

**Макет массогабаритный
ручного пулемета
РПК74М**

ПАСПОРТ
ММГ РПК74М ПС

В паспорте содержится описание устройства макета массогабаритного ручного пулемета РПК74М, условное обозначение ММГ РПК74М (далее по тексту – макет), его технические характеристики, а также сведения, необходимые для правильной эксплуатации.

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1 Перед эксплуатацией необходимо внимательно ознакомиться с паспортом и изучить устройство макета.

1.2 Для ввода макета в эксплуатацию необходимо произвести расконсервацию, т.е. освободить макет, принадлежность и инструмент от упаковки, удалить защитную смазку, проверить комплектность и убедиться в функционировании макета. После расконсервации изделия, ингибированную бумагу уничтожить методом сжигания и (или) захоронения отходов на свалках.

ВНИМАНИЕ! НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИМЕНЯТЬ БУМАГУ ДЛЯ ЗАВОРАЧИВАНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЛИЧНЫХ ПРЕДМЕТОВ И Т.П.

1.3 Макет не относится к оружию, является изделием хозяйственно – бытового и производственного назначения, конструктивно сходным с оружием.

В соответствии со статьёй 13 Федерального закона РФ «Об оружии» приобретается без лицензии и не регистрируется.

ВНИМАНИЕ! Открытое ношение и имитация применения макетов как боевого оружия может ввести в заблуждение работников правоохранительных органов или граждан и дать им основание на применение против вас огнестрельного оружия или иных средств самозащиты.

2 НАЗНАЧЕНИЕ

2.1 Макет, относящийся к изделиям, конструктивно сходным с оружием, предназначен для использования в качестве сувенира, выставочных образцов-имитаторов, технологических образцов-имитаторов, а также учебного пособия при изучении материальной части пулемета РПК74М.

Конструкция макета выполнена по типу 5,45 мм ручного пулемета Калашникова модернизированного (РПК74М) и исключает возможность его использования в качестве огнестрельного оружия.



Рисунок 1- Макет массогабаритный ручного пулемета РПК74М,
(ММГ РПК74М).

3 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

3.1 Основные параметры и размеры макета приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Норма
Масса макета с магазином и принадлежностью, кг, не более	5,2
Длина макета, мм, не более:	
- с откинутым прикладом	1060
- со сложенным прикладом	845
Усилие спуска, Н (кгс), в пределах	от 14,7 до 24,5 (от 1,5 до 2,5)
Длина макета ствола, мм	590

4 КОМПЛЕКТНОСТЬ

4.1 Комплектность макета приведена в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол.	Прим.
1	ММГ РПК74М 00.00	Макет массогабаритный ручного пулемета РПК74М	1	
2	ММГ РПК74М.11.00	Магазин секторный	1	
3	ВПО-802.00.01	Шомпол	1	
4	СОК-95 К 10	Коробка	1	
5	ММГ РПК74М ПС	Макет массогабаритный ручного пулемета РПК74М. Паспорт Изделия, поставляемые по заказу	1	
6	ВПО-802.01.00	Принадлежность в пенале	1	
7		Масленка II ГОСТ В 18419-73	1	

5 УСТРОЙСТВО И ВОЗМОЖНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

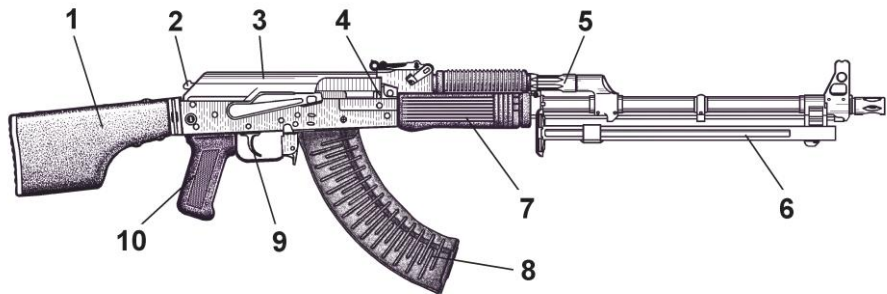
5.1 Макет состоит из следующих основных частей и механизмов (рис. 2):

- макета ствола со ствольной коробкой, прицельным приспособлением, прикладом и pistolетной рукояткой;
- макета крышки ствольной коробки;
- макета затворной рамы с затвором;
- макета возвратного механизма;
- макета газовой трубки;
- макета ударно-спускового механизма;
- макета цевья;
- макета магазина.

Кроме того, у макета имеются пламегаситель и сошки.

5.2 Макет позволяет произвести:

- включение-выключение предохранителя;
- взведение макета ударно-спускового механизма;
- спуск макета ударно-спускового механизма;
- перевод сошки в боевое положение и обратно в походное.



1-приклад; 2-макет механизма возвратного; 3-макет крышки коробки ствольной; 4-макет рамы затворной с затвором; 5-макет газовой трубки; 6-сошки; 7-макет цевья; 8-макет магазина; 9-макет ударно-спускового механизма; 10-макет рукоятки

Рисунок 2 - Макет массогабаритный ручного пулемета РПК74М, (ММГ РПК74М).

6 УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

6.1 Макет безопасен в обращении.

7 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1 Периодически протирать металлические детали и сборочные единицы макета маслом ружейным или машинным.

7.2 Хранение производить в сухом, без резких колебаний температуры помещении, вдали от приборов отопления и при отсутствии в окружающем воздухе агрессивных примесей. Не допускается контакт и воздействие на макет открытого пламени, агрессивных сред (кислот, щелочей).

8 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

8.1 Изготовитель гарантирует соответствие макета требованиям, изложенным в настоящем паспорте при соблюдении правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

8.2 Гарантийный срок эксплуатации макета – 18 месяцев со дня приобретения.

Срок хранения макета в упаковке изготовителя без переконсервации не более 36 месяцев.

При отсутствии в паспорте даты продажи, заверенной печатью предприятия торговли, гарантийные сроки исчисляются с даты изготовления макета.

8.3 Требования потребителя при обнаружении недостатков в изделии, выявленных в течении гарантийных сроков, удовлетворяются изготовителем в порядке, предусмотренном Законом Российской Федерации «О защите прав потребителей».

8.4 Естественный износ защитных покрытий деталей макета в процессе эксплуатации не является дефектом.

9 КОНСЕРВАЦИЯ

Дата	Наименование работы	Срок действия	Должность, фамилия, подпись
	<i>Законсервировано</i>	<i>36 месяцев</i>	<i>Упаковщик</i>

10 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Макет массогабаритный ручного пулемета РПК74М, (ММГ РПК74М), упакован на ООО «МОЛОТ-ОРУЖИЕ» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

упаковщик

должность

подпись

год, месяц, число

11 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Макет массогабаритный ручного пулемета РПК74М, (ММГ РПК74М), изготовлен и принят в соответствии с техническими условиями, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.



Начальник ОТК

подпись

год, месяц, число



12 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Сертификат №РОСС RU.SA03.B06455 зарегистрирован в Государственном реестре системы сертификации ГОСТ Р с 20.11.2015 г.

13 СВЕДЕНИЯ О ЦЕНЕ И УСЛОВИЯХ ПРИОБРЕТЕНИЯ

Макет массогабаритный ручного пулемета РПК74М, (ММГ РПК74М)
продан « ____ » _____ 201 г.

штамп организации, продавшей макет

Продавец _____

14 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

Претензии, замечания и предложения направляйте по адресу:

ООО «МОЛОТ-ОРУЖИЕ», Россия, 612960, г. Вятские Поляны, Кировской области, ул. Ленина, 135.

СОДЕРЖАНИЕ

1	Общие указания	3
2	Назначение	4
3	Технические характеристики	6
4	Комплектность	7
5	Устройство и возможности функционирования	8
6	Указания мер безопасности	10
7	Техническое обслуживание	10
8	Ресурсы, сроки службы и хранения и гарантии изготовителя (поставщика)	11
9	Консервация	12
10	Свидетельство об упаковывании	12
11	Свидетельство о приемке	13
12	Сведения о сертификации	14
13	Сведения о цене и условиях приобретения	15
14	Сведения о рекламациях	15