

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР»**



**www.noy-muc.com;
e-mail: sbtsp@mail.ru; granvet1958@rambler.ru**

**Обучение и итоговая проверка по правилам безопасного обращения с оружием проводится по адресу:
Санкт-Петербург, м. «Крестовский остров», Крестовский пр., д. 16,
(стадион «Динамо», 5 минут пешком, см. схему).**

**Контактные телефоны: 903-44-76,
235-20-31, +7-921-356-21-55**

Запись в группы по выше указанным телефонам

ИНФОРМАЦИЯ, КОТОРУЮ НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ВЛАДЕЛЬЦУ ОРУЖИЯ

Граждане Российской Федерации, впервые приобретающие гражданское огнестрельное оружие, гражданское огнестрельное оружие ограниченного поражения, газовые пистолеты, револьверы или охотничье пневматическое оружие, обязаны пройти подготовку в целях изучения правил безопасного обращения с оружием и приобретения навыков безопасного обращения с оружием.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН ОБ ОРУЖИИ

Статья 1. Основные понятия, применяемые в настоящем Федеральном законе

Для целей настоящего Федерального закона применяются следующие основные понятия:

оружие – устройства и предметы, конструктивно предназначенные для поражения живой или иной цели, подачи сигналов;

огнестрельное оружие – оружие, предназначенное для механического поражения цели на расстоянии метаемым снаряжением, получающим направленное движение за счет энергии порохового или иного заряда;

основные части огнестрельного оружия – ствол, затвор, барабан, рамка, ствольная коробка;

холодное оружие – оружие, предназначенное для поражения цели при помощи мускульной силы человека при непосредственном контакте с объектом поражения;

метательное оружие – оружие, предназначенное для поражения цели на расстоянии снарядом, получающим направленное движение при помощи мускульной силы человека или механического устройства;

пневматическое оружие – оружие, предназначенное для поражения цели на расстоянии снарядом, получающим направленное движение за счет энергии сжатого, сжиженного или отвержденного газа;

газовое оружие – оружие, предназначенное для временного химического поражения живой цели путем применения слезоточивых или раздражающих веществ;

боеприпасы – предметы вооружения и метаемое снаряжение, предназначенные для поражения цели и содержащие разрывной, метательный, пиротехнический или вышибной заряды либо их сочетание;

патрон – устройство, предназначенное для выстрела из оружия, объединяющее в одно целое при помощи гильзы средства инициирования, метательный заряд и метаемое снаряжение;

сигнальное оружие – оружие, конструктивно предназначенное только для подачи световых, дымовых или звуковых сигналов;

оборот оружия и основных частей огнестрельного оружия (далее – оружие) – производство оружия, торговля оружием, продажа, передача, приобретение, коллекционирование, экспонирование, учет, хранение, ношение, перевозка, транспортирование, использование, изъятие, уничтожение, ввоз оружия в Российскую Федерацию и вывоз его из Российской Федерации;

огнестрельное оружие ограниченного поражения – короткоствольное оружие и бесствольное оружие, предназначенные для механического поражения живой цели на расстоянии метаемым снаряжением патрона травматического действия, получающим направленное движение за счет энергии порохового или иного заряда, и не предназначенные для причинения смерти человеку;

патрон травматического действия – устройство, предназначенное для выстрела из огнестрельного гладкоствольного оружия или огнестрельного оружия ограниченного поражения, объединяющее в одно целое при помощи гильзы средства инициирования, метательный заряд и метаемое снаряжение травматического действия и не предназначенное для причинения смерти человеку;

патрон газового действия – устройство, предназначенное для выстрела из газового оружия или огнестрельного оружия ограниченного поражения, объединяющее в одно целое при помощи гильзы средства инициирования, снаряженное слезоточивыми или раздражающими веществами и не предназначенное для причинения смерти человеку;

патрон светозвукового действия – устройство, предназначенное для выстрела из огнестрельного оружия, огнестрельного оружия ограниченного поражения, газового или сигнального оружия, объединяющее в одно целое при помощи гильзы средства инициирования и снаряжение светозвукового действия и не предназначенное для поражения живой или иной цели;

сигнальный патрон – устройство, предназначенное для выстрела из огнестрельного оружия или сигнального оружия, объединяющее в одно целое при помощи гильзы средства инициирования, метательный заряд и метаемое снаряжение для подачи светового, дымового или звукового сигнала и не предназначенное для поражения живой или иной цели;

Статья 2. Виды оружия

Оружие в зависимости от целей его использования соответствующими субъектами, а также по основным параметрам и характеристикам подразделяется на:

- 1) гражданское;
- 2) служебное;
- 3) боевое ручное стрелковое и холодное.

Гражданское оружие подразделяется на:

1) оружие самообороны:

- огнестрельное гладкоствольное длинноствольное оружие с патронами к нему, в том числе с патронами травматического действия;
- огнестрельное оружие ограниченного поражения (пистолет, револьвер, огнестрельное бесствольное устройство отечественного производства) с патронами травматического действия, патронами газового действия и патронами светозвукового действия;
- газовое оружие: газовые пистолеты и револьверы, в том числе патроны к ним, механические распылители, аэрозольные и другие устройства, снаряженные слезоточивыми или раздражающими веществами, разрешенными к применению федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения;
- электрошоковые устройства и искровые разрядники отечественного производства, имеющие выходные параметры, соответствующие обязательным требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании;

2) спортивное оружие:

- огнестрельное с нарезным стволом;
- огнестрельное гладкоствольное;
- холодное клинковое;
- метательное;
- пневматическое с дульной энергией свыше 3 Дж;

3) охотничье оружие:

- огнестрельное длинноствольное с нарезным стволом;
- огнестрельное гладкоствольное длинноствольное, в том числе с длиной нарезной части не более 140 мм;
- огнестрельное комбинированное (нарезное и гладкоствольное) длинноствольное, в том числе со сменными и вкладными нарезными стволами;
- пневматическое с дульной энергией не более 25 Дж;
- холодное клинковое;

4) сигнальное оружие;

5) холодное клинковое оружие, предназначенное для ношения с казачьей формой, а также с национальными костюмами народов Российской Федерации, атрибутика которых определяется Правительством Российской Федерации.

Статья 13. Право на приобретение оружия гражданами Российской Федерации (извлечения)

Право на приобретение гражданского огнестрельного оружия ограниченного поражения имеют граждане Российской Федерации, достигшие возраста 21 года, граждане Российской Федерации, не достигшие возраста 21 года, прошедшие либо проходящие военную службу, а также граждане, проходящие службу в государственных военизированных организациях и имеющие воинские звания либо специальные звания или классные чины юстиции. Право на приобретение газового оружия, огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия самообороны, спортивного оружия, охотничьего оружия, сигнального оружия, холодного клинкового оружия, предназначенного для ношения с национальными костюмами народов Российской Федерации или казачьей формой, имеют граждане Российской Федерации, достигшие возраста 18 лет.

.....

Общее количество приобретенного гражданином Российской Федерации охотничьего огнестрельного оружия с нарезным стволом не должно превышать пять единиц, спортивного огнестрельного оружия с нарезным стволом – пять единиц, огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия – пять единиц, огнестрельного оружия ограниченного поражения – две единицы, за исключением случаев, если перечисленные виды оружия являются объектом коллекционирования.

.....

Гражданину Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным в сфере оборота оружия, или его территориальным органом по месту жительства при регистрации огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия самообороны выдается разрешение на его хранение сроком на пять лет, при регистрации охотничьего огнестрельного длинноствольного оружия, спортивного огнестрельного длинноствольного оружия, пневматического оружия или огнестрельного оружия ограниченного поражения – разрешение на его хранение и ношение сроком на пять лет на основании документа, подтверждающего законность приобретения соответствующего оружия, при регистрации спортивного огнестрельного короткоствольного оружия с нарезным стволом – разрешение на его хранение и использование на

стрелковом объекте сроком на пять лет без права ношения, при регистрации оружия, приобретенного в целях коллекционирования, – разрешение на его хранение, которое выдается бессрочно. Продление срока действия разрешения осуществляется в порядке, предусмотренном статьей 9 настоящего Федерального закона.

Для получения лицензии на приобретение оружия граждан Российской Федерации **обязан представить** в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в сфере оборота оружия, или его территориальный орган по месту жительства **заявление**, составленное по установленной форме, **документ, удостоверяющий гражданство Российской Федерации, документы о прохождении соответствующей подготовки и периодической проверки** знания правил безопасного обращения с оружием и наличия навыков безопасного обращения с оружием, **медицинское заключение** об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием, а также **медицинское заключение об отсутствии в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов**, полученное после прохождения химико-токсикологических исследований наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, и другие предусмотренные настоящим Федеральным законом документы.

.....

Граждане Российской Федерации, впервые приобретающие гражданское огнестрельное оружие, гражданское огнестрельное оружие ограниченного поражения, газовые пистолеты, револьверы или охотничье пневматическое оружие, за исключением граждан, имеющих разрешение на хранение или хранение и ношение огнестрельного оружия, граждан, проходящих службу в государственных военизированных организациях и имеющих воинские звания либо специальные звания или классные чины юстиции либо уволенных из этих организаций с правом на пенсию, **обязаны пройти подготовку в целях изучения правил безопасного обращения с оружием и приобретения навыков безопасного обращения с оружием.**

.....

Лицензия на приобретение оружия не выдается гражданам Российской Федерации:

- 1) не достигшим возраста, установленного настоящим Федеральным законом;
- 2) не представившим медицинского заключения об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием и медицинского заключения об отсутствии в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов;
- 3) имеющим неснятую или непогашенную судимость за преступление, совершенное умышленно, либо имеющим снятую или погашенную судимость за тяжкое или особо тяжкое преступление, совершенное с применением оружия;
- 4) отбывающим наказание за совершенное преступление;

- 5) повторно привлеченным в течение года к административной ответственности за совершение административного правонарушения, посягающего на общественный порядок и общественную безопасность или установленный порядок управления, административного правонарушения, связанного с нарушением правил охоты, либо административного правонарушения в области оборота наркотических средств, психотропных веществ, их аналогов или прекурсоров, растений, содержащих наркотические средства или психотропные вещества либо их прекурсоры, или их частей, содержащих наркотические средства или психотропные вещества либо их прекурсоры, за исключением административных правонарушений, связанных с потреблением наркотических средств или психотропных веществ без назначения врача либо новых потенциально опасных психоактивных веществ, – до окончания срока, в течение которого лицо считается подвергнутым административному наказанию;
 - 6) не имеющим постоянного места жительства;
 - 7) не представившим в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в сфере оборота оружия, или его территориальный орган документов о прохождении соответствующей подготовки и других указанных в настоящем Федеральном законе документов;
 - 8) лишенным по решению суда права на приобретение оружия;
 - 9) состоящим на учете в учреждениях здравоохранения по поводу психического заболевания, алкоголизма или наркомании;
 - 10) подвергнутым административному наказанию за потребление наркотических средств или психотропных веществ без назначения врача либо новых потенциально опасных психоактивных веществ, – до окончания срока, в течение которого лицо считается подвергнутым административному наказанию.
- Перечень заболеваний, при наличии которых противопоказано владение оружием, определяется Правительством Российской Федерации.

.....

Граждане Российской Федерации, являющиеся владельцами гражданского огнестрельного оружия, гражданского огнестрельного оружия ограниченного поражения, газовых пистолетов, револьверов, спортивного пневматического оружия, охотничьего пневматического оружия, не реже одного раза в пять лет обязаны представлять в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в сфере оборота оружия, или его территориальный орган медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием и медицинское заключение об отсутствии в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, полученное после прохождения химико-токсикологических исследований наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов.

Правила оборота гражданского, служебного оружия и патронов к нему на территории РФ

П. 24. Лицензии на приобретение оружия не выдаются гражданам Российской Федерации:

- а) при наличии у них хронических и затяжных психических расстройств с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями;
- б) большим алкоголизмом, наркоманией или токсикоманией;
- в) имеющим остроту зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом или 0,7 на одном глазу при отсутствии зрения на другом;
- г) при наличии других оснований, предусмотренных Федеральным законом "Об оружии".

Вопросы о выдаче лицензий гражданам Российской Федерации, страдающим эпилепсией или выраженными формами пограничных психических расстройств, рассматриваются в индивидуальном порядке Федеральным агентством по здравоохранению и социальному развитию и Министерством внутренних дел Российской Федерации.

П. 52. Оружие и патроны, приобретенные юридическими лицами и **гражданами Российской Федерации**, за исключением оружия, регистрация которого не предусмотрена, и патронов, приобретенных гражданами Российской Федерации к оружию, имеющемуся у них на законных основаниях на праве личной собственности, а также оружие и патроны, переданные в установленном порядке военнослужащим и сотрудникам государственных военизированных организаций, находящимся на пенсии, выданные должностным лицам государственных органов и лицам, подлежащим государственной защите, наградное оружие и оружие, полученное в результате дарения и наследования, в **2-недельный срок подлежат регистрации в соответствующих органах внутренних дел.**

Согласно ст. 22 ФЗ «Об оружии» гражданское и служебное оружие должно храниться в условиях, обеспечивающих его сохранность, безопасность хранения и исключающих доступ к нему посторонних лиц.

Запрещаются хранение и использование найденного или переданного им огнестрельного оружия, собственниками которого они не являются, оно подлежит немедленной сдаче в органы внутренних дел.

Ответственность за незаконное приобретение, передачу, сбыт, хранение, перевозку или ношение оружия, его основных частей, боеприпасов (за исключением гражданского гладкоствольного оружия), взрывчатых веществ и взрывных устройств предусмотрена ст. 222 УК РФ.

Ответственность за небрежное хранение огнестрельного оружия, если это повлекло тяжкие последствия, предусмотрена ст. 224 УК РФ.

Ответственность за нарушение правил производства, продажи, коллекционирования, экспонирования, учета, хранения, ношения или уничтожения оружия и патронов к нему предусмотрена ст. 20.8 КоАП РФ.

Согласно ст. 24 ФЗ «Об оружии» граждане Российской Федерации могут применять имеющееся у них на законных основаниях оружие для защиты жизни, здоровья и собственности в состоянии необходимой обороны или крайней необходимости. Применению оружия должно предшествовать четко выраженное предупреждение об этом лица, против которого применяется оружие, за исключением случаев, когда промедление в применении оружия создает непосредственную опасность для жизни людей или может повлечь за собой иные тяжкие последствия. При этом применение оружия в состоянии необходимой обороны не должно причинить вред третьим лицам.

Запрещается применять огнестрельное оружие в отношении женщин, лиц с явными признаками инвалидности, несовершеннолетних, когда их возраст очевиден или известен, за исключением случаев совершения указанными лицами вооруженного либо группового нападения.

О каждом случае применения оружия владелец оружия обязан незамедлительно, но не позднее суток, сообщить в орган внутренних дел по месту применения оружия.

Статья 22. Хранение гражданского и служебного оружия и патронов к нему

Хранение гражданского и служебного оружия и патронов к нему разрешается юридическим лицам и гражданам, получившим в органах внутренних дел разрешения на хранение или хранение и ношение оружия.

Хранение иностранными гражданами приобретенного в Российской Федерации гражданского и служебного оружия разрешается в течение пяти дней на основании лицензии на его приобретение, выданной органом внутренних дел.

Юридическим лицам и гражданам запрещаются хранение и использование найденного ими или переданного им огнестрельного оружия, собственниками которого они не являются. Такое оружие подлежит немедленной сдаче в органы внутренних дел.

Гражданское и служебное оружие должно храниться в условиях, обеспечивающих его сохранность, безопасность хранения и исключающих доступ к нему посторонних лиц.

Требования к условиям хранения различных видов гражданского и служебного оружия и патронов к нему определяются Правительством Российской Федерации.

Статья 24. Применение оружия гражданами Российской Федерации

Граждане Российской Федерации могут применять имеющееся у них на законных основаниях оружие для защиты жизни, здоровья и собственности в состоянии необходимой обороны или крайней необходимости. Применению оружия должно предшествовать четко выраженное предупреждение об этом лица, против которого применяется оружие, за исключением случаев, когда промедление в применении оружия создает непосредственную опасность для жизни людей или может повлечь за собой иные тяжкие последствия. При этом применение оружия в состоянии необходимой обороны не должно причинить вред третьим лицам.

Запрещается применять огнестрельное оружие в отношении женщин, лиц с явными признаками инвалидности, несовершеннолетних, когда их возраст очевиден или известен, за исключением случаев совершения указанными лицами вооруженного либо группового нападения. О каждом случае применения оружия владелец оружия обязан незамедлительно, но не позднее суток, сообщить в орган внутренних дел по месту применения оружия.

Лицам, владеющим на законном основании оружием, запрещается иметь его при себе (за исключением тех местностей, где ношение холодного оружия является принадлежностью национального костюма) во время участия в собраниях, митингах, демонстрациях, шествиях, пикетировании или иных массовых акциях.

Правила использования спортивного и охотничьего оружия устанавливаются законодательством Российской Федерации.

Статья 25. Учет, ношение, перевозка, транспортирование, уничтожение, коллекционирование и экспонирование оружия

Правила учета, ношения, перевозки, транспортирования и уничтожения оружия определяются Правительством Российской Федерации.

Коллекционированием и экспонированием оружия на территории Российской Федерации имеют право заниматься юридические лица и граждане, имеющие соответствующие лицензии органов внутренних дел.

Правила коллекционирования и экспонирования оружия, а также конструктивно сходных с оружием изделий, порядок их производства, торговли ими, их продажи, передачи, приобретения, экспонирования, хранения и транспортирования, а также номенклатура оружия устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Статья 26. Аннулирование и изъятие лицензии на приобретение оружия и (или) разрешения на хранение или хранение и ношение оружия

Лицензия на приобретение оружия и разрешение на хранение или хранение и ношение оружия аннулируются органами, выдавшими эти лицензию и (или) разрешение, в случае:

- 1) добровольного отказа от указанных лицензии и (или) разрешения, либо ликвидации юридического лица, либо смерти собственника оружия;
- 2) вынесения судебного решения о лишении гражданина соответствующего специального права, об аннулировании лицензии и (или) разрешения;
- 3) возникновения предусмотренных настоящим Федеральным законом обстоятельств, исключающих возможность получения лицензии и (или) разрешения;
- 4) аннулирования охотничьего билета в соответствии с законодательством Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов (в отношении охотничьего оружия).

Статья 27. Изъятие оружия и патронов к нему

Изъятие оружия и патронов к нему производится:

- 1) органами внутренних дел в случаях:
 - грубого нарушения юридическими лицами лицензионных требований и условий производства, продажи, хранения или учета оружия и патронов к нему, а также незаконного изготовления, приобретения, продажи, передачи, хранения или перевозки огнестрельного оружия до принятия окончательного решения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;
 - нарушения гражданами правил хранения, изготовления, продажи, передачи или использования оружия и патронов к нему, а также пересылки оружия до принятия окончательного решения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;
 - аннулирования в установленном порядке указанных в настоящем Федеральном законе лицензии и (или) разрешения;
 - смерти собственника гражданского оружия или смерти гражданина, имевшего на законном основании боевое или служебное оружие;
 - ликвидации юридического лица, являющегося собственником оружия;
- 2) органами, осуществляющими государственный контроль и надзор в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, охраны окружающей среды, в том числе природных ресурсов, в случаях пресечения нарушений законодательства Российской Федерации об охране окружающей среды в пределах их компетенции с последующей передачей оружия в органы внутренних дел;
- 3) таможенными органами в случаях, предусмотренных таможенным законодательством Таможенного союза в рамках ЕврАзЭС и (или) законодательством Российской Федерации о таможенном деле;
- 4) в других случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

УГОЛОВНЫЙ КОДЕКС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Статья 37. Необходимая оборона

1. Не является преступлением причинение вреда посягающему лицу в состоянии необходимой обороны, то есть при защите личности и прав обороняющегося или других лиц, охраняемых законом интересов общества или государства от общественно опасного посягательства, если это посягательство было сопряжено с насилием, опасным для жизни обороняющегося или другого лица, либо с непосредственной угрозой применения такого насилия.
2. Защита от посягательства, не сопряженного с насилием, опасным для жизни обороняющегося или другого лица, либо с непосредственной угрозой применения такого насилия, является правомерной, если при этом не было допущено превышения пределов необходимой обороны, то есть умышленных действий, явно не соответствующих характеру и опасности посягательства.

2.1. Не являются превышением пределов необходимой обороны действия обороняющегося лица, если это лицо вследствие неожиданности посягательства не могло объективно оценить степень и характер опасности нападения.

3. Положения настоящей статьи в равной мере распространяются на всех лиц независимо от их профессиональной или иной специальной подготовки и служебного положения, а также независимо от возможности избежать общественно опасного посягательства или обратиться за помощью к другим лицам или органам власти.

Статья 38. Причинение вреда при задержании лица, совершившего преступление

1. Не является преступлением причинение вреда лицу, совершившему преступление, при его задержании для доставления органам власти и пресечения возможности совершения им новых преступлений, если иными средствами задержать такое лицо не представлялось возможным и при этом не было допущено превышения необходимых для этого мер.
2. Превышением мер, необходимых для задержания лица, совершившего преступление, признается их явное несоответствие характеру и степени общественной опасности совершенного задерживаемым лицом

преступления и обстоятельствам задержания, когда лицу без необходимости причиняется явно чрезмерный, не вызываемый обстановкой вред. Такое превышение влечет за собой уголовную ответственность только в случаях умышленного причинения вреда.

Статья 39. Крайняя необходимость

1. Не является преступлением причинение вреда охраняемым уголовным законом интересам в состоянии крайней необходимости, то есть для устранения опасности, непосредственно угрожающей личности и правам данного лица или иных лиц, охраняемым законом интересам общества или государства, если эта опасность не могла быть устранена иными средствами и при этом не было допущено превышения пределов крайней необходимости.
2. Превышением пределов крайней необходимости признается причинение вреда, явно не соответствующего характеру и степени угрожавшей опасности и обстоятельствам, при которых опасность устранялась, когда указанным интересам был причинен вред равный или более значительный, чем предотвращенный. Такое превышение влечет за собой уголовную ответственность только в случаях умышленного причинения вреда.

Статья 222. Незаконные приобретение, передача, сбыт, хранение, перевозка или ношение оружия, его основных частей, боеприпасов, взрывчатых веществ и взрывных устройств

1. Незаконные приобретение, передача, сбыт, хранение, перевозка или ношение огнестрельного оружия, его основных частей, боеприпасов (за исключением гражданского гладкоствольного, его основных частей и боеприпасов к нему), взрывчатых веществ или взрывных устройств наказываются ограничением свободы на срок до трех лет, либо арестом на срок до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до четырех лет со штрафом в размере до восьмидесяти тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до трех месяцев либо без такового.
2. Те же деяния, совершенные группой лиц по предварительному сговору, наказываются лишением свободы на срок от двух до шести лет.
3. Деяния, предусмотренные частями первой или второй настоящей статьи, совершенные организованной группой, наказываются лишением свободы на срок от пяти до восьми лет.
4. Незаконный сбыт газового оружия, холодного оружия, в том числе метательного оружия, наказывается обязательными работами на срок

от ста восьмидесяти до двухсот сорока часов, либо исправительными работами на срок от одного года до двух лет, либо арестом на срок от трех до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до двух лет со штрафом в размере до восьмидесяти тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до шести месяцев либо без такового.

Примечание. Лицо, добровольно сдавшее предметы, указанные в настоящей статье, освобождается от уголовной ответственности, если в его действиях не содержится иного состава преступления. Не может признаваться добровольной сдачей предметов, указанных в настоящей статье, а также в статье 223 настоящего Кодекса, их изъятие при задержании лица, а также при производстве следственных действий по их обнаружению и изъятию.

Статья 224. Небрежное хранение огнестрельного оружия

Небрежное хранение огнестрельного оружия, создавшее условия для его использования другим лицом, если это повлекло тяжкие последствия, наказывается штрафом в размере до сорока тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до трех месяцев, либо обязательными работами на срок до ста восьмидесяти часов, либо исправительными работами на срок до одного года, либо ограничением свободы на срок до двух лет, либо арестом на срок до шести месяцев.

КОДЕКС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ

Статья 20.8. Нарушение правил производства, продажи, коллекционирования, экспонирования, учета, хранения, ношения или уничтожения оружия и патронов к нему

1. Нарушение правил производства, продажи, хранения или учета оружия и патронов к нему влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от четырех тысяч до пяти тысяч рублей; на юридических лиц – от сорока тысяч до пятидесяти тысяч рублей.
2. Нарушение правил хранения, ношения или уничтожения оружия и патронов к нему гражданами влечет предупреждение или наложение административного штрафа в размере от пятисот до двух тысяч рублей с возмездным изъятием оружия и патронов к нему или без такового.
3. Нарушение правил коллекционирования или экспонирования оружия и патронов к нему влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от одной тысячи до одной тысячи пятисот рублей с возмездным изъятием оружия и патронов к нему или без такового; на юридических лиц – от двадцати тысяч до тридцати тысяч рублей с возмездным изъятием оружия и патронов к нему или без такового.

Статья 20.9. Установка на гражданском или служебном оружии приспособления для бесшумной стрельбы или прицела (прицельного комплекса) ночного видения

Установка на гражданском или служебном оружии приспособления для бесшумной стрельбы или прицела (прицельного комплекса) ночного видения (за исключением прицелов для охоты), порядок использования которых устанавливается Правительством Российской Федерации, влечет наложение административного штрафа в размере от двух тысяч до двух тысяч пятисот рублей с конфискацией приспособления для бесшумной стрельбы или прицела (прицельного комплекса) ночного видения.

Статья 20.10. Незаконное изготовление, продажа или передача пневматического оружия

Незаконное изготовление, продажа пневматического оружия или передача пневматического оружия с дульной энергией более 7,5 джоуля и калибра 4,5 миллиметра без разрешения органов внутренних дел влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от одной тысячи пятисот до двух тысяч рублей с конфискацией пневматического оружия или без таковой; на должностных лиц – от трех тысяч до четырех тысяч рублей с конфискацией пневматического оружия или без таковой; на юридических лиц – от тридцати тысяч до сорока тысяч рублей с конфискацией пневматического оружия или без таковой.

Статья 20.11. Нарушение сроков регистрации (перерегистрации) оружия или сроков постановки его на учет

1. Нарушение гражданином установленных сроков регистрации приобретенного по лицензиям органов внутренних дел оружия, а равно установленных сроков продления (перерегистрации) разрешений (открытых лицензий) на его хранение и ношение или сроков постановки оружия на учет в органах внутренних дел при изменении гражданином постоянного места жительства влечет предупреждение или наложение административного штрафа в размере от трехсот до одной тысячи рублей.
2. Нарушение должностными лицами, ответственными за хранение и использование оружия, сроков постановки оружия на учет в органах внутренних дел, продления (перерегистрации) разрешений (открытых лицензий) на его хранение и ношение влечет наложение административного штрафа в размере от одной тысячи до пяти тысяч рублей.

Статья 20.12. Пересылка оружия, нарушение правил перевозки, транспортирования или использования оружия и патронов к нему

1. Пересылка оружия влечет наложение административного штрафа в размере от пятисот до одной тысячи рублей с конфискацией оружия или без таковой.
2. Нарушение правил перевозки, транспортирования оружия и патронов к нему влечет наложение административного штрафа в размере от одной тысячи до одной тысячи пятисот рублей.
3. Нарушение правил использования оружия и патронов к нему влечет наложение административного штрафа в размере от одной тысячи пя-

тисот до двух тысяч рублей с возмездным изъятием оружия и патронов к нему или без такового.

Статья 20.13. Стрельба из оружия в не отведенных для этого местах

Стрельба из оружия в населенных пунктах и в других не отведенных для этого местах, а равно в отведенных для этого местах с нарушением установленных правил влечет наложение административного штрафа в размере до 5000 рублей с конфискацией оружия и патронов к нему или без таковой.

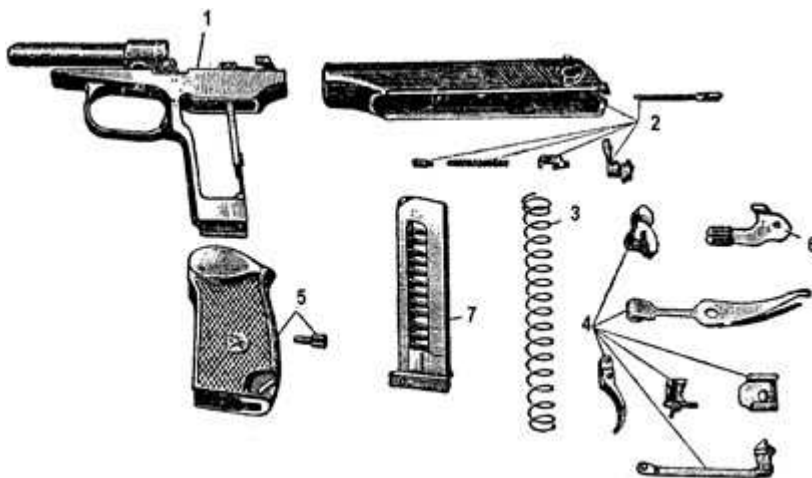
Инструкция по работе органов внутренних дел по контролю за оборотом гражданского и служебного оружия и патронов к нему (Приложение N 53)

п. 6. Транспортировать оружие разряженным и упакованным в транспортную тару, футляр или чехол. При перевозке и транспортировании патроны могут быть упакованы в одну укупорку с оружием без досылания в патронник, снаряжения магазина или барабана.

п. 7. Хранить оружие и патроны в местах проживания в запирающихся на замок сейфах или металлических шкафах, ящиках из высокопрочных материалов либо в деревянных ящиках, обитых железом, в сухом помещении, при этом оружие должно быть разряжено и поставлено на предохранитель, а патроны находиться в упаковке отдельно от оружия, не ближе 1 метра от источников тепла и электронагревательных приборов.

Пистолет состоит из следующих основных частей и механизмов:

- рамка со стволом и спусковой скобой;
- затвор с ударником, выбрасывателем и предохранителем;
- возвратная пружина;
- рукоятка с винтом;
- затворная задержка;
- магазин;
- ударно-спусковой механизм (курок, шептало с пружиной, спусковая тяга с рычагом взвода, боевая пружина, задвижка боевой пружины, спусковой крючок).



Основные части и механизмы пистолета:

1 — рамка со стволом и спусковой скобой; 2 — затвор с ударником, выбрасывателем и предохранителем; 3 — возвратная пружина; 4 — части ударно-спускового механизма; 5 — рукоятка с винтом; 6 — затворная задержка; 7 — магазин.

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

Для производства выстрела необходимо нажать на спусковой крючок. Курок при этом наносит удар по ударнику, который своим бойком разбивает капсюль патрона. В результате воспламеняется пороховой заряд и образуется большое количество пороховых газов. Пуля давлением пороховых газов выбрасывается из канала ствола. Так как пороховые газы действуют во всех направлениях, в том числе и на дно гильзы, гильза отходит назад и толкает назад затвор. Затвор при движении назад удерживается выбрасывателем гильзу и сжимает возвратную пружину. Гильза при встрече с отражателем резко ударяется об него и выбрасывается (экстрактируется) наружу через окно затвора.

Затвор при отходе в крайнее заднее положение поворачивает курок назад и ставит его на боевой взвод. Отойдя назад до отказа, затвор под действием возвратной пружины возвращается вперед, досылателем продвигает очередной патрон из магазина в патронник и запирает канал ствола. Пистолет готов к следующему выстрелу.

Для производства следующего выстрела нужно отпустить спусковой крючок и снова нажать на него. Так стрельба будет вестись до полного израсходования патронов в магазине.

По израсходовании всех патронов из магазина (то есть после выстрела последним патроном) затвор становится на затворную задержку и остается в заднем положении.

Для продолжения стрельбы надо пустой магазин заменить снаряженным и нажатием на кнопку затворной задержки вернуть затвор в переднее положение. Пистолет снова готов к выстрелу.

Виды и назначение разборок

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

Частая полная разборка не допускается, так как она ускоряет изнашивание деталей пистолета.

При разборке и сборке пистолета необходимо соблюдать следующие правила: — разборку и сборку производить на столе, а в полевых условиях — на чистой подстилке;

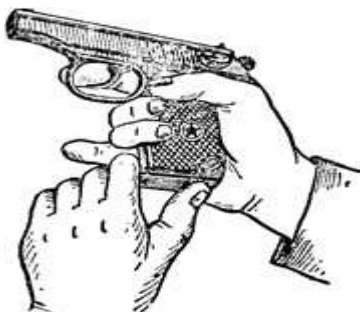
— детали пистолета класть в порядке разборки, обращаться с ними осторожно, не допускать излишних усилий и резких ударов;

— при сборке не путать детали разных пистолетов, обращая внимание на нумерацию деталей.

Порядок неполной разборки

Неполная разборка производится в следующем порядке.

Удерживая пистолет за рукоятку правой рукой, большим пальцем левой руки отжать защелку магазина назад, одновременно оттягивая указательным пальцем за выступ крышки магазина, извлечь магазин из основания рукоятки. Затем **проверить, нет ли патрона в патроннике**, для чего выключить предохранитель, отвести затвор назад, поставить его на затворную задержку и осмотреть патронник. Нажатием на затворную задержку вернуть затвор вперед.

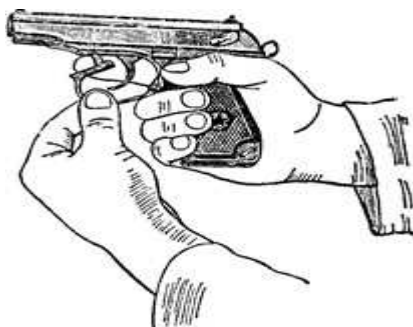


Извлечение магазина из основания рукоятки.

1. Извлечь магазин из основания рукоятки

2. Отделить затвор от рамки.

Удерживая пистолет правой рукой за рукоятку, левой оттянуть спусковую скобу вниз и, перекосив ее влево, упереть гребнем в рамку, чтобы она удерживалась в этом положении.

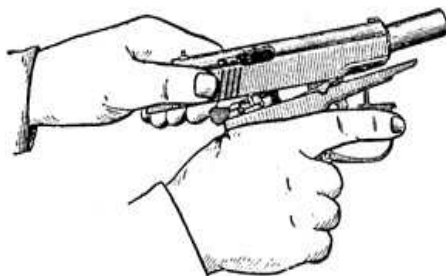


Оттягивание спусковой скобы.

Левой рукой отвести затвор в крайнее заднее положение и, приподняв его заднюю часть, дать ему возможность продвинуться вперед под действием возвратной пружины. Отделить затвор от рамки и поставить спусковую скобу на место.

3. Снять со ствола возвратную пружину.

Удерживая правой рукой рукоятку, левой взяться за ближние к патроннику витки пружины (чтобы не растягивать ее) и, вращая пружину на себя, снять ее со ствола.



Отделение затвора от рамки.

Порядок сборки пистолета после неполной разборки

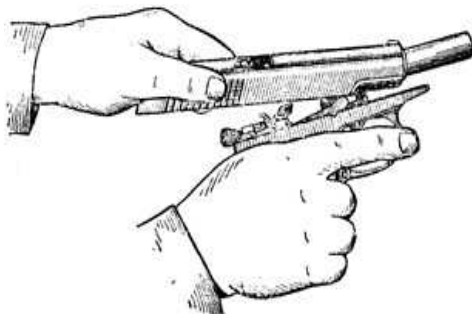
Сборку пистолета производить в обратном порядке.

1. Надеть на ствол возвратную пружину.

Взяв рамку в правую руку, левой надеть возвратную пружину на ствол тем концом, где 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 конец затвора на рамку так, чтобы продольные выступы затвора поместились в пазах рамки и, прижав затвор к рамке, отпустить его. Затвор возвращается в переднее положение под действием возвратной пружины, поэтому толкать рукой затвор вперед не нужно. Включить предохранитель.



Присоединение затвора к рамке.

При присоединении затвора к рамке оттягивать вниз и перекашивать спусковую скобу необязательно. При этом, отведя затвор в заднее положение, необходимо приподнять его задний конец до отказа так, чтобы нижняя передняя стенка затвора упиралась в стойку для крепления ствола выше гребня спусковой скобы.

3. Вставить магазин в основание рукоятки.

Удерживая пистолет в правой руке, левой вставить магазин в основание рукоятки через нижнее ее окно и продвинуть магазин до упора так, чтобы защелка (нижний конец боевой пружины) заскочила за выступ на стенке магазина. *Удары ладонью по магазину не допускаются.*



Вставление магазина в основание рукоятки.

4. Проверить правильность сборки пистолета после неполной разборки.

Выключить предохранитель. Отвести затвор в заднее положение. Он должен остановиться на затворной задержке. Нажатием на кнопку затворной задержки большим пальцем правой руки отпустить затвор. Под действием возвратной пружины затвор должен резко вернуться в переднее положение, а курок должен стоять на боевом взводе. Включить предохранитель. Курок должен сойти с боевого взвода и заблокироваться.

Задержки (неисправность) при стрельбе и способы устранения

Осечка	Затвор в крайнем переднем положении, курок нанес удар по ударнику, но выстрела не произошло.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Неисправность патрона. 2. Сгущение смазки или загрязнение канала под ударник. 3. Мал выход ударника или забоины на бойке. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перезарядить пистолет и продолжить стрельбу. 2. Осмотреть и прочистить пистолет. 3. Отправить пистолет в мастерскую для устранения неисправностей.
Недокрытие патрона затвором.	Затвор остановился, не дойдя (на 2–3 мм) до крайнего переднего положения, зацеп выбрасывателя не заскочил в кольцевую проточку гильзы; спуск курка произвести нельзя.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сопровождение (придерживание) затвора рукой при его движении вперед. 2. Загрязнение патронника, пазов рамки, чашечки затвора; затруднительный поворот выбрасывателя из-за его загрязнения. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дослать затвор вперед толчком руки. 2. Осмотреть и прочистить пистолет. <p><i>Перезаряжать пистолет нельзя</i>, так как при этом патрон из патронника не извлекается, что приводит к заклиниванию патронов друг другом.</p>
Неподача патрона из магазина в патронник.	Затвор находится в переднем положении, а патрона в патроннике нет.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Деформация стенок корпуса магазина. 2. Загрязнение магазина. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перезарядить пистолет, а если это не помогает, заменить магазин. 2. Прочистить магазин.
Непродвижение патрона из магазина в патронник.	Затвор остановился в среднем положении вместе с патроном.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Загрязнение магазина и подвижных частей пистолета. 2. Погнутость верхних краев корпуса магазина. 3. Поломка возвратной пружины. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перезарядить пистолет и продолжить стрельбу. Осмотреть и прочистить пистолет. 2. Заменить магазин. 3. Отремонтировать пистолет.

Прихват (ущемление) гильзы затвором.

Признак	Причины	Способы устранения
Гильза застряла 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. <i>Резко дергать затвор назад нельзя</i> , так как происходит заклинивание патронов друг другом. Осмотреть и прочистить пистолет. 2. Отремонтировать пистолет.

Автоматическая стрельба

Признак	Причины	Способы устранения
Пистолет стреляет очередью	1. Сгущение смазки или загрязнение частей ударно-спускового механизма. 2. Износ боевого взвода курка или носика шептала; ослабление или излом пружины шептала; касание полочки уступа предохранителя зуба шептала.	1. Осмотреть и прочистить пистолет. 2. Отремонтировать пистолет.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РЕВОЛЬВЕРА

Характерной деталью револьвера является барабан с камерами для патронов. Барабан поворачивается вокруг своей оси, и при этом его камеры поочередно совмещаются с неподвижным стволом, выполняя роль патронника. Повороты барабана осуществляются механически с помощью мускульной силы стрелка. Барабану эта сила передается через ударно-спусковой механизм. При этом усилия стрелка в основном расходуются на сжатие боевой пружины при взведении курка, осуществляемом либо нажимом пальца на спигу курка, либо на спусковой крючок. Этот нажим заставляет работать ударно-спусковой механизм, а от него работает приспособление, поворачивающее барабан. По израсходовании всех патронов стреляные гильзы остаются в барабане. Для заряжания нужно освободить барабан от гильз, а затем снова снарядить его патронами.

По устройству ударно-спусковых механизмов револьверы делятся на револьверы простого или одинарного действия, двойного действия и только самовзводные.

Револьверы простого действия позволяют произвести выстрел только после предварительного взведения курка. При этом стрелок должен каждый раз пальцем отводить курок назад, то есть ставить его на боевой взвод. При взведении курка барабан автоматически поворачивается, совмещая со стволом камеру с очередным патроном. Нажим на спусковой крючок освобождает курок и приводит к выстрелу.

Гораздо большее распространение получили револьверы двойного действия, механизмы которых помимо описанного выше способа ведения огня допускают также самовзводную стрельбу, то есть путем нажима на спусковой крючок без предварительного взведения курка. При этом курок отходит назад, а барабан поворачивается до совмещения со стволом очередной камеры. Дойдя до крайнего заднего положения, курок, не становясь на боевой взвод, освобождается и наносит удар по капсюлю патрона. Для следующего выстрела необходимо отпустить крючок и снова нажать на него. Самовзводная стрельба значительно повышает скорострельность, но снижает меткость огня, так как требует применения большего усилия при нажиме на спусковой крючок. Револьверы двойного действия позволяют стрелку, в зависимости от обстановки, выбирать тот или иной вид огня.

Некоторые системы имеют ударно-спусковой механизм, позволяющий вести только самовзводную стрельбу. В большинстве случаев курок в таких системах скрыт внутри.

Ударно-спусковые механизмы подавляющего большинства револьверов имеют так называемый возвратный курок. Смысл этого устройства заключается в том, что курок после разбивания капсюля патрона несколько отходит назад, позволяя барабану беспрепятственно поворачиваться при заряжании.

Кроме того, в спущенном состоянии, имеющий возвратное устройство курок не касается своим бойком капсюля патрона и гарантирует от производства выстрела в том случае, если по курку сзади наносится случайный удар, так как своего крайнего положения курок может достигнуть только при нажатом до конца спусковом крючке.

Бесспорным достоинством револьвера является простота его конструкции, а, следовательно, надежность в работе. Хороший револьвер — исправный, нормально смазанный — почти безотказен в стрельбе. Практически на каждую тысячу выстрелов приходится не более одной задержки, происходящей, в основном, из-за осечки, а конструкция револьвера позволяет немедленно повторить спуск курка нажатием на спусковой крючок. Маловероятно, чтобы и следующий патрон дал осечку.

В пользу револьвера говорит и то, что как механическое оружие он не опасен в обращении в малоопытных руках.

Судить о наличии в барабане патронов можно при внешнем осмотре револьвера, а взведенный курок отлично виден сразу. В системах со скрытым курком, где возможна только самовзводная стрельба, опасность выстрела в результате случайного нажима на спусковой крючок, например, в кармане, исключена, так как при самовзводной стрельбе требуется нажим на крючок с большим усилием, превышающим вес оружия.

Постоянная готовность револьвера к стрельбе — одно из важнейших его качеств. Чтобы начать стрельбу из самовзводного револьвера, не нужно выполнять никаких предварительных операций. Возможность почти мгновенно произвести выстрел из только что взятого в руку револьвера, отвечает одному из главных требований, предъявляемых к оружию личной самообороны.

Положительным качеством револьверов является и неприхотливость их к патронам. Отсюда и возможность применения патронов с дымным порохом, который гораздо менее подвергнут порче, чем порох бездымный. Возможность применения дымного пороха обусловлена еще и тем, что пороховые газы используются в револьвере только для выбрасывания пули, не проникают в механизм и не загрязняют его.

К недостаткам револьверов относится их менее компактная форма с выступающим барабаном и выдающейся назад рукояткой, почти незаполненной никакими механизмами, а самое главное — меньшее число зарядов по сравнению с пистолетами, длительность перезарядки и, как результат, меньшая скорострельность.

Последний недостаток относится ко всем револьверам, а особенно к системам с поочередным экстрактированием (выбрасыванием) гильз (рис. 1).

На корпусах таких револьверов смонтированы специальные щитки, закрывающие доступ в камеры барабана сзади. Один из щитков крепится подвижно, образуя дверцу. При зарядке револьвера дверца откидывается, открывая вход в одну из камер барабана. В эту камеру вставляется патрон. Барабан поворачивается рукой, и в следующую камеру тоже вставляется патрон. И так

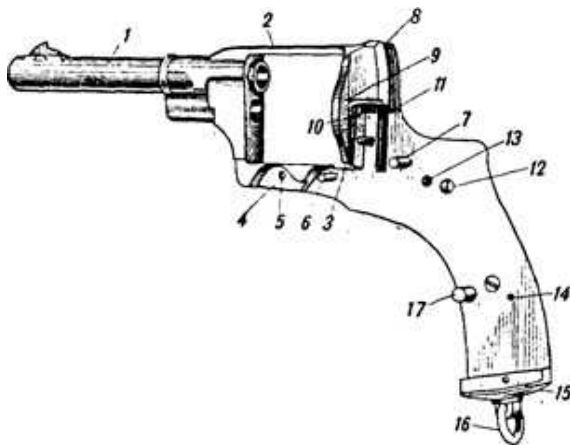
пока барабан не наполнится. После этого дверца закрывается — револьвер заряжен. После стрельбы для удаления гильз надо откинуть дверцу и с помощью специального стержня — шомпола, имеющегося на револьвере, поочередно вытолкнуть их из камор.

Общее устройство револьвера

Ствол — служит для направления полета пули.

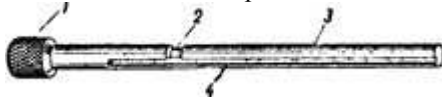
Мушка — служит для прицеливания.

Рамка — служит для соединения всех частей револьвера.



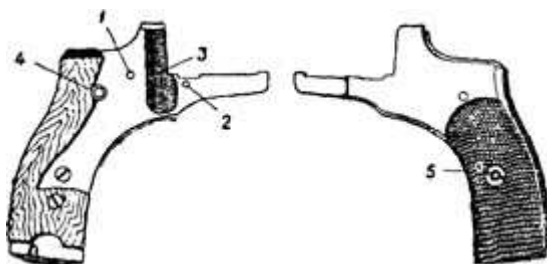
1-ствол; 2-желобок; 3-выем для пояска барабана; 4-выем для переднего конца спусковой скобы; 6-ось спускового крючка; 7-ось курка; 8-прицельная прорезь; 9-щитик; 10-щель для носика собачки; 11-вертикальный паз; 12-отверстие для соединительного винта; 13-нарезное гнездо; 14-гладкое отверстие для соска боевой пружины; 15-затылок; 16-кольцо; 17-ось спусковой скобы.

Шомпол — служит для выталкивания стреляных гильз.



1-головка; 2-поперечный паз; 3-стебель; 4-продольный паз.

Боковая крышка – закрывает рамку с левой стороны, крепится соединительным винтом.



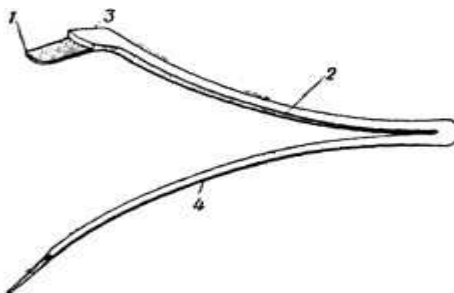
1-гнездо для конца оси курка; 2-гнездо для конца оси спускового крючка; 3-выем; 4-трубка с каналом для соединительного винта; 5-деревянная щека.

Дверца – служит для открывания и закрывания камер барабана и для ограничения поворота барабана в левую сторону.



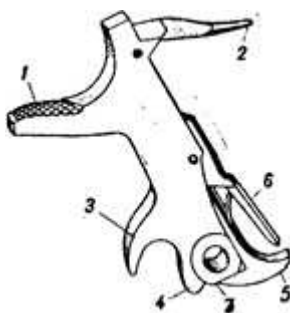
1-сосок; 2-ушки; 3-зуб.

Боевая пружина – служит для сообщения курку быстрого вращательного движения для удара по капсюлю патрона.



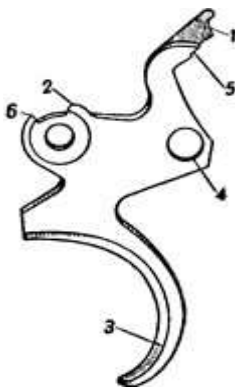
1-выступ; 2-верхнее перо; 3-площадка; 4-нижнее перо.

Курок – служит для нанесения удара бойком по капсюлю патрона при производстве выстрела.



1-спица; 2-боек; 3-хвост; 4-боевой выступ; 5-мысок с боевым взводом; 6-шатун; 7-уступ.

Спусковой крючок – служит для взведения курка, для удержания его на боевом взводе и спуска с боевого взвода, для поднимания и опускания ползуна собачки, для удержания барабана от поворота вправо при взведенном курке и для отодвигания барабана после выстрела.



1-коленчатый выступ; 2-сосок; 3-хвост; 4-отверстие для оси собачки; 5-шепталo; 6-уступ.

Собачка – удерживает барабан от вращения влево при спущенном курке, поворачивает барабан на 1/7 часть окружности и подает его в переднее положение при взведении курка.



1-носик; 2-ось.

Ползун – двигаясь в вертикальных пазах задней стенки рамки заставляет головку казенника при взведении курка наклоняться вперед и нажимать на шляпку гильзы, а при отпуске спускового крючка после выстрела отходить назад.



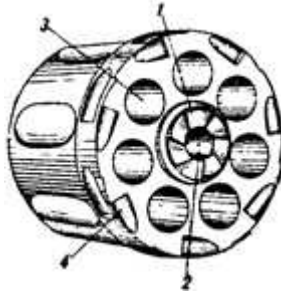
Ползун

Казенник – служит опорой шляпки гильзы патрона в момент выстрела; при взведении курка он вместе с собачкой подвигает заряженный барабан вперед и плотно прижимает шляпку патрона к барабану.



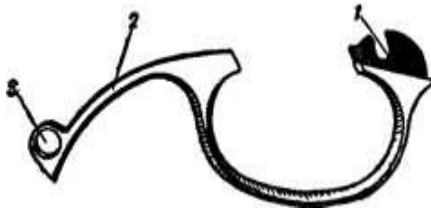
Казенник

Барабан – с семью камерами служит патронником и, вместе с тем, магазином.



Барабан

Спусковая скоба – служит для предохранения хвоста спускового крючка от случайного нажатия на него.



Спусковая скоба

1-полукруглый вырез; 2-хвост; 3-отверстие.

Принадлежность револьвера

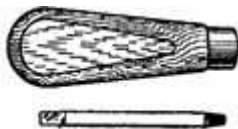
На каждый револьвер положено иметь следующую принадлежность:

Протирку – для чистки и смазки канала ствола и камер барабана.



Протирка

Отвертку – для отвинчивания и завинчивания винтов.



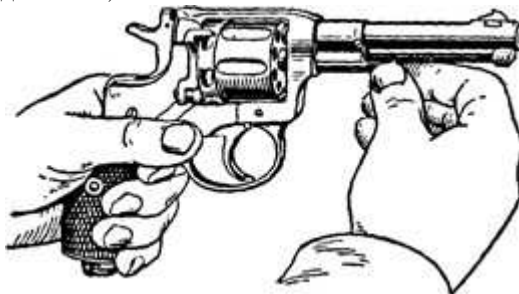
Отвертка

РАЗБОРКА И СБОРКА РЕВОЛЬВЕРА.

Порядок неполной разборки револьвера.

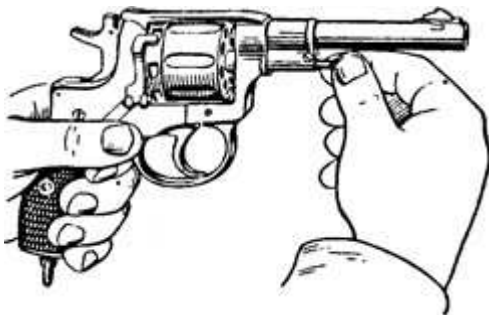
Неполная разборка производится в следующем порядке:

1. Выдвинуть шомпол из оси барабана: взять револьвер левой рукой за рукоятку, правой рукой повернуть шомпол за головку налево и выдвинуть его до отказа;



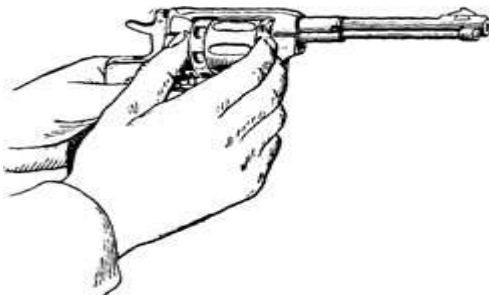
Извлечение шомпола.

2. **Вынуть ось барабана:** удерживая револьвер левой рукой за рукоятку, правой рукой повернуть шомпольную трубку настолько, чтобы черта на верхней части ее пришлась против черты на пояске ствола, и вынуть за головку ось барабана;



Извлечение оси барабана.

3. **Вынуть барабан:** откинуть дверцу вниз к спусковой скобе, вынуть барабан в правую сторону и закрыть дверцу.



Извлечение барабана

Порядок сборки револьвера после неполной разборки

Сборку револьвера после неполной разборки производить в следующей последовательности:

1. **Вложить барабан:** взять револьвер за рукоятку в левую руку, а правой рукой открыть дверцу; взять барабан в правую руку, наложить большой палец на задний его обрез, а указательным пальцем утопить подвижную трубку внутрь барабана; вложить барабан с правой стороны в рамку и закрыть дверцу;

2. Вставить ось барабана: правой рукой повернуть шомпольную трубку до совмещения черт на трубке и на пояске ствола; вложить ось на место так, чтобы головка ее вошла в вырез передней стенки рамки;

3. Вставить шомпол: повернуть шомпольную трубку с шомполом, вдвинуть шомпол внутрь оси барабана и повернуть его за головку направо;

4. Проверить правильность сборки и работу частей револьвера.

Задержки при стрельбе из револьвера и способы их устранения

Револьвер при правильном обращении с ним и при внимательном уходе и бережении является оружием надежным и безотказным. Однако, при длительной работе, вследствие неизбежного износа частей, засорения механизмов, а чаще вследствие неосторожного обращения и невнимательного ухода в механизмах револьвера могут возникнуть неисправности, нарушающие их нормальную работу и вызывающие задержки при стрельбе.

Всякую задержку при стрельбе прежде всего устранять или постановкой курка на боевой взвод, или спуском курка с боевого взвода, удерживая его при этом большим пальцем за спицу. Если задержка указанными способами не устраняется, то разрядить револьвер, выяснить причину задержки и устранить ее лично или отправить револьвер в оружейную мастерскую.

Характерные неисправности, вызывающие задержки при стрельбе:

-Задержки

Причины задержки

- | | | | | | |
|---|--|--|--|-------------------|--|
| 1) Курок взводится (нажимом на спицу) при на боевой взвод с большим затруднением или не удерживается | 2) Неотход курка назад при нажиме на хвост спускового крючка. | 3) Запрокидывание курка при постановке на боевой взвод. | 4) Заклинивание барабана при постановке курка на боевой взвод; сосок спускового крючка упирается непосредственно в поясок бара- | 5) Осечки. | 6) Неотход барабана в крайнее заднее положение. |
|---|--|--|--|-------------------|--|

живается
на боевом
взводе.

бана, минуя
выемку.

- | | | | | | |
|--|---|---|--|--|---|
| 1). Износ и погнутость собачки; забитость и изношенность зубьев храпового колеса; неправильная подборка спускового крючка (слишком высок сосок), задиры, помятости и заусеницы в пазах рамки (затруднительное движение ползуна). | 2). Осадка или поломка пружины шатуна; помятости на упорных выступах курка или плечах шатуна; погнутость спусковой скобы. | 3). Износ боевого взвода курка на мыске; износ шептала спускового крючка и утончённой части коленчатого выступа; погнутость осей курка и спускового крючка. | 4). Неправильная подборка спускового крючка (высок сосок).
4). Слабая боевая пружина; неправильный выход бойка; выскакивание шпильки курка; чрезмерное стягивание крышки рамки соединительным винтом. | 5). Неисправность капсюля боко посажен, покрыт зеленью), сгущилась смазка или загрязнились части ударного и спускового механизмов. | 6). Поломка или осадка пружины подвижной трубки барабана. |
|--|---|---|--|--|---|

Способ устранения

- | | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|
| Отправить револьвер в оружейную мастерскую для исправления. В случае | Отправить револьвер в оружейную мастерскую для исправления. При необходимости | Отправить револьвер в оружейную мастерскую для исправления. При необходимости открыть огонь — плавно и медленно взводить курок. | При наличии неисправного патрона — заменить его; | При загрязнении частей револьвера — разобрать и прочистить их; при неисправности частей — отправить револьвер в | Отправить револьвер в оружейную мастерскую. |
|--|---|---|--|---|---|

необхо- открыть
димости огонь —
стрельбу осторож-
можно но взво-
произво- дить ку-
дить, рок.
взводя
курок
нажимом
на спичу.

оружейную
мастерскую.

БЕССТВОЛЬНОЕ ОГНЕСТРЕЛЬНОЕ ОРУЖИЕ ОГРАНИЧЕННОГО ПОРАЖЕНИЯ

Бесствольное огнестрельное оружие ограниченного поражения Стражник МР-461 является оружием с блоком из двух патронников с вертикальным их размещением. В качестве ствола используется гильза патрона. Пистолет Стражник МР-461 заряжается блоком патронников (кассетой), на два патрона. Блок снаряжается патронами когда он отсоединен от корпуса пистолета, это же относится и к извлечению стреляных гильз. Блок патронников удерживается на раме пистолета поперечным штифтом в раме и при помощи вырезов в передней части блока. Защелка блока патронников размещается в верхней части рукоятки.

Чтобы отсоединить блок патронников нужно выжать защелку вперед-вверх и повернуть блок тыльной частью вверх, отделив его от рамы пистолета. Бесствольный пистолет Стражник МР-461 имеет не регулируемые открытые прицельные приспособления, которые размещаются в верхней части блока патронников. Ударно-спусковой механизм бесствольного травматического пистолета Стражник МР-461 электронного типа. Питается от двух литиевых батарей CR 2032, размещающихся в рукоятке пистолета.

Производитель Стражника заявляет, что длительность работы комплекта батарей достигает 10000 выстрелов. Особенностью УСМ пистолета Стражник является то, что контакты устройства воспламенения соприкасаются с капсюлем патрона только при нажатии на спуск. В результате обеспечивается более высокий уровень безопасности. Контролировать зарядку батареи можно при помощи светодиода, расположенного с левой стороны рамы пистолета. Светодиод включается при нажатии на кнопку рядом с ним. В настоящее время бесствольный пистолет Стражник МР-461 сертифицирован как огнестрельное оружие ограниченного поражения.



MP-461 "Стражник" представляет собой двухкамерный бесствольный пистолет под патроны 18x45 мм.

Основные части пистолета:

- рамка из высокопрочного пластика, в которой располагаются узел воспламенения электрокапсюля патрона, работающий от батарейки CR2032,
- узел мониторинга (проверки наличия заряда батареи),
- пусковая клавиша (спусковой крючок) с предохранителем,
- защелка кассеты.

Пластиковая кассета на два патрона крепится на рамке с помощью проушин с пазами в передней части, которые сцепляются с цапфами на рамке, и защелки, расположенной в верхней части рамки. На кассете выполнено прицельное приспособление – целик с мушкой. Благодаря использованию современного материала масса пистолета с 2 патронами составляет всего 180 г.

В 2007 году "Стражник" был значительно модернизирован. Новый MP-461 с лазерным целеуказателем (ЛЦУ) оснащён трёхцветным светодиодом. Красное лазерное пятно – значительный психологический фактор воздействия на нападающего при обороне. Пользователь пистолета будет чувствовать себя более уверенно, даже в дневное время суток. Лазерный целеуказатель позволит даже слаботренированному стрелку произвести прицельный выстрел на расстоянии до 10 метров.

По мере расходования ресурса батареек цвет светодиода меняется в следующей последовательности: зелёный – жёлтый – красный. Зелёный цвет подтверждает полный заряд, жёлтый – предупреждает о том, что батарея разряжается, красный цвет говорит об обязательной смене батареек. Батарейки размещены в сменном, легко извлекаемом пенале. Кнопка включения светодиода в целях исключения возможности случайного нажатия, углублена и защищена герметичным колпачком.



Задержки при стрельбе и способы их устранения

Осечка

- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none">1. Неисправность электрокапсуля.2. Неисправность спускового механизма. | <ol style="list-style-type: none">1. Перезарядить оружие новыми патронами.2. Отправить оружие в мастерскую. |
|---|--|

Не полностью закрылась защелка

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none">1. Загрязнение защелки.
2. Неисправность механизма защелки. | <ol style="list-style-type: none">1. Прочистить оружие, удалить посторонние предметы из механизма защелки (не производить самостоятельно разборку пистолета).2. Отправить оружие в мастерскую. |
|--|---|

ГЛАДКОСТВОЛЬНОЕ ОРУЖИЕ

Гладкоствольное оружие является наиболее мощным видом оружия самообороны (гражданское длинноствольное огнестрельное оружие с нарезным стволом исключим из рассмотрения, т.к. в соответствии с действующим законодательством этот класс оружия не относится к оружию самообороны). Современное гладкоствольное оружие можно разделить на следующие виды: одноствольное однозарядное, двуствольное, помповое и магазинное, полуавтоматическое. Для самообороны представляют интерес прежде всего помповые и полуавтоматические ружья.

В настоящее время в продаже можно найти широкий спектр боеприпасов для гладкоствольного оружия, – от охотничьих дробовых и пулевых патронов до специально предназначенных для самообороны травматических патронов, снаряженных резиновыми пулями или картечью. Следует иметь в виду, что заряд дробы или пуля, выпущенные из дробовика, несут в себе чрезвычайно высокую энергию. Дробовой снап, выпущенный из ружья двенадцатого калибра накоротке, способен срубить не очень тонкое деревце. Выстрел из дробовика обеспечивает достаточное шоковое воздействие даже при частичном попадании дробового или картечного заряда. Выстрел 8 мм картечью из ружья 12-го калибра при полном попадании эквивалентен девяти выстрелам из пистолета 32-го калибра. Ружейная пуля на расстоянии порядка 20 м пробивает металлическую дверь дома; с этого же расстояния она без труда пробивает автомобильную дверь, багажник и заднее сиденье автомобиля. Выпущенная с 20-25 метров из ружья 12-го калибра пуля сбивает дверные петли и выбивает дверной замок с металлической квартирной двери. Заряд крупной картечи (диаметр около 8 мм) на дистанции 15-20 м пробивает автомобильную дверь, багажник и заднее сиденье автомобиля. Даже выстрел из дробовика травматическим патроном, предназначенным для самообороны и подразумевающим причинение нападающему нелетального ранения, способен привести к смертельному исходу при попадании в туловище на короткой дистанции (порядка трех метров).

Демонстрация гладкоствольного оружия способна оказать серьезное психологическое воздействие на нападающих, что может избавить самооборонщика от фактического применения оружия. Такого психологического эффекта не способен оказать никакой другой вид оружия самообороны.

Основными частями ружья является:

- ствол со ствольной коробкой;
- ствольная коробка и спусковая скоба;
- затвор;

- кнопочный предохранитель;
- толкатель магазина;
- замыкатель ударника;
- приклад;
- корпус магазина.

Порядок разборки ружья:

1. Отвинтить гайку ствола.
2. Отделить от ствольной коробки ствол со ствольной муфтой движением вперед после перемещения цевья назад на половину хода.
3. Извлечь затвор с ползуном после осторожного перемещения цевья вперед и снять цевье с трубки магазина.
4. Выбить оси, крепящие ударно-спусковой механизм, с помощью отвинченной гайки с толкателем и отделить ударно-спусковой механизм.

Сборка ружья после неполной разборки осуществляется в обратной последовательности.

Порядок заряжания и разряжания ружья:

Порядок заряжания:

- Следует убедиться, что канал ствола прочищен от нагара, пыли, грязи и в нём нет посторонних предметов.
- Закрывать ударный механизм, поставить ружьё на предохранитель и перевернуть его.
- Утопить подаватель нажиманием патрона и вставить его в магазин, ту же операцию проделать со всеми патронами, пока не убедитесь, что магазин заполнен.

Порядок разряжания:

- Утопить разъединительное устройство и удерживать его в этом положении.
- Отведя ложе назад до отказа выбросить патрон из патронника.
- Отпустить разъединительное устройство.
- Визуальным осмотром патронника и магазина необходимо убедиться что все патроны извлечены.

Помповые ружья ИЖ-81, ИЖ-81КМ



Имеется много модификаций ружья. Калибр – 12х70, 12х76; Длина ствола 560/600/700/750 мм; Дульные сужения 0.0/0.5/1.0 мм; Магазин подствольный трубчатый на 4-7 патронов либо коробчатый (на 5 патронов); Варианты исполнения с постоянным прикладом, с пистолетной рукояткой и откидным прикладом, с пистолетной рукояткой без приклада. Материалы – орех, бук, береза, пластик.

ИЖ-81 – самый массовый отечественный помповик. Оружие достаточно надежное, неприхотливое, недорогое. Дробовик многоцелевого назначения, который можно использовать как для самообороны и охранных целей, так и для охоты, однако выпускаются и исключительно охранно-самооборонные модификации. В целом, ИЖ-81 – неплохой вариант для самообороны.

Помповое ружье МР-133



Калибр – 12х76; Длина ствола 540/600/700 мм; Дульные сужения 0.0/0.5/1.0 мм; Магазин подствольный трубчатый (для модели МР-133К – сменный коробчатый) вместимостью 4(6) патронов; Общая длина – до 1230 мм; Различные варианты прикладов (классический, складной, без приклада – с пистолетной рукояткой); Масса – до 3.3 кг.

Более новая разработка Ижевского Механического завода – помповое ружье на базе ИЖ-81 и МР-153. Изготовители привнесли в конструкцию ружья новые решения, обеспечивающие прежде всего большую безопасность в обращении с оружием. МР-133 – хороший вариант для самообороны.

Гладкоствольное ружье (карабин) Сайга 12 и 12К (Россия)

Семейство оружия для гражданского рынка под общим названием "Сайга" было начато разрабатываться в начале 1990-х годов на Ижевском Машиностроительном Заводе (ИЖМАШ), знаменитом производством автоматов Калашникова.

Гладкоствольные ружья Сайга унаследовали общую компоновку и устройство автомата Калашникова, с газоотводным механизмом и запирающим поворотом затвора. Естественно, затворная группа и ствольная коробка были переконструированы с учетом использования охотничьих патронов, ударно-спусковой механизм лишился автоспуска, в газоотводном механизме появился газовый регулятор для обеспечения надежной стрельбы как обычными патронами, так и усиленными патронами "магнум". В варианте Сайга 12К ружье имеет пластиковое цевье, а также пистолетную рукоятку и складной влево пластиковый приклад от автомата АК-74М. Штатные прицельные приспособления включают прицельную планку на газовой трубке над стволом, возможна также установка креплений для коллиматорных или ночных прицелов и лазерных целеуказателей. Питание патронами осуществляется из специальных отъемных коробчатых магазинов различной емкости. Предохранитель аналогичен по устройству таковому у автоматов Калашникова, однако для вариантов с укороченным стволом, выпускаемых для Российского рынка, введен дополнительный предохранительный механизм, блокирующий стрельбу при сложенном прикладе (в соответствии с требованиями Закона об Оружии РФ). Семейство включает в себя как нарезные карабины, так и гладкоствольные ружья (гладкоствольные карабины в официальной интерпретации) калибров .410, 20 и 12. Гладкоствольные ружья во всех трех калибрах производятся как минимум в 3х модификациях каждое – с длинным стволом (520 мм) и ложей охотничьего типа с полупистолетной рукояткой, с длинным стволом, складным прикладом и пистолетной рукояткой (Сайга 410С, 20С, 12С), и с коротким (430 мм) стволом, складным прикладом и пистолетной рукояткой (Сайга 410К, 20К, 12К), причем последние варианты имеют встроенную блокировку ударно-спускового механизма, не позволяющую вести огонь со сложенным прикладом (для соответствия закону об оружии РФ). Нужно отметить, что ружья серии Сайга пользуются большой популярностью в России в качестве не только охотничьего но и спортивного оружия (для практической стрельбы), а также оружия для самообороны (защиты дома).



Гладкоствольное ружье (карабин) Сайга 12 в базовой (охотничьей) конфигурации



Гладкоствольное ружье (карабин) Сайга 12К со складным прикладом и укороченным стволом

Общее устройство:

- ствол; – газовая камера; – ствольная коробка; – крышка ствольной коробки; – затворная рама с газовым поршнем; – затвор; – возвратный механизм; – газовая трубка со ствольной накладкой; – ударно-спусковой механизм; – цевье; – магазин.



Гладкоствольное ружье (карабин) Сайга 12К, неполная разборка

	Сайга 12	Сайга 12С	Сайга 12К
Тип:		газоотводный полуавтомат	
Калибр:		12 калибр, патронник 76 мм	
Длина	1145 мм	1060 / 820 мм	910 / 670 мм
Длина ствола	580 мм	580 мм	430 мм
Вес без магазина	3,6 кг	3,6 кг	3,5 кг
Магазин:	коробчатый отъемный на 2, 5 или 8 патронов		

Порядок неполной разборки:

Проверить, нет ли патрона в патроннике, для чего отделить магазин, выключить предохранитель, отвести рукоятку затворной рамы назад, осмотреть патронник, отпустить рукоятку затворной рамы и спустить курок с боевого взвода.

Отделить крышку ствольной коробки.левой рукой обхватить шейку приклада, большим пальцем этой руки нажать на выступ направляющего стержня возвратного механизма, правой рукой приподнять вверх заднюю часть крышки ствольной коробки и отделить крышку.



Отделить возвратный механизм. Удерживая оружие левой рукой за шейку приклада, правой рукой подать вперед направляющий стержень возвратного механизма до выхода его пятки из продольного паза ствольной коробки; приподнять задний конец направляющего стержня и извлечь возвратный механизм из канала затворной рамы.



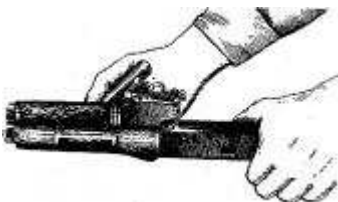
Отделить затворную раму с затвором. Продолжая удерживать оружие левой рукой правой рукой отвести затворную раму назад до отказа, приподнять ее вместе с затвором и отделить от ствольной коробки.



Отделить затвор от затворной рамы. Взять затворную раму в левую руку затвором кверху; правой рукой отвести затвор назад, повернуть его так, чтобы ведущий выступ затвора вышел из фигурного выреза затворной рамы, и вывести затвор вперед.



Отделить газовую трубку со ствольной накладкой. Удерживая оружие левой рукой, правой рукой надеть пенал принадлежности прямоугольным отверстием на выступ замыкателя газовой трубки. Повернуть замыкатель от себя до вертикального положения и снять газовую трубку с патрубком газовой камеры.



Сборка после неполной разборки осуществляется в обратной последовательности.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ОБРАЩЕНИЯ С ОГНЕСТРЕЛЬНЫМ ОРУЖИЕМ САМООБОРОНЫ

1. Владелец оружия должен обращаться с оружием так, как будто оно заряжено и готово к выстрелу.
2. Приступать к стрельбе из оружия только после изучения его устройства, порядка взаимодействия составных частей, приемов разборки, сборки, заряжания и разряжания, методов прицеливания и ведения стрельбы, а также настоящих Правил
3. Соблюдать требования безопасности, изложенные в паспорте (инструкции по эксплуатации) конкретного образца оружия.
4. Проверять каналы стволов до и после стрельбы на наличие в них посторонних предметов и при необходимости удалять их.
5. В случае осечки открывать затвор оружия не ранее чем через 5 секунд во избежание последствий затяжного выстрела при открытом затворе.
6. Транспортировать оружие разряженным и упакованным в транспортную тару, футляр или чехол. При перевозке и транспортировании патроны могут быть упакованы в одну укупорку с оружием без досылания в патронник, снаряжения магазина или барабана.
7. Хранить оружие и патроны в местах проживания в запирающихся на замок сейфах или металлических шкафах, ящиках из высокопрочных материалов либо в деревянных ящиках, обитых железом, в сухом помещении, при этом оружие должно быть разряжено и поставлено на предохранитель, а патроны находиться в упаковке отдельно от оружия, не ближе 1 метра от источников тепла и электронагревательных приборов.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

1. Направлять оружие на человека, даже если оно не заряжено, либо в сторону людей, домашних животных, зданий и сооружений, за исключением случаев самообороны.
2. Досылать патрон в патронник ствола силой либо забивать его.
3. Стрелять из неустойчивых положений или одновременно из двух стволов двуствольного оружия.
4. Применять патроны, не предназначенные для стрельбы из данного образца оружия.
5. Использовать для стрельбы неисправные патроны, патроны с истекшим сроком годности и осечные патроны либо патроны, снаряженные

предметами, не предназначенными для использования в качестве поражающих элементов.

6. Самостоятельно производить ремонт основных узлов и механизмов оружия, вносить в них конструктивные изменения.
7. Хранить оружие и патроны в одном помещении с горючими, легко воспламеняющимися и химически агрессивными материалами.
8. Осуществлять ношение, транспортирование и использование оружия, а также снаряжение патронов в состоянии опьянения (алкогольного, наркотического и иного), под воздействием лекарственных препаратов, ставящих под угрозу безопасность владельца оружия и окружающих его людей.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ОБРАЩЕНИЯ С ГАЗОВЫМ ОРУЖИЕМ

1. Хранить газовые патроны в герметичной упаковке, заклеенной по периметру липкой лентой.
2. После вскрытия коробки с патронами убедиться в отсутствии слезоточивых или раздражающих веществ в виде белого порошка на внутренней поверхности коробки.
3. Протереть патроны ватным тампоном, смоченным спиртом или спиртовым раствором, если после вскрытия коробки с патронами ощущаются специфические симптомы (чихание, першение в горле, жжение в глазах и носу, слезотечение, выделения из носа).
4. Оберегать патроны от ударов и падений во избежание разгерметизации.
5. Не допускать ношения патронов в карманах одежды, нагрева патронов и попадания на них грязи и атмосферных осадков.
6. При выстреле держать оружие на вытянутой руке, а после выстрела сразу же отойти на несколько метров от места выстрела во избежание воздействия аэрозольного облака.
7. Не касаться лица, особенно глаз, руками, которые контактировали с газовыми патронами, стреляными гильзами газовых патронов и деталями газового оружия со следами слезоточивых и раздражающих веществ.
8. После стрельбы оружие необходимо разрядить, почистить ткань, смоченной спиртом или спиртовым раствором, содержащим не менее 40% спирта, и поместить в полиэтиленовый пакет.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

1. Использовать газовые патроны с истекшим сроком годности.
2. Применять газовое оружие на расстоянии менее 1 метра от дульного среза до объекта поражения, поскольку в этом случае твердые частицы снаряда могут причинить вред здоровью нападающего.
3. Производить выстрелы при встречном ветре и внутри замкнутого ограниченного пространства (в комнате, лифте, автомобиле и т.п.).

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Одним из наиболее частых поводов для оказания первой помощи являются ранения.

Рана – это механическое повреждение покровов тела, нередко сопровождающееся нарушением целостности мышц, нервов, крупных сосудов, костей, внутренних органов, полостей и суставов.

В зависимости от характера повреждения и вида ранящего предмета различают раны резаные, колотые, рубленые, ушибленные, разможенные, огнестрельные, рваные и укушенные. Раны могут быть поверхностными, глубокими и проникающими в полость тела. Первое, что необходимо сделать в случае ранения, немедленно остановить кровотечение.

Виды кровотечений

Кровотечения бывают: артериальные, венозные, капиллярные, смешанные и паренхиматозные.

Самыми опасными для жизни человека является артериальное кровотечение (при артериальном кровотечении через 7-10 минут может наступить угрожающая для жизни потеря крови) и паренхиматозное, так как само не останавливается. Потеря 50% крови смертельна.

При артериальном кровотечении кровь ярко-красного цвета вытекает из раны пульсирующей струей.

При венозном кровотечении кровь вытекает непрерывной струей темно-красного цвета.

При капиллярном кровь сочится по всей поверхности неглубокой раны, ссадины, царапины.

Паренхиматозное капиллярное кровотечение из паренхимы какого-либо внутреннего органа (печень, почки, легкие, селезенка).

При артериальном кровотечении из конечностей необходимо прижать артерию выше места ранения, наложить жгут.

При венозном кровотечении достаточно наложить давящую повязку.

Различают наружное кровотечение, когда кровь вытекает из раны, и внутреннее, когда кожные покровы не повреждены и кровь скапливается в тканях или замкнутых полостях.

Временная остановка наружного кровотечения необходима для предотвращения кровопотери на период транспортировки пострадавшего в лечебное учреждение. Ее производят на месте происшествия следующими способами:

- наложение давящей повязки
- пальцевое прижатие артерии к кости
- максимальное сгибание конечности в суставе
- наложение кровоостанавливающего жгута

Наложение давящей повязки

На рану накладывают стерильную марлевую повязку в несколько слоев, поверх ее тугой комок ваты (либо чистый носовой платок, сложенный плотным валиком). Все это плотно фиксируется бинтом.

Пальцевое прижатие артерии к кости

Если под рукой нет материалов, а у пострадавшего артериальное кровотечение, следует немедленно прижать поврежденную артерию большим пальцем, пальцами, ладонью или кулаком выше раны в тех местах, где артерия располагается поверхностно и вблизи кости. Данный способ является самым быстрым и достаточно эффективным, однако он затрудняет возможность транспортировки и требует значительных усилий. Максимальное сгибание конечности в суставе.

Наложение кровоостанавливающего жгута

Показаниями к наложению жгута является артериальное кровотечение, а также кровотечения, которые не останавливаются другими способами. Жгут накладывают на конечность выше раны и по возможности ближе к ней поверх одежды или подкладывают под жгут полотенце, косынку, кусок марли. Под жгут вкладывают записку с указанием даты и времени его наложения.

Максимальное время, на которое может быть наложен жгут, летом не должно превышать 1,5 часа летом и 1-го часа зимой. При этом через каждые 10 – 15 минут зимой (20-30 минут летом) следует ослаблять жгут на несколько минут, а затем вновь затягивать, но несколько выше первоначального места его наложения. Материал, используемый для наложения жгута (галстук, шарф, ремень) должен быть достаточно прочным, длинным, позволяющим хотя бы дважды обернуть конечность, и широким.

При обширных ранениях мягких тканей, при переломах костей и ранениях крупных кровеносных сосудов и нервных стволов необходимо обеспечить неподвижность конечностей для транспортировки. Пострадавшему необходимо ввести обезболивающий препарат и дать антибиотики. Пострадавшего необходимо как можно быстрее доставить в лечебное учреждение.

Пострадавшему от газового оружия необходимо большим количеством воды промыть пораженные участки тела. Из раны нельзя извлекать осколки, обрывки одежды и иные, внедренные в рану предметы.

Рану от огнестрельного оружия нельзя обмывать водой или иной жидкостью. Края раны обрабатываются йодом, на рану накладывается повязка.

На любую рану должна быть наложена повязка, по возможности асептическая (стерильная). Для наложения повязки используют: индивидуальный пакет, бинт, марля, полоски из чистых простыней, нательного белья, полотенца и т. д. перевязочный материал нужно брать только с наружной стороны, внутренней стороной бинта нельзя прикасаться ни к чему, кроме раны: бинтование производится слева направо.

Оказание первой помощи при огнестрельных ранениях.

В первую очередь для оказания первой помощи необходимо – верно и безошибочно оценить повреждение или рану и степень ее опасности. А затем зная характер ранения, правильно оказать первую помощь пострадавшему. Как известно, пуля проникая в тело, наносит различные повреждения. Характер повреждений может быть разным, все зависит от траектории самой пули и немного от удачи. Главное, чтобы пуля не задела жизненно важные органы. Как правило, после ранения остаются глубокие раны и пуля часто застревает внутри человека.

Во-вторых рана остается загрязненной грязью, осколками костей, тканью. Все эти особенности необходимо учитывать при оказании первой медицинской

помощи. Перед оказанием первой помощи необходимо понять тяжесть ранения. Это можно определить по – виду и месту отверстия от пули, а также по поведению раненого человека. В случае оказания первой помощи обязательно необходимо знать анатомию, и в частности – расположение внутренних органов, строение и расположение сосудов, строение скелета и черепной коробки.

Внутренние органы расположены в грудной и брюшной полостях.

Грудная клетка защищена ребрами. Поэтому ранения в грудную полость часто сопровождаются сломанными ребрами и наличием их осколков. Сердце и легкие являются органами грудной клетки.

Ранения брюшной полости также не менее опасны. К органам брюшной полости относят печень, почки, кишечник и желудок. Крупные артерии отвечают за перегон и циркуляцию крови в органах. Именно поэтому ранения органов брюшной полости всегда сопровождается обильной потерей крови. Артерии ведут ответвление к ногам, голове. Также очень страшные ранения, если пуля задела сонные артерии. Человек может просто – напроосто потерять много крови и не сможет выжить. Если рана на лице сильно кровоточит, то ее зажимают стерильным ватным тампоном.

Раны черепа человека лучше всего накрыть ватной салфеткой.

Ранения конечностей

Ранения конечностей одна из наиболее опасных типов ранения. При таком ранении в первую очередь необходимо обратить внимание на кровотечение. Если вовремя не оказать помощь, человек может скончаться от потери крови. Если пуля задела артерию, то человек может умереть в течение двух минут. По цвету крови можно определить венозная она или артериальная. Венозная кровь преимущественно темного цвета, а артериальная – красная или алая и выходит из тела фонтанчиками. Кровотечение можно остановить, наложив жгут. Следует помнить, что при наложении жгута, артериальное кровотечение зажимается выше раны, а венозное соответственно ниже. Накладывать жгут более чем на 1,5 часа не рекомендуется, так как за это время человека, как правило удастся доставить в больницу. При венозном кровотечении врачи советуют накладывать давящую повязку, а не жгут. В некоторых случаях приходится делать тампонаду раны. С помощью длинного предмета, тампоны закладываются внутрь раны с целью остановить кровотечение. Если боль очень сильная, то у человека может случиться болевой шок. При состоянии

шока (болевого или геммарогического) необходимо выполнить следующие действия:

В обязательном порядке нужно остановить кровотечение.

Пострадавшему необходимо придать такое положение, при котором его конечности будут приподняты.

Восполнить потерю крови кровезамещающими растворами.

Ввести обезболивающее или применить противошоковые средства

Обеспечить тепло и вызвать скорую помощь.

Необходимо также тщательно исследовать пострадавшего на предмет перелома костей. Если такие имеются, то нужно обездвижить кость и не пытаться двигать ее самостоятельно, так как острыми краями можно порезать артерии и связки и получить заражение крови.

Огнестрельное ранение головы

При таких типах ранениях у человека остаются шансы выжить. Около 16% процентов выживают. Как правило, ранение в лицо сопровождается обилием крови вследствие того, что на лице располагаются множество сосудов. При ранении головы обязательно происходит сотрясение мозга. Раненый может потерять сознание, но все еще будет жить. Ранения головы нужно накрыть стерильной салфеткой. При этом тело человека лучше всего положить горизонтально и обеспечить покой. А самому скорейшим образом вызвать скорую помощь. Транспортировать самостоятельно не рекомендуется или рекомендуется, но очень осторожно. Если у раненого остановилось сердце, то следует сделать искусственное дыхание и массаж сердца. Если рана на лице очень серьезная и крови выделяется очень много, то рану лучше всего зажать тампоном.

При ранениях позвоночника и шеи

При таких ранениях вполне вероятно может случиться потеря сознания. В этом случае раненого укладывает на кровать желательную жесткую. В случае остановки сердца необходимо делать массаж и искусственное дыхание. Рану обязательно нужно наложить повязку. Транспортировать пострадавшего ни в коем случае нельзя. Ранения в шею, может вызвать повреждения гортани и сонных артерий. Если вовремя не остановить кровотечение, то человек может умереть в течение 15 секунд. В этом случае необходимо зажать артерию пальцами и наложить тампон для остановки кровоизлияния.

Ранения в грудь и живот

Напомним, что все органы человеческого тела разделены на три зоны: плевральную полость, брюшную полость и органы малого таза. Органы плевральной полости разделены диафрагмой от органов брюшной полости, а в свою очередь органы брюшной полости от органов таза, брюшиной. При внутренних ранениях, кровь начинает скапливаться в этих полостях. Остановить кровотечение в таком случае невозможно. Ранения органов плевральной полости осложняются внутренними кровотечениями, пневмотораксом, гемотораксом или пневмогемотораксом. Пневмоторакс – это попадание воздуха через отверстие раны в плевральную полость. Т.е. воздух начинает заполнять пространство, рассчитанное на внутренние органы. Это случается чаще всего при ножевых ранениях. Гемоторакс – это попадание уже крови в плевральную полость. Случается при открытом переломе ребер. Происходит по такому же принципу, что и пневмоторакс. Пневмогемоторакс – это попадание и крови и воздуха в полость. Для предотвращения попадания воздуха, рану нужно зажать плотным материалом или, в крайнем случае рукой. Раненого усаживают в полусидячее положение. При ранениях в области сердца может случиться так, что в область где оно располагается начнет попадать кровь, тем самым мешая его работе и сжимая его. В таком случае лучше вызвать специалиста.

Ранения органов брюшной полости и малого таза

Ранения брюшной полости также весьма опасны. Может случиться раневая инфекция. Дабы избежать инфекции нужно продезинфицировать края раны и наложить стерильную повязку. Также можно применить шоковую терапию при сильном кровотечении. Ранение в область малого таза чаще всего сопровождается переломами костей, повреждением нервов и артерий с венами. Предупреждение раневой инфекции и шоковая терапия – самые лучшие средства при таком типе ранения. Необходимо также срочно вызвать скорую помощь.

При оказании первой помощи необходимо всегда иметь под рукой тампоны, бинты или вату. Если этого нет, то можно использовать одежду. И помните, что самая необходимая вещь при кровотечении – кровезамещающие растворы, а также аппарат для внутривенного введения, которые можно купить в любой аптеке без рецепта.

ВОПРОСЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

1. Ввоз на территорию РФ и вывоз из РФ гражданского оружия и патронов к нему осуществляется (Закон РФ «Об оружии» ст. 17)?

По разрешению МВД РФ.

2. Хранение газовых патронов осуществляется:

В герметичной упаковке, заклеенной по периметру липкой лентой.

3. Допускается ли ношение газовых патронов в карманах одежды?

Не допускается.

4. В каких случаях граждане РФ имеют право применять имеющееся у них на законных основаниях оружие (Закон РФ «Об оружии» ст. 24)?

Для защиты жизни, здоровья и собственности в состоянии необходимой обороны или крайней необходимости.

5. В каких случаях возможно применение оружия без предупреждения лица, против которого применяется оружие (Закон РФ «Об оружии» ст. 24)?

В случае, когда промедление в применении оружия создает непосредственную опасность для жизни людей или может повлечь иные тяжкие последствия.

6. Какая статья Административного Кодекса РФ предусматривает ответственность за стрельбу из оружия в не отведенных для этого местах?

Ст. 20.13 КоАП РФ.

7. Является ли преступлением причинение вреда в состоянии необходимой обороны третьим лицам (ст. 37 УК РФ)?

Является.

8. Какая статья УК РФ освобождает от ответственности за причинение вреда лицу, совершившего преступление?

Ст. 38 УК РФ.

9. Какие действия предусматривают уголовную ответственность по ст. 222 УК РФ?

Незаконное приобретение, хранение и ношение оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и взрывных устройств. Незаконная передача, сбыт и перевозка оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и взрывных устройств.

10. В каких случаях наступает уголовная ответственность по ст. 224 УК РФ?

В случаях небрежного хранения огнестрельного оружия, если его использование повлекло тяжкие последствия.

11. Разрешается ли использовать газовые патроны с истекшим сроком годности?

Не разрешается.

12. Порядок ношения газового оружия самообороны?

Допускается ношение в карманах одежды.

13. В какой срок необходимо сообщить в ОВД по месту применения оружия обо всех случаях применения оружия, повлекших причинение вреда здоровью человека (Закон РФ «Об оружии» ст. 24)?

Незамедлительно, но не позднее суток.

14. В каких случаях разрешается применять огнестрельное оружие в отношении женщин, лиц с явными признаками инвалидности и несовершеннолетних (Закон РФ «Об оружии» с. 24)?

В случаях совершения указанными лицами вооруженного либо группового нападения.

15. Какая статья Административного Кодекса РФ предусматривает ответственность за нарушение сроков регистрации (перерегистрации) оружия или сроков постановки его на учет?

Ст. 20.11 КоАП РФ

16. Кто имеет право на необходимую оборону? (ст. 37 УК РФ)?

Все лица.

17. В каких случаях превышение пределов крайней необходимости влечет за собой уголовную ответственность (ст. 39 УК РФ)?

В случаях умышленного причинения вреда.

18. В каких случаях лицо освобождается от уголовной ответственности по ст. 222 УК РФ?

В случаях добровольной сдачи предметов, указанных в настоящей статье, если в его действиях не содержится иного состава преступления.

19. Порядок ношения газового оружия:

Правилами не регулируется.

20. На каком расстоянии до объекта поражения можно применять газовое оружие?

Не менее одного метра от дульного среза.

21. Разрешается ли хранение и использование гражданам найденного или переданного им оружия, собственниками которого они не являются (Закон РФ «Об оружии» ст. 22)?:

Не разрешается, подлежит немедленной сдаче в ОВД.

22. Куда необходимо сообщить о всех случаях применения оружия, повлекшим причинение вреда здоровью человека (Закон РФ «Об оружии» ст. 24)?

В ОВД по месту применения оружия.

23. Какая статья Административного Кодекса РФ предусматривает ответственность за стрельбу из огнестрельного оружия в населенных пунктах и не отведенных для этого местах или с нарушением установленного порядка?

Ст. 20.13 КоАП РФ

24. Что является превышением пределов необходимой обороны (ст. 37 УК РФ)?

Умышленные действия, явно не соответствующие характеру и степени общественной опасности посягательства.

25. Разрешается ли применять газовое оружие при встречном ветре и внутри замкнутого помещения (в комнате, лифте, а/м и т.п.)?

Не разрешается.

26. В какой срок подлежит сдача в ОВД оружие, найденное гражданами либо переданное им собственниками которого они не являются (Закон РФ «Об оружии» ст. 22)?

Подлежит немедленной сдаче.

27. В каких условиях должно храниться гражданское оружие (Закон РФ «Об оружии» ст. 22)?

В условиях, обеспечивающих его сохранность и безопасность хранения и исключающих доступ к нему посторонних лиц.

28. В отношении кого запрещается применять огнестрельное оружие (Закон РФ «Об оружии» ст. 24)?

В отношении женщин, лиц с явными признаками инвалидности и несовершеннолетних, когда их возраст очевиден или известен.

29. В каких случаях необходимо сообщать в ОВД о применении оружия (Закон РФ «Об оружии» ст. 24)?

О каждом случае применения оружия.

30. Является ли преступлением причинение вреда посягаемому лицу в состоянии необходимой обороны (ст. 37 УК РФ)?

Не является, если при этом не было допущено превышения пределов необходимой обороны.

31. Чем необходимо обработать газовые патроны, если после вскрытия упаковки ощущаются специфические симптомы (першение в горле, жжение в глазах и носу и т.д.)?

Ватным тампоном, смоченным в спирте или спиртовом растворе.

32. Кем определяются требования к условиям хранения гражданского оружия и патронов к нему (Закон РФ «Об оружии» ст.22)?

Правительством РФ

33. Порядок ношения оружия ограниченного поражения (п.63 Правил оборота гражданского, служебного оружия и патронов к нему на территории РФ)?

В кобуре, со снаряженным магазином, поставленным на предохранитель.

34. Транспортировка принадлежащего гражданам оружия осуществляется (п.77 Правил оборота гражданского, служебного оружия и патронов к нему на территории РФ):

В чехлах, кобурах или специальных футлярах.

35. Срок действия разрешения на приобретение, хранение и ношение гражданского оружия? (Закон РФ «Об оружии» ст. 13)

5 лет.

36. По лицензии на огнестрельное оружие ограниченного поражения гражданин может приобрести (Закон РФ «Об оружии» ст.13)

не более двух единиц.

37. В течение какого срока оружие, приобретенное гражданами РФ, подлежит регистрации в органах внутренних дел?

14 дней со дня покупки.

38. Какие документы обязан иметь при себе гражданин при ношении оружия? (п. 67 Правил оборота гражданского, служебного оружия и патронов к нему на территории РФ)

Документы, удостоверяющие их личность (паспорт или служебное удостоверение, военный или охотничий билет и т.п.), а также выданные органами внутренних дел лицензию либо разрешение на хранение и ношение имеющегося у них оружия.

39. Сколько единиц оружия ограниченного поражения может приобрести гражданин, имеющий лицензию на приобретение оружия? (ст. 13 ФЗ «Об оружии»)

Огнестрельного оружия ограниченного поражения – две единицы.

40. Что должно предшествовать применению оружия? (ст. 24 ФЗ «Об оружии»)

Четко выраженное предупреждение об этом лица, против которого применяется оружие, за исключением случаев, когда промедление в применении оружия создает непосредственную опасность для жизни людей или может повлечь иные тяжкие последствия.

41. Разрешено ли обнажать оружие? (ст. 24 ФЗ «Об оружии»)

Запрещается обнажение оружия в случае, если отсутствуют основания для его применения.

42. Вред, причиненный в состоянии крайней необходимости:

Подлежит возмещению по решению суда

43. Способы временной остановки кровотечения:

Пальцевое прижатие, максимальное сгибание конечности, наложение жгута (закрутки), наложение давящей повязки.

44. Техника наложения кровоостанавливающего жгута предусматривает:

Наложение жгута на одежду выше места кровотечения (с указанием времени наложения в записке).

45. Время наложения кровоостанавливающего жгута:

Летом – не более, чем на 1,5 часа, зимой – не более, чем на 1 час.

46. Что применяется для обработки раны при оказании доврачебной помощи (первой помощи)?

5 % раствор йода или иные спиртосодержащие растворы.

47. Куда накладывается кровоостанавливающий жгут на конечность при кровотечении?

Выше раны на 4-6 см.

48. В каком порядке проводятся мероприятия доврачебной помощи (первой помощи) при ранении?

Остановка кровотечения, обеззараживание раны, наложение повязки.

49. Какие действия проводятся при проникающем ранении грудной клетки (с выходом воздуха в плевральную полость)?

Придание возвышенного положения, закрытие раны повязкой, не пропускающей воздух – с использованием индивидуального перевязочного пакета, иного полиэтиленового пакета и т.п.

50. Какие действия проводятся при проникающем ранении в брюшную полость?

Не давать пострадавшему жидкость, не извлекать инородное тело, накрыть рану стерильной салфеткой.

51. При попадании слезоточивых и раздражающих веществ на кожу следует:

Протереть последовательно тремя тампонами – с 40% раствором этилового спирта, с 3% раствором бикарбоната натрия (сода), с мыльным раствором.

52. При попадании слезоточивых и раздражающих веществ в глаза необходимо:

Промыть глаза обильной струей теплой воды, затем 2% раствором бикарбоната натрия (сода).

53. При вынужденном длительном наложении кровоостанавливающий жгут необходимо:

Периодически ослаблять, и затем переносить выше прежнего места наложения

54. Каковы действия стрелка при разряжении пистолета?

Извлечь магазин, снять с затворной задержки, сделать контрольный спуск (в условиях безопасности по направлению возможного выстрела), поставить на предохранитель.

55. Правилами оборота гражданского и служебного оружия на территории Российской Федерации предусмотрено, что досылание патрона в патронник разрешается:

Только при необходимости применения оружия либо для защиты жизни, здоровья и собственности в состоянии необходимой обороны или крайней необходимости.

56. В случае задержки при стрельбе из пистолета в тире необходимо:

Не производить никаких действий с оружием и удерживая его в направлении мишени, доложить руководителю стрельб (инструктору) о задержке и действовать по его команде.

57. К основным частям огнестрельного оружия относятся:

Ствол, затвор, барабан, рамка, ствольная коробка.

58. Правильная техника использования оружия предполагает в период непосредственного применения:

Держать указательный палец вдоль спусковой скобы, переставляя его на спусковой крючок только перед выстрелом.

59. Правильная техника использования оружия предполагает ведение огня (в зависимости от дистанции):

На дистанции, не превышающей, рекомендуемую для данного оружия.

60. После окончания стрельбы из пистолета в тире (на стрельбище) необходимо:

По команде руководителя стрельб (инструктора) извлечь магазин, предъявить оружие к осмотру (в положении «на затворной задержке») с приложенным сбоку магазином. После осмотра оружия руководителем стрельб (инструктором) снять с затворной задержки, произвести контрольный спуск, поставить оружие на предохранитель.

61. Огнестрельное бесствольное оружие предназначено:

Для отражения нападения при помощи патронов травматического и/или светозвукового действия.

62. Неполная разборка пистолета производится в следующем порядке:

Извлечь магазин из основания рукоятки, выключить предохранитель, убедиться в отсутствии патрона в патроннике, отвести спусковую скобу вниз и влево, отделить затвор от рамки, поставить спусковую скобу на место, снять со ствола возвратную пружину.

63. Что такое оружие ограниченного поражения?

Короткоствольное оружие и бесствольное оружие, предназначенные для механического поражения живой цели на расстоянии метаемым снаряжением патрона травматического действия, получающим направленное движение за счет энергии порохового или иного заряда, и не предназначенные для причинения смерти человеку.

64. Какие существуют виды оружия?

Гражданское, служебное, боевое ручное стрелковое и холодное.

65. Какие документы обязан представить гражданин для получения лицензии на приобретение оружия? (ст. 13 ФЗ «Об оружии»)

в ОВД по месту жительства: – заявление, – документ, удостоверяющий гражданство Российской Федерации, – документы о прохождении подготовки по изучению правил безопасного обращения с оружием и наличия навыков безопасного обращения с оружием, – медицинское заключение об отсутствии противопоказаний к владению оружием.

66. Кому из граждан продавец магазина не продаст оружие? (ст. 18 ФЗ «Об оружии»)

Гражданам, не представившим лицензию на приобретение соответствующего вида оружия