



# 9 мм ПИСТОЛЕТ П-96М



Пистолет П-96М является индивидуальным оружием судебных приставов по обеспечению установленного порядка деятельности судов и предназначен для уничтожения живой силы. Может применяться для:

- отражения нападений на судей, заседателей, участников судебного процесса и свидетелей, а также граждан и судебных приставов, когда их жизнь и здоровье подвергаются опасности;
- пресечения попытки завладения оружием или специальными средствами;
- отражения группового или вооруженного нападения на суд и судебные помещения;
- пресечения побега из-под стражи, а также пресечения попыток насильственного освобождения лиц содержащихся под стражей.

ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Калибр, мм	9,0
Масса пистолета с неснаряженным магазином, кг	0,45
Ресурс выстрелов	4000
Емкость магазина, патронов	14
Длина пистолета, мм:	152
Начальная скорость пули, м/с:	270
Прицельная дальность, м:	25



**УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ**

Пистолет представляет собой автоматическое оружие с автоматикой откатного типа при коротком ходе ствола, в котором подача патрона из магазина, досылание патрона в патронник ствола, производство выстрела, извлечение из патронника стреляной гильзы и отражение ее осуществляется автоматически.

Работа автоматики основана на принципе использования энергии отдачи полусвободного затвора.

Питание пистолета осуществляется патронами из магазина.

Досылание патрона в патронник ствола прямое из магазина.

Выстрел производится посредством нажатия на спусковой крючок.

Разбитие капсюля-воспламенителя производится подпружиненным бойком. Пуля давлением пороховых газов выбрасывается из ствола.

Под действием пороховых газов на дно гильзы происходит откат затвора со стволом, сцепленных между собой с помощью запирающего устройства.

Движение ствола назад сопровождается его вращением вокруг продольной оси. После поворота ствола на угол 30 градусов происходит расцепление с затвором.

Затвор продолжает движение назад, необходимое для перезарядки пистолета.

В процессе отката гильза удерживается экстрактором, а затем подпружиненным бойком выбрасывается вверх наружу через окно затвора.

Затвор возвращается вперед под действием возвратного механизма.

При израсходовании всех патронов из магазина, затвор становится на затворную задержку и остается в заднем положении.

Безопасность обращения с пистолетом обеспечивается автоматическим предохранителем.



**ПОРЯДОК НЕПОЛНОЙ РАЗБОРКИ**

**НЕПОЛНАЯ РАЗБОРКА ПИСТОЛЕТА**

Неполную разборку пистолета производить в следующей последовательности:

- разрядить пистолет;
- отвести на 2 мм назад затвор, нажимая на него большим пальцем руки со стороны дульного среза. Указательным пальцем другой руки выжать защелку движением вперед-назад с рукоятки затвора;
- извлечь из затвора в указанной последовательности: ствол, ударник с боевой пружиной;
- извлечь из рукоятки возвратный механизм;
- извлечь из паза рукоятки движением вверх спусковую тягу;
- Извлечь из гнезда рукоятки движением вверх затворную задержку.

**СБОРКА ПИСТОЛЕТА ПОСЛЕ НЕПОЛНОЙ РАЗБОРКИ**

Сборка пистолета производится в последовательности обратной разборке:

- установить в рукоятку затворную задержку так, чтобы головка затворной задержки вошла в паз рукоятки, а составные части затворной задержки: ось, пружина, разобщитель разместились в рукоятке;
- установить в рукоятку спусковую тягу так, чтобы;

1) крючок автоматического предохранителя вошел в окно рукоятки;

2) хвостик спускового крючка разместились в пазу рукоятки.

Переместить спусковой крючок в крайнее заднее положение. Пальцем утопить щептало, следя за тем, чтобы его скос попал в паз разобщителя;

3) свободный конец пружины затворной задержки зашел под щептало;

установить в корытообразную ложу рукоятки возвратный механизм, расположив один из его концов в отверстие рукоятки;

установить в затвор ударник с боевой пружиной, затем ствол. Конец ствола со стороны дульного среза должен войти в отверстие в затворе, а плоскость, выполненная на стволе, расположиться на внутренней плоскости затвора;

Установить затвор на рукоятку, придерживая ствол большим пальцем руки. Продвинуть затвор назад до упора, при этом направляющие выступы рукоятки должны войти в пазы затвора. В случае выпячивания деталей спусковой тяги и затворной задержки в зону перемещения затвора, утопите их пальцем руки;

- вставить магазин в рукоятку через нижнее окно основания рукоятки. Нажать на крышку магазина большим пальцем или ладонью руки так, чтобы фиксатор магазина зашел в выемку корпуса магазина, при этом должен раздаваться щелчок.

Проверить правильность сборки пистолета после неполной разборки, для чего:

- отвести затвор в заднее положение и отпустить его. Затвор, продвинувшись несколько вперед, становится на затворную задержку и остается в заднем положении;
- отпустить затвор нажатием большого пальца руки на затворную задержку. Затвор под действием возвратной пружины должен энергично возвратиться в переднее положение;
- нажать на спусковой крючок. Ударник должен сорваться с боевого взвода щептала.

**УХОД ЗА ПИСТОЛЕТОМ**

**Пистолет всегда должен содержаться в чистоте и исправности. Это достигается своевременной и правильной чисткой и смазкой, бережным обращением с пистолетом и его правильным хранением.**

**Чистка пистолета производится:**

- после учений, несения служб и занятий без стрельбы немедленно после окончания учений;
- после стрельбы немедленно по окончании стрельбы необходимо очистить и смазать канал ствола и патронник; окончательную чистку пистолета производить по возвращении со стрельбы.

Если пистолет находится без употребления не реже одного раза в неделю.

**Для осуществления должностного контроля предусмотрено проведение проверок состояния оружия:**

- начальники территориальных органов юстиции не реже одного раза в год;
- главным судебным приставом не реже двух раз в год;
- начальником отдела организации работы судебных приставов по ОУПДС не реже двух раз в год;
- работниками отдела организации работы судебных приставов по ОУПДС по соответствующим пранам-заданиям.
- старшим судебными приставами не реже одного раза в месяц.

**БОЕПРИПАСЫ**

ОШИНОВАННЫЙ ЯЩИК С ЦИНКАМИ	9x18 мм. патрон ПМ с пулей со стальным сердечником	9x18 мм. патрон "Логер" ("Парабеллум") с пулей со свинцовым сердечником
	9x18 мм. патрон ПМ с трассирующей пулей	9x18 мм. патрон "броневой" (7 Н 31)
	9x18 мм. патрон ПММ пуля со стальным сердечником	9x21 мм. патрон с пулей со стальным сердечником (7 Н 29)
<b>ЦИНК С БОЕПРИПАСАМИ</b>	9x18 мм. патрон ПЭ с экспансивной пулей	9x21 мм. патрон с броневой-трассирующей пулей (7 БТ 3)
<b>КАРТОННАЯ УПАКОВКА</b>	9x21 мм патрон с пулей со свинцовым сердечником (7 Н 28)	

**ЗАДЕРЖКИ ПРИ СТРЕЛЬБЕ**

ВИД ЗАДЕРЖКИ	ПРИЧИНА ЗАДЕРЖКИ	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
1. Осечка	1. Неисправность патрона 2. Загустение смазки и загрязнение	1. Перезарядить пистолет и продолжать стрельбу 2. Разрядить, разобрать, осмотреть и прочистить пистолет.
2. Недокат затвора в переднее положение	1. Загрязнение патронника, направляющих пазов и чашечки затвора, экстрактирующего механизма.	1. Разрядить, разобрать, осмотреть и прочистить пистолет.
3. Неподача патрона из магазина в патронник.	1. Загрязнение магазина.	1. Разрядить пистолет. Разобрать и прочистить магазин.
4. Остановка затвора в среднем положении с патроном, не досланным в патронник.	1. Деформация загибов магазина 2. Загрязнение гнезда экстрактора	1. Заменить неисправный магазин. 2. Выбросить прихваченную гильзу и продолжить стрельбу.