

МВД РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**Учебный центр
УВД Рязанской области**

**« Приемы и правила
стрельбы из 9-мм
пистолета Макарова (ПМ)
и 7,62-мм автомата
Калашникова (АКМ). »**

Отредактировал и опубликовал на сайте : PRESSI (HERSON)



Рязань 2004г.

Проведение занятия:

I. Вводно-подготовительная часть - 15 минут

Преподаватель, принимает рапорт командира учебной группы, проводит осмотр внешнего вида слушателей, отмечает в журнале отсутствующих на занятии, объявляет тему, цель предстоящего занятия и учебные вопросы.

Учебные вопросы:

1. Техника медленной стрельбы из пистолета.
2. Техника скоростной стрельбы из пистолета.
3. Подготовительные упражнения стрельбы из пистолета.
4. Правила стрельбы из пистолета.

Вопрос 1: Техника медленной стрельбы из пистолета.

Стрельба из пистолета ведется из положения стоя, с колена, лежа, с руки, с двух рук, с упора, с места или в движении, из-за укрытия или из движущегося автомобиля и т.д. Все приемы стрельбы стреляющий должен выполнять быстро, не прекращая наблюдения за целью.

Стрельба из пистолета складывается из выполнения следующих приемов:

- изготовки к стрельбе (заряжание пистолета, принятие положения для стрельбы);
- производства выстрела (прицеливание, спуск курка);
- прекращения стрельбы (прекращение нажатия на хвост спускового крючка, включение предохранителя, т.е. перевод его в положение "предохранение", разряжение пистолета).

В бою огонь из пистолета ведется самостоятельно. При проведении учебных стрельб огонь ведется по команде руководителя стрельбы по заданным условиям.

Для выполнения приемов стрельбы, обеспечивающих наибольшую меткость и удобство действий стреляющего, каждый обучаемый должен в зависимости от своих индивидуальных способностей выработать наиболее

выгодное и устойчивое положение для стрельбы, добиваясь при этом однообразного удержания оружия и наиболее удобного положения корпуса, рук, ног.

Изготовка к стрельбе

На исходном рубеже руководитель стрельб проверяет подготовку смены к выполнению упражнения и приказывает раздатчику боеприпасов выдать смене патроны.

Получив патроны, обучаемые осматривают их, КС-2000г. п.19, снаряжают патронами магазины, вставляют их в основание рукоятки пистолета, убирают оружие в кобуру.

По команде руководителя стрельб обучаемые выдвигаются на огневой рубеж, где каждому из них определяется цель.

На огневом рубеже по команде "Заряжай" обучаемый обязан:

- принять положение для стрельбы;
- вынуть пистолет из кобуры и держать его дульной частью в сторону мишени;
- снять пистолет с предохранителя (опустить флагок предохранителя вниз), дослать патрон в патронник, для чего отвести затвор в крайнее заднее положение и отпустить его, не сопровождая рукой, при этом указательный палец держать на спусковой скобе;
- доложить о готовности к стрельбе, например: "Слушатель Иванов к стрельбе готов".

После подачи руководителем стрельб команд "Огонь" или "Вперед" и показа цели обучаемые, согласно условиям и порядку выполнения упражнения, ведут прицельный огонь.

Рассмотрим подробно каждое действие обучаемого, т.к. все эти действия являются техникой медленной стрельбы из пистолета.

Положение для стрельбы

Меткость стрельбы непосредственным образом зависит от степени неподвижности системы стрелок - оружие, в связи с чем необходимо серьезное внимание уделять выбору стреляющим такой изготовки для стрельбы, которая обеспечивала бы необходимое равновесие с наименьшим напряжением мышечного аппарата стрелка, наибольшую устойчивость и неподвижность системы стрелок - оружие.

Рассмотрим различные варианты изготовки для стрельбы стоя, с колена, лежа.

Изготовка для стрельбы стоя с одной рукой. Наиболее оптимальная изготовка выглядит так: стрелок располагается в пол-оборота или правым (левым при стрельбе с левой руки) боком к мишени, ноги на ширине плеч

(ступни ног слегка разведены). Правая (левая) рука с оружием полностью разогнута в локтевом суставе и направлена в сторону мишени. Голова достаточно повернута в правую (левую) сторону (без напряжения мышц шеи). Левая (правая) рука расслаблена (ее можно упереть в бедро, вложить в карман брюк или зацепить большим пальцем за край кармана).

Проекция центра тяжести тела должна располагаться в середине площади, ограниченной ступнями ног. Для удобства изготовки подать таз несколько вправо-вперед (влево-вперед), а туловище отклонить назад, т.е. сбалансировать вес тела и оружия с вытянутой вперед рукой. При этом излишнего напряжения мышц туловища и руки не должно быть.

Линия, проходящая через плечи, должна быть примерно параллельна линии, проходящей через ступни ног. Скручивать тело вокруг продольной оси не рекомендуется, потому что в момент спуска курка, когда внимание стрелка направлено на обработку выстрела, мышцы туловища помимо его воли будут принимать свое естественное положение и оружие "уйдет" в сторону.

Для проверки правильности изготовки нужно (не меняя положения туловища, головы) закрыть глаза и находиться в таком положении примерно столько времени, сколько затрачивается на подготовку и производство выстрела, а затем посмотреть куда направлено оружие. Если оно направлено в сторону от мишени, нужно не изменяя изготовки переставить ступни ног так, чтобы оружие было направлено точно в цель.

Рассмотрим хватку (способ удержания оружия) при стрельбе с одной руки. Правильная хватка предусматривает такое размещение рукоятки пистолета в кисти, при котором она обхватывается и удерживается слева - большим пальцем, справа и спереди - средним, безымянным и мизинцем и упирается тыльной частью в мякоть ладони.

Большой палец при хватке лучше всего держать выпрямленным и направленным вдоль ствола; при таком положении он лучше выполняет свою роль в обхвате и надежном удерживании рукоятки в кисти. Если при хватке держать большой палец согнутым и опущенным вниз, как часто делают малоопытные стрелки, то при этом помимо вообще ухудшения охвата рукоятки кистью напряжение мышц большого пальца будет усиливать дрожание оружия. Если же при этом большой палец касается среднего пальца, то возникает ложное ощущение плотной хватки, в действительности же пистолет удерживается не плотно.

Пальцами - средним, безымянным и мизинцем играющими основную роль в удержании пистолета в кисти, следует плотно охватывать рукоятку; при этом все они должны касаться друг друга. Верхний из них - средний палец - должен упираться в скобу, чтобы была возможность использовать скобу в качестве ограничителя для пальцев, что будет способствовать однообразному расположению их на рукоятке.

Указательный палец не должен участвовать в удержании оружия.

Его единственная роль - нажим на спусковой крючок. Он должен лежать третьей (ногтевой) фалангой или фаланговым суставом на спусковом

крючке (в зависимости от длины пальца). Указательный палец не должен касаться оружия справа.

Проверить правильность хватки просто - достаточно несколько раз взвести курок незаряженного пистолета и произвести спуск его, тщательно прицеливаясь. Если при спуске курка мушка не вздрагивает и не смещается в прорези, значит положение оружия в руке правильное.

Основное требование к хватке - обеспечение устойчивого положения оружия в момент прицеливания и спуска курка.

При скоростной стрельбе хватка должна быть более плотной, иначе она не обеспечит устойчивости оружия при быстром нажиме на спусковой крючок.

При стрельбе с левой руки положение корпуса обратное.

Изготовка для стрельбы стоя с двух рук

В настоящее время разработано и широко используется около полутора десятков приемов стрельбы с удержанием оружия двумя руками. При стрельбе стоя наибольшее распространение получили "фронтальная изготовка" (лицом к цели) и изготовка "Вивер". Она разработана в 1950 г. Джеком Вивером, который служил шерифом и в совершенстве владел личным оружием.

Иногда ее называют "автоматной изготовкой", поскольку почти повторяется положение для стрельбы стоя из автомата. Рассмотрим фронтальную изготовку. Стрелок располагается лицом к цели. Ноги расставлены на ширину плеч и ли чуть шире. Колени чуть согнуты и напряжены, спина прямая. Оружие удерживается двумя руками. Основные способы удержания пистолета двумя руками следующие: правая рука удерживает оружие как и при стрельбе с одной руки, кисть левой руки охватывает пистолет с левой стороны. При этом большой палец левой руки лежит на большом пальце правой руки, остальные пальцы левой руки плотно охватывают средний, безымянный пальцы и мизинец правой руки (указательный палец левой руки может лежать на передней поверхности спусковой скобы) локтевые суставы левой и правой руки полностью разогнуты; другой способ заключается в поддержке правой руки с оружием левой рукой снизу. При этом основание рукоятки пистолета упирается в мякоть ладони, большой палец левой руки лежит на ногтевых фалангах безымянного, среднего пальцев и мизинца правой руки, остальные пальцы левой руки охватывают тыльную часть правой кисти. Локтевые суставы чуть согнуты, причем сустав левой руки в большей степени.

Изготовка для стрельбы с колена

Используется несколько видов изготовки исходя из способа удержания оружия и стоящей огневой задачи. Рассмотрим вариант для стрельбы с колена с правой руки. В данном случае для принятия положения к стрельбе с колена нужно выставить назад левую ногу так, чтобы носок ступни был против каблука правой ноги, опуститься на левое колено и присесть на каблук, правую ногу от колена до ступни держать по возможности отвесно, носок ступни - в направлении на цель или правее цели, правую руку вытянуть вперед, пистолет удерживать правой рукой как описано выше. При стрельбе с левой руки стреляющий опускается на правое колено, т.е. изготовка зеркальна относительно описанной выше. Два основных варианта изготовки при стрельбе с двух рук.

Первый вариант - "автоматная изготовка". Стреляющий опускается на правое колено и присаживается на каблук. Левая нога от колена до ступни держится по возможности отвесно, носок ступни - в направлении на цель или правее цели, левый локоть опирается на левое колено. При этом пистолет удерживается правой рукой и опирается нижней частью рукоятки на левую ладонь. Пальцы левой руки лежат сверху правой ладони.

Второй вариант - "фронтальная изготовка". Стреляющий опускается на оба колена лицом к цели. Тело располагается прямо, либо стреляющий опускается на каблуки, носки при этом упираются в землю. Пистолет удерживается двумя руками любым из описанных ранее способом. Обе руки полностью выпрямлены.

Изготовка для стрельбы лежа

Для принятия положения к стрельбе лежа следует сделать полный шаг правой ногой вперед и немного вправо; наклоняясь вперед, опуститься на левое колено и поставить левую руку на землю впереди себя, пальцами вправо; затем, опираясь последовательно на бедро левой ноги и предплечье левой руки, лечь на левый бок и повернуться на живот, раскинув ноги слегка в стороны носками наружу.

При стрельбе с одной руки, опираясь левой рукой в землю, правую руку вытянуть вперед. При стрельбе с двух рук обе руки вытянуть вперед; левую кисть сжать в кулак, правая - удерживая пистолет, опирается на кулак левой руки, в свою очередь упирающийся в землю. Либо, другой вариант изготовки, пистолет удерживается без опоры двумя руками как и при стрельбе стоя, а оба локтя левой и правой руки упираются в землю.

Рассмотрим теперь особенности стрельбы стоя и с колена из-за укрытия. Укрытия используются для затруднения наблюдения противнику и для защиты от его огня. При стрельбе с одной руки из-за укрытия

следует принять соответствующее положение для стрельбы (стоя, с колена) и приложить правую руку к упору при стрельбе с правой стороны укрытия или левую руку - при стрельбе с левой стороны укрытия так, чтобы кисть руки с пистолетом была свободной. При стрельбе с двух рук из-за укрытия также принимается соответствующее положение для стрельбы так, чтобы тело стреляющего полностью находилось за укрытием. Пистолет удерживается двумя руками так, что пальцы левой руки лежат на среднем, безымянном пальцах и мизинце правой руки (при стрельбе с правой стороны укрытия), при этом кисть левой руки тыльной стороной пястно-фаланговым суставом упирается в край укрытия. Другой вариант удержания оружия: левая ладонь полностью раскрыта и упирается внутренней стороной в край укрытия, правая рука, удерживающая оружие, опирается на большой палец левой руки, отведенный вправо.

При стрельбе с левой стороны укрытия - левая рука удерживает оружие, а правая используется в качестве опорной. При стрельбе из-за укрытия надо следить за тем, чтобы оружие не касалось укрытия, в противном случае стреляющий может получить травму, либо может произойти поломка оружия.

Производство выстрела

Производство выстрела складывается из прицеливания и спуска курка. Совмещение направления прицельной линии оружия с точкой прицеливания называется прицеливанием. Во время прицеливания стреляющий должен добиваться такого положения, чтобы мушка оружия находилась посредине прорези целика, а ее вершина - на одном уровне с верхними краями целика и совмещена с точкой прицеливания.

Во время прицеливания стрелок стремится совместить целик, мушку и точку прицеливания на мишени при четком их видении. Однако, глаз человека не в состоянии одновременно отчетливо видеть предметы, находящиеся от него на разном расстоянии, т.е. прицельные приспособления и мишень. Главное в прицеливании - четкость, резкость видения мушки и прорези целика и правильное их расположение. Мишень при этом видна несколько расплывчато.

Большое значение в производстве меткого выстрела имеет правильная техника спуска курка.

Для выполнения правильного спуска курка необходимо:

- однообразно накладывать указательный палец на спусковой крючок пистолета;
- соблюдать зазор между указательным пальцем и щечкой рукоятки пистолета;
- нажимать на спусковой крючок только параллельно оси канала ствола;

- нажимать на спусковой крючок необходимо плавно, последовательно и уверенно;

- не следует ждать выстрела, он для стрелка должен происходить как бы неожиданно.

Прицеливание и спуск курка взаимосвязаны. После совмещения линии прицеливания с районом (точкой) прицеливания, обучаемый выбирает холостой ход спускового крючка, затаивает дыхание и, уточняя положение мушки в прорези, продолжает нажим на спусковой крючок, выбирая рабочий ход, до производства выстрела. Если стрельба ведется без ограничения времени, то после выстрела обучаемый должен 2-4 секунды продолжать удержание пистолета для того, чтобы правильно оценить качество его выполнения. Только правильный анализ произведенного выстрела, выявление допущенных ошибок и их исправление позволяют совершенствовать технику стрельбы.

Прекращение стрельбы

Прекращение стрельбы может быть временным и полным. Для временного прекращения стрельбы подается команда "Стой, прекратить огонь". По этой команде стреляющие прекращают стрельбу и ставят пистолеты на предохранители. Принимают строевую стойку лицом к мишени.

Для продолжения стрельбы подается команда "Огонь", по которой обучаемые снимают пистолеты с предохранителей, взводят курки и продолжают стрельбу.

Для полного прекращения стрельбы после команды "Стой, прекратить огонь" и ее выполнения подается команда "Разряжай". По этой команде необходимо:

- извлечь магазин из основания рукоятки пистолета;
- снять пистолет с предохранителя;
- извлечь патрон из патронника;
- поднять с земли (пола) патрон, выброшенный затвором;
- поставить пистолет на предохранитель;
- вложить пистолет в кобуру;
- извлечь патроны из магазина;
- вынуть пистолет из кобуры, вставить магазин в основание рукоятки, вложить пистолет в кобуру и застегнуть крышку.

Вопрос 2: Техника скоростной стрельбы из пистолета.

Под скоростной стрельбой следует понимать ведение огня (производство выстрела) в крайне ограниченное время. При этом выстрел может быть прицельным либо неприцельным в направлении цели для

создания помех в ведении огня со стороны цели. Данный вид огня иначе называется "интуитивной стрельбой", "стрельбой на вскидку" и т.д.

В основе техники скоростной стрельбы лежат навыки приобретенные при освоении медленной стрельбы из пистолета. Однако, принятие положения для стрельбы, прицеливание и обработка спуска при этом производится в несколько раз быстрее. Для того чтобы обеспечить достаточную точность стрельбы необходимо выполнить некоторые условия:

- использовать более жесткую изготовку (закрепление суставов, более широкая площадь опоры, большее количество мышц напряжены);
- плотнее удерживать пистолет, по возможности использовать способы удержания пистолета двумя руками;
- ведение огня с двумя открытыми глазами, что позволяет контролировать обстановку и эффективно переносить огонь на другие цели.

При скоростной стрельбе стрелок все время должен видеть цель, поэтому наводить пистолет на цель следует снизу и останавливать его в районе прицеливания. Во время подъема производится предварительный нажим на спусковой крючок. Если имеется группа целей, то огонь по ним следует вести справа налево (если пистолет в правой руке). При этом все цели будут в поле зрения стрелка и ему лучше ориентироваться в обстановке.

Перенос огня по фронту лучше производить поворотом туловища, а не движением руки (рук).

Затаивание дыхания при скоростной стрельбе лучше производить на вдохе. При этом грудная клетка находится в напряженном состоянии и обеспечивается необходимая жесткость изготовки.

Спуск курка при скоростной стрельбе имеет свои особенности, так как длится менее 1 секунды. Быстрый но резкий нажим на спусковой крючок часто сбивает наводку оружия и приводит к промаху.

Чтобы во время удара курка по ударнику наводка оружия не сбивалась, спуск курка разделяют как бы на две фазы:

- предварительный нажим с усилием 0,8-1,2 кг и ходом спускового крючка 8-12 мм до резкого возрастания сопротивления, т.е. до холостого хода спускового крючка;
- после короткой остановки собственно спуск курка - выжим короткого хода 3-4 мм с усилием 2,2-3 кг напряженным пальцем.

При таком "двухступенчатом" нажиме на спусковой крючок смещение пистолета, как правило, не происходит, если усилие указательного пальца направлено строго вдоль канала ствола. Хороших результатов по отработке такого спуска дает тренировка "вхолостую" без патрона. Положение мушки в прорези во время удара курка будет показывать правильно ли произведен выстрел. Если во время спуска курка мушка остается на месте в прорези - "выстрел" точен, если же мушка смещается в сторону - успех маловероятен.

При скоростной стрельбе внимание стреляющих сосредотачивается на прицеливании и наблюдении за целями, а действия по извлечению оружия

и приведению его в готовность к стрельбе выполняются без зрительного контроля должны быть отработаны до автоматизма.

Вопрос 3: Подготовительные упражнения стрельбы из пистолета.

Условия и порядок выполнения подготовительных упражнений определяет руководитель стрельбы в зависимости от степени обученности стреляющих и условий изучаемого в последующем упражнения стрельбы Курса стрельб.

Рассмотрим примерную последовательность обучения и совершенствования техники стрельбы.

Обучение изготовке:

- объяснить и показать правильную изготовку для стрельбы (стоя, с колена, лежа, из-за укрытия и т.д.);
- выделить основные требования к рациональной изготовке;
- изучить подготовку по ее отдельным элементам:
 - а) положение туловища;
 - б) положение рук;
 - в) положение головы;
 - г) положение ног;
- отработать изготовку в целом;
- проверить правильность изготовки.

Обучение хватке:

- объяснить и показать правильную хватку (правой рукой, левой рукой, двумя руками);
- изучить хватку по ее отдельным элементам:
 - а) расположение оружия в руке;
 - б) удержание оружия пальцами кисти руки;
 - в) расположение указательного пальца на спусковом крючке и по отношению к оружию;
 - г) угол наклона лучевого сустава по отношению к предплечью;
 - д) сила сжатия рукоятки;
- отработать хватку в целом;
- проверить правильность хватки.

Обучение управлению дыханием:

- приняв изготовку и прицелившись стрелок определяет наиболее устойчивое положение оружия при различных видах задержки дыхания (на вдох, на выдохе, на полу вдохе, на полу выдохе);
- определить возможное время задержки дыхания по устойчивости оружия;
- отработать и проверить правильность управления дыханием.

Обучение прицеливанию:

- определить возможность видения прицельных приспособлений двумя глазами;
- определить ведущий глаз;
- проверить возможность зрения обучаемого четко, резко видеть мушку и целик пистолета в течении времени обработки выстрела;
- отработать различные способы наведения оружия в цель;
- определить район (точку) прицеливания на различных дистанциях по различным целям;
- определить влияние параллельных и угловых колебаний оружия на результаты стрельбы;
- отработать перенос огня по нескольким целям.

Обучение управлению спуском курка:

- отработать движение указательного пальца параллельно стволу оружия;
- определить оптимальный спуск курка для каждого обучаемого по развитию усилия, продолжительности с обязательным разделением обработки свободного и рабочего хода спускового крючка;
- отработать подсознательный спуск курка, когда внимание сосредоточено на контроле прицельной линии;
- проверить правильность спуска курка.

Подготовительное упражнение предусматривает отработку оного или нескольких приемов, перечисленных выше и входящих в условия упражнения курса стрельб, предстоящего к изучению.

При этом и на начальном этапе обучения, и для обучаемых в определенной степени уже владеющих приемами и правилами стрельбы рекомендуется практиковать ведение огня по белому листу с сосредоточением внимания на изготовке, обработке спуска и т.д.

Успех в обучении достигается не за счет количества выстрелов, а за счет качества выполнения приемов и соблюдения правил стрельбы. Обучаемый должен ясно представлять правильные действия по выполнению приемов и правил и с первых занятий стремиться к тщательной обработке каждого выстрела на тренажере, в холостую, в тире.

Вопрос 4. Правила стрельбы из пистолета.

Сотрудник органов внутренних дел, вооруженный пистолетом, ведет огонь при выполнении оперативно-служебных задач самостоятельно, сообразуясь с обстановкой и руководствуясь правовыми нормами применения и использования оружия.

Огонь из пистолета характеризуется следующими данными:

Расстояние , м	Превышение (понижение) средней траектории в см при стрельбе из пистолета,	Радиус рассеивания, см
-------------------	---	------------------------

	приведенного к нормальному бою на 25 метров.			
	С превышением СТП на 12,5 см выше точки прицеливания.	С совмещением СТП с точкой прицеливания	100% пуль	50% пуль
10	+ 5,0	0	3,5	2,0
15	+ 7,8	+0,3	5,0	3,0
20	+10,2	+0,2	6,5	4,0
25	+12,5	0	7,5	4,5
30	+13,9	0,5	9,0	6,0
40	+16,0	-2,5	12,0	7,0
50	+16,8	-5,7	16,0	8,0

Примечание: Со знаком "+" указано превышение траектории над линией прицеливания, со знаком "-" понижение траектории прицеливания.

Выбор места для стрельбы:

- стрельба из пистолета в боевых условиях ведется с любого места и из любого положения, обеспечивающих поражение цели в кратчайшее время и безопасность граждан, находящихся рядом с целью.

Выбранное место для стрельбы должно в наибольшей степени обеспечивать удобство действий, наибольшую действительность огня и укрытие от огня противника.

Выбор цели:

- целями для стрельбы из пистолета при выполнении оперативно-служебных задач сотрудниками органов внутренних дел являются лица, угрожающие жизни и здоровью граждан, транспортные средства, если водитель ставит под реальную угрозу жизнь и здоровье граждан, животные, угрожающие жизни и здоровью граждан (закон СССР "О советской милиции" от 6 марта 1991 года, статья 15);

- при выборе цели следует руководствоваться значением цели, в первую очередь выбирая представляющую наибольшую опасность.

Выбор точки прицеливания:

- для более надежного поражения цели учитывается расстояние до нее и величина превышения траектории, руководствуясь приведенной выше таблицей;

- при стрельбе по неподвижным целям на дальностях до 50 м точка прицеливания выбирается каждый раз в соответствии с расположением цели и ее высотой;

- стрельбу по целям, движущимся в плоскости стрельбы, следует вести так же, как и по неподвижным целям;

- для поражения цели, движущейся под углом к плоскости стрельбы, точку прицеливания следует выносить по направлению движения цели, учитывая скорость ее движения;

- стрельбу по цели, появляющейся на короткое время или внезапно, вести самовзводом и открывать огонь навскидку в момент наивыгоднейшего положения цели.

Стрельба в условиях ограниченной видимости:

- при стрельбе ночью при искусственном освещении стреляющему требуется большая сноровка, чтобы произвести выстрел в короткий промежуток времени. При освещении местности стреляющий должен быстро найти цель и произвести навскидку выстрел или ряд выстрелов в зависимости от продолжительности освещения.

Стрельбу в сумерках и в светлую (лунную) ночь производить по тем же правилам, что и днем:

- ночью, когда нет возможности осветить цель и прицелиться, вести огонь навскидку по силуэтам или в сторону вспышек и различных звуков, доносящихся со стороны противника.

Стрельба в условиях действия отравляющих и радиоактивных веществ:

- стрельба в условиях действия отравляющих и радиоактивных веществ ведется в индивидуальных средствах защиты. Правила стрельбы по различным целям те же, что и для стрельбы в обычных условиях.

Питание патронами и расход их при выполнении оперативно-служебных задач:

- запас патронов для пистолета носится в запасном магазине, в кобуре;

- каждый сотрудник органов внутренних дел, вооружений пистолетом, должен своевременно отчитаться о расходе патронов для выполнения оперативно-служебных задач и пополнить их в установленном порядке (закон СССР "О советской милиции" от 6 марта 1991 года; приказ МВД РФ N 269 от 12 июля 1995 года).

Приемы и правила стрельбы из АКМ.

Цель:

- научить слушателей приемам стрельбы из автомата из различных положений; технике медленной стрельбы по неподвижным целям; технике скоростной стрельбы из автомата короткими очередями по неподвижным, появляющимся и движущимся целям.

Метод: рассказ, показ.

Место: класс огневой подготовки.

Материальное обеспечение: учебные автоматы (один на двух слушателей), плакаты по правилам и приемам стрельбы, слайды - из стрелкового оружия.

Организационно-методические указания

Учебные вопросы:

1. Техника медленной стрельбы из автомата:

- изготовка к стрельбе (включает принятие положения для стрельбы и заряжания автомата) лежа, с колена, стоя;

- производство стрельбы (включает установку прицела, переводчика на требуемый вид огня, прикладку, прицеливание, спуск курка и удержание автомата при стрельбе) лежа, стоя, с колена;

- прекращение стрельбы (прекращение нажатия на спусковой крючок, постановка автомата на предохранитель, смена магазина), временное и полное прекращение огня.

2. Техника скоростной стрельбы из автомата короткими очередями:

- изготовка к стрельбе стоя, лежа, с колена;
- производство стрельбы лежа, стоя, с колена;
- прекращения огня; временное и полное прекращение.

3. Правила стрельбы из автомата по неподвижным, появляющимся и движущимся целям:

- наблюдение за полем боя и целеуказания, выбор цели, выбор прицела и точки прицеливания, выбор момента для открытия огня;
- ведение огня, наблюдение за его результатами и корректирование;
- стрельба по неподвижным, появляющимся и движущимся целям, в различных условиях боевой обстановки как днем, так и ночью.

При проведении занятий со слушателями первого курса в первом семестре изучаются следующие вопросы техники медленной стрельбы:

- изготовка к стрельбе лежа (строевые приемы с оружием, принятие положения лежа, заряжение оружия);
- производство стрельбы лежа (установка прицела, переводчика на требуемый вид огня, прикладку, дыхание, прицеливание, спуск курка и удержание автомата при стрельбе);
- прекращение стрельбы: (прекращение нажатия на спусковой крючок, постановка автомата на предохранитель, смена магазина, разряжение и осмотр автомата, временное и полное прекращение огня);
- правила стрельбы из автомата по неподвижным целям: (выбор цели, выбор прицела и точки прицеливания, выбор момента для открытия огня, ведение огня).

На первом занятии обязательно отрабатываются приемы с оружием в строю и при принятии положения лежа, добиваясь четкости выполнения приемов, далее отрабатывается производство стрельбы лежа в холостую, преподаватель объясняет и показывает как происходит установка прицела и переводчика на требуемый вид огня и т.д., добиваясь в холостой тренировке до автоматизма. Прицеливание и спуск курка отрабатывается без ограничения времени с использованием ортодоксов, показательных мушек.

Все приемы стрельбы отрабатывать с учебным патроном. Особое внимание обращать при обучении действию слушателей при временном и полном прекращении огня.

Объясняя правила стрельбы рассказать как выбирается точка прицеливания на 100 м и 300 м с прицелом "П" или "З" и как выбрать момент для открытия огня.

На втором занятии при отработке приемов и правил стрельбы из автомата, уделять внимание на четкость выполнения всех действий с оружием в комплексе. Следить за четким выполнением мер безопасности при действии с оружием. К учебным стрельбам переходить только убедившись, что все слушатели усвоили приемы и правила стрельбы из автомата.

Во втором семестре изучаются следующие вопросы техники скоростной стрельбы по условиям 3-го упражнения:

- техника изготовки к стрельбе лежа;
- производство стрельбы лежа;
- прекращение огня;
- правила стрельбы из автомата по неподвижным целям.

На первом занятии преподаватель показывает приемы стрельбы в целом по условиям 3-го упражнения (КС-2000г.). После этого идет отработка техники изготовки к стрельбе лежа по разделениям, в целом и в конце занятия сдают норматив в принятии положения лежа.

На втором занятии продолжается изучение техники скоростной стрельбы из автомата по условиям третьего упражнения КС-2000г. очередями.

На занятии отрабатывается принятие положения и особенности при удержании автомата при стрельбе очередями. После этого переходят к тренировке с холостыми патронами и отрабатывают производство очередями в два патрона.

На втором курсе в третьем семестре продолжается изучение техники скоростной стрельбы по условиям 3-го упражнения КС-2000г., при наличии материальной базы для стрельбы по условиям 4-го упражнения КС-2000г отрабатывается и это упражнение.

Вопрос 1. Техника медленной стрельбы из автомата

Для успешного выполнения огневых задач слушатель должен в совершенстве владеть приемами стрельбы из автомата и учитывая свои индивидуальные способности, должен вырабатывать и применять наиболее

выгодное и устойчивое положение для стрельбы, добиваясь однообразного положения головы, корпуса, рук и ног.

В зависимости от физических особенностей каждого слушателя разрешается производить стрельбу с левого плеча, прицеливаться с открытыми обоими глазами.

Стрельба из автомата слагается из изготовки к стрельбе, производства стрельбы и прекращения стрельбы.

Рассмотрим эти положения применительно к начальному и 1-му упражнению Курса стрельб (КС-2000г.).

При обучении по данному вопросу слушатели должны получить знания и умения в снаряжении магазина, изготовки к стрельбе - принятия положения для стрельбы и заряжание автомата, правильным действиям по команде для открытия огня, действиям по окончании стрельбы. Для правильного обучения слушателей необходимо, чтобы учебное место N 2 в основном соответствовало учебному месту N 1.

Обучение проводится в следующей последовательности:

По прибытии смены на исходное положение руководитель располагает их на правом фланге в одну шеренгу, образцово показывает и рассказывает слушателям о действиях обучаемых. После демонстрации он производит перестроение отделения по фронту исходного положения, размыкает строй и приступает к практическому обучению занимающихся. Раздатчик боеприпасов или руководитель выдают каждому по три учебных патрона. Перед раздачей патронов дает команду "Извлечь магазин" и взять его в левую руку.

Если автомат в положении "на ремень", слушатель должен подать правую руку по ремню несколько вверх и, снимая автомат с плеча, подхватить его левой рукой за спусковую скобу и ствольную коробку, затем взять автомат правой рукой за ствольную накладку и цевье дульной частью вперед, левой рукой отделить магазин. После этого вернуть автомат в положение "на ремень".

Каждый слушатель, получив патроны, осматривает их, докладывает: "Слушатель Соколов три учебных патрона получил", по получении патронов всей сменой подается команда "Снарядить магазины", слушатели снаряжают магазины и укладывают в сумку.

Для снаряжения магазина надо взять магазин в левую руку горловиной вверх и выпуклой стороной влево, а в правую руку патроны, пулями к мизинцу так, чтобы дно гильзы немного возвышалось над большим и указательным пальцами. Удерживая магазин с небольшим наклоном влево, нажимом большого пальца вкладывать патроны по одному под загибы боковых стенок дном к задней стенке магазина.

При стрельбе по условиям 1-го и 4-го упражнений КС-2000г. для принятия изготовки подаются следующие команды "Смена, «На рубеж открытия огня к бою». По этой команде обучаемые обязаны:

- принять положение для стрельбы лежа, если автомат в положении "на ремень", подать правую руку по ремню несколько вверх и, снимая

автомат с плеча, подхватить его левой рукой за спусковую скобу и ствольную коробку, затем взять автомат правой рукой за ствольную накладку и цевье дульной частью вперед. Одновременно с этим сделать полный шаг правой ногой вперед и немного вправо наклоняясь вперед, опуститься на левое колено и поставить левую руку на землю впереди себя, пальцами вправо, затем, опираясь последовательно на бедро левой ноги и предплечье левой руки, лечь на левый бок и быстро повернуться на живот, раскинув ноги слегка в стороны носками наружу, автомат при этом положить цевьем на ладонь левой руки.

Для заряжания автомата надо:

- удерживая автомат левой рукой за цевье, правой рукой - присоединить к автоматау снаряженный магазин;
- поставить переводчик на любой вид огня;
- правой рукой за рукоятку отвести затворную раму назад до отказа и отпустить ее;
- поставить автомат на предохранитель и перенести правую руку на пистолетную рукоятку.

Существует два вида изготовки - обычная и низкая. При обычной изготовке обучаемый лежит на земле, ноги свободно разведены в стороны, голова держится прямо, левая рука опирается локтем о землю и кистью удерживает автомат за цевье. Правая рука охватывает с небольшим усилием пистолетную рукоятку, а локоть свободно опущен на землю. Приклад прижимается к плечу. Такая изготовка не стесняет дыхания, обеспечивает свободное прицеливание и плавный спуск курка. Однако она не позволяет сохранять устойчивое положение оружия. Поэтому чаще используется низкая изготовка, при которой использование упора о грунт (ремня автомата тоже) магазином помогают добиваться устойчивого положения оружия. Стрелок должен с некоторым усилием упереть магазин в грунт, а прикладом в правое плечо. Тело обучаемого по отношению к направлению стрельбы расположено прямо, стрелок плотно лежит на земле животом и частично на груди, ноги разведены в стороны, голова прямо. При таком положении создается наиболее жесткая система.

Для принятия положения для стрельбы с колена надо: взять автомат в правую руку за ствольную накладку и цевье дульной частью вперед и одновременно с этим, отставив правую ногу назад, опуститься на правое колено и присесть на каблук; голень левой ноги при этом должна остаться в вертикальном положении, а бедра должны составлять угол, близкий к прямому. Левую ногу поставить под углом, обеспечивающим направление ствола в цель без дополнительного поворота туловища, а стопу слегка повернуть вовнутрь. Туловище должно находиться в естественном удобном положении, мышцы не напряжены. Локоть левой руки целесообразно упереть в колено несколько спереди и справа. Кистью левой руки автомат удерживать за цевье и прижимать к плечу. Это противодействует при стрельбе подбрасыванию ствола вверх и обеспечивает правильное прицеливание. Положение головы должно быть прямое, а щека плотно

прижата к левой стороне приклада, мышцы шеи не напряжены. Для проверки правильности изготовки рекомендуется навести автомат на цель и закрыть глаза на 5-10 сек. Если при открытии глаз наводка не сбилась, то положение стрелка правильное, если сбилась - необходимо внести корректировки в изготовку разворотом тела вправо или влево.

Для принятия положения для стрельбы стоя надо. Если автомат в положении "на ремень" - повернуться в пол-оборота направо по отношению к направлению на цель и, не приставляя левой ноги, отставить ее влево, примерно на ширину плеч, как удобнее, распределив при этом тяжесть тела равномерно на обе ноги. Одновременно, подавая правую руку по ремню несколько вверх, снять автомат с плеча и, подхватив его левой рукой снизу за цевье и ствольную накладку, энергично подать дульной частью вперед, в сторону цели.

Изготовка для стрельбы стоя должна быть естественной, без напряжения, стрелок стоит примерно под углом 45^0 к плоскости стрельбы, стопы ног на ширине плеч, носки разведены в сторону, мышцы ненапряжен. Левая рука удерживает автомат за магазин. Локоть упирается в сумку для магазинов, туловище прямое, голова слегка подана вперед, мышцы шеи не напряжены, приклад автомата прижат к плечу без особого усилия, локоть правой руки слегка приподнят, кисть ее легко охватывает рукоятку.

Руководитель занятий проверяет изготовку к стрельбе каждого стреляющего и принимает доклады от каждого из них: "Слушатель Васильев к стрельбе готов".

Производство стрельбы

Проверив готовность всех к стрельбе, руководитель дает команду для открытия огня. При стрельбе по целям на дальностях до 300 метров подается команда "*Одиночными - Огонь*". По этой команде автоматчик ведет огонь с прицелом "З" или "П". В боевых условиях автоматчик точку прицеливания выбирает самостоятельно, на учебных занятиях точку прицеливания указывает руководитель занятий.

Производство стрельбы включает установку прицела, переводчика на требуемый вид огня, прикладку, прицеливание, спуск курка и удержание автомата при стрельбе.

Для установки прицела надо, приблизив автомат к себе, большим и указательным пальцами правой руки сжать защелку хомутика и передвинуть хомутик до совмещения его переднего среза с риской над соответствующей цифрой на прицельной планке.

Для установки переводчика на требуемый вид огня надо, нажимая большим пальцем правой руки на выступ переводчика, повернуть переводчик вниз: до первого щелчка - для ведения автоматического огня (АВ), до второго щелчка - для ведения одиночного огня (ОД).

Для прикладки автомата надо, удерживая автомат левой рукой за цевье или за магазин, а правой рукой за пистолетную рукоятку и не теряя цели из виду, упереть приклад в плечо так, чтобы ощущать плотное прилегание к плечу всего затыльника (плечевого упора), указательный палец правой руки (первым суставом) наложить на спусковой крючок. Наклонив голову немного вперед и не напрягая шеи, правую щеку приложить к прикладу.

Локти при этом должны быть:

- поставлены на землю в наиболее удобное положение, примерно на ширину плеч при стрельбе из положения лежа;
- локоть левой руки поставлен на мякоть левой ноги у колена или несколько спущен с него, а локоть правой руки приподнят, при стрельбе с колена;
- локоть левой руки прижат к боку около сумки для магазинов, если автомат удерживается за магазин, а локоть правой руки приподнят, при стрельбе из положения стоя.

Для прицеливания надо зажмурить левый глаз, а правым смотреть через прорезь прицела на мушку так, чтобы мушка пришла посредине прорези, а вершина ее была наравне с верхними краями грифки прицельной пленки, т.е. взять ровную мушку. При выполнении упражнения из различных положений для стрельбы неоднозначно располагают мушку в прорези прицела, а это приводит к угловым смещениям оружия и большому отклонению пули от средней точки попадания. Если придержать мушку вправо на 0,5 мм, то при стрельбе на 200 вправо метров пуля отклонится на 26 см и пройдет мимо цели.

Задерживая дыхание на выдохе, подвести ровную мушку к точке прицеливания, одновременно с этим нажимается на спусковой крючок первым суставом указательного пальца правой руки.

Для спуска курка, надо прочно удерживая автомат левой рукой за цевье или магазин, правой прижимая за пистолетную рукоятку к плечу, затаив дыхание, продолжать плавно нажимать на спусковой крючок до тех пор, пока курок незаметно для автоматчика не спустится с боевого взвода, т.е. пока не произойдет выстрел.

Если при прицеливании ровная мушка значительно отклонится от точки прицеливания, нужно, не усиливая и не ослабляя давления на спусковой крючок совмещать ровную мушку с точкой прицеливания до тех пор, пока не произойдет выстрел.

При спуске курка не следует придавать значения легким колебаниям ровной мушки у точки прицеливания. Стремление дождаться спусковой крючок в момент наилучшего совмещения ровной мушки с точкой прицеливания, как правило, приводит к дерганию за спусковой крючок и к неточному выстрелу. Если автоматчик, нажимая на спусковой крючок, почувствует, что он не может больше не дышать, надо, не усиливая и не увеличивая и не ослабляя нажима пальца на спусковой крючок, возобновить дыхание и,

вновь задержав его на выдохе, уточнить наводку и продолжать нажим на спусковой крючок.

Таким образом, производство точного выстрела складывается в основном из трех моментов: совмещения ровной мушки с точкой прицеливания, правильного положения пальца на спусковом крючке и мягкого (без рывка) спуска курка.

Прекращение стрельбы может быть временным и полным. Для временного прекращения стрельбы подается команда "*Стой, прекратить огонь*". По этой команде автоматчик прекращает нажатие на спусковой крючок, ставит автомат на предохранитель и, если нужно, сменяет магазин.

Для полного прекращения стрельбы после команды "*Стой, прекратить огонь*", подается команда "*Разряжай*". По этой команде автоматчик ставит автомат на предохранитель, оттягивает хомутик назад и устанавливает прицел на "П", разряжает автомат.

Для разряжания автомата надо:

- отделить магазин;
- снять автомат с предохранителя;
- медленно отвести затворную раму за рукоятку назад, извлечь патрон из патронника и отпустить затворную раму;
- нажать на спусковой крючок (спустить курок с боевого взвода);
- поставить автомат на предохранитель, взять его "на ремень", если стрельба велась из положения стоя, или положить на землю, если стрельба велась из положения лежа или с колена;
- вынуть патроны из магазина и присоединить его к автомату;
- подобрать патрон извлеченный из патронника.

По окончании стрельбы обучаемый обязан:

- поставить автомат на предохранитель;
- доложить об окончании стрельбы, например: "Младший лейтенант Иванов стрельбу закончил".

Руководитель стрельб, убедившись, что смена стрельбу закончила, подает команду "*Оружие к осмотру*".

По этой команде необходимо:

- в положении лежа: отделить магазин и положить его возле автомата подавателем к себе, снять автомат с предохранителя, отвести затворную раму назад и повернуть автомат несколько влево;
- в положении стоя, колено: удерживая левой рукой автомат снизу за цевье, правой рукой отделить магазин и переложить его в левую руку подавателем кверху, выпуклой частью от себя, пальцами левой руки прижать магазин к цевью автомата, снять автомат с предохранителя, отвести затворную раму назад и повернуть автомат несколько влево.

Руководитель стрельбы, осмотрев оружие каждого стреляющего и убедившись в отсутствии патронов в патроннике автоматов и магазинах, подает команду “*Осмотрено*”.

По этой команде обучаемый обязан:

- отпустить затворную раму вперед;
- спустить курок с боевого взвода;
- поставить автомат на предохранитель;
- присоединить магазин или вложить его в сумку.

В положении лежа, для вставания надо подтянуть обе руки на уровень груди удерживая автомат правой рукой за цевье и ствольную накладку, одновременно с этим свести обе ноги вместе. По команде руководителя стрельб “Встать” резко выпрямляя руки, поднять грудь от земли и вынести правую (левую) ногу вперед, быстро встать, взять автомат “на ремень”.

Осмотр мишеней производится по команде “*Смена, к мишеням шагом-марши*”.

По этой команде обучаемый обязан:

- подойти и остановиться на рубеже осмотра мишеней 1,5 - 2 м;
- осмотреть свою мишень или мишени, подсчитать количество пробоин или выбитые очки и доложить руководителю стрельбы, например: “Товарищ подполковник, курсант Иванов выполняет первое упражнение учебных стрельб из автомата. При стрельбе наблюдал цель № 1, поражена 3 пулями, выбил 26 очков, оценка «отлично».”

Приемы стрельбы с упора.

Для стрельбы с упора положить автомат цевьем на упор и удерживать его левой рукой за магазин или цевье, а правой рукой за пистолетную рукоятку. Жесткий упор для смягчения перекрыть дерном, свернутой плащ-палаткой, скаткой шинели и т.п.

Вопрос 2. Техника скоростной стрельбы из автомата короткими очередями

Курс стрельб КС-2000г. предусматривает стрельбу очередями из автомата в упражнениях № 3, 4. Рассмотрим правила стрельбы применительно к этим упражнениям.

Техника скоростной стрельбы лежа

Готовность к стрельбе по упражнениям № 3, 4 (КС-2000г.) состоит из готовности (доклад "К стрельбе готов") и команды "Огонь", появления мишени.

Изготовка. Существует два вида изготовки - обычная и низкая (описаны выше). Рассмотрим низкую изготовку более удобную для скоростной стрельбы, при которой используется ремень автомата и магазин в виде упора о грунт. Ремень автомата проходит у магазина справа и вокруг левой руки выше локтя, основанием ладони упирается в ствольную коробку у крепления магазина, а пальцами охватывает магазин. Жесткая система между левой рукой и оружием достигается за счет натяжения ремня и упором основанием ладони левой руки в ствольную коробку. После этого стрелок принимает положение лежа, с усилием упирает магазин в грунт, а приклад в правое плечо, плотно прижимается щекой к прикладу, локоть левой руки опускает на землю, кисть правой руки с небольшим усилием охватывает пистолетную рукоятку. При таком положении создается жесткая система. Пользуясь этой изготовкой, можно поражать цель с первой очереди.

Техника скоростной стрельбы из положения с колена

Изготовка для стрельбы с колена заключается в правильном взаимоположении опорных частей тела: стопы левой ноги, колена и ступни правой ноги, а также положения туловища, головы и рук.

Кроме того, устойчивость оружия зависит от натяжения ремня и прикладки оружия к плечу.

Для принятия изготовки необходимо надеть ремень (см. скоростная стрельба лежа) автомата, опуститься на колено правой ноги и сесть на пятку.(Дальше также, как и при медленной стрельбе.)

Техника скоростной стрельбы из положения стоя

Изготовка для скоростной стрельбы из положения стоя является наиболее сложной, так как добиться устойчивого положения оружия довольно трудно. Оружие стрелка находится высоко, а площадь опоры мала. Изготовка для стрельбы стоя должна быть естественной, без напряжения. Стрелок стоит примерно под углом 45^0 к плоскости стрельбы. Стопы ног на ширине плеч, носки разведены в сторону, мышцы не напряжены. Левая рука удерживает автомат за магазин. Локоть упирается в сумку для магазинов, ремень автомата проходит справа у магазина и по левой руке выше локтя, туловище прямое, голова слегка подана вперед, мышцы шеи не напряжены, приклад автомата прижат к плечу без особого усилия, локоть правой руки слегка приподнят, кисть ее легко охватывает рукоятку (использование ремня не обязательно).

Производство стрельбы лежа,

с колена, стоя

При скоростной стрельбе точность прицеливания достигается за счет зрительной памяти и чувства симметрии. Зрительная память позволяет выполнять однообразное прицеливание, а чувство симметрии - удерживать ровную мушку в прорези прицела и правильно подводить ее под точку прицеливания.

При скоростной стрельбе очередями целесообразно наводить оружие на цель снизу вверх, так как при наводке сверху вниз возможны проскоки ровной мушки.

Немаловажное значение для точного прицеливания имеет расстояние от глаза стрелка до прицельной пленки. Важно, чтобы это расстояние в процессе стрельбы оставалось постоянным.

Одним из важных элементов в технике стрельбы является умение правильно дышать. Перед стрельбой из положения лежа целесообразно сделать несколько глубоких вдохов и выдохов и с появлением мишени или команды "Огонь" на полу вдохе задержать дыхание на все три очереди или, сделав очередь - сделать вдох, выдох и на полу вдохе опять, затаив дыхание выровнять мушку и произвести очередь.

Перед стрельбой с колена стрелок должен сделать 2-3 неглубоких вдоха и на полу вдохе задержать дыхание.

При стрельбе стоя бывают особенно большие колебания оружия, так как сама опора ограничена. Перед стрельбой из положения стоя дыхание должно быть свободным. При появлении цели следует задержать дыхание и тщательно прицелиться.

Спуск курка при скоростной стрельбе очередями

При стрельбе из положения лежа рекомендуется быстро нажимать на спусковой крючок, так как при низкой изготовке быстрый нажим не сбивает наводку оружия и позволяет поражать цель очередью в два патрона.

Стрелок должен помнить, что незначительное смещение ровной мушки от точки прицеливания при плавном спуске не снижает результат стрельбы. Спуск курка должен быть плавным, быстрым, без "предупреждения", но уверенным и сильным.

Прекращение стрельбы

(также, как описано при медленной стрельбе)

После изучения приемов и правил скоростной стрельбы из автомата необходима тренировка холостыми патронами для производства очереди в 2 патрона.

Правила стрельбы из автомата

Наблюдение за полем боя и целеуказания.

Наблюдение ведется в целях своевременного обнаружения расположения и действий противника. Кроме того, в бою необходимо наблюдать за сигналами и знаками командира и за результатами своего огня. Наблюдение ведется в указанном им секторе обстрела на глубину до 1000 метров. Местность осматривается справа налево от ближних предметов к дальним. Осмотр проводить тщательно, демаскирующие признаки могут быть: блеск, шум, качание веток, появление новых мелких предметов, изменение в положении и форме местных предметов. При использовании бинокля следить за тем, чтобы блеском стекол не обнаружить места своего расположения.

Выбор цели

Цели на поле боя могут быть неподвижными, появляющимися и движущимися.

Если автоматчику в бою цель не указана, он выбирает ее сам.

В первую очередь необходимо поражать наиболее опасные и важные цели, например расчеты пулеметов и орудий, командиров и наблюдателей противника из двух равных, по важности целей выбирать ближайшую и наиболее уязвимую.

Выбор прицела и точки прицеливания

Прицел и точка прицеливания выбираются с таким расчетом, чтобы при стрельбе средняя траектория проходила посередине цели.

При стрельбе на расстоянии до 300 м огонь следует вести, как правило, с прицелом "З" или "П", прицеливаясь в нижний край или в середину, если цель высокая.

При стрельбе на расстояния, превышающие 300 м, прицел устанавливается соответственно расстоянию до цели. За точку прицеливания принимается середина цели.

Если обстановка не позволяет изменять установку прицела, то в пределах дальности прямого выстрела огонь следует вести с прицелом, соответствующим дальности прямого выстрела, прицеливаясь в нижний край цели.

Расстояние до целей определяется глазомером по отрезкам местности, хорошо запечатлевшимся в зрительной памяти, по степени видимости и кажущейся величине целей (предметов), а также путем сочетания обоих способов.

При определении расстояний по отрезкам местности необходимо какое-либо привычное расстояние, которое прочно укрепилось в зрительной памяти, например отрезок 100 м, 200 м или 300 м, мысленно откладывать от себя до предмета (цели).

При определении расстояний по степени важности и кажущейся величине предметов (целей) необходимо сравнить видимую величину цели с запечатлевшимися в памяти видимыми размерами данной цели на определенных удалениях.

При определении расстояния глазомером необходимо учитывать следующее:

- кажущаяся величина одного и того же отрезка местности с удалением его от автоматчика постепенно сокращается;
- овраги, лощины, речки и т.д., пересекающиеся направление на местный предмет или цель, скрадывают расстояние;
- мелкие предметы (кусты, камни, отдельные фигуры) кажутся дальше, чем находящиеся на том же расстоянии крупные предметы (лес, гора, колонны войск);
- предметы яркого цвета (белого, оранжевого) кажутся ближе, чем предметы темного цвета (синего, черного, коричневого);
- одноцветный, однообразный фон местности выделяет и как бы приближает находящиеся на нем предметы, если они иначе окрашены, а пестрый разнообразный фон местности, наоборот, маскирует и как бы удаляет находящиеся на нем предметы;
- в пасмурный день, в дождь, в сумраки, в туман расстояния кажутся увеличенными, а в светлый, солнечный день, наоборот, - уменьшенными;
- в горной местности видимые предметы как бы приближаются.

Значительное отклонение внешних условий от табличных изменяет дальность полета пули, отклонение температуры воздуха от табличной ($+15^{\circ}\text{C}$) вызывает изменение дальности полета пули, увеличивая ее при стрельбе в летних условиях и уменьшая зимой. Дальность полета пули зимой (при низких температурах) на расстояния свыше 400 м уменьшается на значительную величину (50-100 м), поэтому необходимо при температуре воздуха выше -25°C точку прицеливания выбирать на верхнем краю цели, а при температуре воздуха ниже 25°C увеличивать прицел на одно деление.

Поправки в установку прицела на превышении местности над уровнем моря и на угол места цели учитываются только при стрельбе в горах, если расстояние до цели более 400 м.

Боковой ветер оказывает значительное влияние на полет пули, отклоняя ее в сторону. Поправка на боковой ветер учитывается выносом точки прицеливания в фигурах цели или в метрах: при этом отсчет выноса точки прицеливания производится от середины цели в ту сторону откуда дует ветер.

Величина поправок на боковой умеренный ветер (скорость 4 м/с) в метрах и фигурах человека

Дальность стрельбы в метрах	Боковой умеренный ветер (4м/с) под углом 90°	
	поправки (округленно)	
	в метрах	в фигурах человека
100	-	-
200	0,2	0,5
300	0,4	1
400	0,8	1,5
500	1,4	3,0
600	2,0	4,0

Табличные поправки при сильном ветре (8 м/с) необходимо увеличивать в два раза, а при слабом ветре (2 м/с) или при умеренном ветре, дующем под острым углом к направлению стрельбы, - уменьшать в два раза.

Выбор момента для открытия огня

Момент для открытия огня определяется командой "Огонь", а при самостоятельном ведении огня - в зависимости от обстановки и положения цели.

Ведение огня, наблюдение за его результатами и корректирование

При ведении огня автоматчик должен внимательно наблюдать за результатами своего огня и корректировать его. Точка прицеливания выносится на величину отклонения рикошетов или трасс в сторону, противоположную их отклонению от цели. Если отклонение пуль от цели до дальности превышает 100 м, то необходимо изменить установку прицела на одно деление.

Стрельба по неподвижным и появляющимся целям

Одиночную, ясно видимую цель обстреливать короткими или длинными очередями в зависимости от важности цели, ее размеров и дальности от нее. Чем опаснее или чем дальше цель, тем длиннее должна быть очередь. Огонь ведется до тех пор, пока цель не будет уничтожена или не скроется.

При стрельбе по появляющейся цели время на стрельбу определяется появлением цели. Для поражения появляющейся цели необходимо, заметив место ее появления, быстро изготовиться к стрельбе и открыть огонь. Быстрота открытия огня имеет решающее значение для поражения цели. Если за время изготовки к стрельбе цель скрылась, при вторичном ее появлении уточнить наводку и открыть огонь.

Появляющуюся цель поражать очередями, быстро, следующими одна за другой.

Групповую цель, состоящую из отдельных, отчетливо видимых фигур, обстреливать очередями, последовательно перенося огонь с одной фигуры на другую.

Широкую цель, состоящую из неясно видимых фигур или замаскированную, и одиночную замаскированную цель обстреливать с рассеиванием пуль по фронту цели (маски) или с последовательным переносом точки прицеливания от одного фланга цели (маски) к другому.

Стрельбу по атакующей живой силе противника на расстоянии от 100 м и ближе вести длинными очередями с рассеиванием пуль по фронту цели.

Стрельба по движущимся целями

При движении цели на стреляющего или от него на расстоянии, не превышающем дальности прямого выстрела, огонь вести с установкой прицела, соответствующей дальности прямого выстрела. На расстояниях, превышающих дальность прямого выстрела, огонь вести с установкой прицела, соответствующей тому расстоянию, на котором цель может оказаться в момент открытия огня.

При стрельбе по цели, движущейся под углом к плоскости стрельбы, точку прицеливания необходимо выбирать впереди цели и на таком расстоянии от нее, чтобы за время полета пули цель продвинулась на это расстояние. Расстояние, на которое перемещается цель за время полета пули до нее, называется упреждение. Упреждение на движение цели берется в фигурах цели или в метрах.

Для определения упреждения при стрельбе по цели, движущейся под углом 90° к плоскости стрельбы, руководствоваться следующей таблицей:

Дальность стрельбы в метрах	Цель, бегущая со скоростью 3 м/с (примерно 10 км/ч)		Motoцель, движущаяся со скоростью 6 м/с (20 км/ч)
	Упреждение округлено		
	в фигурах человека	в метрах	
100	1		1
200	2		2

300	3	3
400	4	4
500	6	6
600	8	8

Огонь по цели, движущейся под углом к плоскости стрельбы, ведется способом сопровождения цели или способом выжидания цели.

При ведении огня способом сопровождения цели автоматчик, перемещая автомат в сторону движущейся цели, ведет огонь короткими или длинными очередями в зависимости от дальности стрельбы и от скорости движения цели.

При ведении огня способом выжидания цели автоматчик прицеливается в точку, выбранную впереди цели, и с подходом цели к этой точке на величину полутора-двух табличных упреждений, производит длинную очередь.

При движении цели под острым углом к плоскости стрельбы упреждение при ведении огня способом сопровождения цели берется в два раза меньше табличного, а при ведении огня способом выжидания цели - табличное. Применение трассирующих пуль обеспечивает лучшее наблюдение за результатами стрельбы.

Стрельба в условиях ограниченной видимости

Стрельба ночью по освещенным целям производится также, как и днем.

При кратковременном освещении цели огонь надо вести с прицелом "П", прицеливаясь в середину цели, если дальность до цели не более 300 м, и в верхнюю часть цели, если цель находится на расстоянии более 300 м.

Стрельба ночью по цели открывается в тот момент, когда вспышки выстрелов видны в центре предохранителя мушки и на гравке прицельной планки.

Если на прицельное приспособление надеты самосветящиеся насадки, то при направлении автомата в цель надо светящиеся точки совместить со вспышками выстрелов.

Для стрельбы по целям, силуэт которого виден на светлом фоне, надо автомат направить рядом с целью на светлый фон и взять ровную мушку. Затем, подвести линию прицеливания в середину силуэта и открыть огонь.

При заблаговременной подготовке к стрельбе ночью для автомата в бруствере вырезается желоб с направлением на рубеж вероятного появления противника.

Питание патронами и расход их в бою

Питание патронами в бою производится подносчиками патронов, выделенными командиром подразделения.

По израсходовании половины носимого запаса докладывает об этом командиру, один магазин, снаряженный патронами, должен быть всегда у автоматчика как неприкосновенный запас, который расходуется только с разрешения командира.

Вопрос 4. Ошибки при медленной и скоростной стрельбе

Основные ошибки возникают при прицеливании и спуске курка.

Характерная ошибка при прицеливании из различных положений - это неоднообразное положение мушки в прорези прицела, что приводит к угловым смещениям оружия и большому отклонению пуль от средней точки попадания.

Наиболее характерными ошибками спуска курка являются следующие.

1. Палец лежит на спусковом крючке кончиком первой фаланги.

В этом случае при нажатии на спусковой крючок увеличивается рычаг, а следовательно, удлиняется путь движения пальца и затягивается спуск, стрелок или запаздывает с выстрелом, или дергает за спусковой крючок. Палец совершает движение под углом к оси оружия, что, естественно, отклоняет его в сторону.

2. Неправильное положение пальца на спусковом крючке.

Если палец лежит на верхней части крючка, то спуск будет более коротким, если на нижней - более длинным.

3. Палец лежит на спусковом крючке второй фалангой.

При этом плохо ощущается натяжение спуска, ибо вторая фаланга менее чувствительна, чем первая. В результате нарушается плавность выжимания спуска и выстрел часто происходит преждевременно.

Заключительная часть

Преподаватель подводит итог проведенному занятию. Указывает: насколько достигнута цель занятия.

Затем дает задание на самоподготовку и указывает какой литературой надо пользоваться для изучения данной темы.

Примерные вопросы для изучения данной темы:

- приемы стрельбы, техника медленной и скоростной стрельбы;
- правила стрельбы по неподвижным, появляющимся и движущимся целям.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ОРУЖИЕМ И ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СТРЕЛЬБ

Учебные вопросы:

1. Правила закрепления и выдачи оружия, боеприпасов при поступлении сотрудника на службу в ОВД.
2. Время - 7 минут. Порядок обращения с оружием сотрудников ОВД во время проведения занятий и несения службы.
Время - 17 минут.
3. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами при проведении занятий в тире и на открытой местности.
Время - 7 минут.
4. Меры предосторожности при ведении огня и устраниении задержек.
Время - 17 минут
5. Меры безопасности при проведении занятий с холостыми патронами, применении сигнальных патронов.
Время - 6 минут.

Цель: изучить требования мер безопасности при обращении с оружием и боеприпасами во время несения службы; при проведении учебных занятий с холостыми, сигнальными и осветительными патронами.

Изучить правила получения и сдачи оружия, боеприпасов; порядок осмотра оружия, меры предосторожности при ведении огня и устраниении задержек.

Метод - рассказ, объяснение.

Место - класс.

Проведение занятия.

Преподаватель, принимает рапорт командира учебной группы, проводит осмотр внешнего вида слушателей, отмечает в журнале отсутствующих на занятии, объявляет тему, цель предстоящего занятия и учебные вопросы.

Время - 5 минут.

1 учебный вопрос. Правила закрепления и выдачи оружия, боеприпасов при поступлении сотрудников на службу в ОВД.

Время - 6 минут.

Выдача огнестрельного оружия и боеприпасов сотрудникам (слушателям) производится после сдачи зачета, где проверяется знание

требований соответствующих нормативно-правовых актов, материальной части оружия, мер безопасности, Курса стрельбы (КС-2000).

Запрещается выдача боевого огнестрельного оружия, боеприпасов сотрудникам, не сдавшим зачет, а также не имеющим условий для его хранения по мету службы и жительства.

каждый раз при получении (сдаче) табельного вооружения и боеприпасов получатель (сдатчик) представляет в службу вооружения книгу (ф.№3) для производства в ней записей о получении (сдаче) вооружения и боеприпасов.

Выдача боеприпасов на учебную практику руководителю стрельбы производится по распоряжению начальника подразделения работником, ведающим учетом и хранением вооружения и боеприпасов, по ведомости (ф. № 4) в день стрельбы.

Для учета расхода боеприпасов на стрельбище (в тире) руководитель стрельбы или раздатчик патронов, назначенный по его приказанию, производит выдачу патронов под расписку по раздаточно-сдаточной ведомости (ф. № 4а).

Руководитель стрельбы обязан лично проверить правильность выдачи боеприпасов, снаряжение магазинов, следить за заряжением оружия, производить его осмотр и организовать сбор гильз.

Закончив проведение стрельбы, руководитель сверяет расход боеприпасов по списку стрелявших с раздаточно-сдаточной ведомостью и остаток боеприпасов, после чего производит соответствующее оформление ведомости.

Руководитель стрельбы обязан в тот же день отчитаться за израсходованные боеприпасы и сдать неизрасходованные боеприпасы, патроны с осечками, стрелянные гильзы и порожнюю укупорку на склад. Одновременно руководитель стрельбы обязан сдать заведующему склада раздаточно-сдаточную ведомость (ф. № 4а), для оправдания расхода боеприпасов.

На стрельбище или в тире не допускается потеря боевых патронов (гильз). В каждом случае потери боевых патронов, организуется их розыск.

После стрельбы должны сдаваться все 100% стрелянных гильз.

В случае утери боевых патронов и гильз руководитель стрельб должен доложить рапортом начальнику органа внутренних дел. Об обстоятельствах утери боеприпасов и производится расследование и принимается решение начальника органа.

Ношение боевого огнестрельного оружия без использования соответствующего снаряжения (кобур, ремня пистолетного, револьверного шнуря) запрещается.

2 учебный вопрос. Порядок обращения с оружием сотрудника ОВД во время проведения и несения службы.

Время - 17 минут.

На исходном рубеже руководитель стрельб проверяет подготовку смены к выполнению упражнения и приказывает раздатчику боеприпасов выдать смене патроны.

Раздатчик боеприпасов о выдаче патронов докладывает руководителю стрельб.

Получив патроны, обучаемые осматривают их, снаряжают патронами магазины, вставляют их в основание рукоятки пистолета, убирают оружие в кобуру и застегивают крышку.

По команде руководителя стрельб обучаемые выдвигаются на огневой рубеж, где каждому из них определяется цель.

На огневом рубеже при выполнении 1 и 6 упражнений подается команда “Заряжай!, по которой обучаемый обязан:

- * повернуться в пол-оборота налево, а при стрельбе с левой руки направо и, не приставляя левой (правой) ноги, выставить ее вперед по направлению к цели на ширину плеч, распределив тяжесть тела равномерно на обе ноги (как удобнее);
- * вынуть пистолет из кобуры и держать его дульной частью в сторону мишени;
- * снять пистолет с предохранителя (опустить флагок предохранителя вниз), дослать патрон в патронник, для чего отвести затвор в крайнее положение и отпустить его, не сопровождая рукой, при этом указательный палец держать на спусковой скобе;
- * доложить о готовности к стрельбе, например: “Капитан Иванов к стрельбе готов!”

После подачи руководителем стрельб команд “Огонь”, “Вперед” и показа цели обучаемые, согласно условиям и порядку выполнения упражнения, ведут прицельный огонь.

По окончании стрельбы обучаемый обязан:

- * встать лицом в сторону мишени (затвор в крайнем заднем положении);
- * доложить об окончании стрельбы, например: “Капитан Иванов стрельбу закончил!”

Руководитель стрельб, убедившись, что смена (обучаемый) стрельбу закончила, подает команду “Оружие к осмотру!”.

По этой команде обучаемый обязан извлечь магазин из основания рукоятки пистолета и вложить его под большой палец правой руки впереди предохранителя так, чтобы подаватель магазина был на 2-3 см выше затвора.

Руководитель стрельб, осмотрев оружие каждого стрелявшего и убедившись в отсутствии патронов в патроннике пистолета и магазине, подает команду “Осмотрено!”

По этой команде обучаемый обязан:

- * взять магазин в левую руку;
- * снять затвор с затворной задержки;
- * произвести контрольный спуск курка;
- * поставить пистолет на предохранитель;
- * вставить магазин в основание рукоятки пистолета;
- * вложить пистолет в кобуру и застегнуть крышку.

При проведении стрельбы из автомата на огневом рубеже, при выполнении 1 и 4 упражнений, подается команда: “Лежа, заряжай!”, по которой обучаемые обязаны:

- * получив патроны, осмотреть их, снарядить патронами магазин и присоединить к автомату, взять автомат на ремень;
- * принять положение для стрельбы лежа (перед подготовкой к стрельбе из автомата со складывающимся прикладом надо откинуть приклад);
- * поставить переводчик на требуемый вид огня: одиночные (ОД) или автоматический (АВ);
- * дослать патрон в патронник, для чего правой рукой отвести затворную раму назад до отказа и отпустить ее не сопровождая рукой;
- * доложить о готовности к стрельбе, например: “Капитан Иванов к стрельбе готов!”

После подачи руководителем стрельб команды “Огонь” и показа цели обучаемые согласно условиям и порядку выполнения упражнений ведут прицельный огонь.

По окончании стрельбы обучаемый обязан:

- * поставить автомат на предохранитель;
- * доложить об окончании стрельбы, например: “Капитан Иванов стрельбу закончил!”.

Руководитель стрельб, убедившись, что смена (обучаемый) стрельбу закончила, подает команду: “Оружие - к осмотру”.

По этой команде необходимо:

- * в положении лежа: отделить магазин и положить его возле автомата подавателем к себе, снять автомат с предохранителя, отвести затворную раму назад и повернуть автомат несколько влево;
- * в положении стоя: удерживая левой рукой автомат снизу за цевье, правой рукой отделить магазин и переложить его в левую руку подавателем кверху, выпуклой частью от себя, пальцами левой руки прижать магазин к цевью автомата, снять автомат с предохранителя, отвести затворную раму назад и провернуть автомат несколько раз.

Руководитель стрельб, осмотрев оружие каждого стрелявшего и убедившись отсутствии патронов в патроннике автоматов и магазинах, подает команду “Осмотрено!”.

По этой команде обучаемый обязан:

- * отпустить затворную раму вперед;
- * спустить автомат с боевого взвода;
- * поставить автомат на предохранитель;
- * присоединить магазин;

- * из положения лежа - встать, взять автомат “на ремень”.

В отдельных случаях может возникнуть необходимость временного или полного прекращения огня.

Для временного прекращения огня подается команда “Стой, прекратить огонь”. По этой команде стреляющие прекращают стрельбу и ставят автоматы на предохранители. Для продолжения стрельбы подается команда: “Огонь！”, по которой обучаемые снимают автоматы с предохранителей и продолжают стрельбу.

Для полного прекращения стрельбы после команды: “Стой, прекратить огонь!” и ее выполнения подается команда: “Разряжай！”.

По этой команде необходимо:

отделить магазин;
снять автомат с предохранителя;
медленно отвести затворную раму назад, извлечь патрон из патронника и отпустить затворную раму;

поднять с земли патрон, выброшенный затвором;
нажать на спусковой крючок;
поставить автомат на предохранитель;
извлечь патроны из магазина и присоединить его к автомату;

не израсходованные патроны и обоймы сдать на пункт боепитания.

3 учебный вопрос. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами при проведении занятий в тире и на открытой местности.

Время 7 минут.

Каждый сотрудник ОВД должен точно и беспрекословно соблюдать установленные меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.

Безопасность при стрельбе обеспечивается точным соблюдением Курса стрельб (КС-2000г.), правильной организацией стрельб, высокой дисциплинированностью рядового и начальствующего состава.

При обращении с оружием и боеприпасами **категорически запрещается:**

- * извлекать оружие из кобуры без разрешения руководителя стрельб;
- * направлять оружие, независимо от того, заряжено оно или нет, в сторону, где находятся люди или по направлению из возможного появления;
- * заряжать оружие боевыми или холостыми патронами без команды руководителя стрельб;
- * открывать и вести огонь без команды руководителя стрельб, из неисправленного оружия, в опасных направлениях, при поднятом белом флаге (фонаре) на командном пункте стрельбища (тира);
- * оставлять заряженное оружие на огневом рубеже или где бы то ни было, а также передавать его другим лицам.

Ведение огня всеми стреляющими должно немедленно прекращаться самостоятельно или по команде руководителя стрельб в следующих случаях:

- * при появлении людей, машин или животных на мишенном поле, а также низко летящих самолетов и вертолетов над районом стрельбы;

- * при поднятии белого флага (белого фонаря) на командном пункте стрельбища;
- * при возникновении пожара от стрельбы.

При проведении занятий в тире и на открытой местности, для организации стрельб, а также для обеспечения мер безопасности во время их проведения приказом начальника по органу внутренних дел назначается руководитель стрельб (из числа руководящего состава органов, служб, подразделений), раздатчик боеприпасов, дежурный врач (фельдшер, медсестра), а при необходимости и помощник руководителя стрельб, наблюдатель, старший оцепления, показчик мишеней и другие лица.

Организуя выполнение упражнений на стрельбище, начальник органа внутренних дел извещает руководителей местных органов власти, организаций и учреждений, близко расположенных от стрельбища, о проводимой стрельбе и запрещении в установленное время выходить и выезжать на обстреливаемую территорию.

Такое извещение производится под расписку в листе оповещения, который хранится у лица, ответственного за огневую подготовку.

Кроме того, через местные органы власти обеспечивается разъяснение населению, что означают установленные предупредительные надписи и знаки, сигналы, какой опасности подвергаются лица, оказавшиеся во время стрельбы на простреливаемой территории.

Границы стрельбища открытого типа обозначаются на местности надписями: "Стрельбище", "Стой, стреляют!", "Проход и проезд запрещен", которые устанавливаются в пределах хорошей видимости, а также в местах пересечения троп и дорог, ведущих на территорию стрельбища. При необходимости границы стрельбища (тира) могут окапываться траншеями. Все дороги и пешеходные тропы перекрываются шлагбаумами или "глухими" заграждениями. Кроме того, в ближайших стрельбищу (тиру) населенных пунктах вывешиваются объявления на русском и местной (национальном) языках о запрещении заходить, въезжать на территорию стрельбища (тира) во время стрельбы.

При заступлении на службу, личный состав караула должен быть в караульной форме одежды, вооружен исправным и приведенными к нормальному бою пистолетами и автоматами.

Начальник караула вооружается своим штатным оружием. Боевыми патронами караул обеспечивается из расчета на каждый автомат и пистолет - по 2 снаряженных магазина.

Заряжение оружия производится перед выходом на посты, для конвоирования арестованных находящихся под судом, следствием, или осужденных и для сопровождения лиц, проверяющих караул, а разряжение и осмотр оружия - немедленно по возвращению к караульному помещению.

Заряжение и разряжение оружия производится перед караульным помещением в специально оборудованном и освещенном месте, имеющим пулеулавливатель (при следовании смен на посты на машинах - в местах, указанных в инструкции начальнику караула, при необходимости

оборудованных таким же порядком) по командам начальника караула или его помощника (разводящих) и под их непосредственным наблюдении.

При заряжании и разряжании ствол оружия должен быть направлен вверх (под углом 45-60°) и в сторону от окружающих жилых помещений и охраняемого объекта. Если вблизи и вокруг караульного помещения расположены жилые и служебные помещения, заряжение и разряжение оружия может производиться в караульном помещении в специальном месте, также оборудованном пулеулавливателем.

Пистолеты заряжаются после получения патронов в подразделении, а разряжаются после смены караула по прибытии его в подразделение.

Оружие заряжается по правилам, указанным в Курсе стрельбы (КС-20004г.) для соответствующих видов оружия, при этом патрон в патронник не досыпается.

К автомату присоединяется снаряженный магазин. Перед присоединением магазина автомат осматривается на предохранитель, затворная рама после присоединения магазины назад не отводится.

К пистолету присоединяется снаряженный магазин, затвор при заряжании назад не отводится. Перед заряжанием пистолет ставится на предохранитель.

Начальник подразделения, от которого снаряжается караул несет ответственность за подбор личного состава караула и подготовку его к несению службы, за исправное состояние оружия и боевых патронов и за своевременное отправление караула на развод. Перед отправлением личного состава караула на развод проверяет у него состояние оружия и боевых патронов.

За 15 минут до выхода на развод караул должен быть готов к несению службы и принят начальниками караулов в свое подчинение. К этому времени начальники караулов обязаны:

получить боевые патроны, выдать их личному составу и проверить правильность снаряжения магазинов (обойм);

проверить постовые ведомости, расчет караулов;

осмотреть оружие;

проверить исправность одежды и снаряжения;

должить о готовности караула начальнику подразделения.

Из подразделения караулы следуют с незаряженным оружием, имея магазины в сумках.

начальник караула имеет право применять оружие без предупреждения сам или составом караула в случае явного нападения на охраняемые объекты, часовых или караульные помещения.

Кроме того начальник караула имеет право применять оружие для прекращения беспорядка среди арестованных и по арестованному совершившему побег. В этих случаях перед применением оружия он должен голосом или выстрелом вверх предупредить тех лиц, против которых будет применено оружие.

5 учебный вопрос. Меры предосторожности при ведении огня и устраниении задержек.

Время - 17 минут.

Пистолет при правильном обращении с ним, внимательном уходе и бережении является надежным и безотказным оружием. Однако при длительной работе вследствие износа частей и механизмов, а чаще при неосторожном обращении и невнимательном уходе могут возникнуть задержки при стрельбе.

Для предупреждения задержек при стрельбе из пистолета и обеспечения безотказности работы пистолета необходимо:

правильно подготовить пистолет к стрельбе;

своевременно и с соблюдением всех правил осматривать, чистить и смазывать пистолет, особенно тщательно следить за чисткой и смазкой трущихся частей пистолета;

своевременно производить ремонт пистолета;

перед стрельбой осматривать патроны для стрельбы не применять;

во время стрельбы и при передвижениях оберегать пистолет от загрязнения и ударов;

если пистолет перед стрельбой находится продолжительное время на сильном морозе, то перед заряжением его, несколько раз энергично отвести затвор рукой и отпустить его, причем после каждого отведения и отпускания затвора произвести спуск курса нажимом на хвост спускового крючка.

Если при стрельбе произойдет задержка, то ее нужно устранить перезаряжанием пистолета. Если перезаряжанием задержка не устраняется, то необходимо выяснить причину задержки и устраниить ее, как указано ниже.

Задержки	Причины задержек	Способы устраниния задержек
1. Осечка. Затвор в крайнем переднем положении, курок.	1. Капсюль патрона неисправен. 2. Сгущение смазки или загрязнение канала под ударник. 3. Не полностью ввинчен винт рукоятки (в пистолетах без задвижек боевой пружины). 4. Мал выход ударника или забоины на бойке.	1. перезарядить пистолет и продолжить стрельбу. 2. Осмотреть и прочистить пистолет. 3. Ввинтить винт рукоятки до отказа. 4. Отправить пистолет в мастерскую.
2. Недокрытие патрона затвором. Затвор остановился, не дойдя до крайнего	1. Загрязнение патронника, пазов рамки и чашечки затвора.	1. Дослать затвор вперед толчком руки и продолжить стрельбу. 2. Осмотреть и

Задержки	Причины задержек	Способы устранения задержек
переднего положения; спуск курка произвести нельзя.	2. Затруднительное движение выбрасывателя из-за загрязнения пружины выбрасывателя или гнетка.	прочистить пистолет.
3. Неподача или не продвижение патрона из магазина в патронник. Затвор находится в переднем положении, но патрона в патроннике нет; затвор остановился в среднем положении вместе с патроном, не дослав его в патронник.	1. Загрязнение магазина и подвижных частей пистолета. 2. Погнутость верхних краев корпуса магазина.	1. Перезарядить пистолет и продолжить стрельбу. Прочистить пистолет и магазин. 2. Заменить неисправный магазин.
4. Прихват (ущемление) гильзы затвором. Гильза не выброшена наружу через окно в затворе и заклинилась между затвором и казенным срезом ствола.	1. Загрязнение подвижных частей пистолета. 2. Неисправность выбрасывателя, его пружины или отражателя.	1. Выбросить прихваченную гильзу и продолжать стрельбу. 2. При неисправности выбрасывателя с пружиной или отражателя отправить пистолет в мастерскую.
5. Автоматическая стрельба.	1. Сгущение смазки или загрязнение частей ударно-спускового механизма. 2. Износ боевого взвода курка или носика шептала. 3. Ослабление ли излом пружины шептала. 4. Касание полочки уступа предохранителя зуба шептала.	1. Осмотреть и прочистить пистолет. 2. Отправить пистолет в мастерскую. То же.

Задержки при стрельбе из автомата и способы их устранения.

Части и механизмы автомата при правильном обращении с автоматом и надлежащем уходе за ним длительное время работают надежно и безотказно. Однако в результате загрязнения механизмов, износа частей и небрежного обращения с автоматом, а также при неисправности патронов могут возникнуть задержки при стрельбе.

Возникшую при стрельбе задержку следует попытаться устраниить перезаряжанием, для чего быстро отвести затворную раму за рукоятку назад до отказа, отпустить ее и продолжить стрельбу. Если задержка не устранена, то необходимо выяснить причину ее возникновения и устраниить задержку, как указано ниже.

Задержки	Причины задержек	Способы устранения задержек
Неподача патрона. Затвор в заднем положении, но выстrela не произошло - в патроннике нет патрона.	1. Загрязнение или неисправность магазина. 2. Неисправность защелки.	Перезарядить автомат и продолжать стрельбу. Заменить магазин. При неисправности защелки магазина отправить автомат в ремонтную мастерскую.
Утыканье патрона. Патрон пулей уткнулся в казенный срез ствола, подвижные части остановились в среднем положении.	1. Погнутость загибов боковых стенок магазина.	Удерживая рукоятку затворной рамы, удалить уткнувшийся патрон и продолжать стрельбу. При повторении задержки заменить магазин.
Осечка. Затвор в переднем положении, патрон в патроннике, курок спущен - выстrela не произошло.	1. неисправность патрона. 2. Неисправность ударника или ударно-спускового механизма; загрязнение или застывание смазки.	1. перезарядить автомат и продолжить стрельбу. 2. При повторении задержки осмотреть и прочистить ударник и ударно-спусковой механизм; при их поломке или износе автомат отправить в ремонтную мастерскую.
Не извлечение гильзы. Гильза в патроннике; очередной	1. Загрязнение или неисправность выбрасывателя или его	1. Отвести рукоятку затворной рамы назад и удерживая

Задержки	Причины задержек	Способы устранения задержек
патрон уткнулся в нее пулей; подвижные части остановились в среднем положении.	пружины. 2. Грязный патрон или загрязнение патронника.	ее в заднем положении, отделить магазин и извлечь уткнувшийся патрон. Извлечь затвором или шомполом гильзу из патронника. Продолжать стрельбу. При повторении задержки почистить патронник и патроны. Осмотреть и очистить от грязи выбрасыватель и продолжать стрельбы. При неисправности выбрасывателя автомат отправить в мастерскую
Прихват или не отражение гильзы. Гильза не выброшена из ствольной коробки, а осталась в ней впереди затвора или дослана затвором отобрано в патронник.	1. Загрязнение трущихся частей, газовых путей или патронника. 2. Загрязнение или неисправность выбрасывателя.	1. Отвести рукоятку затворной рамы назад, выбросить гильзу и продолжать стрельбы. 2. При повторении неисправности выбрасывателя автомат отправить в ремонтную мастерскую

6 учебный вопрос. Меры безопасности при проведении занятий с холостыми патронами, применение сигнальных патронов.

Время - 6 минут.

При проведении занятий с холостыми патронами.

Категорически запрещается:

заряжать оружие без команды руководителя холостыми патронами;
открывать и вести огонь холостыми патронами без команды руководителя, из неисправного оружия; в опасных направлениях, при поднятом белом флаге на командном пункте;

оставлять заряженное оружие без присмотра или где бы то ни было, а также передавать его другим лицам;

направлять оружие заряженное холостыми патронами в сторону людей или возможного их появления.

Сигнальные патроны применяются согласно следующей инструкции:

1. В качестве упора для отстрела осветительных патронов, как правило, применять автомат без примкнутого штыка.
2. Для отстрела осветительных патронов стоя или на ходу ремень автомат должен находиться на правом плече, ствол направлен вперед, а приклад под правым локтем стрелка. Магазин направлен вверх. Для стрельбы с колена, сидя, лежа из окопа ремень на плечо не одевать, а приклад автомата упереть в грунт.
3. Патрон взять в левую руку и держать его на уровне груди так, чтобы верхняя крышка была направлена вверх, вперед от себя, правой рукой отвернуть и бросить колпачок.
4. Патрон наложить на ствол автомата, уперев его цоколем в переднюю антабку и кистью левой руки схватить ствол автомата вместе с осветительным патроном.
5. Правой рукой осторожно освободить вытяжной шнур вместе с кольцом, которое взять в правую руку.
6. Придать автомату вместе с патроном требуемое направление и держать в этом направлении под углом 30-35° к горизонту.
7. Не меняя направления и угла наклона автомата с патроном, произвести правой рукой вдоль оси патрона резкий короткий рывок вытяжного шнура.
8. После вылета ракеты бросить оставшуюся в левой руке пусковую трубку.

Воспрещается:

- а) отвинчивать колпачок до подготовки патрона к отстрелу;
- б) направлять патрон на людей, животных, строения и другие предметы.

Необходимо всегда помнить, что патрон представляет собой готовый выстрел и обращаться с ним следует как с заряженным оружием.

Примечание:

В случае необходимости в качестве упора может быть использовано другое оружие, снаряжение или предметы (карабин, саперная лопата и т.д.).

Сигнальные патроны, взрывпакеты и другие пиротехнические средства хранятся в отдельном металлическом ящике (шкафу).

Учебные патроны для всех видов оружия хранятся в кладовой подразделения совместно с учебными стрелковыми приборами.

Хранение любых патронов (холостых) в пирамидах с оружием запрещается.

Примерный перечень контрольных вопросов:

Чем обеспечивается безопасность при стрельбе?

Что категорически запрещается при обращении с оружием и боеприпасами?

Когда стреляющие самостоятельно прекращают ведение огня?

В каком направлении должен находиться ствол оружия при его заряжании?

Как должно быть оборудовано место для заряжания и разряжания оружия караулом?

За сколько времени до заступления в караул, начальник караула получает боеприпасы?

Обязанности начальника караула при заступлении в наряд.

Порядок заряжения оружия.

Порядок разряжания оружия.

Какие задержки возникают при стрельбе из пистолета и способы их устранения?

Какие задержки бывают при стрельбе из автомата и способы их устранения?

Что запрещается категорически при обращении с холостыми патронами?

Меры безопасности при обращении с сигнальными патронами.

В заключительной части преподавателю рекомендуется привести примеры неправильного обращения с оружием, боеприпасами, холостыми, сигнальными и осветительными патронами, приведшему к тяжелым последствиям.

Сделать контрольный опрос 2-3-х слушателей, дать задание для самоподготовки.

Методическую разработку составил
преподаватель Учебного центра УВД
Рязанской области майор милиции

С.П.Гребенюк

Методическая разработка рассмотрена на заседании цикла боевой и физической подготовки

“ “ 2004г.

Протокол № ____ .