Мемориальный музей военного и трудового подвига 1941-1945гг.

«Стрелковое и артиллерийское оружие»



Образец 1891 года — 7,62 мм винтовка Мосина, образца 1891/30 гг. Основные характеристики: калибр - 7,62 мм (3 линии); патрон - 7,62х54 R; длина винтовки со штыком и без соответственно, мм - 1734/1306;

длина винтовки со штыком и без соответственно, мм - 1734/1306; длина ствола, мм - 800;

масса винтовки со штыком/без штыка, г - 4300/3990; прицельная дальность, в шагах - 2700 (около 1900 м); начальная скорость пули, м/с - 620; скорострельность, в/м - 20-35; магазин, патронов - 5.



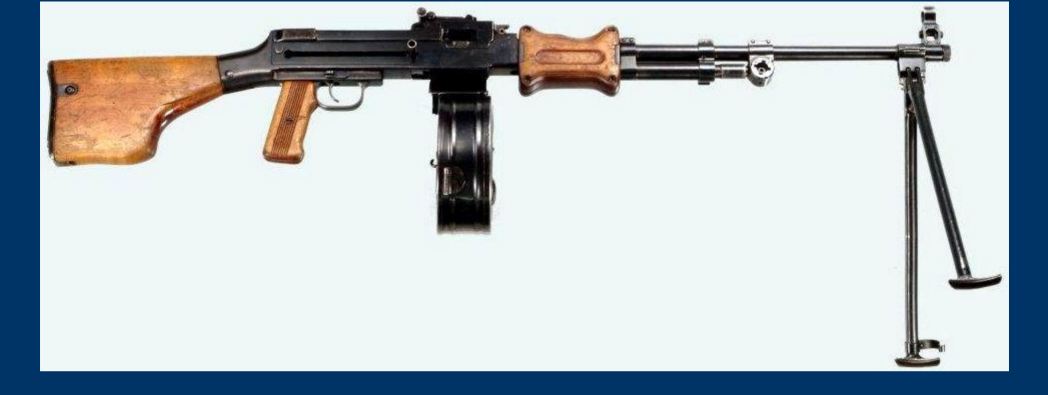
7,62 мм карабин Мосина образца 1944 года.
Основные характеристики:
калибр, мм - 7,62;
патрон - 7,62х54 R;
длина оружия, мм - 1020;
длина ствола винтовки, мм - 510;
вес винтовки, г - 3900 (с несъемным штыком);
прицельная дальность, м - 2000;
начальная скорость пули, м/с - 810;
скорострельность, в/м - 20-35;
магазин, патронов - 5.



7,62 мм пистолет-пулемет Судаева (ППС) Основные характеристики: Калибр 7,62 мм Патрон 7,62х25 ТТ Масса оружия с патронами - 3,67 кг Длина: - со сложенным прикладом - 616 мм Длина ствола - 250 мм Начальная скорость пули - 500 м/с Темп стрельбы - 650-700 выстр/мин Боевая скорострельность - 100 выстр/мин Прицельная дальность - 200 м Ёмкость магазина - 35 патронов



7,62 мм пистолет-пулемет Шпагина (ППШ)
Основные характеристики:
Производился — 1941-1947 г.
Масса — без магазина 3,6 кг., со снаряженным — 5,3 кг.
Длина составляет 843 мм.
Калибр — 7,62 мм.
Патрон — 7,62*25 ТТ.
Дальность максимальная — 400м.
Скорострельность — 1000 выстр./мин.
Дальность прицельная от 200 до 250м.
Магазин:барабанный — 71 патрон,
секторный — 35.



7,62 мм ручной пулемет системы Дегтярева образца 1944 г. (РПД)
Основные характеристики:

Масса - 7,4 кг.

Длина - 1037 мм.

Боевая скорострельность - 650-750 выстр/мин. Начальная скорость пули - 735 м/сек. Прицельная дальность - 1000 м. Емкость магазина - 100 (лента)





7,62 мм Ручной пехотный пулемет системы Дегтярева модернизированный образца 1945 г. (ДПМ)
Основные характеристики:
Масса - 12,2 кг.
Боевая скорострельность - 520-580 выстр/мин.
Питание патронами — барабанный магазин Охлаждение — воздушное.



14,5 мм Противотанковое ружье системы Дегтярева образца 1941 г. (ПТРД)
Основные характеристики:
Масса - 17,3 кг.
Длина в боевом положении - 2000 мм.
Боевая скорострельность - 8-10 выстр/мин.
Начальная скорость пули - 1012 м/сек.
Прицельная дальность - 600 м.
Питание патронами — однозарядное.



14,5 мм Противотанковое ружье системы Симонова образца 1941 г. (ПТРС)
Основные характеристики:
Масса - 20,9 кг.

Длина в боевом положении - 2140 мм. Боевая скорострельность - 15 выстр/мин. Начальная скорость пули - 1012 м/сек. Прицельная дальность - 1500 м. Емкость магазина - 5 патронов.



7,62 мм Автомат системы Калашникова Образца 1947 г. (АК-47) Основные характеристики: Масса - 4,3 кг. Длина - 1070 мм.

Боевая скорострельность - 600 выстр/мин. Начальная скорость пули - 715 м/сек. Прицельная дальность - 800 м. Емкость магазина - 30 патронов.



7,62 мм Самозарядная винтовка системы Токарева
Образца 1940 г. (СВТ-40)
Основные характеристики:
Масса - 3.9 кг.
Длина со штыком - 1465 мм.
Начальная скорость пули - 840 м/сек.
Прицельная дальность - 1500 м.
Емкость - 10 патронов.



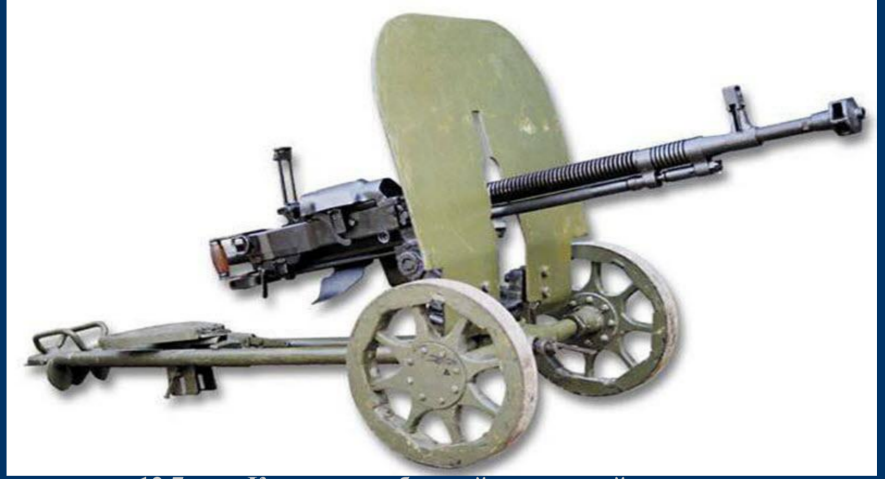
12,7 мм Крупнокалиберный станковый пулемет Дегтярева-Шпагина образца 1938 г (ДШК) Основные характеристики:

Масса - 155 кг.

Длина - 1626 мм.

Боевая скорострельность - 80 выстр/мин. Начальная скорость - 830-850 м/сек.

Прицельная дальность - 3500 м. Емкость ленты - 50 патронов.



12,7 мм Крупнокалиберный станковый пулемет Дегтярева-Шпагина с бронещитом образца 1938 г (ДШК) Основные характеристики:

Масса - 180 кг.

Длина - 1626 мм.

Боевая скорострельность - 125 выстр/мин. Начальная скорость - 830-850 м/сек. Прицельная дальность - 3500 м. Емкость ленты - 50 патронов.



7,62 мм Станковый пулемет системы МАКСИМА Образца 1910 г.

Основные характеристики:

Масса - 62,66 кг.

Длина - 1067 мм.

Боевая скорострельность - 600 выстр/мин. Емкость ленты - 250 патронов Тип охлаждения — вода



7,62 мм Станковый пулемет системы Горюнова Образца 1943 г. (СГ-43) Основные характеристики:

Масса - 40,4 кг.

Длина - 1150 мм.

Боевая скорострельность - 600-700 выстр/мин. Емкость ленты - 250 патронов.

Тип охлаждения – воздушное



82 мм МИНОМЕТ БМ-37 Образца 1937 года.
Основные характеристики: Масса - 59 кг.
Боевая скорострельность - 25 выстр/мин.
Прицельная дальность - 85-3040 м.



120 мм полковой миномет Основные характеристики: Масса — 280 кг. Боевая скорострельность - 15 выстр/мин. Дальность прямого выстрела — 450 м. Наибольшая дальность стрельбы — 5900 м.



7,62 мм Самозарядный пистолет системы Токарева
Образца 1930 г. (ТТ)
Основные характеристики:
Масса - 940 гм.
Длина - 195 мм.
Начальная скорость пули - 420 м/сек.

Емкость магазина - 8 патронов



7,62 мм Револьвер системы НАГАН Образца 1895 г.
Основные характеристики:
Масса - 50 гм.
Длина - 234 мм.
Начальная скорость пули - 272 м/сек.
Емкость магазина - 7 патронов.



7,62 мм снайперская винтовка Драгунова СВД (макет) Основные характеристики:

Патрон – 7,62 х 54 мм

Вес – 4,9 кг

Размеры: длина – 1225 мм, длина ствола – 622

Начальная скорость пули – 830 м/с

Прицел: х4 телескоп

Прицельная дальность – 800 м

Емкость магазина – 10 патронов



5,45 мм автомат Калашникова малогабаритный АК–105 (макет) Основные характеристики:

Патрон – 5,45 х 39 мм

Вес без патронов – 3,0 кг

Размеры: длина со сложенным прикладом – 490 мм,

длина ствола – 200 мм

Начальная скорость пули – 735 м/с

Прицельная дальность – 400 м

Темп стрельбы – 800 в/м (очередями)

Емкость магазина – 30 патронов



5,56 мм автомат Калашникова АК-101 (макет)
Основные характеристики:
Патрон — 5,56 х 45 мм
Вес без патронов — 3,6 кг
Размеры: длина со сложенным прикладом — 705 мм,
Начальная скорость пули — 910 м/с
Прицельная дальность — 1000 м
Темп стрельбы — 600 в/м (очередями)
Емкость магазина — 30 патронов



5,56 мм автомат Калашникова АК-102 (макет)
Основные характеристики:
Патрон — 5,56 х 45 мм
Вес без патронов — 3,2 кг
Размеры: длина со сложенным прикладом — 586 мм,
Начальная скорость пули — 850 м/с
Прицельная дальность — 500 м
Темп стрельбы — 600 в/м (очередями)
Емкость магазина — 30 патронов



7,62 мм автомат Калашникова АК-103 (макет)
Основные характеристики:
Патрон – 7,62 х 39 мм
Вес без патронов – 3,6 кг
Размеры: длина со сложенным прикладом – 705 мм,
Начальная скорость пули – 715 м/с
Прицельная дальность – 1000 м
Темп стрельбы – 600 в/м (очередями)
Емкость магазина – 30 патронов



7,62 мм автомат Калашникова АК-104 (макет)
Основные характеристики:
Патрон – 7,62 х 39 мм
Вес без патронов – 3,2 кг
Размеры: длина со сложенным прикладом – 586 мм,
Начальная скорость пули – 670 м/с
Прицельная дальность – 500 м
Темп стрельбы – 600 в/м (очередями)
Емкость магазина – 30 патронов



5,45 мм автомат Калашникова АК-74 (макет)
Основные характеристики:
Патрон — 5,45 х 39 мм
Вес без патронов — 3,07 кг
Размеры: длина — 940 мм,
Начальная скорость пули — 900 м/с
Прицельная дальность — 1000 м
Темп стрельбы — 600 в/м (очередями)
Емкость магазина — 30 патронов



5,45 мм автомат Калашникова АК-74М (макет)
Основные характеристики:
Патрон — 5,45 х 39 мм
Вес без патронов — 3,07 кг
Размеры: длина — 940 мм,
Начальная скорость пули — 900 м/с
Прицельная дальность — 1000 м
Темп стрельбы — 650 в/м (очередями)
Емкость магазина — 30 патронов



5,45 мм ручной пулемет РПК-74М (макет)
Основные характеристики:
Патрон – 5,45 х 39 мм
Вес без патронов – 4,7 кг
Размеры: длина – 1060 мм,
Начальная скорость пули – 960 м/с
Прицельная дальность – 1000 м
Темп стрельбы – 600 в/м (очередями)
Емкость магазина – 45 патронов

Спасибо за внимание!