

Игорь Сергеевич Седов,
кандидат социологических наук, профессор
Академии Геополитических проблем,
Милан Игоревич Седов,
военнослужащий, старший лейтенант

**ОТДЕЛЬНЫЕ СТОРОНЫ СЛУЖЕБНО-БОЕВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И
ПРАКТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ОСОБЫХ
СИТУАЦИЯХ: тактика, психология и практика реального боя**

Аннотация. В статье рассматривается боевой опыт воинских подразделений в локальных конфликтах (войнах малой интенсивности) и методика действий в особых ситуациях, сопряжённых с угрозой для жизни.

Ключевые слова: офицер, солдат, цель, противник, преступность, огонь, оружие, выстрел.

Annotation. The article considers the combat experience of military units in local conflicts (low-intensity wars) and the methods of actions in special situations involving a threat to life.

Keywords: officer, soldier, crime, target, enemy, fire, weapon, shot.

Нынешняя криминогенная обстановка характеризуется бурной активизацией преступности, опасностью экстремистских проявлений и террористических угроз, а социальная сфера – тотальной напряжённостью, крайне неустойчивым состоянием и резко возросшим уровнем тревожности, присущим обществу в целом. В этих условиях значительно повышается роль

органов и войск правопорядка, спецслужб, правоохранительной деятельности различных звеньев силовой компоненты государства.

В данной связи предлагаем рассмотреть некоторые стороны указанной деятельности в отношении принципов и условий применения средств вооружения, военной техники, методов противодействия преступным проявлениям в реальной жизненной обстановке (опираясь как на собственный опыт службы, так и на рекомендации других офицеров – участников реальных боевых действий на Северном Кавказе и в Средней Азии).

Начнём с общих положений. Так, гарантированное и практически мгновенное выведение живой цели (противника) из строя вовсе не обязательно связано со смертельным исходом. Это может быть тяжёлое ранение с поражением важнейших внутренних органов и нервной системы. К тому же, реальные боевые действия изобилуют многочисленными примерами, когда получивший смертельное ранение человек продолжал некоторое время двигаться и нести угрозу противнику. Посему главной характеристикой пули является не *убойное*, а *останавливающее* её действие, которое складывается из силы прямого удара на участке столкновения и на стенках раневого канала и силы бокового воздействия за пределами раневого канала, в тканях тела. Различают сквозные, слепые, касательные, ушибленные раны, а также разрушения и отрывы частей тела. Если огнестрельный снаряд проникает в полость тела, ранение называют «проникающим», остальные относят к непроникающим[3 с.235-237].

Отметим здесь, что существенным изменением последней четверти двадцатого столетия стало широкомасштабное оснащение пехотного вооружения новыми прицельными приспособлениями – оптическими, коллиматорными, ночными, комбинированными прицелами; лазерными дальномерами и целеуказателями. Всё это призвано служить повышению меткости стрельбы и вероятности поражения противника с первого выстрела. Создатели оружия заведомо соглашались на неминуемое его усложнение и

удорожание, полагая, что это компенсируется эффективностью огня и снижением собственных потерь. Однако усиление кучности стрельбы и широкое применение оптико-электронных прицелов вовсе не превращает каждого солдата на войне в «снайпера». Какие бы показатели не выдавались на стрельбище, в реальных боевых действиях, как показывает практика, большая часть выстрелов из индивидуального оружия производится из неустойчивого положения и в принципе не прицельно. Огонь ведётся в лучшем случае «на подавление», а то и на «отпугивание» противника или «прочёсывание» местности впереди. Посему уже несколько десятилетий подряд не уменьшаются показатели результативности – около десяти тысяч(!) выстрелов на одного убитого[3 с.235-238].

В ходе конфликтов малой интенсивности (а именно к таковым относится война в Чечне, боевые действия на территории Южной Осетии и др., в которых участвовало 1/30 и менее от общего числа воинских формирований России) подразделениям регулярной армии зачастую приходится воевать с незаконными вооруженными формированиями (НВФ), которые предпочитают вести боевые действия по партизанскому типу, навязывая бои на закрытой местности (в горах, лесах, населенных пунктах), где противоборствующие стороны, как правило, разделяет лишь десятки метров (и даже просто метры). Тактику связывания противника ближним боем вьетнамцы называли термином «захват за пояс», американцы же именовали «связыванием рук».

В таких условиях бронетехника становится фактически неэффективной, а огонь артиллерии и авиации представляет реальную угрозу для своих войск. Практический опыт в свидетельствах боевых офицеров показывает, что в результате вести бой подразделению приходится своими силами, используя только штатное носимое вооружение. По своему характеру ближний огневой бой на закрытой местности представляет собой серию локальных схваток, успех в которых определяется навыками и умениями каждого бойца, а у командиров отделений и взводов нет возможности

командовать своими подчинёнными, поскольку их слышат только два-три находящихся рядом солдата.

Чтобы успешно и адекватно оценить обстановку в таком виде боя, командирам следует научиться *на слух, по плотности огня противника определять его численность, вооружение, расположение на местности, и где он сосредоточивает основные усилия*[1]. К сожалению, оценке противника на слух по силе огня не учат ни в одном военном училище...

Далее. Каждый стрелок должен самостоятельно выбирать себе цели и поражать их (гранатометчик - технику, укрепления, скопления живой силы; пулеметчик - огневые средства и скопления живой силы; снайпер - командиров, водителей, связистов и т.д.). Но, кроме этого, каждый офицер (командир) должен давать целеуказания своим подчиненным на поражение важных объектов (целей). Для этого *командиры отделений, взводов и рот должны иметь один-два магазина, полностью снаряжённых трассирующими патронами. Для целеуказания достаточно подсоединить этот магазин и выстрелить два-три раза одиночными выстрелами в сторону нужной цели. Остальные стрелки, заметив трассу от первой пули, по второму и третьему выстрелам уточняют расположение цели и сосредоточивают на ней огонь*[1].

Гранатометчики НВФ активно используют РПГ и для ведения огня по открыто расположенной живой силе. Даже при использовании кумулятивных боеприпасов личный состав поражается осколками и взрывной волной в радиусе до четырёх метров. В Чечне отмечалось использование самодельных осколочных гранат, когда «духи» головную часть кумулятивных гранат обматывали проволокой или обкладывали закрепляемыми изолентой осколками (металлическими шариками и т.д.). Кроме того, массированный огонь из РПГ по живой силе оказывает деморализующее действие (бывали случаи, когда на каждый наш выстрел или очередь из стрелкового оружия со стороны боевиков на Сев. Кавказе следовало два-три выстрела из РПГ).

Здесь следует особо отметить, что *огневая позиция гранатометчика в момент выстрела демаскируется характерной вспышкой и бело-сизым дымом. Хорошо заметен и полет гранаты по следу от работающего двигателя. Если вы (офицер) на поле боя заметили такую вспышку и трассу гранаты, то необходимо подать команду, например: «Вспышка, ложись!» Ваши подчиненные по этой команде должны лечь на землю (за укрытие) и закрыть уши руками. При выполнении этих требований, при близком разрыве кумулятивной гранаты, даже если вы находитесь на открытой, ровной, без укрытий площадке, высока вероятность остаться живым и невредимым.*

Если есть время для *оборудования позиции гранатометчика (например, при устройстве засады), то ради уменьшения пылеобразования грунт на расстоянии до двух-четырёх метров за тарелью гранатомета следует обильно полить водой.* Хорошо маскируют огневую позицию гранатомета заросли высокого кустарника, камышей, посевов кукурузы и других травянистых растений. Однако надо помнить, что в направлении стрельбы не должно быть растительности, препятствующей полёту гранаты (для недопущения взрыва гранаты при задевании веток и травы защитный колпачок со взрывателя снимать не следует).

Для подавления огневых точек на склонах гор и верхних этажах зданий применяется ведение огня из РПГ несколько выше укрытий, чтобы поразить противника не только осколками и взрывной волной разорвавшейся гранаты, но и откалывающимся при взрыве кусками камня и бетона.

В бою для прикрытия гранатометчика следует обязательно назначить одного-двоих бойцов. Они должны уничтожать опасных для гранатомётчика стрелков противника, давать ему целеуказания, следить за тем, чтобы гранатометчик как можно чаще менял позицию (лучше всего после каждого выстрела). Дело в том, что после двух-трёх выстрелов

гранатометчик перестает слышать звуки боя и команды. А если выстрелы попадают в цель, гранатометчики входят в нездоровый азарт, забывая о мерах предосторожности[1]. Поэтому за ними обязательно должны наблюдать бойцы прикрытия.

В боевых условиях гранатомет следует переносить со вставленной в ствол гранатой. Если стоит дождливая, сырая погода, то на гранату и ствольную часть гранатомета нужно надеть полиэтиленовый пакет, так как бумажная изоляция порохового заряда легко увлажняется, что приводит к полной его непригодности (порохового заряда). Чтобы пакет не слетел, его следует прикрепить к стволу, обвязав шнуром. Перед выстрелом пакет можно не снимать, стрельбе он не мешает[1].

Дополнительные гранаты с примкнутыми пороховыми зарядами лучше всего переносить на плече с помощью быстросъемного приспособления из веревочного ремня. Таким способом гранаты могут переносить как гранатометчик, так и его помощники. Для защиты гранат от сырости их нужно завернуть в водонепроницаемую ткань или полиэтилен, поверх которых можно приспособить переносной ремень.

Наиболее ярким недостатком является неумение правильно носить оружие и быстро изготавливать его к бою. Обычно используемые способы ношения оружия не позволяют быстро изготовиться к бою, когда внезапно (на близком расстоянии) появляется вооруженный противник.

Вот некоторые способы ношения и применения штатного стрелкового оружия, позволяющие удобно его располагать, имея при этом свободные руки. И, в то же время, эти способы позволяют быстро изготавливаться к бою и отражать нападение противника.

Первый. На левом плече - это старый охотничий способ. Чтобы автомат не сползал, необходимо правильно подогнать оружейный ремень. Этот способ позволяет быстро изготавливаться к бою, но если

противник близко и предстоит рукопашная схватка, такое положение оружия мешает. В этом случае следует сбросить ремень с плеча и уронить автомат на землю.

Второй. На груди - ремень перекинут через шею, автомат висит стволом вниз. Этот способ более удобен, позволяет быстро изготовиться к бою. Такое положение автомата не мешает в рукопашной схватке, дает возможность свободно наносить удары руками и ногами, бороться в захвате, падать и перекатываться. Кроме того, автоматом можно блокировать удары противника и наносить сильные удары прикладом и магазином. При таком способе ношения автомата оружейный ремень следует довольно сильно отпускать так, чтобы приклад находился немного ниже правого плеча[1].

При совершении марша на бронетехнике десант, как правило, располагается сверху на броне. Обычно десантники сидят, опустив одну ногу вниз в открытый люк, другую - держат сверху на броне. Из этого положения легко «уйти» вниз в люк, если начнется обстрел, и легко спрыгнуть с машины на землю, если произойдет подрыв машины на mine или попадание противотанковой гранаты. Оружие при этом обычно держат в руках, и автомат сильно мешает при нырянии в люк, а также легко теряется, если десантников взрывом или резким торможением сбрасывает с брони. Чтобы такого не случилось, следует ослабить оружейный ремень и надеть его через голову, автомат располагается на корпусе стволом вверх. Автомат при этом достаточно удобно расположен, не мешает прыгать с машины и быстро наводится на цель[1].

Как военнослужащим, так и сотрудникам органов часто приходится нести службу на блокпостах, КПП, других постах. Характер службы на этих объектах требует длительного нахождения на посту, при этом необходимо иметь свободные руки для подачи сигналов и для проверки документов,

осмотра машин и досмотра людей. Оружие должно находиться в положении, обеспечивающем его быстрое применение, и в то же время проверяемые люди не должны иметь возможность блокировать применение оружия. Обычно постовые располагают автомат на правом боку. Автоматы из такого положения нельзя вскинуть к плечу, стрелять можно только с пояса и не прицельно. А если постовой в зимней одежде, то автомат становится лишней гирей, сковывающей движения. *Для более удобного расположения автомата следует отцепить ремень от ствольной антабки и зацепить его карабин за антабку приклада, образовав петлю. Эта петля подгоняется по размеру и надевается через плечо и спину. Автомат с откинутым прикладом располагается под правым плечом и легко вскидывается одной рукой. Проводя проверку, рекомендуется выставлять левую ногу вперед на полшага, разворачивая корпус левой стороной вперед так, чтобы автомат был наиболее отдалён от проверяемых, и они не могли его схватить руками.*

Техническая скорострельность АК-74 очень высока. Магазин на тридцать патронов выстреливается одной очередью за три секунды, 45-патронный магазин - за четыре с половиной. Поэтому опытные стрелки в бою ставят предохранитель на одиночный огонь и стреляют частыми выстрелами, уточняя наводку после каждого выстрела. Темп стрельбы при этом сохраняется достаточно большим, а кучность становится намного выше по сравнению со стрельбой очередями.

Тем не менее, в некоторых ситуациях стрельба длинными очередями более предпочтительна. Это такие случаи, когда перед разведчиком на близком расстоянии появляются сразу несколько вооруженных противников. Например, разведывательная группа вела поиск в районе поселка в горах. Один из дозорных передового разведдозора неожиданно вышел с тыла на окоп, в котором находились четверо боевиков. Боевики разведчика еще не видели, но в любой момент могли обернуться. Разведчик перечеркнул окоп очередью,

выпустив весь магазин и поразил всех боевиков[1]. В таких случаях нет времени на прицеливание. Но можно примерно производить наводку по стволу автомата, а не по мушке и целику. Автомат АК-74 при стрельбе очередями ведёт вправо и вверх. Поэтому обстрел желательно начинать с самой ближней левой цели.

А если цель появляется на сверхкоротких дистанциях (один-два шага)?- Допустим, если дозорный или патрульный встретился вплотную с одним боевиком, могут помочь навыки рукопашного боя или нож. А когда перед вами один противник и его руки уже вцепились в ваш автомат, и за ним в одном-двух шагах стоят еще два-три боевика? Для таких случаев необходимо иметь вспомогательное оружие ближнего боя (пистолет).

Если стрелок, вооруженный автоматом, имеет еще и пистолет, он может быстро перейти к его применению. Надо лишь носить пистолет так, чтобы он не бросался в глаза.

Пример: в ночное время офицер в сопровождении одного солдата возвращался в опорный пункт после проверки постов. Оба были вооружены автоматами (у офицера автомат висел на груди, у солдата - на плече). Офицер, кроме того, имел пистолет с досланным в ствол патроном, на предохранителе, который он засунул с правой стороны под пояс.

Уже при подходе к опорному пункту навстречу нашим военнослужащим вышли два боевика-исламиста, вооруженные автоматами. Один боевик встал напротив офицера и завёл разговор на тему: «откуда идёшь, зачем ходил?» Второй сместился в сторону и оказался сбоку. Солдат в это время тоже сместился в сторону, как бы спрятавшись за офицера и приготовил свой автомат к бою. Боевик, стоявший в стороне, снял свой автомат с предохранителя (раздался характерный щелчок), а другой боевик бросился к офицеру и попытался схватить его автомат. Офицер выстрелил в него из пистолета прямо

через нагрудник, вторым выстрелом (почти одновременно со своим солдатом, тоже открывшим огонь) он поразил другого боевика, который вскидывал автомат к плечу[1].

«Всем, кто хоть раз стрелял из боевого оружия, знакома команда «РАЗРЯЖАЙ, ОРУЖИЕ К ОСМОТРУ!» А как разрядить оружие, если, допустим, разведгруппа вышла в расположение своих войск после выполнения задачи. Разведчики несколько суток не спали и не ели, пальцы рук распухли и не гнутся, потому что обморожены. И нет возможности выстроиться в одну шеренгу, направить оружие в безопасном направлении, потому что вокруг люди и техника.

В таком случае применяется так называемое боевое разряжание. Разведчики становятся в круг (чтобы контролировать друг друга). Автоматы поднимают стволами вверх так, чтобы затворы были на уровне глаз. Магазин отсоединяется и укладывается в подсумок, и солдаты 5-6 раз подряд передёргивают затвор. Ежели кто-то забудет отсоединить магазин, это сразу будет заметно, потому что затвор начнет выбрасывать патроны, и они попадут в лицо кому-то из соседей. Если же в этом положении произойдет случайный выстрел, то пуля уйдет вертикально вверх, не причинив вреда. После такой проверки каждый боец производит самостоятельный контрольный спуск и ставит оружие на предохранитель. Магазин к оружию не подсоединяется, поскольку в боевой обстановке быстро вырабатывается привычка, подсоединив магазин, сразу же досылать патрон в патронник»[1].

«Основное правило на войне - никогда не расставаться с оружием. Как только покинул охраняемую территорию - не выпускай оружие из рук, всегда держи его там, откуда его легко взять, чтобы всегда быть готовым к бою»[1].

«Личный состав подразделения желательно делить не на пары, а на боевые тройки, к расчетам пулеметов, РПГ, АГС, добавлять еще по одному

человеку. Втроем бойцам легче взаимодействовать: если один получит ранение, его легче вытащить из-под огня вдвоем. Если у кого-то случится задержка в стрельбе (из-за неисправности или при перезаряджании), вдвоем его легче прикрыть[1].

Острой проблемой для сотрудников правоохранительных органов, несущих службу по обеспечению общественной безопасности в населённых пунктах, является психологическая неготовность к применению оружия на поражение даже в случае реальной угрозы жизни и здоровью или при задержании преступников. Причин тому несколько: во-первых, это индивидуальные особенности характера. Во-вторых – превратное истолкование правовых норм. В-третьих – оглядка на возможную негативную реакцию руководства правоохранительных структур, прежде всего, собственное начальство (командование). Указанные проблемы отчасти преодолимы средствами специального тренинга и грамотно поставленной разъяснительной работы, однако здесь в ряде случаев требуется персональный (индивидуальный) подход.

И последнее. Когда предстоит рукопашная схватка с преступником, вооружённым ножом или другим режущим (колющим) предметом, необходимо быстро и трезво оценить обстановку. Если позади свободное пространство и за спиной не находятся женщины и дети, надо отступать и молниеносно осматриваться вокруг в поисках подручного средства типа куска железной трубы, камня и т. д.

Тогда, когда отступление невозможно (за вами стена, ребёнок) и предстоит борьба с неравными шансами на успех, алгоритм действий должен быть примерно таков. Первое, предпримите попытку остановить преступника путём переговоров, психологического воздействия и т. п. Например (используются короткие, «рубленые» фразы): «Остановись (опомнись)! Жизнь одна. Зачем тебе тюрьма?». Ребёнок должен незамедлительно быть отослан и вызвать помощь.

В том случае, когда события продолжают развиваться по кровавому сценарию, целесообразно упасть на спину и ногами нанести серию ударов в коленный сустав преступника. Руки высвобождены и готовы вместе с ногами парировать нападение сверху. Подошвы обуви в какой-то степени предохранят вас от секущих ударов лезвием ножа.

Коли вы остались «на ногах», будьте готовы блокировать удар снизу (ножом бьют в основном именно так) предплечьем левой, согнутой в локте, руки, с наложением на неё кисти правой (одной рукой нож от себя отвести трудно). После этого можно плюнуть в лицо нападающему – чувство естественной брезгливости заставит его на секунду отпрянуть; как вариант, высвободить одну руку и ткнуть растопыренной пятернёй в глаза (хоть единственный палец да попадёт!). Дальше, бить-бежать. Если выбран вариант «бить», ударить не кулаком, рискуя промахнуться или попасть вскользь. Коленом, тыльной стороной ладони, в самые уязвимые места: в пах, в основание носа... Всегда эффективен удар ногой (стопой) под колено. В пах попасть сложнее. Как один из вариантов – удар лобной частью головы в лицо противника, с резким поворотом её вправо при касании («скользящий» удар). Обязательно – добить поверженного, иначе пострадаете сами.

Следует помнить всегда: если вы не видите руки злоумышленника – значит в ней нож! В критический момент сорвите с головы шапку, перчатки с ладоней – и резко бросьте их противнику в лицо. После этого – удар, вобравший в себя всю энергию воли к жизни и страха смерти! На выдохе, с громким криком! И никогда не перехватывать руку преступника, не пытаться его «заломать», задушить, свалить и т. д... Всегда следует предполагать, что он сильнее физически и более умел.

Если рядом витрина магазина, автомобиль – ударить в стекло (срабатывает сигнализация). В комнате, квартире – схватить стул, выставив его ножками вперёд и проворачивая. Одновременно бить ногой под колено. В руках чашка

кофе – плеснуть в лицо противнику. Требуют деньги – отдать кошелек немедленно («промедление смерти подобно!»).

Знайте: жизнь полна неожиданностей, на «пороге дома» постоянно стоит ВОЙНА – надо быть готовым ко всему и поддерживать в себе эту готовность всеми доступными средствами. Мысленно «проигрывайте» чрезвычайные ситуации, когда непосредственно грозит опасность думать некогда, всё должно работать «на автомате». И самое последнее. Весьма желательно иногда тренировать эти навыки на практике: в спортивном зале, дома, в офисе. Всё это должно стать в какой-то степени «образом жизни». И (обязательно) поддерживать достойный уровень физических кондиций!

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

Из сборника

- Орехов А. «Маленькие хитрости ближнего боя»; хрестоматия «Малая война» (Организация и тактика боевых действий малых подразделений) / сост. А.Е.Тарас. - Минск «Харвест».- 1998 год.

Из доклада

- Седов И. Научный доклад «Помни войну». Международное Первенство «Наука и образование», Москва, Центр научно-исследовательских проектов, 29.12.2019.

Книга с одним автором

- Федосеев С. Оружие современной пехоты. М.: АСТ-Астрель, 2001.- С.235-238.

