

## Опыт боевых действий в городских операциях

...Как экспедиционный элемент передового развертывания военной мощи Соединенных Штатов, Корпус Морской Пехоты Соединенных Штатов (USMC) подготовлен для быстрых и эффективных действий в наиболее нетрадиционных ТВД. С учетом этого уникального боевого назначения, КМП получил большой опыт действий в городской среде - например, сражения за Сеул и Хюи в Корейской и Вьетнамских войнах соответственно. В 1990-ых годах морская пехота участвовала в нескольких главных миротворческих операциях, все из которых требовали концентрации сил в главных городских центрах. Действия в Панаме, Либерии, Сомали, Гаити, Боснии и Косово показали, что военные операции в условиях городской территории (Military Operations on Urbanized Terrain - MOUT) комплексны и непросты. Подготовка к действиям в городских операциях требует тщательного обучения в увеличенном объеме и непрерывного обновления в стратегии, операциях MOUT, тактике, методах и процедурах (TTPS) и технологиях.

В будущем городская среда поставит морских пехотинцев в условия, требующие проведения одновременно военных действий многих различных категорий. Операции по поддержке гуманитарных миссий, миротворческие акции и полномасштабный, с высокой интенсивностью бой могут происходить одновременно в пределах трех городских кварталов (блоков). Командование Корпуса Морской Пехоты обозначило эту концепцию как "3-квартальная война". Взаимопроникновение и координирование этих различных операций, каждая из которых имеет свои характерные особенности, требует от Морских пехотинцев использования их навыков и возможностей на возможных направлениях. Присутствие больших количеств нонкомбатантов и потенциальные трудности в различении нонкомбатантов от сил противника усложнит действия в городской среде.

### Краткий обзор:

При изучении вероятности будущих действий в городских условиях в 1997 КМП провел предварительную оценку уроков городских войн, изученных при помощи объединенной военной игры по ближней поддержке и сопровождению (CSEEA). Для демонстрации городских операций были выбраны три сценария из спектра конфликтов средней и низкой интенсивности. Анализу были подвергнуты:

1. Российские военные действия в городских районах Чечни (с особым вниманием к боям в Грозном) в период 1994-96 годов,
2. Израильский опыт действий в городских условиях на территории южного Ливана в период операции "Мир Галилее" в 1982, и
3. Британский военный опыт в Северной Ирландии с 1969 до 1996, со специальным акцентом на периоде от 1969 до 1976, когда британская армия имела главенствующую роль в операциях безопасности.

### Изученные Уроки:

Анализ русских, израильских и британских военных действий в городской местности вывел следующие стратегические, оперативные, тактические и технические уроки:

#### Стратегические Уроки:

- Военная акция не может решить глубоко скрытые политические проблемы, но поможет выиграть время для поиска политического решения.
- Трудно хорошо сформулировать политические стратегические цели операции, понятные для военного персонала и могущие служить логической основой их действий.

- Вопреки ожиданиям, городские действия не являются недолгими и дешевыми.
- Командование и управление в городских операциях затруднено в силу противоречивости поступающих и- или неясности сведений, особенно когда полиция и воинские части смешаны между собой.
- Проблемы разобщенности структур управления могут быть усилены вмешательством руководителей высшего ранга на оперативном уровне.
- Отсутствие непрерывности управления на высшем уровне также отрицательно сказывается на течении операции.
- Локальные парамилитарные формирования, вероятно, получают поддержку извне.
- Потери среди гражданского населения и причинение ущерба собственности (разрушение домов и т.д.) увеличивается с ростом потерь среди сил безопасности.
- Когда силы безопасности начинают достигать реальных результатов, противник может атаковать цели в родной стране сил безопасности и/или их персонал, размещенный за границей.
- Парамилитарные формирования часто стремятся к достижению скорее политического преимущества, чем военных результатов.
- Видимое преимущество накапливается на стороне, меньше заботящейся о безопасности гражданского населения.

### **Оперативные Уроки:**

- Весьма важно иметь хорошо проработанную военную доктрину городских операций, но этого недостаточно.
- Обучение действиям и тактике городской войны на основе ситуационных тренировок увеличивает боевую эффективность и снижает потери.
- Упростить правила и обязанности, имеющие значение для городских боев.
- Даже упрощенные правила иногда становятся трудновыполнимыми, особенно перед лицом повышающихся потерь среди сил безопасности.
- Темп действий в городской среде настолько интенсивен, что личный состав имеет тенденцию к быстрому "перегоранию".
- Подавляющая огневая мощь может кратковременно восполнить организационные и тактические недоработки, в особенности если стороны игнорируют сопутствующие разрушения.
- Городской бой – экстремален для личного состава, интенсивен и приводит к существенной убыли людей и материальной части среди атакующих.
- Психологические действия - основной элемент любой военной операции в городской среде.
- При проведении городских операций действия пехоты весьма интенсивны, что влечет за собой большое количество потерь.
- В условиях городских боевых действий система материально-технического обеспечения подвергается крайней перегрузке из-за необычных требований и высоких норм расхода в некоторых видах снабжения.

- Пространственные и обзорные характеристики городской и обычной войны отличаются. При городском бое большее количество "вертикали", действия обычно ведутся как в высоких зданиях (строениях), так и в коллекторах и подвалах.
- Спецподразделения - крайне полезный инструмент в городской обстановке, но весьма часто используются неправильно, в силу непонимания обычным командованием путей эффективного использования их специальных навыков.
- Крупномасштабное движение городских нон-комбатантов может существенно препятствовать военным действиям.
- Нельзя рассчитывать на разумное поведение нон-комбатантов.
- Стратегическое бомбометание и ближняя авиационная поддержка могут использоваться для поддержки на поле боя даже в городских условиях.
- Стандартные структуры воинских частей часто не соответствуют требованиям городского боя.
- Ошибочная недооценка важности дел гражданских лиц и психологических операций дорого может стоить командованию.
- Десантные операции могут иметь важную роль в городской войне, особенно в достижении тактической внезапности.

#### **Тактические Уроки:**

- Обеспечение строгой защищенности каналов связи необходимо даже при ведении операции против относительно примитивных врагов.
- Ночные действия в городской среде особенно сложны.
- Части, ведущие городские операции, нуждаются в специальном оборудовании, отсутствующем в штатном перечне снаряжения.
- Танки и бронетранспортеры не могут действовать в городах без расширенной поддержки спешенной пехоты.
- Обученные снайперы - очень высокоэффективны, но, видимо, в дефиците.
- Если патрулирование является основой стратегии сил безопасности, оно будет отличаться от обычного боевого патрулирования и должно быть хорошо скоординировано.
- Удары по своим подразделениям - серьезная проблема в городах, в связи с затрудненностью опознавания "свой - чужой".
- Главные гражданские структуры в городах (например, больницы, церкви, банки, посольства) обычно расположены в тактически выгодных точках, таких, как крупные перекрестки, и/или построены из особо прочных конструкций. Поэтому такие строения особенно полезны для обороняющихся в городах.
- Артиллерия, ведущая огонь прямой наводкой и противовоздушная артиллерия могут быть ценным инструментом в городском бою, в особенности если стороны игнорируют сопутствующие разрушения.
- Управление небольшими подразделениями, особенно на сержантском уровне, является критическим для тактического успеха в городских операциях.
- Восстановление поврежденных бронированных машин в городских районах затруднено.

- Сведения разведки, особенно из людских источников, являются критическими для успеха городских операций.
- Засадные действия малых групп по принципу "удар-отход" - любимая тактика городских парамилитарных формирований.
- В районах руин и больших разрушений гусеничные машины предпочтительнее колесных транспортных средств и наоборот.
- Работа вертолетов в городской боевой среде крайне затруднена, однако они весьма полезны в передислокации сил и снаряжения.
- Боевая загрузка солдата должна быть максимально сокращена, так как городская война требует большей индивидуальной маневренности и выносливости.
- Солдаты иногда преднамеренно неправильно используют или изменяют "несмертельные" технологии, чтобы сделать их более вредоносными, чем предусмотрено.
- Очень существенны для успешных городских операций точные и современные карты.
- Шоковый эффект артиллерийского налета по прошествии времени снижается.

### **Технические Уроки:**

- Некоторые элементы боевого снаряжения вероятно, потребуют доработки и изменения в полевых условиях для более успешного противостояния вражеской тактике и оборудованию.
- Индивидуальное стрелковое оружие (пистолеты) оказывает непропорционально большое, хотя и не решающее влияние на результат городских боев.
- Индивидуальные бронежилеты существенно снижают потери.
- Дым увеличивает выживаемость в городских местностях, но вносит существенные осложнения (например, препятствует визуальной связи, снижает способность к вождению операторов транспортных средств и замедляет среднюю скорость движения).
- Минометы высоко оценены и атакующими и обороняющимися в городских операциях, но могут быть менее эффективны чем предполагалось.
- В городском бою пулеметы могут быть более полезны, чем штурмовые винтовки (автоматы).
- Зенитные пулеметы эффективны для подавления наземных целей.
- Тяжелые крупнокалиберные пулеметы все еще являются хорошей защитой против близкого удара с воздуха, особенно вертолетов.
- Для военных целей в городах можно успешно использовать имеющиеся в наличии коммерческие технологии
- РПГ - вездесущее и очень эффективное оружие в городском бою.
- Бронированные машины требуют большего количества защиты при действии в городах, и защита должна быть распределена иначе, чем для обычного поля боя.
- Дистанционно пилотируемые летательные аппараты (ДПЛА) могут обеспечивать развединформацией в режиме реального времени, но ее правильная интерпретация аналитиками крайне затруднена.
- Против сил безопасности противник часто использует самодельное оружие, включая химическое.

- Слабо защищенные бронированные машины имеют весьма ограниченное значение в городских условиях.
- Боевая инженерная техника, особенно бронированные бульдозеры, может стать критически значимой в городском бою.
- Боеприпасы объемного взрыва (БОВ) очень эффективны в городах, в особенности если стороны игнорируют сопутствующие разрушения.
- Несмотря на их наличие, высокоточные артиллерийские управляемые снаряды (PGMS) редко используются в городских действиях.
- Авиационные управляемые боеприпасы обычно использовались намного больше, чем артиллерийские PGMS, в случаях, когда их применению не мешали сложные метеорологические условия.
- "Противобункерное" оружие просто бесценно для городского боя.
- "Несмертельные" технологии редко использовались при выполнении боевых задач. В то же время, "несмертельное" оружие было более широко задействовано при операциях по контролю над толпой и подавлении беспорядков.
- Широкое использование "несмертельного" оружия может стать неэффективным, потому что демонстранты могут приобретать иммунитет к его воздействию.
- Обычные военные рации, вероятно, будут неэффективны для городских действий и работы в зонах застройки.

### **Заключение:**

Весьма вероятно, что в будущем американские силы будут участвовать в операциях низкой и средней интенсивности в развивающихся или слаборазвитых странах мира. Также вероятно, что большой процент от этих действий выведет американские силы в МОУТ. Согласно оценкам Организации Объединенных Наций, городское население развивающихся стран во всем мире увеличивается примерно до 150,000 человек ежедневно, с наиболее явным приростом в Африке и Азии.

К 2025 году трое из пяти из жителей планеты будут жить в городских районах. В некоторых развивающихся странах, темп роста городского населения превысит темпы развития городских служб. Жилье, вода, и работа будет в дефиците, вызывая бедность, болезни и преступления. Переполненные условия создадут среду социального и экономического напряжения, которое может в конечном счете находить выход в форме вспышек ярости.

Русский, израильский и британский опыт МОУТ служат примером военной стратегии, потенциально приемлемой для полутрадиционных и нетрадиционных сил во всем мире. Осознавая себя неспособными противостоять большим, лучше вооруженным военным силам в районах обычных боевых действий, тяжелой артиллерии, бронетехнике и высокотехнологичным системам управления, более слабые силы могут попытаться компенсировать свою слабость применением асимметричных мер типа партизанской войны - включая партизанскую войну на городской местности. Используя знакомую местность в родных городах для проведения партизанские действия против вмешательства обычных армий, чечены, ООП и парамилитарные формирования Северной Ирландии использовали неспособность русских, израильских, и британских вооруженных сил адаптировать их тактику и технологию к городской среде. Обычные силы узнали, что ведение войны нетрадиционными методами в городских условиях вносит трудности и проблемы, полностью чуждые боевым действиям в любом другом типе местности. Хотя русские, израиль-

ские и особенно британские войска продемонстрировали способность адаптироваться к проблемам, возникшим в соответствующем MOUT, в каждом случае имелись недостатки подготовки (по крайней мере первоначально в Северной Ирландии), которые сделали операцию намного больше длительной и дорогостоящей, чем первоначально ожидалось.

Будем надеяться, что руководство национального командования развернет подготовку USMC к действиям в городских условиях, чтобы снизить возможные катастрофические потери и сопутствующее разрушения. Кроме того необходимо, чтобы американская концепция будущего MOUT была разработана с учетом уникальных проблем, которые встанут перед ними. Русский, израильский и британский опыт показывает, что факторы типа разрушения городской местности и присутствия нонкомбатантов могут накладываться один на другой, что создает трения, которые могут потенциально снижать эффективность основных операционных возможностей. Поэтому рассмотрение проблем будущих MOUT должно представлять собой многоступенчатый процесс, требующий экспертизу доктрины, организации, обучения и образования, оборудования, и систем поддержки. Существенно, чтобы американские военные теоретики изучили и осознали характер городской среды и ее значение для развития военного искусства на оперативном и тактическом уровне.

#### **А.А.Потапов Тактика боя в городских условиях**

Ведение боевых действий в городских условиях имеет ряд неприятных особенностей. Противник обороняется - вы наступате, он за укрытиями - вы открыты, он знает свой город, а вы в нем, возможно, впервые. У противника перед вами сплошное преимущество. Во избежание ненужных потерь реальная действительность диктует необходимость применения против обороняющегося противника разумной и активной наступательной тактики, сформировавшейся на основе горького солдатского опыта прошедших войн. Знание военнослужащими, действующими непосредственно в боевых порядках, основных тактических приемов ведения огневых контактов позволяет избежать многих тяжелых последствий.

В основе индивидуальных действий при огневых контактах в городах лежит так называемое "левостороннее правило". Суть его заключается в том, что человеку-правше (у которого правая рука ведущая, таких людей около 95%) удобнее и быстрее удаются все действия, связанные с поворотом влево (у левши - вправо). Удобнее и быстрее стрелять в условиях, когда надо двигаться или разворачиваться влево (против часовой стрелки) и гораздо труднее и менее результативнее - с разворотом вправо. К примеру, возьмите автомат и представьте, что цель находится справа от вас. Попытайтесь развернуть оружие в сторону цели. Теперь наоборот, развернитесь с оружием влево. Сравните эти два ощущения. Давно замечено, что все действия, связанные с поворотом влево, получаются у человека - правши результативнее и точнее, чем действия, связанные с поворотом вправо. Эту особенность обеспечивает общая психофизическая направленность нашей нервной системы, а также устройство костно-мышечного аппарата человека. Это положение хорошо известно стрелкам-спортсменам, которые при выполнении специальных скоростных упражнений по нескольким мишеням всегда начинают стрельбу с крайней правой мишени, разворачиваясь по ходу стрельбы справа налево, против часовой стрелки. Кстати, отдача пистолетов почти всех систем "бросает" оружие влево - вверх (по циферблату на 10-11 часов). К тому же все серийное оружие изготавливается для стрельбы с правой руки или с правого плеча.

В боевой обстановке, стреляя из автомата с правого плеча (из пистолета - с правой руки), старайтесь почаще использовать любые укрытия (камень, столбы, углы зданий и

т.д.). Укрытие в таком случае должно находиться слева от вас, закрывая корпус и большую часть головы. В таком случае для встречного огня остаются открытыми руки, плечо и меньшая часть головы. Если укрытие расположено справа от вас, вам придется стрелять с левого плеча, это непривычно и неудобно, но вы будете более-менее укрыты. Если вам все-таки захочется стрелять с правого плеча (что и происходит сплошь и рядом), вы откроете под выстрелы противника значительную часть туловища и всю голову. Ошибкой будет также стрельба поверх укрытия, вы подставите под огонь голову, плечи и часть корпуса. Старайтесь так организовать огневой контакт, чтобы возможные укрытия противника были справа от него, а ваши - слева от вас. Для этого постоянно пытайтесь (если это возможно по обстановке) "закручивать" поле боя, перемещаясь влево от себя. Например: противник находится в здании и стреляет из окна и, если вы приближаетесь к нему (разумеется, перебежками от укрытия к укрытию, под огнем прикрытием товарищей) с правой от противника стороны, то есть огибаете здание против часовой стрелки, преимущество будете иметь вы, а не он. Противник вынужден будет стрелять с левого плеча, что неудобно, не прицельно, и мало кто умеет так стрелять, или же чаще всего стрелять он будет с правого плеча, с правой руки, подставив под ваши выстрелы голову, плечи, большую часть корпуса. Ваше же укрытие будет надежно вас защищать. Если же наоборот, вы подходите слева от противника, преимущество на его стороне. Максимально закрыт будет он, а вам придется стрелять с левого плеча, оставаясь за укрытием. Не поддавайтесь соблазну стрелять с правого плеча - вам при этом придется максимально подставляться.

При ведении боевых действий часто приходится выбивать противника (или вести поисковые мероприятия - касается работников милиции) из развалин старых домов, на стройке, на пересеченной местности, с чердаков и подвалов, из скопления гаражей, сараев, хозяйственных построек, иными словами, из лабиринтов. В одиночку в лабиринт заходить нельзя - можно получить чем-то тяжелым по голове или пулю в спину. Основной же группе придется прочесывать лабиринт, ибо нельзя при наступлении оставлять сзади себя осиное гнездо. Служебные собаки, которые могут оказать неоценимую помощь, далеко не всегда оказываются под рукой даже в мирное время. Надеяться приходится только на себя. Поэтому необходимо соблюдать основные принципы движения по лабиринту (между строениями) - какое-либо строение, гараж, сарай и т.д., огибать только против часовой стрелки, справа налево, при этом автомат или пистолет находится по правую сторону от вас, и вы будете иметь преимущество, стреляя влево, даже не целясь, навскидку. Если же обстоятельства заставят обходить угол слева направо, по часовой стрелке, переложите оружие по левую руку, чтобы иметь возможность стрелять вправо без разворота. Общее правило-углы зданий необходимо огибать, находясь как можно дальше от них. Этим же застрахуете себя от внезапного нападения - противник, затаившийся за углом, открывается вам постепенно, не сразу, он теряет преимущество внезапности. На показана типичная, к сожалению, ошибка бойца, пренебрегшего вышеназванными правилами. Огибая угол здания слева направо, не переложив автомат по левую руку, на малом от угла расстоянии он подвергся внезапному нападению, оказался беспомощным и участь его практически решена. Все члены поисковой группы должны находиться при работе в лабиринте на расстоянии прямой видимости и контролировать безопасность своих товарищей. Сходиться слишком близко тоже нельзя, чтобы не погибнуть всем сразу от одной гранаты или автоматной очереди. В лабиринте необходимо отрабатывать различные направления поочередно, всем коллективом, не разбредаясь, кто отбил от своих, тот пропал. Нельзя днем входить в темное помещение сходу, без подготовки, пока глаза привыкнут к темноте, проходит время, и оно в данном случае срабатывает против вас. Нельзя отрабатывать темные подвалы и чердаки без осветительных приборов. При проникновении на такие объекты необходимо лучом света обследовать пространства справа и слева от входа в глубину пространства, затем с освещенного места луч света резко перемещается вглубь помещения и

на ранее освещенное место резким броском наискосок через дверной проем, пригнувшись и присев, выдвигается первый из тех, кому придется обследовать подвал, чердак, сарай и т.д. Сразу же, пригнувшись, он уходит в сторону от двери. Он освещает помещение своим фонарем, также, по необходимости, ведет огонь для прикрытия тех, кто проникает вслед за ним. В любом случае источник света необходимо удерживать на вытянутой руке, противоположной той, по какую сторону находится оружие. Не видя вас в темноте, возможно, даже частично ослепленный вашим фонарем, противник будет стрелять на свет и попадать в сторону от вас. При работе в лабиринте к источникам шумов нужно относиться внимательно, а к их направленности и значению - критически. Противник может отвлечь ваше внимание, бросив в нужную ему сторону камень, палку, другой предмет. Наконец, шумом вас могут и куда-то заманить в ловушку. Оружие -автомат, пистолет следует держать у бедра. Вытянутое вперед оружие легко выбивается палкой, ногой и т.д. В случае необходимости на близкой дистанции лабиринта можно поразить противника не целясь, стреляя "навскидку", от живота. Кто хоть немного тренировался стрелять "помакедонски", в этой ситуации будет на высоте. При движении в темноте следует избегать освещенных мест или же пересекать их рывком, как можно быстрее.

В практике неоднократны случаи, когда оторвавшийся от основной группы военнослужащий неожиданно для себя сталкивается с группой противника. Фраза "попал в переplet" издавна пошла от такой именно ситуации. Назад бежать нельзя - расстреляют в спину. Убегающего всегда настигает смерть. Естественной, натренированной мысленно реакцией должно стать следующее: одновременно с открытием огня стреляйте в темпе из того, что у вас есть, стреляйте не целясь в сторону противника как можно чаще и быстрее, одновременно быстро перемещайтесь вперед к противнику и вправо от него. То есть ваше направление движения должно быть, как всегда, влево от вас. Члены группы противника вынуждены будут поворачиваться для стрельбы слева направо, направляя оружие в спины друг другу, представляя собой уже не цель, а просто кучу, отличную групповую мишень. При резком маневре, приблизившись к противнику, на ходу расстреливайте "от живота", не целясь, эту цель. Действуйте как можно быстрее. В данном случае выхода у вас другого нет. Первые секунды не жалеете патронов, пока стреляете, боковым зрением наметьте себе щель, где можно будет укрыться и перезарядиться. Не давайте противнику возможности собраться и опомниться от вашего нахальства. Оставляйте инициативу за собой. Неодиночные случаи, когда военнослужащий внезапно попадает на улице, парке, на проезжей части дороги в обстановку, когда начинается внезапная стрельба, непонятно, кто, куда, по кому стреляет, где свои, где чужие. В таком случае надо двигаться. Стоять нельзя. Двигайтесь от укрытия к укрытию. Сориентируйтесь. Не давайте противнику пристреляться, "закручивайте" обстановку, перемещаясь влево, заставляя противника разворачиваться для стрельбы вправо и подставляться, "открывайте" его таким образом для своего огня. Поставьте его против солнца, бегайте и стреляйте, бросайте гранаты, не давайте противнику стрелять прицельно и вообще поднять голову. Навязывайте ему свои условия. Если оказались безоружным, от прямого огня уходите резко влево от себя, пригнувшись, зигзагами, перекатами в падении до ближайшего укрытия. Даже, если вас "зажало" настолько, что вы не знаете, что делать, делайте хоть что-нибудь. А вдруг сделаете правильно? На войне все бывает.

Если вас несколько, не сбивайтесь в кучу. Естественное стремление людей в минуты опасности держаться группой может сыграть роковую роль. Не представляйте собой групповую мишень и маневрируйте, поддерживая и прикрывая друг друга огнем. Момент огневого прикрытия - закон на войне. Две группы, поддерживая друг друга огнем, большего достигнут и будут иметь меньше потерь, чем группа большего состава, но одна, которую никто не прикрывает и не поддерживает. Вам придется много стрелять на бегу. При



такой стрельбе старайтесь нажимать на спуск в одноопорной фазе - в момент переноса ноги. Когда нога опускается на землю, это вызывает сильное сотрясение системы стрелок-оружие и снижение точности стрельбы.

Небольшому подразделению при ведении боевых действий в населенных пунктах никогда нельзя отрываться далеко от своих - могут отсечь и уничтожить. Разумная дистанция - расстояние, на котором вам могут оказать огневую поддержку. Можно вырваться несколько вперед с целью захвата опорного пункта, укрепиться там, огнем поддержать соседей справа и слева, прикрыть их огнем, когда они выдвигаются на один с вами рубеж. Огневая поддержка, огневое прикрытие, заградительный огонь - неременное условие ведения войны в городских условиях.

Для подхода к зданию или другому объекту, который необходимо захватить, используется прием, хорошо отработанный еще во время второй мировой войны. Заключается он в следующем: автоматчики продвигаются к объекту по улице, с обеих сторон, вдоль стен на расстоянии 6-7 метров друг от друга, бросками от укрытия к укрытию. Во время их продвижения пулеметчик (или пулеметчики), оставшийся сзади, поддерживает и прикрывает подразделение огнем, стреляя на поражение (если это получается), но в основном ведет заградительный быстрый огонь короткими очередями, по всем появляющимся целям, по всем местам, откуда замечен огонь противника (чердаки, подвалы, окна домов и т.д.) Гранатометчик, имеющийся в наше время в каждом отделении, работает рядом с пулеметчиком и уничтожает укрепленные и опасные огневые средства противника, пулеметные гнезда и снайперов, которые стреляют преимущественно из глубины жилых помещений. Когда подразделение продвинулось вперед метров на 60-70, залегло или укрылось за укрытиями и открыло стабильный огонь, подтягивается группа прикрытия - пулеметчик и гранатометчик. Автоматчики ведут огонь по целям, расположенным на противоположной стороне улицы, не забывая, конечно, контролировать обстановку сзади себя. Группа прикрытия также не должна терять бдительность - противник может появиться и в тылу. Примерный состав группы прикрытия - пулеметчик (или группа пулеметчиков) и гранатометчик со вторыми номерами, которые переносят боеприпасы и обеспечивают бесперебойную работу основных номеров, и командир подразделения с радиостанцией. Аналогичны продвижения подразделения под огнем и в горной местности.

При штурмовом захвате какого-либо объекта (опорного пункта противника) приближаться к нему следует при огневой поддержке группы прикрытия, которая во время штурма ведет заградительный частый огонь по огневым точкам противника на атакуемом объекте и другим огневым точкам противника, которые огнем поддерживают своих со стороны. Если есть возможность, приближаться к объекту лучше со стороны солнца - оно помешает противнику вести прицельный огонь. Учитывая, из каких окон ведется огонь, приближаться к объекту лучше с правой от стреляющего противника стороны (описано выше). Входные двери на объект разбиваются из гранатомета группы прикрытия или ручными гранатами. Прорываться внутрь следует в тот момент, когда двери уже разбиты, группа прикрытия ведет интенсивный огонь, не давая противнику стрелять по штурмовой группе прицельно после того, как в разбитые двери влетела еще одна граната из гранатомета. Сразу же вслед за этим в двери забрасывается 1-2 ручных гранаты. Штурмующие прорываются внутрь сразу же за разрывами своих гранат. Первые из проникших в помещение (пригнувшись и рывком) резко отходят в стороны от входа, ведут огонь очередями по всем затемненным местам, не целясь! Задача первых, прорвавшихся в помещение, дать возможность ворваться основным силам штурмовой группы, расчистить им путь огнем, по обстановке прикрыть их. Потом, когда они будут перезаряжать оружие, они вынуждены будут оставаться на месте и затем двигаться уже во вторых порядках. Боеприпасов для прорыва в здание требуется очень много. На верхние этажи здания прорываться следует,

прижимаясь спиной к стенам, на расстоянии чуть меньше лестничного пролета друг от друга, сразу же вслед за разрывами своих гранат. На верхних этажах действовать приходится сообразно с действиями в лабиринте. Очень часто противник закрывает входные двери в жилые помещения на ключ изнутри. Это коварный прием. Неопытные бойцы скапливаются возле двери, решают, что делать дальше, пытаются прикладами выбить дверь. И получают через дверь очередь на уровне живота. В правильном варианте замок отстреливается 3-4 выстрелами из автомата (при стрельбе из АК-74 будьте осторожны - наблюдаются непредсказуемые рикошеты). Атакующие находятся по бокам двери. После отстрела замка дверь распаивается ударом ноги сбоку, одновременно в распахнутую дверь забрасывается граната. После ее взрыва штурмовая группа резким броском, пригнувшись (если, возможно, первый проникает рывком влево от двери), прорываются в помещение, бойцы сразу же перемещаются в сторону от дверного проема, фиксируя боковым зрением обстановку, по необходимости применяя оружие. Опять же основная задача первых, кто прорвется в помещение, прикрыть огнем (если это необходимо) других бойцов штурмовой группы. В многокомнатных жилых квартирах необходимо внимательно обследовать все - спрятавшийся в шкафу, под кроватью, за портьерой противник может преподнести неприятный сюрприз.

Если вы заняли здание под опорный пункт, сразу принимайте меры, чтобы вас не выбили оттуда. Забаррикадируйте нижние этажи и полуподвалы. Определите сектора обстрела. Систему огня определите так, чтобы можно было попеременно стрелять из разных огневых позиций не дать противнику пристреляться и создать ложное представление о вашем численном превосходстве. Несколько зданий - опорных пунктов, перекрываемых секторами обстрела друг друга, образуют воистину неприступную крепость. Опорный пункт - база для дальнейшего наступления, укрытие для раненых, возможность обороняться самим в случае осложнения обстановки. Штурму следующих опорных пунктов противника должна предшествовать разведка местности, в основном постоянным наблюдением с целью установления огневых точек противника и возможных мест постановки противником огневых средств. Радиосвязь при подготовке штурмовых действий должна молчать. При штурме она должна работать во всех подразделениях четко - без нее невозможна реакция при изменении обстановки. Позывные и кодированные обозначения должны иметь букву "Р", она хорошо проходит в эфире даже при помехах. Не оставляйте в тылу неконтролируемых объектов - они вновь могут быть заняты противником. Бронетехника в городе легко уязвима, неповоротлива и малоэффективна. Полагайтесь только на себя. Снайпер против вас начнет работать сразу же, его задача не столько убить, сколько дезорганизовать вашу работу. Сделайте ему приманку - набейте старое обмундирование чем попадется под руку, показывайте ему эту приманку из разных окон, меняя на приманке шапки и каски, пусть при удачном попадании приманка падает, усыпите этим его бдительность и, когда вы установите, откуда снайпер стреляет, его уничтожит ваш снайпер или гранатометчик.

В милицеской практике нередки случаи, когда необходимо брать вооруженных преступников, вместе с которыми в одном помещении находятся мирные гражданские лица. Это исключает применение ручных гранат, служебных собак и химических спецсредств типа "Черемуха". У милиции своя специфика к объекту с преступниками следует подходить скрытно, скрытно эвакуировать соседей и посторонних, выставить оцепление, обеспечить безопасность населения и лиц, находящихся в одном помещении с преступниками. Самых преступников по возможности берут живыми. На спецсредства твердой надежды нет: опыт показывает, что "Черемуха" практически не действует на людей, находящихся даже в средней степени опьянения. Преступники спасаются от едкого дыма, укутывая лицо полотенцем, смоченным собственной мочой, дышат через это полотенце. Пре-

ступники закрывают оконные проемы панцирными сетками от кроватей, препятствуя забросу патронов с "Черемухой". Во многих случаях "Черемуха" неприменима вообще: в больших многоэтажных домах, вблизи детских и медицинских учреждений, школ и т.д. Ее просто может не оказаться в нужное время в нужном месте. В таких случаях можно использовать старый, остроумный и, к сожалению, забытый прием милицейской практики довоенных лет - пожарный брандспойт. С преступниками, находящимися в помещении, ведутся переговоры с целью отвлечь их внимание от окон. Милиционеры сильно бьют в двери, разумеется, находясь сбоку от них.

В это время опытный ствольщик с пожарной лестницы, прикрытый листом толстого железа, направляет мощную струю воды в помещение с преступниками, стараясь по возможности попасть в лицо или по оружию. Сильная струя воды разбивает оконные стекла, практически ослепляет и ошеломляет всех находящихся внутри. О прицельной стрельбе уже не может быть и речи. Как только пошла вода, осаждающие отстреливают замок и врываются внутрь, пользуясь тем, что внимание преступников переключается на заливающую их воду. По сигналу подача воды прекращается. По обстановке применяется оружие или приемы рукопашного боя. Если пожарной техники нет, внимание преступников отвлекается от двери другими способами: криками, бросая какие-либо предметы в окна и разбивая их, и т.д. Штурмовая группа через секунду после этого врывается через выбитую заранее дверь. Для отвлечения внимания преступников в распахнутую дверь, обязательно не прямо, а в сторону, бросается любой объемный предмет - шапка, ватник, шинель, пальто и т.д. Первый из штурмующих прорывается в помещение через распахнутую дверь наискосок, пригнувшись, в сторону, противоположную той, куда был брошен отвлекающий предмет. Далее обеспечивает проникновение основной группы или действует по обстановке. Все приготовления к штурму необходимо закончить в процессе переговоров с преступниками. Во время штурма дорога каждая секунда. В своей деятельности работники милиции могут пользоваться тактическими приемами, описанными выше в этой статье.

В любом случае действия каждого члена штурмующей группы надо обговорить заранее. Если подразделение постоянного состава, следует постоянно обрабатывать различные варианты действий, так, чтобы каждый делал свое дело без команды и был готов заменить выбывших из строя товарищей. Захват объекта, особенно того, в котором находятся заложники, должен произойти максимально быстро, ошеломляющим натиском, с первой попытки. Штурмовую операцию проводить, не обращая внимания на потери, каждый боец штурмовой бригады должен проявлять непреклонность. Ни шагу назад! Назад дороги нет. Только вперед. Натиск - огнем! Это оказывает на противника деморализующее действие. При неудавшемся штурме второй заход будет малоэффективным. У противника появляется возможность проанализировать обстановку и сориентироваться. Опыт показывает, что второй раз в атаку будет подняться тяжелее. Потери личного состава во время второго штурма будут больше. Неудача отразится на судьбе заложников и своих же раненых товарищей, оставшихся на занятом противником объекте.

В этой небольшой методической разработке изложено решение основных ситуаций ведения боевых действий в городе. Различных же вариантов в реальной действительности на войне неизмеримо больше. Различна местность, различны населенные пункты, нет двух одинаковых лабиринтов и т.д. Всего описать невозможно. Задача автора этой статьи в том, чтобы убедить читателей, что в боевой обстановке каждый должен уметь думать непосредственно на месте события, научиться ориентироваться в обстановке и мгновенно принимать решения. Шаблонов в индивидуальных действиях нет. Поэтому крайне необходимо проводить в коллективе обсуждения различных ситуаций, которые могут иметь место в практике. Это гимнастика для мозга. Не все мы одинаково находчивы. Один, попав в

критическую ситуацию, сразу догадается, что надо делать. Другому же нужен набор готовых правильных решений на все случаи жизни. Поэтому, посмотрев на какой-либо объект, обсудите с товарищами, где возможный противник может оборудовать огневые точки, с какой стороны вам лучше и безопаснее подходить для штурма. Где можно укрыться, как и каким образом штурмовать. Как поставить противника в невыгодные для него условия стрельбы. В ходе обсуждения возникнут и другие вопросы. Больше вопросов - больше ответов на них и готовых решений на будущее. Вспомните погибших товарищей. Постарайтесь ответить на вопрос, как и почему они погибли? Что они могли предпринять, и почему они этого не сделали? Что могли в этом случае сделать другие?

Вы попали на войну. Противник воюет изобретательно, и вы должны быть изобретательнее его. Ваш боевой опыт не должен быть написан кровью.