

**БЕЛГОРОДСКИЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
МВД РОССИИ ИМЕНИ И.Д. ПУТИЛИНА**

**ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАНЯТИЙ
ПО ОГНЕВОЙ ПОДГОТОВКЕ
С СОТРУДНИКАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОРГАНОВ
МВД РОССИИ НА ТРАНСПОРТЕ**

Учебное пособие

**Белгород
Белгородский юридический институт МВД России
имени И.Д. Путилина
2018**

УДК 372.8:799.31
ББК 67.401.133
О-64

Печатается по решению
редакционно-издательского совета
Бел ЮИ МВД России
имени И.Д. Путилина

О-64 Организация занятий по огневой подготовке с сотрудниками территориальных органов МВД России на транспорте : учебное пособие / Н.Н. Северин, Ю.М. Гусев, В.Г. Шаптала [и др.]. – Белгород : Бел ЮИ МВД России имени И.Д. Путилина, 2018. – 67 с.
ISBN 978-5-91776-223-4

Авторы:

Северин Н.Н., доктор педагогических наук, доцент;
Гусев Ю.М.;
Шаптала В.Г., доктор технических наук, профессор;
Радоцкий В.Ю., кандидат технических наук, доцент.

Рецензенты:

Сибирко М.А., кандидат педагогических наук (Воронежский институт МВД России);

Рыжков В.И., начальник отдела профессиональной подготовки УРЛС УМВД России по Белгородской области.

В пособии предложены новые подходы к формированию у курсантов и слушателей образовательных организаций системы МВД России профессиональных компетенций, соответствующих специализации оперативно-служебной деятельности территориальных органов МВД России на транспорте.

Предназначено для курсантов, слушателей, профессорско-преподавательского состава образовательных организаций системы МВД России, сотрудников территориальных органов МВД России на транспорте.

УДК 372.8:799.31
ББК 67.401.133

ISBN 978-5-91776-223-4

© РИО Бел ЮИ МВД России
имени И.Д. Путилина, 2018

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	4
РАЗДЕЛ 1. Организация огневой подготовки в рамках профессиональной служебной и физической подготовки	5
1.1. Организация и проведение стрельб	7
1.2. Действия руководителя стрельб и лиц, обеспечивающих проведение стрельб	11
1.3. Меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием и боеприпасами	14
1.4. Действия с оружием по подаваемым командам при стрельбе из пистолета	16
РАЗДЕЛ 2. Формы организации занятий по огневой подготовке	29
2.1. Теоретическая подготовка	30
2.2. Практические занятия в тире	51
РАЗДЕЛ 3. Техника стрельбы в различных стрелковых упражнениях	54
3.1. Стрельба из различных положений	58
3.2. Примерные упражнения для сотрудников территориальных органов МВД России на транспорте (на примере линейных отделов МВД России на железнодорожном транспорте)	60
ВОПРОСЫ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЯ	64
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	65
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК	66

ВВЕДЕНИЕ

Огневая подготовка – один из основных компонентов профессиональной подготовки сотрудников органов внутренних дел.

Результаты деятельности сотрудников ОВД при выполнении служебно-боевых задач (боевые действия, различные спецоперации и т.д.) во многом определяются качеством их огневой подготовки.

Свои образовательные, воспитательные и развивающие функции огневая подготовка наиболее полно осуществляет в рамках специализированной системы обучения, предусматривающей профилирование занятий применительно к оперативно-служебной деятельности сотрудников органов внутренних дел. Такое профилирование предусматривает не только методику поражения мишеней, но и обучение эффективному решению задач правоохранительной деятельности с помощью табельного оружия (быстрое извлечение и приведение оружия в боевую готовность, принятие решения об открытии огня, задержание правонарушителей, остановка автотранспорта, самооборона при угрозе жизни, выбор степени тяжести поражения правонарушителя и т.д.).

Порядок организации обучения сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации¹ умелому и эффективному применению огнестрельного оружия² при выполнении оперативно-служебных и служебно-боевых задач, мерам безопасности при обращении с ними определяется Наставлением по организации огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации, утвержденным приказом МВД России от 23 ноября 2017 года № 880 «Об утверждении Наставления по организации огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации».

В настоящем пособии рассмотрены основы организации огневой подготовки, формы организации занятий, определен порядок обучения сотрудников органов внутренних дел технике стрельбы в различных стрелковых упражнениях (на примере Белгородского линейного отдела Министерства внутренних дел Российской Федерации на транспорте).

¹ Далее – «сотрудники».

² Далее – «оружие».

Раздел 1.

ОРГАНИЗАЦИЯ ОГНЕВОЙ ПОДГОТОВКИ В РАМКАХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СЛУЖЕБНОЙ И ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

Профессиональная служебная и физическая подготовка осуществляется по месту службы сотрудников в целях совершенствования их профессиональных знаний, умений и навыков, необходимых для выполнения служебных обязанностей, в том числе в условиях, связанных с возможным применением физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия, и включает в себя следующие виды:

1. Правовую подготовку.
2. Служебную подготовку.
3. Огневую подготовку.
4. Физическую подготовку.

Особенности организации профессиональной служебной и физической подготовки сотрудников подразделений специального назначения МВД России регламентируются отдельным нормативным правовым актом МВД России.

Организационное и методическое обеспечение профессиональной служебной и физической подготовки, контроль за ее состоянием осуществляют кадровые подразделения совместно с правовыми подразделениями и иными подразделениями по направлениям оперативно-служебной деятельности.

Учебный период профессиональной служебной и физической подготовки начинается в подразделениях органов, организаций, подразделений МВД России в феврале, а в образовательных организациях системы МВД России – одновременно с началом учебного года. Завершается учебный период проведением итоговых занятий в структурных подразделениях органов, организаций, подразделений МВД России в последнем квартале календарного года, а в образовательных организациях системы МВД России – по окончании учебного года. Занятия по видам профессиональной служебной и физической подготовки могут проводиться в режиме единого дня проведения занятий.

Для организации занятий по профессиональной служебной и физической подготовке руководителем (начальником) органа, организации, подразделения МВД России издается приказ, в котором:

1. Отражаются краткий анализ итогов обучения сотрудников в истекшем учебном году, недостатки, имевшие место в обучении, и пути их устранения.
2. Определяются задачи на новый учебный год исходя из приоритетных направлений борьбы с преступностью, уровня профессиональной подготовленности личного состава и оперативной обстановки в регионе.
3. Устанавливаются дни недели (месяца) для занятий по видам профессиональной служебной и физической подготовки согласно примерному расчету часов на учебный год (по правовой подготовке – не менее 30 часов, по слу-

жебной подготовке – не менее 30 часов, в том числе для сотрудников подразделений патрульно-постовой службы, дорожно-патрульной службы, вневедомственной охраны полиции – не менее 20 часов по изучению и отработке тактических приемов задержания правонарушителей, взаимостраховки при проверке документов, досмотре объектов, доставлении правонарушителей, по огневой подготовке – не менее 20 часов, по физической подготовке – не менее 100 часов), количество и состав учебных групп, их руководители.

При расчете часов на учебный год за единицу времени принимается академический час (45 минут).

Для организации и проведения занятий по профессиональной служебной и физической подготовке создаются учебные группы с учетом категорий должностей и специализации сотрудников. Руководители учебных групп назначаются из числа руководителей (начальников) подразделений органов, организаций, подразделений МВД России.

Руководители учебных групп организуют и обеспечивают обучение и подготовку сотрудников, лично проводят занятия по видам профессиональной служебной и физической подготовки, осуществляют контроль посещаемости занятий, проверку уровня профессиональных знаний, умений и навыков сотрудников, ведут планирующую, учетно-отчетную документацию по видам профессиональной служебной и физической подготовки, несут персональную ответственность за уровень профессиональной подготовленности сотрудников вверенных учебных групп.

Уровень профессиональной подготовленности сотрудников проверяется:

1. При обучении сотрудников на учебных занятиях в течение учебного года – в ходе их опроса (тестирования) на тренажах и инструктажах перед заступлением на службу.

2. При инспектировании деятельности органов, организаций, подразделений МВД России.

3. При проведении итоговых занятий по определению уровня профессиональной подготовленности сотрудников – по окончании учебного года.

Учебный период заканчивается проведением итоговых занятий по определению уровня профессиональной подготовленности сотрудников с обязательной проверкой профессиональных знаний, умений и навыков по видам профессиональной служебной и физической подготовки.

Итоговые занятия являются обязательными. Проверке в ходе итоговых занятий подлежит 100% сотрудников, прошедших профессиональное обучение.

Сотрудники, не принимавшие участия в итоговых занятиях в связи с временной нетрудоспособностью, отпуском, командировкой, обязаны в течение одного месяца после прекращения соответствующих обстоятельств пройти проверку на профессиональную пригодность.

1.1. Организация и проведение стрельб

Наставлением по организации огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации определяются организация и проведение занятий по огневой подготовке, нормативы и упражнения стрельб.

Основными задачами огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации являются:

Приобретение сотрудниками органов внутренних дел Российской Федерации знаний материальной части огнестрельного оружия и боеприпасов (патронов, запалов, выстрелов, гранат, в том числе ручных осколочных гранат)¹, их тактико-технических характеристик, мер безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.

Формирование у сотрудников необходимых умений и навыков правомерного применения оружия и боеприпасов; ведения огня в различной обстановке; быстрого обнаружения цели и определения исходных установок для стрельбы и гранатометания; умелых и эффективных действий с оружием и боеприпасами во время стрельбы и гранатометания.

Огневая подготовка включает в себя:

1. Теоретический раздел.
2. Практический раздел.

В ходе освоения теоретического раздела огневой подготовки изучаются:

1. Правовые основы применения оружия и боеприпасов, гарантии личной безопасности вооруженного сотрудника.
2. Материальная часть и тактико-технические характеристики оружия и боеприпасов, меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.
3. Задержки при стрельбе и способы их устранения.
4. Основы баллистики.
5. Правила выполнения упражнений стрельб из различных видов оружия, а также гранатометания.
6. Порядок и условия проведения стрельб и гранатометания.
7. Вопросы профилактики случаев гибели и ранений сотрудников, связанных с неумелым обращением с оружием и боеприпасами.
8. Правила хранения оружия и боеприпасов, а также ухода за ними.

В ходе освоения практического раздела огневой подготовки осуществляются:

Практические тренировки по отработке:

1. Нормативов по огневой подготовке.
2. Изготовки к стрельбе и гранатометанию.
3. Производства выстрела без использования боевых патронов².
4. Упражнений стрельб из различных видов оружия вхолостую, а также метания учебных гранат.

¹ Далее – «боеприпасы».

² Далее – «вхолостую».

5. Стрельбы и гранатометание для формирования умений и навыков выполнения:

- упражнений стрельб из различных видов оружия и гранатометания;
- тактических задач применения оружия и боеприпасов при осуществлении оперативно-служебной деятельности.

Изучение теоретического раздела огневой подготовки, формирование необходимых двигательных умений и навыков владения табельным оружием и имуществом вооружения осуществляются в рамках обучения по основным и дополнительным образовательным программам в организациях, осуществляющих образовательную деятельность и находящихся в ведении МВД России.

Поддержание и совершенствование знаний, умений и навыков сотрудников по огневой подготовке осуществляются в рамках занятий по профессиональной служебной и физической подготовке.

При поступлении на вооружение новых видов (типов, моделей) оружия и боеприпасов организуется изучение материальной части, тактико-технических характеристик и мер безопасности при обращении с данными видами оружия и боеприпасов с принятием у сотрудников зачета.

В начале каждого учебного года с сотрудниками организуются и проводятся занятия по повторению (изучению) правовых основ применения оружия и боеприпасов, правил проведения стрельб и гранатометания, материальной части и тактико-технических характеристик оружия и боеприпасов, мер безопасности при обращении с оружием и боеприпасами, задержек при стрельбе и способов их устранения с принятием зачетов. Сотрудник, не сдавший зачет, до стрельб и гранатометания не допускается.

В ходе отработки изготовления к стрельбе, правильного хвата оружия и способов прицеливания, выполнения стрельбы вхолостую, техники быстрого приведения оружия к бою и производства первого прицельного выстрела, устранения задержек при стрельбе могут применяться электронные технические средства и устройства, а также гражданское, служебное и учебное оружие.

Стрельбы и гранатометание являются основной формой проведения занятий по огневой подготовке и направлены на формирование, поддержание и совершенствование навыков владения оружием и боеприпасами сотрудниками.

В подразделениях центрального аппарата МВД России, территориальных органах МВД России, образовательных, научных, медицинских (в том числе санаторно-курортных) МВД России, окружных управлениях снабжения системы МВД России, организациях культуры, организациях, редакциях печатных и электронных средств массовой информации, а также в иных организациях и подразделениях, созданных для выполнения задач и осуществления полномочий, возложенных на органы внутренних дел Российской Федерации¹, в которых отсутствует собственная учебно-материальная база огневой подготовки, занятия по огневой подготовке по согласованию могут проводиться на базе иного органа, организации, подразделения МВД России, подразделения (части, организации) Федеральной службы войск национальной гвардии Рос-

¹ Далее – «органы, организации, подразделения МВД России».

сийской Федерации, Министерства обороны Российской Федерации, а также иных ведомств и организаций.

В органах, организациях, подразделениях МВД России стрельбы организуются и проводятся:

С сотрудниками полиции – не реже одного раза в две недели.

С сотрудниками, не являющимися сотрудниками полиции, – не реже одного раза в месяц.

Контрольные стрельбы организуются и проводятся не реже одного раза в год.

В зависимости от специфики выполняемых оперативно-служебных и служебно-боевых задач с сотрудниками полиции ежеквартально проводятся стрельбы с использованием средств индивидуальной бронезащиты (в том числе бронежилета и специального шлема). Стрельбы также могут проводиться в противогазах.

Стрельбы в противогазах проводятся без изменения условий упражнений стрельб. Противогазы надеваются личным составом по команде «Газы», которая подается руководителем (помощником руководителя) стрельб на исходном рубеже, и снимаются по команде «Отбой газам» по окончании стрельбы. Контрольные стрельбы в противогазах не проводятся.

Результаты выполнения сотрудниками упражнений стрельб и гранатометания заносятся в журнал учета посещаемости занятий и успеваемости по профессиональной служебной и физической подготовке.

Стрельбы проводятся в тирах, на стрельбищах и полигонах.

Для проведения стрельб устанавливаются:

1. Место ведения огня, которое определяется условиями выполняемых упражнений стрельб, – огневой рубеж.

2. Место построения и подготовки очередной смены, которое размещается в тылу на безопасном расстоянии (не менее 5 м) от огневого рубежа, – исходный рубеж.

3. Место учета, выдачи и сдачи боеприпасов, которое размещается в тылу на некотором удалении (3-10 м) от исходного рубежа, – пункт боевого питания.

4. Место осмотра мишеней и оценки результатов стрельбы, которое размещается на расстоянии 1-2 м от мишеней – рубеж осмотра мишеней.

5. Место для производства выстрелов вхолостую в безопасном и исключаящем рикошет пуль направлении.

Исходный и огневой рубежи, рубеж осмотра мишеней, а также пункт боевого питания должны обозначаться линиями шириной 5-10 см и (или) соответствующими указателями.

На командном пункте стрельбища и полигона (при необходимости в открытом или полуоткрытом тире) должно быть оборудовано устройство для подачи сигнала, запрещающего (белого цвета) или разрешающего (красного цвета) стрельбу.

В тире, на стрельбище, полигоне:

1. Должны вестись журнал инструктажей по мерам безопасности при обращении с оружием и боеприпасами и журнал учета стрельб.

2. Должны быть в наличии:

2.1. Инструкция по мерам безопасности.

2.2. Инструкции для лиц, организующих и обеспечивающих стрельбы (гранатометание), разработанные органами, организациями, подразделениями МВД России.

2.3. Схема тира (стрельбища, полигона) с указанием его границ, размеров, запретной зоны, имеющегося оборудования, расположения постов оцепления (при их выставлении).

2.4. Наглядные материалы, демонстрирующие:

2.4.1. Материальную часть оружия.

2.4.2. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.

2.4.3. Порядок (условия) выполнения упражнений стрельб (гранатометания) и нормативы по огневой подготовке.

2.4.4. Технику стрельбы из различных видов оружия.

2.4.5. Бланки раздаточно-сдаточных ведомостей.

2.4.6. Мишени согласно упражнениям стрельб и гранатометания.

Для организации стрельб и гранатометания, а также обеспечения мер безопасности во время их проведения руководителем (начальником) органа, организации, подразделения МВД России издается правовой акт, в котором устанавливаются дата, время, место проведения стрельб (гранатометания), определяются упражнения стрельб (гранатометания), виды оружия и назначаются:

1. Руководитель стрельб.

2. Помощник (помощники) руководителя стрельб.

3. Раздатчик боеприпасов.

4. Дежурный врач (фельдшер, медсестра).

5. Оцепление, показчики мишеней и наблюдатель – при проведении стрельб в открытом или полуоткрытом тире, на стрельбище и полигоне.

Руководителем (помощником руководителя) стрельб назначается сотрудник, который должен:

1. Знать методику проведения занятий по огневой подготовке, методику обучения применения оружия и боеприпасов.

2. Выполнять контрольные упражнения стрельб на оценку «удовлетворительно».

Руководители (начальники) органов, организаций, подразделений МВД России осуществляют отбор руководителей (помощников руководителей) стрельб и их своевременное направление на учебные сборы.

Учебные сборы с руководителями (помощниками руководителей) стрельб организуются:

1. В подразделениях центрального аппарата МВД России – Департаментом государственной службы и кадров Министерства внутренних дел Российской Федерации.

2. В территориальных органах МВД России, образовательных, научных, медицинских (в том числе санаторно-курортных) организациях системы МВД России, окружных управлениях материально-технического снабжения систе-

мы МВД России, а также иных организациях и подразделениях, созданных для выполнения задач и осуществления полномочий, возложенных на органы внутренних дел Российской Федерации, – их руководителями (начальниками) совместно с кадровыми подразделениями, включая подразделения профессиональной подготовки, или сотрудниками, на которых возложены обязанности по подготовке кадров.

Учебные сборы с руководителями (помощниками руководителя) стрельб должны проводиться не реже одного раза в три года и в обязательном порядке в течение квартала с момента внесения изменений в Наставление.

Руководитель стрельб подчиняется руководителю (начальнику) органа, организации, подразделения МВД России и должен обеспечивать точное соблюдение всеми лицами, выполняющими упражнения стрельб (гранатометания) и обеспечивающими стрельбы (гранатометание), требований Наставления, а в организациях, осуществляющих образовательную деятельность и находящихся в ведении МВД России, также требований, предусмотренных программами подготовки учебной дисциплины (раздела) «Огневая подготовка».

Лица, обеспечивающие проведение стрельб (гранатометания), а также участвующие в стрельбах (гранатометании), подчиняются руководителю указанных стрельб.

Таким образом, организация и проведение стрельб регламентированы положениями приказом МВД России от 23 ноября 2017 года № 880 «Об утверждении Наставления по организации огневой подготовки в органах Российской Федерации», при этом стрельбы проводятся на основании правового акта, изданного руководителем (начальником) органа, организации, подразделения МВД России, в котором устанавливаются дата, время, место проведения стрельб, определяются упражнения для стрельбы, виды оружия, назначаются лица, ответственные за их организацию и проведение.

1.2. Действия руководителя стрельб и лиц, обеспечивающих проведение стрельб

Руководитель стрельб:

- 1.2.1. Перед началом выполнения упражнений стрельб (гранатометания):
 - Организует получение оружия и боеприпасов, в том числе учебных.
 - Проверяет подготовку тира (стрельбища, полигона) к выполнению упражнений стрельб (гранатометания).
 - Проводит инструктаж лиц, обеспечивающих стрельбы (гранатометание), а также проверяет готовность сотрудников к выполнению упражнений стрельб (гранатометания).
 - Ставит задачи помощнику руководителя стрельб, раздатчику боеприпасов, дежурному врачу (фельдшеру, медсестре), при проведении стрельб (гранатометания) в открытых или полуоткрытых тирах (стрельбищах, полигонах) – лицам, стоящим в оцеплении, показчикам мишеней, наблюдателям.

- 1.2.2. В ходе стрельб (гранатометания):

– В случае нарушения мер безопасности, в том числе появления на мишенном поле людей, машин, животных, низко летящих летательных аппаратов над районом стрельб (гранатометания), обнаружения неисправностей мишенного оборудования, препятствующих выполнению упражнения, возникновения пожара и иных обстоятельств, препятствующих выполнению упражнения, немедленно подает команду «Стой, прекратить огонь» и принимает меры к созданию безопасных условий для продолжения стрельб (гранатометания).

– При необходимости организует в тире (стрельбище, полигоне) проведение дополнительного обучения сотрудников, получивших неудовлетворительные оценки по огневой подготовке, с учетом выявленных недостатков в их знаниях, умениях и навыках.

1.2.3. По окончании стрельб (гранатометания):

– Организует сбор стреляных гильз (колец и чек от ручных осколочных гранат), снимает показчиков мишеней, оцепление и наблюдателей.

– Проверяет наличие и исправность оружия, его принадлежностей и неизрасходованных боеприпасов, подводит итоги занятия.

– Делает записи о проведенном занятии по огневой подготовке в журнале учета посещаемости занятий и успеваемости по профессиональной служебной и физической подготовке, сверяет расход боеприпасов, сделав соответствующую запись в раздаточно-сдаточной ведомости.

– Докладывает руководителю (начальнику) органа, организации, подразделения МВД России о результатах проведения стрельб (гранатометания).

Помощник руководителя стрельб:

– При проведении стрельб (гранатометания) в открытых или полуоткрытых тирах (стрельбищах, полигонах) разводит на места выполнения обязанностей наблюдателей, оцепление, показчиков мишеней, а также организует взаимодействие с ними.

– Проводит на учебных местах в тире (стрельбище, полигоне) занятия (тренировки) по изучению мер безопасности при обращении с оружием (боеприпасами), отработке с учебным (боевым) оружием (боеприпасами) правильной изготовления к стрельбе (гранатометанию), правильности прицеливания и ведения огня (гранатометания), быстрого приведения оружия в боевое положение и производства первого прицельного выстрела, стрельбы вхолостую, устранению задержек при стрельбе, следит за соблюдением сотрудниками дисциплины и мер безопасности.

– В случае нарушения мер безопасности, в том числе появления на мишенном поле людей, машин, животных, низко летящих летательных аппаратов над районом стрельб (гранатометания), обнаружения неисправностей мишенного оборудования, препятствующих выполнению упражнения, возникновения пожара и иных обстоятельств, препятствующих выполнению упражнения, немедленно подает команду «Стой, прекратить огонь», докладывает руководителю стрельб и принимает меры к созданию безопасных условий для продолжения стрельб (гранатометания).

– По окончании стрельб (гранатометания) проводит разбор занятия, выполнения упражнения (упражнений) и докладывает о результатах руководителю стрельб.

Раздатчик боеприпасов:

– Перед началом стрельб (гранатометания) получает оружие и боеприпасы, а по окончании – сдает указанное оружие и неизрасходованные боеприпасы, гильзы (кольца с чекой от ручных осколочных гранат) и докладывает руководителю стрельб об израсходованных боеприпасах.

– По команде руководителя (помощника руководителя) стрельб и в соответствии с условиями выполнения упражнения стрельб (гранатометания) выдает по раздаточно-сдаточной ведомости боеприпасы лично в руки очередной смене сотрудников.

– Принимает от лиц, выполняющих упражнения, гильзы (кольца с чекой от ручных осколочных гранат) и неизрасходованные боеприпасы.

– При наличии замечаний по целостности или качественному состоянию боеприпасов осуществляет их замену.

– Ведет учет полученных, выданных, сданных (возвращенных, неизрасходованных) боеприпасов и по окончании стрельб (гранатометания) представляет оформленную раздаточно-сдаточную ведомость руководителю стрельб.

Старший оцепления:

– Перед началом стрельб (гранатометания) тщательно осматривает территорию открытого или полуоткрытого тира (стрельбища, полигона).

– Обеспечивает посты оцепления средствами наблюдения, связи и оповещения.

– При выставлении постов оцепления определяет каждому сектор наблюдения и ставит задачу по наблюдению и недопущению на территорию открытого или полуоткрытого тира (стрельбища, полигона) людей, машин и животных, а также по использованию в экстренных случаях средств связи и оповещения для подачи сигнала о немедленном прекращении огня (гранатометания).

– Контролирует несение службы на постах оцепления.

– При обнаружении на территории открытого или полуоткрытого тира (стрельбища, полигона) людей, машин, животных, низко летящих летательных аппаратов над районом стрельб (гранатометания), возникновения пожара и иных обстоятельствах, препятствующих выполнению упражнения, немедленно докладывает об этом руководителю (помощнику руководителя) стрельб и по его команде принимает необходимые меры.

– По окончании стрельб (гранатометания) с разрешения руководителя (помощника руководителя) стрельб снимает оцепление.

Наблюдатель:

– Получает средства связи, наблюдения, а также флаги белого и красного цветов (ночью – фонари белого и красного огня).

– Постоянно находится на командном пункте, ведет наблюдение в указанном секторе и докладывает руководителю (помощнику руководителя) стрельб о появлении людей, машин, животных, низко летящих летательных

аппаратов над районом стрельб (гранатометания), возникновении пожара и иных обстоятельствах, препятствующих выполнению упражнения, о подаче сигналов прекращения огня с постов оцепления или из блиндажа (укрытия).

– По команде руководителя (помощника руководителя) стрельб устанавливает белый или красный флаг (белый или красный сектор визуального сигнального устройства) на командном пункте (ночью – фонарь белого или красного огня).

Показчик:

– Находится в блиндаже (укрытии), выполняет указания руководителя (помощника руководителя) стрельб о порядке показа мишеней и их осмотра.

– Докладывает по телефону или радиостанции о готовности блиндажа (укрытия) к стрельбе (гранатометанию) и поднимает красный флаг, не выходя из укрытия.

– Выходит из блиндажа (укрытия) только по команде руководителя (помощника руководителя) стрельб.

– Получив указание об осмотре мишеней, поднимает белый флаг, выходит из укрытия, осматривает мишени, фиксирует результаты выполнения упражнений стрельб (гранатометания), отмечает пробоины (при необходимости заменяет мишени), затем возвращается в укрытие, докладывает о результатах выполнения упражнений стрельб (гранатометания) и поднимает красный флаг.

– При наличии нескольких показчиков один из них назначается старшим.

Дежурный врач (фельдшер, медсестра) должен быть обеспечен санитарной сумкой (чемоданом), укомплектованной (укомплектованным) средствами для оказания первой медицинской помощи, по указанию руководителя (помощника руководителя) стрельб или должен самостоятельно оказывать первую медицинскую помощь.

Все лица, организующие и обеспечивающие проведение стрельб (гранатометание), должны быть обеспечены отличительными знаками (нарукавными повязками красного цвета или бирками с указанием на них соответствующей правовому акту руководителя (начальника) органа, организации, подразделения МВД России категории лица, организующего или обеспечивающего проведение стрельб).

Таким образом, для обеспечения проведения стрельб назначаются лица, ответственные за проведение стрельб и обеспечение мер безопасности при их проведении.

1.3. Меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием и боеприпасами

Безопасность при проведении стрельб (гранатометания) обеспечивается:

1.3.1. Точным соблюдением сотрудниками установленных мер безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.

1.3.2. Правильной организацией стрельб (гранатометания) и высокой дисциплинированностью сотрудников.

1.3.3. Четким и грамотным руководством проводимыми мероприятиями.

1.3.4. Исправностью оружия, боеприпасов, имитационных средств, полигонного, тирового и противопожарного оборудования, освещения, средств усиления речи и передачи команд.

Границы открытого или полуоткрытого тира (стрельбища, полигона) обозначаются чередующимися надписями: «Стрельбище» или «Стой, стреляют» либо «Проход и проезд запрещен», которые устанавливаются в пределах хорошей видимости, а также в местах пересечения троп и дорог, ведущих на их территорию. При необходимости границы тира (стрельбища, полигона) могут окапываться траншеями. Дороги и пешеходные тропы перекрываются шлагбаумами или другими заграждениями.

О предстоящих стрельбах (гранатометании) в орган местного самоуправления, на территории которого расположены открытый или полуоткрытый тир (стрельбище, полигон), направляются листы оповещения о времени и месте проведения стрельб органом, организацией, подразделением МВД России, в населенных пунктах, расположенных в радиусе 5 км, вывешиваются объявления на государственном языке Российской Федерации, а при необходимости также на языках народов Российской Федерации на территории их компактного проживания о запрещении перемещения по территории тира (стрельбища, полигона) во время стрельбы (гранатометания). Посторонние лица не должны находиться в тире (стрельбище, полигоне).

Разрешение на выполнение упражнений стрельб (гранатометания) дает руководитель (помощник руководителя) стрельб. Вести огонь и метать гранаты разрешается по командам: «Огонь», «Одиночными – огонь», «Короткими очередями – огонь», «Вперед», «К бою», «Гранатой – огонь», «Вперед, гранатой – огонь» с огневого рубежа или огневых рубежей согласно условиям и порядку выполнения упражнений стрельб (гранатометания).

Стрельба (гранатометание) прекращается по командам «Стой, прекратить огонь» или «Отбой» либо самостоятельно при появлении на мишенном поле людей, машин, животных, низко летящих летательных аппаратов над районом стрельб (гранатометания), при обнаружении неисправностей мишенного оборудования, препятствующих выполнению упражнения, при возникновении пожара, задержек при стрельбе, поднятии белого флага (фонаря белого огня, открытия белого сектора визуального сигнального устройства), на командном пункте или блиндаже (укрытии), при подаче сигнала ракетой белого огня, а также при иных обстоятельствах, препятствующих выполнению упражнения стрельб (гранатометания).

При проведении стрельб (гранатометания) запрещается:

- Расчехлять оружие или извлекать его из кобуры без разрешения руководителя (помощника руководителя) стрельб.
- Направлять оружие независимо от того, заряжено оно или нет, в сторону, где находятся люди, или в направлении их возможного появления.
- Заряжать оружие боевыми или холостыми патронами, а также приводить ручную осколочную гранату в готовность к метанию без команды руководителя (помощника руководителя) стрельб.

– Открывать и вести огонь (гранатометание) без команды руководителя (помощника руководителя) стрельб, из неисправного оружия, в опасных направлениях, за пределы границ тира (стрельбища, полигона), выше пулезащитных валов или ограждающих стен, если они имеются, при поднятом белом флаге (фонаре белого огня, открытом белом секторе визуального сигнального устройства) на командном пункте тира (стрельбища, полигона).

– Оставлять оружие и боеприпасы на огневом рубеже или в иных местах, а также передавать их другим лицам без разрешения руководителя (помощника руководителя) стрельб.

– Касаться спускового крючка (в том числе в паузах между выстрелами при стрельбе в неограниченное время), кроме моментов прицеливания и ведения огня. При этом оружие должно быть направлено в сторону мишеней.

Таким образом, безопасность при проведении стрельб обеспечивается:

– Точным соблюдением сотрудниками установленных мер безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.

– Правильной организацией стрельб и высокой дисциплинированностью сотрудников, четким и грамотным руководством проводимых мероприятий.

– Исправностью оружия, боеприпасов, имитационных средств, пулеприемников, противорикошетного и противопожарного оборудования, освещения, средств усиления речи и передачи команд.

1.4. Действия с оружием по подаваемым командам при стрельбе из пистолета

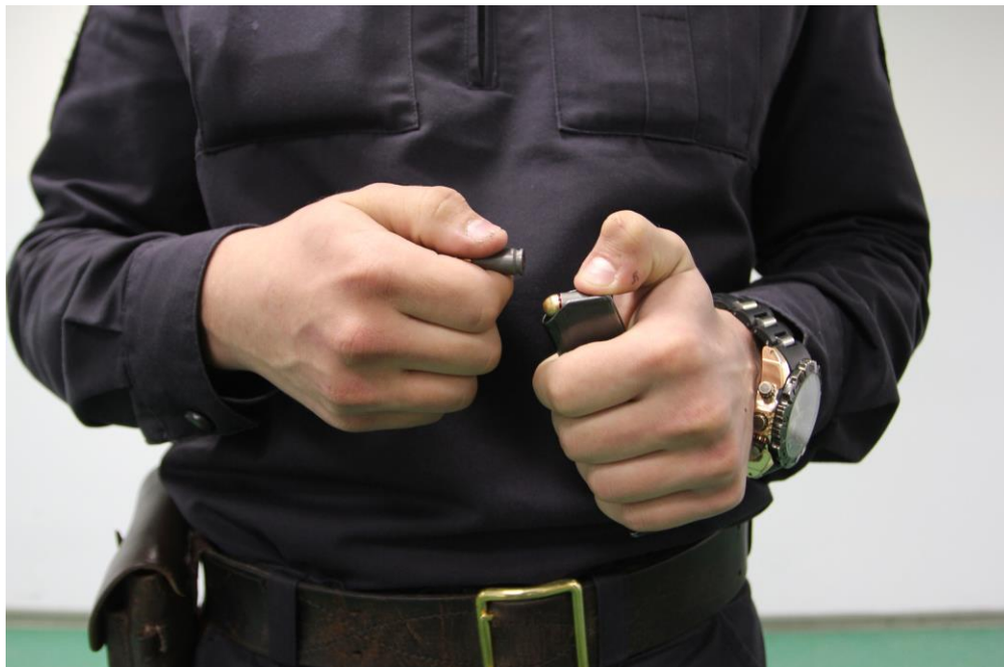
После получения боеприпасов необходимо осмотреть их и доложить раздатчику, например: «Майор полиции Иванов четыре боевых патрона получил и осмотрел».

По команде руководителя стрельб «Магазин снарядить!»:

1. Извлечь магазин из основания рукоятки пистолета (полностью извлекать пистолет из кобуры на исходном рубеже категорически запрещено):



2. Снарядить магазин патронами и удерживать его в руке.



Примечание: доклад по окончании снаряжения магазина не производится.

По команде руководителя «Приготовиться к стрельбе!»:

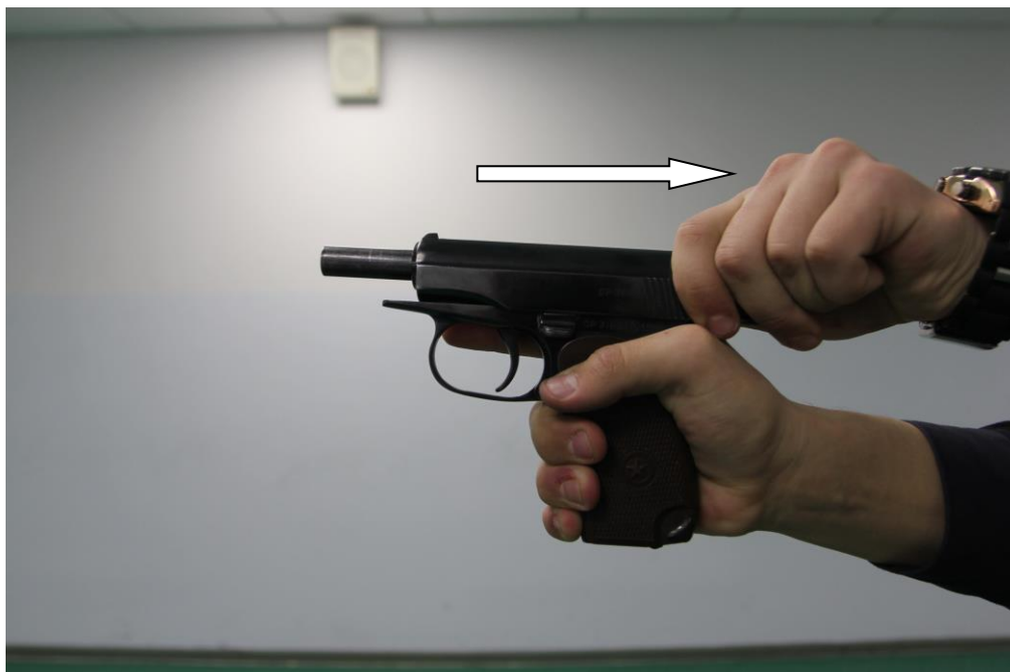
1. Убрать снаряженный магазин в кармашек кобуры (при наличии нескольких магазинов – в карман форменного обмундирования).



2. Принять изготровку к стрельбе.
3. Достать пистолет из кобуры.
4. Проверить его на незаряженность:
 - 4.1. Выключить предохранитель.



4.2. Отвести затвор назад и осмотреть патронник.



5. Опробовать ударно-спусковой механизм оружия, произведя несколько выстрелов «вхолостую» (предварительно взводить курок) в сторону мишени, включить предохранитель и убрать оружие в кобуру.





При проведении контрольных стрельб команда «Приготовиться к стрельбе» не подается.

По команде руководителя «Заряжай!»:

1. Надеть противошумные наушники (запрещено надевать либо поправлять наушники с оружием в руках).
2. Достать оружие и снаряженный магазин из кобуры.
3. Вставить магазин в основание рукоятки (плавно до характерного щелчка).



Примечание: нельзя «забивать» магазин в основание рукоятки пистолета ударом ладони, так как это действие может привести к поломке магазина.

4. Убрать пистолет в кобуру (крышку кобуры застегнуть) или удерживать в руке и произвести доклад о готовности к стрельбе, например: «Майор полиции Иванов к стрельбе готов».



По команде руководителя «Огонь!»:

1. Извлечь пистолет из кобуры.
2. Выключить предохранитель.



3. Дослать патрон в патронник.



4. Произвести прицельные выстрелы по своей цели.
5. По окончании стрельбы:

По окончании стрельбы сотрудник убирает палец со спускового крючка, удерживая оружие в руке в направлении мишени, становится лицом к мишени и докладывает об окончании стрельбы, например: «Майор полиции Иванов стрельбу закончил».

При этом затвор находится в крайнем заднем положении на затворной задержке.



Если по окончании стрельбы затвор не встал в крайнее заднее положение на затворную задержку, сотрудник включает предохранитель и поднимает свободную руку. Далее по команде руководителя (помощника руководителя) стрельб сотрудник выполняет действия по команде «Разрядь».

По команде руководителя **«Разрядь»** сотрудник, удерживая пистолет в направлении мишени, извлекает магазин из основания рукоятки и удерживает магазин в руке (либо убирает его в карман форменного обмундирования, либо кладет его на подставку, либо убирает в карман кобуры для запасного магазина). Проверяет отсутствие патрона в патроннике, для чего выключает предохранитель, отводит затвор назад и осматривает патронник, возвращает затвор в переднее положение, включает предохранитель и убирает оружие в кобуру. В случае выпадения патрона из патронника докладывает об этом руководителю (помощнику руководителя) стрельб и по его команде поднимает выпавший патрон. Извлекает патрон (патроны) из магазина (магазинов (при их наличии)) и удерживает патрон (патроны) в руке (либо убирает боеприпасы в карман форменного обмундирования, либо кладет их на подставку). Извлекает пистолет из кобуры, вставляет магазин в основание рукоятки, второй магазин удерживает в руке (либо убирает его в карман форменного обмундирования, либо кладет на подставку, либо убирает в карман кобуры для запасного магазина). Пистолет удерживается направленным в сторону мишени до команды «Оружие к осмотру».

По команде руководителя «Оружие к осмотру!»:

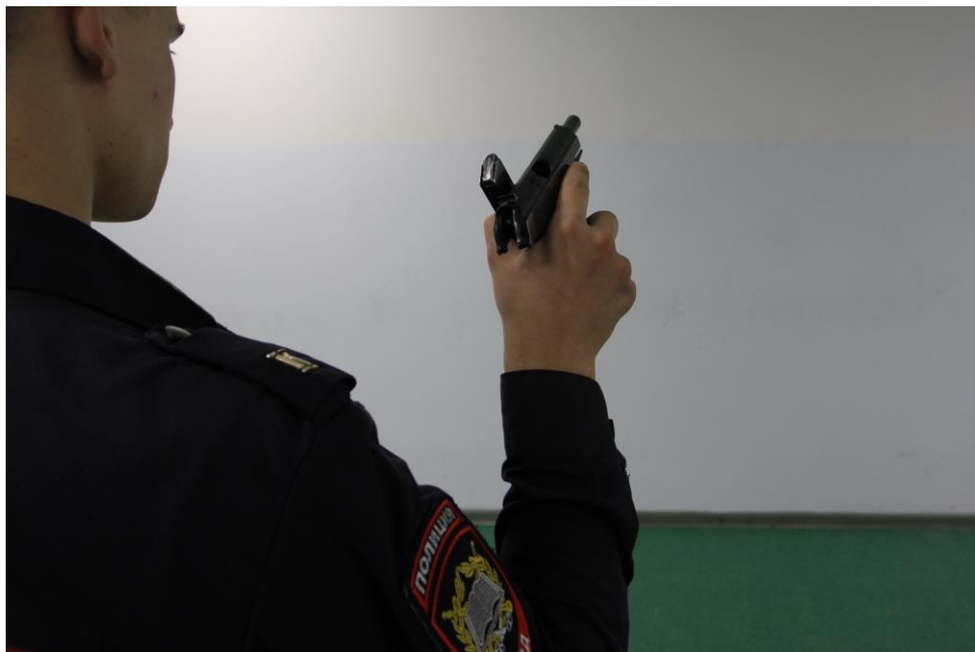
1. Извлечь магазин из основания рукоятки.



2. Поместить магазин под большой палец правой руки так, чтобы подаватель магазина был на 2-3 см выше верхнего среза затвора.



3. Предъявить оружие к осмотру, удерживая его над правым плечом (ствол направлен в сторону мишени).



Если перед командой «Оружие к осмотру» подавалась команда «Разряджай», сотрудник, удерживая пистолет в направлении мишени, выключает предохранитель, отводит затвор назад и ставит его на затворную задержку, извлекает магазин и вкладывает его под большой палец руки, удерживающей оружие, впереди предохранителя так, чтобы подаватель магазина был на 2-3 см выше верхнего среза затвора, и предъявляет пистолет и магазин к осмотру.



По команде руководителя «Осмотрено!»:

1. Снять затвор с затворной задержки.



2. Произвести контрольный спуск в сторону мишени.



3. Включить предохранитель.



4. Вставить магазин в основание рукоятки.



5. Убрать оружие в кобуру.



По команде руководителя «К осмотру мишеней шагом (бегом) марш!» выйти на рубеж осмотра мишеней (не доходя до мишени 1,5-2 м), осмотреть мишень и доложить, например: «Майор полиции Иванов поразил мишень тремя пулями. Оценка «удовлетворительно».

Таким образом, сотрудник органов внутренних дел при выполнении упражнений действующего Курса стрельб обязан руководствоваться положениями приказа МВД России от 23 ноября 2017 года № 880 «Об утверждении Наставления по организации огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации», регламентирующими порядок действий по подаваемым командам при стрельбе из пистолета.

Раздел 2.

ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ ПО ОГНЕВОЙ ПОДГОТОВКЕ

Обучение – процесс организованный, он осуществляется в различных формах, которые определяют состав обучающихся, порядок и последовательность отработки учебного материала, место и продолжительность занятий, специфику деятельности руководителя и обучаемых.

Формы организации занятий по огневой подготовке могут быть в виде теоретических, практических, тренировочных занятий.

В процессе теоретических занятий осуществляется усвоение сотрудниками теоретических основ огневой подготовки, правил обращения с оружием и мер безопасности при проведении стрельб, материальной части оружия.

Практические занятия проводятся с целью приобретения, отработки и закрепления практических умений и навыков применения теоретических знаний для решения практических задач. В группу практических занятий входят занятия в тире, на стрельбищах. Кроме того, практические занятия могут проводиться методом тренировок. В ходе этих занятий сотрудники овладевают тактической подготовкой, основными задачами которой являются:

- совершенствование техники выполнения выстрела (развитие двигательных способностей, уточнение и закрепление спортивных двигательных актов);

- совершенствование специальных качеств стрелка, то есть способности управлять поведением оружия при прицеливании и точно дозировать мышечные усилия при управлении спуском; умение проявлять волевые качества и индивидуальные формы регуляции психического состояния;

- применение навыков и умений при моделировании ситуаций оперативно-служебной деятельности.

Успешное решение поставленных задач при организации занятий по огневой подготовке невозможно без знаний полного объема средств обучения и их характеристик. Все средства обучения, используемые на занятиях по огневой подготовке, можно объединить в пять основных групп:

- 1) выполнение упражнений НООП из боевого оружия;
- 2) выполнение действий с оружием без патрона или с учебным патроном и с тренажерами (изготовка, хватка, прицеливание, задержка дыхания, управление спуском);
- 3) выполнение действий, направленных на изучение материальной части стрелкового оружия (разборка, сборка);
- 4) выполнение психорегулирующих упражнений;
- 5) выполнение общих и специальных физических упражнений.

Эффективность использования средств обучения на занятиях обеспечивается:

- знанием полного объема средств огневой подготовки;

- комплексным применением средств обучения в одном занятии;
- в выборе и творческом применении наиболее эффективных средств, в зависимости от уровня подготовленности обучающихся;
- соответствием средств обучения поставленным задачам.

С учетом задач огневой подготовки выдвигаются следующие требования к методике проведения занятия:

- каждое занятие должно служить решению конкретных задач и представлять собой завершенное целое, логически и психологически связанное с предыдущими занятиями;

- влияние каждого занятия на сотрудника должно быть достаточно разносторонним. Специфические воздействия должны складываться из элементов строевой выучки, владения стрелковым оружием и физического развития;

- процесс вооружения сотрудников знаниями, умениями и навыками необходимо направлять на каждом занятии так, чтобы он оказывал положительное влияние на формирование волевых качеств, познавательных процессов и правильных взглядов;

- деятельность сотрудников на протяжении всего занятия должна быть непрерывной. Это позволяет в полном объеме использовать время занятия, сохранить психологическую и физическую готовность сотрудников полиции к выполнению поставленных задач.

2.1. Теоретическая подготовка

Успешное освоение сотрудниками приемов техники стрельбы зависит от предварительной полноценной теоретической подготовки. Каждому сотруднику необходимо:

Знать:

- тактико-технические характеристики и устройство табельного оружия;
- виды задержек при стрельбе из табельного оружия и способы их устранения;

- основы и методы технической подготовки, их взаимосвязь с физической, тактической и психологической подготовкой;

- основы общей структуры и особенности элементов техники стрельбы;

- сильные и слабые стороны своей собственной техники в различных условиях деятельности;

- способы возможных противодействий противников;

- влияние условий внешней среды, в которой могут проводиться стрельбы.

Уметь:

- выполнять нормативы для табельного оружия по действующему Наставлению по организации огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации.

Для успешного освоения материальной части пистолета Макарова как основного вида табельного оружия сотрудника органов внутренних дел Рос-

сийской Федерации целесообразно каждому сотруднику вести конспект в нижеприведенной форме:

Назначение и тактико-технические характеристики ПМ



Назначение ПМ

9-мм пистолет Макарова является личным оружием нападения и защиты, предназначенным для поражения живой силы противника на коротких расстояниях. Огонь из пистолета ведется одиночными выстрелами.

Тактико-технические характеристики (ТТХ) 9-мм ПМ

Калибр	9 мм
Емкость магазина	8 патронов
Начальная скорость полета пули	315 м/сек
Огонь из пистолета наиболее эффективен на расстоянии	до 50 м
Боевая скорострельность пистолета	30 выстрелов в минуту
Убойная сила пули сохраняется	до 350 м
Вес пистолета с магазином без патронов	730 г
Вес пистолета с магазином, снаряженным восемью патронами	810 г
Длина пистолета	161 мм
Высота пистолета	126,75 мм
Длина ствола	93 мм
Число нарезов	4
Длина патрона	25 мм
Вес патрона	10 г
Вес пули	6,1 г

Общее устройство пистолета

Пистолет – оружие самозарядное, так как его перезаряжание во время стрельбы производится автоматически. Работа автоматики пистолета основана на принципе отдачи свободного затвора. Затвор со стволом сцепления не имеет и запираение канала ствола при выстреле достигается большой массой затвора и силой возвратной пружины. Для перезаряжания вручную на затворе в

задней части с двух сторон сделана насечка. Выбрасыватель закреплен в пазу затвора-кожуха сверху справа.

Ударный механизм – куркового типа, с открытым курком и двуперой боевой пружиной, расположенной в рукоятке позади магазина. Нижний изгиб боевой пружины служит защелкой магазина. Курок имеет боевой и предохранительный взводы. Спусковой механизм допускает ведение только одиночного огня. Спусковая тяга имеет на конце рычаг взвода – разобщитель. Наличие специального зуба самовзвода в конструкции курка позволяет вести стрельбу самовзводом, без предварительного взведения курка. Флажковый предохранитель, расположенный в тыльной части затвора слева, в верхнем своем положении запирает одновременно курок и затвор с рамкой. Выключение предохранителя можно производить большим пальцем правой руки, т.е. пистолет может «управляться» одной рукой. Однорядный магазин на 8 патронов размещается в рукоятке. Боковые окна магазина позволяют судить о его наполненности. Когда патроны расстреляны, подаватель магазина поднимает затворную задержку, и затвор останавливается в крайнем заднем положении. Выступ затворной задержки служит отражателем при выбросе гильзы. Конструкция ПМ включает 25 деталей, из них 4 – в магазине. Для придания пули вращательного движения в стволе расположены 4 нареза.

Простейшие прицельные приспособления открытого типа размещены на затворе и рассчитаны на дальность стрельбы до 50 м. Огонь ведется обычными (со свинцовым или стальным сердечником) или трассирующими (разработаны В.В. Труновым и П.Ф. Сазоновым) пулями. Переносится пистолет в кожаной кобуре вместе с запасным магазином и протиркой. Особый ремешок предотвращает потерю пистолета.

Пистолет состоит из 7 основных частей и механизмов:



1. Рамка со стволом и спусковой скобой. (Предназначена для соединения всех частей и механизмов пистолета, спусковая скоба – для предотвращения от случайного нажатия на хвост спускового крючка, ствол – для направления полета пули, нарезы – для придания пуле вращательного движения).

2. Затвор с ударником, выбрасывателем и предохранителем. (Служит для запирания канала ствола при выстреле, удержания гильзы (патрона) до встречи с отражателем, взведения курка, досылания патрона в патронник).

3. Возвратная пружина. (Служит для возвращения затвора из крайнего заднего в крайнее переднее положение).

4. Ударно-спусковой механизм, который включает в себя шесть частей (курок, шептало, спусковая тяга с рычагом взвода, спусковой крючок, боевая пружина, задвижка боевой пружины). (Служит для производства выстрела и взведения курка при стрельбе самовзводом).

5. Рукоятка с винтом. (Служит для удобства при обращении с пистолетом).

6. Затворная задержка. (Служит для удержания затвора в заднем крайнем положении по израсходовании всех патронов из магазина).

7. Магазин. (Служит для размещения 8 патронов).

К каждому пистолету придается принадлежность: запасной магазин, протирка, кобура, пистолетный ремешок.

Таким образом, пистолет Макарова является личным малогабаритным оружием, способным поражать живую силу противника на коротком расстоянии.

Назначение основных частей и механизмов ПМ

1. Рамка со стволом и спусковой скобой:

- ствол служит для направления полета пули;
- рамка предназначена для соединения всех частей пистолета, рамка с основанием рукоятки составляет одно целое;
- основание рукоятки служит для крепления рукоятки, боевой пружины и для помещения магазина;
- спусковая скоба предназначена для предохранения хвоста спускового крючка от нечаянного нажатия на него.

2. Затвор с ударником, выбрасывателем и предохранителем:

- затвор предназначен для подачи патрона из магазина в патронник, запираания канала ствола при выстреле, удержания гильзы (извлечения патрона) и постановки курка на боевой взвод;
- ударник служит для разбития капсюля;
- выбрасыватель служит для удержания гильзы (патрона) в чашечке затвора до встречи с отражателем;
- предохранитель служит для обеспечения безопасности обращения с пистолетом.

3. Ударно-спусковой механизм предназначен для производства выстрела, перезаряжания пистолета:

- курок служит для нанесения удара по ударнику;
- шептало с пружиной служит для удержания курка на боевом и предохранительном взводе;
- спусковая тяга с рычагом взвода предназначены для спуска курка с боевого взвода и взведения курка при нажиме на хвост спускового крючка;
- спусковой крючок служит для спуска курка с боевого взвода и взведения курка при стрельбе самовзводом;
- боевая пружина служит для приведения в действие курка, рычага взвода и спусковой тяги;
- задвижка боевой пружины предназначена для закрепления боевой пружины к основанию рукоятки пистолета.

4. Возвратная пружина предназначена для возвращения затвора в переднее положение после выстрела.

5. Затворная задержка удерживает затвор в заднем положении при израсходовании всех патронов из магазина.

6. Рукоятка с винтом прикрывает боковые окна и заднюю стенку основания рукоятки и служит для удобства удержания пистолета в руке.

7. Магазин предназначен для помещения восьми патронов:

– корпус магазина соединяет все части магазина;

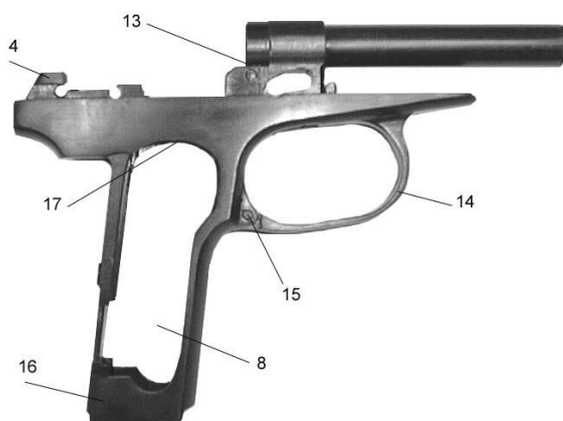
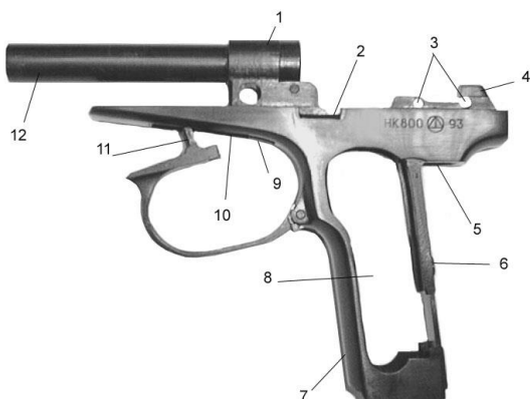
– подаватель служит для подачи патронов. На одном из отогнутых концов подавателя с левой стороны имеется зуб для включения затворной задержки по израсходованию всех патронов из магазина;

– пружина подавателя служит для подачи вверх подавателя с патронами при стрельбе;

– крышка магазина имеет отверстие для отогнутого (нижнего) конца пружины подавателя и пазы, которыми она надевается на загнутые ребра корпуса магазина и не позволяет пружине подавателя выходить из корпуса магазина.

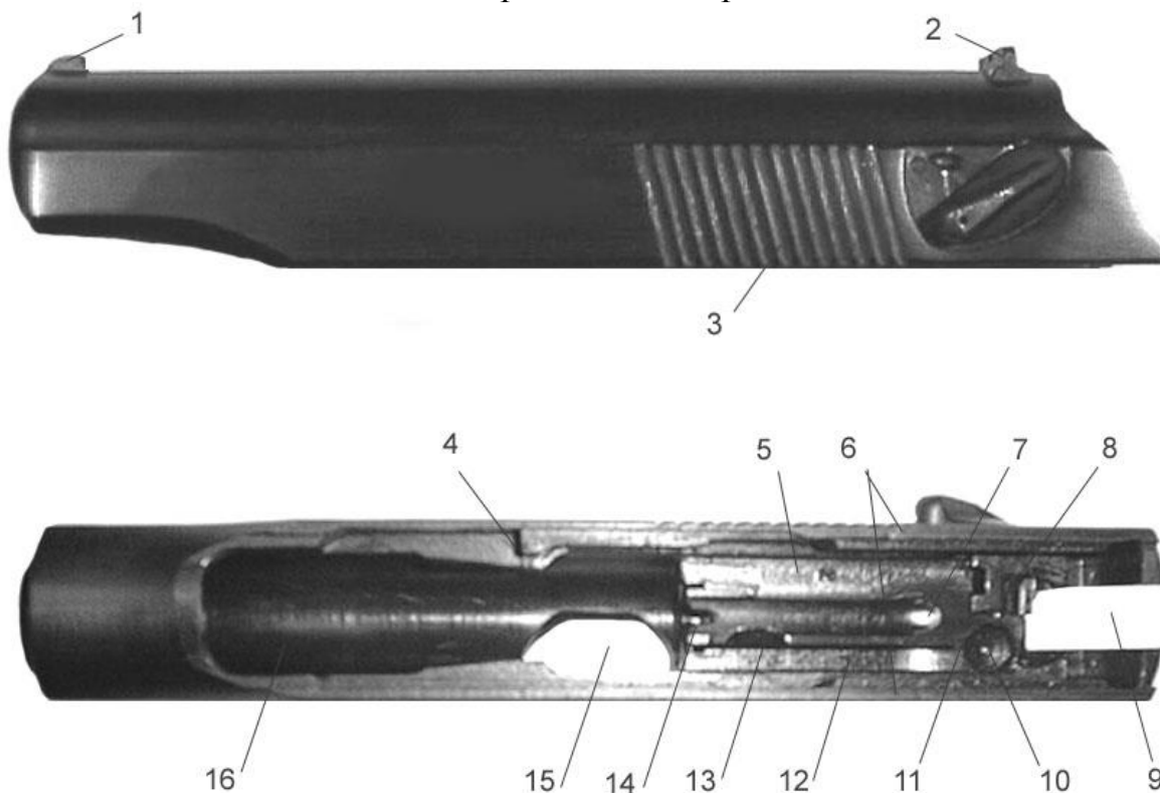
Устройство основных частей и механизмов ПМ

Устройство рамки со стволом и спусковой скобой:



- 7 – основание рукоятки;
- 12 – ствол;
- 1 – стойка для крепления ствола;
- 9 – окно для размещения спускового крючка и гребня спусковой скобы;
- 10 – цапфенные гнезда для цапф спускового крючка;
- 13 – кривой паз для размещения и движения передней цапфы спусковой тяги;
- 3 – цапфенные гнезда для цапф курка и шептала;
- 4 – пазы для направления движения затвора;
- 5 – окно для перьев боевой пружины;
- 2 – вырез для затворной задержки;
- 6 – прилив с резьбовым отверстием для крепления рукоятки с помощью винта и боевой пружины с помощью задвижки;
- 16 – вырез для защелки магазина;
- 15 – прилив с гнездом для крепления спусковой скобы;
- 8 – боковые окна;
- 14 – спусковая скоба;
- 11 – гребень для ограничения движения затвора назад;
- 17 – окно для выхода верхней части магазина.

Устройство затвора:



- 1 – мушка;
- 2 – целик;
- 15 – окно для выбрасывания гильзы (патрона);

- 8 – гнездо для предохранителя;
- 3 – насечка;
- 16 – канал для помещения ствола с возвратной пружиной;
- 6 – продольные выступы для направления движения затвора по рамке;
- 4 – зуб для постановки затвора на затворную задержку;
- 5 – паз для отражателя;
- 12 – паз для разобщающего выступа рычага взвода;
- 13 – выем для разобщения шептала с рычагом взвода;
- 14 – досылатель;
- 11 – выступ для разобщения рычага взвода с шепталом;
- 10 – выем для помещения разобщающего выступа рычага взвода;
- 9 – паз для курка;
- 7 – гребень.

Устройство предохранителя:



Устройство ударника:

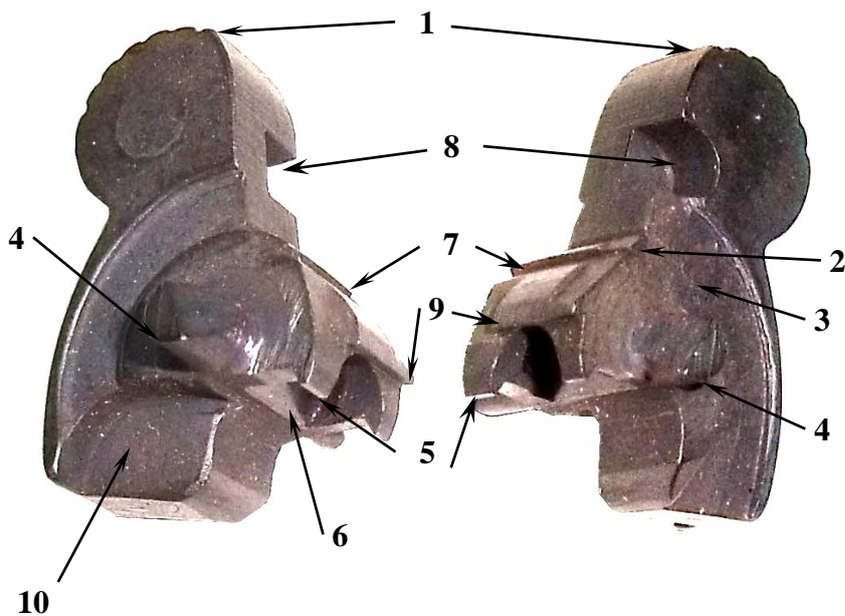


Устройство выбрасывателя:



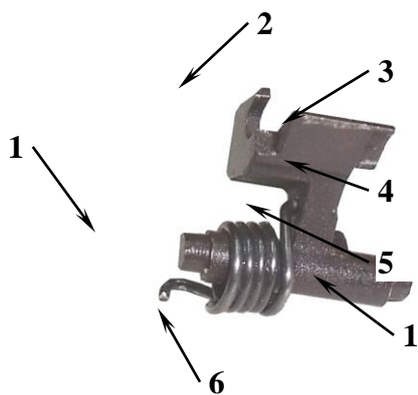
- 1 – зацеп;
- 2 – пяточка для соединения с затвором
- 3 – гнеток;
- 4 – пружина.

Устройство курка:



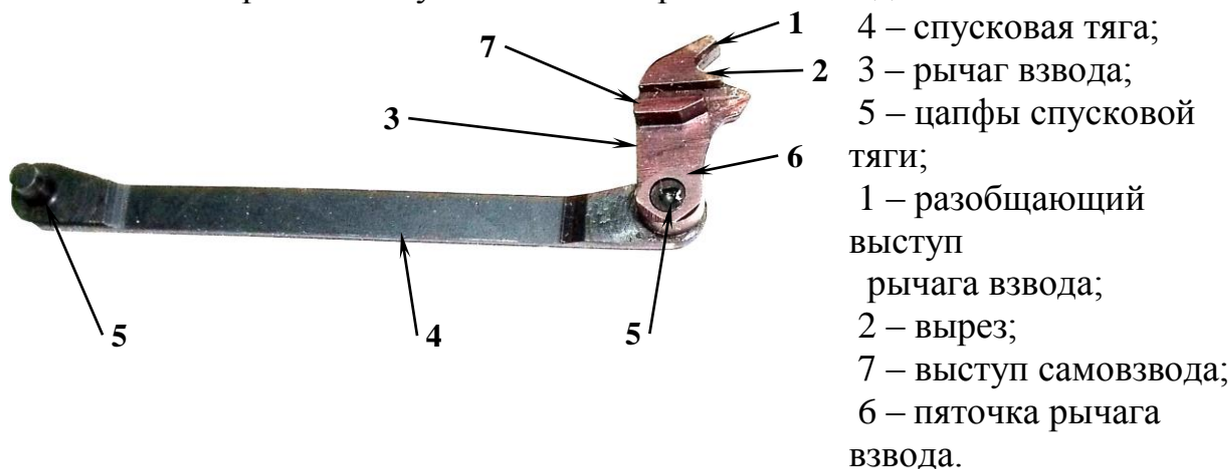
- 1 – головка с насечкой;
- 8 – вырез;
- 3 – выем;
- 7 – предохранительный взвод;
- 9 – боевой взвод;
- 4 – цапфы;
- 5 – зуб самовзвода;
- 2 – выступ;
- 6 – углубление;
- 10 – кольцевой выем.

Устройство шептала:

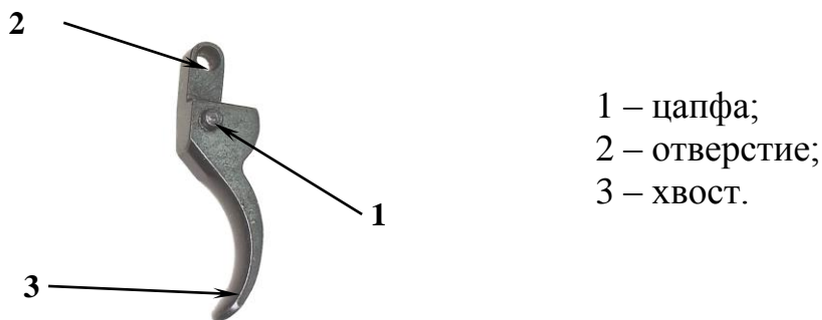


- 1 – цапфы шептала;
- 2 – зуб;
- 4 – выступ;
- 3 – носик шептала;
- 6 – пружина шептала;
- 5 – стойка шептала.

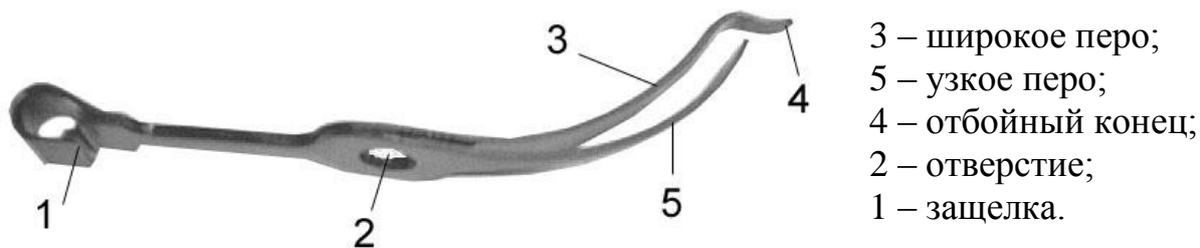
Устройство спусковой тяги с рычагом взвода:



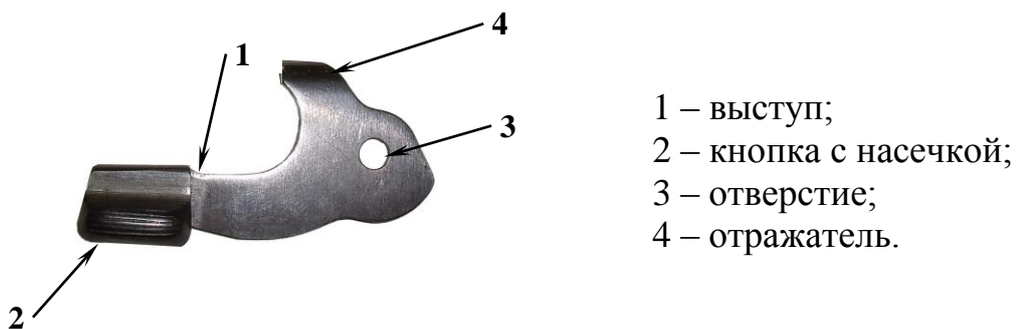
Устройство спускового крючка:



Устройство боевой пружины:



Устройство затворной задержки:

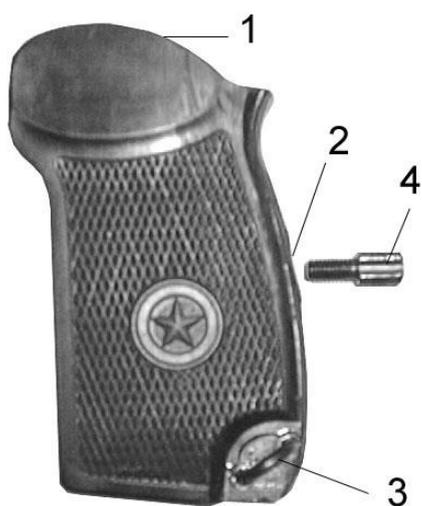


Устройство магазина:



- 1 – подаватель;
- 2 – зуб подавателя;
- 3 – корпус магазина;
- 4 – крышка магазина;
- 5 – пружина подавателя

Устройство рукоятки с винтом:



- 1 – пазы;
- 2 – отверстие;
- 3 – антабка (для крепления
пистолетного ремешка);
- 4 – винт.

Принадлежность к пистолету



а. Кобура:

1 – корпус;

2 – крышка;

3 – карман для запасного магазина;

4 – застежка;

5 – петли для протирки;

6 – внутренний вспомогательный ремешок.

б. Протирка: 1 – лезвие; 2 – прорезь протирки; 3 – выступ.

в. Запасной магазин.

г. Пистолетный ремешок: 1 – ремень; 2 – карабин; 3 – петля.

Назначение принадлежности к пистолету.

1. Кобура служит для ношения и хранения пистолета, запасного магазина и протирки.

2. Протирка используется для разборки, сборки, чистки и смазки пистолета.

3. Пистолетный ремешок обеспечивает крепление пистолета к поясному (брючному) ремню.

4. Запасной магазин служит для обеспечения полным боекомплектом пистолета.

Порядок неполной разборки и сборки после нее ПМ

Разборка пистолета может быть неполная и полная. Неполная разборка производится для чистки, смазки и осмотра пистолета, полная – для чистки при сильном загрязнении пистолета, после нахождения его под дождем или в снегу, при переходе на новую смазку, а также при ремонте.

Частая полная разборка пистолета не допускается, так как она ускоряет износ его частей и механизмов.

При разборке и сборке пистолета необходимо соблюдать следующие правила:

1. Разборку и сборку производить на столе или скамейке, а в полевых условиях – на чистой подстилке.

2. Части и механизмы класть в порядке разборки, обращаться с ними осторожно, не допускать излишних усилий и резких ударов.

3. При сборке обращать внимание на нумерацию частей, чтобы не перепутать их с частями других пистолетов.

Неполную разборку пистолета следует производить в следующем порядке:

1. Извлечь магазин из основания рукоятки (удерживая пистолет за рукоятку правой рукой, большим пальцем левой руки отвести защелку магазина назад до отказа, одновременно оттягивая указательным пальцем левой руки выступающую часть крышки магазина, извлечь магазин из основания рукоятки).

2. Проверить, нет ли в патроннике патрона, для чего выключить предохранитель (опустить флажок предохранителя вниз), отвести левой рукой затвор в заднее положение, поставить его на затворную задержку, снять затвор с затворной задержки.

3. Отделить затвор от рамки (взяв пистолет в правую руку за рукоятку, левой рукой оттянуть спусковую скобу вниз и, перекосив ее влево, упереть в рамку так, чтобы она удерживалась в этом положении.левой рукой отвести затвор в крайнее заднее положение и, приподняв его задний конец, дать ему возможность продвинуться вперед под действием возвратной пружины. Отделить затвор от рамки и поставить спусковую скобу на место).

4. Снять со ствола возвратную пружину (удерживая рамку правой рукой за рукоятку и, вращая возвратную пружину на себя левой рукой, снять ее со ствола).

Сборка пистолета после неполной разборки:

1. Надеть на ствол возвратную пружину (взяв рамку за рукоятку в правую руку, левой рукой надеть возвратную пружину на ствол обязательно тем концом, в котором крайний виток имеет меньший диаметр по сравнению с другими витками).

2. Присоединить затвор к рамке (удерживая рамку за рукоятку в правой руке, а затвор в левой, ввести свободный конец возвратной пружины в канал затвора и отвести затвор в крайнее заднее положение так, чтобы дульная часть ствола прошла через канал затвора и выступила наружу. Опустить задний ко-

нец затвора на рамку так, чтобы продольные выступы затвора поместились в пазах рамки и, прижимая затвор к рамке, отпустить его. Затвор под действием возвратной пружины энергично возвращается в переднее положение. Включить предохранитель (поднять флажок предохранителя вверх).

3. Вставить магазин в основание рукоятки (удерживая пистолет в правой руке большим и указательным пальцами левой руки, вставить магазин в основание рукоятки через нижнее окно основания рукоятки. Нажать на крышку магазина большим пальцем так, чтобы защелка (нижний конец боевой пружины) заскочила за выступ на стенке магазина, при этом должен произойти щелчок. Удары по магазину ладонью не допускаются).

Затем необходимо проверить правильность сборки пистолета после неполной разборки. Выключить предохранитель (опустить флажок предохранителя вниз). Отвести затвор в заднее положение и отпустить его. Затвор остановится на затворную задержку и останется в заднем положении. Нажатием большого пальца правой руки на затворную задержку отпустить затвор. Затвор под действием возвратной пружины должен энергично возвратиться в переднее положение, а курок должен стоять на боевом взводе. Включить предохранитель (поднять флажок предохранителя вверх). Курок должен сорваться с боевого взвода и заблокироваться.

Устройство 9-мм патрона к ПМ



Гильза _____

Пороховой заряд _____

Капсюль _____

Пуля _____

Порядок полной разборки и сборки ПМ

Полная разборка производится для чистки при сильном загрязнении пистолета, после нахождения его под дождем или в снегу, при переходе на новую смазку, а также при ремонте.

Частая полная разборка пистолета не допускается, так как она ускоряет износ его частей и механизмов.

При разборке и сборке пистолета необходимо соблюдать следующие правила:

1. Разборку и сборку производить на столе или скамейке, а в полевых условиях на чистой подстилке.

2. Части и механизмы класть в порядке разборки, обращаться с ними осторожно, не допускать излишних усилий и резких ударов.

3. При сборке обращать внимание на нумерацию частей, чтобы не перепутать их с частями других пистолетов.

Полная разборка пистолета производится в следующем порядке:

1. Произвести неполную разборку пистолета.

2. Отделить шептало и затворную задержку от рамки. Для чего взять пистолет в левую руку и, придерживая большим пальцем левой руки головку курка, нажать указательным пальцем на хвост спускового крючка, плавно спустить курок с боевого взвода. Выступом протирки снять крючок пружины шептала с затворной задержки. Повернуть шептало вперед, далее вместе с затворной задержкой приподнять вверх и отделить их от рамки.

3. Отделить рукоятку от основания рукоятки. Для чего лезвием протирки вывернуть винт, сдвинуть рукоятку назад и отделить ее от основания рукоятки.

4. Отделить боевую пружину от рамки. Для чего, прижимая большим пальцем левой руки боевую пружину к основанию рукоятки, сдвинуть вниз и отделить от основания рукоятки задвижку боевой пружины, а затем снять боевую пружину с прилива основания рукоятки.

5. Отделить курок от рамки.

6. Отделить спусковую тягу с рычагом взвода от рамки. Удерживая рамку в левой руке, правой приподнять задний конец спусковой тяги. Вывести цапфу из отверстия спускового крючка.

7. Отделить спусковой крючок от рамки. Удерживая рамку в левой руке, правой рукой оттянуть спусковую скобу вниз и повернуть хвост спускового крючка вперед, вывести цапфы спускового крючка из цапфенных гнезд в рамке.

8. Разобрать затвор (отделить предохранитель, ударник и выбрасыватель от затвора). Для чего повернуть флажок предохранителя вверх и в сторону. Затем мягкими ударами задним концом затвора по ладони извлечь из затвора ударник. Отделить выбрасыватель от затвора (данное действие выполнять под контролем преподавателя).

9. Разобрать магазин. Взять магазин в левую руку. Большим и указательным пальцами этой руки отжать пружину подавателя к подавателю мага-

зина, а правой рукой снять крышку магазина за ее выступающую часть. Вынуть из корпуса магазина пружину подавателя и подаватель.

Сборка пистолета после полной разборки производится в обратной последовательности и под контролем преподавателя.

Однако надо помнить, что при постановке в пистолет спусковой тяги с рычагом взвода необходимо следить, чтобы ее передняя цапфа вошла в отверстие в спусковом крючке.

При постановке в пистолет боевой пружины ее широкое перо должно попасть в углубление на курке, а узкое – на пяточку рычага вывода (при этом курок и рычаг взвода должны быть повернуты вверх).

Если при легком нажатии на спусковой крючок курок отходит назад, то пружина поставлена правильно.

Для присоединения затвора переднюю часть надо надеть на ствол в перекошенном положении (задней частью вверх), отвести назад до отказа, после этого прижать его к рамке и отпустить вперед (при этом предохранитель должен быть выключен).

При постановке предохранителя в положение «огонь» или «предохранение» флажок предохранителя должен быть обязательно поставлен в крайнее нижнее или крайнее верхнее положение. Вести стрельбу с предохранителем, поставленным в промежуточное положение, не разрешается.

Затем необходимо проверить правильность работы частей и механизмов пистолета после сборки, как при сборке после неполной разборки пистолета.

Нормативы считаются выполненными, если соблюдены условия и порядок выполнения, указанные в Наставлении по организации огневой подготовки сотрудников ОВД. Если при сдаче норматива допущена хотя бы одна ошибка, которая может привести к травме сотрудника или поломке оружия, выполнение норматива прекращается и сотруднику выставляется оценка «неудовлетворительно».

Время выполнения норматива отсчитывается от подачи команды (сигнала) к началу действий до доклада сотрудника об окончании своих действий.

Нормативы для ПМ

№ п/п	Наименование норматива	Оценка по времени (с)	
		Удовлетв.	Неудовлетв.
11.	Изготовка к стрельбе из различных положений: стоя с колена лежа из-за укрытия	не более 4 не более 6 не более 9	более 4 более 6 более 9
Условия (порядок) выполнения норматива: пистолет в кобуре: магазин, снаряженный учебным патроном, находится в рукоятке пистолета; руководитель указывает цель, огневую позицию, положение для стрельбы и подает команду «Огонь», сотрудник принимает положение для стрельбы, досылает учебный патрон в патронник и производит прицельный выстрел «вхолостую».			

2.	Неполная разборка пистолета	не более 8	более 8
<p>Условия (порядок) выполнения норматива: оружие на столе, сотрудник находится у оружия.</p> <p>Порядок неполной разборки пистолета:</p> <ul style="list-style-type: none"> – извлечь магазин из основания рукоятки; – убедиться в отсутствии патрона в патроннике, для чего выключить предохранитель (опустить флажок вниз), отвести затвор в заднее положение, поставить его на затворную задержку и осмотреть патронник, после чего нажать большим пальцем на затворную задержку и отпустить затвор; – отделить затвор от рамки, для чего оттянуть спусковую скобу вниз, перекосив ее влево (вправо), упереть его в рамку, после чего отвести затвор в крайнее заднее положение, приподняв задний конец, выдвинув вперед, сняв со ствола, вернуть спусковую скобу в исходное положение; – снять со ствола возвратную пружину. <p>При этом части пистолета необходимо класть на стол в порядке очередности разборки.</p> <p>Запрещается бросать части пистолета.</p>			
3.	Сборка пистолета после неполной разборки	не более 10	более 10
<p>Условия (порядок) выполнения норматива: оружие разобрано; части и механизмы аккуратно разложены на столе; сотрудник находится у оружия.</p> <p>Порядок сборки после неполной разборки:</p> <ul style="list-style-type: none"> – надеть на ствол возвратную пружину; – присоединить затвор к рамке, для чего удерживая рамку, оттянуть спусковую скобу, и перекосив ее влево (вправо), упереть спусковую скобу в рамку, ввести свободный конец возвратной пружины в канал затвора и отвести его в крайнее заднее положение так, чтобы часть ствола прошла через канал затвора и выступила наружу. Отпустить задний конец затвора на рамку, прижимая его к ней, отпустить затвор, вернуть спусковую скобу на свое место, включить предохранитель (поднять флажок вверх); – вставить магазин в основание рукоятки; – положить оружие на стол предохранителем вверх. <p>Допускается присоединение затвора к рамке без оттягивания спусковой скобы.</p>			
4.	Снаряжение магазина патронами	не более 20	более 20
<p>Условия (порядок) выполнения норматива: сотрудник находится у стола, на котором лежит магазин и 8 учебных патронов (россыпью); по команде «Магазин снарядить» сотрудник снаряжает магазин, кладет его на стол.</p> <p>Запрещено пользоваться зубом подавателя магазина, упирать магазин в себя или стол.</p>			

5.	Разряжение пистолета	не более 12	более 12
<p>Условия (порядок) выполнения норматива: сотрудник находится у стола, удерживая пистолет в руке под углом 45° в безопасном направлении, пистолет снаряжен одним учебным патроном (в патроннике); еще два учебных патрона находятся в магазине пистолета.</p> <p>По команде «Разряжай» сотрудник извлекает магазин из основания рукоятки пистолета, выключает предохранитель, отводит затвор в заднее положение, извлекает патрон из патронника, возвращает затвор в переднее положение, включает предохранитель и убирает оружие в кобуру. Извлекает патроны из магазина и кладет их на стол. Достает пистолет из кобуры, вставляет магазин в основание рукоятки, убирает оружие в кобуру и застегивает ее.</p> <p>Запрещается снаряжать (разряжать) магазин, оттягивая пружину подавателя магазина.</p>			
6.	Смена магазина из различных положений:		
	стоя	не более 6	более 6
	с колена	не более 7	более 7
	лежа	не более 9	более 9
<p>Условия (порядок) выполнения норматива: неснаряженный магазин в рукоятке пистолета; пистолет в руке сотрудника под углом 45° в безопасном направлении, затвор на затворной задержке, запасной магазин, снаряженный одним учебным патроном, в кармашке кобуры.</p> <p>Руководитель указывает цель, огневую позицию, положение для стрельбы и подает команду «Огонь». Сотрудник извлекает магазин из основания рукоятки пистолета, удерживает его в руке или убирает (кладет) его в кобуру (или карман), достает запасной магазин и вставляет его в основание рукоятки пистолета. Снимает пистолет с затворной задержки и производит прицельный выстрел «вхолостую».</p>			

Работа частей и механизмов ПМ

Положение частей и механизмов до заряжания

Затвор под действием возвратной пружины – в крайнем переднем положении; чашечка затвора упирается в казенный срез ствола, в результате чего ствол заперт свободным затвором. Затвор с рамкой заперт ребром предохранителя.

Курок под действием широкого пера боевой пружины спущен и упирается передней плоскостью в выступ предохранителя так, что не может продвинуться вперед.

Шептало полочкой уступа на оси предохранителя поднято вверх и удерживается в таком положении так, что между предохранительным взводом курка и носиком шептала имеется небольшой зазор.

Спусковая тяга с рычагом взвода под действием узкого пера боевой пружины отведена в крайнее заднее положение; рычаг взвода утоплен в рамку и его выступ самовзвода сцеплен с зубом самовзвода курка так, что при нажа-

тии на хвост спускового крючка курок не взводится, но имеет некоторый свободный ход назад.

Магазин вставлен в основание рукоятки. Подаватель находится вверху и упирается в гребень затвора. Зуб подавателя нажимает на затворную задержку.

Флажок предохранителя находится в верхнем положении «предохранение». При этом выступ предохранителя опущен вниз и соприкасается с передней плоскостью курка; полочка уступа на оси предохранителя действием на зуб шептала поднимает вверх шептало и удерживает его в этом положении; зацеп предохранителя входит в выем курка и, упираясь в его выступ, запирает курок в положении «предохранение» так, что он не может быть взведен; ребро предохранителя зашло за левый выступ рамки и запирает затвор с рамкой.

Работа частей и механизмов пистолета при зарядании

Для зарядания пистолета необходимо: снарядить магазин патронами; вставить магазин в основание рукоятки; выключить предохранитель (повернуть флажок вниз); отвести затвор в крайнее заднее положение и резко отпустить его.

При выключении предохранителя выступ предохранителя поднимается и освобождает курок. При повороте предохранителя его зацеп, выходя из выема курка, освобождает выступ курка, чем обеспечивает свободное отведение курка назад. Полочка уступа на оси предохранителя освобождает шептало, которое опускается под действием своей пружины несколько вниз, и носик шептала становится впереди предохранительного взвода курка (курок становится на предохранительный взвод). При повороте предохранителя его ребро выходит из-за левого выступа рамки и разъединяет затвор с рамкой. При этом затвор может быть отведен рукой назад.

При отведении затвора назад происходит следующее. Затвор, двигаясь по продольным пазам рамки, поворачивает курок. Шептало под действием пружины заскакивает своим носиком за боевой взвод курка. Движение затвора назад ограничивается гребнем спусковой скобы. Возвратная пружина находится в наибольшем сжатии.

При отпуске затвора возвратная пружина посылает затвор вперед. Затвор досылателем продвигает верхний патрон в патронник. Патрон входит в патронник и упирается передним срезом гильзы в уступ патронника; канал ствола заперт сводным затвором.

Когда затвор дойдет до крайнего переднего положения и дойдет патрон в патронник, зацеп выбрасывателя заскакивает в кольцевую проточку гильзы. Курок – на боевом взводе. Пистолет готов к выстрелу.

Работа частей и механизмов пистолета при выстреле

При нажатии на спусковой крючок спусковая тяга смещается вперед, рычаг взвода, поворачиваясь, своим вырезом упирается в выступ шептала и приподнимает его, тем самым расцепляет шептало с боевым взводом курка; курок под действием широкого пера боевой пружины поворачивается на сво-

их цапфах вперед и наносит удар по ударнику, который разбивает бойком капсюль патрона. Происходит выстрел.

Работа частей и механизмов после выстрела

Под действием пороховых газов затвор движется назад и своим выступом отклоняет рычаг взвода вправо, расцепляя его с шепталом, благодаря чему курок, поворачиваемый затвором назад, снова станет на боевой взвод. При движении затвора назад гильза, удерживаемая выбрасывателем в чашечке затвора, ударяется об отражатель и выбрасывается наружу через окно в стенке затвора. Затвор под действием возвратной пружины возвращается в переднее положение и своим досылателем выталкивает из магазина очередной патрон и досылает его в патронник. В это время зацеп выбрасывателя заскакивает в кольцевую проточку гильзы. Пистолет готов к очередному выстрелу. Для производства следующего выстрела необходимо отпустить хвост спускового крючка и снова нажать на него.

Работа частей и механизмов пистолета при стрельбе самовзводом

Если стрельба ведется без предварительного взведения курка, то при нажатии на хвост спускового крючка курок взводится автоматически. При этом рычаг взвода, войдя в зацепление своим выступом самовзвода с зубом самовзвода курка, взводит курок. Курок, не становясь на боевой взвод (так как шептало в момент срыва оказывается приподнятым в верхнее положение вырезом рычага взвода), срывается с выступа самовзвода рычага взвода и ударяет по ударнику, происходит выстрел.

Работа частей и механизмов заряженного пистолета при включении предохранителя

Если пистолет заряжен, а выстрела производить не требуется, то, не спуская курка с боевого взвода, следует включить предохранитель, повернув его флажок вверх до отказа. При этом предохранитель своей полочкой поднимает за зуб шептало, а зацепом запирает курок; выступ предохранителя опускается вниз, преграждая путь курку так, что курок не может соприкоснуться с ударником; ребро предохранителя заходит за левый выступ рамки и тем самым запирает затвор.

Работа частей и механизмов пистолета по израсходованию патронов из магазина

По израсходовании всех патронов из магазина подаватель магазина своим зубом поднимает передний конец затворной задержки вверх. Затвор, упираясь своим зубом в выступ затворной задержки, останавливается в заднем положении. Курок поставлен на боевой взвод.

Пружина подавателя имеет наименьшее сжатие. Затвор остается в заднем положении также и после извлечения магазина из основания рукоятки пистолета, удерживаясь на затворной задержке.

Затвор освобождается от затворной задержки путем нажатия пальцем руки на кнопку затворной задержки.

Задержки при стрельбе из ПМ

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

- правильно подготавливать пистолет к стрельбе;
- своевременно и с соблюдением всех правил осматривать, чистить и смазывать пистолет, особенно тщательно следить за чистотой и смазкой трущихся частей пистолета;
- своевременно производить ремонт пистолета;
- перед стрельбой осматривать патроны: неисправные, ржавые и грязные патроны для стрельбы не применять;
- во время стрельбы и при передвижениях оберегать пистолет от загрязнения и ударов;
- если пистолет перед стрельбой находился продолжительное время на сильном морозе, то перед его заряданием необходимо несколько раз энергично отвести затвор рукой и отпустить его, причем после каждого отведения и отпускания затвора производить спуск курка нажимом на хвост спускового крючка.

Задержки при стрельбе из ПМ

Задержки и их характеристика	Причины задержек	Способы устранения задержек
1. Осечка. Затвор в крайнем переднем положении, курок спущен, но выстрела не произошло.	1. Неисправен капсюль патрона. 2. Сгущение смазки или загрязнение канала под ударник. 3. Мал выход ударника или забоины на бойке.	1. Перезарядить пистолет и продолжить стрельбу. 2. Осмотреть и прочистить пистолет. 3. Отправить пистолет в мастерскую.
2. Недокрытие патрона затвором. Затвор остановился, не дойдя до крайнего переднего положения; спуск курка произвести нельзя.	1. Загрязнение патронника, пазов рамки и чашечки затвора. 2. Затруднительное движение выбрасывателя из-за загрязнения пружины выбрасывателя или гнетка.	1. Дослать затвор вперед толчком руки и продолжать стрельбу. 2. Осмотреть и прочистить пистолет.

3. Неподача патрона из магазина в патронник. Затвор находится в переднем положении, но патрона в патроннике нет.	1. Загрязнение магазина и подвижных частей пистолета. 2. Погнутость верхних краев корпуса магазина.	1. Перезарядить пистолет и продолжить стрельбу. 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 продолжить стрельбу. 2. При неисправности выбрасывателя с пружиной или отражателя отправить пистолет в мастерскую.
5. Автоматическая стрельба. При одном нажатии на спусковой крючок произошло два или более выстрела.	1. Сгущение смазки или загрязнение частей ударно-спускового механизма. 2. Износ боевого взвода курка или носика шептала. 3. Ослабление или излом пружины шептала. 4. Касание полочки уступа предохранителя зуба шептала.	1. Осмотреть и прочистить пистолет. 2. Отправить пистолет в мастерскую. 3. То же. 4. То же.

Осмотр, чистка и смазка пистолета

Оружие, как и всякая техника, обеспечивает надежную работу только при соответствующем уходе и сбережении. Даже самая надежная и неприхотливая модель требует к себе внимательного и бережного отношения. Поэтому необходимо знать и, самое главное, выполнять правила сбережения и ухода за огнестрельным оружием.

Осмотр. При осмотре обращается внимание, прежде всего, на состояние ствола и отсутствие серьезных дефектов механизмов. Следует осмотреть дульный срез канала ствола и убедиться, что нарезы выделяются одинаково четко. При осмотре канала ствола на свет необходимо удостовериться в отсутствии раковин, раздутий, ржавчины. При осмотре пистолета необходимо также проверить: исправно ли действует затвор, магазин, ударно-спусковой механизм, предохранитель, затворная задержка; надежно ли удерживается курок на боевом и предохранительном взводе; исправны ли мушка и целик; надежно ли удерживается магазин защелкой; чист ли канал ствола.

Чистка и смазка. Хранить пистолет необходимо в чистой и сухой кобуре. Содержание пистолета в чистоте и исправности требует периодической его чистки и смазки. Если пистолет не используется по назначению, чистка производится еженедельно. При выходе в поле и стрельбе пистолет чистится и

смазывается после каждого выхода и обязательно после каждой стрельбы. Перед чисткой производится неполная разборка пистолета.

Для чистки пистолета при сильном загрязнении, после нахождения под дождём или в снегу производится полная разборка.

Таким образом, уровень результатов стрельбы из боевого оружия у курсантов и сотрудников органов внутренних дел напрямую зависит от уровня их теоретической подготовленности.

В области теоретической подготовки используются методы – словесный и наглядный, которые, в свою очередь, реализуются через различные методические приемы.

Без глубокого понимания техники стрельбы не может быть и речи о сознательном ее совершенствовании.

Материалы, полученные из литературных источников, принесут максимум пользы только тогда, когда они собираются не от случая к случаю, а систематически.

В процессе занятия необходимо знакомить сотрудников со всем многообразием техники стрельбы, особо отмечая новые, более эффективные приемы, действия и т.д.

Кроме этого, заполнение конспекта в предложенной форме способствует более полному и глубокому усвоению и пониманию материальной части пистолета Макарова.

2.2. Практические занятия в тире

После усвоения материальной части оружия можно переходить к освоению двигательных навыков при стрельбе.

Для создания у сотрудников более глубокого представления о двигательном действии необходимо развивать у него способность к выработке представления, самоконтролю и придумыванию движений.

Практические занятия проводятся с целью приобретения, отработки и закрепления практических умений и навыков применения теоретических знаний для решения практических задач. Практические занятия могут проводиться методом тренировок. Главным их содержанием является практическая работа каждого сотрудника.

На практических занятиях по огневой подготовке в тире используются следующие средства обучения:

- выполнение упражнений из пистолета боевыми патронами;
- выполнение действий с пистолетом вхолостую без патрона (изготовка, хватка, прицеливание, задержка дыхания, управление спуском);
- выполнение действий, направленных на изучение материальной части оружия (разборка, сборка, регулировка).

В стрелковом тире отрабатываются учебные вопросы, непосредственно связанные с поражением цели боевыми патронами. Поэтому методика освоения учебного материала, как правило, строится с учетом необходимости тре-

нировки всего комплекса элементов техники стрельбы и специальных действий, обусловленных НООП.

Практические занятия в тире организуются и проводятся непосредственно под руководством руководителя стрельб, назначенного для их проведения.

При организации общего порядка учебного процесса возможен вариант, когда сотрудники одной группы занимаются в составе смен на разных учебных местах, имеющих свое задание. При этом смена учебных мест осуществляется по следующей схеме:

- 1) учебное место № 1 – рубеж открытия огня;
- 2) учебное место № 2 – место напротив учебных мишеней. Тренировка в выполнении приемов, соблюдении правил и техники стрельбы;
- 3) учебное место № 3 – место для выполнения действий, направленных на изучение материальной части пистолета;
- 4) учебное место № 4 – тренировка на тренажере СКАТТ (при его наличии).

На первом учебном месте выполняются упражнения, соответствующие целям занятия. При этом необходимо обратить внимание на четкое выполнение действий при обращении с оружием.

На последующих занятиях к элементам стрельбы в неограниченное время необходимо добавить выполнение физических упражнений (передвижение шагом или бегом, уходы в сторону с производством выстрела, принятие различных положений для стрельбы и т.д.). Выполняя такие упражнения, необходимо определить реальную дистанцию для производства выстрела. Такой дистанцией может быть 20, 15, 10 или 5 м. Для выработки навыков скоростной стрельбы используются упражнения с ограничением времени на производство выстрела, при этом дистанция стрельбы не должна превышать 7-8 м. При выполнении упражнений, связанных с передвижениями, с принятием различных положений для стрельбы, с ограничением времени, стрельбу целесообразно вести с двух рук, так как это обеспечивает наиболее устойчивое удержание пистолета. В результате создаются благоприятные предпосылки для быстрой обработки спускового крючка без смещения наведенного в цель оружия.

На втором учебном месте организуется тренировка без патрона, которая является основой в освоении и совершенствовании техники стрельбы. С первых же занятий необходимо требовать от сотрудников добросовестного отношения к тренировкам без патрона, которые помогают лучше и быстрее освоить технику производства выстрела, развить специальные физические и психологические качества, так как по своей форме и характеру они сходны с теми упражнениями, которые будут выполняться сотрудниками на огневом рубеже.

При обучении стрельбе по неподвижным целям в наибольшей степени требуется относительно полная устойчивость оружия, на фоне которой могут быть успешно выполнены все элементы техники меткого выстрела. Устойчивость оружия прежде всего обусловлена освоением рациональной изготовления, умением управлять спуском курка и постановкой правильного дыхания.

Именно этим элементам техники выполнения выстрела следует уделять внимание при обучении и совершенствовании стрельбы по неподвижным целям.

После освоения техники стрельбы по неподвижным целям переходят к освоению стрельбы по появляющимся целям, которая включает в себя большое число элементов, требующих многократного воспроизведения и систематического контроля. К основным элементам техники стрельбы по появляющимся целям относятся: извлечение пистолета из кобуры, обхват пистолетной рукоятки, снятие пистолета с предохранителя, досылание патрона в патронник, расположение тела в относительно устойчивое положение, наведение оружия в сторону цели, характер обработки спуска и распределения выстрелов по времени в период, ограниченный условиями НООП.

При обучении стрельбе по появляющимся целям в ограниченное время целесообразно воспитывать у сотрудников именно минимальный оптимум двигательных действий (индивидуально у каждого), который бы позволил реализовать высшую степень координации движений в условиях дефицита времени. Именно такой методический прием (не очень быстро и не очень медленно, а оптимально быстро) должен быть в основе обучения стрельбе по появляющимся мишеням.

Конечной целью подготовки сотрудника действиям с пистолетом является овладение искусством стрельбы на скорость в самых разнообразных условиях. Такая стрельба имеет большое практическое значение и по своему характеру ближе к стрельбе при выполнении оперативно-служебных задач в экстремальных условиях.

Раздел 3.

ТЕХНИКА СТРЕЛЬБЫ В РАЗЛИЧНЫХ СТРЕЛКОВЫХ УПРАЖНЕНИЯХ

Несмотря на большое количество упражнений в Наставлении по организации огневой подготовки 2012 г., все они по технике стрельбы делятся на:

1. Медленную, без ограничения времени, стрельбу по одной мишени из положения стоя с руки, стоя с двух рук (подготовительное упражнение, 1-е упражнение).

2. Скоростную стрельбу по одной, двум и более мишеням, из различных положений, после передвижения.

3. Скоростную стрельбу в условиях ограниченной возможности для прицеливания без визуального контроля за прицельными приспособлениями.

Такое разнообразие упражнений дает возможность выработать у личного состава ряд необходимых качеств: уверенность при обращении с оружием, готовность к выполнению огневой задачи в различных условиях, закаляет волю, выдержку и настойчивость, приучает к дисциплине, улучшает координацию движений.

Техника стрельбы включает в себя много приемов и большое количество отдельных элементов, которые при выстреле нужно выполнять слитно, как единый процесс. Особенно при выполнении скоростной стрельбы по нескольким мишеням со сменой положения для стрельбы. Это требует большой сосредоточенности и хорошей координации движений, поэтому, начиная разучивание и отработку упражнений, связанных с движением стрелка с оружием, необходимо включать элементы этих движений в занятие по физической подготовке. На огневой рубеж сотрудники должны выходить, твердо зная, какие движения они будут выполнять, принимая то или иное положение для стрельбы. При таком подходе больше времени будет уделено непосредственно выполнению стрельб.

Умение стрелка выполнить качественный выстрел без ограничения времени не должно быть единственным критерием в подготовленности работника правоохранительных органов.

Боевая стрельба, или стрельба на поражение, требует производства выстрела в достаточно высоком темпе. Время в этом случае является важным фактором по той простой причине, что потенциально меткий, но сделанный слишком поздно выстрел не влияет на исход боя, бесполезен для защиты как самого работника, так и населения.

Поэтому необходимо обучить стрелка выполнять меткий выстрел в максимально короткое время. Успешно выполнять такой выстрел может человек, прошедший соответствующую подготовку и владеющий техникой стрельбы на уровне двигательного навыка. Этот навык включает в себя объем двигательных действий, без выполнения которых невозможно сделать прицельный выстрел в ограниченное время:

- извлечение оружия;

- подготовка его к стрельбе (снятие с предохранителя, досылание патрона в патронник);
- удержание оружия с наведением на цель;
- производства выстрела (работа указательного пальца на спусковом крючке).

Указательные действия требуют от стрелка большего, по сравнению с медленной стрельбой, сосредоточения внимания, собранности, повышенной координации движений, быстроты реакции. Эти факторы поддаются тренировке, и можно разработать специальную программу для развития и совершенствования качеств и умений, необходимых для ведения скоростной стрельбы. Имея общие со стрельбой без ограничения времени элементы (изготовка, прицеливание, производство выстрела) в скоростной стрельбе, они отличаются по технике выполнения. Эти особенности характеризуются более жесткой стойкой, плотной хваткой пистолета и быстрым нажимом на спусковой крючок. Стрельба в ограниченное время требует от стрелка более активного мышечного напряжения плечевого, локтевого, лучезапястного и голеностопного суставов. При этом плечо, предплечье, кисть и пистолет составляют как бы одно целое.

Техника прицеливания в скоростной стрельбе также отличается от медленной стрельбы, так как большое значение играет мышечная память. На доводку оружия и совмещения мушки с прорезью целика времени не отводится. При движении оружия на цель до уровня глаз стрелка пистолет должен принять такое положение, при котором мушка совмещена с целиком. Это достигается большим количеством повторений подъема оружия, что и вырабатывает мышечную память.

Управление спуском курка начинается в момент движения оружия в сторону цели. При фиксировании прицельных приспособлений на цели усилие на спусковой крючок должно составлять не менее 50-60% от общего усилия нажатия на спуск. Это позволяет завершить нажим спускового крючка до срыва курка с боевого взвода быстрым равномерным дожатием указательного пальца без смещения оружия.

Скоростная стрельба из пистолета Макарова ведется как при удержании оружия одной рукой, так и двумя руками. Способ удержания оружия выбирается стрелком в зависимости от ситуации. Сотрудник органов внутренних дел должен метко стрелять из такого положения, в котором его застигла необходимость применить оружие, и тем способом, к которому вынудили обстоятельства.

При любом варианте удержания оружия положение пальцев правой руки одинаково. Указательный палец лежит на спусковом крючке, средний, безымянный и мизинец лежат на передней части рукоятки пистолета, прижимая ее к ладони. Большой прямой палец расположен параллельно затвору и прижимается к рамке пистолета подушечкой ногтевой фаланги. Пальцы, лежащие на рукоятке, выполняют не захватывающее, а прижимающее усилие вторыми фалангами. Ногтевые фаланги этих пальцев практически не участ-

вуют в удержании пистолета. Такое приложение усилия к пистолетной рукоятке позволяет закрепить кисть в лучезапястном суставе, что приводит к уменьшению амплитуды колебания оружия, позволяет быстрее вернуть пистолет после выстрела на цель.

При удержании оружия двумя руками, правая рука удерживает пистолет, как при стрельбе с одной руки, а кисть левой руки накладывается на рукоятку пистолета следующим способом. Указательный палец левой руки сгибом ногтевой фаланги захватывает спусковую скобу, касаясь рамки в районе гребня спусковой скобы. Средний, безымянный пальцы и мизинец накладываются в углубление между пальцами правой руки. Большой палец лежит под большим пальцем правой руки, вдоль затвора. Захват пистолета за спусковую скобу указательным пальцем левой руки значительно уменьшает движение пистолета в вертикальной плоскости после выстрела. Оружие быстрее и с большей точностью возвращается на цель, позволяя стрелку вести огонь с нарастающим темпом. Положение туловища и рук в изготовке для скоростной стрельбы с двух рук отличается от изготовления с двух рук без ограничения времени. Отличие выражается в более фронтальном расположении корпуса, обе руки согнуты в локтях.

Такое положение рук упрощает зрительный поиск прицельных приспособлений, так как целик располагается ближе к глазам, воспринимается шире. Также указанная стойка обеспечивает быстроту и свободу перемещений в ходе ведения огневого контакта.

Чтобы правильно научиться захватывать оружие двумя руками, нужно действовать по следующей схеме: после извлечения оружия из кобуры левая рука захватывает затвор сверху на уровне пояса, при этом большой палец накладывается на затвор с левой стороны, остальные пальцы ногтевыми фалангами ложатся на затвор с правой стороны. Все пальцы имеют наклон в сторону курка. Отведя затвор в крайнее заднее положение, левая рука отпускает его и продолжает движение вниз и вперед.

На уровне пояса впереди от туловища правая и левая руки встречаются, происходит захват оружия двумя руками. Именно при захвате оружия двумя руками на уровне пояса кисти располагаются на оружии практически в параллельных плоскостях, что обеспечивает стабильное положение пальцев на пистолете. Более поздний захват левой рукой уже наведенного на цель пистолета ведет к тому, что, во первых, сбивается наводка оружия, во вторых, левая рука захватывает оружие снизу, особенно спусковую скобу. При выстреле кисть левой руки будет менять свое положение на оружии, что недопустимо при ведении прицельного огня в короткие сроки.

В ходе занятий каждый сотрудник должен вырабатывать оптимальный для себя вариант изготовления и хватки. Чтобы научиться быстро делать прицельный выстрел, выполнять два и более выстрела в короткой промежутки времени, стрелок должен соблюдать два правила:

- 1) надежно удерживать оружие на линии прицеливания;

2) правильно производить действия указательного пальца на спусковом крючке до и после выстрела.

При стрельбе как с одной руки, так и с двух рук при нажиме указательным пальцем на спусковой крючок необходимо соблюдать следующие условия:

- 1) до выстрела убрать свободный ход спускового крючка;
- 2) после выстрела не отбрасывать резко указательный палец со спускового крючка.

После выстрела при возвращении оружия в район прицеливания указательный палец медленно вместе со спусковым крючком отводится вперед до характерного щелчка (рычаг взвода своим вырезом заходит под выступ шептала).

При скоростной стрельбе движения указательного пальца на спусковом крючке до выстрела такие же, как и при медленной, а после выстрела, когда затвор досылает из магазина очередной патрон в патронник, указательный палец очень быстро отпускает спусковой крючок (ровно на столько, чтобы рычаг взвода встал в рабочее положение) и совершает нажим на него до выстрела. В дальнейшем цикл повторяется до необходимого количества выстрелов.

Для выработки навыков обработки спуска курка при скоростной стрельбе рекомендуется следующее упражнение:

Правая рука с пистолетом (без магазина) находится на уровне пояса в согнутом положении, а указательный палец – на спусковом крючке.

Левой рукой взводится курок, и производится выстрел вхолостую. Затем, не отпуская спусковой крючок, левой рукой имитируется извлечение гильзы и досылание из магазина очередного патрона в патронник (передергиванием затвора), а указательным пальцем правой руки отпускается спусковой крючок до щелчка, и производится выстрел вхолостую.

Постоянно ускоряется процесс перезаряжания оружия (передергивание затвора) и обработки спуска крючка. В результате при быстрой обработке спускового крючка оружие не должно совершать поступательных движений вниз.

Стрельба с двух рук в ограниченное время требует от стрелков знания ошибок, которые влияют на результат выстрела. Наиболее характерными ошибками при удержании пистолета двумя руками являются:

– с нажимом на спусковой крючок стрелок одновременно сжимает кисть левой руки, что приводит к смещению пистолета влево, так как большое влияние на смещение пистолета оказывает указательный палец левой руки, который давит на спусковую скобу;

– к смещению пистолета вниз приводят действия стрелка, который одновременно с нажимом на спусковой крючок резко сжимает обе кисти;

– расслабление указательного пальца левой руки во время выстрела приводит к тому, что палец соскальзывает со спусковой скобы или смещается ниже первоначального положения. По этой причине пистолет после выстрела в исходный район прицеливания не возвращается и его линия прицеливания при следующем выстреле будет выше предыдущей.

Исправить наводку можно будет или движением кистей рук, или поправкой указательного пальца на скобе. Оба варианта приводят к потере времени на производство следующего выстрела и качества стрельбы. Первая и вторая ошибка исправляются стрелком при отработке выстрелов вхолостую и в ходе учебных стрельб.

Освоив правильный и однообразный захват пистолета двумя руками, стрелок должен научиться, не меняя этого захвата, производить прицельный выстрел из различных положений.

3.1. Стрельба из различных положений

В процессе решения огневых задач сотруднику приходится принимать различные положения для стрельбы, позволяющие с максимальной эффективностью использовать оружие и по возможности сократить площадь видимой противнику поверхности своего тела. Главное условие при выработке положений для стрельбы – это комфортность и удобство стрелка, хорошая фиксация оружия на цели.

Стрельба из положения стоя с двух рук

Тело стрелка находится в одной вертикальной плоскости, линия стоп не образует угла с линией плеч, плечи опущены, ноги расслаблены во всех суставах. Угол разворота туловища к цели у каждого стрелка индивидуален и выбирается следующим образом: стрелок становится лицом к мишени, на уровне пояса делает захват пистолета двумя руками и с закрытыми глазами поднимает оружие до уровня глаз только за счет движения рук. Отрывает глаза и поворотом всего тела за счет перестановки ног наводит пистолет на мишень.

Этот угол разворота должен быть постоянным, что позволит стрелку при наработке мышечной памяти производить наводку оружия в цель за короткий промежуток времени (1-2 сек). Ширину постановки ног, угол наклона туловища, головы стрелок выбирает с учетом физических особенностей строения своего тела.

Стрельба с колена

При удержании оружия одной рукой положение для стрельбы с колена принимается следующим образом: одновременно с началом действий по извлечению оружия из кобуры (если оно находится там) стрелок делает выпад левой ногой в сторону цели, опускаясь при этом на правое колено. Угол наклона голени левой ноги выбирается с учетом особенностей тела стрелка. Правую ногу можно расположить несколькими вариантами.

Стрелок может присесть на пятку правой стопы, поставленной вертикально, может положить стопу и голень правой ноги на землю, выбрав для себя наиболее удобное положение. Удерживая оружие двумя руками, можно принимать следующие положения для стрельбы с колена: стрелок сидит на

пятке правой ноги, левая нога в согнутом положении, направлена в сторону цели, локоть левой руки лежит на коленке левой ноги.

Такое положение позволяет произвести прицельный выстрел на значительном расстоянии – (до 50 метров) или после физической нагрузки.

Второе положение аналогично первому, но без упора левой рукой в колено. Применяется как вариант при быстром уходе по вертикали с линии атаки противником.

Стрельба лежа

Для принятия положения к стрельбе лежа с одной руки стрелок делает полный шаг правой ногой вперед и немного вправо; наклоняясь вперед, опускается на левое колено и ставит левую руку на землю впереди себя, пальцами вправо. Затем, опираясь последовательно на бедро левой ноги и предплечье левой руки, ложится на левый бок, и быстро повернувшись на живот, раскинув ноги слегка в стороны носками наружу, направляет оружие в цель, удерживая приподнятое туловище согнутой в локте левой рукой, которая предплечьем лежит на земле.

Если пистолет удерживается двумя руками, положение для стрельбы лежа принимается следующим образом:

– стрелок сгибает ноги в коленях, опуская левую перед собой на колено, отрывая пятку правой ноги от земли;

– наклоняется, упирается предплечьем левой руки о землю, начинает разгибать одновременно туловище и руки, вытягивать ноги, делая упор локтями обеих рук о землю.

Ноги должны быть разбросаны чуть шире туловища, ступни параллельно земле. При стрельбе лежа из-за укрытия изготовка принимается несколько по иному. При упоре предплечья левой руки на землю стрелок поворачивает туловище до касания земли предплечья правой руки и резким разгибанием тела бросает его на землю назад.

Указанные способы принятия положения для стрельбы лежа позволяют не разрушать «треугольник» рук с пистолетом, что облегчает фиксацию оружия на цели при ведении скоростной стрельбы со сменой позиции.

Отрабатывая указанные выше способы принятия положения для стрельбы лежа, следует избегать двух основных ошибок:

- 1) ни при каких обстоятельствах не касаться оружием земли;
- 2) избегать ударных контактов локтей рук с землей.

Предлагаемые варианты стрельбы из различных положений не исключают творческого подхода стрелка в зависимости от его подготовленности и возможностей, они могут быть расширены и дополнены.

3.2. Примерные упражнения для сотрудников территориальных органов МВД России на транспорте (на примере линейных отделов МВД России на железнодорожном транспорте)

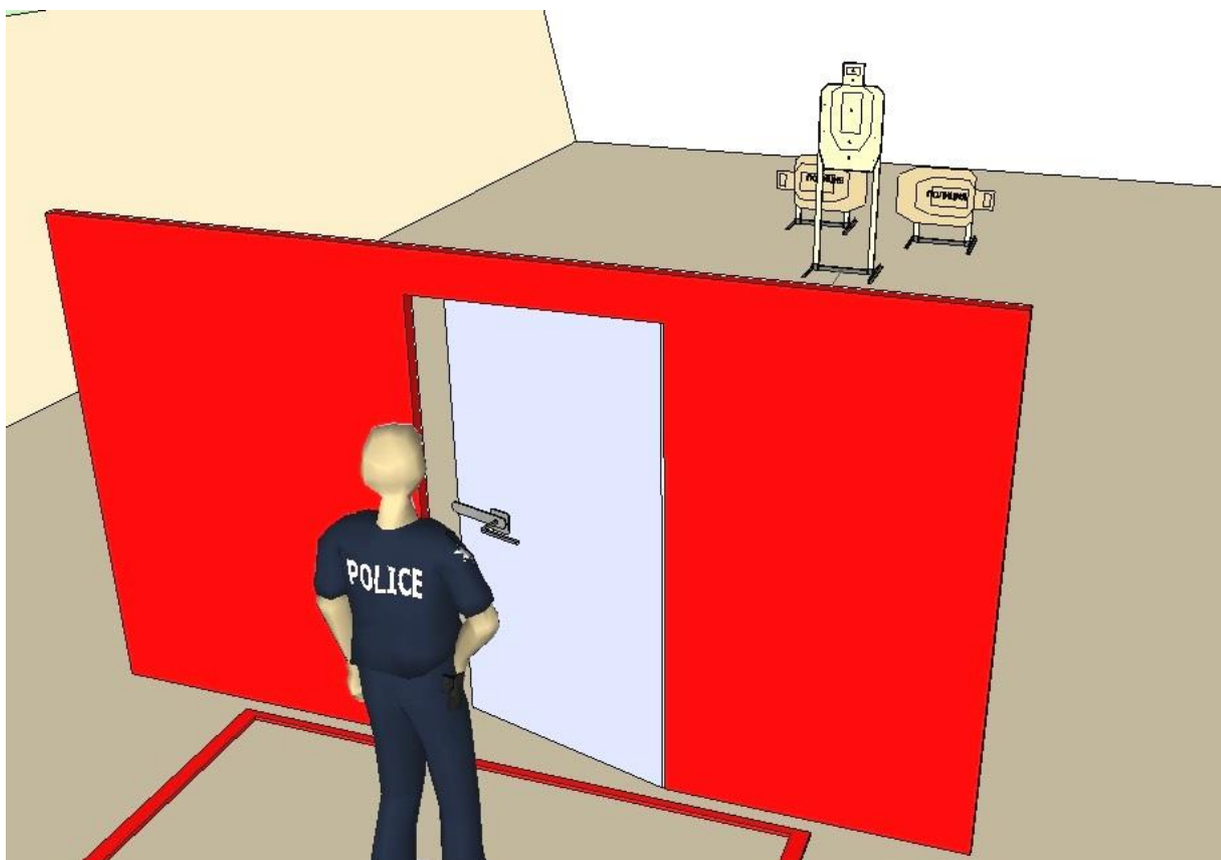
Для подготовки сотрудников линейных отделов МВД России на железнодорожном транспорте целесообразно применять упражнения, соответствующие профилю оперативно-служебных задач. Примером таких упражнений могут служить следующие:

Упражнение «Нападение»

Фабула

При проверке документов в вагоне купе сотрудник полиции услышал из соседнего купе, куда зашли двое его коллег, крики «Ложись! Застрелю! Никому не двигаться!». Подбежав к приоткрытой двери купе, он увидел двух полицейских, лежащих на полу, и вооруженного мужчину, направившего на них пистолет.

После ознакомления с фабулой обучающийся самостоятельно принимает решение о возможности правомерного применения им оружия и физической силы.



Цели: 1 зачетная картонная мишень ОСОО «ФПСР» (возможна мишень № 4с с выделенной зоной поражения).

Штрафные мишени: 2 картонные метрические мишени ОСОО «ФПСР» (возможны мишени № 4с с выделенной зоной поражения), установленные на высоте 0,5 м от земли, неподвижные с надписью «Полиция».

Расстояние до цели: 1-2 м.

Количество патронов: 2.

Положение для стрельбы: произвольное из-за укрытия.

Исходное положение: сотрудник стоит перед дверью, дверь приоткрыта), пистолет заряжен, находится в кобуре, патрона в патроннике нет, предохранитель включен, в одной руке держит магазин.

Оценка:

«удовлетворительно» – поразить цель;

«неудовлетворительно» – цель не поражена либо поражена штрафная мишень.

Порядок выполнения упражнения: по команде руководителя стрельб сотрудник выходит на исходный рубеж, принимает исходное положение и докладывает о готовности к стрельбе. Проверив готовность сотрудника к стрельбе, руководитель подает команду «Огонь» и одновременно включает таймер. По этой команде сотрудник извлекает оружие из кобуры, приводит его в готовность, открывает дверь, выполняет выстрел, самостоятельно оценивает возможный результат и если считает, что он промахнулся, выполняет второй выстрел.

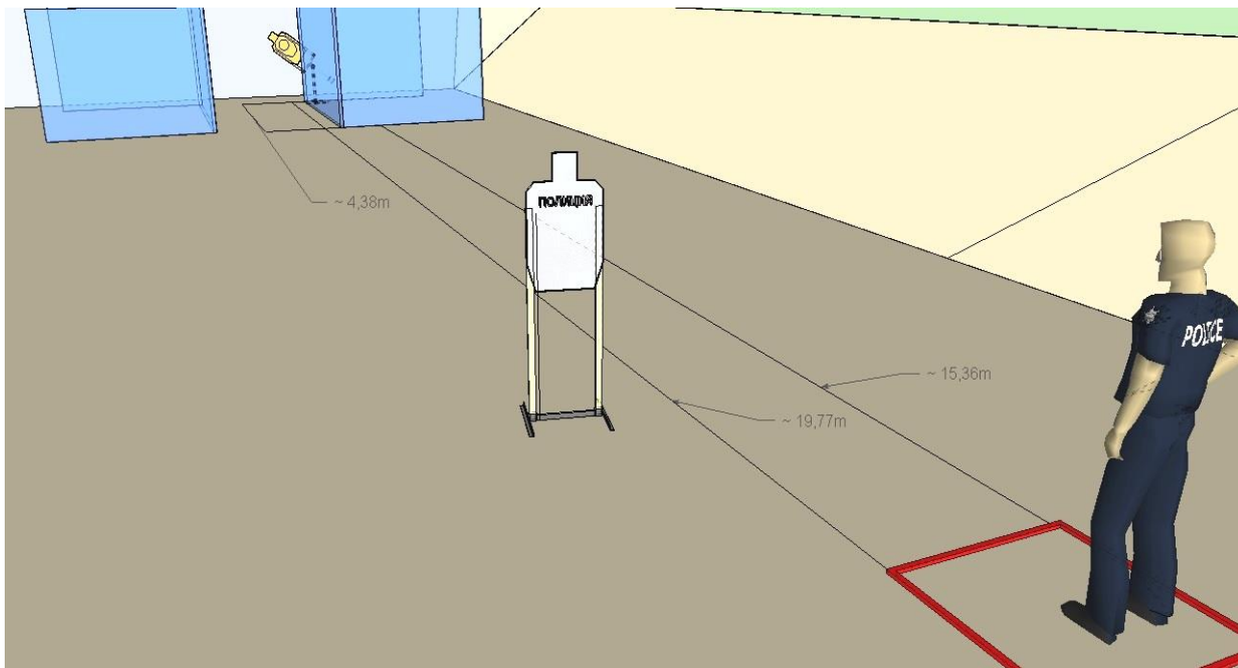
Сотрудник полиции после стрельбы по вооруженному правонарушителю совершает тактико-технические действия по его задержанию без применения оружия (защитные действия от ударов с последующим задержанием и сопровождением, тактика ведения учебно-боевого поединка с правонарушителем, с последующим задержанием и сопровождением), оказывает при необходимости первую медицинскую помощь, пишет рапорты по фактам: 1) применения физической силы; 2) огнестрельного оружия.

Упражнение «Проверка документов»

Фабула

Находясь на маршруте патрулирования, наряд увидел гражданина, который по приметам подходил под описание преступника, совершившего нападение на кассу железнодорожного вокзала. Полицейские направились в его сторону. Гражданин увидел патрульных, опустил руку в карман и скрылся за углом вагона. Полицейские бегом направились за убегающим. Добежав до вагона, они увидели, что преследуемый выглянул из-за угла и произвел выстрел.

После ознакомления с фабулой сотрудник самостоятельно принимает решение о возможности правомерного применения им оружия и физической силы.



Цели: 1 зачетная качающаяся картонная мишень.

Штрафные мишени: 1 картонная метрическая мишень ОСОО «ФПСР» (возможна мишень № 4с с выделенной зоной поражения), с надписью «Полиция», установленная на высоте 1 м от земли, неподвижная.

Исходный рубеж: 15 м.

Расстояние до цели: 3-5 м.

Количество патронов: 2 (два магазина по 1 патрону).

Положение для стрельбы: произвольное из-за укрытия.

Исходное положение: сотрудник стоит на исходном рубеже, удерживая в руке пистолет, патрон находится в патроннике.

Оценка:

«удовлетворительно» – поразить цель;

«неудовлетворительно» – цель не поражена. Либо поражена штрафная мишень.

Порядок выполнения упражнения: по команде руководителя стрельб сотрудник выходит на исходный рубеж, принимает исходное положение и докладывает о готовности к стрельбе. Проверив готовность сотрудника к стрельбе, руководитель подает команду «Вперед» и одновременно включает таймер. По этой команде сотрудник активирует мишень (дергает веревку) и бегом выдвигается к укрытию, имитирующему угол здания, выполняет выстрел, самостоятельно оценивает возможный результат и если считает, что он промахнулся, то меняет магазин и выполняет второй выстрел.

После проведения стрельбы сотрудник производит личный досмотр раненого правонарушителя, связывание (сковывание) и сопровождение в дежурную часть ОВД (возможно оказание первой медицинской помощи).

Написать рапорты по фактам: 1) применения физической силы; 2) огнестрельного оружия.

Подобные упражнения могут применяться не только при подготовке сотрудников линейных отделов МВД России на железнодорожном транспорте. Например, действия сотрудников полиции при задержании правонарушителя в каюте пассажирского судна сходны с действиями сотрудников полиции в купе пассажирского вагона. В процессе профессиональной физической и огневой подготовки руководители стрельб могут самостоятельно разрабатывать различные упражнения в зависимости от категории сотрудников и выполняемых ими оперативно-служебных задач, не выходя за рамки мер безопасности при обращении с оружием и боеприпасами, утвержденных Наставлением по организации огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации и положениями Федерального закона Российской Федерации от 07.02.2011 № 3-ФЗ «О полиции».

ВОПРОСЫ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЯ:

1. Назначение и боевые свойства ПМ.
2. Основные части и механизмы ПМ.
3. Назначение основных частей ПМ.
4. Части ударно-спускового механизма ПМ и их назначение.
5. Устройство затвора ПМ, назначение входящих в него составных деталей.
6. Порядок неполной разборки ПМ и сборки после нее.
7. Принадлежность к ПМ и ее назначение.
8. Порядок проверки и приведения ПМ к нормальному бою.
9. Задержки при стрельбе из ПМ и способы их устранения.
10. Действия стреляющего по команде «Снарядить магазин».
11. Действия стреляющего по команде «Приготовиться к стрельбе».
12. Действия стреляющего по команде «Заряжай».
13. Действия стреляющего по окончании стрельбы.
14. Действия стреляющего по команде «Оружие к осмотру».
15. Действия стреляющего по команде «Осмотрено».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Огневая подготовка – один из основных элементов профессиональной служебной и физической подготовки сотрудников органов внутренних дел. Она способствует формированию воли, смелости и решительности в действиях, а также развивает наблюдательность, глазомер, меткость, выдержку, настойчивость, внутреннюю собранность и внимание, т.е. необходимые физические и психологические качества, необходимые для выполнения оперативно-служебных задач. Огневая подготовка имеет ярко выраженный военно-прикладной характер.

Конечно, в сложной оперативно-служебной обстановке порой трудно следить за тем, правильно ли принято положение и не напряжены ли отдельные части тела. Там успех решают доли секунды. Кто быстрее произведет меткий выстрел, тот и выйдет победителем. Но для того, чтобы произвести меткий выстрел по противнику раньше и точнее, необходимо научиться владеть оружием, усвоить технику меткого выстрела, т.е. многократными тренировками выработать твердые стрелковые навыки.

Ошибочно гнаться в процессе обучения за результатами стрельбы не стоит. Они могут быть случайными. Необходимо, чтобы сотрудники освоили технику стрельбы, только тогда результаты стрельбы будут постоянно хорошими.

Имеющиеся в пособии рекомендации могут служить лишь исходными положениями; они должны дополняться повседневным творчеством всех руководителей стрельб, направленным на изыскание и внедрение все более совершенных форм обучения и воспитания своих подчиненных.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Федеральный закон Российской Федерации от 07.02.2011 № 3-ФЗ (ред. от 05.12.2017) «О полиции» // СЗ РФ. 2011. № 7. Ст. 900.
2. Приказ МВД России от 23.11.2017 № 880 «Об утверждении Наставления по организации огневой подготовки в органах Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс».
3. Приказ МВД России от 31.03.2015 № 385 «Об утверждении порядка организации подготовки кадров для замещения должностей в органах внутренних дел Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс».
4. Профессиональное обучение сотрудников органов внутренних дел (профессиональная подготовка полицейских): учебник: в 2-х ч. / под общ. ред. канд. пед. наук В.Л. Кубышко. – Москва: ДГСК МВД России, 2015.
5. Огневая подготовка: учебник / под общ. ред. канд. пед. наук В.Л. Кубышко. – Москва: ДГСК МВД России, 2016. – 286 с.
6. Огневая подготовка: учебник / В.Г. Лупырь [и др.]. – Омск, 2014. – 350 с.
7. Тренировочные упражнения для работы в ограниченное время (без патрона, с боевыми патронами): практическое пособие / сост. Д.А. Кожин. – Екатеринбург: УрЮИ МВД России, 2012.
8. Использование стрелковых компьютерных тренажеров для обучения стрельбе курсантов образовательных учреждений МВД России: учебно-методическое пособие / А.В. Гаврилов, Н.В. Ковшов, Э.В. Солоницкая [и др.]; под общ. ред. канд. пед. наук А.И. Щипина. – Москва: ЦОКР МВД России, 2010. – 224 с.
9. Пугачев А.В., Мельников А.В., Сибирко М.А. Использование стрелковых компьютерных тренажеров для обучения стрельбе курсантов образовательных учреждений МВД России: учебно-методическое пособие. – Воронеж: ВИ МВД России, 2010. – 37 с.

УЧЕБНОЕ ИЗДАНИЕ

*Северин Николай Николаевич,
доктор педагогических наук, доцент;
Гусев Юрий Михайлович;
Шаптала Владимир Григорьевич,
доктор технических наук, профессор;
Радоуцкий Владимир Юрьевич,
кандидат технических наук, доцент*

**ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАНЯТИЙ ПО ОГНЕВОЙ ПОДГОТОВКЕ
С СОТРУДНИКАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОРГАНОВ
МВД РОССИИ НА ТРАНСПОРТЕ**

Учебное пособие

Редактор **О.Н. Тулина**
Техн. редактор **Т.Л. Ковалева**

Подписано в печать 22.06.2018 г., формат бумаги 60х90/16, уч.изд.л. 4,0,
бумага офсетная, печать трафаретная
Тираж 52 экз., заказ № 18

Отпечатано в отделении полиграфической и оперативной печати
Белгородский юридический институт МВД России имени И.Д. Путилина
г. Белгород, ул. Горького, 71

ISBN 978-5-91776-223-4



9 785917 762234