

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 капсули-воспламенители “Жевело-Н”, соответствующие ГОСТ 24579-81 или ТУ 7287-251-07513046-2006.

Пистолет пригоден для эксплуатации при температуре окружающей среды от минус 10⁰ С до плюс 50⁰ 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 капсулями-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 произойдет 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 флажковый 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 отдельно 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 зарядании, 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 не 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 капсулями “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.

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 (адрес электронной почты - quality@baikalinc.ru).

8 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Пистолет сигнальный МР-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 МР-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-охотничьего 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.

Тираж 2000. Заказ 63-2013. Типография ОАО «Ижевский механический завод», г. Ижевск, ул. Промышленная, 8.

ПРИЛОЖЕНИЕ А (справочное)

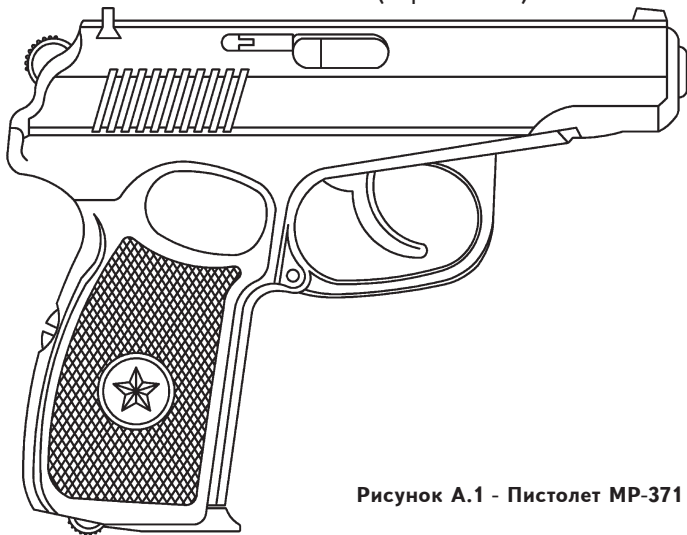
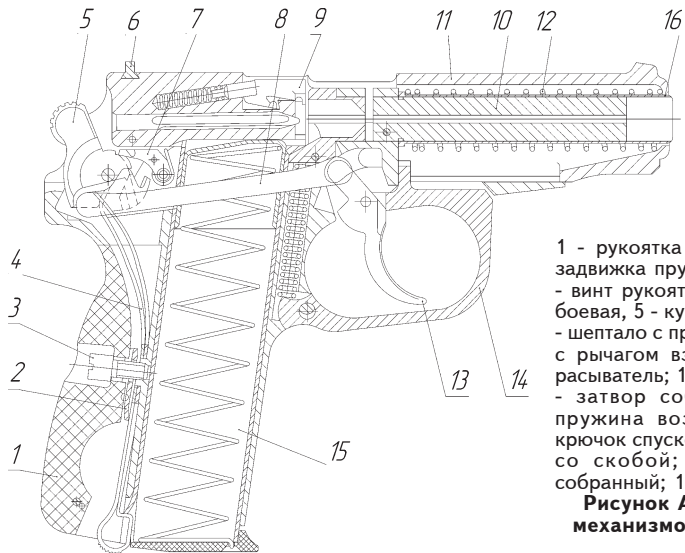


Рисунок А.1 - Пистолет МР-371



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 ТАЛОНА №1
на гарантийный ремонт пистолета
сигнального МР-371

Изъят на гарантийный ремонт

год, месяц, число

Мастер сервисного центра

личная подпись

расшифровка подписи



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

КОРЕШОК ТАЛОНА №2
на гарантийный ремонт пистолета
сигнального МР-371

Изъят на гарантийный ремонт _____

год, месяц, число

Мастер сервисного центра _____

личная подпись

расшифровка подписи



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

КОРЕШОК ТАЛОНА №3
на гарантийный ремонт пистолета
сигнального МР-371

Изъят на гарантийный ремонт _____

год, месяц, число

Мастер сервисного центра

личная подпись

расшифровка подписи



ТАЛОН №3
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

