ВикипедиЯ

MP-153

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

MP-153 — российское <u>самозарядное</u> гладкоствольное <u>ружьё</u>, в народе называемое «мурка», которое применяется для различных видов <u>охоты</u>, <u>спортивной стрельбы</u>, охраны правопорядка и <u>самообороны</u>. С 2011 года сменено в производстве ружьём MP-155.

Содержание

Описание

Модификации

Дополнительная информация

Примечания

Литература и источники

Ссылки

Описание

<u>Отвод пороховых газов</u> с автоматическим регулятором импульса двигателя автоматики.

Ружья MP-153 используют газоотводную автоматику C расположенным вокруг трубки магазина кольцевым газовым поршнем. В конструкции газоотводного предусмотрен автоматический газовый узла регулятор (расположенный вокруг трубки магазина), который сбрасывает избыток пороховых газов в атмосферу.

Запирание ствола осуществляется качающейся личинкой (клином), расположенной в <u>затворе</u> и в боевом положении входящей в паз в хвостовике ствола, сцепление затвора непосредственно со стволом обеспечивает прочность и долговечность запирания, а также разгрузку <u>ствольной коробки</u> в момент выстрела. Ствольная коробка ружей выполнена из алюминиевого сплава, фурнитура (цевьё, ложа) выполняются из дерева либо пластика. Стволы оснащаются сменными <u>чоками</u>.

MP-153

Тип полуавтоматическое ружьё

Страна Россия

История производства

Конструктор К.Е. Евсеев

Производитель Ижевский механический

завод

Годы с <u>2000 года</u> по <u>2011 год</u>

производства

Варианты MP-153C; 18,5 КС-П

Характеристики

Масса, кг 3,45 кг — с деревянным

ложем, 3,5 — с пластиковым

ложем

Длина, мм 1280 (со стволом 750 мм)

Длина ствола, 540, 610, 660, 710, 750

ММ

Калибр 12/70, 12/76, 12/89

Принципы отвод пороховых газов

работы



МР-153 и ИЖ-18

Детали, подверженные воздействию пороховых газов (канал ствола, <u>патронник, поршень, газовая камера</u>, наружная поверхность трубки магазина) — хромированы. Клапан и поршневые кольца изготавливаются из нержавеющей стали.

Ружьё оснащено автоматической затворной задержкой: после отстрела последнего патрона затвор останавливается в крайнем заднем положении, что упрощает и ускоряет последующую дозарядку и сигнализирует стрелку об израсходовании боеприпасов.

<u>Ударно-спусковой механизм</u> куркового типа выполнен в виде отделяемого узла, снабжен системой предохранения:

- от выстрела при не полностью запертом затворе;
- неавтоматическим предохранителем, блокирующим спусковой крючок.



Стрельба по мишени из МР-153

<u>Магазин</u> трубчатый подствольный, ёмкостью 4 патрона. Вместимость магазина может быть увеличена путём установки удлинителя до 8 патронов.

Модификации

Ружья MP-153 выпускаются в нескольких различных модификациях[1]:

- со сменными дульными насадками для стрельбы свинцовой и стальной дробью.
- без прицельной планки, с мушкой, без сменных дульных насадок.
- с различными вариантами приклада и цевья:
 - из ореха или бука, с резиновым затылком-амортизатором;
 - из пластмассы, с резиновым затылком-амортизатором;
 - со складывающимся прикладом и пистолетной рукояткой.
- **Remington Spartan 453** экспортная модель, в 2006—2008 гг. производившаяся в Ижевске для США^[2].
- MP-153 для практической стрельбы спортивная модификация, доработанная в соответствии с правилами IPSC: с магазином на 9 патронов 12/70 мм, установленной на ствольной коробке планкой Пикатинни, увеличенными в размерах кнопками предохранителя и перехватывателя, новым прикладом и цевьём из ударопрочной пластмассы^[3].
- **MP-153C** <u>служебная</u> модификация под патрон 12/76 мм, разработанная в 2005—2006 годы, предназначена для частных охранных предприятий^[4].
- 18,5 КС-П карабин самозарядный гладкоствольный модификация МР-153, в июле 2006 года принятая на вооружение МВД РФ^[5]. Карабин снабжён подствольным магазином увеличенной ёмкости на 6 патронов, металлическим складным прикладом, пластмассовым цевьём и пластмассовой пистолетной рукояткой. Сверху ствольной коробки установлена планка «Пикатинни». На дульной части ствола установлен щелевой пламегаситель [6]. В коммерческую продажу не поступает.

Дополнительная информация

■ MP-153 является Лауреатом конкурса «100 лучших товаров России» 2001 года.

- За разработку самозарядного ружья MP-153 предприятие-производитель было награждено золотой медалью Международного конкурса «Национальная безопасность» и дипломом конкурса.
- В 2012 году в продажу поступило модернизированное ружьё под индексом MP-155.

Примечания

- 1. Самозарядное ружьё MP-153, MP-153C (http://baikalinc.ru/ru/company/95.html) Архивная копия (http://web.archive.org/web/20130819160350/http://baikalinc.ru/ru/company/95.html) от 19 августа 2013 на Wayback Machine / сайт производителя
- 2. SPR453™ AUTOLOADING SHOTGUN (http://www.remington.com/products/archived/shotgun s/autoloading/spr453.aspx) (недоступная ссылка). Дата обращения 26 марта 2013. <u>Архивировано (https://web.archive.org/web/20130104121418/http://www.remington.com/products/archived/shotguns/autoloading/spr453.aspx)</u> 4 января 2013 года.
- 3. Самозарядное ружьё MP-153 для практической стрельбы (http://baikalinc.ru/ru/company/9 6.html) Архивная копия (http://web.archive.org/web/20130605004957/http://baikalinc.ru/ru/company/96.html) от 5 июня 2013 на Wayback Machine / сайт производителя
- 4. Сертификат соответствия № POCC.RU.МЖ03.B01881 Ружьё одноствольное служебное самозарядное MP-153C калибра 12/76 (ТУ 7186-028-07539044-98)
- 5. Постановление Правительства РФ от 14 июля 2006 года
- 6. Семён Федосеев. Дробовики для спецназовцев и морпехов. Гладкоствольные ружья вновь нашли боевое применение (http://vpk-news.ru/articles/8781) // газета «Военнопромышленный курьер», № 14 (431) от 11 апреля 2012

Литература и источники

- Виктор Рон. МР-153 ижевское самозарядное // журнал "Оружие", № 5, 2015. стр. 64-65
- Инструкции по уходу за MP-153 (http://bestoxotnik.ru/mr-153-harakteristik i otzov/)

Ссылки

- Виктор Вальнев Особенности эксплуатации полуавтомата MP-153. (https://valgun.ru/pereulok_oruzhejnikov/obzor_ruzhej/osobennosti_ekspluatacii_poluavtomata_mr-153.html)
 Авторский сайт «Переулок оружейников»
- Baikal MP-153 (http://www.imfdb.org/wiki/Baikal_MP-153#Baikal_MP-153) / Internet Movie Firearms Database (использование в кинофильмах)

Источник — https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=MP-153&oldid=106562669

Эта страница в последний раз была отредактирована 24 апреля 2020 в 16:01.

Текст доступен по $\underline{\text{лицензии Creative Commons Attribution-ShareAlike}}$; в отдельных случаях могут действовать дополнительные условия.

Wikipedia® — зарегистрированный товарный знак некоммерческой организации Wikimedia Foundation, Inc.