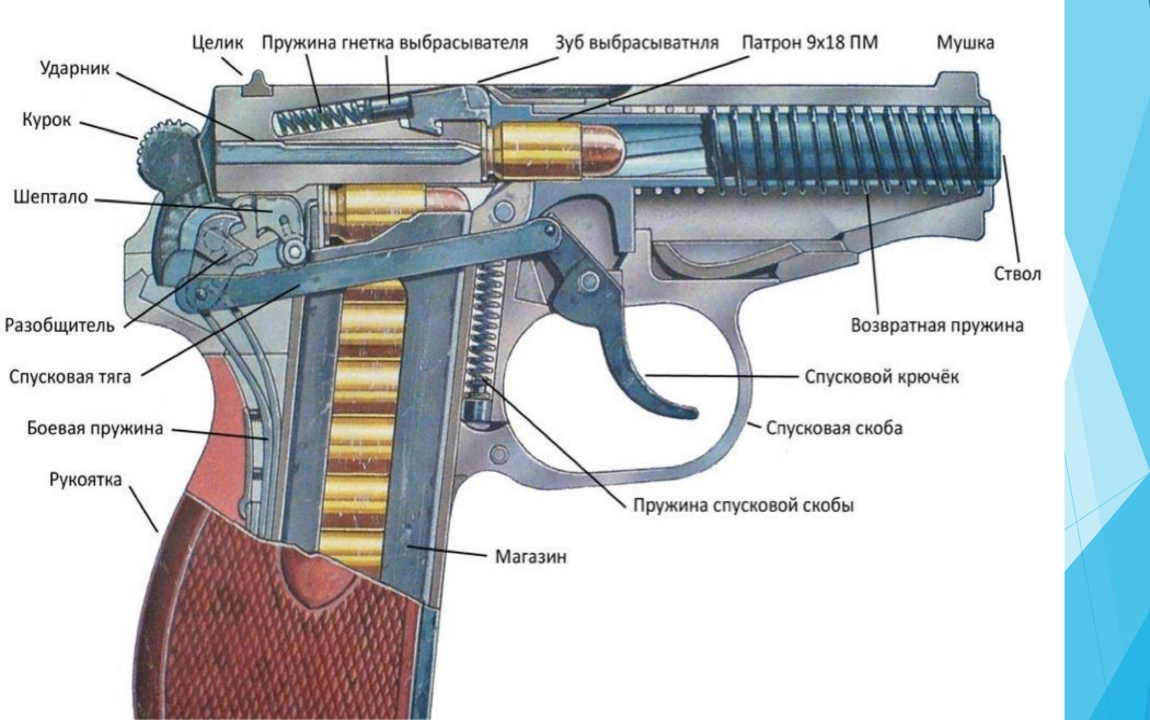
Огневая подготовка

Основные части и механизмы пистолета ИЖ-71



Основные части и механизмы пистолета ИЖ-71:

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

1. Рамка со стволом и спусковой скобой



Рамка - служит для соединения всех частей и механизмов Ствол - служит для направления полета пули. Внутри ствол имеет канал с четырьмя нарезами, которые придают пуле вращательное движение вокруг своей оси. Спусковая скоба - для предохранения спускового крючка от случайного нажатия

2. Затвор с ударником, выбрасывателем и предохранителем





Затвор - служит для подачи патрона из магазина в патронник, запирания канала ствола при выстреле, удержания гильзы (извлечения патрона) и постановки курка на боевой взвод. Снаружи затвор имеет: мушку для прицеливания; поперечный паз для целика; насечку между мушкой и целиком для исключения отсвечивания поверхности затвора при прицеливании; на правой стороне - окно для выбрасывания гильзы (патрона); паз для выбрасывателя; гнездо для гнетка с пружиной выбрасывателя; с левой стороны - гнездо для предохранителя и две выемки для фиксатора предохранителя: верхнюю - для положения флажка (предохранение) и нижнюю - для положения флажка (огонь); с обеих сторон - насечку для удобства отведения затвора рукой; на заднем конце затвора - паз для прохода курка. Внутри затвор имеет: канал для помещения ствола с возвратной пружиной; зуб для постановки затвора на затворную задержку, гребень; паз для отражателя, канал для помещения ударника.

Предохранитель





НЕ ДЕТСКИЙ МИР

Предохранитель - служит для обеспечения безопасности обращения с пистолетом.

Выбрасыватель





Выбрасыватель служит для удержания гильзы (патрона) в чашечке затвора до встречи с отражателем.

Ударник

Ударник - служит для разбития капсюля. Он имеет: в передней части - боек, в задней части - срез для предохранителя, который удерживает ударник в канале затвора. Ударник изготавливается трехгранным в целях уменьшения его веса и уменьшения трущихся поверхностей.

3. Возвратная пружина



Возвратная пружина служит для возвращения затвора в переднее положение после выстрела (перезаряжания). Крайний виток одного из концов пружины имеет меньший диаметр по сравнению с другими витками. Этим витком пружина при сборке надевается на ствол, чтобы обеспечить ее надежное удержание на стволе при разборке пистолета.

4. Ударно-спусковой механизм (курок, шептало с пружиной, спусковая тяга с рычагом взвода, спусковой крючок, боевая пружина, задвижка боевой пружины



Боевая пружина





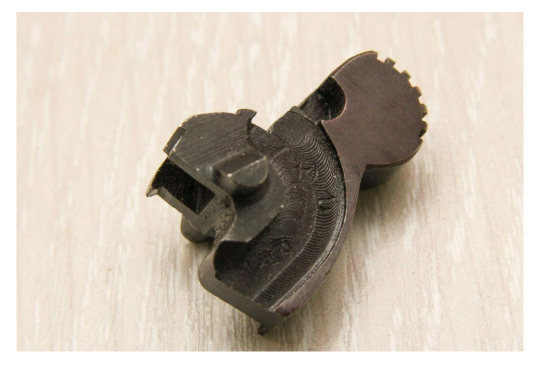
Боевая пружина - служит для приведения в действие курка, рычага взвода и спусковой тяги.

Задвижка боевой пружины



Курок

Спусковая тяга с рычагом взвода





Курок - служит для нанесения удара по ударнику.

Спусковая тяга с рычагом взвода - служит для спуска курка с боевого взвода и взведения курка самовзводом при нажиме на спусковой крючок.

Спусковой крючок



Спусковой крючок - служит для спуска курка с боевого взвода и взведения курка при стрельбе самовзводом.

Шептало с пружиной



Шептало - служит для удержания курка на боевом или предохранительном взводе. Оно имеет носик для сцепления с уступами курка; цапфы, на которых вращается, шептало в цапфенных гнездах рамки; слева - зуб для подъема шептала полочкой уступа предохранителя при переводе предохранителя в положение (предохранение); справа - выступ, на который действует рычаг взвода при спуске курка. На левой цапфе шептала надета пружина. Соединение пружины шептала с шепталом сделано разъемным - конец пружины входит в специальное отверстие в стойке шептала.

5. Рукоятка с винтом



Рукоятка с винтом - прикрывает боковые окна и заднюю стенку основания рукоятки и служит для удобства удержания пистолета в руке. Она имеет: отверстие для винта, который крепит рукоятку к основанию рукоятки; антабку для пристегивания пистолетного ремешка; в задней стенке - выем для защелки магазина. Винт рукоятки служит для крепления рукоятки и задвижки на основании рукоятки. Он имеет головку и нарезную часть.

6. Затворная задержка





Затворная задержка служит для удержания затвора в заднем положении по израсходовании всех патронов из магазина.

7. Магазин



Магазин - служит для помещения восьми патронов. Он состоит из корпуса, подавателя, пружины подавателя и крышки.

> Разборка и сборка пистолета

Разборка пистолета может быть неполная и полная.

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

Неполную разборку пистолета необходимо производить в следующем порядке:

1) Извлечь магазин из основания рукоятки.

Удерживая пистолет за рукоятку правой рукой, большим пальцем левой руки отвести защелку магазина назад до отказа, одновременно оттягивая указательным пальцем левой руки выступающую часть крышки магазина, извлечь магазин из основания рукоятки. Проверить, нет ли в патроннике патрона, для чего выключить предохранитель (опустить флажок вниз), отвести левой рукой затвор в заднее положение, поставить его на затворную задержку и осмотреть патронник. Нажатием большим пальцем правой руки на затворную задержку отпустить затвор.

> 2) Отделить затвор от рамки.

Взяв пистолет в правую руку за рукоятку, левой рукой оттянуть спусковую скобу вниз и, перекосив ее влево, упереть в рамку так, чтобы она удерживалась в этом положении. При дальнейшей разборке удерживать ее при данном положении указательным пальцем правой руки. Левой рукой отвести затвор в крайнее заднее положение и, приподняв его задний конец, дать ему возможность продвинуться вперед под действием возвратной пружины. Отделить затвор от рамки и поставить спусковую скобу на свое место.

▶ 3) Снять со ствола возвратную пружину.
Удерживая рамку правой рукой за рукоятку и вращая возвратную пружину на себя левой рукой, снять ее со ствола.

Сборку пистолета после неполной разборки производить в обратной последовательности:

▶ 1) Надеть на ствол возвратную пружину. Взяв рамку за рукоятку в правую руку, левой рукой надеть возвратную пружину на ствол обязательно тем концом, в котором крайний виток имеет меньший диаметр по сравнению с другими витками. > 2) Присоединить затвор к рамке.

Удерживая рамку за рукоятку в правой руке, а затвор в левой, ввести свободный конец возвратной пружины в канал затвора и отвести затвор в крайнее заднее положение так, чтобы дульная часть ствола прошла через канал затвора и выступила наружу. Опустить задний конец затвора на рамку так, чтобы продольные выступы затвора поместились в пазах рамки, и, прижимая затвор к рамке, отпустить его. Затвор под действием возвратной пружины энергично возвращается в переднее положение. Включить предохранитель (поднять флажок вверх).

> 3) Вставить магазин в основание рукоятки.

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