



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

КОМПЛЕКТ ПИСТОЛЕТА



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 полуавтоматического 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, скрепленных 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.

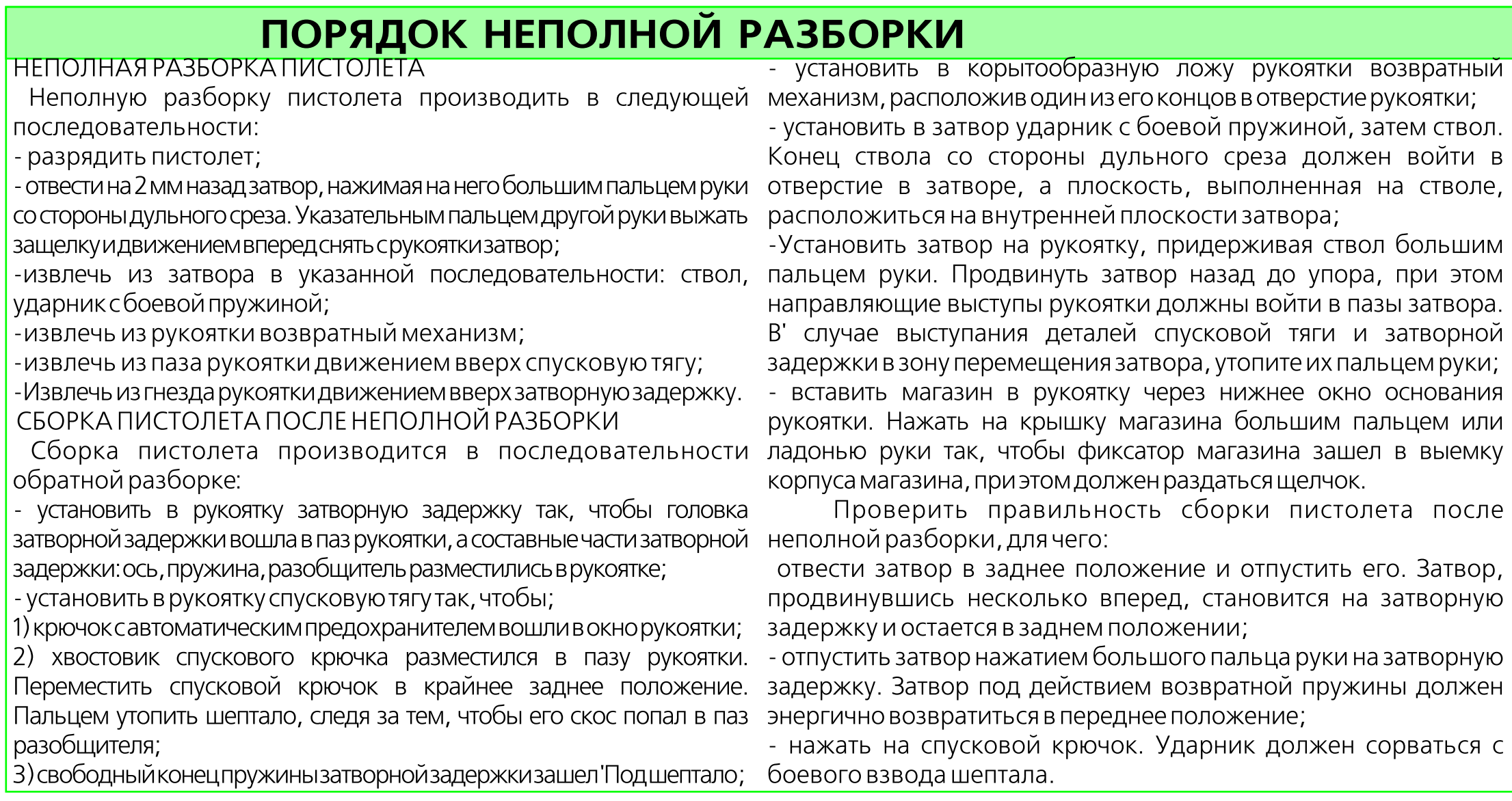
Затвор возвращается вперед под действием возвратного механизма.

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

Безопасность обращения с пистолетом обеспечивается автоматическим предохранителем.



ОСНОВНЫЕ ЧАСТИ И МЕХАНИЗМЫ



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 учебных, 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	
	9x19 мм. патрон "Люгер" ("Пара贝尔лум") с пулей со свинцовыми сердечником	
9x18 мм. патрон ПМ с трассирующей пулей	9x19 мм. патрон "бронебойный" (7 Н 31)	
ЦИНК С БОЕПРИПАСАМИ	9x21 мм. патрон с пулей со стальным сердечником (7 Н 29)	
	9x21 мм. патрон с пулей со стальным сердечником (7 Н 28)	
КАРТОННАЯ УПАКОВКА	9x18 мм. патрон ПЭ с экспансивной пулей	
	9x21 мм. патрон с трассирующей пулей (7 Б 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 досланном в патронник	1. Деформация загибов магазина 2. Загрязнение гнезда экстрактора	1. Заменить неисправный магазин. 2. Выбросить прихваченную гильзу и продолжить стрельбу.