

# «Кузнецы оружия Победы»

Ковров

Выставка «Кузнецы  
оружия Победы»,  
посвященная 75-  
летию Победы в  
Великой  
Отечественной  
войне



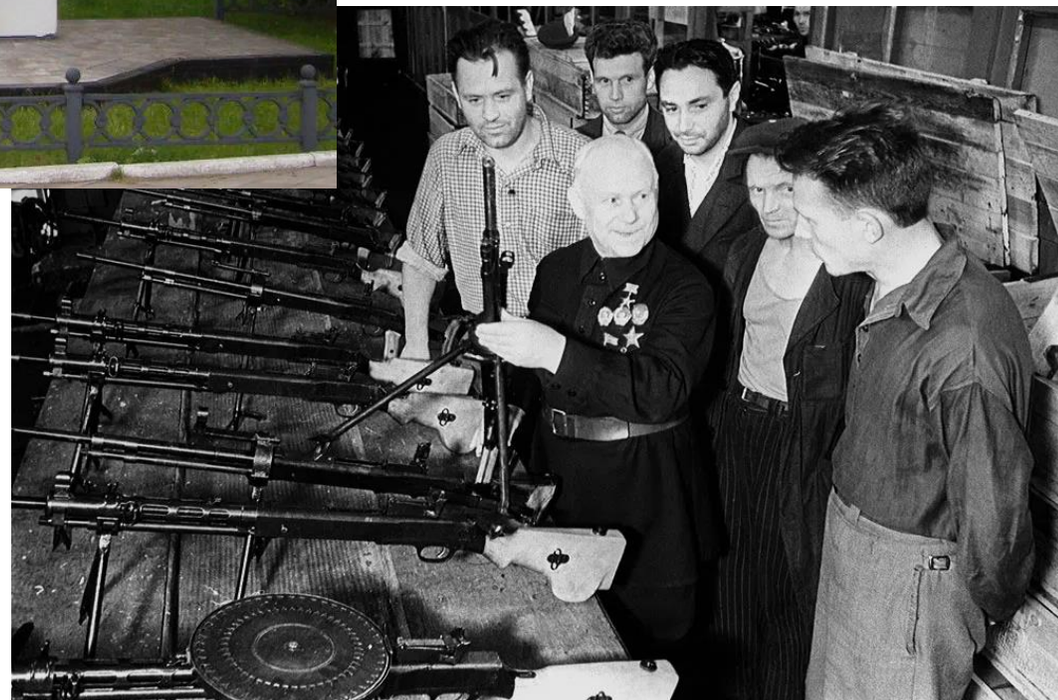
**За время ВОВ ковровским горвоенкоматом было отправлено на фронт 19627 человек. Ушли добровольцами - 755 человек, из них 594 женщины.**

**Подвигу ковровчан на фронте равен подвиг земляков в тылу.**

**Настоящей кузницей оружия для советской армии стал Ковров в годы ВОВ. За время войны завод № 2 им. Киркижа выпустил и отправил в действующую армию 1202408 единиц различного вооружения, в том числе:**

**пулеметов Дегтярева ДП калибра 7,62 мм – 809 823 ед.;**  
**станковых пулеметов Горюнова СГ калибра 7,62 мм – 28 882 ед.;**  
**авиационных пулеметов Березина калибра 12,7 мм – 6 381 ед.;**  
**авиационных пушек ШВАК калибра 20 мм – 86 344 ед.;**  
**авиационных пушек ВЯ калибра 23 мм – 21 920 ед.;**  
**противотанковых ружей Дегтярева – 239 378 ед. и др.**

**Выставка рассказывает о вкладе оружейников города Воинской славы Ковров в победу над немецко-фашистскими захватчиками в годы Великой Отечественной войны.**



Дегтярёв  
Василий  
Алексеевич,  
1880–1949



ДП и его позднейшие модификации был основным оружием огневой поддержки пехоты звена «взвод-рота» в советских войсках вплоть до окончания Великой Отечественной. ДП устанавливали на малые торпедные катера в качестве оружия самозащиты. Ставили его и на мотоциклы М-72; конструкция крепления пулемёта к коляске позволяла вести бой даже с самолётами.

Пулемет ДП  
(Дегтярева  
пехотный)



Шпагин Георгий  
Семенович,  
1897–1952



На испытаниях живучесть сконструированного Шпагиным образца была проверена 30 000 выстрелов, после чего ППШ показал «удовлетворительную кучность стрельбы и исправное состояние деталей». Остается прибавить к этим достоинствам высокую огневую мощь, скорострельность и возможность уверенно поражать цели на расстоянии до 300 метров — и получим самый массовый пистолет-пулемет Красной армии в годы войны. За период производства ППШ с 1940 по 1947 годы было выпущено 6 млн этих пистолетов-пулеметов.

7,62-мм пистолет-пулемёт образца 1941 года системы Шпагина (ППШ)



Калашников  
Михаил  
Тимофеевич,  
1919–2013



Конструкция автомата получилась максимально простой и удобной в эксплуатации. Верхнее расположение затворной рамы с поворотным затвором в ствольной коробке, принцип „вывешенности“ деталей, удачный узел запираения — всё это обеспечило автомату феноменальную надёжность и живучесть.

7,62-мм автомат  
Калашникова  
(АК)



**Знаменитое  
противотанковое  
ружье Дегтярева**





**ОРУЖИЕ ПОБЕДЫ**

**1945**



**Крупнокалиберный станковый  
пулемет сист. Дегтярева-Шпагина  
обр. 1938 г. (ДШК)**

Масса (со станком) – 34 (155) кг  
Длина без станка – 1626 мм  
Начальная скорость пули –  
830-850 м/с  
Скорострельность – 600 выстр./мин.  
Емкость ленты – 50 патронов



Чтобы одолеть  
сильного врага,  
необходимо было  
хорошо  
вооружить наши  
войска.

