



ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ
УЧИЛИЩЕ МО РФ»
ОД «ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ И БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»



Тема 2: Стрелковое оружие и

гранатометы

Занятие 2.8: Пулемет Калашникова (ПК)





**ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ
УЧИЛИЩЕ МО РФ»
ОД «ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ И БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**



**Цель урока: Ознакомиться с
назначением, боевыми свойствами и**



**ПУЛЕМЕТ КАЛАШНИКОВА
СТАНКОВЫЙ (ПКС)**

на станке конструкции Саможенкова



**ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ
УЧИЛИЩЕ МО РФ»
ОД «ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ И БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**



Отличный пулемет в бою не



Учебные вопросы:

- 1. Назначение, боевые свойства и общее устройство пулемета Калашникова.**
- 2. Порядок неполной разборки пулемета**



**ПУЛЕМЕТ КАЛАШНИКОВА
ТАНКОВЫЙ**



**ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ
УЧИЛИЩЕ МО РФ»**

Назначение, боевые свойства и устройство пулемета Калашникова (ПК)



**7,62-мм пулемет
Калашникова
является мощным
автоматическим
оружием и
предназначен для
уничтожения живой
силы противника и
поражения его
огневых средств и
воздушных целей**



**ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ
УЧИЛИЩЕ МО РФ»
ОД «ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ И БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**



**ПУЛЕМЕТ КАЛАШНИКОВА МОДЕРНИЗИРОВАННЫЙ
(ПКМС)**

на станке конструкции Степанова



ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ УЧИЛИЩЕ МО РФ»



ОСНОВНЫЕ БОЕВЫЕ СВОЙСТВА:

вариант	ПК	ПКМ	ПКТ
Масса (кг)	9,0	7,5	10,5
Масса ствола (кг)	2,6	2,4	3,23
Длина (мм)	1173	1196	1098
Длина ствола без пламегасителя (мм)	605	605	722
Начальная скорость пули (м/с)	825	825	855
Скорострельность (выстрелов в минуту)	650	650	700
Практическая скорострельность (выстрелов в минуту)	250	250	250
Масса коробки со снаряжённой лентой на 100, 200 или 250 патронов	3,9/8,0/-	3,4/6,2/-	-/-/9,4



ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ УЧИЛИЩЕ МО РФ»

ОСНОВНЫЕ ЧАСТИ И МЕХАНИЗМЫ ПК:





КОМПЛЕКТ ПУЛЕМЕТОВ

КОРОБКИ ДЛЯ ПАТРОНОВ



Коробка
на 100
патронов



Коробка
на 200 (250)
патронов

МАСЛЕНКА ПКТ



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



Ударник



Пружина
выбрасывателя



Выбрасыватель



Ось
выбрасывателя



Шпилька
оси

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Шомпол ПКТ



Пенал с крышкой



Отвертка



Шомпол ПКМ



Выколотка



Ершик



Извлекатель



Протирка



ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ УЧИЛИЩЕ МО РФ»

ПОРЯДОК НЕПОЛНОЙ РАЗБОРКИ ПУЛЕМЕТА:



1. Установить пулемет на сошку;
2. Отделить коробку с лентой от пулемета и проверить, нет ли патрона в патроннике.

Для этого левой рукой приподнять приклад пулемета, большим пальцем правой руки отвести защелку коробки вправо и отделить коробку с лентой от пулемета. Удерживая пулемет правой рукой за шейку приклада, большим пальцем утопить защелку и открыть крышку ствольной коробки; поднять основание приемника и повернуть предохранитель в положение "Огонь". За рукоятку перезаряжания отвести затворную раму в заднее положение и проверить, нет ли патрона в патроннике. После этого затворную раму, удерживая за рукоятку, плавно спустить с боевого взвода.



**ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ
УЧИЛИЩЕ МО РФ»**

ПОРЯДОК НЕПОЛНОЙ РАЗБОРКИ ПУЛЕМЕТА:



3. Вынуть пенал с принадлежностью.
4. Отделить звенья шомпола от ноги сошки.
5. Отделить направляющий стрежень с возвратно-боевой пружиной.
6. Отделить затворную раму с затвором.
7. Отделить затвор от затворной рамы.
8. Отделить ударник от затвора.
9. Отделить ствол.

Сборка пулемета производится в обратной последовательности



**ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ
УЧИЛИЩЕ МО РФ»**

**ПУЛЕМЕТ КАЛАШНИКОВА ПЕХОТНЫЙ (ПКП)
«ПЕЧЕНЕГ»**





ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ УЧИЛИЩЕ МО РФ» ОД «ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ И БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»



Пулемет «Печенег» на сошке
(ранняя модификация)

Тактико-технические характеристики

Калибр	7,62 мм
Патрон	7,62x53R
Масса пулемета	8,7 кг
Длина	1155 мм
Длина ствола	640 мм
Начальная скорость пули	825 м/с
Темп стрельбы	650 выстр./мин
Боевая скорострельность	250 выстр./мин
Прицельная дальность	1500 м
Емкость ленты	100, 200 патронов



Пулемет «Печенег» на сошке
(поздняя модификация)

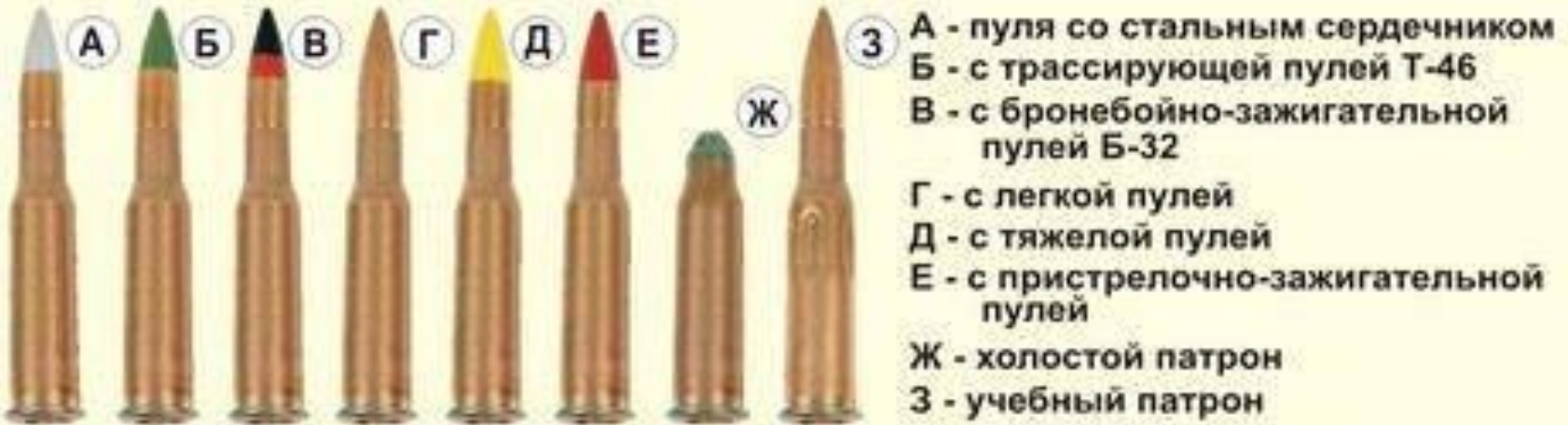
Пулемет Калашникова пехотный «Печенег»



**ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ
УЧИЛИЩЕ МО РФ»
ОД «ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ И БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**



БОЕПРИПАСЫ





ВОПРОСЫ ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ЗНАНИЙ :

- 1. Для чего предназначен пулемет
Калашникова?**
- 2. Доложите боевые свойства ПК?**
- 3. Назовите основные части и механизмы
ПК?**
- 4. Покажите порядок неполной разборки ПК
?**
- 5. Соберите ПК после её неполной
разборки?**
- 6. Доложите в каких случаях
осуществляется полная разборка
пулемета?**



**ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ
УЧИЛИЩЕ МО РФ»**

**НАЗОВИТЕ ИЗОБРАЖЕННЫЕ НА СЛАЙДЕ
ЧАСТИ И МЕХАНИЗМЫ ПУЛЕМЕТА ?**





ЗАДАНИЕ НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ ПОДГОТОВКУ :

- 1. Изучить материал из главы 9 учебника «Огневая подготовка» на стр. 130-136 и повторить конспект урока.**
- 2. Быть готовым на следующем занятии по ОВП ответить на вопросы и практически показать:**
 - назначение и основные боевые свойства пулемета Калашникова (ПК)?**
 - из каких основных частей и механизмов состоит ПК? - порядок неполной разборки и сборки ПК ?**
 - комплектность, состав ЗИП и принадлежности**



DEMOTIVATORS.TO

Не бойся

Он ручной



**ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ
УЧИЛИЩЕ МО РФ»
ОД «ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ И БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**



**Не укрыться террористу-налётчику от
российского пулеметчика!**



**ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ
УЧИЛИЩЕ МО РФ»
ОД «ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ И БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**



**Береги пулемет, он жизнь твою
спасет!**



**ФГКОУ «МОСКОВСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ
УЧИЛИЩЕ МО РФ»
ОД «ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ И БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**



КОНЕЦ ЗАНЯТИЯ

**СПАСИБО ЗА СОВМЕСТНУЮ
РАБОТУ !**