

# ПИСТОЛЕТ СИГНАЛЬНЫЙ МР-371

Паспорт МР-371.776331.008 ПС-01

## 1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1 ПЕРЕД ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ ПИСТОЛЕТА ОБЯЗАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С НАСТОЯЩИМ ПАСПОРТОМ! В нем кратко изложены основные технические характеристики, устройство и правила эксплуатации изделия.

### 1.2 ВНИМАНИЕ!

ПОМНИТЕ! ЛЮБОЕ ОРУЖИЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ **ОПАСНОСТЬ** для жизни и здоровья людей при легкомысленном обращении с ним. ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ И ВЫПОЛНЯЙТЕ УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПИСТОЛЕТА, СОДЕРЖАЩИЕСЯ В РАЗДЕЛАХ 4 и 5 НАСТОЯЩЕГО ПАСПОРТА.

1.3 При покупке требуйте заполнения гарантийного талона на ремонт, прилагаемого к настоящему паспорту, в котором должны быть указаны название и адрес торговой организации, продавшей пистолет, дата продажи, заверенные штампом магазина и подписью продавца.

**1.4 ВНИМАНИЕ!** Перед использованием новый пистолет должен быть очищен от заводской смазки, после чего подвижные и трущиеся части пистолета должны быть смазаны тонким слоем ружейного масла, а патронник прочищен и протерт насухо (в соответствии с указаниями по чистке и смазке, раздел 5 настоящего паспорта).

**1.5** В связи с постоянной работой по усовершенствованию изделия в конструкцию могут быть внесены изменения, не отраженные в настоящем издании паспорта.

## **2 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ**

### **2.1 Назначение пистолета.**

Пистолет сигнальный МР-371 (рисунок А.1) предназначен для подачи звуковых сигналов с применением пластмассовых (одноразового применения) имитаторов патрона, в которые устанавливаются капсюли-воспламенители “Жевело-Н”, соответствующие ГОСТ 24579-81 или ТУ 7287-251-07513046-2006.

Пистолет пригоден для эксплуатации при температуре окружающей среды от минус 10<sup>0</sup> С до плюс 50<sup>0</sup> С.

## 2.2 Основные технические данные пистолета.

Габаритные размеры, мм, не более	162x31x127
Масса, кг, не более	0,73
Вместимость магазина, штук имитаторов патрона	8

## 3 УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

3.1 Схема механизмов показана на рисунке А.2.

3.2 Пистолет прост по устройству и в обращении, легок, мал по своим размерам, удобен для ношения и всегда готов к действию. Для максимального соответствия боевому прототипу в пистолете применяются имитаторы патрона, снаряженные капсюлями-воспламенителями “Жевело-Н”.

Имитаторы патрона, являясь расходными изделиями, могут поставляться в комплекте с пистолетом (таблица 1), при необходимости - приобретаться потребителем отдельно.

При использовании пластмассовых имитаторов патрона одноразового заряжания необходимо:

- после каждого выстрела - энергично отвести затвор в крайнее

заднее положение, при этом произойдёт экстракция использованного имитатора патрона;

- для досылания очередного снаряженного имитатора патрона - отпустить затвор, не сопровождая его рукой.

В связи с применением более жесткого, чем пистолетный, капсюля возможны осечки при стрельбе самовзводом. В этом случае повторно нажмите на спусковой крючок.

3.3 Безопасность обращения с пистолетом обеспечивается предохранителем. Пистолет имеет флагковый предохранитель. Флажок предохранителя расположен на левой стороне затвора. При переводе предохранителя в положение “предохранение” (красная точка на затворе перекрывается предохранителем) поворотом флажка вверх осуществляется спуск курка с боевого взвода с одновременным перехватом курка блокирующим выступом предохранителя.

## **4 МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ПИСТОЛЕТОМ**

4.1 Любое оружие, несмотря на наличие в нем различных предохранительных устройств, представляет собой ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ при легкомысленном обращении с ним. При-

нимайте все меры предосторожности и помните, что пренебрежение правилами безопасности может привести к трагическим последствиям.

**ВСЕГДА СЧИТАЙТЕ ПИСТОЛЕТ ЗАРЯЖЕННЫМ И ГОТОВЫМ К ВЫСТРЕЛУ.**

4.2 ВСЕГДА храните и носите пистолет в разряженном состоянии.

Перед любыми действиями с пистолетом (холостым спуском, разборкой, чисткой, смазкой) ОБЯЗАТЕЛЬНО убедитесь, что пистолет разряжен.

Получив пистолет от другого лица, вы должны удостовериться, что магазин и патронник действительно пусты. НИКОГДА не принимайте на веру слова кого бы то ни было о том, что пистолет разряжен.

4.3 Храните пистолет и боеприпасы раздельно так, чтобы посторонние люди не могли добраться до них. Удостоверьтесь, что они действительно недоступны. Вне места хранения НИКОГДА не оставляйте пистолет без присмотра.

4.4 Даже если пистолет не заряжен, НИКОГДА не направляйте его на людей. При заряжании, разряжании, обслуживании или чистке пистолета НИКОГДА не держите палец на спусковом крючке, всегда следите, чтобы пистолет дульным срезом был направлен в безопасную сторону.

**НИКОГДА** не оставляйте пистолет так, чтобы он мог упасть и выстрелить.

**4.5 НИКОГДА** не направляйте пистолет дульным срезом к себе. **НИКОГДА** не кладите руку на дульный срез пистолета.

**4.6 НИКОГДА** не пытайтесь усовершенствовать свой пистолет. Не пытайтесь уменьшить усилие спуска, убрать предохранитель или какой-либо внутренний предохранительный механизм, поскольку это может привести к случайному выстрелу.

**4.7** Не стреляйте из пистолета боеприпасами, которые для него предназначены.

**4.8** Не стреляйте боеприпасами с истекшим сроком годности.

**4.9** Запрещается извлекать неиспользованный капсюль из имитатора патрона.

**4.10 ВНИМАНИЕ!** Если после нажатия на спусковой крючок выстрела не произошло - продолжайте удерживать пистолет дульным срезом в безопасном направлении в течение одной минуты. Иногда медленное срабатывание капсюля приводит к так называемому "затяжному" выстрелу, когда выстрел происходит с некоторой задержкой. Если выстрел все же не произошел - разрядите пистолет, удерживая его дульным срезом в безопасном направлении.

# **НЕСОБЛЮДЕНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ПИСТОЛЕТОМ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТЯЖКИМ ПОСЛЕДСТВИЯМ.**

## **5 УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

### **5.1 Порядок эксплуатации**

**5.1.1 Для подготовки пистолета к стрельбе необходимо:**

- снарядить имитаторы патрона капсюлями “Жевело-Н”;
- снарядить магазин пластмассовыми имитаторами патрона;
- вставить магазин в пистолет;
- перевести предохранитель в положение “огонь” (красная точка на затворе видна);
- отвести затвор в крайнее заднее положение и отпустить его, не придерживая.

Пистолет готов к стрельбе.

**5.1.2 По окончании стрельбы необходимо:**

- отделить магазин;
- убедиться в отсутствии имитатора патрона в патроннике, при наличии - извлечь его;
- произвести неполную разборку пистолета, для чего: оттянуть

спусковую скобу вниз, отвести затвор в крайнее заднее положение и, приподняв его задний конец, отделить от рамки со стволом движением вперед;

- вычистить и смазать пистолет;
- собрать пистолет и проверить его работоспособность;
- перевести предохранитель в положение “предохранение”.

**5.1.3 ВНИМАНИЕ!** При снятом или отведенном в заднее положение затворе, при переводе предохранителя выше положения “предохранение”, возможно самопроизвольное отделение предохранителя и ударника от затвора, что может привести к их утрате в полевых условиях.

**5.1.4** Чистку пистолета производить после каждого использования, в течение одних суток после стрельбы.

**5.1.5** После проведения чистки пистолета - визуально убедиться в отсутствии посторонних предметов в патроннике.

**5.1.6** Хранить пистолет в сухом месте.

**5.2 Указания по применению имитаторов патрона с капсюлем “Жевело-Н”.**

**5.2.1** Имитаторы патрона должны использоваться для стрельбы только из исправного оружия.

**5.2.2 Для стрельбы из пистолета МР-371 ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИМИТАТОРЫ ПАТРОНА, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ТОЛЬКО ДЛЯ ЭТОГО ОРУЖИЯ.**

**5.2.3 ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- ИСПОЛЬЗОВАТЬ КАПСЮЛИ “ЖЕВЕЛО-Н” С ИСТЕКШИМ СРОКОМ ХРАНЕНИЯ;
- СНАРЯЖАТЬ ИМИТАТОРЫ ПАТРОНА ПОСРЕДСТВОМ УДАРОВ ПО КАПСЮЛЮ.

## **6 ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ**

Пистолет сигнальный МР-371 изготовлен Открытым акционерным обществом “Ижевский механический завод”.

Адрес изготовителя: 426063, Россия, г. Ижевск, ул. Промышленная, 8.

Информация о лицензии на производство служебного и гражданского оружия размещена на сайте нашего предприятия:  
[www.baikalinc.ru](http://www.baikalinc.ru).

## **7 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

**7.1 Гарантийный срок эксплуатации пистолета - 24 месяца.**

**Гарантийные обязательства не распространяются на имитаторы патрона.**

**7.2 Гарантийный срок определяется с даты продажи, указанной в паспорте, при наличии названия и адреса торговой организации, продавшей пистолет, штампа магазина и подписи продавца. При отсутствии таковых гарантийный срок исчисляется с даты изготовления, указанной в настоящем паспорте.**

**7.3 Перечень требований, которые потребитель может предъявить при выявлении недостатков пистолета в течение гарантийного срока, определяется Ст. 18 Закона РФ "О защите прав потребителей" от 07.02.1992.**

**7.4 Гарантийные обязательства утрачивают силу в случае:**

**- нарушения потребителем установленных правил пользования, включая правила безопасности, хранения или транспортировки товара;**  
**- возникновения недостатков товара по вине потребителя либо третьих лиц;**

**- возникновения недостатков товара вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы.**

7.5 Для проведения ремонта и технического обслуживания пистолета Вы должны обращаться только в специализированные мастерские по ремонту спортивно-охотничьего оружия.

Адрес головной гарантийной мастерской при заводе-изготовителе: 426063, г. Ижевск, ул. Промышленная, 8, тел. (3412) 68-95-59.

Адреса мастерских, расположенных в других регионах, перечислены во вкладыше, прилагаемом к паспорту. Кроме того, сообщить адрес гарантийной мастерской Вам должны в магазине, в котором Вы приобрели пистолет.

7.6 Гарантийный ремонт пистолета производится мастерской в срок не более 20 дней со дня обращения владельца в мастерскую (дата изъятия пистолета указывается в корешке талона на гарантийный ремонт).

Если в мастерской не могут устранить недостатки пистолета, для приведения в соответствие с целями его применения, по не зависящим от мастерской причинам, то пистолет отправляют на завод-изготовитель, а предельный срок проведения гарантийного ремонта не должен превышать 45 дней со дня получения заводом-изготовителем изделия.

Порядок отправки оружия в ремонт и заказа запасных частей размещены на сайте нашего предприятия: [www.baikalinc.ru](http://www.baikalinc.ru) (адрес электронной почты - [quality@baikalinc.ru](mailto:quality@baikalinc.ru)).

## **8 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ**

Пистолет сигнальный MP-371 соответствует МР-371.776331.008 ТУ, ГОСТ Р 50529-2010 (р.4), криминалистическим требованиям МВД Российской Федерации по ограничениям, устанавливаемым на оборот гражданского и служебного оружия, и признан годным для эксплуатации.

Пистолет сигнальный MP-371 сертифицирован на соответствие требованиям безопасности, сертификат - РОСС RU.МЖ03.В02583, срок действия - с 22.01.2013 по 30.10.2014. Сертификат выдан Органом по сертификации гражданского и служебного оружия и патронов к нему ООО "Удмуртский Центр Сертификации", регистрационный номер - РОСС RU.0001.11МЖ03.

## **9 КОМПЛЕКТНОСТЬ, СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ОБ УПАКОВЫВАНИИ**

**9.1 Комплектность указана в таблице 1.**

Таблица 1

Наименование	Количество
Пистолет с магазином МР-371.776331.008	1
*Имитатор патрона пластмассовый МР-371.714323.001	_____
Паспорт МР-371.776331.008 ПС	1
Упаковка	1
Перечень адресов мастерских по ремонту спортивно-охотниччьего оружия	1
Примечание - *Переменные позиции.	

## **9.2 Свидетельство о приемке и об упаковывании**

Пистолет сигнальный МР-371 № \_\_\_\_\_  
изготовлен и принят в соответствии с техническими условиями  
МР-371.776331.008 ТУ, признан годным для эксплуатации.

Окончательную сборку произвел \_\_\_\_\_  
ф., и., о.

Дата изготовления \_\_\_\_\_  
год, месяц, число

Приемку произвел МП \_\_\_\_\_  
личная подпись

Пистолет подвергнут консервации и упакован ОАО «Ижевский  
механический завод» согласно требованиям, предусмотренным в дей-  
ствующих технических условиях.

Дата консервации \_\_\_\_\_  
год, месяц, число

Консервацию произвел \_\_\_\_\_  
личная подпись (или штамп)

Срок хранения в неповрежденной заводской упаковке - 24 месяца с момента консервации на предприятии-изготовителе, после чего необходимо произвести переконсервацию.

Срок хранения указан для помещений с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий, где колебания температуры и влажности воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе (каменных, бетонных, металлических с теплоизоляцией и других хранилищах), расположенных в любых макроклиматических районах, в том числе в районах с тропическим климатом.

# **10 ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НА ПИСТОЛЕТ МР-371**

**№** \_\_\_\_\_  
заводской номер

**Продан** \_\_\_\_\_  
наименование и адрес торговой организации  
\_\_\_\_\_

**Дата продажи** \_\_\_\_\_  
год, месяц, число

## **Продавец**

**МП** \_\_\_\_\_  
личная подпись \_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

Товар в полной комплектации с паспортом получил, с условиями  
гарантии ознакомлен и согласен. Претензии к внешнему виду не имею.

личная подпись покупателя \_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

ПРИЛОЖЕНИЕ А (справочное)

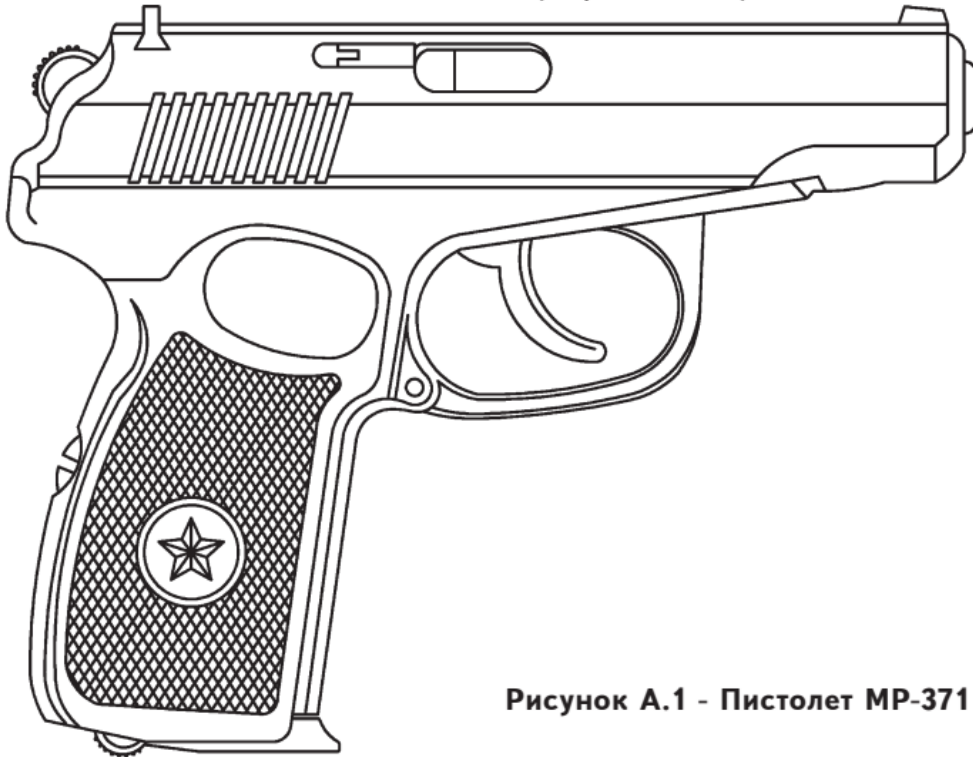
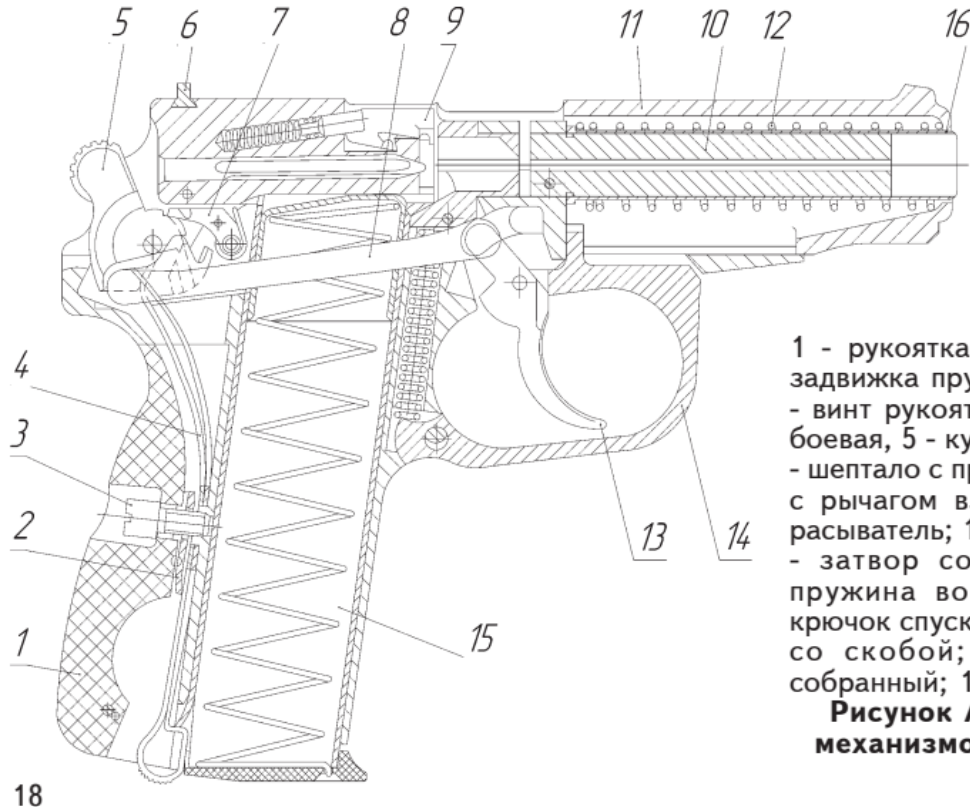


Рисунок А.1 - Пистолет МР-371



1 - рукоятка собранная. 2 - задвижка пружины боевой, 3 - винт рукоятки, 4 - пружина боевая, 5 - курок; 6 - целик; 7 - шептало с пружиной; 8 - тяга с рычагом взвода; 9 - выбрасыватель; 10 - стержень; 11 - затвор собранный; 12 - пружина возвратная; 13 - крючок спусковой, 14 - рамка со скобой; 15 - магазин собранный; 16 - трубка.

**Рисунок А.2 - Схема механизмов пистолета**

**КОРЕШОК ТАЛЛОНА №1**  
**на гарантийный ремонт пистолета**  
**сигнального МР-371**

Изъят на гарантийный ремонт

Мастер сервисного центра

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

**ТАЛОН №1**  
**на гарантийный ремонт пистолета**  
**сигнального МР-371**

№ \_\_\_\_\_

заводской номер

Дата продажи (изготовления) \_\_\_\_\_  
год, месяц, число

Дата приема на ремонт \_\_\_\_\_  
год, месяц, число

Дефект \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Сведения о произведенном ремонте  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Мастер сервисного центра** \_\_\_\_\_  
личная подпись расшифровка подписи



Недостатки устраниены, изделие из ремонта получил

---

личная подпись

---

расшифровка подписи

Дата \_\_\_\_\_  
год, месяц, число

Владелец и его адрес \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## УТВЕРЖДАЮ

Руководитель сервисного центра \_\_\_\_\_  
наименование предприятия  
\_\_\_\_\_

МП \_\_\_\_\_  
личная подпись \_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

**КОРЕШОК ТАЛЛОНА №2**  
**на гарантийный ремонт пистолета**  
**сигнального МР-371**

Изъят на гарантийный ремонт

Мастер сервисного центра

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

**ТАЛОН №2**  
**на гарантийный ремонт пистолета**  
**сигнального МР-371**

№ \_\_\_\_\_

заводской номер

Дата продажи (изготовления) \_\_\_\_\_  
год, месяц, число

Дата приема на ремонт \_\_\_\_\_  
год, месяц, число

Дефект \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Сведения о произведенном ремонте  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Мастер сервисного центра** \_\_\_\_\_  
личная подпись расшифровка подписи

Недостатки устраниены, изделие из ремонта получил

---

личная подпись

---

расшифровка подписи

Дата \_\_\_\_\_  
год, месяц, число

Владелец и его адрес \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## УТВЕРЖДАЮ

Руководитель сервисного центра \_\_\_\_\_  
наименование предприятия  
\_\_\_\_\_

МП \_\_\_\_\_  
личная подпись \_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

**КОРЕШОК ТАЛОНА №3  
на гарантинный ремонт пистолета  
СИГНАЛЬНОГО МР-371**

Изъят на гарантийный ремонт

Мастер сервисного центра

подпись

расшифровка подписи

расшифровка подписи

**ТАЛОН №3**  
**на гарантийный ремонт пистолета**  
**сигнального МР-371**

No

заводской номер

Дата продажи (изготовления) \_\_\_\_\_

## Дата приема на ремонт

## Дефект

## Сведения о произведенном ремонте

**Мастер сервисного центра** \_\_\_\_\_

личная подпись расшифровка подписи

Недостатки устраниены, изделие из ремонта получил

---

личная подпись

---

расшифровка подписи

Дата \_\_\_\_\_  
год, месяц, число

Владелец и его адрес \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## УТВЕРЖДАЮ

Руководитель сервисного центра \_\_\_\_\_  
наименование предприятия  
\_\_\_\_\_

МП \_\_\_\_\_  
личная подпись \_\_\_\_\_  
расшифровка подписи