдательных постов являются демаскирующие действия наблюдателей, особенно при выдвижении к месту наблюдения. В Афганистане моджахеды через своих наблюдателей, среди которых было достаточно пастухов и кочевников, рассеянных по всей территории, получали информацию об активности советских войск в определенном районе. После этого в этот район отправлялись разведчики, которые также могли быть замаскированы под мирных жителей. Таким образом, наблюдательный пост выявлялся в течение двух-трех дней.

Еще одной причиной демаскирования наблюдателей могут быть их выходы в эфир, которые враг запеленгует или перехватит.

\* \* \*

Рейдовая группа может забрасываться в тыл противника на длительное время с целью забазирования и совершения патрульных вылазок уже с территории новой базы. На базе находится тяжелое снаряжение, запасы, отдыхает личный состав. Соответственно и подготовка к выходу должна ориентироваться на такие условия. Перед развертыванием базы необходимо заранее выбрать для нее место. Оно должно находиться на достаточном удалении от мест дислокации и перемещений противника и в местах, не посещаемых местными жителями. На месте необходимо провести дополнительную разведку и только после этого приступить к развертыванию.

Сама база разворачивается в лесном, реже горном массиве, вдали от населенных пунктов, дорог и троп, в пещерах и заброшенных шахтах, на островках среди болот. Желательно, чтобы рядом не было заметных на местности ориентиров. Поскольку срок нахождения на таких базах редко превышает четыре дня, а также для соблюдения скрытности какие-либо сооружения обычно не возводятся. Максимум землянки. К месту базирования не должно вести много путей подходов. Некоторые специалисты считают, что возможный подход вообще должен быть один. Так его легче контролировать. Однако найти такое место не всегда возможно. Кроме того, небольшое подразделение может само поставить себя в безвыходную ситуацию, оказавшись заблокированным на своей базе. Так что наличие запасного скрытного пути отхода хотя и создает дополнительные трудности по его контролю, но и повышает возможность отряда маневрировать.

Как уже упоминалось, нахождение на базе должно сопровождаться соблюдением мер маскировки. Демаскирующими факторами являются световые (огонь костра, свет фонарика и т. п.), звуковые (выстрелы, шум и т. п.) и визуальные (дым, явные перемещения и т. п.). В разных условиях они демаскируют по-разному. Например, в условиях густой зеленой растительности на равнине огонь может не быть увиден и с 200 метров, а в условиях горного афганского ландшафта и огонек сигареты виден с нескольких сотен метров. Днем видимость световых факторов гораздо хуже, чем ночью, однако визуальные факторы (движение) ночью вообще могут быть не видны. На восприятие звука также влияет время суток. Ночью звук лучше воспринимается и идентифицируется.

Также демаскирует и привлекает к себе внимание прокладывание новых троп, вырубка леса, земляные работы, выполненные без соблюдения мер маскировки.

Не следует забывать и о возможности противника контролировать радиоэфир. Поэтому, если такая опасность имеется, сеансы связи должны проходить в стороне от базы.

На подходах к базе выставляются посты наблюдения и оповещения, которые могут выноситься на разное расстояние. Установка вокруг базы сигнальных и осколочных мин также может иметь место. Однако необходимо исключить подрыв на них своих же бойцов. Кроме того, сработка любой мины по любой причине (например, передвижения животных) в большинстве случаев не только является предлогом для оставления базы, но и вполне может стать поводом для свертывания действий в данном районе.

Выход с базы и возвращение на нее осуществляются с максимальной осторожностью и скрытностью. Лучше это делать ночью, но в условиях темноты не всегда можно правильно сориентироваться. Кроме того что будет затруднительно найти саму базу (при возвращении), возникает риск попасть на свои мины.

После оставления базы необходимо постараться максимально скрыть следы своего пребывания. Не исключено, что позже это место опять будет использовано с этой же целью. В случае вынужденного спешного оставления места базирования и обнаружения противником база может минироваться, в том числе минами-сюрпризами. Такая тактика в настоящее время активно применяется чеченскими экстремистами.

Возвращение патруля на базу должно проводиться таким образом, чтобы он не был принят за противника и обстрелян своими.

## АВИАЦИОННЫЙ ПАТРУЛЬ

Пехотные и специальные подразделения могут привлекаться для проведения различных операций. В числе таких мероприятий — воздушная разведка. Пехотные подразделения, находящиеся на борту вертолетов, исполняют роль досмотровых групп.

В состав такой авиаагруппы обычно входит два вертолета с десантом из 14–20 человек. Огневая мощь группы значительно повышается в случае при-  
дания ей двух боевых вертолетов огневой поддержки. Дальность их  
действия может составлять свыше ста километров. Осложняющими факто-  
рами являются неблагоприятные для полетов погодные условия и актив-  
ность противовоздушных средств противника в районе полетов.

Наибольший эффект от воздушного патрулирования (разведки) достигается над открытой местностью (пустыня, степь, горы, не покрытые лесами) либо над лесистой местностью в отсутствие листвы. При полетах над ландшафтом, покрытым густой высокой растительностью, обнаружение противника затруднено. В этом случае контроль в основном осуществляется над дорогами и открытыми участками.

В задачу авиационной патрульной группы входят:

- обнаружение противника как при перемещении, так и в местах стоянки;
  - уничтожение противника огнем вертолетов;
  - уничтожение и захват неприятеля силами высаженного десанта;
  - корректировка огня артиллерии (применяется редко против мощной группы противника);
  - досмотр подозрительных транспортных средств и колонн (на своей, но чаще на спорной территории);
  - оказание помощи наземным подразделениям.

Действия авиаагруппы могут быть плановыми — направленными на решение конкретной задачи в отношении определенного объекта в заданном районе. Обычно такие действия планируются и осуществляются на основании имеющихся разведданных. Например, командование получает информацию о прохождении каравана по территории, не контролируемой полностью ни одной из воюющих сторон. Предположительно караван будет перевозить оружие, но не исключено, что груз будет мирным. Поэтому уничтожать караван с ходу нельзя. Для проверки каравана назначаются командир и группа, которая будет проводить досмотр. Командир обобщает и анализирует имеющуюся информацию, после чего планирует операцию. До группы, задействованной в операции, доводится следующая информация:

- сведения о караване;
  - сведения об особенностях местности, на которой предстоит проведение операции;

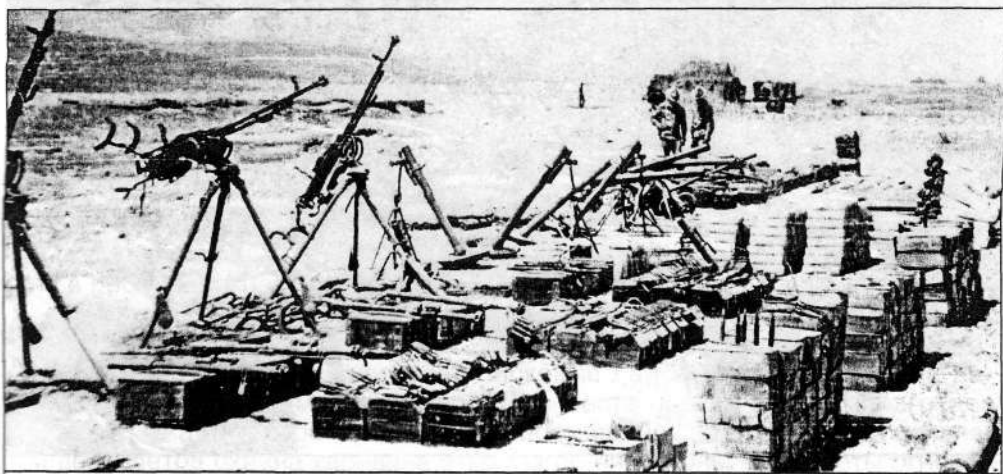
- время и способ выдвижения группы к месту операции;
- расстановка сил и порядок действий, в том числе на случай возможных изменений в ходе операции;
- способы связи и система сигналов;
- порядок возвращения на базу.

Выделенная группа готовится к вылету, проводит тренировки, учитывающие разные варианты развития ситуации.

Также авиа группа может находиться в «свободном поиске». Это, конечно, не значит, что ее движение хаотично. Патрулирование ведется по заранее разработанному и утвержденному командованием плану. При составлении маршрута учитывается вероятность появления противника в определенных местах. Возможно, в определенное время. Такая исходная информация также составляется на основании имеющихся данных, поступивших от местного населения или от разведки (авиационной, радиоразведки, наблюдателей и пр.). Многие разведданные поступают в достаточно расплывчатом, не конкретном виде и имеют невысокую степень достоверности. Могут быть расхождения в данных, полученных из разных источников. Могут быть расхождения по времени, по месту, по численности, по вооружению, по намерениям и т. д. Поэтому командир авиапатрульной группы может планировать более широкий охват местности. Или же просто совершать полет с целью контроля определенного участка.

В настоящей главе рассматривается роль пехотного (специального) подразделения, находящегося в вертолетах в качестве десанта. Насколько на борту вертолета, бойцы ограничены в своих действиях. Они могут только вести наблюдение и обстрел из стрелкового оружия. Эффективность такой стрельбы достаточно низкая. Основная задача десанта — действия после высадки. К задачам десантной группы относятся:

- уничтожение противника;
- захват трофеев и пленных;
- проверка объектов (транспортных средств, зданий, пещер и т. п.);
- уничтожение или повреждение объектов (например, путем подрыва).



**В Афганистане все захваченные трофеи либо вывозились, либо уничтожались на месте**

Десант с целью уничтожения противника осуществляется в ситуации, когда силы неприятеля незначительны, но их полное уничтожение силами вертолетного вооружения затруднено. Например, солдаты противника укрылись в скалах или пещерах. Десант высаживается на удалении нескольких сотен метров (обычно не далее 400). Но данное расстояние может быть различным, поскольку не всегда есть подходящая для высадки безопасная площадка, даже если десантирование производится из положения зависания.

При совместных действиях вертолетов и наземного подразделения важна согласованность, чтобы вертолеты не накрыли огнем свою пехоту.

Захват пленных и трофеев производится по мере возможности после подавления сопротивления противника. Такие действия также производятся в отсутствие сопротивления. Захваченные трофеи, как и в случае с засадой, грузятся в вертолеты, а в случае невозможности их вывоза — уничтожаются на месте. Для такой ситуации в составе подразделения должны быть саперы, которые проверят объект на предмет минирования (для этого желательно привлечение специальнодрессированных собак) и смогут после подорвать объект.

Группа может высаживаться с целью выведения какого-либо объекта из строя. Например, электрической подстанции, водокачки и т. п.

Проверка объектов может производиться и в том случае, когда присутствие на них солдат врага только предполагается. Например, есть отдаленно стоящие здания или пещеры, в которых противник может соорудить склад или разместиться на отдыхе. В таких ситуациях вертолеты выполняют роль транспорта доставки и огневого прикрытия.

В зависимости от решаемых задач десантная группа может состоять из подгрупп прикрытия (обеспечения), досмотра, резерва.

Часто авиационный патруль осуществляет досмотр колонн и отдельных транспортных средств. В Афганистане, где движение караванов осуществлялось очень часто, но не все из них перевозили оружие, боеприпасы и иные



**Эвакуация раненых**

Афганистан. Панджшер. 1982 г.

запрещенные грузы, воздушная разведка с досмотровой группой на борту практиковалась советскими войсками достаточно широко. Вот пример действий такой группы.

Авиагруппа обычно состояла из двух вертолетов Ми-8, на борту которых размещался десант в количестве 14–20 бойцов, и двух штурмовых вертолетов Ми-24. В первом вертолете Ми-8 находилась досмотровая группа, во втором — группа прикрытия. Боевые вертолеты прикрытия следовали за ними на удалении до одного километра.

При обнаружении каравана, который явно перевозил оружие, имел вооруженную охрану и начинал обстрел вертолетов, те сразу начинали уничтожение противника огнем бортового оружия. Если же сопровождение каравана сопротивления не оказывало, вертолеты совершили облет каравана и пулеметными очередями заставляли его остановиться. После остановки вертолет с группой обеспечения приземлялся в стороне от каравана и высаживал бойцов, которые приближались к нему и занимали позиции для прикрытия. Вертолет после высадки поднимался и также осуществлял прикрытие. Остальные вертолеты в это время занимали положение, удобное для уничтожения охраны каравана в случае оказания сопротивления, таким образом, чтобы при открытии огня не пострадали собственные бойцы.

После этого высаживалась группа досмотра, которая под прикрытием группы обеспечения начинала досмотр. Люди, сопровождавшие караван, отводились в сторону от машин (вьючных животных) и проверялись на предмет наличия оружия. Над ними устанавливался контроль частью группы досмотра. Остальные бойцы группы проводили досмотр груза, перевозимого караваном. При этом могли использоваться минно-розыскные собаки. Действия всех групп проводились с одной стороны, чтобы исключить попадание под встречный огонь своих бойцов.

В случае отсутствия запрещенного груза группа досмотра возвращалась на борт вертолета. После нее вертолет подбирал группу прикрытия.

Если в караване обнаруживались оружие, боеприпасы, иные запрещенные грузы, караванщики арестовывались и доставлялись в место дислокации советских войск. Извятое имущество грузилось в вертолеты. В случае невозможности доставить изъятые предметы на базу они уничтожались на месте сжиганием или подрывом.

Отход проводился в обратном порядке. Последней отходила и грузилась в вертолет группа обеспечения.

Если караван двигался по частям, группа высаживалась для досмотра передовой части, а вертолеты прикрытия заставляли остальные группы подойти к месту досмотра. В случае оказания сопротивления вертолеты открывали огонь на поражение.

Ниже приводится реальный пример комплексной операции, проведенной подразделениями советских войск специального назначения в Афганистане в провинции Лагар.

По результатам радиоразведки была выявлена работа подвижной радиостанции моджахедов. В район ее выхода в эфир была выслана авиагруппа на вертолетах. Первичные поисковые действия результатов не дали. После изменения маршрута полета и места поиска вторая авиагруппа обнаружила караван повстанцев, расположившийся на отдыхе. При появлении вертолетов охрана каравана открыла по ним огонь. Вертолеты огневой поддержки нанесли ответный удар по скоплению повстанцев и вьючных животных.



**За первые захваченные «Стингеры» давали «Золотую Звезду Героя Советского Союза». Позже (как и за захваченные ДШК) — орден Красной Звезды**

Десантная группа высадилась с вертолетов в пятистах метрах от места расположения каравана, быстро приблизилась, заняла выгодные позиции и вступила в бой с превосходящими силами противника. После оценки обстановки командир десантной группы вызвал подкрепление на вертолетах и бронетехнике.

Прибывший резерв был высажен с вертолетов с таким расчетом, чтобы перекрыть выходы из района проведения операции. Подошедшая позже бронегруппа блокировала вероятные пути подходов вражеского подкрепления. К вечеру активное сопротивление моджахедов было сломлено, но в связи с наступлением темноты проведение досмотра каравана представлялось рискованным. Чтобы избежать потерь, командир принял решение отложить досмотр до рассвета. Остатки караваны были блокированы несколькими группами. Также были перекрыты пути подхода резервов противника. В течение ночи периодически вспыхивали перестрелки.

С рассветом под прикрытием боевых вертолетов остатки каравана были уничтожены и досмотрены. Захваченное оружие и боеприпасы погружены на бронетехнику и вывезены. В результате операции потери моджахедов составили около 40 человек и 200 выночных животных. Было изъято большое количество медикаментов, вооружения и боеприпасов. В том числе ПЗРК. Советские войска потерь не имели.

Успех операции был обусловлен хорошим знанием обстановки в зоне ведения действий; грамотным командованием; оперативной и слаженной координацией действий различных подразделений, задействованных в операции; мужественными и умелыми действиями личного состава.

## ВЕДЕНИЕ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ В НАСЕЛЕННОМ ПУНКТЕ

### ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

Стремительная урбанизация, свойственная в целом большинству государств, заставляет уделять особое внимание подготовке армейских и специальных подразделений к ведению боевых действий в населенных пунктах. Пренебрежение такой подготовкой стоило Российской армии неоправданно больших потерь во время боев в г. Грозном зимой 1995 года. Привычная общевойсковая тактика развертывания подразделений для ведения наступления в полевых условиях оказалась не пригодной для сражений в городе. Получение необходимых навыков шло сразу на практике, обильно оплачиваясь кровью и заставило российских стратегов задуматься о целесообразности пересмотра программы боевой подготовки.

Основными причинами неготовности федеральных сил к эффективному штурму Грозного (наиболее яркий, но не единственный печальный пример) являлись:

- недооценка сопротивления боевиков, их вооружения и подготовки, в том числе инженерной;
- переоценка собственных сил. Например, роли бронетехники, авиации и артиллерии при штурме города;
- отсутствие единой стратегии и системы управления разнородной группировкой;
- отвратительные координация и связь между подразделениями;
- низкая подготовка личного состава: общая, специальная и психологическая.

Данный перечень можно продолжить, но целью этой главы не является подробный анализ чеченской войны, в особенности ее политических и идеологических аспектов. Важно одно — город был взят только благодаря мужеству русского солдата. Но еще важнее другое: возникла необходимость извлечь уроки, в данном случае тактические.

Одна из причин того, что большая часть российских войск к середине 90-х была не готова к городским боям, кроется в том, что нам в этом отношении немного дал афганский опыт. Здесь больше подошло бы изучение опыта обороны Сталинграда во время Второй мировой войны. Зато теперь нельзя пожаловаться на недостаток опыта ведения боевых действий в населенных пунктах.

Безусловно, город является наиболее сложным театром боевых действий. Бой в населенном пункте быстро поглощает силы, часто не оказывая при этом влияния на успех. Плотная застройка ограничивает мобильность штурмующих подразделений, затрудняет проведение маневра с целью

концентрации усилий на нужных направлениях, ограничивает действия разведки, усложняет управление подразделениями в ходе боя и целеуказания, снижает эффективность действия средств радиосвязи, ограничивает обстрел, обзор, ограничивает и видоизменяет применение различных видов вооружения и т. п. Без сомнения, в населенном пункте гораздо предпочтительнее держать оборону, чем штурмовать. Особенно если есть возможность подготовить позиции заранее.

Для штурмующих подразделений основными осложняющими факторами могут быть:

- отсутствие подробной схемы населенного пункта (НП) и достоверных разведданных о противнике и системе его обороны;
- наличие разветвленной сети подземных коммуникаций;
- присутствие в городе мирного населения, судьба которого небезразлична штурмующим силам;
- наличие в НП исторических и архитектурных памятников, а также иных сооружений, сохранение которых важно для штурмующих.

В данной главе штурм населенного пункта рассматривается с точки зрения регулярных войск.

Перед штурмом населенного пункта войскам необходимо окружить его и пресечь всякую связь осажденных с внешним миром (что не было сделано при взятии Грозного в 1995 году). Попытки взять его с ходу могут обернуться большими потерями для нападающих. Такая тактика может быть эффективна, если есть точные разведданные о слабой обороне врага.

В Чечне российские войска перед штурмом занятого боевиками населенного пункта сначала объявляли о намерении провести вторжение и предлагали экстремистам добровольно сложить оружие и сдаться, а мирным жителям покинуть опасную зону по предоставленному коридору. Практика показала, что в большинстве случаев никто не сдается и не все мирные жители покидают населенный пункт. Некоторых насильно удерживали боевики, прикрываясь ими как заложниками. Некоторые отказывались уходить сами. Многие оказывали активную помощь экстремистам, что не позволяет давать им определение «мирные жители». Однако применение такой практики может значительно снизить потери как среди мирного населения, так и среди штурмующих подразделений.

При выходе из населенного пункта перед штурмом под видом мирных жителей практически всегда пытаются просочиться боевики. Делается это с разной целью, в том числе для предоставления осаждающим силам дезинформации. Поэтому проверка и обыск всех выходящих из окружения лиц обязательны.

В отличие от тактики длительной, изнуряющей осады прошлых веков, когда гарнизон доводился до истощения, в современной войне такие действия исключаются. Во-первых, длительная осада вызывает осложнения политического характера. Во-вторых, обороняющиеся обычно имеют достаточные запасы продовольствия для длительного нахождения в изоляции. В-третьих, таким образом небольшой гарнизон может связывать значительную группировку. В-четвертых, у осажденных есть время для подготовки инженерных оборонительных рубежей. Штурм села Первомайское в Чечне в январе 1996 года показал, что для обустройства хороших позиций хватает нескольких дней.

Бомбардировка и артиллерийский обстрел населенного пункта не наносят обороняющимся существенного урона, особенно в городе с высотной

застройкой и сетью подземных коммуникаций. Более эффективны действия вертолетов, наносящих прицельные удары по позициям гарнизона. Бесмысленное разрушение построек обычно не наносит желаемого ущерба обороняющимся, но впоследствии может затруднять продвижение штурмующих групп, поскольку в совокупности с оставшимися зданиями создаются благоприятные условия для укрытия обороняющихся и их боевой техники, сооружения хорошо оборудованных в инженерном отношении опорных пунктов, оборонительных районов и узлов сопротивления. Кроме того, после окончания боевых действий, возможно, придется все восстанавливать, а оставшиеся без жилья жители станут еще одной головной болью, грозящей гуманитарной катастрофой. Разрушение построек не исключается, часто оно необходимо. Но такие действия (как, впрочем, и другие действия на войне) должны быть оправданы и иметь смысл.

При входжении в населенный пункт войска стремительно, но осторожно продвигаются по намеченным направлениям в черте города и в его пригороде, захватывая позиции и закрепляясь на них. Развивая темп движения, наступающие группы не должны отрываться друг от друга. Это чревато тем, что противник, затаившись, рассчитав подразделения штурмующих, окружит их и будет уничтожать, используя позиционное преимущество. Самый наглядный пример такой тактики — январский штурм г. Грозного в 1995 году. Запустив колонны бронетехники, боевики начали отрезать их от основных сил и уничтожать. Боевая техника оказалась не способной к эффективному противодействию гранатометчикам на ближней дистанции. Сказалось и незнание города федеральными силами.

Быстрый темп наступления порой чреват пренебрежением к опасности возможного минирования путей вероятного продвижения. Рекомендуется обходить сильные опорные пункты обороняющихся, которые тяжело захватить лобовой атакой. Развивать наступление следует на тех направлениях, где оборона противника слабее. Впоследствии, после изоляции наиболее трудных для штурма узлов обороны и их окружения, штурмующие могут использовать полученное преимущество. Для слома активного сопротивления таких опорных пунктов в обороне нащупываются слабые места. Для их взятия также могут использоваться авиация, бронетехника и артиллерия. Причем наибольшую пользу принесет артиллерийская стрельба прямой наводкой.

При необходимости сосредоточить усилия на определенном направлении либо для захвата важных объектов штурмующие могут высаживать с вертолетов тактические воздушные десанты. Однако такая высадка является рискованным мероприятием. При этом в большинстве случаев неизбежны потери как среди вертолетов, так и среди десанта.

Штурм населенного пункта характерен тем, что при его осуществлении крайне высока роль небольших подразделений и каждого бойца. В германском уставе «Вождение войск» 1933 года бой в населенном пункте характеризуется следующим образом: «Он разыгрывается на близких дистанциях, и исход его обычно зависит от самостоятельных действий младших командиров». Поэтому атакующая группировка разбивается на штурмовые отряды численностью от взвода до батальона. Такие группы (отряды) могут усиливаться танковыми, артиллерийскими и инженерными подразделениями.

В обязательном порядке необходимо иметь значительный мобильный резерв, которому ставятся различные задачи. Резерв может направляться на помочь штурмующим подразделениям, встретившим непреодолимое

сопротивление или понесшим значительные потери. У штурмующих может возникнуть потребность в помощи конкретных специалистов — снайперов, саперов, огнеметчиков, гранатометчиков, связистов и прочих. Поэтому резерв должен быть многофункциональным и иметь возможность обеспечить любые потребности.

Резерв может также направляться для развития наступления в случае замедления темпа продвижения какого-либо штурмового отряда на определенном направлении. Если передовые наступающие подразделения могут продвигаться успешно с хорошим темпом, не встречая упорного сопротивления, резерв может идти второй волной, проводя тщательную проверку захваченных территорий и объектов на предмет наличия мин и спрятавшихся врагов. Кроме того, в захваченных крупных домах и иных зданиях необходимо оставлять нескольких бойцов, которые будут его охранять и контролировать тыловое пространство. Это защитит передовые подразделения от ударов в тыл просочившихся или спрятавшихся врагов. Обязательным условием для таких групп прикрытия являются выбор позиций, обеспечивающих наилучшее наблюдение, и наличие связи с основными группами. Назначаются в группы прикрытия обычно бойцы из резерва.

Как атакующая группировка разбивается на штурмовые отряды, так и общий план наступательной операции разбивается на части. То есть захват населенного пункта или его части состоит из овладения войсками отдельных участков: микрорайонов, кварталов, улиц, площадей, парков, предприятий, домов и т. д.

Каждому штурмовому отряду ставятся свои задачи, конечные и текущие. Например, конечной задачей для батальона является выход к мосту и организация там опорного пункта. Для ее достижения батальону необходимо пройти три указанных квартала, в которых необходимо овладеть определенными зданиями и очистить территорию от противника. Задачи по овладению отдельными зданиями распределяются между ротами и взводами батальона.

Для успешного выполнения такой сложной задачи командиры штурмовых подразделений должны иметь карты или схемы населенного пункта, знать поставленные задачи и иметь надежную связь с центром управления операции и между собой.

Наилучшими для ориентации в населенном пункте являются крупномасштабные карты (содержащие названия улиц, площадей, нумерацию домов и т. п.) и многоцветные планы масштаба 1:10 000 или 1:15 000. Желательно, чтобы они были свежими. Больше дополнительной полезной информации дадут аэрофотоснимки оборонительных объектов (плановые и перспективные). Хорошим дополнением к указанным документам могут быть: схемы подземных и иных коммуникаций; описание города и пригорода; иные сведения, дающие представление об особенностях данного населенного пункта в целом и отдельных объектов. В будущем, несомненно, специальные подразделения будут более широко использовать электронные карты в сочетании с приборами спутниковой навигации, которые не только помогают хорошо ориентироваться в городе, но и обеспечивают получение данных о положении своих войск с высокой точностью и скоростью.

Командование должно постоянно иметь информацию о ходе наступления и координировать действия всех групп, поскольку в условиях города каждое подразделение вынуждено действовать практически самостоятельно. Боевой опыт показывает, что противник может использовать несогласо-

ванность и неравномерность продвижения между подразделениями и просачиваться в местах стыка между отрядами. Заранее же просчитать равномерность продвижения можно только приблизительно. Поэтому и важно вносить частые корректизы в ход операции.

Другой опасностью, свойственной городским боям, является риск попадания под огонь соседних дружественных подразделений. В начале операции по взятию г. Грозного в январе 1995 года боевики применяли такую тактику. Пользуясь тем, что штурм вели множество разнородных подразделений, которые обычно не имели ни прямой связи между собой, ни единого командования, а вопросы согласования занимали много времени, они провоцировали разные подразделения федеральных сил на огневые контакты друг с другом. Например, пользуясь знанием местности и не имея никаких признаков принадлежности к бандитским формированиям, боевик пробирался между двумя постами федеральных сил и открывал огонь из легкого стрелкового оружия (обычно это был компактный пистолет-пулемет чеченского производства «Волк») в сторону каждого поста. После этого боевик покидал это место, зачастую пряча оружие и становясь «мирным жителем». Вначале бойцы на постах открывали ураганный неприцельный огонь в сторону стрельбы, то есть, по сути, в сторону соседнего поста. Те им, естественно, отвечали огнем. Однако такая тактика не стала причиной особых потерь в составе федеральных сил и очень быстро была разоблачена.

Бронетехника движется по улицам синхронно с наступающей пехотой. Опережение штурмовых отрядов чревато для техники ее уничтожением. Отбившиеся от прикрытия танки, БМП и БТР становятся легкой добычей гранатометчиков. Бронетехника ведет огонь прямой наводкой. Ее пушки подавляют огневые точки противника, уничтожают тяжелое вооружение, разрушают возникшие препятствия и проделывают проходы в стенах. Бронетехника также прикрывает собой движение пехоты.

Артиллерия, тактическая и армейская авиация могут привлекаться для разрушения конкретных объектов, создания пожаров и подавления противника в обороняемых сооружениях. Однако в связи с тем, что в населенном пункте противоборствующие стороны находятся на короткой дистанции, есть значительный риск того, что под этот огонь попадут свои подразделения. Для избежания этого необходимо, чтобы артиллерия и авиация наносили



**Тактика применения танков в городе имеет свои особенности**



**Причинение значительных разрушений при штурме города – еще не залог успеха  
г. Грозный**

прицельные удары только по команде командиров, руководящих штурмовыми действиями, после согласования времени и места нанесения удара. Естественно, такое взаимодействие предполагает наличие надежных каналов связи. В Грозном зимой 1995 года, по разным оценкам, потери от «дружественного» огня составили от 40 до 60%.

Движение пехоты осуществляется не только по улицам, но и по дворам, паркам, подземным коммуникациям, проломам в стенах, крышам домов. При продвижении следует избегать скопления техники и личного состава.

В штурмовых группах обязательно должны находиться саперы, которые ведут поиск и обезвреживание мин и мин-ловушек, осуществляют подрывные работы в целях проделывания проходов в стенах или других препятствиях и заграждениях, а также для расчистки баррикад, завалов и разрушений.

### ГРУППОВАЯ ТАКТИКА

Теперь непосредственно о тактике, которая применяется при штурме небольшими группами.

Для наилучшего взаимодействия, взаимоконтроля и взаимопомощи, а также для облегчения управления подразделением в целом группы разбиваются на пары или тройки. Бойцы в парах или тройках (далее просто парах) действуют в тесном контакте друг с другом, постоянно находятся в пределах прямой видимости и поддерживают голосовую связь. Они должны регулярно контролировать своих товарищей по принципу «каждый отвечает за каждого». Чтобы такие пары действовали эффективно и имели высокий уровень взаимопонимания, необходимо формировать их заранее, еще в процессе подготовки. Таким образом, у бойцов будут складываться не только дружеские отношения, но и чувство понимания и предвидения действий товарища. При совместных тренировках у пары будет идти обмен



*Действие в парах – основа боевого слаживания...*

опытом и вырабатываться единая тактика действий, даже складываться свой язык общения. Такая же система, например, действует во Французском иностранном легионе, где военнослужащие разбиты на пары (биномы). Впрочем, снайперы, пулеметчики, гранатометчики и пр. и так действуют парами в штатном порядке.

Также важно взаимодействие между парами. При осуществлении в ходе штурма каких-либо передвижений для обеспечения безопасности необходимо организовать взаимное прикрытие. Одна группа прикрывает, вторая — производит маневр. И наоборот.

Движение пехоты производится короткими бросками от укрытия к укрытию. Между бойцами и группами при движении постоянно должна сохраняться дистанция четыре-семь метров. Даже при отсутствии огня противника бойцам следует соблюдать осторожность и не задерживаться на открытых участках дольше двух-трех секунд. Осмотр потенциально опасных направлений (окон, чердаков, проломов) должен вестись непрерывно.

Основное прикрытие подразделений осуществляют пулеметчики, снайперы и гранатометчики. Причем пулеметчики могут вести «тревожащий» огонь по подозрительным местам, в которых может находиться противник. Снайперы и гранатометчики же стреляют по выявленным позициям противника. После прохождения передовыми подразделениями очередного рубежа оно закрепляется на занятых позициях и обеспечивает подход группы прикрытия, которая подтягивается на новые позиции.

При движении подразделения пешим порядком вдоль улицы как прикрытие используется бронетехника. Между пехотинцами и боевыми машинами должна соблюдаться дистанция и исключаться скучивание. Пехота движется вдоль стен, распределив предварительно контроль всех направлений, особенно противоположной стороны улицы. Таким образом, при движении по улице с многоэтажными зданиями две пешие колонны контролируют обстановку друг над другом.



...особенно для снайперов

Движение колонн только по улицам является неправильной тактикой, которая, скорее всего, приведет подразделения к большим потерям, а то и к полному уничтожению. Продвижение с разрывами в боевых порядках позволяет обороняющимся выходить в тыл и фланги наступающим и наносить эффективные удары по ним. В этом случае ломается вся стратегия наступления, которое превращается в хаотичный бой, которым сложно управлять. Засевшие в домах обороняющиеся получат позиционное преимущество, а войска, застигнутые на улице, будут находиться в невыгодных условиях. Их будут расстреливать сверху и забрасывать ручными гранатами. Кроме того, не следует забывать об опасности минирования улиц.

Для выдерживания единой линии наступления соседние подразделения должны иметь между собой постоянную связь и координировать свои действия. В проверенных зданиях оставляется охрана (об этом говорилось выше).

## ШТУРМ ЗДАНИЯ

Штурмовать большое здание, в котором держит оборону противник, — верный путь к неоправданно крупным потерям. Сначала нужно занять позиции напротив него, а если возможно, и вокруг него. Следует по возможности выявить огневые точки обороняющихся и прикинуть наиболее оптимальные маршруты движения штурмовых групп. Наименее предпочтительными путями наступления являются наиболее естественные. Прежде чем непосредственно входить в здание, надо постараться уничтожить максимальное количество врагов. Выполнение этой задачи возлагается в основном на снайперов, пулеметчиков, гранатометчиков и огнеметчиков. Они не прекращают свои действия и после вхождения штурмовиков в здание. Однако нельзя допустить, чтобы последние попали под «дружественный» огонь. Поэтому по мере продвижения пехоты вверх прикрывающие переносят огонь на верхние этажи и ведут стрельбу прицельно. Пулеметчики перестают поливать огнем предполагаемые места нахождения противника. Гранатометчики и огнеметчики должны быть особенно осмотрительными. Наибольшую пользу могут принести снайперы. Добиться в таких условиях надежной связи и согласованности между штурмовиками и группой прикрытия желательно, но в реальном бою очень сложно.

Для борьбы с огневыми точками противника также могут активно привлекаться бронетехника и артиллерия, которые ведут огонь прямой наводкой. Однако огонь прекращается перед наступлением штурмовиков. В определенных условиях командир может принять решение об атаке здания без артиллерийской подготовки. Происходит это тогда, когда командир делает ставку на внезапность и скрытность начала штурма.

Проникновение в здание естественными и предсказуемыми путями, через окна и двери, сопряжено с большим риском. Во-первых, такие пути часто минируются, во-вторых, они в большинстве случаев находятся под прицелом обороняющихся. Поэтому проникновение должно идти через сделанные проломы. Их пробивают стрельбой из пушек, гранатометов и ПТУР. Чтобы достичь большей внезапности, штурмовики могут проникать в проемы сразу после пробития. В этом случае обороняющиеся не успеют реорганизовать свои порядки. Однако важно, чтобы штурмовые подразделения не пострадали в момент пробития, поэтому исходные позиции для них должны размещаться на безопасном расстоянии.

Тактика проникновения сразу после образования пролома применяется не всегда. Часто безопаснее сначала сделать несколько проломов и только после этого атаковать. Если противник прицельным огнем не дает штурмовикам приблизиться к объекту штурма, атаку можно предпринять после постановки дымовой завесы.

Спешка при штурме здания ведет к большим потерям. Выйдя на исходный рубеж, штурмовому отряду необходимо перегруппироваться, осмотреться. Командир планирует порядок дальнейших действий и доводит его до своих подчиненных. Безусловно, наибольшего успеха и наименьших потерь достигнет то подразделение, которое целенаправленно готовилось к боевым действиям в городских условиях. Каждый боец и каждая пара должны отрабатывать различные варианты действий так, чтобы каждый делал свое дело без команды и был готов заменить выбывших из строя товарищей. Ведь управлять всеми бойцами командир не сможет, тем более что обеспечение каждого бойца Российской армии персональной радиостанцией — несбыточная мечта.

Ведение перед штурмом по радиостанциям переговоров, касающихся предстоящей атаки, разрешается только в том случае, если используются закрытые радиоканалы.

После взятия здания необходимо его тщательно проверить и при необходимости обезвредить все найденные взрывные устройства. Теперь это здание становится исходным рубежом для дальнейшего наступления. Командир, получив доклад, что здание очищено, проводит проверку личного состава, определяется с убитыми и ранеными, планирует оборонительные действия и докладывает в штаб. В первую очередь принимаются меры к круговой обороне, поскольку противник может попытаться начать контратаку с целью вернуть утраченные позиции. Особенно высока такая вероятность, если здание является выгодным с тактической точки зрения.

Нижние подступы по возможности блокируются инженерными способами. Особое внимание следует уделять подвалам и различным подземным ходам. При штурме г. Грозного федеральные войска не рисковали спускаться под землю, поскольку это грозило большими потерями. Поэтому все выходы на поверхность заваливались и часто минировались. Однако установка мин в здании, которое используется как оборонительный рубеж, — рискованная практика. Вполне вероятно, что в суете кто-нибудь из своих солдат может подорваться на них.

Штурмовая группа распределяет позиции на разных этажах и секторы обстрела. Командир разбирается с пленными (если они имеются) и планирует дальнейшее наступление. Таким образом, штурмовая группа продвигается от здания к зданию, оставляя в захваченных группы для охраны, если только эту функцию не берет на себя резерв.

Интересен опыт обороны Сталинграда, в котором, как известно, проходили одни из самых тяжелых уличных боев Второй мировой войны. Для штурма какого-либо объекта выделялись штурмовые группы, группы закрепления и резерв. Предназначенные для выполнения одной задачи, они составляли единую штурмовую группу городского боя. Сила, состав и вооружение каждой группы могли меняться в зависимости от объекта и поставленной задачи.

Основным ударным ядром всей группы были атакующие группы по шесть-восемь человек в каждой. От общего состава штурмовой группы городского боя они составляли около 30%. Они первыми врывались в здания,

дзоты и самостоятельно вели бой внутри объекта. Каждая группа имела свою конкретную задачу (участок). Остальные приданые силы, в которые входили бойцы различных специальностей, обеспечивали продвижение атакующих групп, развитие наступления и закрепление на объекте. Группа закрепления также разбивалась на несколько подгрупп, которые врывались в здание с разных направлений вслед за атакующими группами по сигналу командира. Проникнув в здание и уничтожив огневые точки, они сразу начинали создавать собственную оборону и пресекать все попытки врага отбить здание или прийти на помощь атакованному гарнизону.

Резерв использовался для пополнения и усиления атакующих групп, для противодействия возможной контратаки противника с флангов и тыла. В случае необходимости или при больших потерях из резерва могли быть быстро сформированы и введены в бой новые, дополнительные атакующие группы.

Штурм проводился как с предварительной артиллерийской подготовкой, так и без таковой с расчетом на внезапность.

Опыт последних войн показывает, что большего успеха штурмовые группы добиваются после предварительного артиллерийского удара. Показателен пример 76-й воздушно-десантной дивизии, полк которой в течение 2,5 часа не мог взять опорный пункт боевиков на западной окраине Грозного. После нанесения артиллерийского удара пункт был взят за 10 минут с минимальными потерями.

Теперь о том, что касается штурмовых действий ночью. Если у атакующих имеется достаточно живой силы, о сохранении которой не нужно особенно заботиться, ночная атака может иметь значительный успех. В большинстве своем штурмующие здание группы имеют весьма приблизительное представления о его планировке и обороняющемся противнике. Особенно о тех «сюрпризах», которые противник приготовил в здании. Поэтому есть риск больших потерь при ночном штурме.

Это не значит, что в темноте нельзя вообще штурмовать здания. Но с наибольшими шансами на успех и минимальными потерями (либо вообще без таковых) ночной захват здания может провести только хорошо подготовленное, профессиональное подразделение. При этом оно должно иметь хорошие разведданные об обороне противника. Кроме того, все бойцы и группа в целом должны иметь современное оснащение и вооружение: индивидуальные приборы ночного видения, фонарики, крепящиеся на оружие, бесшумное оружие, средства дистанционного прослушивания и т. п. Элитные антитеррористические и диверсионные подразделения вполне могут осуществлять такие операции, что уже неоднократно доказывали на деле. Но что можно сказать о шансах на успех обычного российского мотострелкового взвода, где на всех один бинокль ночного видения, а фонарик в лучшем случае один на отделение!

Темнота может быть использована для накопления сил перед штурмом и их подтягивания на ближайшее расстояние к объекту, для того чтобы с рассветом начать атаку уже с новых позиций.

Ночью следует уделять большое внимание охране своих позиций. Особенно большому риску нападения подвергаются позиции артиллерии.

## ОБОРОНА ГОРОДА

Оборона населенного пункта организуется не только с целью его удержания, но и для достижения превосходства над противником за счет использования преимуществ застройки, знания местности и предварительной подготовки обороны. Небольшой гарнизон даже при отсутствии тяжелого вооружения может обескровить значительно большую по численности и мощи вооружения штурмующую группировку.

При наличии времени на подготовку к обороне гарнизон оборудует позиции. Это могут быть хаотически расположенные очаги сопротивления, которые находятся в наиболее удобных для защиты местах. Но в большинстве случаев построение обороны носит организованный, системный характер с единым командованием и увязкой действий всех групп. Чаще всего город разбивается на рубежи, опорные пункты, узлы сопротивления (объединение нескольких опорных пунктов), которые располагаются таким образом, чтобы особенности местности и застройки максимально способствовали оборонительным действиям и всячески препятствовали наступательным. Естественно, учитывается возможность гарнизона обеспечить оборонительные рубежи огневыми средствами и личным составом. Во многих случаях оброняющиеся занимают только передовые рубежи и при невозможности удержать их отходят на следующий рубеж. В таких случаях выделяется резерв, который направляется на слабые участки или в места прорыва.

Если у гарнизона достаточно сил для прикрытия всех направлений, то строится эшелонированная оборона. Но и в этом случае на передовом рубеже размещается большая часть личного состава. Во втором эшелоне может находиться до 30% оброняющихся. Силы резерва или второго эшелона обычно направляются для закрытия прорыва либо для проведения контратаки. Например, чтобы вернуть захваченные врагом выгодные позиции.

Тактической ошибкой считается, если передовой оборонительный рубеж совпадает с окраиной населенного пункта. Вынос линии обороны перед населенным пунктом практиковался в начале XX века, но при современных средствах вооружения это верный путь к поражению. Наиболее предпочтительным является расположение оборонительного рубежа вблизи окраины.

При планировании обороны гарнизон распределяется на подразделения. Подразделения, в свою очередь, закрепляются за направлениями, участками, секторами, опорными пунктами. Выбирая расположение позиций, учитываются не только благоприятные инженерные условия, но и пути вероятного продвижения штурмующих групп противника.

При расположении артиллерии на окраине огонь ведется по наступающим на населенный пункт войскам в режиме обычного полевого боя. Если орудия и бронетехника располагаются в глубине населенного пункта, они должны ориентироваться на ведение огня прямой наводкой. Обычно наиболее вероятные направления для ведения артиллерийского огня — вдоль улиц. Причем расчеты ориентируются на стрельбу по крупным целям: бронетехнике и другим транспортным средствам. Тактика грамотного штурма не предполагает скоплений пехоты на открытых пространствах. Но, если в каком-либо строении замечено или предполагается скопление живой силы, артиллерия может вести огонь с целью обрушения этого здания.

Также огонь танков, БМП и пушек может использоваться для подавления огневых точек противника. Но возможность применения такой тактики

ограничена, потому что в реальном бою при плотной застройке дистанции боестолкновения очень короткие. Огневые точки противоборствующих сторон обычно находятся не далее 100 метров друг от друга. Вести огонь по верхним этажам высотных зданий танки и артиллерия не могут. Большим преимуществом пользуются в этой ситуации БМП. Но именно тяжелые средства вооружения станут первыми целями для наступающего противника. Поэтому артиллерия должна ориентироваться на встречу противника огнем сразу при его появлении на дальних подступах. Нельзя забывать, что маневр обороняющейся бронетехники и артиллерии не только ограничен, но зачастую вообще невозможен. Поэтому для снижения вероятности поражения бронетехнику желательно закапывать в землю, загонять в капониры либо использовать инженерные сооружения для укрытия. Например, низкие каменные заборы.

Обороняющиеся войска могут успешно использовать минометы для ведения огня с закрытых огневых позиций по близко расположенным целям и частично компенсировать ограничения в применении орудий полевой артиллерии. Минометный огонь может быть сосредоточенным и заградительным. Сосредоточенный огонь ведется по районам возможного (или известного) скопления вражеской живой силы и техники, а заградительный — для прикрытия открытых участков обороны. Минометы удобны и с точки зрения возможности оперативного маневра.

При подготовке населенного пункта к штурму гарнизон активно применяет минирование. Наиболее перспективным для закладки является, естественно, проезжая часть. Ее минирование может производиться разными типами взрывных устройств. Кроме того, при планировании минирования необходимо просчитать наиболее вероятные пути и направления движения штурмующих групп (сады, клумбы и т. п.). Перспективными для закладки



**Блокпост «Скала-37» за два дня до нападения боевиков на город.**

**Следующие четыре недели эти бойцы провели в окружении**

**г. Грозный. 4 августа 1996 г.**



**В населенном пункте огневые позиции могут располагаться в обычных окопах**

г. Грозный. Февраль 1995 г.

взрывных устройств в помещениях также являются удобные для оборудования позиций места и участки предполагаемого скопления сил противника. В них чаще используются противопехотные средства, установленные с элементами «сюрприза».

Мощные фугасы закладываются в зданиях таким образом, чтобы при подрыве вызвать обрушение конструкций. Способы инициации таких зарядов могут быть различными, но радиоуправление предпочтительно. В этом случае снижается вероятность обнаружения заряда либо достигается его срабатывание с минимальным эффектом. Однако радиоуправляемый подрыв может быть осложнен ограниченным обзором и некоторыми иными факторами. Кроме минирования обороняющиеся могут устраивать искусственные инженерные заграждения, затрудняющие действия наступающих. Такие заграждения желательно также минировать.

Поскольку борьба с бронетехникой и иными крупными целями противника является первостепенной задачей, для обороняющихся сил важно правильно распределить огневые средства для их поражения: гранатометы, пусковые установки ПТУР, огнеметы и др. Их позиции должны отвечать некоторым требованиям. Они должны позволять вести обзор и огонь в заданных секторах, то есть в местах наиболее вероятного появления техники противника, максимально скрывать и защищать позицию и иметь возможность для быстрой ее смены.

Для организации мощной и «вязкой» обороны гарнизон должен максимально эффективно использовать позиции — как естественные, так и искусственные. Для оборудования позиций рекомендуется использовать здания с полуподвальными и подвальными помещениями, обеспечивающими возможность ведения огня по прилегающей территории. Несмотря на то что наступление ожидается на определенном направлении, все они готовятся к круговой обороне с перекрытием секторов обстрела и наблюдения.

Для отхода лучше всего подходят подземные коммуникации. Для перемещения пехоты, выноса раненых и подноса боеприпасов через открытые простреливаемое пространство готовят ходы сообщения. Оборонительные позиции вообще должны давать возможность часто перемещаться от одной амбразуры к другой. Особенно важна смена позиций для снайперов, пулеметчиков, огнеметчиков и гранатометчиков. Для последних также важно иметь позади себя пространство для беспрепятственного выхода реактивной струи.

В многоэтажных зданиях огневые позиции располагаются не только в глубину, но и по этажам, создавая многоярусную систему для одновременного обстрела противника с верхних и нижних этажей. При этом большая часть огневых средств размещается в нижних этажах зданий и полуподвалах. Постройки, мешающие обстрелу, могут разрушаться заранее. Огневые позиции подготавливаются обычно за каменными заборами и стенами. Для ведения огня в качестве амбразур используются не только окна зданий, но и искусственные замаскированные проломы. Такую позицию противнику труднее обнаружить и поразить.

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ В ГОРОДЕ

Выше уже говорилось, что в условиях городского боя значительно возрастает роль не только малых подразделений, но и каждого отдельного солдата. В этой главе даются рекомендации по ведению индивидуальных действий в условиях городского боя.

Прежде чем входить в город (деревню, поселок и т. п.), необходимо, чтобы каждый солдат имел представление о планировке если не всего населенного пункта, то хотя бы той его части, в которой ему придется действовать. Не секрет, что при штурме г. Грозного в январе 1995 года федеральные войска имели очень смутное представление о его планировке и, тем более, системе обороны. И это при том, что г. Грозный был своим, российским городом, а не территорией другого государства. Тем более что перед штурмом в него забрасывались разведчики из числа чеченцев, поддерживавших федеральную власть. Но на момент штурма подразделения федеральных сил располагали недостаточным количеством свежих карт и схем и проводниками, в числе которых были бойцы, ранее проживавшие в Грозном.

### Особенности экипировки

Экипировка и снаряжение для городского боя незначительно отличаются от обычных. Простому бойцу (автоматчику) требуется повышенный запас ручных гранат. Также будет повышен расход гранат для подствольного гранатомета, поскольку его роль в населенном пункте весомее, чем в поле или лесу. Кроме осколочных гранат пригодятся светошумовые и слезоточивые (если будет необходимо брать кого-то живым), а также дымовые шашки.

На коротких дистанциях возрастают роль и возможность применения дополнительного оружия — пистолетов, ножей. Они могут пригодиться при невозможности вести огонь из основного оружия (причина роли не играет). Но от дополнительного оружия будет польза только тогда, когда оно доступно для быстрого обнажения и готово к немедленному применению. Поэтому бойцу следует заранее подумать о его размещении и потренироваться в быстром выхватывании.

Ношение бронежилета — вопрос спорный. Он освещен в главе, посвященной индивидуальной экипировке. Большинство бойцов надевают его

только при движении на транспорте или для выполнения отдельного задания. Ношение бронешлема вполне оправданно.

Каждое подразделение и каждый боец, действующие в городе, могут оказаться отрезанными от основных сил и будут вынуждены действовать самостоятельно продолжительное время. При штурме г. Грозного бандитскими формированиями в августе 1996 года подразделения федеральных сил, оказавшиеся в окружении «благодаря» предательству главного командования, вынуждены были сражаться около месяца. Многие из них не получали помощи от основных сил ни боеприпасами, ни провизией, ни личным составом. Поэтому перед выступлением необходимо взять разумный запас продуктов, запасных аккумуляторов на используемые приборы и т. п.

Обязательно наличие фонарика, даже если действовать предстоит в светлое время суток.

Если форма противника имеет внешнюю схожесть с обмундированием штурмующих, необходимо ввести для всех своих солдат единую систему визуального опознания. Каждый боец должен иметь знак, не свойственный традиционной форме одежды, хорошо различимый издали. Например, при штурме г. Грозного в январе 1995 года федеральные войска носили на левом рукаве белые повязки. Если операция затягивается на длительное время, опознавательная система может периодически меняться, поскольку ее может воспользоваться противник. Важно единовременно довести изменения до всех солдат.

Не рекомендуется в городе носить кроссовки или иную легкую обувь с мягкой подошвой. Под ногами будет большое количество битого стекла, досок с гвоздями и прочих острых и опасных предметов. Кроме того, движение по лестницам и просто неровной поверхности чревато вывихом лодыжки. Чтобы снизить вероятность такой травмы, надо носить обувь с высокими берцами и крепко затягивать шнурковку. Нелишними будут наколенники и налокотники, специальные перчатки, пылезащитные очки. Во время боя среди строений поднимается много пыли и строительной крошки, которые затрудняют не только наблюдение, но и дыхание. Поэтому может пригодиться респиратор.

### Передвижение

При движении в населенном пункте встреча с врагом может произойти в любую минуту. Стрельба при этом будет вестись на очень короткой дистанции, а зачастую и в упор. Поэтому оружие должно быть готово к немедленному применению.

Автомат должен быть заряжен, снят с предохранителя и иметь патрон в патроннике. Чтобы быть готовым к немедленному открытию прицельного огня, следует передвигаться, не отрывая приклада автомата от плеча, ствол при этом опускается немного вниз. При перемещении между домами ствол поднимается вверх, контролируя окна. Другой способ удержания — упирание приклада в локтевой сгиб. Ствол при этом направляется вверх. Этот способ также имеет своих приверженцев. Ствол поворачивается в ту же сторону, в которую смотрит боец.

В населенном пункте прицел автомата ставится на 100 м, предохранитель — на ведение стрельбы в одиночном режиме. Ведение огня очередями эффективно только в некоторых случаях. Например, при внезапной встрече группы врагов на близком расстоянии. В большинстве ситуаций разумнее стрелять одиночными выстрелами. Эффект не меньший, а экономия патронов существенная.

Ведя огонь из автомата, не нужно ждать полного опустошения магазина. Если магазин частично пуст и в бою возникла пауза, можно сменить магазин. А можно добить недостающие патроны. Для этого нужно носить патроны россыпью в специальном кармане, который надежно застегивается. Чтобы стрелок имел возможность контролировать расход патронов, начиная снаряжать магазин, нужно вставить три трассирующих патрона. Все их можно не расстреливать. Как только полетел хотя бы один трассер, нужно менять магазин. Еще лучше, если в патроннике остался патрон, в таком случае не придется тратить время на передергивание затвора. Впрочем, в пылу боя представляется сомнительным, чтобы солдат задумывался над такими мелочами, как подсчет вылетевших патронов. В любом случае лучше поменять не полностью израсходованный магазин, чем в критический момент терять время на перезарядку.

Если выбрасывать пустые магазины, возникнут проблемы. Но в напряженной ситуации лучше не терять времени на их помещение в разгрузочный жилет или подсумок. Тем более что в пылу боя можно перепутать пустые и полные магазины. При ведении огня со стационарной позиции пустые магазины нужно отбрасывать в одно место. При возникновении паузы их необходимо снарядить и разместить на себе.

Ручной противотанковый гранатомет (многоразового использования) также должен быть готов к немедленному применению. Однако не всегда можно применить его именно в том месте, где возникла необходимость. Это связано с опасностью, которую несет реактивная струя при выстреле сзади гранатомета. Поэтому гранатометчик должен не только внимательно относиться к выбору позиций, но и при движении постоянно иметь представление о возможности немедленного ведения огня. Ведь от выстрела могут пострадать идущие сзади товарищи. Во время дождя на гранату надевается пакет, не препятствующий стрельбе.

Подствольный гранатомет также должен быть готов к быстрому применению, то есть быть заряжен. На предохранитель его (по крайней мере российский ГП-25) ставить не нужно, поскольку для выстрела и так требуется значительное усилие, что практически исключает возможность случайного выстрела. Не следует вести огонь из ГП-25 на расстоянии ближе 40 метров, поскольку в этом случае граната может не успеть встать на боевой взвод. Опасно стрелять по окнам высотного здания, стоя у его подножия, поскольку при промахе граната срикошетирует и упадет обратно.

Все действия должны производиться в парах (тройках). Члены пары должны постоянно видеть друг друга и знать, где находятся другие товарищи. Такой статистики нет, но немало бойцов погибло от пуль собственных товарищеских, перепутавших их с противником. Однако при этом нельзя собираться группами, подвергая риску остальных.

Нельзя находиться на открытом месте неподвижно. Необходимо либо двигаться, либо прятаться. Перемещения происходят быстрыми короткими перебежками от укрытия к укрытию. При этом нельзя терять ориентацию в пространстве. Всегда необходимо помнить, с какой стороны свои, с какой — чужие. В условиях плотной застройки и неравномерности продвижения разных групп и отдельных бойцов ситуация меняется очень быстро. Поэтому, если стрелять по всему, что шевелится и внезапно появляется, можно попасть в своих.

Для уверенной ориентации нужно чаще останавливаться (в укрытии) и осматриваться. Перемещения должны быть плановыми, а не хаотичными.

Прежде, чем бежать, нужно четко уяснить направление и цель, при достижении которой боец опять должен занять защищенную позицию. Только в случае попадания под внезапный огонь противника необходимо сразу же занимать ближайшее укрытие. При плотном огне, да и вообще для снижения риска и повышения скрытности, перемещения можно производить ползком или на четвереньках. Перемещаться нужно вдоль стен, кустов, завалов и прочих предметов, не выбегая на открытые места. Для преодоления опасного пространства часто применяется задымление. Оно спасает от прицельного огня.

Любые передвижения должны происходить под взаимным прикрытием. Прикрытие осуществляется не только при передвижении, но и при возникновении пауз по разным причинам: оказание помощи, перезарядка и т. п. При этом должен поддерживаться голосовой контакт. При необходимости выйти из активного боя об этом надо сообщить напарнику.

При продвижении по незнакомому населенному пункту нужно запоминать дорогу, поскольку на проводников надежды мало.

Проходя под окнами, нужно нагибаться, а окна, расположенные ниже уровня пояса, перепрыгивать. Двигаясь внутри помещения, также следует избегать появления напротив окон и проломов. Враг может поразить огнем из другого здания или с иной внешней позиции.

Необходимо заострить внимание на «левостороннем правиле». Оно заключается в том, что физиологически человеку удобнее и быстрее переносить огонь влево. Данное правило действует для правши. Для левши все наоборот. То есть движение оружия наружу, будь то пистолет или автомат, менее естественно и удобно. Перенос огня и ведение прицельной стрельбы вправо (для правши) или влево (для левши) сопряжены с необходимостью поворота корпуса. Исключение составляет стрельба из пистолета с одной руки. Из этого правила вытекает многое, и далее оно еще будет упоминаться.

При выборе огневой позиции или при наблюдении необходимо (далее все для правши) выглядывать и вести огонь справа от предмета, за которым вы прячетесь. Таким образом, будет защищено практически все тело, за исключением правого плеча и руки, а также правой части головы. При стрельбе слева от препятствия стрелок вынужден раскрываться полностью. Появление головы над защитным предметом вообще недопустимо. Чем ближе к земле будет голова, тем меньше она будет бросаться в глаза противнику. Еще лучше, если имеется зеркальце (лучше на штанге), с помощью которого можно вести наблюдение не высовываясь. Однако зеркало может дать блики, которые демаскируют позицию. Поэтому при его использовании нужно учитывать, где находится солнце. Вообще при наличии выбора направления лучше находить со стороны солнца, чтобы оно слепило противника, а не вас.

В случае необходимости вести огонь слева от защитного препятствия, лучше переложить автомат в левую руку. Хотя это неудобно и непривычно, но гораздо более безопасно. То же касается и стрельбы из пистолета.

При огибании в движении какого-либо препятствия (например, угла здания), делать это необходимо справа. В случае внезапной встречи с противником и необходимости немедленно открыть огонь оружие сразу будет направлено на врага при минимальной «открытости» корпуса бойца. Для огибания угла слева также необходимо переложить автомат в левую руку. Бояться неудобства не следует, поскольку на таких коротких дистанциях промахнуться из автомата даже из неудобного положения сложно. Либо надо направить вперед левшу.

Обходя углы, нужно держаться подальше от них. Тогда панорама станет открываться постепенно и неприятные сюрпризы будут вовремя обнаружены. Производить огибание нужно медленно. При этом боец должен быть готов как к открытию огня, так и к быстрому отскакиванию назад.

Вообще движение должно быть медленным и осторожным. Помимо фронтального направления опасность представляют различные слуховые окна, проломы и проемы, которые могут располагаться как вверху, так и внизу. Обнаружить в них присутствие противника очень сложно, пока он сам себя не выдаст. Кроме того, всегда остается опасность попадания на мины. В условиях зданий это в основном растяжки и различные «сюрпризы». На растяжку может быть поставлено все, что угодно. Особенно часто минируются двери и различные ценные вещи (например, магнитофоны, телевизоры). Наибольший риск представляют предметы, перемещение которых является логичным и предсказуемым. Мины закладываются в местах, наиболее удобных для огневой позиции. Часто минируются груды различных предметов и трупы. Поскольку делается это обычно вспыхах, способы выбираются самые простые. Под труп кладется граната без кольца. Смещение тела освобождает спусковой рычаг. Расчет делается на то, что, увидев своего товарища, лежащего без движений, первой реакцией будет стремление проверить, ранен он или убит.

Все подозрительные предметы зацепляются якорем-кошкой на веревке и смещаются. При этом необходимо находиться в укрытии, поскольку взрыв может быть большой мощности. В случае отсутствия веревки можно применить длинный шест или доску. Закрытые двери подрываются либо отстреливается замок (иное запорное устройство). При этом необходимо соблюдать меры безопасности. Причем не только индивидуальные. Нельзя забывать о товарищах, которые могут оказаться в зоне поражения от рикошета либо от последствий взрыва.

Для профилактики будет нeliшним вообще прошить дверь несколькими выстрелами. По этой же причине нельзя стоять напротив двери самому. С металлическими дверями следует быть осторожнее, так как есть риск рикошета, особенно от пули небольшого калибра и невысокой пробивной способности. Выбивание дверей ногами достаточно рискованно.

Современные боеприпасы обладают очень большой пробивной способностью и позволяют поражать противника, находящегося за стенами из определенных материалов и иных, на первый взгляд, прочных конструкций. Часто психологически солдаты воспринимают за надежное укрытие легко пропстреливаемые предметы. Помнить об этом нужно, не только прячась от врага, но и стремясь его поразить через укрытие. Поражающий огонь может вестись даже через деревянный пол или ступеньки лестницы.

Прежде, чем войти в помещение или зайти за угол, необходимо бросить туда гранату. Гранату следует бросать с замедлением. То есть после освобождения спускового рычага нужно выдержать две секунды, после чего бросать. Такие действия требуют хладнокровия, но зато вам не выбросят ее обратно. Ведь замедление в три-четыре секунды — достаточное время для принятия контрмер или укрытия от поражения осколками. Если в зоне поражения окажутся товарищи, некоторые специалисты рекомендуют предупредить их криком «Граната!» или «Осколки!». Однако этим окриком предупреждаются и враги. Кроме того, нет гарантии, что товарищи услышат крик или успеют своевременно среагировать на него. Поэтому правильнее будет бросать гранату, наверняка зная, что никто из своих не пострадает. И все же ус-

ловные крики нужны еще и на тот случай, когда гранаты забрасывает противник. Все, кто ее видит, должны громким криком предупредить своих об этом. При этом самому необходимо прыгнуть в ближайшее укрытие или нырнуть за угол и открыть рот, чтобы от взрывной волны не повредились барабанные перепонки.

Многие инструкторы рекомендуют буквально забрасывать все подозрительные места «карманной артиллерией». Теоретически так и должно быть. Но один боец вряд ли возьмет с собой больше 15–20 гранат. При этом еще нужно ставить растяжки и оставить несколько штук для продолжения боя. Поэтому тотальное гранатометание допустимо при кратковременном штурме, после которого будет возможность пополнить запас.

Заброс гранат со слезоточивым газом широкого распространения в боевой обстановке не находит. Ведь он не только не поражает противника, но и не дает гарантий, что враг не способен к сопротивлению. К тому же неприятель может иметь противогазы, а лица, находящиеся в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, обычно не подвержены влиянию слезоточивого газа. Кроме того, самим штурмующим необходимо принять индивидуальные меры для защиты. Также трудно предсказать, как «поведет» себя газовое облако. Наибольший эффект от гранат со слезоточивым газом достигается при необходимости принудить врагов, находящихся в закрытом помещении, сдаться или покинуть его. Светошумовые гранаты производят при взрыве ошеломляющий эффект и применяются в тех случаях, когда противника необходимо взять живым.

Сразу после взрыва гранаты нужно ворваться в помещение. Следует помнить, что взрыв не дает гарантии полного поражения. Противник может укрыться за каким-нибудь прочным предметом или спрятаться в другом помещении. Поэтому расчет делается не только на поражающий эффект гранаты, но и на оглушение, ошеломление врага. Ворвавшись в помещение, необходимо быть готовым к немедленному открытию огня. В большом помещении можно открыть превентивный огонь по местам возможного укрытия противника. Но беспорядочная стрельба во все стороны может привести к поражению своих же бойцов рикошетом. Огонь можно вести без проникновения в помещение через дверной проем.

Вход в помещение производится быстро, без задержек на фоне проема. Движение идет наискосок к стене.

Всех пораженных врагов необходимо проверить. Нельзя двигаться дальше, не убедившись в смерти всех противников и не обыскав их. Возможно, при обыске обнаружится необходимая информация. Например, карты минных полей, радио, настроенные на частоты противника, планы обороны и т. п.

Продвигаясь вперед, нельзя оставлять за спиной непроверенные объекты. Проверенные помещения можно помечать условными знаками (обычно мелом) для идущих сзади подразделений и для себя, поскольку в пройденные помещения потом, возможно, придется вернуться. Обнаруженные мины в отсутствие саперов обозначаются. В простых случаях взрывное устройство можно попытаться обезвредить самостоятельно с помощью «кошки» либо ликвидировать путем подрыва другим взрывным устройством или расстрелять с безопасного расстояния. Но это все равно рискованно.

При движении по зданию в отсутствие громкого шумового фона необходимо прислушиваться к посторонним звукам. Соответственно сами бойцы должны перемещаться как можно тише. Для введения возможного противника

в заблуждение нужно активно применять отвлекающие шумы. В то же время самому нужно относиться критически к подозрительным звукам. Не так уж сложно отличить стук брошенного камня от хрустящего под ногами битого стекла.

Штурм здания надо готовить таким образом, чтобы совершить его с первой попытки. Практика показывает, что неудачный штурм укрепляет волю обороняющихся и подрывает боевой дух атакующих. Да и тактически враг сможет предвидеть дальнейшие методы и пути атаки и соответствующим образом перегруппироваться. Поэтому после начала действий останавливаться уже нельзя. Даже при значительных потерях. Иначе они потом увеличатся многократно, как при отступлении, так и при второй попытке.

### **Столкновение с противником на короткой дистанции**

Часто солдат попадает под обстрел, не понимая, откуда ведется огонь. В данный момент важнее спрятаться, уйти с линии огня. Для этого необходимо быстро броситься в ближайшее укрытие. Чтобы не тратить время на его поиск, еще при движении следует отмечать по пути подходящие места и двигаться между укрытиями короткими бросками. Ни в коем случае нельзя убегать, хотя у многих это наиболее естественное, инстинктивное движение. В этом случае враг спокойно расстреляет убегающего в спину.

В специальной литературе и различных статьях, посвященных городскому бою, часто можно встретить рекомендации при внезапной встрече с врагом перемещаться влево (вправо от противника). При этом идет ссылка на упоминаемое выше «левостороннее правило». Когда читаешь подобные рекомендации, возникают сомнения не только в наличии у автора соответствующего боевого опыта, но и в его теоретической подготовке. Такой совет действительно может работать при встрече с противником, вооруженным пистолетом. Но для войскового столкновения, где основным оружием является автомат, все по-другому.

Да, «левостороннее правило» действует, но помимо него есть и другие факторы, лишний раз доказывающие, что бездумное списывание друг у друга не всегда полезно.

Во-первых, для большинства людей наиболее естественным является движение (кувырок) вправо.

Во-вторых, по «левостороннему правилу» перенос огня вправо (для правши) труднее и противоестественнее, чем влево. Но, ставя противника в затруднительное положение, вы ставите в такое же положение и себя. Причем стоящий противник имеет возможность переводить оружие вправо от себя поворотом всего корпуса, а вы, находясь в движении, вряд ли сможете это сделать без акробатической подготовки.

В-третьих, нельзя забывать о неотъемлемых свойствах автоматического оружия. Что делает противник, встретив вас на короткой дистанции? Наиболее вероятная и опасная его реакция — направить на вас ствол автомата и немедленно открыть огонь очередью. Что будет делать автомат? Послав первую пулю в сторону первоначального направления, его ствол начнет уводить вправо и вверх. Как раз в ту сторону, в которую рекомендуют убегать некоторые теоретики. Конечно, противник может вести корректировку огня по ходу вашего движения, но таких профессионалов — единицы. Подавляющее же большинство будет стрелять именно так, как описано выше. Тем более не следует забывать, что все это происходит в считанные мгновения.

Поэтому первое, что следует сделать, — броситься в укрытие. Если есть возможность на ходу выстрелить в сторону врага — замечательно. При этом прицельно стрелять не нужно, так как это замедлит перемещение. Автомат не вскидывается для прицеливания, огонь ведется сразу из исходного положения. Важно сбить противника с толку, испугать, заставить думать о своей безопасности. Если выстрелить не получилось, ничего страшного. Главное — выжить первые секунды. Активно пользуйтесь периферийным зрением.

Те же «теоретики» рекомендуют забросать врага гранатами на ходу. Можно попробовать, если они у вас уже готовы к броску. Но это сомнительно. Вряд ли у кого получится одновременно искать укрытие, двигаться к нему, перекладывать автомат и доставать гранаты, готовить их к броску и кидать. Все движения должны быть просты. Но отрабатывать их нужно заранее. Ни один человек в такой ситуации не будет думать и вспоминать, что об этом писалось в книгах. За него будет думать и действовать его тело.

В любом случае, в любой окружающей обстановке нужно сразу уйти с линии огня. Даже падение на пол может спасти от поражения, поскольку огонь обычно ведется на уровне груди. Открытие огня без ухода в сторону недопустимо, поскольку враг может иметь преимущество во времени и начать стрелять первым. Но и без этого всегда есть большой риск пострадать от пуль даже раненого противника.

При обратной ситуации, когда группа противника попадает под ваш огонь, необходимо сразу расставить приоритеты в поражении целей. Первыми уничтожаются враги, готовые к немедленному применению оружия (открывшие его) или броску гранат. Во вторую очередь — явные командиры, гранатометчики, снайперы, пулеметчики. В последнюю очередь уничтожаются убегающие враги. При уничтожении группы желательно начать с задних. Тогда передние не сразу поймут, что они обнаружены, и не сразу примут адекватные меры. В шуме окружающего боя ваши выстрелы могут быть не распознаны сразу. Тем более если применяется бесшумное оружие. Если же убить бегущего впереди, то задние, видя его падение, сразу среагируют на это.

Если товарищ получил ранение при движении группы, его должны подхватить бегущие рядом, оттащить в укрытие и оказать неотложную помощь либо сразу передать санитарам, если таковые присутствуют. Если товарищ получил ранение на открытой местности, простреливаемой врагом, при перемещении к укрытию не следует сразу бросаться его выручать, иначе можно попасть под огонь самому. Чеченские снайперы широко применяли такую тактику. Они специально ранили военнослужащего с таким расчетом, чтобы он не мог самостоятельно передвигаться. Поскольку для русского солдата испокон веков жизнь товарища имела не меньшую ценность, чем своя собственная, раненого тут же бросались спасать. Снайперы (снайпер) ранили и этих солдат. Когда остальные товарищи понимали, что бежать на помощь бессмысленно, снайперы добивали неподвижных раненых.

Поэтому для спасения раненого товарища необходимо сразу установить дымовую завесу. Снайперы, гранатометчики и пулеметчики должны попытаться выявить снайперские позиции врага и подавить их. Раненого лучше вытаскивать с помощью брошенной ему веревки.

Снайперы в городе вообще являются наиболее опасными врагами. При подготовке к бою они выбирают (при необходимости оборудуют) для себя несколько позиций: как для наблюдения, так и для стрельбы. Снайперы могут действовать в одиночку, но чаще с напарником или под прикрытием нескольких автоматчиков. Также может работать группа снайперов. Тактика

подавления снайперских точек противника шквалом беспорядочного огня себя не оправдывает. После выстрела из глубины помещения снайпер меняет позицию и обычно остается неуязвимым. Для нейтрализации необходимо вычислить его позиции и при появлении уничтожить. Лучше всего с этой задачей справляются снайперы и гранатометчики. Если вражеский снайпер действует не на подконтрольной ему территории, его поиском занимаются небольшие поисковые группы. При столкновении с ними снайперской паре (наиболее распространенная практика) очень трудно противостоять штурмовой группе.

### **Действия в темноте**

В темноте нельзя действовать кавалерийским наскоком. Продвижение осуществляется медленно и осторожно. Нельзя входить в темное помещение, пока глаза не адаптировались к темноте. Для ускорения привыкания применяется такой прием. За несколько минут до входления в темное помещение один глаз закрывается и открывается уже в темноте.

Если же имеются фонари, задача упрощается. Вообще-то без них лучше в темноту не входить. Если есть возможность осветить помещение из безопасного места снаружи — этим нужно воспользоваться. Например, один солдат будет освещать комнату (с соблюдением мер безопасности) через слуховое окно и отвлекать на себя внимание. В это время другие бойцы осуществляют проникновение. Сами они будут находиться в темноте, но основной объем комнаты окажется освещен. Если же требуется входить самому, фонарь необходимо держать в стороне на вытянутой руке.

Данный вопрос сейчас является достаточно спорным. Например, некоторые американские инструкторы полиции рекомендуют держать фонарь в руке, скрещенной в запястье с рукой, держащей пистолет. Таким образом, луч фонаря всегда направлен туда, куда и ствол пистолета. Это, безусловно, хорошо. Однако не всегда можно и удобно вести огонь с двух рук. Удержание пистолета двумя руками несколько сковывает движение и ограничивает пространственную свободу (термин не является официальным). Главный же недостаток такого способа удержания — провокация затаившегося врага на стрельбу по источнику света, то есть непосредственно по владельцу фонаря. Заявления, что «сейчас все преступники грамотные и знают, что стрелять нужно не по источнику света, а рядом», не выдерживают критики. Ведь в такой ситуации ведение огня, скорее, будет вестись не по знаниям, а по инстинктам. Данная техника предполагает использование пистолета, поскольку автоматическое оружие за рубежом уже давно комплектуется специальными фонарями. Однако российским солдатам можно предложить только самим импровизировать с приспособлением обычных фонариков.

При движении в темноте можно импровизировать. Например, присесть, подняв фонарь в вытянутой руке. Или положить его, или бросить так, чтобы он освещал направление предполагаемого укрытия противника, а самому совершить бесшумный маневр. При этом можно использовать отвлекающие факторы. Самый примитивный — бросок в сторону какого-нибудь предмета. Можно периодически включать фонарь, путая и ослепляя противника. Однако при таких вспышках можно и самому потерять ориентацию. Причем для таких действий фонарь должен включаться нажатием кнопки, а не ползунком или, тем более, поворотом «головки». После каждой вспышки надо менять позицию. Такой прием очень эффективен и менее опасен, чем движение с постоянно включенным источником света. Некоторые освещенные участки

можно преодолевать рывком. При движении в темноте не нужно производить лишнего шума, курить и обнаруживать свое присутствие и место нахождения бессмысленной стрельбой.

Исходя из сказанного, можно сделать вывод о требованиях, предъявляемых к фонарю. Естественно, он должен быть компактным, надежным, мощным и долговечным. Включение его должно производиться как кнопкой (светит только при ее удержании), так и тумблером постоянного света. Конечно, фонарь должен быть противоударным.

Наилучшим выходом будет использование приборов и очков ночного видения. Но нельзя забывать, что ПНВ дает излучение, обнаруживаемое оптикой противника.

Применение стрелкового оружия, не снабженного пламегасителями или приборами бесшумной и беспламенной стрельбы, также сильно демаскирует позиции стрелков в условиях темноты.

\* \* \*

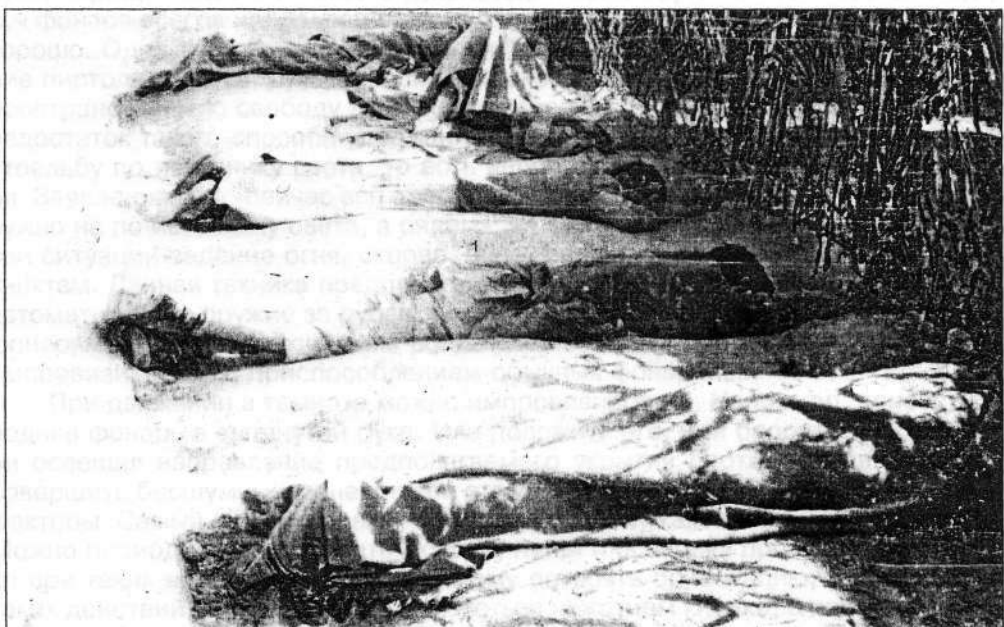
В многообразии застроек населенного пункта и мест расположения противника под воздействием десятков различных факторов возникает масса разнообразных ситуаций, каждая из которых уникальна. Ведение боевых действий в населенном пункте требует специальной предварительной подготовки: боевой, физической и тактической. Однако солдату, который не умеет думать, импровизировать и действовать в сложных ситуациях, придется тяжело даже при наличии специальной подготовки. Но гораздо хуже будет его товарищам, так как в городе взаимодействие между бойцами и подразделениями особенно важно.

вспомогательных органов и тканей, а также отдаленных органов и тканей. Важно помнить, что в организме человека имеется множество различных видов клеток, каждая из которых имеет свою специальную функцию. Одна из них — это клетки крови, которые являются основой для передачи информации между различными частями организма. Другие клетки, такие как макрофаги и лимфоциты, играют роль в защите организма от инфекций и воспалений. Третьи клетки, называемые эпителиальными, покрывают поверхность тела и защищают его от внешней среды.

## РАБОТА С ПЛЕННЫМИ

В ходе проведения различных операций захватываются пленные. Своевременно и правильно проведенный допрос пленных является хорошим источником получения информации о местоположении войск противника и его отдельных подразделений, их численности, вооружении, кадровом составе, моральном состоянии, намерениях. Своевременно полученные разведданные не только помогают эффективно планировать дальнейшие действия, но и позволяют предотвратить осуществление отдельных акций врагом, тем самым избежать потерь или иным образом смягчить тяжелые последствия. Они помогают также корректировать собственные решения. Главные проблемы, которые могут возникнуть при проведении допроса, следующие:

- пленный недостаточно информирован;
- допрос проведен несвоевременно;
- пленный выдает лживую информацию;
- пленный не выдает информацию (полностью или частично).



Пленные повстанцы в ожидании допроса

Афганистан, кишлак Тарахель, 1983 г.

Есть два вида допроса: предварительный и полный.

Первичный допрос проводится при первой же возможности сразу после захвата пленного. Возможно, в такой ситуации рядом не будет переводчика (если задержанный говорит на другом языке). Но и в этом случае допрос ведется бойцом, хотя бы минимально знающим язык пленного. Зачастую пленный симулирует незнание языка захвативших его бойцов, тем самым пытаясь отмолчаться и оттянуть время. С такой линией поведения неоднократно сталкивались российские подразделения в Чечне. Однако правильно проведенный допрос помогает «установить взаимопонимание».

Первичный допрос обычно происходит в сложной обстановке. Предварительно пленный обыскивается и лишается возможности двигаться (связывается). Чем раньше начинается допрос после захвата, тем он эффективнее. Во-первых, используется психологический фактор ошеломления. Поэтому пленному нельзя дать собраться с мыслями и подготовиться к допросу. Во-вторых, интересующая информация получается сразу. Своевременно полученные оперативные данные могут помочь избежать лишних жертв и внести какие-либо изменения в действия подразделения. Поэтому важнейшими условиями эффективного допроса являются своевременное выяснение действительно важных вопросов и быстрый доклад командованию соответствующего уровня.

В ходе первичного допроса выясняются:

- информация о личности пленного (фамилия, имя, принадлежность к подразделению или формированию, звание, должность);
- причина нахождения в месте пленения (с какой целью или задачей находился там);
- место дислокации формирования, к которому он принадлежит, его численность, вооружение, боеспособность, моральное состояние бойцов, сведения о командире и т. п.;
- информация о базах противника: места их расположения, наличие инженерных и защитных укреплений, складов, штаба;
- информация о намерениях противника — как общих, так и конкретных: какие планируются операции, перемещения и т. п.

В ходе первичного допроса составляется представление о степени правдивости полученных сведений. В основном это делается с помощью сопоставления полученной информации с уже имеющимися данными, а также с захваченными (в том числе у пленного) документами, данными радиоперехватов и т. д. Проверка правдивости идет также в процессе допроса путем сопоставления сказанного и противоречивых слов пленного. Однако грамотно провести такой допрос может далеко не каждый боец и даже офицер.

В ходе допроса также определяется перспективность дальнейшего использования пленного. Иногда он может послужить проводником или наводчиком. Наиболее грубая ошибка — уничтожить пленного, который якобы ничего не знает, или отпустить задержанного, принадлежность которого к вооруженным формированиям противника не доказана. Впрочем, в некоторых ситуациях передача задержанного командованию затруднена или невозможна. Например, разведывательная или патрульная группа находится в значительном отрыве от основных сил и не может таскать за собой везде пленного. В таком случае он обычно допрашивается на предмет получения всех возможных сведений и ликвидируется.

После захвата пленного необходимо изолировать от остальных бойцов и пленных (если таковые имеются). Не следует допускать, чтобы с задержанным общались все подряд. Наряду с ограничением его подвижности необходимо ограничить возможности пленного по наблюдению и прослушиванию происходящего в расположении подразделения.

Полный допрос проводится после доставления пленного вышестоящему командованию. Этот допрос отличается полнотой и подробностью. К нему могут быть при необходимости привлечены квалифицированные переводчики, специалисты нужного профиля, лица, хорошо знающие местность. Назначается лицо, которое будет непосредственно вести допрос. Обычно командиры высокого ранга не присутствуют при этом. Разве что в случае, когда пленный сам является высокопоставленной особой. Не допускается присутствие при допросе посторонних лиц, не имеющих к нему отношения. Необходимо обеспечить безопасность мероприятия, то есть исключить возможность нападения пленного на опрашивающих. Если есть возможность пригласить специалиста по практической психологии, его можно допустить на допрос с целью наблюдения за реакциями пленного (при этом его роль не должна быть ему понятна). Таким способом можно выявить ложь и дезинформацию. Психолог делает выводы и замечания как по ходу допроса (в форме, не ясной пленному), так и после его окончания.

Качественный и полный допрос требует предварительной подготовки. Опрашивающий заранее должен:

- получить информацию о месте и обстоятельствах задержания;
- получить информацию, которую пленный предоставил в ходе первичного допроса;
- изучить вещи и документы, захваченные у пленного;
- принять меры к идентификации пленного, пользуясь имеющимися источниками;
- получить от командования установку на выяснение определенной информации;
- составить предварительное мнение о пленном, плане и тактике ведения допроса;
- организовать его проведение в конкретном месте.

В ходе проведения допроса лица, ведущие его, не должны обмениваться мнениями или совещаться. Даже если пленный предположительно не знает языка допрашивающих. Также нужно исключить ведение любых посторонних разговоров. В процессе ведения допроса важнейшей является его психологическая составляющая. Практика не раз доказывала, что ведение допроса неподготовленным лицом, не имеющим опыта в подобных мероприятиях, значительно снижает эффективность получения полной информации. Не следует вообще проявлять какие-либо эмоции, особенно реагировать на отдельные высказывания пленного.

Примерный перечень вопросов, которые выясняются в ходе полного допроса:

- фамилия, имя, дата и место рождения, место проживания, вероисповедание, принадлежность к партии, образование (особое внимание — к профильной военной подготовке в военных учебных заведениях), состав семьи, принадлежность к роду, племени, тейпу;
- род занятия пленного и его семьи, наличие родственников в вооруженных формированиях обеих воюющих сторон;
- принадлежность к вооруженным силам или иным вооруженным формированиям: звание, должность, воинская специальность, специализация;
- сведения о военной и специальной подготовке пленного: место расположения учебного подразделения; специальности, преподаваемые в учебном центре; программа подготовки; данные о руководителе центра и наличии в нем иностранных инструкторов;
- сведения о подразделении, в котором состоит пленный: кто руководит, количественный состав, структура, уровень подготовки и морального состояния личного состава, потери отряда (особенно за последнее время), вооружение, наличие и характеристика средств связи и иных технических средств, тактика действий;
- места дислокации подразделения: постоянные и временные, расположение складов, постов наблюдения, огневых точек, применяемая система паролей, сигналов связи и оповещения;
- кто содержится в плена формирования;
- источники поступления вооружения, материально-технического снабжения и финансирования (в случае с нерегулярными формированиями);
- способ привлечения в подразделение новобранцев (в случае с нерегулярными формированиями);
- тактика и маршруты передвижения транспортных колонн и караванов;
- система взаимодействия с другими подразделениями и населением, а также зарубежными структурами. Наличие в подразделении иностранных инструкторов, наемников и эмиссаров, их характеристика и род деятельности;
- система обеспечения формирования в целом и каждого бойца в частности;
- сведения об участии в конкретных акциях как формирования и его частей, так и лично пленного;
- сведения о разведывательной и диверсионной деятельности подразделений противника в тылу. Подготовка таких групп, методы, вооружение, средства, используемые ими, пути заброски и возвращения, наиболее интересующие диверсантов цели;
- взаимоотношения формирования с местным населением;

- наличие у неприятеля информаторов и шпионов как на территории, занятой противником (то есть теми, кто ведет допрос), так и в его административных и военных структурах;
  - информация об агитационной деятельности формирования — как внутри своей структуры, так и в отношении местного населения;
  - отношение пленного к происходящим событиям. Его субъективная оценка действий обеих сторон.

Данный перечень не является исчерпывающим и может дополняться рядом других вопросов. Допрос протоколируется письменно. Параллельно может вестись видео- или аудиозапись. После допроса пленных, представляющих особую ценность, запись прослушивается или просматривается специалистами с целью анализа и выявления лжи, противоречий, иных психологических моментов.

Только после проведения полного допроса пленный может быть помещен к остальным задержанным. Однако и в этом случае могут быть исключения.

Советский спецназ в Афганистане начал свою боевую карьеру в 1979 году. ОДНОКЛАССНИКАМ ПОДОБНОГО ВРЕМЕНИ БЫЛО НЕЧЕГО ПОДОБНОГО. УЧЕБНЫЕ ЦЕНЫ БЫЛИ МАЛО, УЧЕБНЫЙ ПЛАН БЫЛ СОСТАВЛЕН СОВОКРЫВАЮЩИМ ВСЕ ТЕМУЮЩЕЕ, КОТОРОЕ МОГЛО БЫ БЫТЬ ПОНЯТОМ ИЗУЧАЮЩИМ СПЕЦНАЗОМ. ВСЕ ЧЕРНЯЕ СТРАНИЦЫ БЫЛИ ПОСВЯЩЕНЫ БОЕВЫМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИЯМ, КОТОРЫЕ БЫЛИ ПОДДЕРЖАНЫ БОЛЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ СТАТЬЯМИ ОБОЗРЕВАТОРОВ. ЭТО БЫЛО ВРЕМЯ, КОДА СПЕЦНАЗОМЫ БЫЛИ ВЫДАЮЩИМИ СЕБЯ БОЕВЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ.

## УРОКИ АФГАНИСТАНА

Несмотря на то что война Советского Союза в Афганистане началась с переворота в Кабуле, осуществленного силами специального назначения, роль этих подразделений в войне в течение последующих лет не была оценена по достоинству. Только к середине 80-х годов XX века началось развертывание подразделений спецназа, которые стали играть реальную роль в ведении боевых действий.

Как уже говорилось в первой главе, участие советских военных специалистов в локальных войнах второй половины XX века ничему не научило советское командование и военных теоретиков. Война в Афганистане развертывалась по правилам, разработанным для ведения масштабных боевых действий в Европе. Однако огромной и неповоротливой военной машине, состоящей из танковых и мотострелковых полков и дивизий, нечего было делать в пустынной горной стране, где боевые действия не имели ничего общего с привычной линией фронта и позиционными боями.

Афганская война стала хорошим поводом переписать боевые уставы и учебники по тактике, но ничего в этом отношении сделано не было.



Действующий отряд моджахедов

Пакистан. Фото из архива КГБ

## ХАРАКТЕРИСТИКА АФГАНСКОГО ПОВСТАНЧЕСКОГО ДВИЖЕНИЯ

Прежде чем говорить о тактике советских войск в Афганистане, стоит начать с краткой характеристики повстанческой армии афганских моджахедов и применяемой ими тактике.

Афганским повстанцам не нужны были долгие годы для осознания того факта, что в открытом бою они будут наголову разбиты регулярной армией, которая превосходит их если не численностью, то подготовкой, вооружением и техническим оснащением. Отсутствие у моджахедов консервативной структуры в виде набитого генералами Генерального штаба сыграло им только на руку. Они сами, без всяких военных теорий стали применять ту тактику, которая дала им возможность контролировать территорию почти всей страны, за исключением крупных городов.

Для кадровых военных других стран эта тактика считалась нетипичной. Хотя афганцы были далеко не первыми, кто ее применил. Но, с точки зрения повстанцев, она стала единственной правильной. Позже эта тактика будет перенесена в Чечню и другие горячие точки. Состояла она в том, что моджахеды не ставили перед собой задачи полностью разгромить советские и афганские правительственные войска. Это было невозможно по ряду причин. Они стали вести войну на изнурение.

Примечательно, что у повстанцев, по сути, отсутствовало единое командование. Это было связано с этническим, географическим и конфессиональным разобщением народа Афганистана. Все попытки объединить их усилия под единое командование ни к чему не привели. Реальной властью в афганском сопротивлении обладали лишь полевые командиры. Наиболее крупных и авторитетных было четверо. Среди них ныне покойный Ахмад шах-Масуд, ставший впоследствии союзником России в войне против талибов. Кроме них еще существовало более 200 мелких полевых командиров, которые не признавали ничьей власти. Они имели разный боевой опыт. Многие из них вообще не отличались военными талантами, что нередко приводило к большим потерям там, где этого можно было легко избежать. Всего советским войскам в разное время одновременно противостояли от 120 000 до 200 000 человек. Для сравнения: советский контингент составлял от 85 000 в 1979-м до 150 000 в 1985 году.

Вооружение повстанцев поначалу было устаревшим, однако со временем поставки наладились. Основным оружием были автоматы и пулеметы Калашникова разных моделей (преимущественно калибра 7,62 мм), другие образцы советского оружия (снайперские винтовки, крупнокалиберные пулеметы, ручные гранаты). В основном это было оружие, захваченное у правительственные войск или произведенное по лицензиям (в Китае, Египте). Оружие, произведенное в других странах, использовалось гораздо реже. В основном это были противотанковые и противопехотные мины, безоткатные орудия, автоматические зенитные пушки, переносные зенитно-ракетные комплексы. Бронетехника и авиация у моджахедов отсутствовали вовсе.

С середины 80-х годов повстанцы стали активно использовать радиостанции. К слову, их портативные рации были на порядок выше тех, что использовали советские войска. Поэтому советские спецназовцы сами пользовались трофейными рациями.

Следует отметить, что эффективность использования афганцами точного и сложного оружия была на очень низком уровне. Специалистов, умеющих вести точный огонь, например, из миномета или безоткатного орудия, насчитывалось крайне мало.

При ближайшем анализе становилось ясно, что не все повстанцы воевали одинаково. Эти отличия в основном имели региональный характер. В тех районах, где народ занимался земледелием, интенсивность боевых действий возрастала после проведения полевых работ. Ведь воевали те же, кто работал на земле. Поэтому их действия носили нерегулярный характер.

Часть моджахедов воевала «по необходимости». То есть это были, по сути, отряды местной самообороны, которым не было дела до большой политики. Они хотели защитить свои кишлаки и свое имущество. Но их действия не ограничивались обороной селений. Они практиковали и более активные акции. Однако радиус действия таких групп (в среднем 20–300 человек) не превышал 20 километров.

Часть повстанцев действовала в городах, совершая диверсии против правительственные объектов и, реже, советских войск.

Наибольшую опасность представляли регулярные формирования, основным занятием которых было ведение боевых действий. Они имели лучшее вооружение, в том числе артиллерию. Их бойцы проходили подготовку в пакистанских лагерях. Однако их общая численность не превышала нескольких тысяч.

Повстанцы применяли несколько приемов ведения партизанской деятельности.

Одной из форм борьбы была оборона населенных пунктов. Однако это была не типичная оборона европейского типа, когда обороняющиеся строят защитные инженерные сооружения идерживают город до последнего. Афганцы, узнав о приближении советских войск, прятали в горы мирное население, минировали дороги и подступы и совершали налеты и обстрелы, не вступая в открытый бой.

Проблема была не в том, что такие нападения наносили урон советским войскам, а в том, что такие масштабные операции никакого конкретного результата не давали. Потери с обеих сторон были небольшие, повстанцы оружие не складывали, мирное население правительству не подчинялось. Войска уходили, власть моджахедов оставалась.

В свою очередь, повстанцы также предпринимали обстрелы и атаки на населенные пункты, занятые советскими и правительственными войсками, их посты и места базирования. Эти нападения также с трудом укладывались в господствующую военную теорию. Обстрел велся с дальней дистанции из снайперских винтовок, минометов, ракетных установок, безоткатных орудий. Эффект от таких обстрелов был скорее психологическим. Точность стрельбы была невысокой из-за слабой подготовки стрелков и их боязни приблизиться к цели. Впрочем, против правительственные войск, также слабо обученных и дисциплинированных, такая тактика имела успех. Советские же войска немедленно отвечали ударами артиллерии и авиации, вылазками групп спецназа.

Настоящим проклятьем для советских войск стали постоянные атаки моджахедов на транспортные колонны. Разбросанные по стране посты и базы требовали постоянного снабжения, которое осуществлялось автотранспортом. Железная дорога в Афганистане отсутствовала. Низкий уровень дорожной инфраструктуры делал, по большому счету, ненужной серьезную разведку, потому что вычислить, где будет проходить колонна, не представлялось трудным.

При организации засад активно применялось минирование. Основным оружием поражения были гранатометы, пулеметы, автоматы, реже минометы и снайперские винтовки. Ближе к концу войны для прикрытия от атак с воздуха повстанцы применяли ПЗРК. Во всех случаях по вертолетам велся огонь и из стрелкового оружия. Моджахеды нечасто добивались полного уничтожения каравана. Затягивание боя было сопряжено с риском быть уничтоженными подошедшим на бронетехнике или вертолетах резервом. Поэтому нападения обычно были кратковременными, но при этом создавалась большая плотность огня. В первую очередь поражались бронетехника и цистерны с горючим. После первого огневого натиска моджахеды обычно начинали отход.

Во всех операциях на стороне повстанцев было отличное знание района ведения боевых действий, что позволяло максимально использовать преимущества рельефа как при нападении, так и при бегстве.

В начале войны моджахеды несли крупные лагеря. Но они были очень уязвимы для атак с воздуха. Поэтому в дальнейшем повстанцы стали оборудовать небольшие лагеря, спрятанные глубоко в скалах. Их было достаточно просто оборонять, так как рельеф местности препятствовал атакам как с земли, так и с воздуха.

Действия советских войск и их присутствие в стране значительно снижали популярность кабульского правительства среди основной массы афганцев. Поэтому у повстанцев не было большого дефицита с добровольными помощниками, которые выполняли разведывательные, снабженческие и иные функции. Из-за нищеты и мощного религиозного влияния (в противовес «бездожникам-коммунистам») не прекращался приток добровольцев в отряды сопротивления. Убежденность повстанцев в правоте своей борьбы и священности войны с неверными оккупантами, спокойное отношение к собственной смерти, неприхотливость — эти качества делали афганцев трудным противником.

## ТАКТИКА СОВЕТСКИХ ВОЙСК В АФГАНИСТАНЕ

Ограниченный контингент советских войск в Афганистане в разные годы имел разный количественный состав. Его основу составляли восемь мотострелковых дивизий, одна воздушно-десантная, две авиационные, отряды пограничных войск, другие подразделения. В ходе войны постоянно наращивалось присутствие войск спецназа, доведенных до двух дивизий. Парадокс, но специальные горнострелковые части так и не были введены в эту горную страну.

Основной формой присутствия войск стало обустройство гарнизонов и опорных пунктов, из которых совершались боевые выходы. Это были хорошо укрепленные в инженерном отношении объекты, подготовленные к отражению любого нападения. Для этого применялись сплошное минирование прилегающей местности, пристрелка подступов артиллерией, разрушение всех близлежащих построек, которые могли быть использованы противником. На территории объектов были построены укрытия, призванные защитить личный состав и имущество от обстрелов.

Войска несли службу по охране важных коммуникаций. В Афганистане это прежде всего трубопровод и транспортные магистрали. Для этого через каждые несколько километров ставились стационарные блокпосты. Такие

посты имели меньшие укрепления и гарнизон около взвода солдат. Поскольку разгромить такой пост вполне было по силам крупному формированию мятежников, была отлажена система взаимодействия. В случае нападения блокпост должен был немедленно получить помочь артиллерии, авиации, резервных подразделений. Однако на деле во взаимодействии существовали сложности.

Для противодействия постоянным нападениям на транспортные колонны их сопровождало боевое охранение. Обычно на охрану средней колонны выделялось четыре единицы бронетехники и мотострелковый взвод. Нередко колонны сопровождались боевыми вертолетами, что было хорошей гарантией безопасности.

Авиация и артиллерия также использовались для нанесения ударов по местам скопления мятежников. Такие атаки проводились на основании полученных разведданных. Впрочем, господство в воздухе не принесло того решающего преимущества, которое ожидалось в «стандартной» войне. Авиаудары приносили успех против больших лагерей. Поняв это, повстанцы стали рассеиваться на небольшие группы и стали неуязвимы. От огня авиации и артиллерии значительно страдало мирное население.

Несколько раз предпринимались массированные наступления, организованные по всем правилам традиционной военной науки. Наступлению предшествовали мощные бомбардировки и артобстрелы. Но моджахеды успевали не только уходить из-под удара, но и эвакуировать мирное население. Лобового столкновения они избегали, но активно минировали местность и осуществляли быстрые наскоки на отдельные подразделения. Польза от таких масштабных операций была несопоставима с затраченными усилиями. Наиболее ярким результатом становились новые всплески ненависти к «шувави» со стороны населения, дающие еще больший приток добровольцев отрядам повстанцев.

Наибольший эффект приносили операции подразделений спецназначения и десантников. Впрочем, разделение между ними довольно условно. О действиях этих подразделениях стоит поговорить отдельно.

В начале войны спецназ был представлен всего одной ротой, но в дальнейшем шло наращивание сил. К концу войны в Афганистане действовало уже 12 батальонов спецназначения. Вначале эти подразделения привлекались к выполнению не свойственных им задач: охраняли объекты, сопровождали транспортные колонны, действовали как пехотные подразделения (в 90-х все это повторилось в Чечне). В дальнейшем командование осознало, что использование спецназа по прямому назначению приносит намного больше пользы.

Непонимание специфики применения элитных подразделений свойственно многим командирам, далеким от спецназа. Они считают, что если простые общевойсковые задачи могут выполнять обычные солдаты, то уж спецназовцы выполняют их просто блестяще. Однако при этом не учитывается психология элитного бойца. В отличие от большинства военнослужащих, которые предпочитают тихую, безмятежную службу, спецназовцев унижает необходимость заниматься примитивными функциями или хозяйственными работами. Сама постановка их на одну ступень с обычными подразделениями приводит к моральному брожению.

С середины 80-х в Афганистане присутствовало уже четыре батальона спецназа. Перед ними стояли следующие задачи:

1. Выявление путей переброски оружия, боеприпасов, снаряжения и агитационной литературы с территории Китая, Ирана и Пакистана.
2. Уничтожение караванов, перевозящих указанные грузы, минирование троп.
3. Поиск и уничтожение штабов повстанцев, складов оружия, боеприпасов и иного имущества как в горах, так и в населенных пунктах.
4. Ликвидация полевых командиров.
5. Деблокирование осажденных постов и гарнизонов.
6. Разведка (в том числе путем захвата пленных) и корректировка огня артиллерии и авиации.

При проведении операций советские спецназовцы проявляли исключительное мужество, изобретательность и дерзость. Нередко они уничтожали группы противника, превосходящие их количественно. Для выполнения задач они даже проникали на территорию Пакистана. Переняv тактику неприятеля (зачастую вопреки генеральным директивам командования), спецназовцы стали грозным противником для моджахедов. Мобильность этих подразделений давала большое преимущество по сравнению с неповоротливыми войсками, а профессиональная подготовка была значительно выше, чем у повстанцев. Впрочем, иногда и спецназовцы попадали в неблагоприятные ситуации и несли потери.

В малых подразделениях спецназначения быстро научились использовать боевой опыт, накопленный в специфических условиях Афганистана. Быстро вносились изменения в тактику, применялись разные хитрости и разрабатывались оперативные комбинации. При проведении операций использовались трофеинная техника и одежда, велись переговоры и заключались негласные договоренности с некоторыми полевыми командирами. Многие из захваченных трофеев (оружие, средства связи и пр.) не сдавались, как положено, а использовались в оперативных целях.

Подводя итоги, можно четко выделить **основные ошибки советских войск в Афганистане:**

- несоответствие существующей оргштатной структуры общевойсковых соединений условиям театра военных действий. Следствием этого стали недостаточно эффективная координация и взаимодействие различных видов войск и подразделений. Децентрализация структуры командования позволила бы сделать основной боевой единицей небольшие подразделения, которые могли бы оперативно передвигаться и действовать. Войковые же соединения были слишком громоздкими. Наличие большого количества тяжелой техники, на которую возлагались надежды, оказалось лишним, а ее использование в условиях Афганистана — ограниченным;
- ограничение в применении силы и боязнь потерпеть. Недооценка риска затягивания конфликта и попытка решить конфликт «малыми силами». Политика сбережения личного состава, ведения «осторожных» акций. В принципе благородные мотивы привели в результате к тому, что повстанцев не уничтожали при каждом удобном случае, отпускали без преследования. Вследствие нерешительности советских войск росла решимость и дерзость моджахедов. Разгромить их в начале войны было проще, чем к концу. Похожая ошибка была допущена американцами во Вьетнаме;

Год	Погибло	В том числе офицеров	Боевые потери	В том числе офицеры
1979	86	10	70	9
1980	1484	199	1229	170
1981	1298	189	1033	155
1982	1948	238	1623	215
1983	1446	210	1057	179
1984	2343	305	2060	285
1985	1869	273	1552	240
1986	1333	216	1068	198
1987	1215	212	1004	189
1988	759	117	639	106
1989	53	10	46	9

- несмотря на успехи спецназа в блокировании троп и перехвате караванов, советские войска не смогли перекрыть поставки повстанцам из-за рубежа. Если бы это было осуществлено, сопротивление мятежников было бы ослаблено настолько, что многие из их формирований были бы вынуждены прекратить борьбу;
- неправильный выбор войск. Использование войск, подготовленных к боевым действиям в Европе. Помимо неправильного выбора оружения у военнослужащих отсутствовала специальная подготовка. Большинство солдат были не готовы к действиям в горных условиях;
- недооценка противоборствующей стороны. Нищие, полуголодные, неорганизованные кочевники и крестьяне не казались советскому командованию опасным противником;
- несмотря на то что солдаты и офицеры быстро накапливали боевой опыт, реализовывать его с максимальной эффективностью не получалось из-за регулярных замен военнослужащих. Таким образом, преемственность была минимальной;
- ошибки советского командования, не учитывавшего особенности действий в своеобразной религиозной и этнической среде. Чем жестче проводились боевые операции, которые во многих случаях наносили ущерб местному населению, тем больше добровольцев получали формирования мятежников;
- непрочная позиция кабульского правительства Бабрака Кармала и Наджибуллы. По сути, она опиралась на силу советских войск. Для последних же правительственные структуры Афганистана не являлись надежной опорой. Конечно, и военнослужащие правительственные войск, и милиционеры Царандоя, и сотрудники органов госбезопасности Хад привлекались для совместных операций и вели борьбу самостоятельно, но эффективность их работы была

не столь высока. Показателен пример с регулярной афганской армией, из которой ежегодно дезертировало до 20 000 человек. Уровень подготовки оставшихся был чрезвычайно низким;

- воздержание от использования новейшего вооружения или недостаточно эффективное его использование;
- неадекватная экипировка военнослужащих.

Низкое моральное состояние военнослужащих, не понимавших необходимости этой войны, можно скорее отнести к последствиям, чем к ошибкам. Однако не считаться с этим фактором также нельзя. Косвенно это подтверждает эффективность наемной армии, солдатам которой не нужна никакая мотивация (в идеале). Воевать — их работа, и главным мотивом должно быть денежное содержание. Хотя автор не считает возможным и целесообразным полный перевод Российской армии на контрактную основу в ближайшие 10–15 лет.

С 25 декабря 1979 года по 15 февраля 1989 года, по официальным данным, в Афганистане погибло и умерло 13 833 человека. В том числе 1979 офицеров. Ранено 49 985 военнослужащих, в том числе 7132 офицера. Инвалидами стали 6669 человек. В розыске — 330.

Анализируя статистику потерь по годам, можно увидеть, какова была интенсивность боев.

Конечно, для девятилетней войны 14 000 погибших — небольшая цифра, как ни цинично это звучит. Она значительно ниже, чем потери американцев во Вьетнаме. Есть мнение, что приведенные данные значительно занижены официальной статистикой (называется цифра 50 000). Однако убедительных доказательств этому пока не приводится. Потери афганцев (с учетом мирного населения) составляли 900 000 — 1 000 000 человек. Неофициальные данные называют гораздо большие цифры. Однако подтвердить их в условиях средневекового государства невозможно.

Война обошлась Советскому Союзу примерно в 70–80 миллиардов долларов.

Что касается потерь в технике, они таковы:

109 самолетов;

322 вертолета;

147 танков;

1314 БМП и БТР;

432 орудия и миномета;

11 370 автомобилей.

Сразу видно, что основными объектами нападения являлись грузовики, идущие в колоннах.

Главной ошибкой можно назвать само решение советского верховного руководства вводить войска в Афганистан. Но политические вопросы остаются за пределами темы, рассматриваемой в этой книге.

Инновационный потенциал и традиции в вооруженных конфликтах. Важно отметить, что в ходе боевых действий на территории Чечни и Ингушетии были созданы различные формирования, включая бандитские группировки, террористические организации, а также незаконные вооруженные формирования, действующие на территории Чечни и Ингушетии. Важно отметить, что эти формирования играли значительную роль в конфликте, особенно в первые годы его существования.

## УРОКИ ЧЕЧНИ

В этой главе также не будут рассматриваться общественно-политические аспекты этого вооруженного конфликта, который с полной уверенностью можно назвать локальной войной.

### ДЕЙСТВИЯ НЕЗАКОННЫХ ВООРУЖЕННЫХ ФОРМИРОВАНИЙ

**Структура, организация и вооружение незаконных вооруженных формирований (НВФ), действующих на территории Чеченской республики.**

**Вооруженное формирование** — это крупное военизированное соединение, руководимое авторитетным политическим или военным лидером, созданное для силовой защиты интересов определенной финансово-экономической и политической (религиозной) группировки. Вооруженное формирование, как правило, включает представителей одного или нескольких родственных тейпов.

Данное определение требует некоторых пояснений и поправок. Во-первых, в Чечне существует немало вооруженных групп, которые состоят из нескольких десятков человек и не подходят под определение «крупное соединение». Также вызывает сомнение правильность определение «военизированное». Большинству из них больше подходит определение «криминальное» или «бандитское».

Во-вторых, не всегда мотивы их действий можно подвести под «защиту интересов определенной финансово-экономической и политической (религиозной) группировки». Часто эти группы отстаивают иные интересы.

Понятие «тейп» соответствует зарубежному понятию «семья» и «клан» в смысле объединения по принципу родства. В Чечне всегда были сильны родственные отношения, и принадлежность к тому или иному тейпу часто определяла социальное положение человека в обществе, его авторитет. Почти все действительно значимые формальные и неформальные лидеры в Чечне происходят из авторитетных тейпов. Эта традиция поколебалась, когда весомую роль в руководстве незаконных вооруженных формирований (далее — НВФ) стали играть иностранные эмиссары.

Незаконные вооруженные формирования имели различную структуру и состав, но в значительной части общие черты организации сохранились. В различные периоды первой и второй кампаний удельная доля крупных и мелких группировок была различной. При этом прослеживаются некоторые общие тенденции. В обеих кампаниях крупные формирования существовали в основном вначале. Обладая значительной военной силой и влиянием, они в конечном счете стали более уязвимыми для федеральных войск и в дальнейшем были разбиты и рассеяны.

## Структура крупного формирования

Во главе стоит командир, имеющий штаб. Необходимо знать менталитет чеченцев, чтобы понять роль личности в управлении. Командир имеет практически неограниченную власть. Происходит это не только благодаря его личным качествам и заслугам, но и из-за того, что он происходит из влиятельного тейпа и имеет мощную поддержку за рубежом. Именно под конкретных полевых командиров идет основное финансирование террористической деятельности. Поэтому одной из основных задач спецподразделений российских силовых ведомств стала охота за полевыми командирами разного уровня. Естественно, наиболее важными представляются задержание и ликвидация наиболее одиозных фигур. На сегодняшний день из таких лиц в живых остался только Шамиль Басаев, потерявший ногу при прорыве из Грозного.

Вооруженное формирование состоит из двух группировок, в которых числится по несколько сотен человек (до 500). Каждая группировка, в свою очередь, делится на две части. Одна участвует в активных действиях, другая находится в резерве: отдыхает, готовится, может вести разведку. Через определенный промежуток времени (обычно через неделю) резерв переходит к активным действиям, меняя вторую часть группировки, которая уходит в резерв.

Группировка делится на отряды, состоящие из нескольких десятков боевиков (до 100 человек), которыми руководят полевые командиры (амиры).

Отряд обычно делится на три группы.

Одна постоянно находится с командиром в полной боевой готовности к активным действиям. Она редко имеет место постоянной дислокации. Это является обязательным условием выживания.

Вторая находится в населенном пункте. В ее состав обычно входят местные жители — несколько десятков боевиков, которые ведут вполне легальный образ жизни. Несмотря на конспирацию, многие другие жители часто знают об их членстве в бандформировании. Члены этой группы имеют подготовку, ориентированную на диверсионно-террористическую и разведывательную деятельность.

Третья часть, по сути, является резервной. Ее члены также живут и занимаются легальной деятельностью в населенном пункте. Их деятельность носит вспомогательный и эпизодический характер. Они могут выполнять указания амира либо орудовать самостоятельно.

Однако было бы ошибкой утверждать, что в Чечне действовали в основном крупные формирования, имеющие только такую структуру. На мой взгляд, роль крупных формирований преувеличена. Так, к осени 1999 г. (начало второй кампании) у экстремистов под ружьем стояло около 20 000 боевиков (без учета ополчения в населенных пунктах). Из них в крупных группировках состояло:

1. У Э. Хаттаба — до 2000 человек;
2. У Ш. Басаева — до 1500 человек;
3. У С. Радуева — около 500 человек.

Остальные бандформирования насчитывали от 100 до 300 человек.

По мере того, как федеральные войска громили крупные отряды, бандформирования переходили к действиям в составе более мелких и гибких структур. Эта тенденция прослеживалась в обеих кампаниях.

Основной боевой единицей бандформирования стал джамаат (отделение) численностью до 15 человек. Джамаат может делиться на боевые



**Использование мирных граждан для организации различных  
акций — обычная практика террористов.**

**Для них это обычно стоит не очень много**

Чечня, Ишхой-Юрт. Сентябрь 1995 г.

пятерки. В отряд входят 4–5 джамаатов. Общая численность отряда редко превышает 100 человек. Численный состав группы для проведения конкретной операции определяется с учетом того, чтобы привлекать минимум боевиков.

На тактику и весь стиль действий сепаратистов повлияли и такие факторы:

- утрата поддержки со стороны значительной части местного населения, уставшего от войны и бесчинств террористов (особенно ваххабитского толка);
- жесткие и эффективные действия чеченской милиции, состоящей из этнических чеченцев (наибольших успехов достигли спецподразделения).

В результате этого активность боевиков в населенных пунктах (особенно небольших) снизилась. Чаще стала практиковаться смена мест дислокации.

НБФ (незаконное бандформировние) может иметь и другую схожую структуру, а также различные цели действий. Многие группировки создаются с чисто бандитскими целями: похищения людей, разбой, торговля оружием и наркотиками и т. п. Естественно, и структура, и тактика таких банд могут отличаться от описанной.

### **Тактика чеченских экстремистов**

В отличие от российских войск, пренебрегших опытом афганской войны, чеченские боевики практически не повторяли ошибок афганских моджахедов (многие из которых оказались в Чечне). Кроме того, в рядах боевиков были и бывшие военнослужащие из числа советского контингента в Афганистане. Достаточно вспомнить главаря сепаратистов Д. Дудаева, который сам, будучи летчиком, когда-то бомбил своих друзей по исламу.

В отличие от афганских моджахедов чеченские вооруженные формирования имели более централизованную систему координации и управления. Они сразу отказались от тактики открытого противостояния. Столкновения в поле, характерные для мировых войн, происходили чрезвычайно редко и в ограниченном масштабе, на уровне двух противоборствующих подразделений (обычно не больше батальона). Чеченцы избегали сражений, в которых заведомо не имели шансов победить или хотя бы отступить с минимальными потерями. Однако это не означало, что они отказались от борьбы. Просто они перевели ее в другую плоскость и навязали федеральным войскам.

С первых же недель войны в декабре 1994 года экстремисты развернули партизанскую войну. Поставив во главу угла мобильность и маневр, они применили, по их образному выражению, тактику «блохи и собаки». Свои небольшие группы они представляли в виде блох, которые кусают собаку (федеральные войска) и тут же меняют свое место нахождения. В то время когда «собака» обследует укушенное место, «блохи» там уже нет. Оставаясь на месте, «блоха» погибает.

Группировки боевиков не ставили перед собой задачи полного разгрома той или иной части или подразделения федеральных войск, если это было сопряжено с большими потерями. А для сепаратистов любой затяжной бой опасен, поскольку в большинстве случаев атакованное подразделение могло быстро получить помощь (территория Чечни составляет всего 15 000 кв. км). Наряду с уничтожением живой силы и техники преследовались и другие цели: захват пленных и трофеев, нанесение морального урона, стимулирование общественного недовольства. И эти цели достигались. Нельзя также забывать, что боевики, финансируемые из-за рубежа, обязаны были отчитываться перед своими «спонсорами». Поэтому для сепаратистов важнее было провести как можно больше акций, пусть даже без весомых результатов.

Основными формами действий НБФ стали:

- засады;
- налеты и нападения на одиночные машины и небольшие группы, отдельных военнослужащих, милиционеров, представителей администрации, слабоохраняемые объекты;
- террористические акты.

Для осуществления таких акций часто хватает пяти человек.

**1. Засада.** Цель и тактика проведения засады зависят от соотношения сил зasadной группы и объекта нападения. Если объект достаточно силен, боевики ограничиваются нанесением мощного кратковременного удара и быстро уходят. При этом огонь ведется ими с таким расчетом, чтобы причинить наибольший ущерб и предотвратить эффективное преследование. Прочие особенности проведения засад отмечены в соответствующей главе этой книги.

Если объект нападения слабый, ставятся задачи захвата пленных, трофеев или полное уничтожение объекта. Все три цели могут быть достигнуты при одном нападении.

Отличительная черта тактики боевиков в Чечне — проведение дневных нападений из засады. Связано это с тем, что командование федеральных сил с самого начала войны в 1994 г. практически полностью ограничило движение колонн в темное время суток. Засады составляют до 60% от общего числа боевых выходов экстремистов.

**2. Налеты и нападения.** По целям и тактике они в принципе похожи на предыдущий пункт. Новым элементом тактики действий боевиков стала

организация обстрелов с господствующих высот вертолетов федеральных войск на взлетно-посадочных площадках. Для нападения часто применяются автомобили повышенной проходимости, на которые установлены зенитные установки (ЗУ), крупнокалиберные пулеметы (ДШК, КПВТ), автоматические станковые гранатометы (АГС), реактивные пусковые установки (РПУ). После производства нескольких выстрелов боевики меняют позицию. При возникновении угрозы — немедленно скрываются.

**3. Террористические акты.** Обычно производятся с помощью взрывных устройств, реже — с применением стрелкового вооружения. Направлены они в основном против:

- военнослужащих федеральных сил и сотрудников правоохранительных органов;
- сотрудников административных органов;
- мирного населения;
- лиц, активно сотрудничающих с законной властью.

Для захвата трофеев иногда применяется такая тактика. К операции привлекается большее число боевиков. Нападение осуществляется таким образом, чтобы дать возможность понесшему потери объекту отступить, оставив на поле боя часть поврежденной техники и имущества. При этом выведение из активного противодействия бронетехники обязательно.

В ходе нападений захват бронетехники в последнее время не практикуется. Во-первых, боевикам сложно захватить ее без повреждения. Во-вторых, ее использование малоперспективно, поскольку федеральные силы немедленно ее найдут и вернут либо уничтожат. В-третьих, в рядах боевиков очень мало людей, способных управлять сложной техникой. Эта особенность характерна для всех периодов ведения боевых действий. Поэтому основными объектами захвата являются автомобильная техника (легализовать любой автомобиль в Чечне мошенническим путем очень просто), вооружение и боеприпасы, снаряжение и иные материальные ценности.

Захваченные пленные после допроса (часто с применением пыток) либо уничтожаются, либо обращаются в рабство, либо обмениваются на пленных боевиков, либо отпускаются за денежный выкуп. Часто предпринимаются попытки склонить пленного к сотрудничеству и принятию ислама. Изредка пленные идут на это.

При ведении партизанских действий экстремисты применяют и некоторые нестандартные действия:

- различные хитрые способы минирования. Например, осколочные мины и гранаты подвешиваются на растяжку на высоте. Расчет делается на срыв антеннами военной техники и поражение десанта, сидящего на броне;
- использование снайперов под прикрытием пулеметов, минометов, гранатометов. Расчет делается на то, что созданный шум замаскирует работу снайперов;
- использование господствующих высот для обстрела объектов, расположенных ниже. Особое внимание уделяется маскировке позиций и подготовке путей отхода;
- использование проводной связи, в то время как в радиоэфир передается дезинформация с расчетом на радиоперехват;
- ведение огня из пещер или искусственных бункеров, что защищает от ударов авиации;

- ведение огня «кочующими» орудиями, которые после одного-трех выстрелов меняют свое положение, поэтому их трудно засечь и уничтожить;
- перед артобстрелом боевики выходят из зоны поражения. Но делают они это в направлении позиций федеральных сил, «прижимаясь» к ним ближе 150 метров. В результате артиллерийский удар производится впустую, а боевики занимают удобные позиции;
- нестандартная маскировка позиций. Например, оборудование окопов без брустверов.

### **Вооружение**

На вооружении бандформирований состоит в основном оружие российского производства. Иностранные образцы оружия обычно представлены пистолетами и пистолетами-пулеметами, которые по большей части являются предметами гордости и подтверждения авторитета владельца, чем практической необходимости. Основными качествами, которые ценятся в личном оружии, являются малогабаритность, скорострельность, бесшумность. Самым популярным видом оружия стал АПС (автоматический пистолет Стечкина), который на черном рынке стоит больше, чем любой автомат. Автор также встречался в Чечне с пистолетами «Вальтер», «Кольт 11,43» обр. 1911 г., «Маузер», ТТ китайского производства.

Основное же вооружение боевиков — автоматы и пулеметы Калашникова (более популярны АК-47, калибра 7,62 мм), снайперские винтовки (в основном СВД — снайперские винтовки Драгунова), ручные противотанковые гранатометы РПГ-7 и гранатометы одноразового действия. Обычно пятерка имеет на вооружении гранатомет, снайперскую винтовку, пулемет и два автомата.

Также на вооружении джамаата могут находиться минометы, огнеметы, станковые гранатометы.

### **Способы передвижения**

В условиях достаточно жесткого контроля большей части территории Чечни федеральной авиацией, разведкой, милицией, населением, поддерживающим федеральную власть, открытые перемещения бандформирований могут быть быстро выявлены и пресечены. Поэтому боевики применяют два способа скрытного передвижения: легальный и нелегальный.

При легальном способе сепаратисты открыто двигаются в нужном направлении. Вооружение и боеприпасы они либо не везут с собой, либо привозят, предварительно хорошо замаскировав, либо (редко) путем подкупа контролирующих структур. Активная перевозка оружия по территории республики не очень распространена, поскольку насыщенность Чечни оружием такова, что боевикам не представляет трудности найти для себя все необходимое в любой точке республики. Также достаточно просто найти сообщников или помощников, особенно за деньги.

Легальные перемещения возможны и потому, что в Чечне давно налажено производство фальшивых документов, а внешние боевики никак не выделяются. В начале войны главным отличием боевика от мирного чеченца считалось наличие бороды. Однако совершенно ясно, что это ненадежный признак. Кстати, фактическая этническая однородность населения республики (после массового бегства других народностей до 1994 года) создала огромные трудности для ведения оперативной разведки федеральными спецслужбами. Ведь подавляющее большинство их сотрудников составляют лица европейской расы.

Привлечение к активному сотрудничеству местного населения, формирование органов внутренних дел из местных жителей, укрепление национальных спецподразделений, имеющих непримиримую позицию по отношению к сепаратистам, значительно улучшили борьбу с «легализовавшимися» бандитами. Значительных результатов в борьбе с боевиками удалось достичь благодаря объединению двух факторов:

1. Накопленная база данных по участникам НВФ.
2. Великолепное знание чеченскими милиционерами (многие из которых ранее воевали против федеральных сил) местных условий, родовых (тейповых) связей, местного населения и т. п.

В случае скрытного перемещения передвижение осуществляется небольшими группами (от 5 до 15 человек) по маршрутам, проходящим вдали от дорог и людных мест. Населенные пункты обходятся стороной. При этом большое внимание уделяется предварительной разведке и маскировке.

При движении применяются различные боевые построения:

- в колонну по одному или по двое — при движении по узким дорогам и тропинкам. Дистанция движения 3–10 метров;
- ромбом — применяется на открытой местности. Такое построение недостаточно маневренное, но способно создать мощное огневое противодействие на любом направлении;
- шеренгой — представляет собой распространенный способ атаки цепью. Применяется для наступления.

Могут применяться и иные виды построения. При движении выделяются головные и при необходимости фланговые дозоры, которые следуют на небольшом удалении от основной группы, в которой идут командир и наиболее ценные военные специалисты. Задача дозорных — своевременно выявить опасность и предупредить командира. В случае обнаружения дозор сковывает боем противника, чтобы дать возможность основной группе уйти. Далее в зависимости от обстановки командир группы принимает решение об отходе либо уничтожении противника.

### Разведка

Большое внимание НВФ уделяют разведке. В сложившихся условиях эти действия дают хорошие результаты. Часто используются обычные разведывательные группы, которые передвигаются скрытно и ведут наблюдение, захват и допрос пленных. Передвижения могут осуществляться пешим порядком, на автомашинах или на лошадях.

Но наибольшее распространение получила разведка с использованием местного населения. Даже после того, как большая часть населения признала федеральную власть и «отвернулась» от экстремистов, в Чечне находится много людей, готовых помогать боевикам. Мотивы этого явления разные.

Повсеместно, где находились федеральные подразделения, за ними устанавливалось наблюдение, которое вели и дети, и женщины, и старики. Вычислить таких наблюдателей можно, но чрезвычайно сложно доказать их причастность к НВФ. Ведь наблюдателем может быть торговец, поставивший свой лоток напротив выхода из воинской части, или любой человек, сидящий неподалеку. Он не имеет при себе никаких свидетельств, подтверждающих его деятельность. Кроме пассивного наблюдения экстремисты направляют своих разведчиков непосредственно в расположения подразделений федеральных сил. Такие действия обычно залегендированы, то есть имеют вполне оправданный мотив. Часто разведчики заводят знакомства среди военнослужащих.

Присутствуя в расположении федеральных сил либо в непосредственной близости, наблюдатели пытаются получить следующую информацию:

- численность войск и техники;
- расположение инженерных заграждений, минных полей и безопасных проходов среди мин;
- подробное расположение федеральных сил, огневых точек, мест хранения оружия и боеприпасов, штабов, прочих сооружений;
- вооружение подразделений. Часто по оружию и амуниции можно определить род подразделения. Например, спецназа;
- состояние готовности федеральных подразделений к противодействию, порядок действий по тревоге;
- распорядок дня, время и порядок смены постов, выхода групп, проведения разводов и инструктажей;
- систему коммуникаций и обеспечения;
- систему ночного освещения;
- личности офицеров;
- другую имеющую значение информацию.

Для разведки минных полей применяется тактика афганских моджахедов, когда через проверяемое место прогоняется стадо животных.

В целом разведка экстремистов работала очень эффективно, зачастую превосходя разведку федеральных сил. Особую роль в этом сыграла профильность российских офицеров разного ранга.

## ДЕЙСТВИЯ ФЕДЕРАЛЬНЫХ СИЛ

В отличие от экстремистов федеральное командование, начиная боевые действия 11 декабря 1994 года, не стало учитывать опыт войны в Афганистане, да и прочие особенности локальных и партизанских войн. Первоначальный расчет делался на мощный устрашающий удар, который заставит сепаратистов сложить оружие. Силы и настрой противника на сопротивление были недооценены. Никто не знал, чем закончится операция по «установлению конституционного порядка», но точно то, что никто не предполагал, что развернется настоящая война. Большинство генералов и рядовых участников предстоящей кампании были уверены в быстром победоносном наступлении. Данное утверждение основывается в том числе и на личных наблюдениях автора, который уже 4 декабря в составе своего подразделения был направлен на подготовку к участию в операции.

В действительности федеральные войска превосходили экстремистов только в артиллерии и бронетехнике. Абсолютным было господство в воздухе, так как имеющаяся в распоряжении дудаевцев авиация, и так не представляющая собой угрозы, была уничтожена на земле одним ударом с воздуха. Что касается численного количества, то здесь экстремисты даже имели преимущество. Численность вооруженных сил Ичкерии к декабрю 1994 года составляла 15 000 человек. Еще 2000 было в составе президентской гвардии и около 3500 — в милиции и органах безопасности. Еще около 40 000 насчитывалось в ополчении. Федеральные войска выставили для штурма менее 20 000 человек, а непосредственно в город вошло менее 10 000. В последующем было подсчитано, что для штурма в сложившихся условиях требуется около 50 000–60 000 человек.

Стоит остановиться на качестве состава группировки, подготовленной к разоружению НВФ. Если советское командование можно упрекнуть за недооценку роли спецподразделений при ведении войны в Афганистане, то в Чечне сложилась иная картина. Недостатка в спецподразделениях не было. По расчету командования, это было залогом того, что операция будет эффективно проведена на высоком профессиональном уровне в короткие сроки и с минимальными потерями. Кроме того, с начала боевых действий и в течение длительного времени оставался открытым вопрос статуса происходящего. Не был объявлен ни режим чрезвычайного положения, ни какой-либо иной юридический статус происходящего на территории Чеченской республики.

Предстоящие действия не укладывались ни в какие рамки и положения законов и уставов. Налицо проявились признаки гражданской войны. Противником были граждане Российской Федерации, боевые действия также проводились на территории своего государства. Поэтому было сложно определить характер принимаемых мер — военные или полицейские. Поэтому привлечены были различные подразделения, которые могли бы эффективно действовать с позиции своей специфической подготовки в случае различного развития ситуации.

Особенностью сложившейся ситуации стало то, что к операции привлекли спецподразделения, имеющие разную специфическую подготовку и направленность действий. Фактически к ведению войны и городским боям готовились только армейские спецподразделения и спецподразделения внутренних войск. Но кроме них были привлечены и прочие спецназы. Для наглядности приводится перечень подразделений и особенности их подготовки.

Специальные подразделения Федеральной службы контрразведки (предшественница ФСБ) «Альфа», «Вымпел». Основная специализация: освобождение заложников и иные антитеррористические мероприятия.

Отряды специального назначения Управления исполнения наказания. Основная специализация: пресечение беспорядков в местах заключения.

Специальные отряды быстрого реагирования (СОБР) Управления по борьбе с организованной преступностью МВД РФ. Основная специализация: освобождение заложников, захват и ликвидация особо опасных и вооруженных преступников.

Отряды милиции особого назначения (ОМОН) МВД РФ. Основная специализация: захват и ликвидация особо опасных и вооруженных преступников, пресечение массовых беспорядков.

Ни одно из этих подразделений не готовилось к участию в боевых действиях и к городским боям. Все тренировались проводить операции в условиях мирного времени. Такое оружие, как гранатометы и пулеметы, поступило многим из них на вооружение непосредственно перед отправкой в Чечню либо уже на месте. Конечно, многие из сотрудников этих подразделений имели боевой опыт, и все имели за плечами службу в Вооруженных силах. Разумеется, большинство имело специальную подготовку и готовность к участию в рискованных операциях. Но правильнее будет констатировать отсутствие у них готовности к уличным боям, к взаимодействию с бронетехникой, авиацией и артиллерией. Однако следует отметить, что вскоре все «пришли в себя» и эффективность применения спецподразделений существенно возросла.

Однако проблема участия в совместных действиях представителей разных ведомств и служб до сих пор до конца не урегулирована. В начале

же войны в Чечне последствия таких разногласий и противоречий были катастрофическими. Отсутствие выраженной линии фронта, разобщенность и обособленность отдельных группировок, тактическая самостоятельность подразделений, отсутствие единой системы связи и партизанские действия противника создали исключительную сложность в управлении.

Например, при штурме Грозного типичный экипаж БТР состоял из командира, механика-водителя и стрелка из Внутренних войск, а десант — из бойцов СОБРа или ОМОНа. Естественно, о слаженности и скоординированном взаимодействии не могло быть и речи.

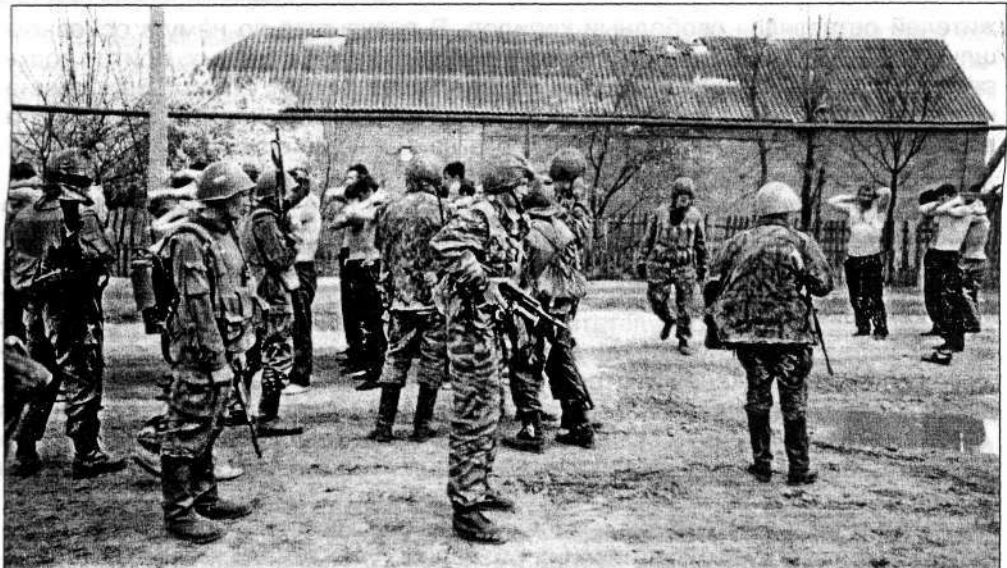
Нельзя забывать о таком осложняющем факторе, как морально-психологическое давление. Разворачивание боевых действий на собственной территории против граждан своего государства (хоть и бандитов), отсутствие правового статуса происходящего — все это ставило участников операции от солдата до генерала в неопределенное положение. Негативное влияние на морально-психологическое состояние личного состава оказывали необъективность и предвзятость в освещении событий в ЧР многими средствами массовой информации.

\* \* \*

В начале войны тактика действий федеральных войск представляла собой сочетание общевойсковых методов ведения войны с действиями небольших специальных подразделений. Однако на данном этапе действия небольших групп чаще были составной частью действий крупных соединений. В дальнейшем, с образованием разбросанных мест дислокации частей и одновременным ведением боевых действий в нескольких районах, роль самостоятельности подразделений возросла. При этом тыл оставался открытym либо отсутствовал как таковой. Боевые порядки размещались компактно. Боевые действия носили маневренный характер. Жесткая позиционная оборона в масштабе от взвода до батальона (реже полка) сочеталась с активными рейдовыми действиями разведывательно-диверсионных групп.

В чеченских кампаниях получила распространение разновидность распределенной обороны — оборона по принципу очаговых действий. В отсутствие выраженной линии соприкосновения с противником такая оборона строится на автономном удержании важных районов, направлений, коммуникационных объектов. Основным элементом такой обороны являются опорные пункты, находящиеся в 3–5 км друг от друга. Силы и средства, сосредоточенные в каждом пункте, могут быть разнообразными, в зависимости от необходимости, текущей и перспективной обстановки. Их основу обычно составляют мотострелковые (реже иные) подразделения, усиленные артиллерией и бронетехникой. В их составе также могут находиться специальные подразделения.

Правильнее было бы назвать такую тактику вынужденной, чем оптимальной. И во Вьетнаме, и в Афганистане партизаны пользовались недостатками такого «лоскутного одеяла». Наибольший вред рассредоточенной обороне причиняют проникновения в тыл, диверсии на коммуникациях, засады на путях сообщения, обстрел позиций и отдельных объектов, сосредоточенные нападения на блокпости, позиции артиллерии, заставы, места дислокаций и иные объекты, не имеющие мощной обороны.



**Задержанные по подозрению в участии в НВФ  
отправляются в фильтрационный пункт**

Чечня, Ачхой-Мартановский район. Весна 1995 г.

\* \* \*

Несмотря на явную неготовность к войне с партизанами во всех отношениях, федеральные силы быстро выработали тактику противодействия и стали воевать адекватно. Можно предположить, что положительную роль в этом сыграла именно разобщенность подразделений. Получив большую самостоятельность, командиры рот, батальонов и полков стали действовать более решительно и мобильно. Мероприятия стали тщательно планироваться и проводиться в высоком темпе. Наладилась разведывательная деятельность. Победы федеральных войск склоняли на их сторону все больше населения, которое ориентировалось зачастую на победителей.

Наибольшего успеха войска добились там, где командование смогло наладить грамотное взаимодействие между различными родами войск и подразделениями. Операции стали проводиться комбинированно. Разведка (в том числе агентурная, радио- и авиационная) предоставляла информацию. Мотострелковые и десантные подразделения на бронетехнике блокировали район нахождения бандформирования. При необходимости высаживались тактические десанты. Саперы минировали пути выхода из окружения.

Разгром начинался с атаки авиации и артиллерии. Иногда применялись средства психологической борьбы. В наиболее грамотных операциях пехота шла в наступление только после уничтожения основных сил противника и подавления его огневых точек. Таким способом удавалось избежать неоправданных потерь.

Наибольшую сложность представляло уничтожение боевиков в населенных пунктах. В начале войны по непонятным причинам населенные пункты зачастую не блокировались полностью. Под предлогом вывода мирных

жителей оставлялся свободный коридор. В результате по нему в основном шли снабжение обороныющихся экстремистов, вывод раненых, приток подкрепления. В дальнейшем эти ошибки в основном были учтены. Выходящие из населенного пункта жители проходили проверки, в ходе которых часто выявлялись бандиты. Опыт показал, что наибольший эффект дает двойное блокирование — двумя кольцами окружения.

Сложности со штурмом возникали и вследствие того, что большинство населения поддерживало боевиков. Причины для этого были различными. Это и родственные связи, и убеждения, и результат бандитской пропаганды, пугавшей население карательными мерами федеральных сил, и элементарное запугивание. В результате местное население зачастую осложняло штурм населенного пункта как минимум своим присутствием. Вести «избирательное» уничтожение экстремистов, составлявших 1–2 % от населения, было чрезвычайно сложно. Боевики же в любой момент могли раствориться среди жителей, которые оказывали им в этом помочь. При этом они часто использовали мирных жителей (детей, женщин) в качестве заложников и живого щита.

Чтобы облегчить штурм и избежать гибели местного населения, федеральные силы после блокирования объявляли ультиматум и предлагали боевикам сложить оружие, а мирному населению покинуть опасную зону.

Во второй кампании, начатой в 1999 году, ситуация изменилась. Местное население, разочарованное и уставшее от «независимого» масхадовского режима, принесшего основной массе жителей нищету и бесправие, изменило свое отношение к федеральному центру. Режим ваххабитов окончательно настроил против себя даже многих бывших союзников — некоторых полевых командиров. Со своей стороны федеральное командование стало больше внимания уделять разъяснительной работе среди населения. В результате старейшины при поддержке населения не только отказывали бандформированиям в помощи и убежище, но и запрещали им вход в населенный пункт. Имели место случаи создания сил самообороны, противодействовавших боевикам.

В случае отказа бандитов сложить оружие (что случалось чрезвычайно редко) или покинуть населенный пункт проводилась операция по их уничтожению. Практика показала, что лучше всего с этой задачейправляются штурмовые подразделения МВД и другие спецподразделения. Не всегда такие мероприятия носили жесткий характер. При отсутствии активного сопротивления и при наличии информации о нахождении в населенном пункте небольшого количества боевиков проводились сплошные либо адресные проверки силами МВД.

\* \* \*

После вытеснения НВФ из населенных пунктов они, понеся большие потери, переместились в горные районы. Ведение боевых действий в горах Чечни отличалось от действий в горах Афганистана. В Чечне многие горные районы покрыты лесом, что значительно осложняет работу авиации как при ведении разведки, так и при нанесении огневого поражения. Затруднения возникали в теплое время года, когда деревья покрыты листвой. С декабря же по март работа авиации затруднялась низкой облачностью и частыми туманами.

Федеральные силы сделали ставку на поисково-засадные действия небольших мобильных подразделений, прошедших соответствующую подготовку. По возможности такие действия поддерживались артиллерией и авиацией. Хороший эффект приносили ночные операции. Разведывательно-диверсионные группы вели как разведку, так и уничтожение обнаруженных групп боевиков и их баз. К этому времени противник перешел к действиям небольшими группами, многие из которых были по силам небольшим спецподразделениям.

Больше внимания стало уделяться применению дальнего огневого поражения и сбережению личного состава. Многие районы вероятного нахождения НВФ были пристреляны, и при получении информации об их нахождении немедленно наносился артиллерийский удар. Классическим примером грамотных действий разных родов войск можно считать взятие села Грагорское. В результате ударов авиации, огня артиллерии и танков, стреляющих прямой наводкой, боевики потеряли около 250 человек. Федеральные войска имели же только одного легко раненного. Однако по ряду причин в подавляющем большинстве случаев эффективность таких налетов не превышала 30% от потенциальных возможностей.

Нельзя утверждать, что все действия проводились грамотно и профессионально. Неоднократно отдельные подразделения попадали в засады и несли серьезные потери (Сергиево-Посадский ОМОН, колонна 245-го мотострелкового полка, 6-я рота 104-го полка Псковской дивизии ВДВ и пр.). В некоторых случаях причиной таких потерь была недостаточная разведка, как в случае с героической гибелью легендарной 6-й роты, когда десантники были вынуждены противостоять формированию сепаратистов, превосходящему их в десятки раз. Не до конца были отработаны вопросы планирования, организации управления и связи, обеспечения, оповещения, опознавания.

В некоторых случаях складывалась противоречивая ситуация. Планируя мероприятие (например, поисковое), командир подразделения стоял перед выбором: ставить в известность о своих планах другие подразделения или нет? Оповещение было необходимо для взаимодействия и предотвращения попадания под огонь своих войск в результате ошибки. Но зачастую после такого оповещения происходила утечка информации. В результате группа не выполняла поставленных задач, поскольку противник менял свои планы, либо попадала в подготовленную засаду. Предательство командиров разных уровней стало настоящим проклятьем в чеченской войне.

Замена личного состава имела двоякий эффект. Замена бойцов, получивших хорошие боевые навыки, на необученное пополнение, естественно, не шла на пользу и часто мешала нормальной передаче опыта. С другой стороны, длительное нахождение военнослужащих в зоне боевых действий создавало значительный психологический прессинг и становилось причиной психических травм.

\* \* \*

Помимо осознания вышеуказанных ошибок, выявленных в ходе обеих чеченских кампаний, были сделаны еще некоторые **выводы**:

- штатная система управления и вооружения, созданная для мирного времени, не соответствовала условиям войны. То есть в условиях вероятного возникновения вооруженного конфликта оргштатная структура должна быть адекватной;

- командование и личный состав группировки, которая планируется к использованию в определенной местности, должны быть готовы к эффективному взаимодействию с мирным населением. Для обеспечения такого контакта необходимы знание национальных и региональных особенностей района действия и проявление уважения к ним. Командиры всех уровней должны стремиться к установлению контактов и сотрудничества с органами местного управления и неформальными лидерами. В ходе боевых действий необходимо всеми силами стараться избежать ненужных потерь и разрушений среди местного населения. В противном случае сепаратисты получают большое число добровольцев, помощников и сочувствующих. Также важна и разъяснительная работа с населением;
- специальные подразделения должны использоваться только по прямому назначению;
- группировка, планируемая к использованию в конкретном регионе, должна иметь в своем основном составе силы и средства, наиболее приспособленные для ведения действий именно в условиях этого региона. Адекватной должна быть боевая и тактическая подготовка личного состава. Такая подготовка должна планироваться и проводиться с учетом оперативного предназначения и физико-географических условий региона.

Например, во время войны в Афганистане в Туркестанском военном округе была введена дополнительная подготовка в мотострелковых полках. Отдельные батальоны проходили специализацию по разным направлениям действий: в авангарде, в качестве тактического десанта, для действий в горах. Естественно, определенная специфика предстоящих действий требует соответствующего материально-технического оснащения, отличного от стандартного.

После первой чеченской кампании соответствующие корректизы были внесены и в подготовку личного состава Северо-Кавказского военного округа. Ведь Чечня находится на его территории. Были разработаны комплексы упражнений для ведения огня и маневрирования небольшими группами по три четверть человека, когда один из бойцов перемещается на поле боя, прикрываемый товарищами, и, заняв выгодный рубеж или позицию, в свою очередь, прикрывает огнем маневр другого, и так далее. Также большое внимание уделялось подготовке инструкторов по отдельным специальностям: снайперы, горная подготовка, минно-взрывное дело и т. п. Личный состав проходил подготовку по действиям при отражении нападения на транспортные колонны.

Подобные изменения в подготовке вносились и в других военных округах и отдельных спецподразделениях. Даже милицейские отряды специального и особого назначения сделали больший акцент на боевую, чем на служебную подготовку. Причем такие изменения в подготовку вносились еще в начале первой чеченской кампании.

### **Тактика федеральных сил в Чечне сегодня**

После разгрома всех крупных бандитских формирований и их вытеснения за границу (в основном на территорию Грузии) изменилась общая картина ведения войны в Чечне. По сути, войной это уже назвать нельзя. В связи с действиями России на международной арене, ликвидацией практически всех знаковых персон (кроме Ш. Басаева — пока) и иных оперативных действий существенно сократился поток денег для поддержания деятельности НБФ.

Налаживание мирной жизни и восстановление административных органов и инфраструктуры республики, а также понимание населением бандитской и антинародной направленности деятельности боевиков обеспечили изменение мировоззрения мирного населения. На сторону федеральной власти твердо встали не только большинство мирных жителей, но и многие бывшие сепаратисты. В том числе и полевые командиры (Ахмад Кадыров, Халид и Джабраил, а позднее и Сулим Ямадаевы и другие). Причем этот процесс начался еще в начале 1999 года как результат действий федерального центра в противовес антинародной политике Масхадова и Басаева.

Сейчас федеральная власть может серьезно рассчитывать на некоторые военные и правоохранительные подразделения, состоящие из этнических чеченцев. Многие оставшиеся банды в настоящее время опираются только на иностранных наемников.

Со стороны экстремистов действия стали выражаться в совершении отдельных террористических актов, многие из которых направлены против чеченцев. Кроме проведения акций на территории Чечни наблюдается эскалация терроризма в другие регионы России: взрывы в Москве и иных городах, теракты в Москве («Норд-Ост»), захват школы в Беслане. Возможность проведения этих акций выявила недостаточно эффективную работу спецслужб по оперативному проникновению в незаконные формирования и структуры с целью заблаговременного выявления их планов. Формы проведения этих бесчеловечных деяний (в частности, использование самоубийц) указывают на агонию, отчаяние и беспомощность экстремистов, идущих на совершение бесцельных по сути акций.

На фоне всех случившихся событий гибко меняется и тактика действий федеральных правоохранительных органов. С окончанием военной фазы контртеррористической операции и выводом части войск главная работа легла на плечи спецподразделений. От проведения крупных операций они перешли к точечным, адресным действиям, направленным на выявление и уничтожение складов и схронов с оружием, боеприпасами и иными средствами ведения подрывной террористической деятельности. Главными целями по-прежнему остаются лидеры сепаратистов, уничтожение которых имеет большое значение. В настоящее время федеральный центр располагает хорошей информационной базой не только по участникам НВФ, но и по их деятельности.

Ликвидациями занимаются небольшие специальные подразделения ФСБ, МВД и ГРУ. Так, по некоторым данным, МВД создало ВСОГ — временные специализированные оперативные группы, состоящие из четырех-пяти офицеров. Подчиняются они только Москве и работают автономно, поскольку проблема утечки информации не потеряла своей актуальности и по сей день. Действуя самостоятельно, они обычно редко контактируют с территориальными органами. Отчитываются о проделанной работе фотоснимками.

Эффективную работу по борьбе с остатками экстремистов проводят специальные подразделения — батальоны «Восток» и «Запад», развернутые на базе Главного разведывательного управления Министерства обороны. Их особенность в том, что они комплектуются чеченцами, многие из которых имеют личные счеты к боевикам. Поэтому их противостояние считается непримиримым.

Подводя итог, можно сказать, что обе чеченские кампании еще раз доказали необходимость радикального пересмотра подходов к современной войне, ее особенностям и тактике. Результатом этого должно стать внесение

изменений в боевые уставы и наставления. Фактически начавшаяся адаптация к современной войне, произошедшая практически на всех уровнях, должна найти закрепление в указанных документах. Вместе с тем должна полностью пересматриваться программа подготовки и материально-технического оснащения войск.

Чеченские кампании также очередной раз подтвердили высокую (а порой и решающую) роль небольших, но хорошо подготовленных и оснащенных специальных подразделений (по данной теме смотрите также приложения).

\* \* \*

Интересно сравнение афганской и чеченской войн, сделанное глазами человека, участвовавшего в них обеих. В афганской — в качестве бойца отдельной разведроты 103-й Витебской воздушно-десантной дивизии, в чеченской — в качестве сотрудника СОБРа. Цитирую: «Если бы мы в Афганистане воевали так же, как в Чечне, весь ограниченный контингент был бы уничтожен полностью». В отличие от Чечни, где авиация нередко наносила удары по своим, в Афганистане вертолеты прилетали на помощь немедленно. Никто из вертолетчиков не отказывался от сложных полетов или посадок под обстрелом или в сложных условиях гор. Артиллерия наносила точные удары практически по любому нужному району. Ситуации, подобные трагедии 6-й роты Псковской ВДД, когда дерущееся в окружении подразделение не может получить никакой помощи при наличии связи, — нелепость. И это при том, что Афганистан — чужая большая страна, а Чечня — маленькая часть своей территории. Предательство — проклятье чеченской войны — отсутствовало. Ошибки командования немедленно исправлялись. Виновные немедленно несли соответствующее наказание. Годы службы в Афганистане он назвал лучшими в своей жизни.

Синде жижеадо чонномдоф мартас вил, зорияларод жүтүүд. Спецназа би  
бие мененескен эс) кимчактууннаа ов-кимбэз гыношон изыңыздаа айын  
сапалынмай кичкендөй бийкимдей жөнөтүүдүн шар (түннисеэс вар  
яңы жөнөтүүлөп кичкендөй (бичкөндөй) биелепбүрү — сабак келинголот бийбози чедети  
бийдик кызыгу отештескөөз мөнтэзателдиги ванычкынбүрүнчтөй тиң китептүү  
жынышы жөнөтүүлөп кичкендөй көзөнчүүлөйттөн тиң китептүү  
жеккөнгөханчюнчакчынчакчилик Ош айылкодул-бийдердөрдүү саян чыгар 088118  
бүрдүүлүк. Бүткөндөттөвөлөрдүү кичкендөй жөнөтүүлөйттөн тиң  
жөнөтүнчүүлөйттөн тиң китептүүлөйттөн тиң китептүүлөйттөн тиң  
жандар мактабынан аткарылганынан тиң китептүүлөйттөн тиң китептүүлөйттөн тиң  
жандар мактабынан аткарылганынан тиң китептүүлөйттөн тиң китептүүлөйттөн тиң

## КРАПОВЫЙ БЕРЕТ

Внутренние войска России являются на сегодняшний день одними из самых боеспособных среди всех родов войск. После возникновения во второй половине 80-х годов XX века на территории СССР очагов межнациональных конфликтов самое активное в них участие принимали внутренние войска. В самих этих войсках наиболее подготовленными являются подразделения специального назначения (спецназа) и разведки. Бойцы спецназа ВВ стали элитой Вооруженных сил СССР и России, что было неоднократно доказано в многочисленных внутренних конфликтах. Автору этой книги самому довелось участвовать в боевых действиях совместно с подразделениями спецназа и разведки внутренних войск. Свидетельствую: это действительно отлично подготовленные, надежные солдаты.

Не буду умалять заслуги солдат других войск. Но тема этой главы — квалификационные испытания, практикуемые в ВВ, как пример подготовки современного спецподразделения.



**Огневая подготовка у спецназовцев —  
одна из важнейших дисциплин**

**Полигон Внутренних войск Казазово  
(Республика Адыгея)**

В отличие от других родов войск, где детали форменной одежды едины и обязательны для ношения всеми военнослужащими (за исключением знаков различия), во Внутренних войсках Российской Федерации официально введен особый головной убор — краповый (красный) берет. По сути, он является не атрибутом формы, а свидетельством высочайшего уровня подготовки и моральных качеств его владельца.

В 1993 году было утверждено положение «О квалификационных испытаниях военнослужащих на право ношения крапового берета», которое действительно во всех подразделениях специального назначения Внутренних войск РФ (далее — положение). Однако фактически красный берет был введен в 1978 году, а экзамены на право его получения были разработаны и проводились с выдачей беретов во Внутренних войсках еще с 1988 года. В 1993 году они только получили официальное закрепление командующим Внутренними войсками А. С. Куликовым.

Идея сдавать экзамен на право ношения крапового берета принадлежит Герою Российской Федерации первому командиру отряда специального назначения «Витязь» Внутренних войск Сергею Лысику. Совместно с другими офицерами он разработал правила экзаменов по специальной, физической и тактической подготовке.

Согласно положению «краповый берет является символом подразделений специального назначения и носится только теми военнослужащими, которые достойны данного права по своим профессиональным, физическим и моральным качествам».

Стороннему человеку трудно даже представить, чем стал краповый берет для бойцов Внутренних войск. Получить его — мечта почти каждого бойца. Но достичь этого могут лишь единицы. Во время церемонии получения крапового берета редкий солдат из тех, кто прошел все испытания, может сдержать слезы. Тяжким наказанием является лишение крапового берета.

Квалификационные экзамены проводятся раз в шесть месяцев. В них принимают участие бойцы подразделений специального назначения и подразделений разведки Внутренних войск. В ходе испытаний выявляются наиболее подготовленные военнослужащие, готовые к действиям по обезвреживанию вооруженных преступников, освобождению заложников и выполнению других задач в критических ситуациях и при чрезвычайных обстоятельствах. Кроме того, испытания являются хорошим стимулом для совершенствования солдат.

Наибольший интерес представляют непосредственно экзамены.

К испытаниям допускаются военнослужащие, прослужившие не менее полугода в подразделениях специального назначения или разведки и показавшие твердые знания и навыки по всем предметам боевой подготовки по программе подразделений спецназначения (с оценкой не ниже, чем «хорошо»), положительно характеризующиеся по службе. По специальной огневой, специальной физической и тактической подготовке оценка должна быть только «отлично».

Допущенные к дальнейшим экзаменам бойцы сдают тест по физической подготовке, который включает в себя:

- бег на 3 километра (12 минут на «отлично»);
- подтягивания на перекладине;
- так называемый тест 4x10, который включает в себя непрерывную последовательность каждого из четырех упражнений: отжимания

от пола, смена положений упор присев — упор лежа, упражнение на брюшной пресс, выпрыгивание из глубокого приседа. Каждое упражнение выполняется по десять раз. Получается круг из сорока повторений (4x10). Испытуемый должен сделать семь кругов.

По личному опыту скажу, что данный комплекс дает большую нагрузку на мышцы живота, поскольку только выпрыгивания не затрагивают мышцы пресса. В то же время остальные мышцы не получают достаточной нагрузки, кроме общего утомления. Поэтому, на мой взгляд, данный комплекс не является оптимальным показателем общего развития. Автор книги не служил во Внутренних войсках, но проходил данное испытание в составе другого специального подразделения. Поэтому по ходу описания я буду давать некоторые свои замечания по поводу некоторых эпизодов.

Через два-три дня после тестирования по общей физической подготовке проводятся основные испытания. Они включают в себя марш-бросок на расстояние не менее 10 км (обычно больше, около 12 км) с последующим преодолением специальной полосы препятствий в экстремальных условиях, проверку подготовки по штурму высотных зданий, акробатику и рукопашный бой.

Марш-бросок выполняется в бронежилете и защитном шлеме, с автоматом и противогазом. Движение осуществляется в составе группы соискателей по пересеченной местности. Их сопровождают два бойца, обладающие краповыми беретами, которые идут налегке.

По ходу марш-броска бойцы сталкиваются с различными препятствиями, которые надлежит преодолевать, и заданиями, которые необходимо выполнять.

Согласно положению к таким вводным относятся:

- внезапный обстрел противником;
- нападение с воздуха;
- преодоление водной преграды;
- преодоление участка, зараженного отравляющими веществами;
- преодоление завалов, участков болотистой местности и других естественных препятствий;
- эвакуация раненых с поля боя;
- выполнение физических упражнений, сгибание и разгибание рук в положении упор лежа.

В различных подразделениях испытания могут иметь некоторые различия. Например, у нас не было эвакуации раненых и отжиманий. Все-таки наше подразделение было несколько иного уровня, солдат в нем не было. Но у нас были специальные стрелковые упражнения. Одно из них называлось «освобождение заложника». На ростовую мишень, имитирующую заложника, сбоку наклеивается полоса белой бумаги шириной 10–15 см, имитирующая террориста, прячущегося за заложником. Испытуемый стоит спиной к мишени на расстоянии около 30–40 м (точно не помню). По команде боец разворачивается лицом к мишени и производит три выстрела из автомата с колена по белой полосе в ограниченное время (точно не помню — несколько секунд). За попадания в белую полосу (террориста) начисляются очки. Даже за одно попадание в мишень (заложника) результаты аннулируются.

Контрольное время для проведения марш-броска устанавливается командиром части в зависимости от времени года, погодных условий и местности. Время на прохождение марш-броска не должно превышать двух часов.

На протяжении всего маршрута есть несколько контрольных пунктов, на которых снимаются с маршса испытуемые, отставшие от общей группы более чем на 50 метров. Бойцы, не уложившиеся в установленное время, к дальнейшим испытаниям не допускаются.

Специальная полоса препятствий преодолевается с ходу после совершения марша. После прохождения полосы в целях проверки состояния оружия во время прохождения марш-броска и преодоления препятствий производится холостой выстрел из табельного оружия. В случае отказа оружия испытуемый к дальнейшим испытаниям не допускается. Поэтому боец несмотря ни на что должен следить, чтобы оружие оставалось готовым к немедленному применению.

После прохождения полосы препятствий испытуемые выполняют специальное стрелковое упражнения из автомата.

Следующий этап испытаний — проверка навыков по штурму высотных зданий с использованием специальных спусковых устройств.

Боец находится в исходном положении — в одном шаге от окна в помещении на 5-м этаже. По команде он присоединяет карабин специального спускового устройства к фалу и начинает спуск. В проеме окна на 4-м этаже производит очередь из автомата пятью холостыми патронами. В проеме окна на 3-м этаже готовит имитационную гранату, на 2-м этаже выбивает ногой макет оконной рамы и производит бросок гранаты. После этого спускается на землю. Время выполнения упражнения — 45 секунд. Не уложившиеся в данное время к последующим испытаниям не допускаются.

Далее проверяются акробатические способности кандидатов. Каждый должен выполнить три обязательных упражнения:

- подъем разгибом из положения лежа на спине;
- удар ногами по вертикальному силузту с последующим кувырком;
- сальто вперед с акробатического трамплина или подкидного мостика.

Упражнения должны выполняться одно за другим без остановки. Данный этап, как и предыдущий и последующий, обычно не вызывает затруднений.

Далее каждый кандидат выполняет комплекс специальных упражнений рукопашного боя, который напоминает каты карате. Упражнение считается выполненным, если испытуемый четко, без сбоев, в строгой последовательности, с высоким качеством отдельных блоков и ударов выполнил весь комплекс.

Далее следует самое, пожалуй, тяжелое испытание — рукопашные поединки. В некоторых подразделениях спарринги проводятся сразу после прохождения полосы препятствий.

Поединок ведется в течение 12 минут без перерыва со сменой четырех или трех хорошо подготовленных партнеров, один из которых — военнослужащий, уже имеющий краповый берет. Реально часто допускаются минутные перерывы между раундами. Выдержавшим испытание считается военнослужащий, продержавшийся без нокаута и сам действующий активно в течение 12 минут. Испытуемому разрешается оказание медицинской помощи на площадке в течение не более 1 мин. за время боя. На фоне общего утомления, накопившегося за день, соискатель, против которого выступают свежие бойцы, редко демонстрирует активный наступательный бой. Но нередки ситуации, когда кандидаты выигрывают отдельные раунды.

Далее специально созданная аттестационная комиссия изучает и оценивает действия кандидата на каждом этапе испытаний и принимает реше-

ние о присвоении крапового берета или отказе. Как правило, все испытания проходит не более 30% от общего числа соискателей. Повторить попытку пройти экзамен кандидат может только в следующий раз. То есть не ранее чем через 6 месяцев.

Вручается краповый берет в торжественной обстановке. Данный факт фиксируется в документах. В последние годы бойцы получают удостоверение на право ношения крапового берета.

В исключительных случаях краповый берет может быть вручен решением совета краповых беретов:

1. За мужество и отвагу, проявленные при выполнении воинского долга в боевых действиях и специальных операциях.
  2. При получении тяжелых ранений, увечий или контузий во время проведения специальных операций или в ходе боевых действий, которые не позволяют по состоянию здоровья проходить испытания.
  3. Военнослужащим Внутренних войск за особые заслуги в деле развития подразделений специального назначения.

За поступки, дискредитирующие звание военнослужащего подразделения специального назначения, обладатель может быть лишен права ношения крапового берета. Дискредитацией являются:

- проявление элементов трусости и малодушия в ходе боевых действий;
  - просчеты и неразумные действия, повлекшие за собой гибель товарищей, срыв боевой задачи и другие тяжкие последствия;
  - снижение уровня физической и специальной подготовки;
  - применение специальных приемов рукопашного боя вне боевой обстановки и в корыстных целях (видимо, одно из самых нарушающих правил);
  - допущение неуставных взаимоотношений;
  - грубые нарушения воинских уставов и уголовного законодательства;
  - систематическое нарушение воинской дисциплины.

Решение о лишении права ношения крапового берета принимает совет краповых беретов по ходатайству командира подразделения специального назначения. Есть для этого случая и специальная церемония.

Происходит это так: строится личный состав подразделения в краповых беретах и при государственных наградах; нарушитель встает на правый фланг; под барабанную дробь объявляется приказ о лишении права ношения крапового берета. К нарушителю подходит командир и срывает с его головы берет. После этого провинившийся с личными вещами уходит в пехотное подразделение, а в тот момент, когда проходит мимо строя, каждый военнослужащий поворачивается к нему спиной. После этого он не имеет права переступить порог подразделения спецназа. Естественно, все это оказывает огромное моральное воздействие на опозоренного военнослужащего.

И еще один штрих к «портрету» «крапового берета». За все время боевых действий в горячих точках ни один обладатель крапового берета не попал в руки врагов живым.

## ПРИЛОЖЕНИЯ

Ниже приводятся документы, которые прекрасно показывают ошибки и тактические приемы, имеющие место в локальных конфликтах. Они без дополнительных комментариев иллюстрируют и дополняют этот сборник. Некоторые документы даны в сокращенном виде. Из документов удалена информация, которая не относится к теме книги, а также некоторые фамилии и номера подразделений, поскольку автор не уверен в том, что это нужно массовому читателю. Впрочем, это нисколько не меняет полноты и ценности предложенной информации.

## **ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

## *Управление Внутренних войск НКВД Северо-Кавказского округа*

5 апреля 1944 г.

командиру 1-й стрелковой дивизии ВВ НКВД  
генерал-майору тов. Ветрову  
гор. Краснодар

**Содержание: об организации чекистско-войсковых операций, тактике боевых действий при ликвидации бандитизма в горных условиях.**

Из опыта проведенных чекистско-войсковых операций по ликвидации бандитизма на Северном Кавказе, районы которого по своему географическому положению аналогичны горным районам Крымской АССР, установлено следующее.

#### I. Особенности условий по борьбе с бандитизмом в горах

1. Местность высокогорная с глубокими ущельями, имеющими местами отвесные скалы. Ущелья изрезаны многочисленными балками и оврагами, покрытыми лесом, зарослями и кустарником. Это давало хорошие укрытия для банд и затрудняло проведение боевых действий (движение, разведку, наблюдение, связь).
  2. Бурные потоки горных рек, в особенности во время ливней и таяния снега, а также недостаток и плохое качество колесных дорог, а местами полное отсутствие их затрудняли передвижение и маневр войск, проводивших операции.
  3. Резкие изменения погоды: туман, ливень, буран и т. д. (что бывает частым явлением в горах) — приводили в некоторых случаях к срыву намеченного плана и растерянности офицерского состава, не подготовленного к принятию быстрого решения по изменившейся обстановке.

4. Особенno сложным является вопрос организации радиосвязи в горных условиях в связи с тем, что она, как правило, требует изучения прохождения радиоволн в дневное и ночное время в горах.
5. Материальное обеспечение войск (доставка продуктов и боеприпасов) за отсутствием продуктов, малых по весу, объему и с большой калорийностью, затруднено и требует значительного количества выручного транспорта.
6. Знание бандитами местности и натренированность в передвижении в горах, а также родственные связи бандитов с местным населением, которое служило для банд базой материального обеспечения и источником информации о движении воинских частей и подразделений, нередко давало возможность бандам уходить из-под удара.
7. Особые, не известные значительному количеству наших войск, в том числе и офицерам, национальные, культурные и бытовые обычаи и нравы (что важно в части агентурных мероприятий, размещения войск, использования проводников и т. д.), а также наличие родовых пережитков, сила авторитетов и религиозный фанатизм оказывали влияние на организацию мероприятий по борьбе с бандитизмом.
8. Наличие у населения большого количества вооружения и боеприпасов, оставленных ему германским командованием и собранных на рубежах боевых действий частей Красной Армии с немецкими войсками, является источником вооружения бандитов.

## II. Тактика действий бандгрупп

Из опыта борьбы с бандитизмом на Северном Кавказе установлено, что бандгруппы в зависимости от сложившейся обстановки изменяли свою тактику действий, а именно:

**ПЕРВЫЙ ПЕРИОД** (период первых трех месяцев после освобождения территории от немецких оккупантов). Деятельность бандгрупп характеризовалась большой активностью. Бандиты стремились удержать за собой целые районы и сохранить в них фашистский порядок. Для достижения этого бандгруппы объединялись в крупные группировки численностью в несколько сот человек с единым руководством. Тактика действий бандгрупп в этот период характеризовалась:

1. Подготовкой рубежей обороны с выставлением на дальних подступах охранения и засады, хорошей организацией разведки путем наблюдения с господствующих высот и через своих родственников-пособников;
2. При благоприятной для бандгрупп обстановке они принимали с войсковыми подразделениями открытый бой, стремясь нанести возможно больший урон нашим войскам;
3. Широко применяли прием окружения и уничтожения мелких подразделений, используя вхождение подразделений в глубокие ущелья, устраивая засады в них и на тропах в виде огневых мешков, часто ложными перебежками наводили бойцов на свои засады;
4. Устраивали засады, которые пропускали разведку и охранение и обрушивались сильным огнем на колонны, нанося нашим войскам большой урон;
5. При окружении банды бандиты занимали круговую оборону и вели упорный бой. В случаях, когда они убеждались в преимуществе на стороне действующих против них частей и подразделений, банды,

стремясь уклониться от боя, с наступлением темноты рассыпались и, используя знание местности, скрывались поодиночке или мелкими группами;

6. Учитывая создавшуюся обстановку, для разгрома указанных бандформирований было организовано и проведено несколько крупных чекистско-войсковых операций с привлечением большого количества войск, в результате чего главные бандгруппы были разгромлены. Однако в ходе этих операций наши войска имели потери в живой силе и технике, а ряд операций успеха не имел.

Значительные потери в наших частях и безуспешное проведение отдельных операций объясняются следующим:

1. Штабы частей и офицеры плохо изучали оперативную обстановку и не имели постоянной деловой связи с органами НКВД, поэтому о наличии бандгрупп узнавали тогда, когда чекистско-войсковая операция уже назрела и ее надо было проводить немедленно. В результате части не имели времени на изучение района операции и подготовку боевых действий, проводили их поспешно и непродуманно, в особенности в правильном использовании местности, организации и применении боевых порядков и в вопросах материального обеспечения;
2. Плохо были усвоены вопросы обеспечения марша и боя: охранение, разведка, связь и наблюдение, в результате подразделения попадали в засады, огневые мешки и несли потери в людях и технике;
3. Высылали мелкие группы бойцов (5–7 человек), которые, попадая в окружение, не могли самостоятельно решить исход боя и погибали;
4. Попутно организованные наступления и атаки на становища бандитов без достаточного закрытия заслонами всех путей отхода из района расположения банд давали им возможность уйти из-под удара;
5. Задержание нашими засадами граждан и освобождение их после проверки в ряде случаев приводили к тому, что освобожденные оказывались разведчиками банд, в результате чего засады подвергались обстрелу и несли потери;
6. Некоторые наши подразделения выходили на операции, будучи вооружены исключительно автоматами, что приводило к тому, что бандиты, вооруженные винтовками, используя баллистические свойства своего оружия, безнаказанно вели прицельный огонь с дистанций, не досягаемых огнем из автоматов;
7. Наши подразделения, передвигаясь, как правило, по дну ущелий и тропам, не занимали командных высот, что давало возможность бандитам использовать их для наблюдения и обстрела, вследствие чего наши войска несли значительные потери.

**ВТОРОЙ ПЕРИОД.** После разгрома крупных бандформирований в горных районах Северного Кавказа появилось значительное количество мелких разрозненных банд численностью 5–40 человек. Руководителями этих банд являлись кадровые бандиты, немецкие агенты и изменники Родины — бывшие немецкие бургомистры, старосты и полицейские. Банды стали базироваться в районах и вокруг населенных пунктов, жителями которых они являлись, поддерживая тесную связь с родственниками и пособниками. Одновременно с этим банды перешли уже к другой тактике действий, а именно:

1. Опасаясь проникновения в банду нашей агентуры, они пропускали в свои становища только больших авторитетов и своих родственников;
2. Открытого боя даже с мелкими нашими подразделениями не принимали. Бой вели только вынужденно, скрываясь под покровом ночи или тумана;
3. Организовывали засады, нападали на мелкие группы и отдельные наряды, разоружали убитых бойцов, снимали обмундирование и переодевались в военную форму;
4. Угоняли в большом количестве скот с ферм и пастбищ.

В этой обстановке операции с привлечением большого количества войск не давали уже необходимого эффекта, поэтому изменилась и наша тактика действий, а именно:

1. Необходимо было применять небольшие РПГ и ИГ, способные к быстрому маневрированию;
2. Путем агентурных мероприятий органов НКВД, использования данных ВС и применения постоянно действующих разведывательно-поисковых групп точно устанавливать логовища банд и, действуя стремительно и скрытно, уничтожать их;
3. Систематической разъяснительной работой среди населения и неоднократными облавами в населенных пунктах разрушалась пособническая база.

В ходе чекистско-войсковой операции по ликвидации этих разрозненных небольших банд значительное количество их было ликвидировано, часть банд разложилась, и группами или поодиночке бандиты начали сдаваться. Во время проведения боевых операций выявлены следующие недочеты:

1. Агентурные данные не всегда проверялись и во многих случаях были неправдоподобными, а иногда запоздалыми, что приводило к ненужному изматыванию сил бойцов и провалу операции.
2. Отсутствие маскировки в период сосредоточения в исходные районы и неумение скрытно подводить подразделения в места засад. Слабая дисциплина среди личного состава в период несения службы в засаде и секрете.
3. Медлительность действий. Отсутствие согласованности по времени между отдельными группами-нарядами в деле закрытия путей отхода окружающей банды.
4. Недооценка службы поиска и преследования скрывающихся из-под удара банд.

**ТРЕТИЙ ПЕРИОД** борьбы частей округа с бандитизмом проходил в обстановке, когда:

1. Бандгруппы, теряя пособническую базу, разлагались, часть из них переходила на нелегальное положение, часть являлась в гарнизоны и органы НКВД с повинной;
2. Кадровые бандиты и махровые предатели Родины стали расчленяться на мелкие банды (2–5 человек) и строго конспирироваться, порывая родственные связи. Лишь отдельные банды сохранили свой состав до 25 человек.

В этот период тактика бандгрупп характеризовалась:

1. Нападением и убийством из засад одиночных и мелких групп военнослужащих, а также партсовактива;

2. Грабежами и убийствами граждан на дорогах, фермах и в селах. Бандиты отбирали в основном продукты питания, соль и одежду;

3. Угоном скота.

В этой обстановке соответственно изменялись и наши методы борьбы с ними.

1. В районы, пораженные бандитизмом, посыпалось значительное количество мелких РПГ, которые прочёской оврагов и лощин, а также разведкой троп и следов в лесах устанавливали логовища банд, окружали и уничтожали их.

2. На более вероятных путях движения банд выставлялись засады и секреты.

3. Органы НКВД путем агентурных мероприятий продолжали работу по разложению банд, с одной стороны, с другой — устанавливали точное местонахождение банд и нацеливали на них войсковые группы.

В третьем периоде борьбы с бандитизмом отмечены следующие основные недочеты:

1. РПГ и группы воинского наряда не всегда возглавлялись офицерами или опытными лицами сержантского состава, некоторые группы при движении не обеспечивали себя надлежащими мерами разведки и охранения, в силу чего попадали под внезапный огонь бандгрупп и бандитов-одиночек, неся потери.

2. Начальники РПГ — офицеры не могли определить своего места в составе РПГ, выдвигались вперед и погибали от первых выстрелов бандитов, что приводило к дезорганизации управления и большому количеству потерь офицерского состава.

3. Слабое знание карты со стороны среднего звена офицерского состава.

**ЧЕТВЕРТЫЙ ПЕРИОД.** После выселения из пределов Северного Кавказа карачаевцев, чеченцев, ингушей и балкарцев к оперировавшим в горных районах бандгруппам присоединились часть легализованных до выселения бандитов, а также часть населения указанных районов, уклонившаяся от выселения. Лишенные основных баз, но располагающие значительным количеством оружия, в том числе автоматического, мелкие бандгруппы активизировали свои действия. Их приемы и методы на данном этапе определяются следующими факторами:

1. Лишенные поддержки населения, находясь повседневно под боевым действием РПГ, бандгруппы стали беспрерывно изменять свои места базирования.

2. Мстя за переселение своих родственников, бандгруппы устраивают засады и сами выселяют наши РПГ, нанося последним потери, совершают убийства партийно-советского и колхозного актива и лиц гражданского населения, прибывшего в эти районы.

3. Бой бандиты ведут исключительно упорный.

В соответствии с этим в тактике борьбы с ними лучшие результаты дают засады и секреты, создаваемые гарнизонами на вероятных путях движения бандитов активно взаимодействующие с РПГ. Исходя из опыта борьбы с бандитизмом в горных районах Северного Кавказа и вероятности ведения частями вашей дивизии борьбы с бандитизмом в горах Крыма, ПРЕДЛАГАЮ:

1. Настоящие указания изучить со всем офицерским составом дивизии и в практической работе не допускать ошибок, перечисленных выше.

2. Научить офицерский состав в совершенстве читать карту горных районов, уметь по карте определять крутизну скатов и проходимость, знать, как составлять расчеты на марш и принимать меры к сохранению сил бойцов.
3. В форме лекций (бесед) изучить национальные, культурные и бытовые особенности населения района деятельности соединения и их влияние на оперативно-войсковые мероприятия.
4. Ознакомить офицерский состав с географическими и климатическими особенностями Крыма.
5. С личным составом частей провести занятия по темам:
  - а) по тактической подготовке: «Ведение разведки банд в горных условиях» и «Ликвидация бандгруппы, засевшей на господствующих, труднодоступных высотах»;
  - б) по огневой подготовке: «Правила стрельбы в горах».
6. Настойчиво и повседневно учить войска нести службу наблюдения. В каждом взводе, роте обучить по 3–5 бойцов передаче приказаний светосигналами и флагами по специально разработанной таблице сигналов и азбуке.
7. При организации радиосвязи учесть необходимость обучения всего офицерского, сержантского и рядового состава подразделений связи умению организации радиосвязи в горных условиях, обратив основное внимание на приобретение навыков радиистами в выборе места развертывания радиостанции, применении соответствующих типов антенн и способов их установки, способов транспортировки радиостанции и источников питания. Офицерский состав при организации связи по системе радиосетей или отдельных направлений должен учитывать особенности подбора наилучших радиоволн для работы в горных условиях, особенно для радиосетей малой мощности при работе ночью.
8. Для преодоления отвесных скал и горных потоков части, предназначенные к дислокации в горных районах, снабдить альпийским снаряжением и научить пользоваться им.
9. Беспрерывно изучать оперативную обстановку и, не отрываясь от органов НКВД, своевременно получать оперативные ориентировки и анализировать их в штабах.
10. Каждую проведенную частями операцию командирам частей и их штабам всесторонне анализировать и не позднее 10 суток со дня окончания операции производить детальный разбор с офицерами части. При разборе подробно анализировать следующие вопросы:
  - подготовка к операции: изучение оперативной обстановки, топографических и этнографических особенностей района операции, планирование операции;
  - материальное обеспечение операции, техника доставки боеприпасов и продовольствия в горы;
  - мероприятия против возможных стихийных явлений в условиях гор;
  - организация и ведение агентурной и войсковой разведки;
  - меры обеспечения от внезапных налетов банд, засад;
  - организация связи, выявление тактики бандитов;
  - разбор основных боевых эпизодов;
  - недочеты в подготовке операции и недочеты каждого подразделения в проведении боевых действий.

## УКАЗАНИЯ

войскам, участвующим в операции по ликвидации бандитизма в горных районах Северного Кавказа

В этой операции предстоит выполнение задачи по ликвидации бандгрупп, находящихся в горных районах Северного Кавказа.

### I. Задачи операции

1. Задача чекистско-войсковой операции — полностью ликвидировать основные кадровые бандгруппы и их главарей Исраилова Хасана, Магомадова Идриса и Алхастова Иби, являющихся ядром бандформирований на Северном Кавказе.

### II. Условия проведения операции

Бандиты в борьбе с войсками применяют следующую тактику:

- а) тщательное наблюдение за войсками с использованием оптики;
- б) выставление засад в ущельях, на поворотах троп, у переправ через реки;
- в) при окружении бандиты будут пытаться выйти из окруженного района мелкими группами и в одиночку не известными нам тропами, террасами скал или укрыться в пещерах, щелях, лесах;
- г) ведение огневого боя с целью прикрыть выход из окружения или выиграть время до благоприятного момента, способствующего отрыву от войск (наступление ночи, тумана, дождя и т. п.).

Бандиты в районе своих баз имеют оборудованные ОТ, выложенные из камня, с бойницами, используют как ОТ старые башни. ОТ занимают в местах, которые позволяют немедленно укрыться (у обрыва, у расщелин скал, в кустарнике);

- д) выслеживание наших служебных нарядов и нападение на них;
- е) переодевание в красноармейскую форму;
- ж) высокая активность в бою с войсками, стремление упредить в открытии огня, меткость в стрельбе, нежелание сдаться живыми. Войскам для достижения успеха нужны большая выдержка и искусство внезапных действий.

Проводившиеся ранее операции нередко оканчивались неудачно по причинам:

- а) неправильного расчета сил и средств командирами при принятии решения о ликвидации банды: почти всегда большая часть сил и средств выделялась для активных действий в ударно-истребительные отряды, чем создавалось ненужное, многократное превосходство над бандой, в то время как район операции оставался неокруженным...
- б) войска свое сосредоточение в районе операции и свои боевые порядки плохо маскировали; маневров, отвлекающих бандитов от истинного назначения войск, не производили. В результате бандиты быстро обнаруживали как сосредоточение войск, так и их боевые порядки;
- в) вследствие плохого изучения местности войска не закрывали всех возможных путей движения бандитов, и они уходили. Часть бандитов, не вступая в бой с войсками, укрывалась в пещерах, лесах, щелях и нами не обнаруживалась;
- г) войсковая и агентурная разведка как перед началом, так и в момент операции работала неудовлетворительно.

### III. Действия войск по этапам операции

#### 1. Задачи первого этапа:

В границах боевых участков полностью очистить местность от бандитов и уклонившихся от переселения, не допустив их просачивания в свои тылы.

Для выполнения поставленной задачи необходимо: добыть «языка», получить от него данные о местах укрытия банд, их составе, путях передвижения в горах, найти опытных проводников, добыть объекты для агентурных комбинаций.

Скрытым маневром, движением мелкими группами и тщательной их маскировкой скрыть от бандитов цель операции и движение войск.

Продвижению должны предшествовать выставление НП на впередилежащих командных высотах и высылка разведчиков в не просматривающиеся с высот участки местности.

Ведение поиска банд и уклонившихся от выселения производить выделяемыми от подразделений РПГ силой 10–25 человек.

В тылу РПГ выставлять на необходимое время НП и секреты для задержания пытающихся прорваться в тыл.

Полк, батальон, рота должны постоянно иметь резерв. Полк — не менее роты, батальон — до взвода, рота — до отделения. В составе полкового и батальонного резервов иметь станковые пулеметы, 82-мм. минометы, снайперов и розыскных собак.

Связь с соседними частями и подразделениями, как правило, должна быть зрительная. В ночное время на стыках обязательно выставлять служебные наряды.

В целях предотвращения разрывов в движении между подразделениями и для удобства управления движение подразделений регулировать заранее определяемыми уравнительными рубежами. Уравнительные рубежи назначать на местности, удобной для наблюдения и ориентировки.

Ночью на уравнительных рубежах выставлять сеть дозоров, секретов, засад для задержания пытающихся прорваться в тыл.

На привалах, ночевке обязательно иметь охранение, обеспечивающее от внезапного налета банды. Наряды выставлять на склонах хребтов, высотах, дающих возможность контролировать и простреливать опасные участки.

#### 8. Задачи второго этапа операции:

Создать плотное кольцо окружения района Хильдихороевского и Майстинского ущелий, с тем чтобы не пропустить ни одного бандита.

Кольцо окружения слагается из сочетания различных видов наряда: засад, заслонов, секретов, наблюдательных постов, расположенных по фронту и в глубину, которыми перехватываются все выходы из кольца окружения. Расположение нарядов в результате изучения местности должно непрерывно совершенствоваться. В ночное время количество нарядов увеличивать с использованием всего личного состава, за исключением резерва.

Полковой участок должен быть разбит на батальонные, ротные и взводные боевые районы. В каждом боевом районе для действий по задержанию прорвавшихся из кольца окружения бандитов и в других непредвиденных случаях иметь резерв, в котором должны быть РП, миномет, ПТР, снайпер и розыскная собака.

11. Выбор места для размещения служебных нарядов и их вооружение имеют большое значение для успешного решения задач. НП должны быть скрытые, численностью не менее 3 человек. Ставить их на склонах командных высот на места с большим полем видимости в сторону района нахождения противника и возможностью зрительной (сигналами) связи с командным пунктом. Состав НП размещать рассредоточенно, в радиусе 15–20 метров. Вооружение: винтовка, бинокль, граната, средства сигнализации или телефон.
12. В точках с наилучшим обзором местности по кольцу окружения ставить офицерские НП. Секретами, засадами закрывать опушки леса и кустарника, тропы, террасы, выходы из теснин. Место размещения секрета должно позволять просматривать всю перекрываемую местность. Численность секрета и засады определяется местностью. Вооружение смешанное: винтовки, автоматы и обязательно снайпер.
13. В дополнение к сети служебных нарядов широко применять простейшие технические заграждения, которые издавали бы звуки при их прохождении: набрасывание сухого хвороста, накладывание камней так, чтобы при прикосновении к ним они, падая, издавали шум, протягивание шпагата с навешанными на него консервными банками и т. д. Особо опасные участки минировать ППМ.
14. К наступлению темноты в боевых районах прекращать всякое движение личного состава. Все должны быть на своих местах и напряжением слуха и зрения выявлять движение бандитов.
15. Задачи третьего этапа операции:  
Ликвидация бандитов и изъятие уклонившихся от выселения в окруженному районе.
16. Боевому порядку РПГ следует придавать форму дуги, крайние точки которой — разведчики, наблюдатели должны выдвигаться вперед, занимать командные точки, дающие возможность просматривать ущелье, выявлять нахождение банд, пути их движения. На поиск в каждом мелком ущелье выделять отдельную РПГ, которая начинает поиск с верхней части ущелья. РПГ, действующая в основном ущелье, производит поиск с некоторым уступом назад по отношению РПГ, действующим по его отрогам.  
Взаимодействие между отдельными РПГ и резервом должно быть четко налажено, в противном случае бандиты будут перебегать из одного ущелья в другое.
17. Резерв движется по маршруту, с которого он может быстро оказать помощь РПГ, действующим на главнейших направлениях.
18. Если операция в светлое время дня закончена не будет, все РПГ к исходу дня должны выйти на установленный уравнительный рубеж. Руководитель операции должен дать указания на ночь об обеспечении стыков, какие участки перекрыть нарядами с целью недопущения прорыва бандитов в тыл. Поиск банды продолжать утром следующего дня по заранее разработанному плану и дополнительным указаниям, которые будут даны руководителем операции в соответствии с новыми данными обстановки.

#### IV. Действия РПГ в горах

1. В условиях гор бандиты могут скрываться в любом месте, поэтому поиск должен быть произведен не только в ущельях, но и на всей прилегающей к ущельям местности, вошедшей в кольцо окружения согласно боевому приказу.

2. Поиск бандитов производится разведывательно-поисковыми группами. Каждой из нихдается для поиска определенная полоса или участок местности (ущелье, грязь высот и пр.). Разграничительные линии между РПГ должны проходить по хорошо просматриваемой местности, а связь — зрительная.
3. Поиск ведется путем тщательного осмотра мест возможного укрытия: пещеры, щели скал, каменные нагромождения, кустарники, постройки, погреба в домах и т. д. — нахождением следов и розыском по следу.
4. Перед осмотром местных предметов необходимо изыскать скрытный путь подхода к ним. Движение вперед обеспечивает снайпер или боец с РП, который наблюдает за местом возможного нахождения бандита в готовности немедленно открыть огонь. Осмотрев местность на одном рубеже, из-за укрытия осмотреть второй подлежащий осмотру рубеж и передвигаться в том же порядке. Действия по осмотру местности одним должно обеспечиваться наблюдением и огневой поддержкой другого.
5. Перед спуском в ущелье выставлять наблюдательные посты по обоим краям ущелья в составе снайперов и бойцов с РП в готовности прикрыть огнем группы, спускающиеся в ущелья.

Поиск в ущельях производить как по дну, так и по его склонам, причем производящие поиск по дну должны действовать уступом назад по отношению к производящим поиск по склону (гребню). Такой порядок лучше всего обеспечивает огневое взаимодействие между отдельными бойцами РПГ.

6. Категорически запрещается перед продвижением вперед производить огневую проческу местности.

7. При обнаружении пещеры:

- a) установить скрытое наблюдение за выходами и прикрыть их огнем РП и снайперов;
- b) движение к пещере производить скрытно;
- c) перед осмотром пещеры произвести оклик и предложить выйти, предупредив, что пещера окружена. При неполучении ответа или при отказе выйти забросать пещеру гранатами, после чего тщательно осмотреть ее. При наличии местных проводников первыми послать в пещеру их;
- d) при осмотре пещеры искать и изымать оружие, боеприпасы, документы и продовольствие.

8. Преследование банды вести с напряжением всех сил. Нарядам, соседним РПГ показывать направление ухода банды ракетами или доносить по радио.

При преследовании иметь в виду, что банда может уходить частью сил, а остальная часть может быть оставлена в укрытии для создания огневого мешка.

Для противодействия этому обязательна охрана флангов и тыла. Если позволяет местность, преследование производить силами резерва.

9. Для замедления ухода банды по теснинам, ущельям делать огневое заграждение стрельбой из станковых пулеметов и минометов.

10. При операции в горах бывают случаи обнаружения банды ранее, чем она заметила войска. Это исключительно выгодное положение используется следующим образом:

- a) по сигналу весь состав группы тщательно маскируется;
- b) банда пропускается в огневой мешок;

- в) когда втянется в мешок вся банда, открывать организованный огонь;  
г) впереди идущих бандитов снимать бесшумно;  
д) если банда уходит в противоположном направлении, скрыто совер-  
шить обход и действовать внезапным огневым налетом. [...]

## VI. Действия подразделений при внезапных нападениях банды

### 1. Мелким подразделениям (группам) при передвижении в горах:

- а) запрещается ехать группами на одной подводе, иди скученно, ос-  
танавливаться на закрытой местности, отрываться друг от друга на  
далекие расстояния, нести оружие в положении «за спину» или ос-  
тавлять его на подводах;  
б) соблюдать следующие требования:  
— держать оружие в готовности к немедленному открытию огня;  
— иди друг от друга на удалении 3–5 метров;  
— при следовании с обозом иди позади подводы или со стороны  
подводы, закрываясь последней от точки, с которой возможен  
обстрел бандой;  
— среди личного состава группы распределить обязанности по  
наблюдению за местностью (вперед, справа, слева, назад);  
— прежде чем выходить за поворот дороги (тропы) из-за укрытия,  
осмотреть впереди лежащую местность.

### 2. При внезапном обстреле банды:

- быстро найти укрытие и незаметно для банды переползти к другой  
точке укрытия;  
— стремиться подняться выше, с тем чтобы найти место, откуда бан-  
да ведет обстрел, занять выгодную для стрельбы позицию и драть-  
ся до последнего патрона;  
— выявив банду, немедленно открывать огонь. При пассивности и по-  
тере самообладания неизбежно будешь жертвой банды. Бесцель-  
ной стрельбы не вести; наблюдать за товарищами и оказывать им  
помощь;  
— бандиты, как правило, подходят к трупам убитых бойцов, обыски-  
вают, издеваются над ними.

Оставшимся в живых занять выгодную для стрельбы точку, тщательно замаскироваться и уничтожать подходящих к трупу бандитов.

Никто не имеет права оставить поле боя, пока имеется возможность на-  
нести поражение банде.

3. При заблаговременном обнаружении засады бандитов по пути дви-  
жения занять более выгодную позицию, скрытно выйти к расположению бан-  
ды и уничтожить ее.

Начальник ВВ НКВД СССР  
генерал-лейтенант ШЕРЕДЕГА

...июля 1944 г. РГВА, ф. 30650, он. I, д. 129, л. 71–86.

## **УСЛОВНЫЕ СОКРАЩЕНИЯ**

1. РПГ — разведывательно-поисковая группа.
  2. ИГ — истребительная группа.
  3. ОТ — огневая точка.
  4. НП — наблюдательный пост.
  5. РП — ручной пулемет.
  6. ПТР — противотанковое ружье.
  7. ППМ — противопехотная мина.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

### Доклад начальника штаба Северо-Кавказского военного округа генерал-лейтенанта В. Потапова о ходе операции по восстановлению конституционного строя на территории Чеченской республики, охватывающей первые 5 месяцев с начала первой чеченской кампании

#### Подготовка и планирование операции

В соответствии с Указом Президента РФ № 2137с «О мероприятиях по восстановлению конституционной законности и правопорядка на территории Чеченской республики» от 30.11.94 г. Вооруженным силам РФ [ВС РФ], Внутренний войскам МВД [ВВ МВД], Федеральной службе контрразведки [ФСК] была поставлена задача стабилизировать обстановку и разоружить незаконные вооруженные формирования (НВФ) в Чеченской республике. Для выполнения Указа президента директивой ГШ [Генеральный штаб] ВС РФ № 312/1/00143ш предусматривалось: спланировать и провести во взаимодействии с Внутренними войсками, войсками Федеральной пограничной службы [ФПС], органами ФСК специальную операцию на территории Чечни. Решение на операцию предписывалось доложить 5 декабря 1994 г. В соответствии с указаниями ГШ ВС РФ войска СКВО [Северо-Кавказский военный округ] и ВВ МВД с 30 ноября приступили к подготовке и планированию операции.

При этом подготовка и планирование этой операции имели ряд особенностей:

- во-первых, данная операция готовилась и проводилась впервые, опыт подготовки и проведения подобных операций отсутствовал;
- во-вторых, подготовка и планирование операции осуществлялись в короткие сроки;
- в-третьих, для проведения операции создавалась Объединенная группировка войск, включающая разнородные силы и средства различных министерств и ведомств, отличающихся спецификой решения возложенных на них задач (соединения и части Вооруженных сил, Внутренних, Пограничных и Железнодорожных войск, силы и средства ФСК, ФАПСИ [Федеральное агентство правительственной связи и информации], МЧС [Министерство по чрезвычайным ситуациям];
- в-четвертых, боевую задачу предстояло выполнять на территории одной из республик — субъектов Российской Федерации, поэтому в действиях войск предусматривался ряд существенных особенностей и ограничений.

К 5 декабря в основном было завершено создание группировок войск на Моздокском, Кизлярском и Владикавказском направлениях. С 6 по 10 декабря

войска Объединенной группировки продолжали подготовку к выполнению поставленных задач. В соответствии с Указом Президента РФ от 9.12.94 г. № 2166 и Постановлением Правительства РФ № 1360 Северо-Кавказскому военному округу совместно с ВДВ [Воздушно-десантные войска], ВВ, КОПО [Кавказский особый пограничный округ], ФСК было поручено провести специальную операцию по блокированию и разоружению НВФ в Чеченской республике. Директивой министра обороны РФ от 9.12.94 г. № 312/1/006ш была поставлена задача: действиями войсковых группировок под прикрытием фронтовой и армейской авиации выдвинуться по трем направлениям к Грозному, блокировать его и создать условия для добровольного разоружения НВФ. При отказе — провести операцию по захвату города. В дальнейшем — стабилизировать обстановку на всей территории республики.

В соответствии с полученной задачей планом операции предусматривалось основные усилия войск сосредоточить на блокировании Грозного и разоружении незаконных вооруженных формирований в Чеченской республике. Выполнение задач осуществить созданием двух колец блокирования:

- внешнего — по административной границе республики — Внутренними войсками МВД РФ и войсками ФПС РФ;
- внутреннего — по внешнему обводу Грозного — войсками МО РФ, войсками МВД.

Действиями войсковых группировок Вооруженных сил под прикрытием фронтовой авиации и авиации округа выдвинуться по шести маршрутам к Грозному и блокировать его, стабилизировать обстановку и создать условия для добровольного разоружения незаконных вооруженных формирований в Грозном. Силами и средствами Внутренних войск МВД осуществить охрану коммуникаций и маршрутов движения войск, не допустить действий вооруженных группировок с флангов и тыла по Вооруженным силам, а также воспретить подход вооруженных групп и отрядов с сопредельных с Чечней территорий. Для обеспечения беспрепятственного выхода войск в районы блокирования быть в готовности применить тактические воздушные десанты до парашютно-десантной роты. ФСК России совместно со спецподразделениями МВД России выявлять и изолировать руководящие структуры, которые способны организовать в тылу действующих войск вооруженные выступления и диверсии. С целью воспрещения проникновения бандформирований, подвоза оружия и боеприпасов на границе с Дагестаном, Азербайджаном, Грузино-Чеченской и Северо-Осетинской границах Пограничными войсками РФ выставить 13 временных погранпостов (ВПП).

Для организации пограничного контроля и прикрытия границы Чеченской республики на грузино-чеченском участке государственной границы создать пять пограничных комендатур с пунктом дислокации Владикавказ. Для выполнения задач были созданы [две] группировки войск.

Всего в составе группировки войск для проведения специальной операции было сосредоточено: батальонов — 34, вертолетов — 90, в том числе боевых — 47, личного состава — 14 972, танков — 102 (с учетом 20 танков резерва), орудий и минометов — 150, БМП [боевая машина пехоты], БМД [боевая машина десанта] — 231, БТР — 362.

Маршруты выдвижения:

- |     |  |
|-----|--|
| № 1 | — Моздок, Братское, Знаменское, Надтеречное, Кень-Юрт, Первомайское;   |
| № 2 | — Моздок, Предгорное, Нов. Редант, Горагорск, Керла-Юрт, Первомайская; |

- № 3 — Чермен, Верх. Ачалуки, Карабулак, Серноводск, Алхан-Кала, Алхан-Юрт;
- № 4 — Чермен, Гамургиеvo, сев. окр. Яндырка, Нов. Шарой, Алхан-Юрт;
- № 5 — Кизляр, Хамамат-Юрт, Нижн. Герзель, Герзель-Аул, Новогрозненский;
- № 6 — Терекли — Мектеб, Баклан, Луговое, Червлена Узловая, Виноградное, Петропавловская.

### Задачи войскам

Командующим Объединенной группировкой войск в соответствии с замыслом операции войскам были определены следующие задачи:

а) сводному отряду [...] выдвинуться по маршруту № 1 и выйти в район северной окраины Грозного — [...] 5,2 км западнее Петропавловской. Походный порядок иметь своим решением; предусмотреть выделение головной, боковых и тыловой походных застав, отряда обеспечения движения. С подходом к участкам сопротивления на маршруте выдвижения огнем артиллерии ударами по вызову АА [армейская авиация] и ША [штурмовая авиация] нанести поражение вооруженным формированиям и продолжить выдвижение в указанный район. С выходом в район, к исходу вторых суток, блокировать г. Грозный с северо-западного направления [...];

б) сводному отряду [...] выдвинуться по маршруту № 4 и сосредоточиться [...] 2 км южнее Гикаловского.

С подходом к участкам (объектам) сопротивления на маршруте выдвижения огнем артиллерии ударами по вызову АА и ША нанести поражение вооруженным формированиям и продолжить выдвижение в указанный район. С выходом в район блокировать г. Грозный с южного направления на участке [...];

в) сводный отряд [...] в ранее указанном составе — общевойсковой резерв. Совершить марш по маршруту № 5 — Кизляр, Хамаматюрт, Аксай, Хамав-Юрт, Герзель-Аул, Новогрозненский и сосредоточиться в районе [...] северо-западной окраины Новогрозненского в готовности к действиям в операции по дополнительному распоряжению;

г) Воздушно-десантным войскам [...] с подходом к участкам сопротивления на маршрутах выдвижения огнем артиллерии, ударами по вызову штурмовой и армейской авиации нанести поражение вооруженным формированиям и продолжать выдвижение в указанный район. С выходом в район занять оборону и блокировать Грозный с западного направления. Подготовить одну парашютно-десантную роту для действий в составе тактического воздушного десанта. Район высадки — [...] 3 км западнее Нагорного. С выходом в указанный район к исходу вторых суток быть в готовности к усилению подразделений сводного [...], выполнению внезапно возникающих задач. Сводному [...] со средствами усиления выдвинуться по маршруту № 3 и к исходу первых суток выйти в район [...] Кирова. С подходом к участкам (объектам) сопротивления на маршруте выдвижения огнем артиллерии, ударами по вызову АА и ША нанести поражение вооруженным формированиям и продолжить выдвижение в указанный район. С выходом в район к исходу вторых суток занять оборону и блокировать г. Грозный с юго-западного и южного направлений;

[...] — со средствами усиления выдвинуться по маршруту № 3, сосредоточиться в районе 4 км северо-западнее Алхан-Кала. Подготовить одну парашютно-десантную роту для действий в составе тактического воздушного десанта. Районы высадки: [...]. С выходом в указанный район занять оборону и блокировать Грозный с северо-запада;

г) Внутренним войскам МВД РФ. Выдвижение осуществить: на маршруте № 1 — за сводным отрядом [...]; на маршруте № 2 — за [...]; на маршруте № 4 — за сводным отрядом [...]; на маршруте № 5 — за сводным отрядом [...]; на маршруте № 6 — самостоятельно. Походный порядок — своим решением. Частям и подразделениям ВВ МВД РФ вслед за войсковыми группировками осуществить охрану коммуникаций и маршрутов выдвижения войск, не допустить действий вооруженных формирований с фланга и тыла по войсковым группировкам. [...] — не допустить перехода вооруженных группировок с территории Хасавюртовского района Дагестана на территорию Чечни в направлении: Иштерская, Моздок. С блокированием Грозного обеспечить прикрытие войсковых группировок по рубежу: Правобережная, Кень-Юрт, Нов. Шарой, Бамут. Силами [...] во взаимодействии с частями МО РФ блокировать город Грозный с востока по рубежу: Петропавловская, Примыкание — и не допустить выхода вооруженных группировок из города Грозного в восточном направлении, исключить наращивание сил и средств бандформирований на направлении: Аргун, Грозный.

Выдвижение на рубеж выполнения задачи осуществить по маршруту № 1 за [...]. [...] перейти к обороне участка: [...] с задачей не допустить притока вооруженных группировок с территории Хасавюртовского района РД [Республика Дагестан] на территорию Чеченской республики, обеспечить ввод частей ВС МО РФ. [...] оборонять район: Галюгаевская, Ленпоселок, перекресток дорог с задачей не допустить прорыва вооруженных группировок на направлении: Иштерская, Моздок. Тактическим группам № 1, 2, 3 выдвигаться вслед за частями первого эшелона ВС МО РФ; с блокированием города Грозного войсками первого эшелона обеспечить их прикрытие по рубежу: Правобережная, Кень-Юрт, Подгорное, Зебир-Юрт, Долинский, Семашинская, Нов. Шарой, Бамут. Осуществить охрану коммуникаций, не допустить действий незаконных вооруженных формирований и воспретить подход вооруженных групп с территории Ингушской республики. В последующем сменить первый эшелон ВС МО РФ на рубежах блокирования и обеспечить их ввод в город Грозный, имея рубеж блокирования: [...] ; не допустить притока вооруженных бандформирований в город Грозный. В дальнейшем произвести смену войск МО РФ первого эшелона в городе Грозном и приступить к выполнению служебно-боевых задач по поддержанию общественного порядка. Обеспечить безопасность движения колонн, перекрыть вероятные направления преступных групп и незаконных вооруженных формирований в тыл действующих войск МО РФ.

На уязвимых участках дорог подготовить к круговой обороне ротные и взводные опорные пункты; передовую заставу иметь в районе — [...]. От нее выделять маневренную группу (3 БТР с десантом) для сопровождения и обеспечения движения колонн ВС МО РФ по маршруту: [...]. Место встречи и формирования колонн ВС МО РФ для сопровождения иметь в районе стыка дорог [...]. Рубеж ввода — административная граница с Чеченской республикой. [...] — совершить марш за [...] по маршруту № 4 и приступить к охране и обороне участка дороги: [...]. Основные усилия сосредоточить на направлениях: Бамут, Серноводск, Алхан-Юрт, Лермонтов-Юрт, охране

и обороне переправ через водные преграды по маршруту. Обеспечить безопасность движения колонн по маршруту, перекрыть вероятные направления движения преступных групп и незаконных вооруженных формирований к действующим войскам МО РФ. На уязвимых участках дорог подготовить к круговой обороне ротные и взводные опорные пункты. Промежутки между ними прикрыть действиями маневренных групп, засадами и секретами; д) авиации округа. Авиационное прикрытие выдвигающихся войск на маршрутах осуществить из положения «дежурства в воздухе» и на земле из готовности № 1, 2: [...].

Для наращивания усилий привлечь:

- на аэродром Моздок — 8 МИ-24 от [...];
- на аэродром Беслан — 4 МИ-24 от [...];
- на аэродром Кизляр — 2 МИ-24 от [...].

Для организации поисково-спасательных операций на каждом аэродроме иметь два МИ-8. Десантирование и прикрытие разведывательных групп осуществить четырьмя МИ-8 и одним МИ-24. Для обеспечения действий групп разграждений на маршрутах выделить по два МИ-8. Для выполнения транспортных задач в интересах войск иметь: на аэродроме Моздок — четыре МИ-8, на аэродроме Беслан — два МИ-8, на аэродроме Кизляр — два МИ-8. В резерве иметь четыре МИ-8 на аэродроме Моздок. Для выполнения санитарных рейсов на Моздокском и Владикавказском направлениях иметь четыре МИ-8. Для выполнения звуковещания на аэродроме Моздок иметь три МИ-8 со звуковещательной станцией;

е) до начала операции вести интенсивную воздушную разведку маршрутов выдвижения войск и районов блокирования составом [...] с напряжением 6–8 самолето-вылетов в сутки. Самолетами СУ-25 применить Агитаб для ведения разъяснительной работы среди населения. С началом операции продолжать ведение всех видов воздушной разведки в интересах выдвигающихся войск и действий авиации силами [...] с аэродромов [...]. Во взаимодействии с ИА ПВО осуществлять прикрытие боевых порядков войск на маршрутах выдвижения из подвижных зон, имея непрерывно в воздухе до 3 пар СУ-25. Действиями по вызову осуществлять авиационную поддержку войск из подвижных зон в воздухе и дежурства на аэродромах нанесением ударов самолетами СУ-25 по очагам сопротивления, используя целеуказания и авианаводчиков. Осуществлять подсветку участков местности на маршрутах выдвижения и в установленных районах, используя самолеты [...] во взаимодействии с артиллерией. Подавление радиолокационных средств и каналов управления, выявленных радиотехнической разведкой, осуществлять вертолетами — постановщиками помех [...] РЭБ [радиоэлектронная борьба] из зон дежурства. В дальнейшем быть в готовности к нанесению групповых авиационных ударов по аэродромам, вертолетным площадкам, а также опорным пунктам и узлам сопротивления;

ж) организация ПВО. Противовоздушную оборону войск организовать силами и средствами [...] с задачами:

- вести непрерывную разведку воздушного противника и оповещение о нем силами [...];
- блокировать воздушное пространство, не допустить несанкционированных полетов летательных аппаратов над территорией Чечни и в сторону ее;
- прикрыть силами ПВО войска в районах сосредоточения, на маршрутах выдвижения и в районах блокирования, авиацию на аэродромах базиро-

вания Буденновск, Моздок, Беслан и в полете при выполнении задач по авиационной поддержке войск, непосредственное прикрытие аэродромов Моздок, Беслан организовать силами и средствами [...];

— непосредственное зенитное ракетно-артиллерийское прикрытие войск в районах сосредоточения, при выдвижении и выполнении задач организовать штатными и придаными зенитными подразделениями войск ПВО СКВО, средствами ПВО ВДВ и ВВ; зенитным артиллерийским подразделениям быть в готовности к уничтожению огневых точек и опорных пунктов, бронеобъектов, ведущих огонь по войскам.

Истребительно-авиационное прикрытие войск осуществить силами [...] из положения «дежурство на аэродроме» в готовности № 2 и из зон «дежурства в воздухе». Воздушную разведку осуществить силами [...] и придаными силами воздушной разведки ВВС;

з) радиоэлектронная борьба. Основные усилия РЭБ сосредоточить на дезорганизации управления вооруженных группировок, обеспечении устойчивого управления своими войсками, обеспечении электромагнитной совместимости в группировках войск, максимально затруднить ведение разведки техническими средствами в своих войсках. Для решения задач по РЭБ создать группировку сил и средств по направлениям [...]. Вести комплексный технический контроль в районах сосредоточения, на маршрутах выдвижения и в группировках войск. Вести контроль открытых каналов радиосвязи, выявлять нарушения правил СУВ [система управления войсками] ивести их пресечение;

и) инженерное обеспечение. На маршруте выдвижения в головах колонн войск иметь ООД [отряд обеспечения движения] и группу разграждения, оснащенные танками с траками, инженерными машинами разграждения, установками разминирования, мостоукладчиками, средствами разведки и преодоления минно-взрывных заграждений. При выполнении задач по захвату объектов в городе в составе штурмовых отрядов иметь инженерно-саперные подразделения в составе: [...] и не менее инженерно-саперного отделения. [...] быть в готовности к наведению переправы в районе Червлейной;

к) По РХБ [радио-химико-биологической] защите. Осуществить применение огнеметно-зажигательных средств в интересах: четырех отрядов обеспечения движения [...] (два огнеметных взвода [...]); батальонов — [...] при уничтожении огневых точек и опорных пунктов противника (нештатных огнеметных взводов — 5). Применением маскирующих аэрозолей и дымов обеспечить прикрытие действий [...], ослепление огневых точек противника, совершение маневра подразделениями, эвакуацию раненых и поврежденной техники. Обеспечить безопасность при действиях войск в зонах возможного радиационного и химического заражения в случае разрушения (подрывов) пункта захоронения НПО [научно-производственное объединение] «Радон» и химических производств в Грозном, а также применении вооруженными формированиями активных полицейских средств. Создать необходимые запасы огнеметно-зажигательных и дымовых средств, а также средств индивидуальной защиты в каждой группировке для обеспечения выполнения мероприятий по РХБ защите войск;

л) резервам командующего войсками округа быть в готовности к замене или усилению сводных отрядов при выполнении поставленных задач;

м) морально-психологическое обеспечение. Основное внимание сосредоточить на разъяснении личному составу указов Президента РФ, постановлений

Правительства РФ, требований министра обороны, а также правовые основы участия войск по разрешению кризиса в Чеченской республике, других регионов Северного Кавказа. Морально-психологическое обеспечение деятельности офицерского состава направить на повышение их ответственности за умелое управление и командование частями и подразделениями, своевременный вывод личного состава на рубежи внутреннего и внешнего блокирования. Всеми формами и методами воспитательного и психологического воздействия на солдат и сержантов сформировать у них потребность к организованности и исполнительности, чувство взаимовыручки, боевой настрой, способность грамотно и умело действовать в ходе выдвижения и блокирования административной границы Чеченской республики, ее столицы и других населенных пунктов. Активно вести разъяснительную работу по гуманному отношению к мирному гражданскому населению, недопущению мародерства и необходимости решительных и смелых действий при оказании вооруженного воздействия в ходе решаемых задач. Довести до личного состава принятые меры по правовой и социальной защищенности военнослужащих, привлеченных к разрешению конфликта. Командирам, штабам, воспитательным органам обеспечить необходимые условия жизни и быта военнослужащих в районах блокирования, поддержание бдительности и боевой настороженности, особенно в ночное время.

На операцию предусматривалось выделить:

- для стрелкового оружия — 5 б/к [боекомплект];
- остальных видов вооружения — 2 б/к.

#### Управление войсками

Для управления войсками была развернута система пунктов управления:

[...]

Старшие оперативных групп:

- № 1 — первый зам КВО генерал-лейтенант Чилиндин В. М.;
- № 2 — заместитель командующего ВДВ генерал-лейтенант Чиндаров А. А.;
- № 3 — командир [...] генерал-лейтенант Рохлин Л. Я.

В ходе подготовки и планирования операции:

1. [...].
2. Подготовлены и отправлены в части и подразделения начальники ГБУ и передовые авианаводчики [...].
3. [...].
4. Инженерными войсками созданы и отправлены для работы на маршруты выдвижения отряды обеспечения движения. Выданы инженерные имущество, боеприпасы и взрывчатые вещества в части и соединения.
5. Силы и средства РЭБ осуществляли радио- и радиотехническую разведку и радиоэлектронное подавление радиосвязей вооруженных формирований ЧР. В результате радиоразведки вскрыта система оповещения и боевого управления вооруженными формированиями.
6. [...].
7. Организовано медицинское обеспечение операции [...].
8. Для обеспечения войск, действующих в районе специальной операции, и создания установленных запасов материальных средств по плану

центра осуществлена подача на склады округа: горючего — 17,6 тыс. тонн. Спланирована поставка 25 000 комплектов сухих пайков, 190 т продуктов дополнительного питания, 2000 спальных мешков, а также горного снаряжения и авиационного керосина.

[...].

Личный состав полностью обеспечен теплыми вещами.

9. [...].

Созданы 38 ремонтных и эвакуационных групп на пяти маршрутах выдвижения [...].

В итоге можно сделать вывод, что операция в целом была спланирована по степени укомплектованности личным составом запасами материальных средств, укомплектованности техникой и вооружением группировка готова к выполнению задач специальной операции. Однако в связи с созданием большого количества сводных подразделений и экипажей (80%) требовалось время для завершения боевого слаживания.

### Ход выполнения задач Объединенной группировкой войск в Чеченской республике

С утра 11 декабря 1994 года в соответствии с полученной задачей и принятым решением группировки войск приступили к выдвижению по назначенным маршрутам. В целях ведения визуальной разведки и авиационного прикрытия колонн в ходе выдвижения на каждом маршруте в течение светлого времени действовали боевые вертолеты и самолеты фронтовой авиации. На Моздокском направлении сводный отряд [...] выдвигался по маршруту № 1 и к 15.00 11.12 сосредоточился в районе 2 км восточнее Кень-Юрт в полном составе и без потерь. Противодействия при выдвижении не было.

На маршруте № 2 выдвигались — [...], выдвижение осуществлялось беспрепятственно и к 18.00 сосредоточились 5 км юго-западнее Комарово. [...] в ходе выдвижения встретился с трудностями при преодолении Терского хребта. Из-за крутизны подъема, гололеда и перегруженности автомобильной техники подъем на перевал осуществлялся с помощью тягачей.

На Владикавказском направлении [...] выдвигались по маршруту № 4. Выдвижение осуществлялось при сильном противодействии и попытках постоянного блокирования колонн местным населением, преодолением завалов на маршруте и мостах. Первая блокада была на мосту при въезде в г. Назрань, где колонна была остановлена толпой, руководимой вооруженной милицией, с их стороны были проявлены полнейшее бесчинство к войскам, которые не применяли силового воздействия. Агрессивными действиями толпы было уничтожено и выведено из строя несколько автомобилей. В н. п. [населенный пункт] Гази-Юрт колонна была повторно блокирована, где бесчинства проявлялись с еще большей силой. Местное население действовало нагло, варварски, уничтожая технику и оскорбляя личный состав. Ингушской стороной был открыт огонь из стрелкового оружия, появились первые жертвы. Был убит рядовой [...]. 3 км восточнее Гази-Юрт сводный отряд был остановлен на ночной отдых, где были организованы ремонт поврежденной техники, заправка горючим и отдых личного состава.

Сводные [...] выдвигались по маршруту № 3, в 11.00 колонна была блокирована толпой местных жителей в н. п. Верхние Ачалуки. В первых рядах находились старики, женщины и дети. Из-за их спин высекали мужчинам со специально заточенными штырями, протыкали колеса, крючьями обрывали

трубки бензопроводов, тормозов и др. Было повреждено 11 автомобилей, в том числе 4 сожжено. В связи с этим командующим было принято решение вернуть колонну на аэродром Моздок и с утра 12.12 продолжить выполнение задачи на Моздокском направлении. [...] действовала по железной дороге на специально подготовленном поезде. В районе ст. Слепцовской взрывом моста поезд был остановлен и блокирован разрушением пути. Рота была спешена и выведена в район [...]. Подразделения Внутренних войск, следовавшие в составе колонн, оказались не способными решить задачу разблокирования маршрутов и пропуска колонн частей и подразделений. К исходу 11.12 командующим были уточнены задачи на следующий день, где было указано на решительность действий на территории Чечни. Сводному отряду [...] отдано распоряжение начать выдвижение с утра 12.12.

С утра 12.12 войска продолжили выполнение поставленных задач. Сводный отряд [...] совершил 20-км. марш, сводный отряд [...] продвинулся по маршруту на 15 км. Противодействие боевиков выдвигающимся войскам стало более активными, а в 14.20 в районе 9 км северо-западнее Долинского реактивной артиллерией НВФ был нанесен удар по колонне сводного полка [...] (погибло 6 и ранено 13 военнослужащих). Фактически это явилось началом боевых действий. К 18.00 колонна сосредоточилась в районе 8 км северо-западнее Долинского, в котором находилась до 18 декабря. В этих условиях командующий Объединенной группировкой войск вынужден был отдать распоряжение об открытии огня для поражения выявленных огневых средств и очагов сопротивления незаконных вооруженных формирований.

13 декабря [...], используя результаты ударов авиации и огня артиллерии по опорному пункту боевиков в районе 2 км севернее Первомайской, продвинулась на 5 км, с ходу овладела опорным пунктом и перешла к обороне, перекрыв горный перевал на Терском хребте. До 27 декабря бригада совершенствовала инженерное оборудование участка обороны, отражала частые атаки групп боевиков, вела разведку в направлении Грозного, огнем артиллерии поражала выявленные огневые средства незаконных вооруженных формирований, осуществляла огневую поддержку боевых действий соседних частей и подразделений.

17 декабря сводному [...] была поставлена задача: с утра 18.12 при поддержке авиации, используя результаты огня артиллерии, во взаимодействии с [...] нанести поражение боевикам в населенном пункте Долинский и овладеть рубежом по его восточной окраине. В течение 18–19 декабря десантники вели бой на северной и северо-западной окраинах Долинского и к исходу 19.12 овладели центром населенного пункта. До 23 декабря они отражали контратаки, проводили разведывательные действия, осуществляли инженерное оборудование занимаемого района. К 21 декабря поставленные на этот период задачи моздокская группировка в целом выполнила и создала необходимые условия для завершения блокирования Грозного с северо-западного направления.

К исходу 13 декабря колонна [...], отразив нападение боевиков из Ассиновской и Серноводского, вышла к Новому Шарою, где была остановлена местными жителями. В этот же район вышел сводный полк [...]. Командование дивизии приняло решение закрепиться на достигнутом рубеже и временно прекратить дальнейшее продвижение, мотивируя это тем, что занятый рубеж удобен для блокирования Чеченской республики и достигнута договоренность с местными жителями о прекращении огня. В этом районе части и подразделения [...] находились практически до 22 декабря. В ночное

время боевиками предпринимались попытки атаковать позиции наших частей и обстреливать районы расположения войск из артиллерии и стрелкового оружия. Так, 16 декабря боевиками была предпринята попытка атаковать из района Бамут подразделения [...]. Однако разведкой было своевременно вскрыто выдвижение танков и артиллерии для занятия огневых позиций, что позволило нанести упреждающий удар и сорвать готовящуюся атаку. В этом бою отличился личный состав артиллерийской батареи, которой командовал старший лейтенант И. П. Ковальчук. Сводный [...] 17 декабря, осуществив перегруппировку в район 1,5 км северо-западнее Самашки, в течение трех суток блокировал направление: Алхан-Кала, Назрань.

20 декабря сводный полк [...], совершив ночной обходной маневр вдоль Сунженского хребта, с боем овладел рубежом 2 км севернее Алхан-Кала, южной окраиной Октябрьского и блокировал направление Грозный — Самашки непосредственно на западной окраине Грозного. С утра 21 декабря боевики атаковали позиции [...]. В ходе двухчасового боя атака была отбита, при этом уничтожено более 30 боевиков и захвачено 13 автоматов. Мужество и героизм в этом бою проявил наводчик-оператор БМД-2 младший сержант В. В. Балабан. Он умело поражал огневые средства и боевиков до полного расходования боекомплекта. А когда машина была подбита из гранатомета, он помог выбраться из нее раненому механику-водителю, а сам при этом погиб. Это только один из многих примеров самоотверженных действий военнослужащих при выполнении воинского долга.

Следует отметить хорошую организацию выдвижения и успешные действия при этом группировкой войск на Кизлярском направлении. Командующий группировкой командир [...] генерал-лейтенант Л. Я. Рохлин, оценив обстановку, принял решение, которое было утверждено командующим Объединенной группировкой войск, осуществить выдвижение по маршруту, который не проходил через населенные пункты. Начав выдвижение 12 декабря, к 15.00 13 декабря сводный отряд [...] сосредоточился в районе 4 км севернее Червленои, огнем артиллерии поддержал боевые действия [...], а передовой отряд [...] вышел к реке Терек, частью сил переправился на южный берег и обеспечил наведение моста. Хорошую специальную подготовку показали воины этого батальона, которые в течение суток (с 14.00 13-го до 14.00 14 декабря) в сложнейших зимних условиях горного Терека навели понтонный мост и обеспечили переправу войск. Организованное взаимодействие с [...] позволило блокировать н. п. Червленая.

В ночь с 12 на 13 декабря отряд боевиков до 1000 человек при поддержке 3 танков и до 10 БТР, переправившись на северный берег р. Терек, попытался атаковать подразделения [...]. Однако артиллерия [...], заблаговременно развернутая на огневых позициях, нанесла упреждающий удар и сорвала готовящуюся атаку. В 14.00 14 декабря сводный отряд [...], начав переправу через р. Терек, к 20.00 16.12 сосредоточился в районе 2 км южнее Горячей источникенского, г. Карах, Виноградного, блокировав г. Грозный с северо-восточного направления. В течение трех суток осуществлялось инженерное оборудование района. К исходу 19.12 были оборудованы окопы для личного состава, перекрытые щели, окопы для боевой техники и огневых средств, установлены минные поля и проволочное заграждение по периметру. Артиллерия выполняла задачи по поражению огневых средств и скоплений боевиков, поддержке полков Внутренних войск при отражении атак незаконных вооруженных формирований. 20 декабря группировка войск на Кизлярском направлении была усиlena [...]. К этому времени боевики заминировали

и подготовили к взрыву 60-тонный мост через р. Сунжу в районе Петропавловской. Этот мост имел большое значение для дальнейших действий кизлярской группировки войск. В случае его подрыва продвижение частей и подразделений могло быть задержано на длительное время.

Генерал-лейтенант Л. Я. Рохлин поставил задачу по захвату моста [...]. В ночь с 20 на 21 декабря разведывательный батальон дерзкими стремительными действиями овладел мостом, захватил пункт управления подрывом и тем самым создал необходимые условия для успешных действий всей группировки. Успех действий батальона был достигнут благодаря внезапности. То, что федеральные войска до этого времени практически не вели активныхочных действий, успокоило боевиков, притупило их бдительность. Этим умело воспользовался личный состав [...]. Это был первый пример успешных активныхочных действий федеральных войск. К 14.00 21.12 батальон был сменен [...] и выведен в район 1,5 км северо-восточнее Толстой-Юрт для восстановления боеспособности.

Части Внутренних войск, выполняя поставленные задачи, оказывали действие частям [...], а также проводили специальные мероприятия. Так, [...] в районе 2 км западнее Петропавловской блокировал направление: Аргун, Грозный. Его подразделения во взаимодействии с [...] отражали атаки танков и пехоты боевиков с направлений Грозный и Петропавловская. [...] проводили оперативно-войсковые мероприятия по вскрытию районов сосредоточения боевиков и мест хранения оружия. [...] прикрывал направление Хасавюрт, Грозный на границе с Дагестаном. [...] силами двух полков осуществляла охрану коммуникаций на автодороге Моздок — Червлена и сопровождение колонн. Исходя из стремления максимально обеспечить безопасность действий личного состава и сохранить жизнь мирного населения, командованием Объединенной группировкой войск на этом этапе операции было принято решение осуществлять выдвижение и вести боевые действия, как правило, до 15.00. После чего части и подразделения занимали районы сосредоточения с соблюдением всех мер боевого обеспечения. Организовывалось непосредственное и боевое охранение, назначались дежурные подразделения и огневые средства, велась круговая оборона. С учетом того, что противник особое внимание уделял поражению пунктов управления, смена их местоположения осуществлялась через 5–6 часов.

Однако такая тактика не принесла желаемых результатов, а, наоборот, снизила темпы продвижения войск и дала возможность незаконным вооруженным формированиям наращивать усилия на важных направлениях и наносить огневые удары по районам расположения частей и подразделений российских войск. Действия войск к этому времени приобрели шаблонный характер: два-три часа активных действий днем и только при поддержке авиации и полная пассивность в остальное время суток. Появилась угроза перехода инициативы в руки противника, который, используя партизанскую тактику действий, в том числе ночью, постоянно держал в напряжении наши войска, занимающие временные районы расположения. Противник приспособился к шаблонным приемам действий наших войск, подтягивал усиления в опорные пункты, перед которыми останавливались колонны войск группировок.

21.12 был проведен анализ и обобщен опыт ведения боевых действий за десять дней с начала специальной операции, который показал, что в действиях войск проявляется ряд существенных упущений и недостатков. Главной причиной их наличия является то, что войска, участвующие в специальной операции, к действиям не готовы, так как:

- необученность войск МО выполнению не специфических для них задач, для чего необходима подготовка по специальной программе;
- все подразделения сборные (на 80%), не прошедшие полный курс обучения и боевого слаживания;
- офицерский состав, в особенности младший, не подготовлен к управлению нестандартными боевыми действиями;
- одним из слабых звеньев в ходе проведения специальной операции оказались вопросы управления разнородовыми и разноведомственными силами и средствами Объединенной группировки войск МО, МВД, ФСК и ФПС. Отсутствие переносных и подвижных средств автоматизации не позволяет своевременно и качественно осуществлять сбор данных обстановки.

## Основные недостатки

Маршевые возможности техники используются слабо из-за постоянных поломок узлов и агрегатов, особенно устаревшей техники. Слабая обученность офицерского состава в организации и управлении боем. На всех направлениях наведение авиации ведется на одной частоте, что затрудняет входжение в эфир. Не применяются бронеотряды и маневренные группы для решения внезапно возникающих задач по охране и обороне района. Не используются десанты и спецподразделения для решения поставленных задач. Не ведутся активныеочные действия. Общевойсковые командиры задачи артиллерии не ставят, получается, что артиллерия ведет огонь сама по себе, а общевойсковые командиры действуют сами по себе. Слабая организация взаимодействия с соседями (ВВ, ВДВ, авиация) при проведении операций и недостаточная информация из вышестоящих штабов о положении своих войск, положении и характере действий противника затрудняют планирование и ведение огня артиллерии.

Не в полной мере используются технические средства разведки артиллерии [...] по причине неукомплектованности специалистами. Со стороны мотострелковых подразделений, находящихся на переднем крае, слабо ведется наблюдение за результатами огня артиллерии. Не используются огни артиллерии на задымление и ослепление противника. Не планируются действия дежурных батарей, в том числе ночью, для поражения внезапно возникающих целей. Не используются ПТУР и противотанковые батареи.

Войсковая разведка ведется пассивно, нет точности в определении координат целей, разведывательные данные противоречат друг другу. Зачастую разведывательные подразделения привлекаются для охраны командных пунктов, а не для ведения разведки. Слабо используются звуковещательные станции для работы с местным населением. Не практикуется смена боевых порядков при нахождении на одном месте более суток. Плохо используются складки местности для расположения тыловых подразделений. Проведенный анализ санитарных и безвозвратных потерь показывает, что личный состав, в особенности офицеры, выполняя боевые задачи, находится без средств индивидуальной защиты (стальных шлемов и бронежилетов). Личный состав при совершении марша и прохождении населенных пунктов находится сверху на бронетехнике, командиры машин осуществляют управление действиями механиков-водителей, также находясь сверху с открытыми люками. Тем самым являясь целью для снайперов, и в итоге — ранения в голову. Вооружение и военная техника прибывающих соединений и частей

в зону специальной операции из других округов находятся в неудовлетворительном состоянии, к боевому применению не готовы, а водители и механики-водители не имеют практического опыта вождения боевых машин и автомобилей. В действующих частях не хватает ремонтных бригад. На основе обобщения опыта действий войск за данный период в войска ОГВ были отданы указания:

- a) по организации и ведению разведки:

#### Войсковая разведка

1. В боевых частях исключить случаи использования разведывательных подразделений не по прямому предназначению (охрана командных пунктов, пунктов управления, тыловых и других объектов);

2. Считать прямой обязанностью командиров и начальников всех степеней создавать системы наблюдения при организации и ведении боевых действий, особое внимание уделять использованию для этих целей подвижных наблюдательных постов на штатной бронебазе;

3. Выделяемые разведывательные органы усиливать огневыми, инженерными и другими средствами, обеспечивая им возможность самостоятельно решать огневые задачи.

#### Специальная разведка

1. Для усиления возможностей сил и средств разведки передовых частей обеспечить выделение в их состав одного-двух РГ СпН [разведывательная группа специального назначения] из состава Обр СпН [отдельная бригада специального назначения] окружного подчинения, использовать их в тактической глубине в интересах вскрытия и гарантированного поражения целей противника;

2. В условиях невозможности применения авиации предусмотреть вывод РГ СпН в интересах ведения разведки как на бронетехнике, так и пешим порядком из расположения впереди действующих частей и соединений.

#### Радио- и радиотехническая разведка

1. На период проведения операции в разведуправлении создать центр комплексной обработки информации, добываемой частями и подразделениями [...], а также подразделениями РЭБ и РЭР [радиоэлектронная разведка], включив в его состав офицеров разведуправления, службы РЭБ штаба округа и МВД;

2. Поставить задачу [...] округа подобрать 7 специалистов со знанием чеченского языка, имеющих допуск для прохождения службы в подразделениях [...].

#### Агентурная разведка

1. Решить вопрос о выделении необходимого вооружения подготовленным группам резерва агентурной разведки для их последующего использования на территории Чечни;

- b) по действиям общевойсковых частей и подразделений:

1. Среди личного состава вести разъяснительную работу — противник хитрый и коварный, действует самыми изощренными методами, открывает огонь первым.

2. При расположении на месте во всех частях и подразделениях организовывать охрану и оборону района расположения. Оборона должна быть круговая. Одна треть личного состава несет боевое дежурство, две трети отдыхает.
3. Периодически освещать местность авиацией и артиллерией. Частота подсветки: артснарядами — через 15 минут, авиабомбами — через 2 часа.
4. Устанавливать пароль и отзыв.
5. Запретить отдых в машинах и запуск двигателей.
6. При выдвижении не допускать разрыва между подразделениями, в голову походных колонн выделять по танковому взводу.
7. Все узкие места на маршрутах проверять на наличие мин, при прикрытии действий саперов мотострелковыми подразделениями.
8. В походных и боевых порядках зенитные средства располагать так, чтобы можно было вести огонь по наземным целям.
9. При нанесении ударов реактивной артиллерией всем находиться в бронеобъектах или укрытиях.
10. Шире использовать засады, сторожевые посты, особенно в ночное время.
11. Авиацию, артиллерию и другие средства поражения применять решением командиров на местах.
12. Все подразделения укомплектовать специалистами согласно штатам военного времени.
13. При организации подвоза запасов материальных средств ни одну колонну, ни одну машину не отправлять без охраны бронеобъектов, из расчета на 8–10 машин один бронеобъект.
14. Довести до всех военнослужащих указ президента и постановление правительства по чеченскому конфликту и подтвердить, что постановление Совета Безопасности подписали все его члены, что все военнослужащие России, участвующие в зоне конфликта, находятся под защитой закона;  
в) по боевому применению артиллерии:
  1. При выдвижении частей и подразделений артиллерию перемещать способом «перекат». Постоянно иметь артиллерийское подразделение, развернутое вдоль маршрута выдвижения на временной ОП [огневой позиции] в готовности к немедленному поражению разведанных целей (объектов) противника.
  2. Для разведки и немедленного поражения вновь выявленных целей (объектов) противника иметь резерв артиллерийских офицеров-корректировщиков, действующий как совместно с общевойсковыми командирами, так и с командирами поддерживаемых частей и подразделений ВВ. Но делать это не за счет офицеров артиллерийских подразделений.
  3. При расположении на месте иметь дежурные артиллерийские подразделения и средства разведки для выполнения внезапно возникающих задач.
  4. При создании обходящих отрядов усиливать их минометными подразделениями и осуществлять поддержку их действий артиллерией основных сил, имея в составе отряда офицеров-корректировщиков.
  5. При совершении марша в состав авангарда включать артиллерийские подразделения в готовности к немедленному уничтожению противника.
  6. Для скрытия маневра частей и подразделений применять дымовые боеприпасы.
  7. Немедленно поражать выявленные цели, в особенности артиллерию.
  8. Создавать в группировках войск мобильные противотанковые резервы, которые использовать на вероятных направлениях выдвижения бронированной техники противника в готовности к их немедленному уничтожению.

9. С вновь прибывающими артиллерийскими подразделениями в целях их слаживания для выполнения боевых задач проводить тренировки по стрельбе и управлению огнем с боевой стрельбой.

10. Части и подразделения ВВ и ВДВ усилить артиллерией;

г) по боевому применению авиации:

1. Выбор начала активных боевых действий проводить с учетом состояния погоды и метеоусловий и возможностью авиационной поддержки войск.

2. Применение бортового оружия осуществлять при метеоусловиях не ниже 400 м нижнего края облаков и видимости не менее 4 км.

3. Полеты, связанные с перевозкой личного состава и грузов, осуществлять по правилам визуального полета при метеоусловиях границы нижнего края облачности не менее 150 м и видимости не менее 2 км.

4. Для эвакуации больных и раненых ночью из расположения войск проводить только при наличии оборудованной площадки (50x50 м) — ровной, освещенной и укатанной и при метеоусловиях: нижняя граница облаков не ниже 900 м и видимость не менее 3 км.

5. Резервы для замены личного состава, в том числе передовых авиационных наводчиков и авиационных корректировщиков, готовить во внутренних окружах;

д) по организации и ведению РЭБ:

1. Создание групп РЭБ на всех направлениях оправдало себя полностью. Однако необходимо сочетание радиоэлектронного подавления с выведением из строя и захватом радиоэлектронных средств.

2. Для защиты своей системы управления необходимо чаще менять радиоданные в сетях управления созданной группировке войск.

3. В целях исключения утечки информации по радио, радиорелейным каналам и открытым каналам проводной связи использовать переговорные таблицы и другие документы СУВ, ежесуточно менять кодировку на картах управления.

С учетом сложившейся обстановки и результатов действий войск, приказом министра обороны Российской Федерации № 444 от 20 декабря 1994 г. командующим Объединенной группировкой войск в Чеченской республике был назначен первый заместитель начальника Главного оперативного управления Генерального штаба генерал-лейтенант А. В. Квашнин, а начальником штаба — заместитель начальника ГОУ генерал-лейтенант Л. П. Шевцов.

С целью активизации действий войск и введения в заблуждение полевых командиров Д. Дудаева относительно истинных замыслов 22 декабря командующим Объединенной группировкой войск была поставлена задача на ведение маневренных действий. На восточном направлении сводный [...], совершив маневр глубиной 160 км в обход Грозного с востока, выдвинулся в район 2 км западнее Аргуна, где ночью завязал бой с отрядом вооруженных формирований Д. Дудаева, оборонявшимся в хорошо подготовленном опорном пункте. Грамотные и решительные действия парашютно-десантной роты [...] под командованием старшего лейтенанта В. В. Хохалева позволили сковать боевиков в опорном пункте, обеспечить маневр и вступление в бой главных сил полка. Полк, нанеся поражение боевикам, к исходу дня овладел важным рубежом. Эти действия были полной неожиданностью для отрядов Д. Дудаева. С опозданием осознав важность потери этого района, Д. Дудаев бросил на подразделения десантников крупные резервы из Гроз-

ного и Аргуна, в составе которых были группы боевиков, усиленные танками, бронетранспортерами, ствольной и реактивной артиллерией. Но к этому времени полк был уже готов к отражению атак боевиков. Подготовленная система огня, заминированные доступные для атаки участки местности, а также удары авиацией и артиллерией по колоннам и боевым порядкам боевиков вынудили их отойти. Полк занял важный для последующих действий участок обороны, ведя активную разведку, продолжал совершенствование района в инженерном отношении.

*В результате демонстративных действий [...] удалось ввести дудаевцев в заблуждение, выявить и уничтожить значительное количество огневых средств. Под огневым прикрытием бригады сводный [...] осуществили фланговый обход опорного пункта противника в районе населенного пункта Долинский и в последующем без потерь овладели рубежом на западной окраине Грозного, взяв под контроль и блокировав тем самым район нефтепромыслов. Усиленный [...], осуществив маневр глубиной 130 км из района Моздока, выдвинулся в район 3 км западнее Аргуна и перекрыл железную дорогу. Направления Аргун, Грозный; Петропавловская, Грозный и Толстой Юрт, Грозный были прочно блокированы. В результате этих действий инициатива полностью перешла к командованию Объединенной группировкой войск. Обстановка резко изменилась в нашу пользу. С боем были заняты господствующие высоты и надежно прикрыты коммуникации с севера, запада и востока. Войска, не дожидаясь авиации, которая не могла действовать из-за сложных метеоусловий, маневренными действиями, используя огонь артиллерии, заняли назначенные районы и продолжали блокирование Грозного, проводя одновременно подготовку к дальнейшим действиям. Учитывая организованную оборону боевиками населенных пунктов на Назрань-Грозненском направлении, части федеральных войск несколько изменили тактику действий. Вместо овладения густонаселенными пунктами они обошли их с севера и вышли в назначенные районы на окраине Грозного.*

Таким образом, к 26 декабря 1994 г. Грозный был блокирован с северо-востока, севера, северо-запада и запада. Этим завершился один из этапов проведения операции по разоружению незаконных вооруженных формирований в Чеченской республике.

### **Операция по блокированию Грозного**

Особое внимание сторонниками Дудаева было уделено обороне Грозного, где с учетом отходящих сил и средств, по нашей оценке, вооруженное сопротивление оказывала группировка общей численностью не менее 9000–10 000 человек, без учета сил народного ополчения. На ее вооружении находилось до 25 танков, 35 БМП и БТР, 80 орудий полевой артиллерии (в основном гаубицы) и минометов.

Для обороны Грозного чеченским командованием было создано три оборонительных рубежа:

внутренний — радиусом от 1 до 1,5 км вокруг президентского дворца; средний — на удалении до 1 км от границы внутреннего рубежа в северо-западной части города и до 5 км в его юго-западной и юго-восточной частях; внешний рубеж проходил в основном по окраинам города и был вытянут в сторону Долинского.

На внутреннем рубеже обороны чеченских формирований основывалась на созданных сплошных узлах сопротивления вокруг президентского дворца

с использованием капитальных каменных строений. Нижние и верхние этажи зданий были приспособлены для ведения огня из стрелкового оружия и противотанковых средств. Вдоль проспектов Орджоникидзе, Победы и улицы Первомайской были созданы подготовленные позиции для ведения огня артиллерии и танков прямой наводкой.

Основу среднего рубежа обороны составляли опорные пункты в начале Старопромысловского шоссе, узлы сопротивления у мостов через р. Сунжу, в микрорайоне Минутка, на улице Сайханова и подготовленные к подрыву или поджогу нефтепромыслы, нефтеперерабатывающие заводы им. Ленина и Шерипова, а также химический завод. Внешний рубеж обороны состоял из опорных пунктов на автомагистралях Грозный — Моздок, Долинский — Катаяма — Ташкала, опорных пунктов Нефтянка, Ханкала и Старая Сунжа — на востоке и Черноречье — на юге города.

Для действий в г. Грозном, о необходимости овладения которым сказал министр обороны в своем докладе, была создана Объединенная группировка войск, которая к 30 декабря в своем составе имела войска направлений: «Север» [...] генерал-майора К. Б. Пуликовского; «Северо-восток» [...] генерал-лейтенанта Л. Я. Рохлина; «Запад» — отряд [...] генерал-майора В. К. Петрука и «Восток» [...] генерал-майора Н. В. Стаськова.

На случай активного сопротивления незаконных вооруженных формирований при вводе войск в город командованием Объединенной группировки было принято решение о создании в составе ударных группировок войск штурмовых отрядов. Задача командующим войсками группировок по действиям в городе и подготовке штурмовых отрядов была поставлена 25 декабря. лично командующим Объединенной группировкой войск с командиром, начальником штаба и командирами батальонов [...], действующих на главном направлении, были проведены занятия по организации детального взаимодействия при выполнении боевой задачи в г. Грозном. 29 декабря на ЦБУ командного пункта Объединенной группировки войск с командующими войсками группировок, командирами соединений и частей, в которых создавались штурмовые отряды, с начальниками родов войск и специальных войск округа была проведена завершающая работа по организации взаимодействия войск и сил, принимающих участие в операции. Для каждого командира штурмового отряда, штурмовой группы были подготовлены и вручены в этот день крупномасштабные карты, планы города, фотосхемы районов предстоящих боевых действий. Особое внимание в ходе занятия было уделено организации взаимодействия, способам взаимного опознавания частей и подразделений Вооруженных сил и Внутренних войск МВД. Замыслом операции на этом этапе предусматривалось штурмовыми отрядами соединений и частей ударных группировок войск, наступая с северного, западного и восточного направлений, войти в город и во взаимодействии со спецподразделениями МВД и ФСК захватить президентский дворец, здания правительства, телевидения, радио, железнодорожный вокзал, другие важные объекты в центре города и блокировать центральную часть Грозного и район Катояма.

С северного направления два штурмовых отряда от [...] группировки войск «Север» и штурмовой отряд от [...] группировки «Северо-восток» имели задачу, наступая в полосе: справа улицы Южная, Маяковского, Краснознаменная, Мира; слева — вдоль р. Сунжи — блокировать северную часть центра города и президентский дворец с севера.

С западного направления два штурмовых отряда от [...] группировки войск «Запад», наступая в полосе: справа вдоль железной дороги; слева —

по ул. Поповича — должны были захватить железнодорожный вокзал, а в последующем, двигаясь в северном направлении, блокировать президентский дворец с юга. В результате действий этих группировок и блокирования магистральных улиц в полосе: справа — по улицам Богдана Хмельницкого, Первомайской и Орджоникидзе; слева — вдоль р. Сунжи и далее на запад в направлении парка им. Ленина — создавался сквозной коридор.

С целью исключения боевых действий в западной части города, недопущения экологической катастрофы в районах нефтехимических и перерабатывающих комплексов и воспрещения перегруппировок противника в тыл наших войск [...] должны были блокировать Заводской район и район Катояма.

На восточном направлении два штурмовых отряда от [...] группировки войск «Восток», наступая вдоль железной дороги Гудермес — Грозный, далее в направлении проспекта Ленина, имели задачу, не выставляя блокпостов, выйти к р. Сунже, захватить мосты через нее и, соединившись с войсками группировок «Север» и «Запад», блокировать центральный район города в горловине реки с востока.

Таким образом, в результате действий группировок наших войск по трем сходящимся направлениям основная группировка Дудаева, находящаяся в центре города, оказывалась в полном окружении. В этом заключалась основная идея замысла операции, рассчитанная на минимальные потери наших войск и исключающая огневое воздействие по жилым и административным зданиям Грозного. Расчет командования Объединенной группировки войск при выработке замысла строился на внезапности действий наших войск. На случай активного сопротивления со стороны вооруженных формирований Дудаева войскам были поставлены задачи по овладению городом в течение нескольких суток.

### О ходе боевых действий в г. Грозном

Анализ первых дней боевых действий вооруженных формирований Дудаева по обороне Грозного показал, что в ее основе лежал четко разработанный план, обеспеченный необходимым количеством живой силы, техники и вооружения, предусматривающий маневр наличными силами и средствами. О солидности подготовки режима Дудаева к войне с Россией говорит и разветвленная система защищенных пунктов управления, оснащенных необходимыми и современными средствами связи.

Боевые действия в городе начались 31 декабря 1994 г., что явилось неожиданностью для боевиков Дудаева. Именно этот факт явился результатом того, что на северном направлении 1-й батальон [...] практически без огневого воздействия со стороны боевиков Дудаева к 13.00 вышел к железнодорожному вокзалу и занял его, а в 15.00 2-й батальон этого полка и сводный отряд [...] блокировали президентский дворец. К этому времени [...], наступая по ул. Маяковского и не встретив организованного сопротивления, вышла в район железнодорожного вокзала. То, что действия наших войск 31 декабря в Грозном были для Дудаева внезапными, подтверждали в ходе переговоров в последующем и полевые командиры вооруженных формирований. Промежуточные оборонительные рубежи на момент ввода наших войск в город ими не были заняты. Только к исходу дня боевики смогли организовать сопротивление в центре Грозного. Но не выполнила поставленную задачу восточная группировка войск.

[...] наступал вдоль железной дороги, вошел в город и, углубившись на три-четыре квартала, был остановлен завалами и огнем из стрелкового оружия и гранатометов. Решением генерал-майора Н. В. Стаськова направление дальнейшего выдвижения полка было изменено. Полк, выдвигаясь в северо-западном направлении, пересек железную дорогу и в районе 2-го микрорайона вышел к подготовленному опорному пункту, где в последующем был блокирован и в течение ночи с 31 декабря на 1 января отбивал атаки боевиков, понес потери, затем по команде командующего ОГВ отошел в ранее занимаемый район.

Сводный батальон [...] этой группировки, встретив на окраине города организованное сопротивление боевиков Дудаева, отошел в обратном направлении в район, ранее занимаемый. На западном направлении группировка войск также не выполнила поставленную ей задачу. Только к 13.00 31 декабря [...] этой дивизии в боевых порядках вышел к западной окраине микрорайонов Подгорный — 1-й, 2-й, 3-й г. Грозного. Что только не предпринимало командование Объединенной группировкой войск в этот период, для того чтобы заставить [...] наступать в направлении железнодорожного вокзала, где в это время в полном окружении вели бой два батальона [...] и батальон [...].

Командование западной группировкой, командир [...] в это время неоднократно пытались скрыть истинное положение сводного отряда дивизии. Двое суток из Владикавказа до Грозного выдвигался [...] этой дивизии для усиления западной группировки войск. Из-за отсутствия тесного взаимодействия с мотострелками, нерешительности командования западной группировки войск стояли на месте в это время и десантники. С утра 1 января командующим группировками войск западного и восточного направлений было приказано прорваться к блокированным подразделениям в районах железнодорожного вокзала и президентского дворца. Однако эти задачи также не были выполнены. С 15.00 1 января [...] начали отход из района вокзала вдоль железной дороги на запад.

Основные причины первоначального неуспеха боев за город — нерешительность командного состава западной и восточной группировок, низкая морально-психологическая подготовка и слабая обученность личного состава, которому непросто было перебороть себя и поверить в свои силы, столкнувшись с ожесточенным сопротивлением, замешанном на национальном фанатизме чеченских боевиков. Учитывая оперативное положение и значимость потери ключевых позиций в городе (вокзал, дворец и т. д.), на восстановление утраченного положения Дудаев бросил самые лучшие свои силы — абхазский и мусульманский батальоны, бригаду специального назначения, боевики которых, фанатично настроенные, одурманенные наркотиками и алкоголем, беспрерывно в течение суток атаковали [...] и пытались уничтожить подразделения наших войск. Наши солдаты и офицеры выдержали этот шквал огня и атак, нанесли значительный урон боевикам (от абхазского батальона осталось 10 чел.), психологически выстояли в этом бою. Нельзя забывать и о «психологическом прессинге», который противодействующая сторона активно оказывала на наших военнослужащих. Входя в радиосети частей и подразделений войск, дудаевцы предлагали нашим солдатам большие деньги за дезертирство, открытие огня по своим войскам и даже физическое устранение командиров. К чести наших солдат следует отметить, что ни один из них не пошел на сделку со своей совестью и воинским долгом.

Учиться воевать войска начали буквально с первых дней боевых действий. Немаловажную роль в этом сыграли в первую очередь кадровые

перемещения в составе руководящего состава группировок. На северном направлении с целью создания единого руководства войсками две группировки войск были объединены в одну — «Север» под общим командованием генерала-лейтенанта Л. Я. Рохлина. Буквально в считанные дни стали заметны результаты этих действий. Группе десантников в составе двух батальонов от [...] 1 января была поставлена задача прорваться и деблокировать район железнодорожного вокзала. Десантники, наступая вдоль железной дороги, к 17.40 вышли к станции Грозный-Товарная и вступили в бой с боевиками в одном километре от здания железнодорожного вокзала. Вышедший в это время к ним помощник начальника разведки [...] доложил, что [...] из района железнодорожного вокзала уже вышли. По этой причине подразделения [...] были возвращены в исходные районы.

В 22.30 две группы по 30 человек из их состава скрытно без техники вышли к вокзалу, захватили его и организовали оборону. В это время военная хитрость была проявлена генералом И. И. Бабичевым. Поняв, что боевики приспособились реагировать на звук моторов и лязг гусениц при движении колонн боевой техники, генерал И. И. Бабичев в течение ночи организовал засады на вероятных направлениях выдвижения их гранатометчиков, а утром 2 января дал команду на выдвижение колонны техники в направлении вокзала. Как и ожидалось, боевики отреагировали, кинулись на шум гусеничной техники и нарывались на кинжалный огонь из засад. Но не все так вели в первые дни. Буквально силой приказа с нескольких попыток удалось ввести в город [...]. Здесь та же причина — нерешительность командного состава, который до этого постоянно подвергался психологическому прессингу со стороны дудаевских боевиков. Примером может служить случай с семьей офицера, проживающей в г. Ставрополе, члены которой (жена, дети) постоянно преследовались угрозами со стороны неизвестных лиц, и для сохранения и безопасности семьи жена пошла на фиктивный развод. По той же причине, а также из-за неготовности офицеров и солдат вести реальные боевые действия в войне, которая по своей жестокости и степени восприятия далеко не похожа ни на одну из всех предыдущих, не выполнили поставленные задачи 31 декабря и Внутренние войска.

Подразделениями войск, предназначенными, по замыслу, для наращивания усилий, в первые дни пришлось выставлять блокпосты и удерживать коридоры от переднего края до выхода из Грозного. Это одна из основных причин того, почему появилась необходимость в дополнительных силах и средствах для завершения операции в Грозном. Исходя из состава группировки незаконных вооруженных формирований в городе и его оперативной емкости, для штурма Грозного необходимо было иметь в составе группировки войск как минимум 50 000–60 000 человек. Всего один пример из опыта Великой Отечественной войны. В период с 17 ноября по 16 декабря 1941 года наши войска освобождали г. Калинин от немецко-фашистских захватчиков, имея соотношение сил по личному составу 4:1. У нас же по состоянию на 3 января непосредственно в Грозном было не более 5 тыс. человек. К этому времени эффект внезапности нами был утерян. В связи с тем что центр города не был блокирован с востока, там продолжалась постоянная подпитка со стороны боевиков Дудаева. С прибытием в состав группировки свежих сил, а также в результате перегруппировки части войск с других направлений российские войска в последующем продолжали боевые действия по овладению зданиями республиканских органов власти, расширению зоны своего контроля как в Грозном, так и в других районах Чеченской республики.

С целью наращивания усилий группировки войск «Север» 5 января была осуществлена перегруппировка войск с восточного направления. [...], осуществив обходной маневр, вышел к северной окраине Грозного и к 17.00 выбил с боем отряды боевиков из военного городка на восточном берегу р. Сунжи. На следующий день полк одним батальоном, сломив ожесточенное сопротивление боевиков, занял военный городок № 86 в центре Грозного. В результате действий [...] под контроль наших войск были взяты три моста через р. Сунжу и созданы условия для более активных действий войск в восточной части города. В дальнейшем обстановка складывалась таким образом, что даже вновь прибывшее пополнение уже через несколько дней вело боевые действия по освобождению центральной части Грозного. При этом самое активное участие, в том числе в решительном штурме здания совета министров, а также кварталов, непосредственно примыкающих к президентскому дворцу, приняли морские пехотинцы, десантники [...]. Надо отдать им должное, в ходе боев в центральной части Грозного они смогли в короткие сроки перестроиться для ведения боевых действий в городе.

Существенные изменения в этот период происходили непосредственно в частях и подразделениях. Приобретя определенный опыт, командиры больше внимания стали уделять подготовке людей к боевым действиям в городе. В действиях офицеров больше стало осмысленности, инициативы и даже военной мудрости. Значительно улучшилась управляемость подразделений и частей. В то же время этап боевых действий в Грозном носил затяжной характер с целью исключения больших потерь и сохранения людей.

С середины января командованием Объединенной группировки с привлечением минимального количества генералов и офицеров была проведена работа по планированию боевых действий войск на завершающем этапе операции. Усилия группировки войск «Восток» были наращены, созданы условия для блокирования города с южного и юго-восточного направлений, откуда по-прежнему продолжалась подпитка незаконных вооруженных формирований боевиками, оружием и боеприпасами.

Исходя из характера предстоящих боевых действий, восточная группировка была переименована в группировку войск «Юго-восток». Замыслом операции на завершающем этапе предусматривалось частью сил группировки «Юго-восток» после маневра с северного направления заблокировать важнейшие транспортные коммуникации, захватить господствующие высоты и завершить полное блокирование Грозного с юга.

В дальнейшем, используя успех частей на восточном берегу р. Сунжи, разновременными действиями штурмовых отрядов группировок войск «Север», «Запад» и «Юго-восток» по сходящимся направлениям удалось завершить окружение и разгром отрядов НВФ в Грозном. Практическому воплощению настоящего замысла способствовали реальные действия войск в период подготовки к завершающему этапу операции: постоянно велась разведка и уточнялись места скопления боевиков, их основные опорные пункты и узлы сопротивления. Войскам группировки за месяц боев удалось стабилизировать и упрочить положение во всех районах города. Планомерно преодолевая упорное сопротивление фанатично настроенных не только боевиков и ополченцев, но и так называемых «кавказских львов» и «волков» разного окраса, банд, вообразивших себя камикадзе с самурайскими мечами, наши войска захватили плацдармы на восточном берегу р. Сунжи, значительно расширили их, выставили блокпосты на основных узлах улиц и обеспечили тем самым успех действий штурмовых отрядов в последующем.

Завершающий этап операции по разгрому незаконных вооруженных формирований в Грозном начался с утра 3 февраля. Двумя полками [...] группировки войск «Юго-восток» был осуществлен маневр из района Ханкалы на юг и юго-восток Грозного. [...], совершив выдвижение под непрекращающимся артиллерийским и минометным огнем противника, «оседлал» дорогу Пригородное — Гикаловский и обеспечил выдвижение [...] и части тыла с боеприпасами. В дальнейшем [...] блокировал дорогу южнее Гикаловского и перекрыл направление Шали — Грозный, Хасавюрт — Грозный.

Понимая важность потери этих транспортных коммуникаций, боевики Дудаева, пытаясь сбить наши войска с дорог, в течение трех суток с применением танков, БМП, БТР при поддержке огня артиллерии, в том числе и реактивной, атаковали, стремясь перебросить резервы в город с направлений Пригородное, Гикаловский и Чечен-Аул. Все атаки боевиков были отбиты. В это время войска группировок «Север» и «Запад», используя успех на юго-восточном направлении, разновременной атакой штурмовыми отрядами по сходящимся направлениям приступили к ликвидации отрядов боевиков в зданиях, примыкающих к площади «Минутка». С этой целью частями группировки войск генерал-майора И. И. Бабичева были захвачены плацдармы на восточном берегу р. Сунжи и осуществлен выход с боем его подразделений к улице Сайханова. Для развития успеха на восточном берегу реки требовалась тяжелая техника и вооружение. Мост через р. Сунжу в этом районе был разрушен. Попытки по его восстановлению, предпринятые с нашей стороны, отвлекли значительную часть сил боевиков с других направлений. Поэтому, преодолев реку по двум переправам вброд и одной десантной переправе, ниже по течению передовые подразделения группировки «Запад» успешно и без потерь выполнили поставленную задачу. В течение 5–7 февраля действиями штурмовых отрядов [...] из района площади Павла Мусорова были захвачены больница и ряд высотных зданий, блокирован район «Минутка» с запада. Группировка войск «Север», наступая штурмовыми отрядами в направлении проспекта Ленина, захватила комплекс зданий на площади Борьбы. Затем из района трамвайного парка подразделениями группировки был осуществлен обходной маневр, захвачены высотные здания на улице Гудермесской и завершено блокирование района «Минутка» с северо-восточного и восточного направлений. Таким образом, к 6 февраля организованное сопротивление дудаевских боевиков в центральных районах Грозного было сломлено.

В течение 9–12 февраля группировка войск «Юго-восток» была усиlena [...]. [...] без потерь осуществила маневр из района 2 км вост. Грозный, «оседлала» дорогу Алхан-Юрт — Чечен-Аул и тем самым воспрептила отход отрядов боевиков из районов Алды и Новые Промыслы. В последующем боевыми действиями в ночь с 20 на 21 февраля [...] захватили господствующие высоты в районе Новых Промыслов. В результате этих действий Грозный был окончательно блокирован со всех направлений, а остатки отрядов Дудаева полностью окружены в районах Новых Промыслов, Алды и Черноречья. Эта операция проведена внезапно и практически без потерь.

### Положение и состояние НВФ после блокирования Грозного

В ходе боев за г. Грозный и части территории ЧР НВФ понесли значительные потери, которые по состоянию на 16.03.95 г. оценивались:

- в живой силе: убитыми — более 7 000 человек, пленными — свыше 600 человек;

- в технике и вооружении уничтожено: танков — более 60, БМП/БТР — свыше 80, орудий — более 115, практически все имевшиеся до начала операции самолеты и вертолеты, значительное количество другого оружия и военной техники;
- захвачено и изъято: танков — более 15, БТР/БМП — более 70, орудий — более 60, противотанковых гранатометов — более 450, значительное количество стрелкового оружия, взрывчатых веществ и боеприпасов.

Несмотря на это, военные структуры режима Д. Дудаева не были сломлены. НВФ сохранили боеспособность и в состоянии были оказать серьезное сопротивление федеральным войскам, особенно при переходе к ведению войны в горной местности с использованием партизанских методов. В складывающейся обстановке именно партизанская война на территории Чечни и стремление перенести ее за пределы границ республики являлись основной стратегической линией Д. Дудаева. По состоянию на 16 марта 1995 г. общая численность личного состава НВФ без учета потенциальных резервов в горных районах насчитывала более 9 000 человек, из которых наемники и добровольцы из ближнего и дальнего зарубежья составляли более 3500. На их вооружении имелось: танков — около 22, БТР и БМП — 32–36, орудий — 35–42, установок РСЗО БМ-21 — 5–7, ЗСУ и ЗПУ — 16–18. При этом в течение февраля 1995 г. отмечалось увеличение числа бронетехники в 2 раза, орудий (пушек и минометов) в среднем на 10–12 единиц за счет ремонта, наложенного на промышленных предприятиях ряда населенных пунктов, в том числе Шали и Гудермеса, а также поставок из Азербайджана через территорию Дагестана. Следует учитывать также наличие некоторого количества танков с неисправностями различного характера, используемых в качестве неподвижных огневых точек.

Командование незаконных вооруженных формирований продолжало перегруппировку сил и средств с целью подготовки к дальнейшему сопротивлению федеральным войскам. Основные усилия при этом сосредотачивались на укреплении обороны на Гудермесском и Шалинском направлениях.

Восточная группировка НВФ в сложившейся ситуации становилась главной, поскольку центр активного вооруженного противостояния федеральным войскам переместился в восточные районы республики, где продолжались инженерные работы по созданию и совершенствованию рубежей обороны и узлов сопротивления, имелись боеспособные вооруженные формирования, были созданы запасы оружия, боеприпасов, медикаментов и продовольствия для автономного ведения боевых действий в течение продолжительного времени. В восточной группировке выделялись три основных узла сопротивления: аргунский, шалинский, гудермесский.

### Аргунский узел сопротивления

Всего в боевом составе НВФ в районе н. п. Аргун имелось около 1500 человек, до 8 танков, до 10 БТР/БМП и более 8 единиц артиллерии и минометов. Силы и средства НВФ в районе н. п. Аргун можно условно разделить на две части:

- силы и средства, развернутые непосредственно в городе и его пригородах. В этом районе сосредоточено более 800 человек, до 5 танков, 4–6 БТР/БМП и 3–4 орудия;
- силы и средства, развернутые на южных и юго-восточных подступах к городу в районе совхоза «Южный», а также на северо-запад-

ной и южной окраинах н. п. Мескер-Юрт. Здесь насчитывалось до 700 человек, до 3 танков, 3–4 БТР/БМП, 4 орудия и миномета, в том числе 1–2 САУ [самоходная артиллерийская установка].

Оценка состояния местности в данном районе давала основание полагать, что основными доступными направлениями для переправы через р. Аргун могут быть:

первое — участок реки в 4 км северо-восточнее г. Аргун шириной по фронту 1,5 км, выводящий по кратчайшему маршруту к автостраде Ростов — Баку, захват которой изолирует группировку в городе от подхода резервов из г. Гудермеса;

второе — три брода через р. Аргун в районе юго-восточнее н. п. Комсомольское.

При необходимости противник мог выдвинуть резервы с Гудермесского направления в составе: до 500 человек, 2–3 танка, 3–4 БТР/БМП, 3–4 орудия и миномета, 1–2 ЗУ [зенитная установка]; с Шалинского направления: до 300–400 человек, 2–3 танка, 5–6 БТР/БМП, 5–6 орудий и 1–2 ЗУ. Кроме того, возможна поддержка огнем РСЗО БМ-21 (до 3 единиц) с Гудермесского направления.

### Гудермесский узел сопротивления

Всего в составе НВФ в районе г. Гудермес было до 2300 человек, 2–3 танка, 3–4 БТР/БМП, до 4 орудий и минометов, 2–3 РСЗО БМ-21, до 5–6 ЗУ/ЗПУ. ТERRITORIALLY RAYON GUDERMESKOGO UZLA SOPROTIVLENIA VKLUCHAL:

- непосредственно территорию города;
- северные и западные пригороды и н. п. Джалка;
- передовые позиции на западном берегу р. Сунжи, в районах н. п. Брагуны, Дарбанхи.

Анализ имеющихся сведений давал основание полагать, что наиболее подготовленными к обороне участками являлись:

- опорные пункты на северо-западной окраине города в районе водохранилища;
- узел обороны в районе железнодорожного вокзала и железнодорожной станции Гудермес-2 (западный);
- укрепленный блокпост в районе моста через р. Черную, 2 км юго-западнее н. п. Джалка;
- опорный пункт в районе г. Гайран-Корт, 1,3 км южнее г. Гудермесе.

### Шалинский узел сопротивления

Шалинский узел сопротивления включал в себя два хорошо подготовленных рубежа обороны на западном и восточном берегах р. Аргун на участке Чечен-Аул, Старые Атаги и Белгатой — Новые Атаги, а также н. п. Шали и его ближайшие пригороды, с хорошо развитой дорожной сетью, позволяющей оперативно осуществлять маневр силами и средствами. Всего здесь было сосредоточено до 1700 боевиков, около 5–6 танков, до 7 БТР, 2–3 орудия и миномета и, оценочно, до 3 реактивных установок и 2–3 ЗУ/ЗПУ. Не исключалась возможность, что данная группировка могла быть усиlena за счет формирований боевиков (до 400–500 человек с техникой) из Веденского района и н. п. Курчалой и Автуры.

Учитывая важность Шатойского района для организации партизанских действий, руководство НВФ проводило мероприятия по прикрытию Шатойского направления. Так, например, в полосе: Гойское, пос. им. Мичурина в качестве передовых позиций оборудовались отдельные опорные пункты по рубежам, вероятно, для ведения маневренной обороны. Такие опорные пункты были обнаружены в районах с центрами: лесопосадка [...]. Основные оборонительные позиции проходили на рубеже Гойское — Старые Атаги, по южному берегу Аргунского канала. Кроме того, по северному краю сада подготовлены промежуточные позиции. Данный район подготавливался к обороне формированиями Гелаева, являющегося выходцем из н. п. Алхазурово. Всего в этом районе было до 300 боевиков, 2–3 БТР/БМП, 2–3 орудия и миномета и 1–2 ЗУ/ЗПУ. Западная группировка сосредоточена в районе н. п. Бамут — Самашки — Ачхой-Мартан — Ассиновская — Аршты. Численность личного состава составляла около 3000 человек. На вооружении имелось: танков — 3–4, БМП/БТР — 3–4, орудий ПА и М — 4–5, установок РСЗО БМ-21 — 2–3, ЗСУ/ЗУ — 2–3. Населенные пункты в приграничных с РИ [Республика Ингушетия] районах Чечни, покинутые местными жителями, были превращены в хорошо оборудованные в инженерном отношении узлы обороны. Было отмечено сосредоточение отрядов и групп НВФ общей численностью до 1000 человек в н. п. Бамут. В горных районах на юге и юго-востоке для организации партизанского движения были созданы резервы численностью около 3000 человек. На вооружении состояло 3–4 БМП/БТР, 8–10 орудий, 1–2 установки РСЗО БМ-21, до 3–4 — ЗУ/ЗПУ. Имеющиеся запасы вооружения, боеприпасов и материально-технических средств при переходе к ведению партизанской борьбы позволяли увеличить состав группировки НВФ в 2 с лишним раза и иметь не менее 8000 боевиков.

Следует отметить, что ряд населенных пунктов планируемого партизанского края не поддерживал НВФ. Так, на встрече со старейшинами н. п. Байтарки, Симсир и Даттых боевикам было заявлено о необходимости покинуть данный район. Ополченцы принимали меры по охране своих сел. Сложной сохранялась обстановка на границе Чечни с Дагестаном и Ингушетией. Со стороны НВФ неоднократно проводились обстрелы постов Пограничных и Внутренних войск, отмечалось передвижение групп боевиков через границу на территорию этих республик. По всей видимости, такие действия проводились с целью проверки состояния пограничного режима и определения возможности отхода формирований боевиков из района боевых действий в случае поражения. Были основания полагать, что стратегический замысел Д. Дудаева и ряда его сторонников состоял в следующем: путем упорного сопротивления федеральным войскам на подготовленных рубежах обороны и организации диверсионно-террористической деятельности на всей территории республики максимально выиграть время и затянуть противостояние до весенне-летнего периода и затем перейти к партизанской борьбе.

Таким образом, потерпев поражение и понес значительные потери в боях за г. Грозный, командование незаконных вооруженных формирований (НВФ) завершало перегруппировку сил и средств. Противник в целом был готов оказать вооруженное сопротивление на востоке и развернуть диверсионно-террористическую деятельность. Время готовности к боевым действиям с применением в основном партизанских методов определялось наступлением тепла в горах, сроком готовности баз боевиков в южных и юго-восточных районах и дооснащением формирований боеприпасами и материальными средствами.

## Действия войск по разоружению НВФ в районе Аргун, Мескер-Юрт

В целях разоружения НВФ в районе Аргуна было предусмотрено провести специальную операцию частью федеральных войск ОГВ в ЧР. Замыслом предусматривалось операцию провести в три этапа.

На первом этапе создать ударные группировки войск и занять исходные положения. Провести мероприятия по установлению полного контроля в Комсомольском, захватить командные и господствующие высоты в районе Пригородное, Чечен-Аул, Комсомольское. На втором в течение трех суток изолировать район Аргун от притока НВФ из районов Гудермес, Шали, Курчалой. Захватить командные и господствующие высоты. На третьем этапе — провести разоружение НВФ в г. Аргуне и в дальнейшем в н. п. Мескер-Юрте.

### Задачи войскам

Группировке войск «Север» в составе: [...] подготовить и с получением распоряжения провести специальную операцию по разоружению НВФ. Операцию провести в три этапа. На первом этапе до 12.03 создать ударные группировки войск и занять исходные положения. Провести мероприятия по установлению полного контроля в н. п. Комсомольском, захватить командные и господствующие высоты в районе Пригородное, Чечен-Аул, Комсомольское. На втором в течение трех суток изолировать район Аргун, Маскер-Юрт от притока НВФ из районов Гудермес, Шали, Курчалой. Захватить командные и господствующие высоты на востоке Терского хребта, гору Гойтен-Корт.

Создать внешнее и внутреннее кольца окружения г. Аргуне и Маскер-Юрта. На третьем этапе провести разоружение НВФ в г. Аргуне, а затем в н. п. Маскер-Юрте. Первый этап провести после завершения операции по разоружению НВФ в Грозном и высвобождения задействованных в ней [...]. В ходе первого этапа силами ВВ и милицейских подразделений во взаимодействии с [...] установить полный контроль в поселке Комсомольском. Провести операцию по захвату господствующих высот в районе Пригородное, Чечен-Аул, Комсомольское.

Второй этап провести последовательно: в первую очередь захватить командные и господствующие высоты на востоке Терского хребта и г. Гойтен-Корт, обеспечить выход войск и выполнение ими своих задач. В дальнейшем осуществить окружение и блокирование н. п Аргуна и Маскер-Юрта. В ходе третьего этапа силами группировки ВВ и подразделений МВД РФ осуществить штурм и разоружение НВФ в н. п. Аргуне, а в последующем Маскер-Юрте. До начала операции в городе предъявить ультиматум оборонояющимся НВФ и при его невыполнении ввести федеральные войска в город. Выдвижение войск осуществлять только после надежного поражения огневых средств противника в районе выполнения боевых задач.

5. При организации огневого поражения НВФ предусмотреть:

- огневое поражение группировки НВФ во внутреннем кольце блокирования осуществить по 2–3 рубежам;
- огневое обеспечение внешнего кольца блокирования осуществить ведением сосредоточенных и заградительных огней по основным дорожным направлениям, ведущим к н. п. Аргуну и Мескер-Юрту, с целью недопущения подхода резервов из других населенных пунктов;
- быть в готовности к поражению огневых средств НВФ непосредственно в населенных пунктах при разоружении их в н. п. Аргуне и Мескер-Юрте.

Основные задачи по поражению огневых средств НВФ в населенных пунктах решать прямой (полупрямой) наводкой, для чего предусмотреть противотанковые резервы, а также применение ствольной артиллерией с господствующих высот. [...]

##### 5. Управление войсками в операции осуществлять:

Объединенной группировкой войск с КП — Моздок. Группировкой «Север» и группировкой ВВ МВД РФ, участвующих в операции, с КП — Ханкала. Группировкой «Юг» — с КП — школа на восточной окраине Андреевской Долины. Проведя перегруппировку и осуществив последовательный захват господствующих высот в предыдущие дни, в ночь с 20 на 21.03 войска Объединенной группировки «Север» приступили к проведению операции по разоружению НВФ в Аргуне и Мескер-Юрте. Ночными действиями [...] выдвинулись и к 6.00 овладели [...]. С 6.00 [...] двумя батальонами переправился через р. Аргун и приступил к созданию внешнего и внутреннего колец окружения. Вслед за [...] по броду преодолел р. Аргун [...] и в условиях сильного огневого противодействия НВФ, выйдя в район юго-восточнее Мескер-Юрта, перерезал дорожное направление Герменчук — Мескер-Юрт.

Севернее Аргуна после пуска зарядов УР-77 по опорным пунктам и проведения артиллерийской подготовки, [...] по броду преодолел р. Аргун, захватил плацдарм. По наведенным переправам к середине дня [...] форсировал р. Аргун и приступил к созданию внешнего и внутреннего колец окружения севернее и северо-восточнее Аргуна. [...] из занимаемого района огнем артиллерии и стрелкового оружия препятствовала выдвижению резервов из Гудермеса. [...], несмотря на организованное сопротивление боевиков, последовательными действиями подразделений овладевал командными высотами, а к исходу дня овладел [...] на Терском хребте.

[...] заняла оборону по западном берегу р. Аргун, на восточной окраине с. Комсомольского. Части и подразделения южной группировки войск, нанося огневое поражение из занимаемых районов боевикам в районах Шали, Новые Атаги, исключали выдвижение их в район г. Гудермеса. 22.03 активными действиями части и подразделения ОГ «Север» замкнули внешнее кольцо окружения и внутреннее вокруг г. Аргуна. [...] осуществляли чистку садов западнее Мескер-Юрта и территории завода «Красный молот», к исходу дня вышли на южную окраину Аргуна. Командованию НВФ был предъявлен ультиматум о сдаче и освобождении г. Аргуна и Мескер-Юрта. Но только из Мескер-Юрта прибыла делегация, заявив, что там сопротивления федеральным войскам не будет оказано. 23.03 операция по разоружению НВФ в районе Аргун, Мескер-Юрт была завершена. [...], встречая очаговые сопротивления, к исходу дня заняли г. Аргун и вышли на северную окраину города. С 24.03 войска ОГВ, продолжая блокирование и разоружение НВФ в районе Аргуна, Мескер-Юрт, приступили к подготовке к дальнейшим боевым действиям.

#### Действия войск по разоружению НВФ в городах Гудермесе и Шали

##### Замысел операции

Операцию по разоружению НВФ в г. Гудермесе провести силами группировки войск «Север». Операцию по разоружению НВФ в г. Шали провести силами группировки войск «Юг». Операцию предусматривалось провести в три этапа.

На первом этапе создать ударные группировки. На втором этапе в течение двух суток осуществить блокирование гг. Гудермеса и Шали. Предусмотреть выделение необходимых сил и средств для отражения ударов НВФ, подходящих с других направлений. Выполнение задач по блокированию осуществить одновременно обеими группировками. На третьем этапе в течение трех-пяти суток силами ВВ МВД РФ осуществить разоружение в г. Гудермесе, Шали. Третий этап осуществить последовательно, вначале в г. Гудермесе, затем в г. Шали. Выдвижение войск осуществлять только после надежного поражения огневых средств противника в районе выполнения боевых задач. Огневое поражение на всех этапах операции осуществлять огнем артиллерии, авиации и орудий, выдвинутых на прямую наводку. Армейскую и фронтовую авиацию применять централизованно. Огневое поражение НВФ осуществить по направлениям и предусмотреть проведение огневого окаймления, создание огневых коридоров на флангах наступающих частей. Усилия артиллерийских групп общей поддержки сосредоточить на поражении целей во всей полосе действий группировки войск.

### Задачи войскам

Группировке войск «Север» силами: [...], подготовить и провести операцию по разоружению НВФ в г. Гудермесе. Операцию провести в три этапа.

На первом этапе к исходу 27.03.95 г. создать ударные группировки. На втором этапе в течение двух суток осуществить блокирование г. Гудермесе. Предусмотреть выделение необходимых сил и средств для отражения ударов НВФ, подходящих с других направлений. На третьем этапе в течение двух-трех суток силами [...] осуществить разоружение НВФ в г. Гудермесе. После завершения разоружения НВФ части ВВ передать в группировку «Юг». Выдвижение войск осуществлять только после надежного поражения огневых средств противника в районе выполнения боевых задач.

Группировке войск «Юг» силами [...] подготовить и провести операцию по разоружению НВФ в г. Шали. Операцию провести в три этапа. На первом этапе к исходу 27.03.95 г. создать ударные группировки. На втором этапе в течение двух суток осуществить блокирование г. Шали. Предусмотреть выделение необходимых сил и средств для отражения ударов НВФ, подходящих с других направлений. На третьем этапе в течение одних-двух суток силами [...] после выполнения ими задач в г. Гудермесе осуществить разоружение НВФ в г. Шали. Выдвижение войск осуществлять только после надежного поражения огневых средств противника в районе выполнения боевых задач.

Завершив перегруппировку и создание ударных группировок к исходу 27.03, войска Объединенной группировки с утра 28.03 приступили к проведению второго этапа операции по разоружению НВФ — блокированию г. Гудермеса, Шали. Этап начался после проведения артиллерийской подготовки по опорным пунктам, огневым средствам, живой силе в районах Гудермес, Шали, Герменчук, Новые Атаги. При поддержке огня артиллерии, авиации подразделения приступили к выдвижению на свои направления. Наиболее сильное сопротивление встретили на западной и восточной окраинах Шали, южной окраине Гудермеса. В ходе операции блокировали Герменчук, с востока — Белгатой и Новые Атаги, с запада и юга — Шали, с юго-востока — Джалку, с северо-запада, юга, востока — Гудермес. Подразделения, вышедшие на свои направления, приступили к оборудованию рубежей и позиций. Объединенная группировка войск «Север», выполняя задачу в ходе выдвижения и блокирования г. Гудермес, встретила сильное сопротивление НВФ на подступах к городу.

Части группировки войск «Юг» приступили к проведению операции по разоружению НВФ в Шали и блокированию населенных пунктов Новые Атаги, Герменчук. [...] занял рубеж между н. п. Белгатой и Нов. Атаги, [...] заявлял бой в районе [...], обеспечивая действия с тыла [...] по блокированию Шали. [...], выполняя задачу по блокированию Шали с запада, заявлял бой на западных подступах к Шали и Герменчуку, а [...] — на подступах юго-западнее Шали. [...] начал боевые действия северо-восточнее Герменчука с целью блокирования Шали и Герменчука с востока. Группировки НВФ, оказывая упорное сопротивление федеральным войскам, всячески предпринимали попытки не допустить их дальнейшего продвижения. С этой целью для нанесения максимального урона личному составу федеральных войск командованием НВФ были созданы группы по 4–5 человек, в состав которых, как и в ходе боев в г. Грозном, входили: командир, гранатометчик, пулеметчик и один-два снайпера. Однако в ходе напряженных боев на подступах к Шали в результате огня артиллерии отряды боевиков понесли значительные потери в живой силе и технике и приступили к выводу техники и вызову МТС [материално-технические средства] через Сержень-Юрт в Веденский район.

29.03 войска Объединенной группировки продолжали ведение второго этапа операции по разоружению НВФ в городах Гудермесе, Шали. При поддержке огня артиллерии, авиации завершили блокирование Шали с юго-восточного направления. Сопротивление уменьшилось на всех направлениях. Отмечались отдельные перестрелки из минометов и стрелкового оружия. Предъявлен ультиматум о прекращении сопротивления и сдаче оружия. [...] сосредоточились юго-восточнее Гудермеса в готовности к очистке города.

30.03 части Объединенной группировки войск «Север», оставаясь на достигнутых рубежах, обеспечивали действия Внутренних войск по чистке г. Гудермеса. Подразделения [...] вели бой с группами НВФ севернее Белоречья. [...] с юго-восточной окраины проводили специальную операцию по разоружению НВФ в г. Гудермесе. К 17.30 вышли на северную окраину города, закрепились на достигнутом рубеже. [...] взяли под охрану мосты через р. Белку в г. Гудермесе. Остатки отрядов незаконных вооруженных формирований отошли в сторону поселка Комсомольского и химкомбината. Особенностью проведения данной операции являлось то, чтобы в черте города Гудермеса при овладении им не допустить разрушений жилых домов, промышленных предприятий, больниц, школ и детских учреждений.

Части Объединенной группировки войск «Юг» нанесли поражение отрядам боевиков в районе Сержень-Юрт и осуществили полное окружение и блокирование г. Шали, разгромили группы боевиков в районе Чечен-Аул. 31.03 войска Объединенной группировки войск продолжали блокирование городов Гудермеса и Шали, вели боевые действия в занимаемых районах с мелкими группами боевиков, периодически подвергались обстрелам из стрелкового оружия и минометов. Подразделения [...] в течение дня отражали атаки групп боевиков со стороны Белоречья. [...] с исходного рубежа — северная окраина г. Гудермеса — провели детальную чистку населенного пункта в южном направлении и закрепились на достигнутом рубеже. [...] приняла под охрану важные объекты г. Гудермеса. 01.04.95 г. войска в занимаемых районах продолжали блокирование гг. Гудермеса, Шали, Нов. Атагов, Герменчука. [...] в течение ночи и во второй половине дня продолжал отражать нападения боевиков со стороны Белоречья.

В последующие дни войска ОГВ продолжали выполнять задачи по блокированию Гудермеса, Шали, Новых Атагов, Герменчука, проводили частич-

ную перегруппировку с целью занятия выгодного положения и исключения выхода из окружения групп боевиков в горные районы, отражали отдельные нападения боевиков.

Итогом действий федеральных войск России в результате успешно проведенной операции по разоружению НВФ в городах Аргуне, Гудермесе, Шали большая часть территории Чеченской республики оказалась под контролем федеральных войск; разгромлены основные группировки НВФ; уничтожена большая часть тяжелой техники и вооружения, которые они в ближайшее время не в состоянии были без посторонней помощи восстановить; нарушена система управления практически всеми вооруженными группировками. Полностью установлен контроль над железной дорогой Северный ход — Моздок, Червлена, Гудермес, Грозный.

Инженерными войсками в г. Грозном разминировано и проверено на наличие взрывоопасных предметов более 120 объектов, в том числе основные объекты жизнеобеспечения — водозaborы, большая часть административных зданий. Вывезено и уничтожено более 70 000 взрывоопасных предметов, не включая боеприпасов к стрелковому оружию. В общей сложности очищено 770 га территории. Тем самым были созданы благоприятные условия для восстановления народного хозяйства в Чеченской республике в целом и в Грозном в частности. Вместе с тем федеральным войскам предстояло еще выполнить большую работу по разоружению НВФ в районе Самашки, Ачхой-Мартан, Бамут. С завершением этой операции войсками был взят под контроль Южный ход железной дороги к Грозному.

В целях завершения разоружения НВФ в неконтролируемых горных районах на юге Чеченской республики — Западном (частично Ачхой-Мартановский, Шатойский районы и часть территории Ингушетии), Центральном (Шатойский район) и Восточном (Веденский, Ножай-Юртовский районы) — была закрыта граница с этих направлений Пограничными войсками и создана группировка войск МО и ВВ, которая в летний период приступила к выполнению этих задач.

### **Организация и ведение разведки при подготовке и ведении операции по разоружению НВФ на территории Чеченской республики**

При подготовке и ведении операции по разоружению НВФ на территории Чеченской республики разведка планировалась, организовывалась и велась с задачами:

- уточнить места базирования бандформирований, их состав, вооружение и вероятный характер действий;
- установить местоположение важных объектов и координаты огневых средств бандформирований;
- исключить внезапность действий вооруженных формирований по прорыву блокады г. Грозного;
- выявить места базирования диверсионно-разведывательных групп (ДРГ), их состав, вооружение, вероятные районы их действий.

Штабом СКВО были разработаны все необходимые документы для проведения операции, разведывательным управлением — план разведки, доведены и уточнены задачи до исполнителей по завершению организации разведки. В ходе непосредственной подготовки операции по разоружению НВФ на территории Чеченской республики состояние сил

и средств разведки не в полной мере обеспечивало выполнение поставленных задач.

Основными причинами являются:

- низкое качество укомплектованности личным составом (особенно специалистами);
- низкий уровень укомплектованности техникой нового образца частей и подразделений разведки, особенно радиоразведки, легковыми автомобилями, малогабаритными радиостанциями, обеспечивающими связь на расстоянии 350–400 км;
- плохая обеспеченность разведывательных частей и подразделений специальным оружием [...], приборами разведки [...], а также средствами связи;
- слабая подготовка личного состава из-за отсутствия в частях округа базы для подготовки специалистов радиоразведки и специальной разведки;
- разведывательные подразделения использовались командирами для охраны пунктов управления, а не для ведения разведки.

При подготовке операции на территории Чечни из окружного комплекта сил и средств разведки были переведены на круглосуточный режим работы с дополнительным развертыванием четырех постов радиоперехвата [...] и началась подготовка к выходу маневренной группы, а также перебазирование самолетов ИЛ-20 на аэродром Моздок. В этот же период активно велась агентурная разведка. Разведывательные группы (отряды) СпН не применялись, т. к. создалась следующая обстановка:

1. Сложились сложные погодно-климатические условия (ограниченная видимость, сильный туман), что не позволяло эффективно использовать армейскую и фронтовую авиацию для вывода, поддержки и эвакуации РГ СпН;

2. Сторонниками Дудаева была успешно проведена пропагандистская кампания среди населения, которое было настроено крайне враждебно по отношению к федеральным войскам, и созданы НВФ на территории всей республики.

Разведывательным управлением штаба СКВО были поданы заявки на воздушную разведку, а также организовано взаимодействие с погранвойсками, ФСК, ВВ МВД. Осуществлялся непрерывный сбор разведывательной информации от действующих сил и средств разведки и доклад командованию Объединенной группировкой РВ в ЧР, а также информирование взаимодействующих и подчиненных штабов, соединений и частей.

В период подготовки операции основные усилия службы психологической борьбы (ПсБ) округа были направлены на:

- изучение общественно-политической обстановки на территории Чеченской республики и соседних с ней республик Северная Осетия, Ингушетия, Дагестан;
- подготовку сил и средств [...] к действиям в составе оперативных групп на различных направлениях;
- организацию взаимодействия по вопросам ПсБ с управлениями, отделами и службами штаба округа, а также с органами ПсБ ВДВ, МВД, ФПС и ФСК.

В этот период были созданы пять оперативных групп психологических операций (ОГ ПсО) из состава [...]. С учетом специфики операции было предусмотрено распространение 460 000 листовок, отпечатанных в центре, силами [...] и армейской авиации СКВО, из них 50 000 — обращение Прези-

дента Российской Федерации от 29.11.94 г. — были распространены в г. Грозном, н. п. Гехи, Червлоной, Ищерской.

Система управления силами и средствами разведки ОГ РВ в ЧР на этапе подготовки операции обеспечила выполнение задач разведки. Ведение разведки при выдвижении войск и блокировании г. Грозного осуществлялось силами и средствами [...], самолетами-разведчиками ИЛ-20 М, [...], а также силами и средствами корпусных, дивизионных (бригадных) комплексов сил и средств разведки на маршрутах выдвижения, в районах размещения войск, на ОП артиллерии, в районах развертывания командных пунктов, тыловых районах размещения войск.

Вышеперечисленными силами и средствами оперативной разведки было развернуто 27 разведывательных постов, которыми постоянно отслеживалась работа следующих источников, составляющих основу системы радиосвязи вооруженных формирований:

- радиосетей боевого управления в районе г. Грозного;
- радиосети управления действиями ДРГ [диверсионно-разведывательная группа];
- радиосети оперативного управления;
- радиосети МВД, Гражданской обороны и военкоматов республики.

Наблюдение за системой связи вооруженных формирований позволило в масштабе времени, близком к реальному, отслеживать ход боевых действий на территории ЧР и в различных районах Грозного, мероприятия, проводимые командованием вооруженных формирований, по усилению и перегруппировке сил в ходе боев, а также обстановки в других районах проведения мероприятий частями и Объединенной группировки войск МО, и Внутренних войск МВД России. Постоянно вскрывались и освещались мероприятия, проводимые подразделениями Департамента государственной безопасности (ДГБ) ЧР по подготовке и организации террористических актов против военнослужащих российских войск, военных и гражданских объектов не только на территории Чечни, но и за ее пределами, сбору и докладу разведывательных данных о боевой деятельности российских войск. Полученная разведывательная информация по деятельности агентурной сети ДГБ на территории, занятой российскими войсками, позволила ликвидировать ее часть, задействованную для ведения разведки в районе г. Моздока. Радиоперехватом вскрыты многочисленные факты бесчеловечного обращения боевиков Дудаева с российскими военнослужащими, захваченными в плен, антигуманного их отношения к мирному населению, использования стариков, женщин и детей в качестве живого щита при проведении различных операций.

Части специального назначения в период выдвижения войск и блокирования г. Грозного решали следующие задачи:

- добывание сведений о НВФ, их составе, вооружении и вероятном характере действий;
- борьба с ДРГ бандформирований сторонников Дудаева;
- разведка маршрутов выдвижения войск;
- ведение разведки с воздуха досмотровыми группами;
- проведение специальных мероприятий против НВФ.

Для выполнения разведывательных задач и проведения специальных мероприятий из состава сводных отрядов СпН выделялись разведывательные группы в составе отделения. Состав, вооружение и снаряжение РГ СпН определялись исходя из поставленной задачи, условий обстановки, характера

объекта и местности. Свои задачи РГ СпН выполняли наблюдением (слежением), поисками, налетами, засадами, допросом пленных и изучением захваченных у НВФ документов и вооружения. При блокировании г. Грозного РГ СпН действовали в основном на глубину 4–6 км. Опыт показывает, что при подготовке марша частями СпН необходимо обратить внимание на вопросы взаимодействия с частями МВД и погранвойсками, обеспечения колонн частей и вывод их на указанные направления. Предусматривать и отрабатывать вопросы действий при блокировании маршрутов движения местными жителями, при этом необходимо учитывать, что боевики могут находиться и действовать в толпе.

Войсковая разведка при выдвижении войск и блокировании г. Грозного велась разведывательными ротами (взводами) полков, бригад, дивизий на маршрутах выдвижения войск и в районах размещения частей и подразделений. Основными способами ведения разведки являлись: наблюдение, поиск, засада, налет. В ходе боевых действий при блокировании г. Грозного опыт ведения войсковой разведки показал, что задачи ее органам, действовавшим в городе, ставились на глубину 2–3 км и менее. Имеющиеся в подразделениях технические средства разведки практически не использовались ввиду отсутствия у личного состава навыков работы на них. Экипировка личного состава, действующего на технике в зимних условиях, не отвечает требованиям современного боя, затрудняет действия личного состава при высадке из техники в случае ее поражения огнем противотанковых средств. Имеющиеся на вооружении средства связи не обеспечивают устойчивого управления разведывательными органами.

На данном этапе операции основные усилия психологической борьбы были направлены на обеспечение беспрепятственного прохождения войсковых колонн через населенные пункты, побуждение боевиков НВФ к отказу от вооруженной борьбы, а местного населения — от поддержки боевиков и содействию федеральным войскам в восстановлении конституционного порядка.

Основными направлениями содержания психологической борьбы на этом этапе операции были:

- информационно-психологическое воздействие на боевиков НВФ с целью снижения их боевой активности и морального духа;
- разъяснение позиции руководства РФ по чеченской проблеме, целей и задач ввода соединений и частей МО и МВД РФ на территорию ЧРИ;
- формирование негативного общественного мнения населения Чеченской республики, Ингушетии и Дагестана в отношении режима Дудаева, боевиков НВФ и наемников, а также лояльного отношения к федеральным органам власти и войскам;
- разоблачение и нейтрализация антироссийских тезисов дудаевской пропаганды;
- показ путей выхода из кризиса и восстановления конституционного порядка.

Информационно-психологическое обеспечение действий федеральных войск осуществлялось силами [...] (14–16 звуковещательных станций, 3 типографии, 2 станции магнитозаписи и звукоусиления). Для оперативного издания печатных информационно-пропагандистских материалов большим тиражом (100 000–250 000 экземпляров) использовалась полиграфическая база ГРУ ГШ РФ, городов Моздока и Владикавказа. Основными формами психологической борьбы была печатная и устная пропаганда. На данном этапе операции было распространено более 1 000 000 листовок 29 наименований,

проведено 56 сеансов устного вещания с вертолетов и более 45 часов вещания с наземных звуковещательных станций.

Около 91% листовок было распространено агитбомбами [...] со штурмовиков СУ-25, а также вручную с вертолетов МИ-8. Часть листовок была распространена с помощью Внутренних войск МВД РФ, МЧС и ФСК. Основными объектами морально-психологического воздействия были боевики НВФ, местное население наиболее крупных городов (Грозный, Гудермес, Аргун, Шали), а также населенных пунктов на маршрутах выдвижения войск, особенно на западном направлении: Владикавказ, Назрань, Грозный. В устной пропаганде, кроме того, к числу наиболее важных объектов психологической борьбы относились старейшины и администрация населенных пунктов.

Анализ сложившейся военно-политической обстановки в зоне конфликта, а также проведенных мероприятий психологической борьбы показал, что наибольший эффект имела работа с местным руководством и населением по установлению контакта между ними и федеральными войсками с целью избежания кровопролития и разрушений, проведению переговоров, ретрансляции передач центрального радио.

Ведение разведки в ходе боевых действий в городе Грозном требовало уточнения задач разведки и перенацеливания разведывательных органов оперативной и тактической разведки. Радиосеть боевого управления НВФ в связи с перемещением ретранслятора сменила частоты. В этот период проводился массированный поиск радиосетей НВФ.

Подразделения специального назначения при действиях в городе решали следующие задачи:

- проведение поисковых действий;
- корректировка огня наземных огневых средств;
- борьба со снайперами НВФ;
- проведение засадных действий на путях отхода противника, уничтожение мелких групп боевиков;
- ведение разведки в интересах наступающих войск.

Части и подразделения СпН, переданные в оперативное подчинение командирам группировок войск (командующим), необходимо использовать в соответствии с задачами специальной разведки. Использование их в качестве штурмовых групп при овладении объектами в городе необходимо запретить. При действиях в городе, насыщенном снайперами, целесообразно применять дымы для скрытого выдвижения к выбранным объектам.

В дальнейшем с началом и в ходе боевых действий по уничтожению бандформирований в г. Грозном частям и органамвойской разведки пришлось решать не только задачи разведки, но и задачи по уничтожению личного состава, сил и средств боевиков, действуя, как правило, в первых рядах боевых подразделений, что привело к неоправданным потерям среди разведывательных частей и подразделений. К 17 февраля 1995 года в некоторых разведывательных подразделениях полков насчитывалось по одному офицеру и прaporщику и восемь-десять солдат, сержантов и ни одной единицы техники.

Анализ работы системы управления силами и средствами тактической разведки показал ее недостаточную эффективность, так как у начальников разведки полков, бригад, штабов оперативных командований практически отсутствовали средства связи. Радиосети управления разведкой не были развернуты, и управление силами и средствами осуществлялось по радиосети командования, что значительно увеличивало по времени прохождение

информации и команд управлении. Организация и ведение разведки в ходе разоружения НВФ имеют ряд особенностей:

- динамизм обстановки оказывает существенное влияние на нее в том или ином районе города;
- в разведывательных частях и подразделениях отсутствует опыт ведения разведки в городе;
- в условиях города не в полной мере используются возможности штатных средств разведки;
- действия разведывательных подразделений в городе возможны в основном только в пешем порядке;
- отсутствие малогабаритных средств связи не обеспечивает устойчивого управления разведывательными органами и своевременной передачи ими разведывательной информации;
- как правило, отсутствует тесное взаимодействие между разведывательным органом и средствами поражения, что не позволяет реализовывать разведывательную информацию в реальном масштабе времени. Опыт ведения боевых действий показывает необходимость включения в состав разведывательных подразделений артиллерийского и авиационного наводчиков.

**Выводы и предложения по организации разведки, управлению силами и средствами разведки округа из опыта ведения боевых действий в Чечне:**

- ведение разведки при выдвижении и блокировании г. Грозного и при бое в городе осуществлялось частями и подразделениями штата мирного времени, что не позволяет достигнуть желаемых результатов и эффективности разведки в боевых условиях;
- организация и ведение воздушной, специальной и войсковой разведки в период с декабря по март в районах Чеченской республики, Дагестана и Ингушетии затруднены в связи с климатическими условиями (низкая облачность, сильный туман);
- разведку в интересах овладения городом необходимо организовывать и вести после тщательного изучения региона по справочникам, описаниям, планам (картам), аэрофотоснимкам (фотосхемам), а также по показаниям пленных и местных жителей, именно в тактическом звене;
- при планировании операции в интересах овладения городом заблаговременно оказывать морально-психологическое воздействие на мирное население с целью побудить его покинуть город до начала штурма города, тем самым исключаются неоправданные потери среди мирного населения и достигается более лояльное отношение народа к ВС РФ.

1. Целесообразно разведывательные части подразделения войсковой разведки, направляемые в состав ОГВ в ЧР, иметь по штату военного времени и перебрасывать в зону конфликта только после проведения боевого слаживания с учетом особенностей обстановки в зоне конфликта.

2. Необходимо иметь в составе частей СпН бронегруппы (роту на БТР-80). Для действий в городских условиях необходимо оснащать РГ СпН радиостанциями типа «Джонсон», касками типа «Маска 1 (2)». Для проведения спецмероприятий необходимо иметь специальные взрыватели (с замедлением, радиоуправляемые).

Необходимо разработать комплекс средств выживания для различных условий (во время завалов, в городских условиях, в лесу, в горах и др.).

Разработать сухой паек, обеспечивающий приготовление и употребление пищи без демаскирующих признаков (скрежет металла, необходимость разведения огня и др.). Создать в системе учебных подразделений ГРУ ПС учебный центр по подготовке младших технических специалистов ПсБ из числа рядового состава.

### **Особенности организации связи при проведении специальной операции по разоружению НВФ в ЧР**

#### **Положительный опыт**

1. Основу системы связи составила сеть космической связи (две узловые сети). Средства космической связи показали высокую надежность, несмотря на практически 4-месячную беспрерывную работу. [...]

6. Ведение боевых действий в Грозном еще раз наглядно продемонстрировало широкие возможности дудаевских формирований по перехвату в радиосетях тактического звена передаваемой информации и острую необходимость ее засекречивания. Это в конечном итоге оказывало влияние на ведение боевых действий подразделениями. Проблема была решена применением радиостанций УКВ диапазона [...] с аппаратурой ЗАС [...] в звене «полк — батальон» и в звене «батальон — рота — взвод — отделение» [...].

9. Использование ретрансляторов (воздушного и наземного) позволило обеспечивать УКВ радиосвязь на расстояниях до 100–120 км практически со всеми группировками войск.

### **Организация и ведение РЭБ при подготовке и ведении операции по разоружению НВФ**

Организация и ведение радиоэлектронной борьбы в период обострения внутриполитической обстановки в Чечне и подготовки незаконных вооруженных формирований (НВФ) к ведению боевых действий.

Управление выделенными силами и средствами РЭБ осуществлялось из пункта управления, развернутого в районе аэродрома г. Моздока. Анализ результатов радиоразведки позволил вскрыть радиосеть оперативного управления правительственные сил Д. Дудаева в составе восьми корреспондентов, созданной на базе системы связи МВД Чечни и управления военными комиссариатами. На девяти частотах в УКВ-диапазоне были вскрыты радиосети боевого управления и оповещения НВФ. Работа в указанных радиосетях осуществлялась в телефонном режиме на русском и чеченском языках.

На протяжении всего периода обострения обстановки в ЧРИ группой РЭБ осуществлялся полный перехват информации, передаваемой в радиосетях правительственные сил Д. Дудаева, а также оппозиции, что позволило постоянно отслеживать обстановку в Чечне, а также ход боевых действий между отрядами оппозиции и правительственными войсками. Ежесуточно по данным радиоразведки офицерами службы РЭБ округа проводилась полная обработка разведывательных данных и готовились донесения, которые представлялись вышестоящему командованию.

Для ведения радиоразведки и радиодезинформации в г. Грозном было создано и подготовлено специальное подразделение. В указанный период осуществлялось радиоподавление КВ, УКВ радиосвязей НВФ, каналов радио и телевидения Чеченской республики. Среднесуточное время подавления

составило 2–4 часа. В периоды резких осложнений обстановки в ЧРИ время подавления составляло 6–8 часов в сутки. Таким образом, в период подготовки к ведению боевых действий для управления НВФ на территории Чечни была создана широко разветвленная система радиосвязи с высокой степенью слаженности. Непрерывное ведение разведки выделенными силами и средствами РЭБ позволило к началу операции по уничтожению и разоружению НВФ вскрыть систему их радиосвязи. Наряду с подавлением радиосетей оперативного и боевого управления НВФ постоянно велись разведка и радиоподавление КВ-радиосвязей, организованных радиолюбителями Чечни. В указанных радиосетях, работающих в диапазонах 1,6–4 и 5,6–8,5 МГц велся радиообмен между районами и населенными пунктами Чеченской республики; передавалась разведывательная информация о передвижениях и характере действий федеральных войск; о действиях ДРГ и агентурной сети на территории Северной Осетии и в районе г. Моздока, а также другая информация в интересах действий НВФ. При подавлении указанных радиосетей корреспонденты прекращали работу, переходили на запасные частоты, давали друг другу рекомендации по работе в условиях радиоподавления: «... работай осторожно, много не болтай, у них работают профессионалы...». Одним из способов защиты своих радиосетей от радиопомех НВФ применяли метод работы под прикрытием радиосетей федеральных войск (т. е. на частотах, близких по номиналу к частотам наших радиосетей, и в паузах между работой наших корреспондентов). Радиоэлектронную борьбу НВФ вели методом разведки наших радиосвязей с последующим вхождением в эти радиосети с целью нарушения их работы, передачи дезинформации, шантажа и угроз.

В ряде случаев чеченские радисты входили в наши радиосети и передавали пропагандистские обращения к российским военнослужащим, личному составу. 10.01.95 года в радиосеть [...] вошел чеченец и передал: «Я знаю, что вы меня слушаете. Передайте Нестеренко в Моздок: если хоть одна бомба упадет на населенный пункт (название населенного пункта неразборчиво. — *Авт.*), то вся группа во главе с пленным майором Морозовым будет уничтожена».

Позывные корреспондентов радиосетей были привязаны к конкретным командирам боевых подразделений НВФ и должностным лицам:

Спартак — командир абхазского батальона Ш. Басаев;

Циклон-02 — начальник штаба ВС ЧРИ А. Масхадов;

33-й — министр печати ЧРИ В. Удугов;

101-й — генеральный прокурор У. Имаев.

61-й, 17-й, Горец-1, Горец-2 и другие — позывные командиров боевых подразделений НВФ.

Основным содержанием радиообмена в указанных радиосетях была передача разведывательной информации о прибытии и сосредоточении наших войск, а также об обстановке на предполагаемых направлениях их действий. Для организации связи в системах управления НВФ использовались как стационарные, так и подвижные (носимые) средства связи отечественного и зарубежного производства.

Материалы радиоперехвата из групп РЭБ по выделенным каналам ЗАС и радиосети управления начальника РЭБ Объединенной группировки войск оперативно передавались командующему ОГ войск и командующим войсками Западной и Северной группировок войск. В порядке взаимодействия информация доводилась до ФСК, Разведывательного управления, МВД. По данным радиоперехвата групп РЭБ заблаговременно вскрывались намере-

ния, состав и характер предстоящих действий НВФ, принимались решения по нанесению ударов по скоплениям боевых групп и техники НВФ; оперативно принимались меры по упреждению противника в действиях и выводу наших войск из-под ударов боевиков, что значительно уменьшало потери личного состава и техники федеральных войск.

Так, в 19.20 22.12.94 г. была перехвачена информация о готовящемся нанесении удара НВФ по [...] со стороны гг. Аргуна и Грозного. В 19.25 информация была доведена до командования ОГВ, в 19.30 — до командира [...] полковника [...]. В результате упреждающих ударов артиллерии Северной группировки войск в сочетании с радиоподавлением радиосвязей НВФ замысел противника был сорван, что значительно уменьшило потери личного состава и способствовало успешным действиям полка по отражению удара боевиков.

20.30 1.01.95 г. была перехвачена информация: «В районе драмтеатра находится бронетехника и охранение русских. Они освещают себя ракетами. Необходимо в течение 30 минут через забор 1-го военного городка в районе дома № 50 отвлечь охранение атакой с фронта, а с тыла, через забор, захватить бронетехнику. Технику и экипажи захватить живыми». Командованием ОГВ были нанесены по противнику упреждающие удары, в результате которых боевики понесли большие потери. Личный состав и техника были сохранены.

По данным радиоперехвата групп РЭБ в районы действий отрядов и ДРГ противника высыпались подразделения специального назначения МВД. Так, 28.01.95 г. радиоразведкой была вскрыта группа боевиков, действующая с диверсионно-разведывательными целями в районе высоты [...], где проходили тыловые коммуникации Западной группировки войск. В результате оперативных действий группа боевиков была рассеяна.

С учетом необходимости постоянного ведения радиоразведки особенностью радиоподавления радиосвязей НВФ было то, что оно велось временными циклами, исходя из оперативных и боевых задач войск. В промежутках между циклами радиоподавления всеми силами и средствами велась активная радиоразведка. При ведении боевых действий в городе и за овладение президентским дворцом эффективно велось подавление УКВ радиосвязей в диапазоне до 100 МГц, что приводило к дезорганизации управления НВФ и нарушению радиосвязи подразделений, обороняющих президентский дворец, с НВФ, находящимися за пределами зоны блокирования дворца нашими войсками.

### **Организация артиллерийского поражения незаконных вооруженных формирований**

[...] II. Применение артиллерии при выдвижении общевойсковых соединений и частей и расположении в районах сосредоточения

В ходе выдвижения артиллерийские подразделения находятся в колоннах общевойсковых соединений и частей. При этом часть артиллерии находится на огневых позициях и осуществляет огневое поражение противника в случае нападения на колонну. При выходе колонны из зоны досягаемости стрельбы следующее артиллерийское подразделение занимает боевой порядок, а предыдущее на увеличенной скорости догоняет колонну и продолжает движение в ее составе, т. е. перемещение артиллерии происходит

перекатом. Данный способ огневого обеспечения выдвижения, названный «Перекат», эффективно использовался в 42-й, 8-й АК.

При вводе в состав группировок новых подразделений и частей практикуется огневое обеспечение выдвижения, перемещения и занятия указанных районов. Предварительно осуществляется планирование огневого поражения, намечаются участки сосредоточения огня по местам возможного сосредоточения засад и 30 — на направлениях возможных ударов противника. С началом выдвижения и в ходе него артиллерия выполняет огневые задачи по спланированным участкам, создавая огневой коридор вдоль маршрута выдвижения.

В 8-й АК часть артиллерии выставлялась на господствующие высоты и вела огонь прямой и полупрямой наводкой в интересах выдвигающихся войск. Как правило, соединения и части выполняют свои задачи, не имея сплошной линии фронта соприкосновения войск, возникает необходимость при занятии районов сосредоточения занимать круговую оборону. В этом случае артиллерия занимает боевой порядок внутри района сосредоточения общевойсковых частей (подразделений). В ходе ведения боевых действий возник новый вид огневого обеспечения — огневое блокирование районов сосредоточения своих войск. С занятием боевых порядков осуществляется планирование огневого поражения противника по направлениям и местам его возможного выхода к районам сосредоточения наших войск. В ночное время по данным участкам ведутся беспокоящий огонь и периодическое освещение местности.

### III. Боевое применение артиллерии при ведении боевых действий в городе

#### 1. Организация взаимодействия и управление войсками

При организации взаимодействия с общевойсковыми частями, подразделениями ВВ, ВДВ, группами спецназа, авиацией необходимо постоянно уточнять их местоположение и характер предстоящих действий, согласовывать ведение огня по плановым целям с начальниками блокпостов на местности и по карте, а также командирами групп спецназа и командирами подразделений МВД, участвующих в чистке районов города. Иметь устойчивую связь с артиллерийскими корректировщиками, обеспечивающими немедленное открытие огня. При проведении чистки районов сосредоточения незаконных вооруженных формирований рекомендуется придавать ВВ артиллерийские подразделения, не менее артиллерийской батареи на батальон. Командир артиллерийской батареи должен быть вместе с общевойсковым командиром и вести корректирование вызываемого огня.

Применение крупных подразделений ПТС [противотанковые средства] при небольшом количестве техники у противника нецелесообразно. Предлагается придавать мотострелковым подразделениям взводы и расчеты. Особое внимание обратить при взятии опорных пунктов, оборудованных в инженерном отношении, на недопустимость овладения ими без артиллерийской подготовки атаки (по опыту ведения боевых действий в районе западной окраины Грозного опорный пункт задержал на 2,5 часа продвижение [...], и только после проведения огневого налета артиллерией в течение 10 минут опорный пункт был взят с минимальными потерями).

При организации взаимодействия подразделений мотострелковых войск, предназначенных для охраны и обороны огневых позиций артилле-

рии, иметь не только телефонную (радио-) связь, но и визуальную (методом обозначения мест нападения противника ракетами установленного цвета). При ведении огня ночью артиллерия (самоходная) становится наиболее уязвимой от нападения противником на огневые позиции. Для устранения этого необходимо уделить особое внимание выставлению сторожевых постов, предназначенных для охраны и обороны огневых позиций артиллерии, и максимально использовать приборы ночного видения на орудиях. [...]

## 2. Боевое применение артиллерии:

### а) артиллерийская разведка.

Возможности артиллерийской разведки оказались существенно ограниченными, а такие средства технической разведки, как [...], не обеспечивают ведение разведки в городе. В этом случае существенную роль в добывании данных играют агентурная разведка, оптическая разведка и вертолеты. Занятие НП разведчиками-корректировщиками лучше проводить при их следовании во втором эшелоне, за боевыми порядками рот первого эшелона. НП надо занимать в высотных зданиях (но не на чердаках и не на самых верхних этажах), стоящих в районах площадей, скверов, вокзалов, вблизи окраин. Наблюдение следует вести из глубины комнат для маскировки от снайперов противника;

### б) с закрытых огневых позиций.

Огневые позиции артиллерийских подразделений следует занимать на окраине города (не ближе 2–3 км к строениям). Охрану и оборону осуществлять общевойсковыми подразделениями (взвод — рота) и своими силами (до 2/3 личного состава на боевом дежурстве, особенно ночью). Особую роль играет инженерное оборудование ОП. При ведении боевых действий в городе, особенно в районе многоэтажных домов, необходимо применять мортирную стрельбу и начинать пристрелку дымовыми снарядами. Задача на засечку первого разрыва ставится сразу двум-трем корректировщикам в связи с ограниченными условиями применения. Для ведения контрбатарейной (контрорудийной) борьбы создавать две-три группы артиллерии, привлекать до шести–десяти артилеристов-корректировщиков и назначать им зону разведки и поражения. Реактивную артиллерию целесообразно использовать для ведения огня по значительным скоплениям ЖС [живая сила] и ОС [огневые средства] на окраинах города и на подступах к нему; [...]

### г) Задачи, выполняемые артиллерией:

#### 1. Контрорудийная (контрбатарейная) борьба.

2. Огневое обеспечение боевых действий своих войск по направлениям, в том числе в интересах ВВ.

#### 3. Огневое блокирование своих войск.

4. Освещение местности с целью разведки и огневого поражения противника во взаимодействии с ВВ и авиацией.

5. Ведение огня прямой наводкой, особенно в районах мостов, переправ и предполагаемых бродов.

6. Выполнение огневых задач с учетом круговой обороны огневых позиций артиллерии.

С целью недопущения поражения своих войск и мирных жителей осуществлялся постоянный контроль:

- за подготовкой исходных данных для стрельбы и проверки установок на прицельных приспособлениях;
- за своевременным техническим обслуживанием и проведением выверок орудий (БМ, минометов);

— за доведением требований по недопущению ведения огня по населенным пунктам, строениям и мирным жителям.

В целях своевременного вызова и открытия огня артиллерией управление было децентрализовано, т. е. осуществлялось по направлениям действий своих войск.

### **Особенности боевого применения авиации**

#### **Сухопутных войск в ходе выполнения задач специальной операции на территории Чеченской республики**

##### **Подготовка и планирование действий авиации Сухопутных войск**

Ввиду отсутствия директивных документов о подготовке операции целенаправленной подготовки личного состава не проводилось. Фактически авиация округа была поставлена перед фактом, и подготовка частей авиации осуществлялась уже в ходе операции с одновременным выполнением боевых задач.

Исходя из замысла операции, группировке авиации СВ была поставлена задача:

а) до начала операции:

— ведение воздушной и инженерной разведки маршрутов выдвижения войск;

— перевозка руководящего состава группировки для контроля подготовки войск;

— поисково-спасательное обеспечение, доставка материальных средств (боеприпасов, продуктов, медикаментов, почты и т. д.);

— прикрытие боевыми транспортными вертолетами типа Ми-8, Ми-6, Ми-26;

— эвакуация раненых и больных;

б) с началом операции:

— продолжать ведение воздушной разведки, прикрытие и сопровождение войск при выдвижении в районы сосредоточения, нанесение ударов по узлам сопротивления боевиков, транспортные задачи, ПСО и другие; в последующем:

— быть в готовности осуществлять авиационную поддержку Сухопутных войск, решать транспортные задачи, эвакуацию раненых и больных, ПСО, корректировку артиллерийского огня и другие присущие для армейской авиации задачи.

##### **Ведение боевых действий авиацией СВ**

При ведении боевых действий авиация СВ [Сухопутные войска] решала присущие ей задачи:

— авиационная поддержка войск;

— перевозка войск и боевой техники;

— эвакуация раненых и больных;

— воздушная разведка, корректировка огня артиллерии;

— прикрытие, сопровождение войск при выдвижении;

— осуществление ПСО и других задач.

А) Обеспечение выдвижения войск осуществлялось прикрытием колонн техники и личного состава на маршрутах движения вертолетами Ми-24. Основным способом прикрытия являлось баражирование пары вертолетов на высоте 100–150 метров, не заходя за голову колонны. По мере выработки топлива

пара вертолетов менялась в воздухе на следующую пару. Огневые задачи по уничтожению опорных пунктов боевиков, их скоплению авиация СВ начала решать с 15–16 декабря и вплоть до конца декабря, в основном эпизодически.

Б) Ведение боевых действий за овладение гг. Грозным, Аргуном, Шали, Гудермесом. Перед вводом войск в г. Грозный авиация СВ в течение трех дней (28, 29, 30.12.94 г.) во взаимодействии с РВиА [Ракетные войска и артиллерия], ФА [фронтовая авиация] осуществляла авиационную подготовку. Наносила удары по опорным пунктам, расположенным по периметру города, в т. ч. «зеленкам», по скоплению боевиков, уничтожала малоразмерные цели, бронетехнику. Как правило, авиация СВ применялась днем с восходом солнца и до темноты. Наиболее укрепленным районом города Грозного был район Катаяма, где находился дом Дудаева и проживали его ближайшие родственники.

В этот период заслуживает внимания применение четырех вертолетов Ми-8МТ с прикрытием вертолетами Ми-24 для высадки отряда спецназа в количестве 48 человек в горах южнее н. п. Ачхой-Мартана. Необходимо отметить, что о планируемой высадке этого отряда знал ограниченный круг лиц (командующий ОГВ, начальник разведки ОГВ, начальник авиации ОГВ). Особенность заключалась в том, что начальнику авиации ОГВ пришлось лично заниматься подбором наиболее подготовленных летчиков, с высокими психологическими качествами, имеющих опыт ведения боевых действий в горах, лично разрабатывать маршрут и высоты полета, боевой порядок, порядок высадки отряда, его прикрытие и поддержку, порядок управления, взаимодействия и другие вопросы, связанные с успешным выполнением задачи. И эта задача была выполнена блестяще, несмотря на сложные метеорологические условия и неясную наземную обстановку (данных о противнике в том районе не было). После высадки отряда он был окружен, вел неравный бой в течение семи дней и уничтожен боевиками. Авиация не могла оказать помощь из-за сложных метеоусловий (туманов).

Выполнялись и другие полеты на высадку РДГ. Но они менее заслуживали внимания, т. к. их высадка планировалась более тщательно при полной уверенности в успехе. Всего таких высадок было около 250. Одновременно авиация СВ после взятия г. Грозного решала задачу оказания помощи с воздуха Железнодорожным войскам. При восстановлении моста в районе н. п. Червленая — Узловая на противника постоянно воздействовал артиллерийским и минометным огнем из района н. п. Дербанхи. Причем орудия были кочующие, устанавливались они на автомобилях. Выбирали наиболее выгодную позицию, производили несколько выстрелов по мосту и в короткие сроки меняли позицию. После получения информации о месте нахождения такого объекта и до выхода в район вертолетов уходило до одного часа времени. Пошли по другому пути — стали использовать площадку «подскока». Однако и это не давало успеха, т. к. в районе н. п. Новочервленой находился наблюдатель за воздушным пространством, который информировал по радиостанции расчет орудия о посадке и взлете групп вертолетов на площадку. Применили демонстрационный метод. Четыре Ми-24 пришли на площадку, причем пара Ми-24 подошла к площадке на высоте 100 метров по «наезженному» маршруту, вторая пара на высоте 5–7 метров, используя углы закрытия местности, выполнила заход по другому маршруту и произвела посадку. В это время противник (знаю о том, что на площадке находится пара вертолетов) себя не проявлял. После полутора часов стоянки первая пара произвела взлет и ушла в зону дежурства (для наращивания усилий), и буквально через 30 минут после

взлета первой пары начался обстрел моста. В этот момент вторая пара поднимается в воздух, обнаруживает орудия и уничтожает их.

К концу марта 1995 года противник привык к тому, что армейская авиация ведет боевые действия в светлое время суток. Здесь заслуживает внимания рассмотрение эпизода, связанного с нанесением удара 22.03.95 г. восемью вертолетами Ми-24 по Аргунскому каналу в районе [...]. В 18.30 поступила информация о том, что в районе [...] зафиксировано движение людей и техники. Заход солнца в 19.02, темнота — 19.30. Экипажи выполнили по три-четыре вылета, начальник авиации ОГВ принимает решение о нанесении удара. Удар был нанесен в 19.10–19.20, то есть в сумерки. Было уничтожено 170 боевиков, 4 танка, 4 орудия. Заслуживает внимания и тот факт, что оправдал себя метод наведения ударных групп, пар, одиночных вертолетов с воздуха, особенно широко он стал применяться с проведением операции за города Аргун, Шали, Гудермес. С группой вертолетов Ми-24 (от 4 до 8) следовал вертолет-целеуказатель Ми-8, пилотируемый, как правило, опытным летчиком (командир эскадрильи или заместитель командира полка). Это резко повысило эффективность применения боевых вертолетов.

26.03.95 г. только за один вылет шести вертолетов Ми-24 из [...] с целью указателем Ми-8 (зам. командира полка подполковник [...]) в районе Сев. Шали было уничтожено 17 автомобилей, 2 БТР, до 120 человек боевиков.

#### Б) Объекты действий и способы.

Объектами действий в ходе боевых действий в Чеченской республике были:

- опорные пункты боевиков, по размерам, как правило, небольшие и хорошо оборудованные в инженерном отношении. В докладе уже отмечалось, что дудаевцы умело использовали искусственные каналы, овраги, карьеры. Как правило, создание окопов было «галерейного» типа, это повышало живучесть боевиков;
- бронетехника, танки, БТР;
- автомобили;
- отдельные сооружения промышленного типа (заводские здания, ангары и другие);
- отдельные дома, склады (угольные, дровяные на станциях ж.-д. вокзалов);
- так называемые «зеленки» — участки местности, покрытые лесом, кустарником, виноградником, где боевики оборудовали склады под боеприпасы, места их скопления;
- отдельные сельхозсооружения, полевые станы, заброшенные загоны скота.

Несмотря на все трудности, авиация СВ выполнила 12 280 боевых вылетов, при этом уничтожила 16 танков, 28 БТР, 22 ЗСУ, 163 опорных пункта и другие объекты. Перевезено около 14 тыс. тонн грузов, эвакуировано 7500 раненых, всего личного состава — около 63 000 человек.

#### Некоторые выводы:

1. Планирование операции осуществлялось поспешно, без должной оценки противника. Из-за неправильной оценки обстановки и отсутствия четко поставленных задач была неверно определена продолжительность операции. Операция руководством была спланирована на шесть суток, исходя из этого был распределен летный ресурс создания материальных

средств. Война, по сути дела, идет полные пять месяцев, однако цели операции по настоящий день не достигнуты. Война вступила в затяжную фазу, привела к планированию систематических боевых действий, без учета дальнейшей перспективы.

2. При планировании операции не прогнозировалась тактика действий противника (особенно в городе). Не учитывались фанатизм, подготовленность, хитрость, коварство боевиков.

3. В этих условиях федеральные войска оказались не подготовленными и не способными вести успешные боевые действия. Опыт приобретался в ходе войны.

4. Слабо было организовано взаимодействие между различными родами, разными ведомствами. Даже находясь на одной территории в военном городке г. Моздока, были разные пароли.

5. Сухопутные войска без применения авиации вперед не двигались. Примером тому являются операции по овладению городами Аргуном, Шали, Гудермесом.

6. Опыт, полученный в ходе боевых действий, подтверждает особую важность получения достоверной информации о противнике. Вместе с тем он свидетельствует о чрезвычайной сложности вскрытия системы огня противника перед ударом авиации, особенно в зеленых зонах, на склонах гор. Зачастую авиация СВ из-за неточных данных о противнике, полученных от разведки, наносила удары по пустым местам.

7. Совершенно не изучался и не внедрялся опыт ведения боевых действий в Республике Афганистан, а ведь тактика действий, район боевых действий почти идентичны.

8. Боевые действия в ЧР еще раз подтвердили высокие морально-психологические и боевые качества личного состава авиации СВ. Еще раз получен ценный опыт боевых действий, который должен быть объективно оценен.

9. В настоящее время руководство бандформирований Дудаева продолжает делать ставку на ведение длительной борьбы.

Сухопутные войска ведут боевые действия на отдельных или нескольких направлениях, нет сплошной линии фронта. Боевые действия ведутся по овладению ущельями, далее стоит задача по овладению перевалов, населенных пунктов в горах. Это накладывает особый отпечаток на подготовку летного состава в горах. И эта проблема сейчас остро стоит перед нами. В итоге можно отметить, что значение авиации СВ в боевых действиях неизмеримо велико. Порой единственным огневым средством для уничтожения противника являлась именно авиация СВ. В современной войне трудно себе представить ведение боевых действий без авиации СВ. Из всего изложенного следует главный вывод, что авиацию СВ необходимо совершенствовать, развивать, поднимать на более высокую ступень. И ни в коем случае не допускать до такого уровня, на котором она сейчас находится.

### **Действия подразделений РХБ защиты в ходе выполнения задач по разоружению НВФ**

Для выполнения мероприятий РХБ защиты при подготовке и в ходе операции были привлечены штатные подразделения, а также сформированные огнеметные отделения и взводы в составе мотострелковых подразделений. Главными задачами РХБ защиты были:

- своевременное укомплектование подразделений РХБЗ личным составом до установленной штатной численности мирного времени;
- формирование огнеметных подразделений в мотострелковых частях и подразделениях, обеспечение их реактивными пехотными огнеметами (РПО-А, РПО);
- широкое применение табельных дымовых средств;
- ведение радиационного и химического наблюдения (разведки) на ПУ, маршрутах выдвижения и районах ведения боевых действий;
- снабжение соединений и частей средствами индивидуальной защиты;
- участие огнеметных подразделений в огневом поражении противника.

Аэрозольное противодействие осуществлялось в соответствии с планом оперативной маскировки в интересах скрытия действий отрядов обеспечения движения и штурмовых отрядов, а также при эвакуации раненых и поврежденной техники с поля боя табельными средствами: термодымовой аппаратурой танков и БМП, дымовыми шашками. На каждом бронеобъекте были созданы запасы дымовых средств в размерах: РДГ-2 — 12 штук, ДМ-11 — 6 штук. Под прикрытием аэрозоли проводились восстановительные работы на мостах подразделениями Инженерных войск. Применение огнеметно-зажигательных средств осуществлялось в ходе штурмовых действий и проведения специальных операций по очистке города от бандформирований, огнеметные подразделения выполняли задачи по поражению живой силы противника в опорных пунктах, разрушению или поджогу укрытий (зданий), уничтожению отдельно действующих групп снайперов и гранатометчиков. Анализ докладов командиров показывает высокую эффективность реактивных пехотных огнеметов, которые зачастую оказывались единственным и самым мощным огневым средством непосредственной поддержки пехоты в городском бою. Решительными, тактически грамотными действиями огнеметных подразделений, особенно при штурме административных зданий, были уничтожены или подавлены наиболее опасные огневые средства, нарушена система огня противника, что позволило мотострелковым и разведывательным подразделениям с минимальными потерями выполнить боевую задачу.

Опыт боев в г. Грозном еще раз доказал неприемлемость применения огнеметчиков в боевых порядках мотострелков «rossыпью». Это приводило к потере управления, снижению боевой эффективности, дополнительным потерям личного состава, что имело место в боях в начале января. Основным принципом боевого применения огнеметных подразделений должен быть принцип «разумной децентрализации». На практике это означает, что основной тактической единицей должен быть огнеметный взвод, который придается мотострелковой роте (батальону). Боевые задачи огнеметный взвод решает в составе отделений на штатной технике. Наибольшая эффективность применения огнеметов достигалась при комбинированном использовании термобарических и зажигательных боеприпасов, в результате чего укрытия (как правило, городские строения) вначале разрушались, а затем поджигались, что вынуждало противника покидать позиции. Противник, как правило, вел мобильную оборону, используя в качестве опорных пунктов жилые дома и здания промышленного характера, часто меняя огневые позиции. Поэтому эффективность подавления огневых точек повышалась тогда, когда стрельба из огнеметов велась залпами по нескольким оконным и дверным проемам на различных этажах.

## Организация воспитательной работы и морально-психологического обеспечения действий личного состава

1. Организация воспитательной работы по подготовке войск к операции по разоружению незаконных вооруженных формирований в Чеченской республике. Решение Президента, Правительства РФ, военного руководства страны об использовании частей и соединений СКВО для разоружения незаконных вооруженных формирований в ЧР не явилось для командования округа полной неожиданностью. Уже в ноябре 1994 г. были получены соответствующие предварительные распоряжения и начата концентрация войск вокруг Чечни. В связи с этим остро встал вопрос организации воспитательной работы, основной задачей которой на предварительном этапе операции являлись формирование и поддержание у подчиненного личного состава высокой морально-психологической устойчивости и боевой готовности к выполнению задач, связанных с риском для жизни. Отделом воспитательной работы СКВО были определены основные направления деятельности командиров, штабов, воспитательных структур по решению этой задачи, среди которых необходимо выделить следующие:

Во-первых, работа по углубленному изучению морально-психологических качеств личного состава с целью выявления лиц с морально-психологической неустойчивостью, потенциальных паникеров и дезертиrov. Психологами частей в подразделениях были проведены опросы и анкетирование, позволившие составить четкую картину военнослужащих, что помогло организовать конкретную индивидуальную работу с людьми. При этом, с одной стороны, разъяснялись льготы и социальные гарантии военнослужащим, с другой — доводились меры уголовной ответственности за воинские преступления. Кроме того, тщательно уточнялись все данные, необходимые в случае гибели или ранения военнослужащего.

Во-вторых, первостепенное значение приобрело разъяснение личному составу поставленных перед войсками задач, их значимости и важности для сохранения государственной целостности РФ. При этом особую важность представляло разъяснение военнослужащим законности и правовой обоснованности их действий в зоне конфликта. Следует отметить, что работа в этом направлении значительно осложнялась отсутствием у командиров, офицеров-воспитателей точной информации о поставленных перед войсками задачах, характере предстоящих боевых действий, что было присуще подготовительному этапу операции в Чеченской республике. Отрицательным фактором, влияющим на эффективность воспитательной работы, являлась неопределенность правового статуса действий российских войск в ЧР.

В-третьих, в данный момент важная роль отводилась формированию и поддержанию у личного состава уверенности в своих силах, в своем оружии, технике, в своих командаирах и товарищах. В то же время необходимо было предотвратить элементы благодушия, недооценку возможностей противника. Эта задача оказалась достаточно трудной в силу неопределенности данных о противнике.

Четвертым направлением работы стал тщательный анализ социально-политической обстановки в Чеченской республике и на Северном Кавказе в целом, ее разъяснение личному составу и прогнозирование развития социально-политической ситуации в регионе. Поскольку в ноябре-декабре 1994 г. в центральной печати практически не появлялось материалов о ситуации в Чеченской республике, основной упор был сделан на подготовку

и распространение материалов об истории развития взаимоотношений Чечни и России и современном положении дел на основе полученной из различных источников информации.

Наконец, в качестве особого направления выделялась работа с местным населением в контакте с офицерами группы проведения психологических операций разведуправления округа. Основной формой работы по указанным направлениям для офицеров отдела воспитательной работы стало оказание практической помощи непосредственно в частях и подразделениях.

Группа офицеров во главе с начальником отдела в составе оперативной группы сконцентрировала усилия на разработке и доставке в войска директивных указаний по организации морально-психологического обеспечения действий частей и подразделений, а также справочно-информационных материалов. (В этот период были подготовлены и направлены в части материалы о социально-политической обстановке в Чечне и на Северном Кавказе, памятки военнослужащим о ведении боевых действий в населенных пунктах, правилах поведения с местным населением и пр.) Были подготовлены, размножены и распространены листовки и обращения, адресованные местному населению.

Отдел воспитательной работы ежедневно готовил анализ общественно-политической ситуации на Северном Кавказе и на этой основе — текущие и долговременные прогнозы развития ситуации, исходя из которых строились взаимоотношения с местными органами власти. Главной заботой отдела являлся постоянный анализ морально-психологического состояния личного состава и выработка рекомендаций по его укреплению.

2. Морально-психологическое обеспечение операции Объединенной группировки войск по расчленению незаконных вооруженных формирований в г. Грозном и очистке города от вооруженных боевиков было затруднено рядом психологических трудностей. У значительного количества военнослужащих проявилось неверие в то, что война действительно началась и требуется предельное напряжение, решительность и выучка. 70% боевых машин [...] вступили в город без экипажей. БМП, как правило, были укомплектованы только механиками-водителями, командирами и наводчиками. Повсеместно в войсках пределы собственных возможностей определялись критериями мирного времени. В трудных боях 31.12.94 г., 1 и 2 января 1995 г. у многих людей не проявились безоговорочная и безжалостная требовательность к себе, стойкость, упорство и боевая активность, которых требовала обстановка. Это нашло свое проявление повсеместно: в штабах, в девяти органах управления, в частях и подразделениях.

Недооценка противника, пренебрежение расчетами, неосмотрительность привели к неоправданным потерям в [...] в живой силе и боевой технике. Психологические потери в [...] характеризовались следующими данными. Только 42% личного состава сохранили боевую готовность и психологическую устойчивость. 58% военнослужащих требовали психологической коррекции, в том числе 45% нуждались в углубленном внимании психотерапевта. Из общего числа легко раненных 20% были готовы снова вернуться в боевой строй. Можно констатировать, что реально возникшие трудности, первые встречи с жестокой действительностью операции в ЧР породили неуверенность, угнетенное состояние. Упорное сопротивление чеченских боевиков обнажило невысокий профессионализм не только солдат, младших командиров, но и в среде высшего руководства. Трусость, суетливость, нерас-

четливость проявили некоторые генералы и офицеры, по вине которых были допущены большие потери.

В этих условиях отрицательное влияние напряженности у личного состава преодолевалось постоянной настойчивой работой всех командиров, штабов, воспитательных структур по сплочению воинских коллективов, формированию взаимного доверия, обеспечением взаимозаменяемости, выработкой навыков успешного взаимодействия. Эта работа вскоре стала давать результаты. Уже 6 января сводные отряды [...] Северной группировки войск захватили высотный дом и здания военного колледжа (бывшего нефтяного института), библиотеки, мост через р. Сунжу. С крыши высотного здания воины этих отрядов успешно наносили удары по танкам и другим огневым точкам противника, умело корректировали минометный огонь.

7 и 8 января подразделения [...] Западной группировки войск овладели многоэтажными зданиями по пр. Орджоникидзе, кварталом между ул. 1-й Советской и пр. Орджоникидзе. Потери боевиков за двое суток составили более 200 человек. Штабы и воспитательные структуры в январе-феврале напряженно работали по улучшению информирования войск. Вызвано это было тем, что во всех соединениях и частях бой пришлось вести в городских условиях при ограниченной подвижности и мелкими подразделениями. Это вызвало дополнительные психологические нагрузки, создавало обстановку беспокойства и подавленности.

В первые месяцы года командирам и офицерам-воспитателям приходилось считаться с отрицательными эффектами утомления. В ряде частей и подразделений Северной и Западной группировок войск наблюдалось огромное психологическое истощение личного состава. Так, в подразделениях [...] у многих воинов, действующих в районе рынка и железнодорожного вокзала, атрофировались нервы, был заглушен эффект самосохранения. Некоторые солдаты и офицеры совсем не реагировали на разрывы бомб и снарядов, выстрелы снайперов. В такой ситуации необходимо было считаться с эффектами утомления. Так, заместители командиров [...] по воспитательной работе подполковники [...] сделали все возможное по рациональному распределению физических и умственных нагрузок, обострению положительных эмоций и чувств. Они позаботились об отдыхе, о смене подразделений, длительно участвовавших в боевых действиях.

По мере втягивания войск в активные боевые действия в январе 1995 г. в условиях большого города остатки страха, колебания продолжали иметь место в некоторых частях и соединениях. В ходе боев в городе как никогда встало проблема личного примера, воздействия положительного, мужественного поступка. В связи с тем что некоторая часть военнослужащих в ходе боевых действий оказалась в плену у дудаевских боевиков, возникла необходимость проведения работы по разъяснению военнослужащим особенностей поведения в плену, способах освобождения и пр. Личному составу были доведены положения Женевской конвенции, устава, других документов. Особое место в воспитательной работе в этот период отводилось разработке и принятию мер по недопущению случаев мародерства, бесчинств по отношению к местному населению, других воинских преступлений. Эта работа проводилась в тесном взаимодействии с органами военной юстиции, а также воспитательными структурами МВД, ВДВ, других военных округов.

В конце февраля произошел перелом в поведении людей. Максимальное напряжение воли, чувство долга и дисциплинированность стали характерны для большинства военнослужащих, находящихся на передовых

позициях. Заместитель командира взвода [...] прапорщик А. К. Абрамович, имея осколочное ранение и пулевое сквозное мякоти бедра, отказывался уйти с передовой. В одном из боев, умело маневрируя машиной, рассеял группу боевиков, состоящую из 25 человек, нанеся ей ощутимые потери. В этом же экипаже наводчик ЗУ-23 рядовой С. В. Матвеев, будучи раненым, также отказался покинуть район боевых действий, поддерживая огнем наступающих товарищей. Накопив определенный опыт работы по морально-психологическому обеспечению боевых действий частей и подразделений, в период подготовки операции по блокированию и освобождению от дудаевских боевиков населенных пунктов Шали, Аргун и Гудермес основной задачей воспитательной работы являлось поддержание морально-психологического состояния, психологической устойчивости и боевой способности личного состава.

Главным направлением работы оставался постоянный углубленный анализ морально-психологического состояния личного состава частей и подразделений, готовящихся к боевым действиям, прежде всего [...]. С этой целью в данных частях, а также в частях, прибывших в ЧР на доукомплектование войск, было проведено исследование, выявившее существенные различия в морально-психологическом состоянии личного состава, принимавшего участие в боевых действиях, и вновь прибывших военнослужащих, а также личного состава частей обеспечения (тыл, связь, ПВО и пр.). В частности, неоднозначным оказалось отношение военнослужащих к участию в предстоящих мероприятиях. Являясь непосредственными участниками боевых действий, лично убедившись в антинародности дудаевского режима, став свидетелями гибели своих боевых товарищес, большинство военнослужащих резко изменило свое мнение о происходящих событиях и с одобрением стало относиться к чрезвычайным мерам, предпринимаемым российским руководством. Если солдаты, не принимавшие непосредственного участия в боях, в большинстве своем считали себя просто вынужденными выполнять установленную законом обязанность и только 20% полагали, что действия Российской армии в Чечне соответствуют их личным убеждениям, то среди военнослужащих [...] более половины соотнесли принимаемые меры с личными убеждениями и долгом перед Родиной. При этом ведущую роль в их действиях начинает играть мотив мести за погибших товарищес (62% против 29% у вновь прибывшего личного состава).

На основе данного анализа строилась воспитательная работа с личным составом. В целом формы и методы работы офицеров отдела, воспитательных структур частей и подразделений оставались такими же, как и на предыдущих этапах развития боевых действий в Чечне. Однако с учетом полученного боевого опыта в работу были внесены существенные корректизы. При организации воспитательной работы и морально-психологического обеспечения действий личного состава приходилось учитывать факторы, отрицательно влияющие на морально-психологическое состояние военнослужащих и качество проводимой работы. Так, большие потери при освобождении г. Грозного подорвали веру у некоторой части военнослужащих в возможность своего оружия и боевой техники, в правильность решений, принимаемых командирами. В этих условиях серьезное внимание было уделено обобщению и распространению боевого опыта подразделений и отдельных военнослужащих, наиболее успешно действовавших в боях в Грозном, а также опыта офицеров и прапорщиков, принимавших участие в боевых действиях в Республике Афганистан. Негативное влияние на морально-пси-

хологическое состояние личного состава оказывали необъективность и предвзятость в освещении событий в ЧР некоторыми средствами массовой информации, что также приходилось учитывать в работе с личным составом. В этом плане хорошим подспорьем в работе стали материалы, публикуемые газетами «Красная звезда», «Военный вестник юга России», а также вновь созданной армейской газетой «Зашитник России» и изданием Министерства внутренних дел «Солдат правопорядка».

Во всех подразделениях было организовано и ежедневно проводилось боевое информирование личного состава, организованы доставка газет в каждое подразделение и обеспечение техническими средствами воспитания, прежде всего телевизорами, радиоприемниками, фотоаппаратурой, музыкальными инструментами. При этом в работе по информированию личного состава особое внимание уделялось преодолению негативного влияния со стороны дудаевской пропаганды. Основной формой работы по морально-психологическому обеспечению боевых действий во время операций по освобождению городов Аргуна, Шали и Гудермеса оставалась индивидуальная работа с военнослужащими, основным принципом которой стал принцип «Офицер всегда рядом». Личному составу постоянно внушались чувство уверенности в своих силах и возможностях, мысль о том, что его командиры несут полную ответственность за его жизнь и не оставят его ни при каких обстоятельствах. Была также развернута активная работа с местным населением. Совместно с разведуправлением округа были разработаны, размножены и распространены с помощью авиасредств листовки и обращения, в которых содержались призывы не допустить присутствия боевиков в населенных пунктах. Эта работа была достаточно эффективной, что позволило до минимума свести потери личного состава в ходе операции.

Большое значение для поддержания морально-психологического состояния личного состава имела гуманитарная помощь, оказываемая административными органами и общественными организациями российским военнослужащим. Поэтому постоянно проводилась работа по организации взаимодействия с местными органами власти в пунктах постоянной дислокации частей, принимающих участие в боевых действиях в ЧР.

Наконец, следует отметить, что на данном этапе по сравнению с предыдущим значительно лучше удалось организовать культурно-досуговое обеспечение боевых частей и подразделений. На боевые позиции выезжали с концертами артисты окружных ансамблей песни и пляски, филармоний, эстрады, коллективы художественной самодеятельности. В частях были развернуты походные клубы, организован показ кинофильмов. Постоянный анализ морально-психологического состояния военнослужащих, конкретная работа с людьми позволили обеспечить высокую морально-психологическую устойчивость личного состава и в конечном итоге успех операций по освобождению н. п. Аргуна, Шали и Гудермеса.

## Выводы

В соответствии с Указом Президента РФ № 2137с «О мероприятиях по восстановлению конституционной законности и правопорядка на территории Чеченской республики» от 30.11.94 г., а также на основании директивных указаний Генерального штаба созданная Объединенная группировка войск приступила к выполнению поставленных задач. При этом ввод войск на территорию Чеченской республики и в целом выполнение всех задач

осложнялись тем, что Правительством РФ не было объявлено военное положение на территории республики. Выполняя указания ГШ ВС РФ, войска СКВО и ВВ МВД с 30 ноября приступили к подготовке и планированию операции. При этом подготовка и планирование операции осуществлялись в короткие сроки. Вся тяжесть детального планирования операции была возложена на штаб Объединенной группировки войск, созданный на базе штаба СКВО, который работал в сокращенном составе. Присутствующие при этом в большом количестве (около 500 чел.) представители Генерального штаба выступали в роли консультантов, не неся при этом никакой ответственности.

Главная роль Генерального штаба и главкоматов заключалась в создании группировки войск и обеспечении ее всем необходимым. Высшим руководством не была завершена работа по созданию полноценного единого штаба Объединенной группировки войск, которому подчинялись бы все войска и силы различных министерств и ведомств. Этого не сделано и по настоящее время. Поэтому не было и нет согласованности в действиях армейских частей и частей ВВ, органов МВД, ФСБ и ФПС России.

По нашему мнению, наиболее целесообразно было создать единую группировку войск (не делить ее на армейскую группировку и группировку внутренних войск) с единым централизованным управлением из единого Объединенного штаба, созданного на базе СКВО, доукомплектованного за счет управлений других округов, министерств и ведомств. Единого централизованного управления не было достигнуто и в штабе объединенной армейской группировки войск МО.

Создание таких вооруженных сил, как незаконные вооруженные формирования Чечни, стало возможным в результате просчета, прежде всего политического. И опыт боевых действий в ЧР нами должен быть рассмотрен прежде всего как первый опыт применения вооруженных сил, причем не для локализации внутреннего вооруженного конфликта, а как прообраз ведения будущих мобильных боевых действий, когда отсутствует ярко выраженная линия соприкосновения сторон, группировка войск противника неясна, размыта, ведутся очаговые боевые действия на всем театре военных действий. Это положение подтверждается всем ходом боевых действий как со стороны НВФ, так и федеральных войск. Конечно, некоторые элементы боевых действий «классического» характера, особенно в начальной стадии, еще присутствовали. Исходя из этого, можно сделать выводы об особенностях операции в ЧР по опыту ее ведения, дать рекомендации по подготовке войск и штабов, иметь в виду при разработке основ подготовки и ведения операций, боевых уставов, наставлений. Очевидно, что наша страна и в дальнейшем не будет иметь возможности содержать большую армию. В то же время армия должна быть способна:

- в регионе на операционном направлении локализовать внутренний вооруженный конфликт средней интенсивности (до 10 000 чел.) силами, дислоцированными в регионе, операционном направлении;
- войска с нескольких операционных направлений (небольших по площади регионов) пресечь внешний вооруженный конфликт среднего масштаба, возникший на одном операционном направлении (малом регионе);
- большей частью ВС пресечь крупный внешний вооруженный конфликт в одном из регионов;
- после проведения мобилизационного развертывания вести широкомасштабные боевые действия на территории одного крупного или двух-трех малых регионов.

*ОЧН* В силу отсутствия линии соприкосновения, разобщенности направлений, в отличие от заблаговременного планирования операций, боевых действий в звене «фронт (округ), армия, корпус» нужно будет ввести такое понятие, как перспективное планирование, т. е. последовательность проведения операций. Опыт ЧР показал, что в директиве ГШ ВС РФ была поставлена практически одна задача — разоружение НВФ, восстановление конституционного строя. В замысле командующего войсками округа на операцию было определено поэтапное ее выполнение: выдвижение, создание внешнего и внутреннего колец блокирования, в том случае, если НВФ не разоружаются, то ведение боевых действий по силовому решению проблемы. Детально было спланировано только выдвижение в районы предназначения. После выполнения первой задачи последовательно планировались и выполнялись задачи по овладению г. Грозным, Аргунская операция, Шалинско-Гудермесская операция и другие.

При планировании «классической» операции, особенно наступательной, время на ее проведение отводится: 10–12 суток — фронтовая, 4–6 суток — армейская, соответственно и решение будет приниматься перед началом и окончанием операции с таким же разрывом. Командующий ОГВ в ЧР решение об операции принимал фактически раз в месяц, а уточнение, детализацию проводил ежедневно, а то и чаще. Уточнения бывали такими, что фактически решали весь ход и исход операции. Это еще раз подтверждает маневренный, быстротечный характер боевых действий.

Подтверждением необычности боевых действий в ЧР может служить пример того, что в отчетах о боевых действиях представители всех видов ВС, родов войск, тыла и вооружения настойчиво говорят о том, что появилась крайняя необходимость не только в мощных, хорошо оснащенных средствах обслуживания, ремонта, эвакуации, но прежде всего хорошо защищенных, бронированных.

Появилась необходимость большего, чем обычно, количества сил и средств для охраны и обороны пунктов управления, аэродромов, транспортных коммуникаций, огневых позиций, тыловых частей, сопровождения колонн, в т. ч. и авиационного.

Пример создания штурмовых отрядов и групп для ведения боевых действий в городе характерен прежде всего в том, что эти отряды и группы были различной структуры в зависимости от выполняемых задач. Это зависимость от ширины и длины улицы, высоты зданий, их плотности, состава войск противника, их вооружения и других факторов. Штурмовые отряды и группы могут создаваться при бое в городе, взятии укрепленных районов, высадке морских десантов. Но подобный принцип может применяться (и фактически применяется) в любом виде боя, но применяется стандартно: отделение, взвод, усиленные танком, огнеметчиками, мотострелковым-танковым взводом, минометным взводом и т. д. А в маневренных видах боя, без флангов и тыла, появится необходимость создавать сводные подразделения, части, такие как огнеметная. Примеров подобного рода было много в ходе операции в ЧР. Это и передача целых батальонов и танковых взводов в соседнюю группировку, и выделение из составов полков, бригад артиллерийских подразделений, и создание за счет этого артиллерийских групп группировок войск «Север», «Запад», «Восток», и включение в состав группировок частей Внутренних войск.

*МОНН* Одной из проблем в ходе боевых действий была проблема поражения кочующих орудий НВФ, когда они, сделав один-два выстрела, меняли огневые

позиции. Часто такие орудия засекались разведывательными органами, но поразить было трудно из-за большого времени прохождения информации по линии «разведывательный орган — средство поражения». Разведывательные группы СпН в ходе поиска выполняли и диверсионные задачи. В частности, ими было уничтожено и большое количество техники и вооружения. Но в силу того, что они были слабо вооружены, эти задачи не всегда оказывалось под силу выполнять. В артиллерии имеется очень хороший термин, который пока ничем не обеспечен, — разведывательно-ударный комплекс. В маневренной войне, очевидно, появится необходимость ведения разведывательно-ударных действий, когда будут создаваться небольшие по составу, хорошо вооруженные подразделения, которым будет придаваться легко бронированные боевые машины, обладающие большой огневой мощью, поддерживать их действия может авиация Сухопутных войск. Как и разведывательным группам, им может назначаться район разведывательно-ударных действий.

О легко бронированных боевых машинах, обладающих большой огневой мощью. Давно признанным средством такого рода является ЗСУ-23-4 «Шилка». Отмечено, еще в период боевых действий в Афганистане, стремление командиров иметь эту машину в боевых порядках подразделений, и не столько для решения задач ПВО, сколько для огневого поражения наземных огневых средств. Да и в ВОВ зенитные орудия довольно часто применялись для борьбы с танками. И не только потому, что они имели высокую начальную скорость, но и потому, что обладали большой скорострельностью. На танке Т-34 была установлена именно зенитная пушка. Появилась необходимость создания боевой машины, обладающей такой же огневой мощью, что и «Шилка». Но эта машина должна быть не средством подвоза к переднему краю, как БТР, смешанной, как БМП, а только боевой машиной, ведущей боевые действия наравне с танками, только выполняющей отличные от танка задачи. Такая боевая машина может не только поразить любую легко бронированную цель, но и «облизать» танк, так что он ничего не будет видеть, поразить цель, которую точно не видно, нельзя обнаружить.

Как показал опыт применения войск, личный состав в полной мере не был готов без дополнительной подготовки к выполнению такого рода задачам. Поэтому необходимо изыскивать новые формы и способы подготовки войск, проведения боевого слаживания по укороченной программе. Необходимо выработать систему укороченной подготовки с определением основных, минимально необходимых предметов обучения, тем занятий и порядка их проведения. Эта система позволит ускоренно готовить войска к боевому применению не только в ситуации, подобной чеченской, но и при проведении боевого слаживания в ходе мобилизационного развертывания войск. Такая укороченная подготовка может быть применена и при недостатке денежных средств на боевую подготовку. При подготовке личного состава и подразделений к выполнению боевых задач необходимо уделять внимание одиночной подготовке и действиям в составе подразделений, в пешем порядке без поддержки боевой техникой.

Боевой опыт, полученный в ЧР, показал: если на первых этапах боевых действий по различным причинам в управлении подчиненными соединениями, частями и подразделениями были допущены значительные ошибки, то в последующем из них делались выводы и без детального решения вопросов управления, особенно взаимодействия и связи, операции не проводились. Практика показала, что значительно сложнее было отработать вопросы взаимодействия с войсками МВД и ВВ, но в дальнейшем, с приобретением боевого опыта, эти вопросы решались на должном уровне.

Новым в способах ведения боевых действий частями и подразделениями Сухопутных войск является несение службы на блокпостах и выполнение задач совместно с подразделениями Внутренних войск и органами МВД. Поэтому опыт применения войск различных министерств и ведомств позволяет сделать вывод о необходимости проведения совместных мероприятий оперативной и боевой подготовки в ходе плановой боевой учбы.

Несмотря на все имевшие место недостатки и просчеты, проведенный анализ боевых действий показал: органы управления всех степеней, соединения части и подразделения, личный состав, выполнявшие боевые задачи в ходе проведения специальной операции по разоружению НВФ на территории Чеченской республики, на всех этапах с поставленными перед ними задачами справились, при этом личным составом были проявлены образцы мужества и героизма.

Для скорейшего урегулирования чеченского кризиса целесообразно:

1. Используя все структуры государственной власти, в том числе силовые, обеспечить на Северном Кавказе законность и правопорядок, ужесточив с этой целью контроль со стороны федеральных органов.

2. По линии МИД России принять безотлагательные меры, направленные на недопущение оказания военной помощи НВФ Чечни странами ближнего и дальнего зарубежья, рассматривая оказываемую военную помощь как вмешательство во внутренние дела России. Убеждать правительства иностранных государств в том, что Чечня может стать центром международного терроризма, и необходимости проводить работу по оказанию помощи России в борьбе с НВФ Чечни.

3. В военной области проводить курс на формирование в Чеченской республике достаточного для безопасности страны контингента воинских частей Министерства обороны и Внутренних войск МВД России на постоянной основе, обеспечив их мобильность и необходимую огневую мощь.

4. Крайне важно не оттягивать дальше принятие на государственном уровне решения о статусе военнослужащих, проходящих службу на территории Чеченской республики.

5. В целях обеспечения выполнения комплекса мероприятий по разоружению НВФ согласно Соглашению по мирному урегулированию ситуации в Чеченской республике создать в пределах административно-территориальных районов республики базовые центры, состоящие из соединений и частей МО, ВВ МВД РФ, подразделений ОМОН и СОБР МВД РФ, действующих под единым командованием и по единому замыслу. При этом каждому базовому району обеспечить автономность в тактическом, огневом, инженерном, техническом и тыловом отношении. На базовые центры возложить следующие задачи:

а) обеспечить выполнение мероприятий, определенных Соглашением по мирному урегулированию ситуации в Чеченской республике от 30.07.95 г.;

б) обеспечить безопасность населения и стабилизацию обстановки в административно-территориальных районах;

в) исключить нахождение и перемещение вооруженных групп, отдельных лиц с оружием на территории районов.

Начальник штаба Северо-Кавказского военного округа

«Компаниям предстоит изыскать пути для выживания в условиях, когда конкуренция будет сильнее, чем сейчас. Для этого потребуется не только инновации, но и стратегия. Успех в будущем зависит от того, насколько удачно будет выбрана стратегия».

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**

**Боевой приказ Хоттаба, обнаруженный на одной из ликвидированных баз чеченских боевиков**

Как мы ранее отмечали, нам необходимо совершенствовать и разнообразить свою военную тактику и нейтрализовать врага. И мы просим вас прислать в адрес ВВМШ [высший военный меджлис-шура] ваши предложения, мнения по этим вопросам, делиться своим опытом.

После больших усилий и труда, которые мы вложили для создания баз в горах, оказалось, что русские могут их обнаружить и разрушить. Это может происходить по причине неудачного выбора места для базы (недалеко от лесных дорог, где часто бывают люди), или информация о месторасположении базы становится известна осведомителям ФСБ, или база плохо замаскирована (протоптаны новые тропинки, заметные сверху). Причиной также может быть неосторожное поведение самих моджахедов. При обнаружении базы или предполагаемого ее месторасположения она подвергается массированному артобстрелу и ракетно-бомбовому удару с воздуха. Затем в данное место выдвигается пехота для зачистки. В других случаях при обнаружении базы русские стали практиковать выдвижение спецгрупп для быстрого и внезапного нападения на базу. Часто это делают в ночное время или под утро. Как правило, к месту расположения базы их проводят проводник — мунафик [лицо, сотрудничающее с законной администрацией и федеральными войсками].

**Первое.** Необходимо выдвигать днем пост на расстоянии 300–400 м от базы, ночью — на 50–2100 м от базы. Обычно русская пехота выдвигается рано — до или после рассвета. Благодаря выдвинутому посту моджахеды имеют возможность своевременно принять меры: отступить или окружить русскую пехоту по заранее составленному плану (схеме). В случаях отступления необходимо быстро заминировать базу и подступы к ней (сделать капкан).

**Второе.** Необходимо систематически вести наблюдение с высот или из удобных точек, откуда хорошо просматриваются дороги и подступы к базе. Делать это крайне важно, хотя бы во время передвижения русской техники и пехоты в данной зоне или же когда получат сведения от связного из ближайшего села. Известны случаи, когда моджахеды обнаруживали русскую пехоту среди белого дня, только тогда, когда та приблизилась к базе на расстояние 100–150 м. Конечно, в данном случае о серьёзном сопротивлении думать не приходится, необходимо быстро выходить из окружения.

**Третье.** Один из самых главных моментов. Необходимо минировать дороги на расстоянии 300 м от выдвижного поста базы. Желательно протянуть шнур, и этот шнур необходимо постоянно проверять. В данном случае больше гарантии, что взрыв состоится. Другие взрывные системы могут не сработать. Взрывать только тогда, когда к заминированному участку подойдет

основная группа русских, предварительно пропустив передовую разведгруппу. Несколько взрывов от земли и сверху с деревьев посекут панику среди противника. Ввязываться в позиционную автоматную перестрелку невыгодно, так как спецгруппы русских имеют более совершенное оружие. И потери в лесных боях, даже один к десяти, для нас невыгодны. В предлагаемой же нами тактике русские несут большие потери, среди них возникает паника и теряется основное превосходство, на которое они надеялись, — неожиданность. И этот момент моджахеды могут использовать для окружения и последующего уничтожения группы противника по заранее составленной схеме. Хорошо использовать дублирующие взрывы (через шнуры).

**Четвертое.** При отходе обязательно минировать базу, предварительно разбросав вокруг маленькие гвозди. И обязательно отметить на схеме базы места расположения мин.

**Пятое.** Очень важно создавать базы-ловушки. Для этого необходимо сделать подобие базы (блиндаж, туалет, протоптать тропы и пр.), затем необходимо провести «утечку» информации. Вначале произвести выстрелы с места базы-ловушки. Затем распространить слух, что там обучают молодых боевиков. Когда появится русская разведка, необходимо, чтобы они видели дым от костра, привязанную к дереву лошадь, слышали музыку или создать любые другие имитации, подтверждающие, что здесь наверняка расположена база моджахедов. После этого надо ждать прихода русских. Необходимо минировать территорию, базу. Проверить базу придут сначала несколько человек, а основная группа русских займет позицию вокруг базы. Места, удобные для занятия позиции, надо минировать в первую очередь, особенно сверху. Взрывы надо производить в одно и то же время. Затем после пальбы, которую, вероятно, в панике откроет противник, можно произвести дублирующие взрывы. В это же время надо заминировать дорогу, по которой пришли русские. Если возможно, одновременно сделать засаду. Эта тактика хороша тем, что мы вызываем врага туда, где нам удобно с ним воевать. Это легче, чем искать врага в труднодоступных местах. Для проведения этой операции хватает двух-трех моджахедов. При такой тактике командир может эффективно задействовать всю свою группу. И, как сказал наш пророк, «Война — это хитрость» И мы должны придерживаться суннита.

**Шестое.** Только физического устранения мунафиков недостаточно, чтобы парализовать их деятельность. Они находят более изощренные и осторожные методы в своей грязной работе. Мы должны думать о том, как столкнуть мунафиков с их русскими хозяевами. Так, чтобы мунафики и их родственники полностью потеряли доверие к русским. К примеру, положить цинк или что-нибудь из боеприпасов в огород стукача, предварительно «настучав» на стукача, что он поставляет оружие моджахедам. Более удобно это делать накануне проверок, сделав, опять же, «утечку» о зарытых боеприпасах. Можно через письмо в комендатуру от имени мунафика вызвать русских и по дороге взорвать или обстрелять их. Обычно русские высыпают не более трех единиц техники. И, как правило, русские реагируют на сигналы от населения, чтобы показать, как они следят за законом и порядком.

- Составить четкий список мунафиков, казненных нами по приговору шариатского суда.

- Постоянно патрулировать село, особенно по ночам, и ликвидировать спецгруппы русских, которые терроризируют население. Этую операцию обязательно заснять видеокамерой и обнародовать эти видеокадры с соответствующими пояснениями.

Высший военный маджлис-шура командирам направлений, групп и простым моджахедам отдает следующий

### ПРИКАЗ

- каждый командир должен подготовить и провести не менее одной-двух операций «база-ловушка»;
- провести не менее двух операций по дискредитации мунафиков перед русскими на контролируемой вами территории;
- провести не менее двух операций «дом-ловушка» на контролируемой вами территории, особенно в так называемых благополучных местах (Шали, Знаменское, Толстой-Юрт, Ачхой-Мартан, Щелковская);
- в ближайшее время каждому командиру направления организовать группу из 25 человек, в которой должны быть снайперы, пулеметчики, гранатометчики, для участия в большой операции;
- организовать детей, чтобы они кричали «Аллах Акбар» перед комендатурами оккупантов. Поощрять детей маленькими подарками. Подобные выступления сильно ломают моральный дух русских;
- организовать комитет женщин, которые будут инициаторами митингов против оккупантов. Необходимо по мере сил поддерживать материально этих женщин и их семьи, каждый женский комитет должен быть строго прикреплен к определенному сектору и определенному командиру направления.

На выполнение предыдущего приказа командирам направлений необходимо составить четкий список командиров групп, подчиненных им, и направить в ВВМШ во избежание бесконтрольного расходования средств и боеприпасов. Данный пункт приказа мотивирован тем, что некоторые командиры групп используют средства, обращаясь одновременно к нескольким командирам направлений.

Среди людей распространяются слухи, что русские уходят то в ноябре, то через месяц, то через два. Командирам нельзя строить свою военную программу, исходя из этих слухов. Такие слухи расхолаживают моджахедов, и они планируют простые кратковременные операции. Нам необходимо планировать свою военную стратегию, исходя из того, что война с русским кафиром будет долговременной.

Пусть Аллах даст нам все силы, здоровье и величие для работы ради торжества Ислама.

Аллах Акбар!

Военный амир ВВМШ Амир ХАТТАБ

03.12.2000 г.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

**Способ и порядок выполнения служебно-боевых задач подразделениями ОГБ(с) на СКР по проведению контртеррористических операций на территории Чеченской республики, первый квартал 2004 г.**

С наступлением зимнего периода остается высокой вероятность легализации и концентрации боевиков под видом мирных жителей. Руководители БФ [бандитских формирований] предпринимают попытки внедрения амнистированных боевиков во властные структуры республики, стремятся к комплектации как существующих полулегальных структур безопасности, так и органов и подразделений МВД ЧР.

В настоящее время в северокавказском регионе и непосредственно в Чеченской республике лидерами бандформирований создана сеть джамаатов, являющихся проводниками их идей, представляющая собой организованное бандподполье, основной целью которого являются дестабилизация обстановки в регионе, расширение фронта террористической деятельности, создание новых каналов жизнеобеспечения бандформирований, вербовка боевиков и проникновение в органы исполнительной власти, правоохранительные структуры.

В расширении ваххабитского бандитского подполья лидеры НВФ опираются на лиц, ранее попадавших в поле зрения правоохранительных органов за участие в НВФ, осужденных условно или на незначительные сроки. Выявленные ранее активисты ваххабитского движения как участники НВФ и после освобождения продолжают преступную деятельность, но уже в более законспирированной форме.

Опираясь на сформированное подполье, фундаменталистское ваххабитское движение перешло от пропагандистского распространения своего учения к активному продвижению к власти в республиках Северного Кавказа. Прогнозируя возможное развитие националистических и сепаратистских процессов, можно полагать, что положение в регионе будет иметь тенденцию к осложнению и принять угрожающие масштабы. Большая часть членов незаконных вооруженных формирований в равнинной части ЧР трансформируется из подразделений НВФ в уголовно-политические банды. Преступная среда консолидируется, усиливается ее организованность. Возрастают профессионализм и масштабность преступных деяний.

Расширяются интересы криминальных структур к потокам денежных средств, направляемых на восстановление социально-экономической сферы Чеченской республики. Совершение экономических преступлений в большинстве случаев связано с проявлением коррупции власти в ЧР.

Не сокращается число насильственных, опасных преступлений, таких как бандитизм, угрозы убийством, нанесением тяжких телесных повреждений

или уничтожением имущества, похищения людей, захваты заложников, криминальные взрывы и заказные убийства.

Сложной остается оперативная обстановка на улицах и в других общественных местах. Криминальную напряженность усиливают нарастающие темпы распространения наркомании.

Все это обуславливает рост преступности в Чечне и оказывает мощное отрицательное влияние на все сферы жизнедеятельности, серьезно тормозит социально-экономические и политические преобразования в республике.

Лидеры сепаратистов предпринимают активные попытки срыва налаживания мирного процесса в республике. Для этого наращивается боевая активность бандформирований. Готовятся вооруженные акции, связанные с захватом отдельных населенных пунктов, которые, по мнению сепаратистов, будут иметь политический резонанс.

Действующие в настоящее время на территории Чечни бандгруппы (около 170) насчитывают примерно 1500 боевиков, в том числе до 1200 активно действующих (до 80 бандгрупп). Среди террористов предположительно до 300 наемников из стран ближнего и дальнего зарубежья.

Кроме того, для усиления группировки бандформирований в Чечне лидеры бандформирований могут предпринять попытки переброски в республику боевиков из Ингушетии, Дагестана, Грузии и Азербайджана.

В равнинной части республики опасения по-прежнему вызывает обстановка в Шалинском, Урус-Мартановском, Ачхой-Мартановском и Курчалоевском районах. В данных районах совершено больше всего обстрелов и подрывов ФС. Всего на равнине численность бандгрупп оценочно составляет около 800 боевиков.

В Грозном боевиками сосредоточены основные усилия в борьбе за власть. Не исключено проведение экстремистами показательных ДТА [диверсионно-террористических актов] в столице республики с использованием боевиков-«смертников» и автомобилей, начиненных взрывчатыми веществами.

Наиболее сильному влиянию экстремистов подвержены Ножай-Юртовский, Веденский и Шатойский районы горной части республики. Бандиты не намерены покидать территорию указанных районов, так как там создана сеть баз, складов, тайников с оружием и боеприпасами, отработаны безопасные маршруты передвижения.

Попытка перехода боевиков на территорию Российской Федерации следует ожидать:

- на ингушском участке госграницы — Шондонское и Ассовское направления. В последующем возможны попытки их выхода в районы Аршты, Даттых, Бамут, а также в базовые районы бандформирований, расположенные в горной местности в районах южнее Орехово и Шалажи;
- на чеченском участке госграницы — Аргунское, Керигойское и Шаро-Аргунское направления;
- на дагестанском участке госграницы — Хушетское направление, с последующим выходом в базовые районы на территориях Веденского и Ножай-Юртовского районов Чечни.

Вероятным характером действий боевиков могут быть:

- активизация диверсионно-террористической деятельности, вооруженного сопротивления подразделениям федеральных сил, прежде всего

со стороны наиболее боеспособных бандформирований Абу аль-Валида, Ш. Басаева, А. Масхадова и ориентирующихся на них полевых командиров. При этом тактика действий боевиков будет характеризоваться действиями небольших по численности диверсионно-террористических групп, легализовавшихся в населенных пунктах равнинной части Чечни;

- недопущение стабилизации обстановки в республике путем постоянно го поддержания в напряжении ФС и созданных республиканских органов власти;
- восстановление нарушенного взаимодействия и системы управления внутри бандформирований;
- оборудование лагерей и баз в труднодоступной горной местности, создание на них запасов оружия, боеприпасов и продовольствия;
- поиск и подготовка каналов для переправки наемников, оружия, боеприпасов и материально-технических средств на территорию ЧР, а также вывода части наемников для отдыха;
- дальнейшая активизация «минной войны», при этом постоянное совершенствование тактики и способов подрыва взрывных устройств;
- для уничтожения отдельных объектов и должностных лиц возможно применение боевиками транспортных средств, начиненных ВВ [здесь – взрывчатое вещество] и управляемых водителями-«смертниками»;
- совершение боевиками ДТА в местах массового скопления мирных жителей, в том числе чеченцев, не исключено задействование женщин (в основном вдов) и подростков с использованием «поясов шахидов»;
- активизация боевиков в крупных населенных пунктах, в особенности в Грозном, в зимнем периоде, когда действия бандгрупп вне населенных пунктов будут затруднены ввиду ухудшения маскирующих свойств местности и погодных условий;
- сохранится вероятность обстрелов авиации с использованием ПЗРК;
- усиление террористической деятельности в отношении представителей местных органов власти, а также лиц, оказывающих содействие федеральным структурам. При этом боевики не только будут организовывать физические расправы над лицами, сотрудничающими с ФС, но в первую очередь сеять недоверие и рознь между ними и представителями ФС путем различных провокаций;
- вероятны попытки покушений на видных политических, общественных и религиозных деятелей республики;
- активизация информационно-пропагандистской деятельности с целью оказания психологического давления на население и информационного противодействия федеральным структурам.

### **Вывод**

В январе — марте 2004 г. в Чеченской республике сохранится напряженная обстановка, часть бандгрупп по-прежнему будет располагаться в базовых районах, откуда они будут организовывать, и проводить вооруженные акции; резкое обострение складывающейся в республике ситуации и проведение вооруженных акций возможны с целью срыва налаживания мирного процесса;

продолжение процесса легализации бандитов в населенных пунктах, что предполагает обострение оперативной обстановки прежде всего в Грозном,

Аргуне, Гудермесе, Шали, Грозненском (сельском), Шалинском, Веденском, Ножай-Юртовском, Урус-Мартановском и Ачхой-Мартановском районах.

Исходя из оценки обстановки, анализа деятельности федеральных сил по обеспечению безопасности населения республики и проводимых мероприятий по восстановлению социальной сферы и экономики республики, прогноза действий бандформирований в первом квартале 2004 г., основными направлениями деятельности ОГВ(с) будут:

- обеспечение безопасности населения в период подготовки и проведения выборов, органов местного самоуправления, выборов Президента Российской Федерации;
- поиск и нейтрализация лидеров бандформирований, пресечение деятельности террористических организаций и групп на территории северокавказского региона Российской Федерации с привлечением сил и средств федеральных органов исполнительной власти в Южном федеральном округе Российской Федерации;
- воспрещение перемещения бандформирований, боевиков, оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ через административную границу Чеченской республики;
- поддержание правового режима контртеррористических операций, охрана общественного порядка, обеспечение общественной безопасности на территории Чеченской республики, включая транспортные коммуникации, оказание содействия в становлении территориальных органов внутренних дел;
- охрана и защита участка государственной границы Российской Федерации с Грузией;
- обеспечение безопасности восстановительных работ в Чеченской республике;
- обеспечение необходимого уровня безопасности привлекаемых к контртеррористическим операциям сил и средств, дальнейшее обустройство воинских частей, военных комендатур, дислоцируемых на постоянной основе;
- оптимизация оперативного построения, приведение боевого и численного состава ОГВ(с) в соответствие с выполняемыми задачами, совершенствование управления, взаимодействия, всестороннего обеспечения;
- обеспечение информационного превосходства над незаконными вооруженными формированиями, строгого контроля над соблюдением законности и прав граждан, искоренения противоправных действий личного состава по отношению к местному населению.

#### Способы и порядок выполнения задач:

поддержание конституционного порядка на территории Чеченской республики осуществить:

- охраной должностных лиц и важных объектов органов государственной власти Чеченской республики;
- проведением оперативных мероприятий по предотвращению и пресечению террористических актов в отношении должностных лиц и важных объектов органов государственной власти Чеченской республики;
- постоянным предупреждением и пресечением попыток проникновения в органы государственной власти представителей сепаратистских и террористических структур;

- решением вопроса о придании правового статуса службе безопасности А. Кадырова.
- Безопасность населения в период подготовки и проведения выборов органов местного самоуправления, выборов Президента Российской Федерации обеспечить:
- охраной избирательных участков и должностных лиц территориальных и участковых избирательных комиссий;
- патрулированием участков местности, прилегающих к избирательным участкам;
- проведением комплекса инженерных и охранных мероприятий на маршрутах доставки и в местах хранения избирательных бюллетеней;
- поддержанием в готовности резервов для действий при осложнении обстановки;
- по двум этапам:
  - на первом этапе обеспечение безопасности при проведении выборов и формировании органов исполнительной власти, администраций районов и населенных пунктов республики, Государственного совета ЧР, районных народных судов;
  - на втором этапе обеспечение безопасности при подготовке и проведении выборов, осуществлении формирования законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти Чеченской республики в полном соответствии с основами конституционного строя Российской Федерации, Федеральным законом «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации», Конституцией ЧР.

А) Поиск и нейтрализацию лидеров бандформирований, пресечение деятельности террористических организаций и групп на территории северокавказского региона Российской Федерации осуществить:

- проведением единых специальных мероприятий по борьбе с бандитизмом (адресные проверки, поиски по направлениям и объектам, комплексные профилактические специальные мероприятия) и разведывательных мероприятий, обеспечивающих своевременное выявление, устранение и нейтрализацию факторов, способствующих сохранению, распространению и развитию терроризма на территории СКР России;
- повышением эффективности оперативно-розыскных и агентурно-оперативных мероприятий в отношении лидеров и членов бандитских групп, джамаатов, в том числе оперативным внедрением, а также использованием возможностей средств РЭР;
- достижением высокой степени эффективности антитеррористических мероприятий прежде всего за счет согласованности действий, совершенствованием совместных действий специальных служб и подразделений различных министерств и ведомств при проведении специальных мероприятий;
- разработкой и внедрением эффективных средств, форм и методов работы по выявлению и пресечению деятельности сепаратистских и террористических структур;
- повышением качества оперативно-розыскной, оперативно-боевой, оперативно-следственной деятельности по борьбе с проявлениями терроризма и расследований преступлений террористического характера

- созданием единой автоматизированной системы накопления информации по схеме: террористический акт — исполнение наказания;
- активизацией работы по выявлению среди сотрудников и подразделений органов Внутренних дел МВД ЧР лиц, причастных к деятельности бандформирований, совершению тяжких и особо тяжких преступлений;
  - организацией работы глав администраций и органов внутренних дел с родственниками боевиков, продолжающих активную террористическую деятельность.

Б) Воспрещение перемещения бандформирований, боевиков, оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ через административную границу Чеченской республики осуществить:

в полосе местности, прилегающей к административной границе в пределах территории ЧР:

- организацией корректировки расчета сил и средств ОГВ(с), необходимых для проведения специальных мероприятий на административных границах Чеченской республики, разработать систему мероприятий по изъятию из незаконного оборота оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ, наркотиков;

в полосе местности, прилегающей к административной границе Чеченской республики со стороны субъектов Российской Федерации:

- организацией режимно-ограничительных мероприятий на КПП вдоль административной границы с Чеченской республикой;
- проведением совместных и одновременных специальных действий под руководством ОГВ(с) в районах, прилегающих к административной границе Чеченской республики, с привлечением сил и средств федеральных органов исполнительной власти Южного федерального округа Российской Федерации.

В) Поддержание правового режима контртеррористических операций, охрану общественного порядка, обеспечение общественной безопасности на территории Чеченской республики, включая транспортные коммуникации, оказание содействия в становлении территориальных органов внутренних дел обеспечить:

- проведением изоляционно-ограничительных мероприятий на основных автодорожных и железнодорожных магистралях республики, барьерных рубежах, по периметрам и внутри населенных пунктов, подверженных бандитизму;
- организацией круглосуточного патрулирования в населенных пунктах с привлечением активистов самоуправляемых гражданских формирований местных органов самоуправления, сосредотачивая основные усилия на участках наиболее частого и вероятного минирования и совершения противоправных действий боевиками;
- проведением ВОГОиП МВД России мероприятий по предупреждению, предотвращению, раскрытию и расследованию преступлений, задержанием лиц, причастных к незаконным вооруженным формированиям, их пособников, лиц, незаконно хранящих оружие, боеприпасы, скрывшихся от суда, следствия и дознания, сбору изъятого и добровольно сданного оружия и боеприпасов, пресечением хищений материальных средств и ценностей, каналов финансирования и материально-технического обеспечения членов бандгрупп;
- обязательной регистрацией вновь прибывающих граждан в местных органах самоуправления, ТОМ, еженедельным подворным и поквартир-

- ным обходом силами военных комендатур совместно с участковыми милиционерами, сотрудниками ТОМ (ПОМ, ТПМ), работой военных комиссариатов по контролю за молодежью призывного возраста, использованием негласного аппарата и доверительных отношений с гражданами обеспечить постоянный контроль за появлением новых лиц, перемещением мужского населения и прогнозирование сбора бандгрупп для подготовки и проведения ДТА;
- обеспечением безопасности руководящего состава, делегаций, рабочих групп при работе в войсках группировки силами подразделений специального назначения во взаимодействии с ВОГОиП МВД и ФСБ России;
- техническим прикрытием объектов железнодорожного транспорта Чеченской республики, проведением технической разведки, разминированием, боевым охранением и сопровождением воинских эшелонов и транспортов силами ЖДВ РФ и ЛОВДТ [линейный отдел внутренних дел на транспорте];
- охраной и обороной железнодорожных мостов через реки; охраной железнодорожных станций, станционных путей, предотвращением возможности их минирования, проверкой на предмет наличия взрывоопасных предметов перед прохождением поездов силами ЛОВДТ и внутренних войск;

- оперативного реагирования подразделений субъектов КТО на осложнение оперативной обстановки. Предусмотреть выделение достаточных резервов, способных в кратчайшие сроки блокировать места возможных происшествий, пресечь действия бандгрупп и при необходимости обеспечить решение внезапно возникающих задач;
- обеспечением обязательного информирования родственников лиц, задержанных по подозрению в совершении преступлений, причинах задержания и месте их нахождения.

Г) Охрану и защиту участка государственной границы Российской Федерации с Грузией обеспечить:

- ведением всех видов разведки, применением оперативных сил и средств;
- огневым воспрещением движения бандгрупп, огневым прикрытием государственной границы, огневым блокированием районов, занимаемых бандгруппами;
- блокированием по отдельным направлениям района нахождения (движения) бандгрупп пограничными нарядами во взаимодействии с подразделениями Минобороны России, ВОГОиП МВД России, проведением разведывательно-поисковых и засадных действий.

Д) Безопасность восстановительных работ в Чеченской республике обеспечить:

- охраной (прикрытием) важных объектов, обеспечивающих систему жизнеобеспечения в городах и населенных пунктах, базовых отраслей экономики республики и объектов (сооружений) на коммуникациях;
- оперативным и силовым сопровождением денежных и материально-технических ресурсов, выделяемых Чеченской республике для восстановления социальной и производственной сфер;
- разработкой нормативно-правовой базы, обеспечивающей комплекс мероприятий по добыче и вывозу нефтепродуктов;

- активизацией деятельности по борьбе с хищениями нефти, её незаконной переработкой и транспортировкой;
  - проведением комплекса мероприятий, специальных оперативно-профилактических операций «Чеченская нефть» по пресечению хищения и незаконного оборота нефтепродуктов, обеспечению безопасности сотрудников, выполняющих работы по восстановлению нефтепровода и демонтажу незаконно установленного оборудования, силами оперативной группы по охране и обеспечению безопасности объектов нефтегазового комплекса от ВОГОиП МВД России и полка милиции управления вневедомственной охраны при МВД Чеченской республики по охране ОАО «Грознефтехаз» во взаимодействии с военными комендатурами, соединениями и воинскими частями Внутренних войск МВД России;
  - осуществлением транспортировки нефти и нефтепродуктов за пределы республики только ж.-д. транспортом и по магистральным трубопроводам.
- Е) Необходимый уровень безопасности привлекаемых к контртеррористическим операциям сил и средств обеспечить:
- при нахождении личного состава в ППД, ПВД, стационарных войсковых нарядах:
  - эффективным использованием и совершенствованием зон безопасности, повышением защищенности личного состава, совершенствованием фортификационного оборудования в местах проживания и несения службы, постоянным совершенствованием системы огня и инженерных заграждений;
  - патрулированием силами МВД ЧР вблизи районов расположения войсковых нарядов, ППД, ПВД;
  - работой с главами администраций в местах расположения войск в сфере их ответственности за разъяснение жителям ответных действий войск на обстрелы ПВД и ППД воинских частей, стационарных войсковых нарядов;
  - выполнением требований руководящих документов по предотвращению случаев гибели и травматизма среди военнослужащих;
  - проведением плановых занятий и системы инструктажей по соблюдению требований безопасности военной службы.
- При совершении перевозок:
- созданием новой системы подвоза материальных средств железнодорожным транспортом;
  - проведением разведывательно-поисковых мероприятий в районах, прилегающих к маршрутам движения колонн и железнодорожным путям, оперативно-поисковых мероприятий и адресных проверок в населенных пунктах на маршрутах движения;
  - созданием системы заслонов по прикрытию маршрутов движения войсковых колонн с обязательным привлечением нарядов дорожно-патрульной службы МВД ЧР;
  - подготовкой и применением разведывательных групп из состава подразделений разведки и специального назначения для борьбы с подрывниками;
  - сопровождением войсковых колонн при перевозке личного состава и материально-технического имущества силами МВД ЧР;
  - ведением инженерной разведки маршрутов движения с участием сотрудников милиции МВД Чеченской республики;
  - закреплением участков дорог за РОВД в границах их ответственности;

- охраной войсковыми нарядами проверенных инженерной (технической) разведкой участков маршрутов, железнодорожных переездов, мостов;
- прикрытием автомобильных и железнодорожных мостов огнем артиллерии и ударами боевых (транспортно-боевых) вертолетов по вызову;
- охраной воинских эшелонов и транспортов на стоянках на железнодорожных станциях с целью недопущения их минирования;
- строгим соблюдением порядка и правил перевозки личного состава автомобильным, железнодорожным и воздушным транспортом.

Ж) Оптимизацию оперативного построения, приведение боевого и численного состава ОГВ(с) в соответствие с выполняемыми задачами, совершенствование управления, взаимодействия, всестороннего обеспечения осуществлять:

- поэтапной передачей ответственности за состояние охраны общественного порядка и обеспечение общественной безопасности от военных комендантов и руководителей оперативных групп к территориальным органам внутренних дел;
- обязательным включением в состав инженерной разведки сотрудников МВД ЧР с передачей части задач по обеспечению безопасности прохождения колонн центроподвоза, охране объектов на коммуникациях, содержанию коммуникаций, прикрытию действий ИРД по территории подразделениям МВД ЧР;
- сопровождением воинских колонн;
- при выполнении задач по прикрытию коммуникаций воинские подразделения иметь во втором эшелоне с целью силового обеспечения действий подразделений ОВД непосредственно на коммуникациях;
- передачей части КПП подразделениям МВД ЧР;
- выполнением службы на основных КПП совместно с подразделениями ОВД федерального подчинения;
- организацией службы подвижных КПП совместно с территориальными органами внутренних дел;
- выводом высвободившегося личного состава в базовые районы и использованием для проведения совместно с силами подразделений специального назначения специальных действий;
- совершенствованием способов действий по удержанию населенных пунктов;
- перераспределением объема задач между воинскими частями и подразделениями на постоянной [...] и временной основе. Приоритетными действиями воинских частей и соединений на постоянной основе считать действия в стационарных войсковых и совместных нарядах, в том числе патрулирование в населенных пунктах и в резервах, а силами соединений и воинских частей на временной основе проводить (обеспечивать проведение) специальные действия из базовых районов.

С целью быстрого реагирования на изменения оперативной обстановки, своевременной реализации оперативной информации, сокращения перемещений, достижения скрытности и внезапности осуществлять базирование сил специального назначения в непосредственной близости от районов служебно-боевого применения, в базовых районах воинских частей.

З) Информационное превосходство над незаконными вооруженными формированиями, строгий контроль за соблюдением законности и прав

граждан, искоренение противоправных действий личного состава по отношению к местному населению обеспечить:

- формированием устойчивого положительного общественного мнения у широких слоев местного населения о служебно-боевой деятельности ОГВ(с), а также об усилиях президента ЧР, его администрации, администраций районов, направленных на стабилизацию обстановки;
- активным разоблачением антиконституционных действий лидеров и членов бандгрупп, обращая особое внимание на доведение до населения Чеченской республики газеты военного коменданта ЧР «Возрождение республики», другой печатной продукции, в т. ч. агитационного характера, поступающей в ОГВ(с) централизованно или изготовленной по заказу, исходя из складывающейся общественно-политической ситуации;
- всемерным противодействием и надежной защитой воинских частей и подразделений ОГВ(с) от психологического воздействия идеологов бандгрупп, приверженцев терроризма и экстремизма;
- осуществлением постоянного сбора информации об общественно-политической ситуации и прогнозе её изменения, событиях общественно-политической жизни в районах ответственности, имевших место политических акциях и их направленности, фактах провокационной деятельности бандформирований, нерешенных социально-экономических проблемах;
- работой с администрацией районов и населенных пунктов, имамами, инспекцией по делам несовершеннолетних по профилактике вовлечения молодежи и верующих в банды;
- укреплением воинской дисциплины среди личного состава при повседневной жизнедеятельности и выполнении служебно-боевых задач;
- в ходе проведения специальных мероприятий по предупреждению возможных нарушений законов Российской Федерации, рассмотрения и разрешения вопросов по жалобам представителей гражданского населения и координации действий привлекать глав администраций населенных пунктов, священнослужителей, старейшин, начальников поселковых отделений милиции, военных прокуроров административных центров (районов) по факту начала мероприятия непосредственно в районе проведения, при необходимости к освещению хода и итогов привлекать представителей средств массовой информации;
- по завершении специальных мероприятий составлением акта, который подписывается руководителем мероприятия, главой администрации, военным прокурором административного центра, начальником временного ОВД (ПОМ);
- исключением без оперативной необходимости применения масок, скрывающих лица военнослужащих и милиционеров, входящих в состав досмотровых групп.

**Примечание:** аббревиатура НВФ (незаконное вооруженное формирование) больше не используется, вместо нее введена аббревиатура НБФ (незаконное бандформирование). Кроме изменения названия это означает постепенный перевод общевойсковых и специальных операций в раздел полицейских.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 5

Класс защиты	Вид оружия	Наименование и индекс патрона	Характеристики пули			
			Тип сердечника	Масса, г	Скорость, м/сек.	Дистанция обстрела, м
1	ПМ	9-мм.	Стальной	5,9	305–325	5
1	Наган	7,62-мм.	Свинцовый	6,8	275–295	5
2	ПСМ	5,45-мм.	Стальной	2,5	310–335	5
2	ТТ (Токарева)	7,62-мм.	Стальной	5,5	415–445	5
2а	Охот. ружье 12-го калибра	18,5-мм.	Свинцовый	35	390–410	5
3	АК-74	5,45-мм. патрон 7116 с пулей ПС	Стальной нетермоупрочненный	3,5	390–410	5–10
3	АКМ	7,62-мм. патрон 57-11-231 с пулей ПС	Стальной нетермоупрочненный	7,9	710–740	5–10
4	АК-74	5,45-мм. патрон 71110 с пулей ПП	Стальной термоупрочнённый	3,5	890–910	5–10
5	СВД АКМ	7,62-мм. патрон 57-11-323С с пулей ЛПС	Стальной нетермоупрочненный	9,6	820–840	5–10
5	СВД АКМ	7,62-мм. патрон 57-11-231 с пулей ПС	Стальной термоупрочненный	7,9	710–740	5–10
5а	АКМ	762-мм. патрон 57-Б3-231 с пулей Б3	Специальный	7,4	720–750	5–10
6	СВД	7,62-мм. патрон СТ-М2	Стальной термоупрочненный	9,6	820–840	5–10
6а	СВД	7,62-мм. патрон 7-Б3-3 с пулей Б-32	Специальный	10,4	800–835	5–10

ГОСТ Р 50744-95.

тактико-технические характеристики, а также оружие, имеющееся в распоряжении спецназа.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

### ОРУЖИЕ СПЕЦНАЗА

#### НОЖ РАЗВЕДЧИКА СТРЕЛЯЮЩИЙ (НРС-2)

##### Тактико-технические характеристики

Длина ножа: 290 мм.

Длина ствола: 60 мм.

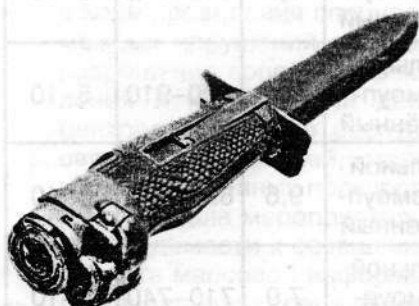
Длина лезвия: 160 мм.

Масса: 570 г.

Дальность стрельбы: 25 м.

Начальная скорость полета пули: 270 м/сек.

Тип используемого патрона: СП-4.



НРС-2 предназначен для поражения живой силы противника как с помощью клинка в ближнем бою, так и с помощью специального стреляющего устройства, вмонтированного в рукоятку. Устройство имеет нарезной ствол и позволяет производить один выстрел, после чего необходима перезарядка. Выстрел производится с тыльной стороны рукоятки. Нож имеет прицельное приспособление. Ножны ножа имеют рычаг-кусачки, позволяющие перекусывать проволоку толщиной до 5 мм, в том числе и под напряжением.

В современной войне и при проведении спецопераций НРС-2 не является основным оружием и не находит широкого применения. Однако в определенных ситуациях может оказаться очень полезным.

## ПИСТОЛЕТ МАКАРОВА (ПМ, ПММ, ПБ)

**Тактико-технические характеристики**

Калибр: 9×18 мм.

Длина: 161 мм (165 мм ПММ).

Высота: 127 мм.

Масса без патронов: 730 г (760 г ПММ).

Длина ствола: 93 мм.

Прицельная дальность: 25 м.

Начальная скорость полета пули: 315 м/сек. (420 м/сек. у ПММ).

Скорострельность: 30 выстрелов в минуту.

Емкость магазина: 8 патронов (12 патронов ПММ).



Конструкция ПМ основывается на отдаче свободного затвора. Ударно-спусковой механизм в отличие от предшественника (пистолета ТТ) позволяет производить первый выстрел самовзводом. Особенностью ПМ, отличающей его от некоторых других пистолетов, является то, что при постановке пистолета на предохранитель курок снимается с боевого взвода.

Пистолет Макарова принят на вооружение МВД и Вооруженных сил СССР в 1950 году. В настоящее время он является основным оружием самообороны милиционеров и офицеров ВС. Несмотря на то что в спецподразделения России с начала 90-х годов стали поступать другие виды пистолетов и револьверы, ПМ остается самым распространенным пистолетом и, учитывая финансовые трудности в государстве, останется еще длительное время.

Несмотря на многочисленную критику в адрес ПМ, назвавшую его морально устаревшим, он остается не самым худшим в своем классе и одним из самых надежных в мире. Сам пистолет практически не дает сбоев. Подвести могут только боеприпасы. В лучшую сторону ПМ отличают простота конструкции и обслуживания, небольшой вес и размер. Российские конструкторы оружия работают над новыми моделями пистолета, который придет на смену ПМ, некоторые модели проходят испытания в войсках (например, серии ОЦ). Но можно с уверенностью сказать, что в ближайшие годы ПМ будет самым массовым пистолетом не только в МВД и ВС, но и в спецподразделениях.

\* \* \*

В начале 90-х на вооружение спецподразделений стала поступать новая модель — ПММ (пистолет Макарова модифицированный), снабженная 12-зарядным магазином. Помимо большей емкости магазина для ПММ был разработан новый высокодинамичный патрон, увеличивший начальную скорость полета пули до 420 м/сек.



(ВЛ, ММП, МП) \*\*\* АСАКАМ ТЭПОТОНП



На базе ПМ в 60-х годах был разработан пистолет с глушителем ПБ (пистолет бесшумный). От базовой модели он отличается весом (970 г), длиной ствола (105 мм) и общей длиной (310 мм). Конструкционные отличия ПБ от ПМ заключаются в том, что возвратная пружина находится не в затворе, а в рукоятке.

ПБ вооружались спецподразделения КГБ и ГРУ. Следует отметить, что глушитель ПБ значительно снижает звук выстрела, но не делает его бесшумным.



Во время Великой Отечественной войны пистолеты ПМ и ДБМ активно применялись в боях наравне с более известными карабинами и пулеметами. ПМ был особенно популярен среди советских снайперов, которые находили в нем надежность и точность. Пистолеты ПМ и ДБМ также широко использовались в разведке и специальных операциях. Их применяли для выполнения различных задач, таких как уничтожение высокопоставленных лиц, разведка и диверсии. Пистолеты ПМ и ДБМ были важным оружием в боях на оккупированной территории и на передовой линии.

В современной войне и при проведении специальных операций ПМ и ДБМ остаются основным оружием и не находят широкого применения. Однако в определенных ситуациях может потребоваться использование этих пистолетов для выполнения специальных задач.



Пистолет ПМ имеет ряд преимуществ перед другими моделями пистолетов. Он имеет более мощный ударно-спусковой механизм, что позволяет выполнять точные выстрелы даже при движении. Пистолет ПМ также имеет более длинную ствол, что обеспечивает большую дальность стрельбы. Пистолет ПМ имеет более легкий корпус, что позволяет использовать его в различных условиях. Пистолет ПМ имеет более простую конструкцию, что облегчает его эксплуатацию и ремонт.

## АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПИСТОЛЕТ СТЕЧКИНА (АПС, АПБ)

### Тактико-технические характеристики

Калибр: 9x18 мм ПМ.

Длина: 225 мм.

Высота: 152 мм.

Длина ствола: 140 мм.

Вес без патронов: 1220 г.

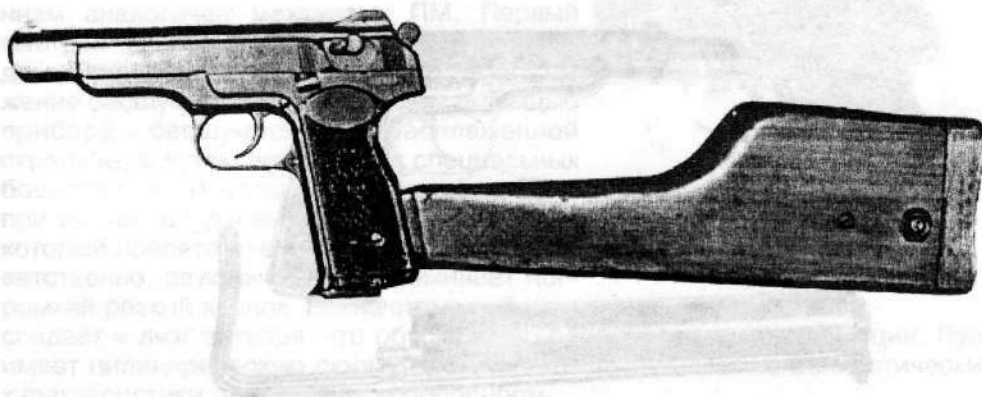
Начальная скорость полета пули: 340 м/сек.

Боевая скорострельность: 40/90 выстрелов в минуту.

Темп стрельбы: 600 выстрелов в минуту.

Прицельная дальность: 200 м.

Емкость магазина: 20 патронов.



Конструкция АПС основывается на автоматике со свободным затвором. Ударно-спусковой механизм позволяет производить первый выстрел самозвуком. Предохранитель является одновременно переводчиком огня для ведения стрельбы в одиночном режиме и очередями.

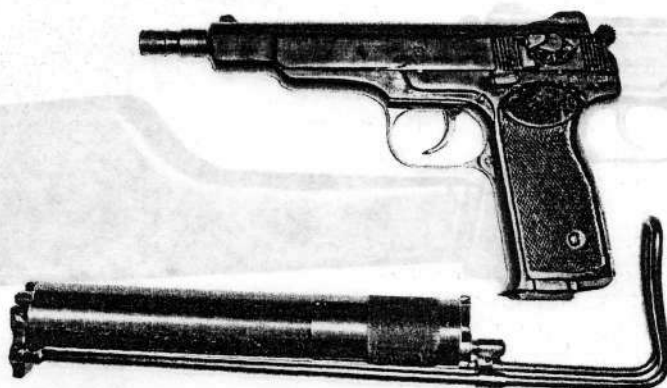
Стандартная деревянная или пластиковая закрытая кобура может прымкаться к пистолету и служить прикладом.

Автоматический пистолет Стечкина принят на вооружение Советской армии в 1951 году. Однако в дальнейшем был снят с производства и с вооружения за громоздкость и большой вес. После создания спецподразделений МВД (ОМОН, СОБР, отряды спецназа) был востребован ими, а также подразделениями органов госбезопасности (КГБ — ФСБ). Он занял нишу пистолетов-пулеметов, которые стали в массовом порядке поступать в правоохранительные спецподразделения и спецслужбы к середине 90-х годов. Их бойцы оценили большую точность, дальность прицельной стрельбы и многозарядность. На практике не нашли применения стрельба очередями и использование в качестве приклада штатной кобуры. Отечественные производители экипировки быстро отреагировали на возникший спрос и стали выпускать легкие кожаные и текстильные кобуры для АПС, в том числе предназначенные для скрытного ношения.

Интересная ситуация сложилась с пистолетом Стечкина в Чеченской республике. Это самое популярное среди чеченцев и дорогое на черном рынке оружие. Его имеет большинство влиятельных командиров вооруженных формирований с обеих сторон. АПС сам по себе стал символом «авторитета». Но, поскольку он давно снят с производства, добыть его непросто.

\* \* \*

Для нужд специальных подразделений в 70-х годах в АПС были внесены некоторые конструкционные изменения, позволившие использовать глушитель. Новое изделие, получившее название АПБ (автоматический пистолет бесшумный), отличается от базовой модели большим весом (1650 г) и длиной (455 мм), с надетым глушителем. Применение глушителя не лишает АПБ возможности вести огонь короткими очередями. Глушитель АПБ значительно снижает звук выстрела, но не делает его бесшумным.



Несмотря на то что АПБ давно снят с производства, он пользуется популярностью среди бойцов подразделений, проводящих «острые» операции.

# ПИСТОЛЕТ СПЕЦИАЛЬНЫЙ САМОЗАРЯДНЫЙ (ПСС)

## Тактико-технические характеристики

Калибр:	7,62x41 мм СП-4.
Длина:	170 мм.
Высота:	140 мм.
Ширина:	26 мм.
Масса:	700 г; 850 г с патронами.
Начальная скорость пули:	200 м/сек.
Скорострельность:	6-8 выстрелов в минуту.
Прицельная дальность:	50 м.
Эффективная дальность:	25 м.
Емкость магазина:	6 патронов.

Пистолет сделан по схеме отдачи свободного затвора. Ударно-спусковой механизм аналогичен механизму ПМ. Первый выстрел может производиться самовзводом. Принципиальное новшество — достижение бесшумности выстрела не с помощью приборов бесшумной и беспламенной стрельбы, а путем применения специальных боеприпасов. В специальном патроне СП-4 при выстреле пуля выталкивается клапаном, который препятствует выходу газов, и, соответственно, звук выстрела напоминает негромкий резкий хлопок. Незначительный шум создает и лязг затвора, что обусловлено особенностями конструкции. Пуля имеет цилиндрическую форму, что отрицательно влияет на баллистические характеристики и пробивную способность.

Несмотря на то что ПСС был принят на вооружение еще в 1984 году, до середины 90-х годов лишь немногие могли видеть его. Большинство спецназовцев до начала первой чеченской кампании о нем даже не слышали. В настоящее время ПСС выпускается небольшими партиями для спецподразделений.



## ПИСТОЛЕТ «ГЮРЗА» (СПС)

### Тактико-технические характеристики

Калибр: 9x21 мм СП-10 и СП-11.

Длина: 195 мм.

Высота: 145 мм.

Ширина: 30 мм.

Вес: 990 г без патронов;  
1200 г с 18 патронами.

Начальная скорость пули: 420 м/сек.

Дальность прицельной стрельбы: 100 м.

Емкость магазина: 18 патронов.



Пистолет СПС (самозарядный пистолет Сердюкова), имеющий также названия «Гюрза» и «Вектор» (под этим названием он поставляется за рубеж), официально принят на вооружение ВС и МВД в 2003 году, хотя его ранняя модель РС-1 использовалась с 1996 года некоторыми подразделениями российских спецслужб. Автоматика пистолета СПС основана на использовании энергии отдачи при коротком ходе ствола и его жестком запирании. В изделии используется

ударно-спусковой механизм двойного действия. Пистолет имеет два автоматических предохранителя. Некоторые элементы корпуса пистолета выполнены из прочного пластика, что не только облегчило оружие, но сделало более удобным его удержание.

Особенностью данного пистолета является использование мощного патрона с разными типами пуль, в том числе бронебойными. Это позволяет поражать живые цели, защищенные бронежилетами 3-го класса защиты и находящиеся в небронированном транспортном средстве на расстоянии до 100 метров. По останавливающему действию пуля патрона «Гюрзы» превосходит аналогичные пистолетные патроны отечественного и иностранного производства в 1,3–1,8 раза.

## ПИСТОЛЕТ-ПУЛЕМЕТ «КЕДР»

**Тактико-технические характеристики**

МП Калибр: 9x18 мм ПМ.

Масса: 1,5 кг без магазина.

Длина: 530 мм (305 мм со сложенным прикладом).

Длина ствола: 120 мм.

Темп стрельбы: 1000 (1200 у «Клина») выстрелов в минуту.

Начальная скорость полета пули: 310 м/сек.

Прицельная дальность стрельбы: 25 м.

Эффективная дальность стрельбы: 50 м (100 м у «Клина»).

Емкость магазинов: 20 и 30 патронов.



Автоматика пистолета-пулемета работает за счет отдачи свободного затвора. Выстрел происходит при незапертом канале ствола. По израсходованию всех патронов подаватель магазина оставляет затвор в крайнем заднем положении. Перезаряжание с включенным предохранителем исключено. Приклад складывается вверх-вперед. Стрелять из данных пистолетов-пулеметов можно с одной руки. На указанных пистолетах-пулеметах могут использоваться глушители и лазерные целеуказатели.

«Клин» — модификация «Кедра», адаптированная под патроны 9x18 мм ПММ, но совместимая и с обычным патроном ПМ.

В 1994 году «Кедр», а позднее «Клин» были приняты на вооружение Внутренних войск, правоохранительных органов, в первую очередь спецподразделений. Пистолеты-пулеметы популярны, поскольку легки, удобны (могут носиться скрытно под верхней одеждой) и обеспечивают хорошую кучность как при одиночной, так и при автоматической стрельбе. На дистанции 25 м в круг радиусом 5 см укладывается 100% попаданий при одиночной стрельбе и 50% при стрельбе короткими очередями. По своим основным тактико-техническим характеристикам «Кедр» и «Клин» могут уверенно конкурировать с современными зарубежными образцами оружия в своем классе.

## ПИСТОЛЕТ-ПУЛЕМЕТ «КИПАРИС» (ОЦ-02)

### Тактико-технические характеристики

	Калибр:	9x18 мм ПМ.
Длина с откнутым прикладом:	590 мм.	
Длина в сложенном состоянии:	318 мм.	
Высота с магазином на 20 патронов:	176 мм.	
Высота с магазином на 30 патронов:	226 мм.	
Масса без патронов:	1,57 кг.	
Начальная скорость полета пули:	335 м/сек.	
Темп стрельбы:	до 900 выстрелов в минуту.	
Прицельная дальность стрельбы:	100 м.	
Емкость магазина:	20 и 30 патронов.	



Пистолет-пулемет ОЦ-02 «Кипарис» поступил на вооружение МВД и ФСБ в начале 90-х годов. Широко применяется как в специальных подразделениях, так и в обычных. «Кипарис» построен на основе автоматики со свободным затвором. Может использоваться с лазерным целеуказателем и глушителем.

Пистолет-пулемет ОЦ-02 «Кипарис» поступил на вооружение МВД и ФСБ в начале 90-х годов. Широко применяется как в специальных подразделениях, так и в обычных. «Кипарис» построен на основе автоматики со свободным затвором. Может использоваться с лазерным целеуказателем и глушителем.

## ПИСТОЛЕТ-ПУЛЕМЕТ АЕК-919 К «КАШТАН»

### Тактико-технические характеристики

Калибр:	9x18 мм ПМ.
Длина со сложенным прикладом:	325 мм.
Длина ствола:	167 мм.
Масса без патронов:	1,8 кг.
Темп стрельбы:	900–950 выстрелов в минуту.
Начальная скорость полета пули:	315 м/сек.
Эффективная дальность стрельбы:	100 м.
Емкость магазина:	20 или 30 патронов.



Его автоматика работает за счет энергии отдачи свободного затвора, набегающего на ствол. При создании «Каштана» за отправную точку был взят австрийский пистолет-пулемет Steyr MPi-69. Но нельзя сказать, что AEK-919K стал простой копией. Разница между ними существенная.

Пистолет-пулемет AEK-919K «Каштан» стал поступать на вооружение спецподразделений (в основном ФСБ и МВД) с середины 90-х годов. Однако массовым оружием он не стал.

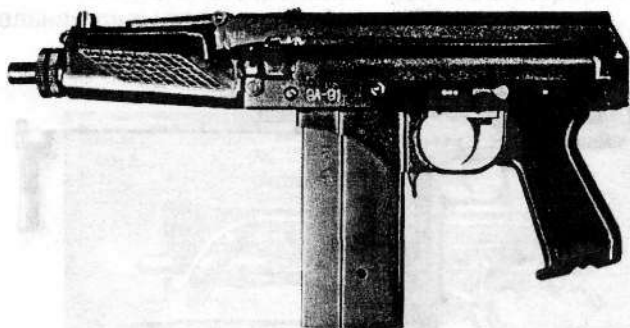
Основные преимущества этого пистолета-пулемета в его надежности, точности и компактности. Для российского пользователя не совсем привычно расположение ручки перезаряжания с левой стороны. Складной приклад удобно убирается в ствольную коробку, не мешая пользователю. AEK-919K может комплектоваться глушителем и лазерным целеуказателем.

Автоматика на основе отдачи свободного затвора  
Полимерный складной приклад  
Фиксированная рукоятка перезаряжания  
Быстро сменяемый магазин

## МАЛОГАБАРИТНЫЙ АВТОМАТ 9А-91

**Тактико-технические характеристики**

Калибр:	9х39 мм.
Тип патрона:	СП-5, СП-6, ПАБ-9.
Длина с разложенным прикладом:	605 мм.
Длина со сложенным прикладом:	383 мм.
Вес без патронов:	2,1 кг.
Темп стрельбы:	600–800 выстрелов в минуту.
Емкость магазина:	20 патронов.



Автоматика 9А-91 работает за счет отвода части пороховых газов из канала ствола. Канал ствола при выстреле запирается поворотом затвора с постановкой его на боевые выступы. Ударно-спусковой механизм позволяет ведение одиночного и автоматического огня. Приклад складывается на крышку ствольной коробки. На автомате возможна установка глушителя, оптических или коллиматорных прицелов, а также специальных лазерных целекказателей. На 9А-91 может устанавливаться подствольный гранатомет ГП-95, который стреляет выстрелами ВОГ-25, ВОГ-25М на дальность до 400 метров. Однако целесообразность этого вызывает сомнение. Все-таки этот короткоствольный автомат предназначен для применения на коротких дистанциях. Кстати, некоторые ошибочно относят его к пистолетам-пулеметам из-за небольших габаритов. Однако это неверно. Это именно автомат.

9А-91 стал поступать на вооружение силовых структур с середины 90-х годов. На базе основного 9-мм. варианта 9А-91 были также разработаны варианты под патроны 7,62x39 мм (М 43), 5,45 мм (М 74) и 5,56 мм НАТО (с видами на экспорт). Однако 9-мм. вариант является основным.

Оружие стало очень популярным в спецподразделениях, преимущественно при небольших штурмовых антитеррористических операциях, когда предполагается столкновение на коротких дистанциях.

**АВТОМАТ КАЛАШНИКОВА И ЕГО МОДИФИКАЦИИ****АКС-47****Тактико-технические характеристики**

Калибр: 7,62x39 мм.

Длина: 870 мм.

Длина ствола: 415 мм.

Вес с пустым магазином: 4,3 кг (3,14 кг у АКМ).

Начальная скорость полета пули: 700 м/сек.

Темп стрельбы: 600 выстрелов в минуту.

Практическая скорострельность: одиночными 90–100 в./м.,

очередями 400 в./м.

Эффективная дальность стрельбы: около 400 м.

Емкость магазина: 30 патронов.



Автомат Калашникова был принят на вооружение Советской армией в 1947 году, как АК-47. В 1949 году он был модифицирован и принят на вооружение как АКМ. Однако в обиходе и в России, и за рубежом чаще употребляется название АК-47.

За пятьдесят лет АК стал самым распространенным, известным и популярным автоматом в мире. Его основные достоинства — исключительная надежность и неприхотливость, в том числе в боевых условиях, в разных климатических регионах. К достоинствам также относятся низкая производственная и эксплуатационная стоимость. К недостаткам АК относятся недостаточная точность и кучность стрельбы (по сравнению с современными мировыми образцами), плохая эргономика, неудобный предохранитель.

На АКМ может устанавливаться прибор бесшумной и беспламенной стрельбы ПБС-1, требующий использования специальных патронов с дозвуковой скоростью полета пули, штык-нож, 40-мм. подствольный гранатомет ГП-25. Кроме стандартных магазинов на 30 патронов на автомате могут применяться магазины от ручного пулемета РПК на 40 патронов и диски на 75 патронов.

Автоматы Калашникова калибра 7,62 мм производились по лицензии в Болгарии, Венгрии, ГДР, Египте, Ираке, Китае, Румынии, Северной Корее, Финляндии, часто под другими индексами и с небольшими доработками. Десятки стран и различных формирований закупали АК-47 в больших

количествах. Автоматы Калашникова в разной степени стали образцами при создании таких оружейных систем, как Galil (Израиль), FN FNC (Бельгия), SIG SG-550 (Швейцария), и некоторых других.

В настоящее время АК-47 за рубежом гораздо популярнее, чем поздний АКС-74. В России АКМ и АКМС (со складывающимся прикладом) и по сей день состоят на вооружении некоторых подразделений Российской армии и МВД. Многие бойцы спецподразделений предпочитают его АКС-74 за более мощный патрон, пули которого обладают большей пробивной способностью и меньшим рикошетом. Хотя в сравнении с АКС-74 приклад АКМС менее удобен.

Проблемы наличия патронов 7,62 мм остро встали в первые дни штурма г. Грозного в январе 1995 года. Расстреляв свой боезапас, многие бойцы спецподразделений, вооруженные АКМС, не могли пополнить его, поскольку армейские подразделения были оснащены оружием калибра 5,45 мм.

### АКС-74

#### **Тактико-технические характеристики**

Калибр:	5,45x39 мм.
Длина без штыка:	933 мм.
Длина со сложенным прикладом:	700 мм.
Длина ствола:	415 мм.
Вес с пустым магазином:	3,3 кг (без штыка).
Начальная скорость полета пули:	900 м/сек.
Темп стрельбы:	более 600 выстрелов в минуту.
Практическая скорострельность:	одиночными 90–100 в./м, очередями 400 в./м.
Эффективная дальность стрельбы:	500 м.
Емкость магазина:	30 патронов.



Модельный ряд автоматов под патрон 5,45x39 мм является прямым продолжением АК-47. АК-74 принят на вооружение Советской армии и МВД в 1974 году. Новый малоимпульсный патрон обеспечивает пуле меньшую стабильность, чем 7,62 мм. Он больше «предрасположен» к рикошету. При попадании в тело пуля 5,45 мм может начать хаотическое движение, нанося большие повреждения. Но это происходит не всегда. Такие свойства новой пули породили легенды о «пуле со смешенным центром тяжести, входящей в руку и выходящей из ноги». Удивительно, но и по сей день такое мнение существует в среде дилетантов.

АК-74 отличается от АК-47 меньшим весом. Откидывающийся на левый бок приклад более удобен, чем у предшественника АКМС. В начале 90-х на вооружение Российской армии стал поступать АК-74М. Его главные отличия:

1. Наличие на левой стороне универсальной планки для крепления дневных иочных прицелов, что, несомненно, относится к достоинствам;
2. Пластиковые цевье и приклад, что далеко не всеми признано как достоинство. Пластиковое цевье в отличие от деревянного «склонно» к нагреванию, что неудобно в регионах с жарким климатом. Пластиковый же приклад также не дает видимых преимуществ перед металлическим, в котором обычно солдаты, принимающие участие в боевых действиях, привыкли носить индивидуальный перевязочный пакет и жгут.

### АКС-74 У

#### Тактико-технические характеристики

Калибр: 7,62x39 мм.

Длина: 735 мм

(490 мм со сложенным прикладом).

Длина ствола: 210 мм.

Вес с пустым магазином: 2,71 кг.

Начальная скорость полета пули: 700 м/сек.

Темп стрельбы: 650–735 выстрелов в минуту.

Практическая скорострельность: одиночными 90–100 в./м,

очередями 400 в./м.

Прицельная дальность стрельбы: около 500 м.

Емкость магазина: 30 патронов.



АКС-74У, по замыслу, должен был заполнить пустую нишу пистолетов-пулеметов, которые до 90-х годов не стояли на вооружении в советских и российских силовых структурах. В результате он оказался где-то посередине, между автоматами и пистолетами-пулеметами. Поэтому его востребованность оказалась сильно ограничена. Главное его достоинство — сочетание компактности и огневой мощи. Без сомнений, эффективно применять его можно только на коротких дистанциях, учитывая, что точность и кучность АКС-74У оставляют желать лучшего.

Этот автомат предпочитают те, для кого важны малые габариты. Например:

1. Милицейские патрули, вероятность применения оружия у которых очень низкая.

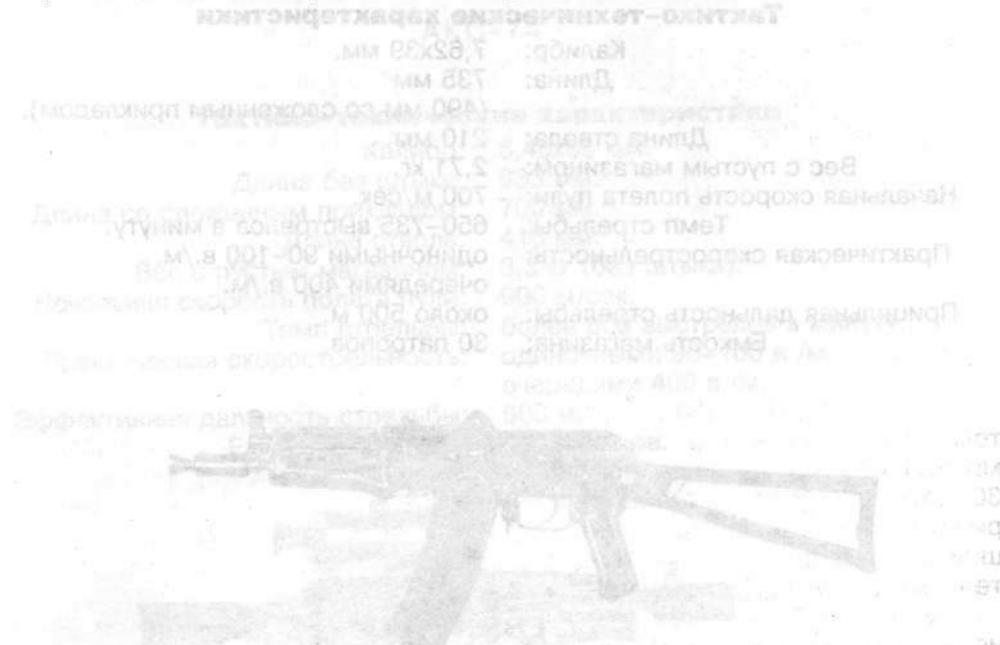
2. Оперативные сотрудники, которые должны до определенного момента скрывать оружие, но впоследствии иметь возможность создать плотный огонь на короткой дистанции.

3. Криминальные структуры. АКС-74У очень популярен среди боевиков НВФ в Чечне.

В целом же большинство бойцов спецподразделений не воспринимают АКС-74У всерьез.

Модифицированный АКС-74УБ комплектуется съемным глушителем и 30-мм. подствольным бесшумным гранатометом БС-1 «Тишина».

В настоящее время звучат призывы перевооружить Вооруженные силы РФ более современными автоматами. Однако переход оружейных конвейеров на производство новых автоматов может стать тяжелым ударом для экономики России. Многие эксперты в области вооружения не видят необходимости перевооружения и признают нынешний автомат Калашникова удовлетворяющим потребности массовой армии. А спецподразделения уже получают небольшие партии более современных автоматов.



АКС-74У, как правило, используется в боевых действиях в горах и на равнинах в качестве основного оружия. Он имеет ряд преимуществ перед другими типами автоматов, такими как АКМ и АКС-74. Основное преимущество АКС-74У在于 его высокая надежность и простота обслуживания. Автомат имеет легкий корпус из сплава алюминия, что делает его легким и удобным для переноски. Установка глушителя на стволе позволяет минимизировать шум при выстреле, что является важным фактором в боевых действиях. АКС-74У также обладает высокой точностью стрельбы и способностью эффективно использовать различные типы боеприпасов. Автомат имеет хорошие характеристики маневренности и способен адекватно реагировать на различные боевые ситуации. Важно отметить, что АКС-74У является одним из самых распространенных автоматов в армии России и за рубежом, что делает его доступным для приобретения и использования в различных конфликтах.

# РУЧНОЙ ПУЛЕМЕТ КАЛАШНИКОВА РПК-74

## Тактико-технические характеристики

Калибр:	5,45x39 мм.
Длина:	1060 мм.
Длина ствола:	590 мм.
Масса без патронов:	5,1 кг с сошками.
Начальная скорость полета пули:	960 мм.
Прицельная дальность:	1000 м.
Боевая скорострельность:	одиночными выстрелами 50 выстрелов в минуту; очередями 150 выстрелов в минуту.
Емкость магазина:	45 патронов.



РПК-74 стоит на вооружении в ряде стран с 70-х годов. Принцип его автоматики аналогичен автоматам Калашникова. Кроме штатного секторного магазина на 45 патронов могут использоваться автоматные магазины на 30 патронов и барабанные на 75 патронов. В войсках также используется вариант пулемета со складным стволов — РПКС-74. РПК-74 пользуется большой популярностью в армейских спецподразделениях, чем в правоохранительных и антитеррористических.

В боях за г. Грозный зимой 1995 года обе воюющие стороны часто использовали РПК с оптическим прицелом как снайперское оружие.

Видимо, лучше всего это оружие удали. На смену ему пришли более совершенные конструкции. Но это не означает подавления интереса к нему. Продолжают выпускать и эксплуатировать винтовки. Одновременно с выпуском и служебной модификацией подразделений импорт на вооружение страны был прекращен. Использование РПК в боевых действиях было ограничено. Оно было ограничено из-за отсутствия вражеских войск в зоне боевых действий и из-за отсутствия специального и послеслужебного приема в стране.

# ПУЛЕМЕТ КАЛАШНИКОВА МОДЕРНИЗИРОВАННЫЙ ПКМ

## Тактико-технические характеристики

Калибр:	7,62x54 мм.
Масса с сошками:	8,99 кг.
Масса на треноге:	16,48 кг.
Длина:	1173 мм.
Длина ствола:	658 мм.
Скорострельность:	до 250 выстрелов в минуту.
Темп стрельбы:	650 выстрелов в минуту.
Прицельная дальность:	1500 м.
Начальная скорость полета пули:	825 м/сек.
Питание:	лента 100, 200 или 250 патронов.



Автоматика пулемета действует на принципе отвода пороховых газов через боковое отверстие в стенке канала ствола. Газовая камера расположена под стволов, на ней установлен регулятор с тремя фиксированными положениями. Пулемет комплектуется запасным стволов, который заменяет основной при перегреве. Ряд узлов пулемета имеет схожесть с автоматом Калашникова. Для стационарной стрельбы используется треножный станок конструкции Л. В. Степанова. На пулемет может быть установлен ночной прицел НСПУ или НСПУМ.

Пулемет Калашникова — популярное в мире оружие. Он стоит на вооружении более 15 стран мира. Основные его положительные стороны: сравнительно небольшой вес, малевренность, прикладистость, высокая кучность стрельбы. Конструкторами разработаны варианты пулемета для установки на бронетехнику. В последние годы ему на смену идет новый пулемет «Печенег», который, несмотря на явные преимущества по некоторым позициям (заявленные разработчиками), получил признание далеко не у всех бойцов.

## СНАЙПЕРСКАЯ ВИНТОВКА ДРАГУНОВА СВД

**Тактико-технические характеристики**

Калибр: 7,62x54R мм.

Длина: 1225 мм.

Длина ствола: 620 мм.

Вес: 4,31 кг без прицела и патронов.

Темп стрельбы: 30 выстрелов в минуту.

Прицельная скорострельность: 3–5 выстрелов в минуту.

Начальная скорость пули: 830 м/сек.

Прицел: ПСО-1, 4-кратность.

Точность: меньше 2 угловых минут на 600 метров.

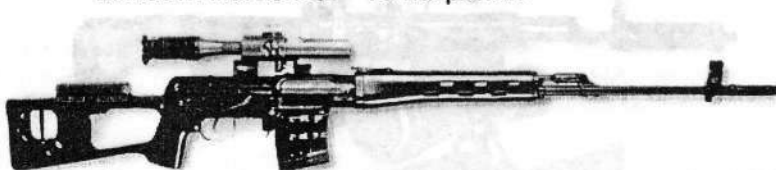
Прицельная дальность:

с открытым прицелом 800 м.

с оптическим прицелом 1300 м

с ночных прицелом 300 м.

Емкость магазина: 10 патронов.



СВД была принята на вооружение Советской армии в 1963 году. Автоматика винтовки действует за счет отвода пороховых газов через отверстие в стенке канала ствола. Запирание канала ствола осуществляется поворотом затвора против часовой стрелки. Конструкция винтовки имеет много общего с конструкцией АК.

Долгое время СВД была самой распространенной снайперской винтовкой, обеспечивающей поражение живой силы противника на расстоянии до 600 метров. В боевой практике отмечены случаи поражения и на больших дистанциях (до 900 метров). Позже СВД была модифицирована. В новой СВДС был укорочен до 590 мм ствол, установлен складной приклад, укороченный пламегаситель.

Появление более точных, хотя и более капризных снайперских винтовок привело к разделению снайперского оружия на армейское (СВД, СВУ) и полицейское (антитеррористическое) (СВ-98, МЦ-116М). Для армейских винтовок главное — неприхотливость и надежность при использовании в полевых условиях. Полицейские же винтовки не предназначены для марш-бросков по пустыням и болотам, для нахождения в окопах и под дождем. Главное требование к ним — безупречная точность попадания.

Видимо, время СВД постепенно уходит. На смену ей идут более совершенные конструкции. Элитные российские подразделения специального назначения предпочитают более современные винтовки. Однако большинство армейских и других вооруженных подразделений имеет на вооружении СВД. Также бесспорно, что СВД еще долго можно будет встретить в локальных конфликтах, где воюющие стороны предпочитают дешевое и надежное вооружение либо в целом ориентируются на оружие советского и российского производства.

# СНАЙПЕРСКАЯ ВИНТОВКА УКОРОЧЕННАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ (СВУ-А)

## Тактико-технические характеристики

Калибр: 7,62 мм (патрон 7,62x53).

Масса со снаряженным

магазином и прицелом: 4,4 кг.

Длина: 870 мм.

Длина ствола: 520 мм.

Начальная скорость полета пули: 800 м/сек.

Скорострельность: 30 выстрелов в минуту.

Прицельная дальность: 800 м.

Точность: меньше 2 угловых минут на 600 м.

Емкость магазина: 10 патронов.



СВУ-А является укороченным вариантом винтовки СВД. Она сконструирована по схеме «буллпап», что не характерно для российского оружия. По точности СВУ-А несколько уступает СВД. Специалисты сравнивают ее по точности с немецкой винтовкой PSG-1. Винтовка может вести огонь очередями. В ней предусмотрены телескопические сошки с четырьмя фиксированными установками по высоте. В СВУ-А могут быть использованы магазины на 20 и 30 патронов.

СВУ разрабатывалась для Воздушно-десантных войск, но на вооружение принята не была. Позднее (после 1993 года) винтовка поступила во Внутренние войска и спецподразделения МВД и ФСБ. Необходимо добавить, что, в общем-то, будучи неплохой винтовкой, СВУ-А в большинстве элитных российских подразделений «не прижилась», и по ряду причин от нее отказались в пользу других образцов.

СВУ-А (Снайперская Винтовка Укороченная Автоматическая) — это укороченный вариант винтовки СВД. Оружие было разработано в конце 1980-х годов для специальных подразделений ВДВ. Оно отличается от СВД компактностью и более высокой скорострельностью. Винтовка имеет автоматическую систему питания из магазина на 10 патронов. Прицельная дальность составляет 800 метров. Технические характеристики: калибр 7,62x53 мм, начальная скорость пули 800 м/с, масса с магазином и оптическим прицелом 4,4 кг, длина ствола 520 мм, длина оружия 870 мм. Винтовка оснащена телескопическим прицелом с четырьмя фиксированными высотами установки. Магазин на 10 патронов. СВУ-А не получила широкого распространения в российской армии, но используется в некоторых специальных подразделениях.

## БЕСШУМНЫЙ СНАЙПЕРСКИЙ КОМПЛЕКС ВСС «ВИНТОРЕЗ»

### Тактико-технические характеристики

Калибр: 9x39 мм.

Тип патрона: СП-5, СП-6.

Масса без патронов и прицела: 2,96 кг.

Длина: 894 мм.

Длина ствола: 210 мм.

Начальная скорость пули: 290 м/сек. (СП-5).

Прицельная дальность стрельбы:

с открытым прицелом 400 м,

с оптическим прицелом 400 м,

с ночным прицелом 300 м.

Темп стрельбы: 800–900 выстрелов в минуту.

Емкость магазина: 10, 20 патронов.



Автоматика винтовки основана на отводе пороховых газов из канала ствола. Ударно-спусковой механизм ударникового типа. Работа автоматики отличается низким уровнем шума. Огонь может вестись как в одиночном, так и в автоматическом режиме. Снижение звука выстрела происходит за счет охлаждения и рассеивания пороховых газов, а также устранения сверхзвуковой волны от пули. Интегрированный глушитель целиком накрывает ствол впереди короткого цевья. Ведение огня со снятым глушителем не допускается. На ВСС используется прицел типа ПСО-1, любой штатный ночной прицел (НСПУМ, НСПУ-3), а также прицелы типа ПО-3x34 со специальным переходником. Прицеливание может производиться по имеющемуся открытому секторному прицелу. Винтовка может разбираться и укладываться в специальный компактный чемоданчик размером 450x370x140 мм. Сборка оружия в зависимости от подготовки стрелка занимает от 30 до 60 секунд. Установка штык-ножа или подствольного гранатомета на автомат АС не предусмотрена.

\* \* \*

На основе ВСС «Винторез» создан и принят на вооружение спецподразделений в 1987 году бесшумный автомат АС «Вал». Однако в большинство подразделений он стал поступать к середине 90-х. Начало чеченской войны стимулировало этот процесс. От ВСС он отличается наличием складного приклада.



ВСС и АС были с восторгом встречены в спецподразделениях, но в ходе боевого применения выяснилось, что дистанции реальной эффективности их применения короче, чем заявленные в ТТХ. В остальном бесшумные комплексы себя оправдали. Применяемые патроны обладают хорошими бронепробивающими характеристиками, особенно бронебойные СП-6. Уровень демаскирующих факторов находится на приемлемо низком уровне. В ряде антитеррористических операций это наиболее применимое оружие.

БАУ разрабатывалось для Российской армии в 1983 году. Несколько исправлений не вышло из производственного цеха и ФЗУ. Некоторые работы велись затем в заводских ходоках, зачастую вневедомственных санитарных участках. Внешне оружие мало отличается от ВСС, но имеет некоторые изменения в конструкции.

БАУ разрабатывалось для Российской армии в 1983 году. Несколько исправлений не вышло из производственного цеха и ФЗУ. Некоторые работы велись затем в заводских ходоках, зачастую вневедомственных санитарных участках. Внешне оружие мало отличается от ВСС, но имеет некоторые изменения в конструкции.

## СНАЙПЕРСКАЯ ВИНТОВКА СВ-98

**Тактико-технические характеристики**

Калибр:	7,62x54 R мм или 7,62 мм NATO (308 Win.)
Общая длина:	1270 мм.
Длина ствола:	650 мм.
Масса без патронов и прицела:	6,2 кг.
Дальность эффективной стрельбы:	до 800 м.
Емкость магазина:	10 патронов.



В конструкции винтовки использован ударно-спусковой механизм спортивного типа с регулировкой усилия спуска. Затвор — продольно скользящий. Помимо обычных открытых прицельных приспособлений на винтовку устанавливается оптический прицел ПКС-7 фиксированной кратности 7X со светящейся маркой. На СВ-98 предусмотрена установка прибора малошумной стрельбы.

В настоящее время СВ-98 активно используется специальными и антитеррористическими подразделениями МВД и ФСБ России. По точности винтовка превосходит многие зарубежные и отечественные снайперские винтовки.

Снайперская винтовка СВ-98 имеет ряд конструктивных недостатков, которые не позволяют ей считаться идеальной. Одним из них является то, что винтовка не имеет предохранителя. Это означает, что если вы случайно нажмете на спусковую скобу, то пуля будет выпущена. Для решения этой проблемы был предложен специальный предохранитель, который блокирует спусковую скобу, пока вы не нажмете на нее. Однако этот предохранитель не всегда работает корректно, что может привести к опасным ситуациям. Другим недостатком является то, что винтовка не имеет стабилизатора, что делает ее менее точной при стрельбе из положения лежа. Для решения этой проблемы был разработан специальный стабилизатор, который крепится к стволу винтовки. Однако он не всегда работает корректно, что может привести к опасным ситуациям. Третьим недостатком является то, что винтовка не имеет определенного количества патронов, что ограничивает ее боевой потенциал. Для решения этой проблемы был разработан специальный магазин, который позволяет хранить до 10 патронов. Однако он не всегда работает корректно, что может привести к опасным ситуациям. Четвертым недостатком является то, что винтовка не имеет определенного количества патронов, что ограничивает ее боевой потенциал. Для решения этой проблемы был разработан специальный магазин, который позволяет хранить до 10 патронов. Однако он не всегда работает корректно, что может привести к опасным ситуациям. Пятым недостатком является то, что винтовка не имеет определенного количества патронов, что ограничивает ее боевой потенциал. Для решения этой проблемы был разработан специальный магазин, который позволяет хранить до 10 патронов. Однако он не всегда работает корректно, что может привести к опасным ситуациям. Шестым недостатком является то, что винтовка не имеет определенного количества патронов, что ограничивает ее боевой потенциал. Для решения этой проблемы был разработан специальный магазин, который позволяет хранить до 10 патронов. Однако он не всегда работает корректно, что может привести к опасным ситуациям. Седьмым недостатком является то, что винтовка не имеет определенного количества патронов, что ограничивает ее боевой потенциал. Для решения этой проблемы был разработан специальный магазин, который позволяет хранить до 10 патронов. Однако он не всегда работает корректно, что может привести к опасным ситуациям. Восьмым недостатком является то, что винтовка не имеет определенного количества патронов, что ограничивает ее боевой потенциал. Для решения этой проблемы был разработан специальный магазин, который позволяет хранить до 10 патронов. Однако он не всегда работает корректно, что может привести к опасным ситуациям. Девятым недостатком является то, что винтовка не имеет определенного количества патронов, что ограничивает ее боевой потенциал. Для решения этой проблемы был разработан специальный магазин, который позволяет хранить до 10 патронов. Однако он не всегда работает корректно, что может привести к опасным ситуациям. Десятым недостатком является то, что винтовка не имеет определенного количества патронов, что ограничивает ее боевой потенциал. Для решения этой проблемы был разработан специальный магазин, который позволяет хранить до 10 патронов. Однако он не всегда работает корректно, что может привести к опасным ситуациям. Единственным преимуществом винтовки СВ-98 является то, что она имеет высокую точность стрельбы и способна поражать цели на расстоянии до 800 метров. Однако это не является достаточным для того, чтобы считать ее идеальной. Для достижения максимальной точности стрельбы необходимо проводить дополнительную настройку и обучение стрелка.

## ГРАНАТОМЕТ ПОДСТВОЛЬНЫЙ ГП-25 «КОСТЕР»

**Тактико-технические характеристики**

Калибр: 40 мм.

Масса гранатомета без затыльника: 1,5 кг.

Длина гранатомета: 323 мм.

Прицельная дальность стрельбы: 400 м.

Боевая скорострельность: 4–5 выстрелов в минуту.



ГП-25 предназначен для поражения открытых целей как настильным, так и навесным огнем. Гранатомет может быть установлен на любой автомат семейства Калашникова (кроме АКС-74У) и АН-74. Для стрельбы из ГП-25 применяются два типа безгильзовых гранат: осколочного действия ВОГ-25 и прыгающая граната ВОГ-25П, которую в обиходе называют «Лягушкой». ВОГ-25 взрывается от удара о препятствие. ВОГ-25П при ударе о поверхность подпрыгивает на высоту около 0,75 м и взрывается, поражая осколками цели, находящиеся в укрытиях, открытых сверху. Обе гранаты имеют устройство самоуничтожения, которое срабатывает через 14 секунд. Несмотря на заявленную надежность гранаты, срабатывающей даже при ударе о водную поверхность, в реальности автор сталкивался с партией, в которой в условиях городского боя срабатывало только около 50% боеприпасов. Гранатомет используется на дистанции от 50 метров, поскольку при вылете из ствола граната становится на боевой взвод на отрезке от 10 до 40 метров.

ГП-25 легко устанавливается на автомат. Конструкция гранатомета позволяет производить выстрел только после полной установки на автомат. ГП-25 прост в обслуживании и пользовании. В случае необходимости он может быть легко разряжен. Самовзводный ударно-спусковой механизм имеет настолько тугой спуск, что большинство пользователей даже не ставят гранатомет на предохранитель.

В 1978 году проводились сравнительные испытания ГП-25 и американского подствольного гранатомета M-203, установленного на M16A1. ГП-25 значительно превзошел американский образец по частоте поражения мишеней. Он также оказался проще и быстрее в пользовании.

У бойцов к подствольному гранатомету разное отношение. Некоторых не устраивают его недостаточная точность и низкие поражающие способности. Их оппоненты указывают на непонимание специфики оружия. Например, при использовании в лесу. В определенных ситуациях ГП может применяться очень эффективно, особенно при стрельбе «по-минометному» и в городских боях.

# РУЧНОЙ ПРОТИВОТАНКОВЫЙ ГРАНАТОМЕТ РПГ-7

## Тактико-технические характеристики

Калибр: 40 мм.

Калибр гранаты: 70, 85, 93, 105 мм.

Длина: 950 мм.

Масса с оптическим прицелом: 6,3 кг.

Начальная скорость полета гранаты: 120 м/сек.

Темп стрельбы: 6 выстрелов в минуту.

Прицельная дальность стрельбы: 200 м.

Бронепробиваемость:

- кирпич — 1700 мм (ПГ-7ВЛ), 2000 мм (ПГ-7ВР);
- дерево, земля — 2500 мм (ПГ-7ВЛ), 3700 (ПГ-7ВР);
- железобетон — 1300 мм (ПГ-7ВЛ), 1500 мм (ПГ-7ВР);
- гомогенная броня — 600 мм (ПГ-7ВЛ);
- гомогенная броня с динамической защитой — 750 мм (ПГ-7ВР).



Ручной противотанковый гранатомет РПГ-7 предназначен для поражения бронированных целей противника, его укреплений и укрытий.

Гранатомет состоит из пусковой трубы, патрубка, оптического прицела, дополнительной пистолетной рукоятки и пистолетной рукоятки с ударно-спусковым механизмом, смонтированным в ней. Для стрельбы применяются надкалиберные выстрелы ПГ-7В, ПГ-7ВМ (с улучшенной баллистикой и бронепробиваемостью), ПГ-7ВЛ (с увеличенным зарядом ВВ), ПГ-7ВР (с tandemной боевой частью), ТБГ-7В (с термобарической боевой частью). На гранатомет возможно крепление сошек.

Для Воздушно-десантных войск выпускается РПГ-7Д, в котором пусковая труба отделяется от патрубка.

Некоторые гранатометчики добиваются поразительной меткости в стрельбе из РПГ-7, чему автор неоднократно был свидетелем. РПГ-7 относится к самым популярным в мире гранатометам многоразового действия и, по-видимому, еще долго будет встречаться в локальных конфликтах в разных уголках мира. Хорошую рекламу РПГ получил благодаря боевым действиям в Чечне, в которых боевики, почти не имевшие бронетехники, эффективно уничтожали танки и БТР федеральных сил. Широко применялись такие тактические приемы, как стрельба сверху вниз и залповый огонь из нескольких РПГ по одной цели.

## РУЧНОЙ ПРОТИВОТАНКОВЫЙ ГРАНАТОМЕТ РПГ-22 «НЕТТО»

### Тактико-технические характеристики

Калибр: 73 мм.

Длина: 755 мм (в походном положении);  
850 мм (в боевом положении).

Масса: 2,7 кг.

Дальность прямого выстрела: 160 м.

Начальная скорость полета гранаты: 133 м/сек.



Ручной противотанковый гранатомет РПГ-22 «Нетто» принят на вооружение Советской армии в 1980 году. Однако действительно массовое вооружение армейских и специальных подразделений этими гранатометами началось с началом чеченской кампании в 1994 году. По своей бронепробивающей способности он превосходит своего предшественника РПГ-18.

РПГ-22 является изделием одноразового действия. После его приведения в боевое положение возврат обратно в походное не предусмотрен. «Нетто» прекрасно зарекомендовал себя в боевых действиях в Чеченской республике. По ряду позиций он превосходит РПГ-18 «Муха», который был широко распространен в первой чеченской войне и активно применялся обеими воюющими сторонами.

# АВТОМАТИЧЕСКИЙ СТАНКОВЫЙ ГРАНАТОМЕТ АГС-17 «ПЛАМЯ»

## Тактико-технические характеристики

Калибр:	30 мм.
Масса со станком САГ-17:	31 кг.
Масса станка САГ-17:	12 кг.
Масса выстрела ВОГ-17:	0,35 кг.
Длина ствола:	305 мм.
Радиус разлета убойных осколков ВОГ-17М:	71 кв. метр.
Темп стрельбы:	350–400 выстрелов в минуту.
Начальная скорость полета гранаты:	185 м/сек.
Максимальная дальность стрельбы:	1700 м.
Поражение осколками с вероятностью 90%:	7 м.
Емкость магазина (коробки):	29 выстрелов.

Автоматика гранатомета «Пламя» работает за счет отдачи свободного затвора. Для избегания перегрева при интенсивной стрельбе на нем может заменяться ствол. Питание ленточное. Особенности ударно-спускового механизма позволяют изменять темп стрельбы. Стрельба ведется с трехножного станка САГ-17. На гранатомете предусмотрен оптический прицел с сеткой прицеливания для стрельбы прямой наводкой. Огонь также может вестись по навесной траектории. Для стрельбы из АГС-17 применяются выстрелы ВОГ-17 и ВОГ-17М (с самоликвидатором).

Автоматический станковый гранатомет АГС-17 принят на вооружение Советской армии в начале семидесятых. Он предназначен для поражения живой силы и небронированной техники, не защищенных укрытиями. Гранатомет активно использовался в афганской и чеченской войнах. Существует также вертолётный вариант с электроспуском. В Афганистане автоматические гранатометы часто приваривали на бронетехнику, что позволяло мобильно вести более эффективный огонь, особенно в горах.

АГС-17 «Пламя» зарекомендовал себя в боевой обстановке как мощное, надежное и эффективное оружие, превосходящее по большинству характеристик аналогичные зарубежные системы. Главным его недостатком можно считать значительный вес, что всегда было проблемой для небольших подразделений, действующих в пешем порядке. Данная проблема была учтена при создании АГС-30 «Пламя», идущего на замену своему предшественнику. Однако перевооружение российских армейских подразделений идет недостаточно быстрыми темпами. Поэтому АГС-17, видимо, будет еще долго ими использоваться.



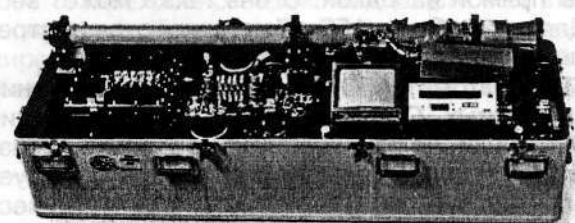
# ПЕРЕНОСНОЙ ЗЕНИТНО-РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС «ИГЛА» (ПЗРК 9К38)

## Тактико-технические характеристики

1. Зона поражения:	
по дальности (вдогон/навстречу):	1–5,2/0,5–3,3 км;
по высоте (вдогон/навстречу):	0,01–2,5/0,01–2 км;
по параметру:	до 2,5 км.
2. Вероятность поражения истребителя одной ЗУР:	0,45–0,63.
3. Максимальная скорость поражаемых целей (вдогон/навстречу):	320/360–400 м/сек.
4. Скорость полета ЗУР:	600 м/сек.
5. Масса ракеты:	10,6 кг
6. Масса боевой части:	1,17 кг
7. Длина ракеты:	1574 мм
8. Диаметр корпуса ракеты:	72 мм
9. Масса боевых средств в боевом положении:	17 кг
10. Масса боевых средств в походном положении:	18,8 кг
11. Время перевода боевых средств из походного в боевое положение:	не более 13 сек.
12. Время реакции:	не более 5 сек.
13. Вероятность поражения истребителя одной ЗУР:	
14. Диапазон рабочих температур:	от -40 до +50° С
15. Время самоликвидации:	14–17 сек.

В состав комплекса входят:

1. Ракета 9М39.
2. Пусковая труба 9П39.
3. Пусковой механизм 9П516 со встроенным наземным радиолокационным запросчиком 1Л14.
4. Переносной электронный планшет.



Основная отличительная особенность ракеты 9М39 — двухканальная головка самонаведения 9Э410. Ее достоинство в повышенной чувствительности. Она способна различать истинные и ложные цели в условиях постановки искусственных помех в инфракрасном диапазоне.

Улучшение боевых качеств комплекса «Игла» позволило:

1. Бороться с современными и перспективными воздушными целями в условиях применения ими искусственных тепловых помех на встречных и донных курсах.
2. Увеличить дальность поражения целей на встречных курсах.

ПЗРК «Игла» имеет несколько вариантов исполнения.

«Игла-Д» выполнена в виде двух секций, соединяемых перед боевым применением, что сделало ее компактной и удобной при транспортировке.

Возможно применение комплекса с турелью «Джигит». В ней стрелок-зенитчик размещается во вращающемся кресле и вручную осуществляет наведение на цель. Это позволяет ему применять одновременно два ракетных комплекса. Естественно, для малых мобильных групп спецназа турель является обузой.

ПЗРК «Игла-Н» имеет более мощную боевую часть, следствием чего стало повышение ее массы на 2,5 кг. Однако это позволило повысить вероятность поражения на 25–50%.

В целом армейские спецподразделения применяют ПЗРК редко. В основном либо для целенаправленного уничтожения воздушных целей, либо для прикрытия группы от нападения с воздуха. Например, афганские моджахеды к концу войны стали выставлять стрелков-зенитчиков с ПЗРК для защиты засадной группы от авиационного прикрытия.

Естественно, здесь перечислены далеко не все образцы оружия, используемого российскими подразделениями специального назначения. Не представлены новейшие системы, которые имеются в малом количестве и, по сути, являются опытными. Известно, что новые образцы вооружения проходят многолетние испытания в разных режимах и климатических условиях. Поэтому некоторые наименования еще преждевременно называть оружием спецназа. Также не представлено зарубежное оружие, имеющееся у подразделений российского спецназа. В основном это великолепные снайперские винтовки, которые имеются у столичных спецподразделений ФСБ и МВД.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Нет сомнений, что на сегодняшний день Россия располагает самой боеспособной армией в мире и огромным подготовленным резервом. За последние 25 лет СССР и Россия вели боевые действия более 16 лет. Через войны в Афганистане, Чечне и ряд локальных межнациональных конфликтов прошло более миллиона человек. Большинство из них получили не только военную подготовку, но и реальный боевой опыт. С учетом патриотизма русского народа нет сомнений в том, что многие находящиеся в запасе граждане готовы немедленно стать под ружье в случае возникновения военной необходимости.

Что касается специальных подразделений, то в России сейчас их имеется больше, чем в любой другой стране. Учитывая тот факт, что многие из них не являются профессиональными, а состоят из солдат, проходящих обязательную срочную службу, а многие не относятся к армейским (находятся в составе МВД, ФСБ и других службах), но состоят из профессионалов, имеющих боевой опыт, можно представить, какой силой располагает Россия! Служба в специальных подразделениях не является высокооплачиваемой и недостаточно престижна, но, тем не менее, элитные спецподразделения не имеют недостатка в достойных кандидатах.

Общеизвестно, что славяне исторически, не будучи воинственными, всегда были лучшими воинами. Присущие славянским народам патриотизм, неприхотливость, самоотверженность, чувство товарищества — основные черты, столетиями формировавшие отличных воинов. Отсутствие экспансивных амбиций не мешало славянам при каждом вторжении давать достойный отпор агрессору, причем не только силами регулярных войск, но и с помощью народного ополчения. Правда, при этом проявлялась такая отрицательная черта, как разобщенность.

Представители любых наций, которым довелось сражаться бок о бок со славянами, могут подтвердить эти слова. Типичным примером является французский Иностранный легион, в котором русские и иные представители наций, проживающих на постсоветском пространстве, являются бесспорным боевым костяком. Причем эта тенденция появилась не сейчас. В истории французского Иностранного легиона русские играли очень важную роль на протяжении многих лет XX века. Особенно после массового наплыва, последовавшего за революцией 1917 года и Второй мировой войной.

Высокую доблесть и превосходную подготовку показывали и продолжают демонстрировать российские воины как в ходе международных миротворческих операций, так и в различных соревнованиях. Сколько бы ни состязались представители элитных иностранных подразделений (многие из которых укомплектованы на профессиональной основе) с российскими коллегами, многие из которых лишь проходят срочную службу, они практически

всегда терпят поражение. Примечательно, что даже новейшие электронные системы, используемые ими, не помогают.

Успехи российских спецподразделений со времен штурма дворца Амина в Афганистане в 1979 году известны всему миру. Наибольшую огласку получили действия антитеррористических подразделений, которые в последние годы провели ряд экстраординарных операций, не имеющих аналогов в мире. Многие операции, осуществлявшиеся советским и российским спецназом ранее (особенно за рубежом), тщательно засекречены и вряд ли будут преданы огласке в ближайшее время, хотя некоторые другие государства не делают тайны из подобных акций, а порой и гордятся ими.

Большим изъяном российских Вооруженных сил является недостаточная оснащенность материально-техническими средствами, что является следствием общего состояния экономики России. Конечно, элитные подразделения имеют гораздо лучшее снабжение, чем обычные, но недостаточное финансирование отражается и на них. И в первую очередь это отражается на недостойном финансовом содержании бойцов.

Другой проблемой является нецелевое использование подразделений. Например, трудно назвать разумным бросание в бой СОБР (теперь ОМСН), предназначенного для борьбы с организованной преступностью, как пехотное подразделение развернутой цепью. И таких примеров можно привести очень много.

Позитивные сдвиги в формировании общественного отношения к спецподразделениям появились в последние годы. Из спецназа перестают мастерить инструмент политической борьбы, как это пытались сделать в августе 1991-го и октябре 1993-го, в Риге и Вильнюсе, в ряде других инцидентов. Однако на сегодняшний день проблем остается много, и есть сомнения, что все они когда-либо будут решены.

\* \* \*

Может показаться, что для полноты данной книги недостает описания тактики антитеррористических действий, например, освобождения заложников в разных ситуациях. Это не результат отсутствия знаний. Это принципиальная позиция. Я убежден, категорически недопустимо освещать такую тактику в общедоступной литературе. Считаю, это неподходящая тема для публичного чтения. Узкий круг профессионалов, для которых освобождение заложников является одной из основных задач, и так знают, как это делать. Среди массового же читателя непременно найдутся люди, которые планируют подобные преступления. Мы не можем их остановить на стадии замысла и подготовки. Но в наших силах оградить их от излишних знаний, которые помогут им в их преступных замыслах и помешают тем, кто будет им противодействовать. Поэтому я призываю и остальных специалистов и публицистов воздержаться от обнародования тактики и особенностей антитеррористических мероприятий.