



**HATSAN**  
ARMS COMPANY

Serious. Solid. Impact.



**RU**

**MOD 25**

**Пневматический пистолет**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**



Мы благодарим Вас за то, что Вы выбрали модель HATSAN MOD 25.

Ваш пневматический пистолет содержит множество преимуществ благодаря которым Вы обретёте удобство в эксплуатации, стрельба доставит вам удовольствие, ваш выстрел будет иметь высокую кучность.

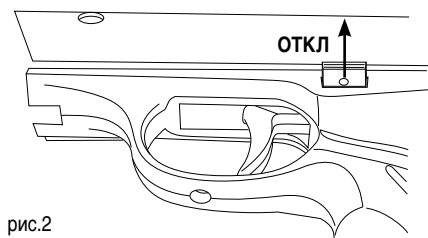
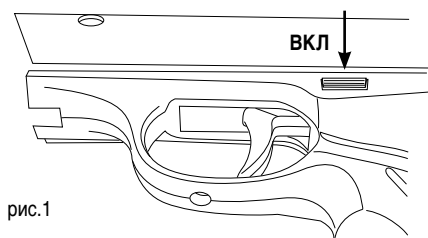
Данный пистолет имеет:

- нарезной стальной ствол.
- хромированную или оксидированную ствольную коробку
- мушку с защитой
- регулируемую прицельную планку, как по горизонтали так и по вертикали.
- ручной предохранитель и защитный механизм взведения
- удобную эргономичную рукоятку сделанную из прочного пластика которая дает вам возможность лучшего контроля над пистолетом

## 1: Основные детали вашего пистолета.



## 2: Работа с предохранителем.



Установка и снятие пистолета с предохранителя вручную проводится следующим образом:

- - для установки пистолета на предохранитель необходимо передвинуть кнопку предохранителя на право, как изображено на рис 1. В данном положении ваш пистолет находится в безопасном режиме.
- - для снятия пистолета с предохранителя, необходимо передвинуть кнопку предохранителя в лево, как изображено на рис 2. В данном положении ваш пистолет готов к осуществлению выстрела.

**⚠ Внимание: Пока вы не готовы к стрельбе, не снимайте пистолет с предохранителя.**

### 3:Настраиваемая прицельная планка.

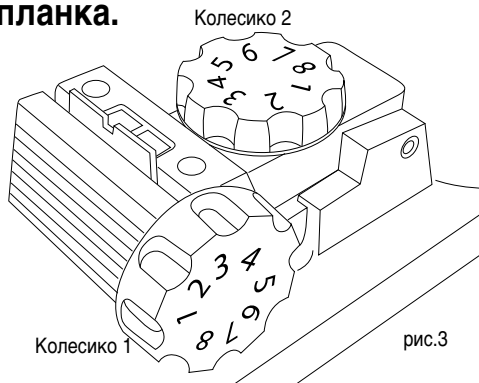
Прицельная планка – очень чувствительное устройство и может быть настроена как по вертикали так и по горизонтали.

#### Настройка по горизонтали

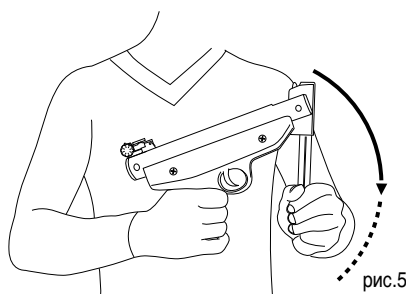
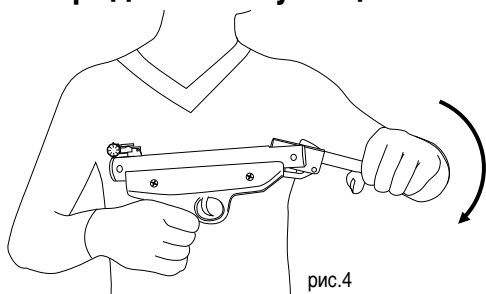
- если точка попадания смещена в лево от мишени, поверните колесико 1 по часовой стрелке. (рис.3)
- если точка попадания смещена в право от мишени, поверните колесико 1 против часовой стрелки. (рис.3)

#### Настройка по вертикали

- если точка попадания выше мишени, поверните колесико 2 по часовой стрелке.
- если точка попадания ниже мишени, поверните колесико 2 против часовой стрелки.

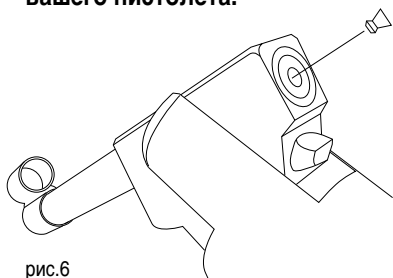


### 4:Порядок эксплуатации.



**Взведение пистолета:** Держа рукоятку пистолета одной рукой, другой рукой переломите ствол до упора. (рис 4 & 5)

**⚠ Внимание:** Не оставляйте на долгое время пистолет взведенным. Это может привести к снижению упругости пружины и эксплуатационных характеристик вашего пистолета.

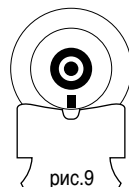
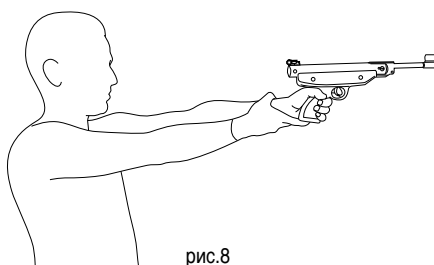
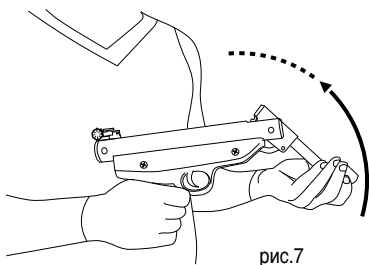


#### Зарядка пульек в пистолет:

Пистолет должен быть заряжен только одной пулькой. (рис.6)

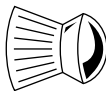
#### Стрельба из пистолета:

- верните ствол в исходное положение и убедитесь что услышали щелчок. (рис.7)
- прицельтесь\*, спустите предохранитель, ваш пистолет готов к осуществлению выстрела. (рис.8)
- \*Пистолет правильно прицелен если мушка помещена посередине прорези прицела, а ее вершина на одном уровне с верхними ее краями, т.е выдержат «ровную мушку» и подвести ее под нижний обрез «яблока» мишени. (рис.9)

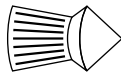


## 5: Боеприпасы.

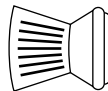
Доступны пульки разного типа и массы. Выбор пулек зависит от мишени.



пули с полусферической  
головной частью



пули с конической  
головной частью



пули с плоской  
головной частью

- пульки с плоской головной частью предназначены для выстрелов более высокой точности на коротком расстоянии.
- пульки с полусферической головной частью предназначены для более сильного воздействия на мишень.
- пульки с конической головной частью предназначены для сокрушительности.
- пульки по тяжелее, особенно с полусферической головной частью предназначены для максимального проникновения и сокрушения.

Тип и масса пулек имеют огромное значение в величине скорости вылета и баллистике пулек. Более легкие пульки достигают более высоких скоростей, обычно производят меньше отдачи и летят к цели по более плоской траектории. С другой стороны, более тяжелые пульки имеют высокую кинетическую энергию и способны проникать в мишень на много глубже.

### Применение пулек и меры предосторожности:

- Качество пулек крайне важно для эффективной стрельбы.
- Пользуйтесь только высококачественными пулками промышленного производства.
- Не смазывайте пульки и не пользуйтесь поврежденными, влажными или изогнутыми пулками.
- Заряжайте ваш пистолет пулками назначенного калибра.
- При загрузке пулек, всегда вставляйте пульки юбкой к себе (рис.6)
- Если вы заметите необычный шум при стрельбе или сложности при зарядке пулек, немедленно проверьте канал ствола на наличие посторонних предметов.
- не пытайтесь извлечь из ствола посторонний предмет выстрелом. Это может привести к серьезным ранениям и поломке вашего пистолета.
- в случаях обнаружения посторонних предметов внутри ствола, убедитесь что пистолет не взведен и не заряжен, затем постарайтесь прочистить ствол шамполом.
- если не удалось извлечь предмет из ствола, обратитесь к поставщику или в оружейный магазин.

## 6: Технические характеристики.

<b>Механизм</b>	: пружинно-поршневой, однозводная и однозарядная система
<b>Предохранитель</b>	: Ручной и автоматический предохранитель с защитным механизмом взведения.
<b>Общая длина</b>	: 365мм
<b>Длина ствола</b>	: 165мм
<b>Масса</b>	: 1,25 кг
<b>Калибр</b>	: 4,5мм(.177) или 5,5мм(.22)
<b>Максимальная начальная скорость</b>	: 4,5мм пульки достигают 140м/с 5,5мм пульки достигают 110м/с

## 7: Уход, чистка и смазка

- Периодическая смазка поможет вам повысить долговечность вашего пистолета. Смазка необходима если:
  - выстрел непроизводился на протяжении длительного времени.
  - выстрел производился в сухих и пыльных условиях.
  - выстрел производился при влажной погоде( в таком случае смазка необходима до и после стрельбы).
- после каждых 250 выстрелов рекомендуется смазывать детали вашего пистолета.
- после каждых 500 выстрелов рекомендуется чистка ствола шамполом.
- перед чисткой и смазкой убедитесь что ваш пистолет разряжен.
- перед тем как производить выстрел убедитесь что внутри ствола нет никаких посторонних предметов.
- по окончанию чистки пистолета проверяйте состояние канала ствола, убедитесь что не остались ветоши

или другие предметы забивающие ствол.

- ежегодно проводите технический осмотр вашего пистолета в оружейной мастерской, даже если данный пистолет функционирует исправно. Некоторые повреждения способен обнаружить только специалист.
- При попадании песка, воды и т.п. во внутренний механизм вашего пистолета необходимо обратиться в оружейную мастерскую для разборки и полной чистки внутренних деталей вашего пистолета.
- Пренебрежительное отношение к условиям хранения и правилам эксплуатации пистолета может привести к непоправимым последствиям таким как поломке пистолета и серьезным ранениям.

### **Меры предосторожности и Предупреждения.**

- Данный пистолет выстрелит если его взвести, зарядить, снять с предохранителя и нажать на спусковой крючок.
- Пневматический пистолет не является игрушкой. Не позволяйте детям трогать данный пистолет без вашего присмотра. Все действия детей с пистолетом должны происходить непосредственно под контролем взрослого. Любой недосмотр может привести к серьезным ранениям ребенка или его смерти.
- Перед эксплуатацией пистолета внимательно изучите руководство пользователя и правила безопасности.
- **ВСЕГДА ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЗАЩИТНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ОРГАНОВ ЗРЕНИЯ И СЛУХА ПРИ СТРЕЛЬБЕ, КАК ДЛЯ СЕБЯ ТАК И ДЛЯ ЛЮДЕЙ НАХОДЯЩИХСЯ НЕПОСРЕДСТВЕННО РЯДОМ С ВАМИ.** Не использование защитных средств может стать причиной повреждения органов зрения и полной потери слуха.
- Даже если ваш пистолет разряжен,никогда не направляйте его на предметы по которым Вы ненамерены стрелять. Всегда держите пистолет направленным в безопасном направлении.
- Никогда не тяните пистолет за ствол направив дуло к себе.
- Всегда цельтесь в мишень в безопасности которой вы уверены. Убедитесь что за мишенью нет человека или опасного предмета. Перед выстрелом определите траекторию полета пули; что бы избежать проблем в случае непопадания в мишень, установите мишень в безопасном месте.
- Перед тем как нажать на спусковой крючок, еще раз убедитесь в безопасности мишени. Никогда не стреляйте по направлению внезапного шума.
- При стрельбе всегда соблюдайте безопасную дистанцию то есть безопасное пространство, безопасное расстояние между вами и мишенью, достаточное расстояние для установки пулеулавливателя за мишенью.
- Не стреляйте по мишеням с жесткими поверхностями (такими как камни или металл) которые могут вызвать рикошет.
- Не стреляйте в воду или на ее поверхность
- Не стреляйте по линиям электропередач и проводам. Будьте особенно осторожны в лесах где линии могут быть незамечены.
- Не заряжайте пистолет пока Вы не готовы к стрельбе.
- Всегда держите пальцы по дальше от спускового крючка и дула во время взведения и заряжания пистолета.
- Всегда разряжайте пистолет перед любой транспортировкой. При передвижении с пистолетом, старайтесь не бежать и не прыгать. Не допускается транспортировка заряженного пистолета внутри транспортного средства, запрещается хранение заряженного пистолета в каком либо помещении.
- Не залезайте на дерево с заряженным пистолетом. Если все же необходимо забраться на дерево обязательно разрядите ваш пистолет.
- При транспортировке разрядите пистолет и поставьте на предохранитель.
- Всегда держите пистолет на предохранителе даже если он разряжен.
- Не оставляйте заряженный пистолет без присмотра.
- Храните пистолет и пульки в недоступном для детей месте.
- Храните пистолет и пульки в разных местах, желательно в специальном сейфе запирающемся на замок.
- При взятии пистолета со склада или у кого либо еще, всегда проверяйте на безопасность, убедитесь что пистолет поставлен на предохранитель.
- Не пытайтесь производить полную или частичную разборку пистолета и вносить свои поправки. Всегда обращайтесь к высококвалифицированному специалисту.Пистолет содержит пружины, которые могут стать причиной травмы при несанкционированной разборке, а так же привести к полной потере эксплуатационных характеристик пистолета.
- производитель и поставщики не несут никакой ответственности за неверное использование пистолета.
- Будьте предусмотрительны что бы не жалеть о последствиях.
- Не стреляйте по чужому имуществу.
- Никогда не пользуйтесь оружием под воздействием алкоголя или наркотических веществ.





Serious. Solid. Impact.

**HATSAN**  
ARMS COMPANY

*www.hatsan.com.tr*



[facebook.com/hatsan.com.tr](https://facebook.com/hatsan.com.tr)



[twitter.com/hatsan\\_arms](https://twitter.com/hatsan_arms)



[youtube.com/hatsanarms](https://youtube.com/hatsanarms)