

ПРОДУКЦИЯ, ПРОИЗВЕДЕННАЯ ДЛЯ ФРОНТА  
НА ТЕРРИТОРИИ МОЛОТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

МОЛОТОВ

Завод № 10  
им. Ф. Э. Дзержинского  
Народного комиссариата  
боеприпасов

100 млн.

взрыватели  
к артиллерийским  
снарядам и минам

221 единица

оборудование для  
пороховой промышленности

4703 единицы

моторные пилы «Урал»

Завод № 19  
им. И. В. Сталина  
Народного комиссариата  
авиационной промышленности

31 861 авиамотор

Завод № 172  
им. В. М. Молотова  
Народного комиссариата  
вооружения

48 600  
артиллерийских  
орудий

Завод № 98  
им. С. М. Кирова  
Народного комиссариата  
боеприпасов

80 тыс. тонн

порохов для снарядов  
боевых машин  
реактивной артиллерии –  
знаменитых «Катюш»

Завод № 629  
Народного комиссариата  
электро-технической  
промышленности

390 тыс. телефонных  
аппаратов

БЕРЕЗНИКИ

Завод № 237  
Народного комиссариата  
химической промышленности

ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА В 1944 Г.

16 825 тыс. руб.

в ценах 1926-1927 гг.

Завод № 761  
Народного комиссариата  
химической промышленности

77 тыс. тонн.

кальцинированной  
соды

10 тыс. тонн.

иприта

ГОРНОЗАВОДСК

Пашийский  
металлургический завод

единственный в стране  
производитель различных  
сортов глиноземистого  
цемента

ЛЫСЬВА

Завод № 700  
им. Газеты «За индустриализацию»  
Народного комиссариата черной металлургии

БОЛЕЕ 10 млн. стальных  
шлемов

НЫТВА

Завод № 54  
Народного комиссариата  
вооружения

130 тыс. тонн.

БИМЕТАЛЛА

ГУБАХА

Губахинский коксохимический завод  
Народного комиссариата черной металлургии

по итогам 1944 г. завод стал лучшим из  
предприятий Молотовской области, выполнив  
план по выпуску валовой продукции на 109,7%,  
товарной – на 108,8%. Производство кокса за  
весь военный период выросло в пять раз

КИЗЕЛ

Угледобывающий  
комбинат «Кизелуголь»

32 509 тыс. тонн. угля

КУНГУР

Кунгурский машиностроительный  
завод № 426  
Народного комиссариата нефтяной промышленности

487 тыс. корпусов  
120-мм минометных мин

ЧУСОВОЙ

Чусовской  
металлургический  
завод

Народного комиссариата  
черной металлургии

к концу 1943 года  
завод производил  
половину всей  
уральской стали

освоен выпуск построен  
15 марок 1 бронепоезд  
ЛЕГИРОВАННОЙ  
СТАЛИ



# ОБОРОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

## МОТОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД № 19 ИМ. И.В. СТАЛИНА (ныне АО «ОДК-Пермские моторы»)

произвел  
за годы войны

31 364

АВИАЦИОННЫХ  
ДВИГАТЕЛЕЙ

Всего авиамоторные  
заводы СССР за годы  
войны произвели

208 875

АВИАЦИОННЫХ  
ДВИГАТЕЛЕЙ

Таким образом, на заводе  
№ 19 произведено до 20%  
авиационных двигателей.  
Моторостроительный завод  
№ 19 им. И.В. Сталина  
(АО «ОДК-ПЕРМСКИЕ  
МОТОРЫ») награжден  
орденом Красного Знамени,  
1945 г.

359 РАБОТНИКОВ ЗАВОДА  
были награждены  
орденами и медалями

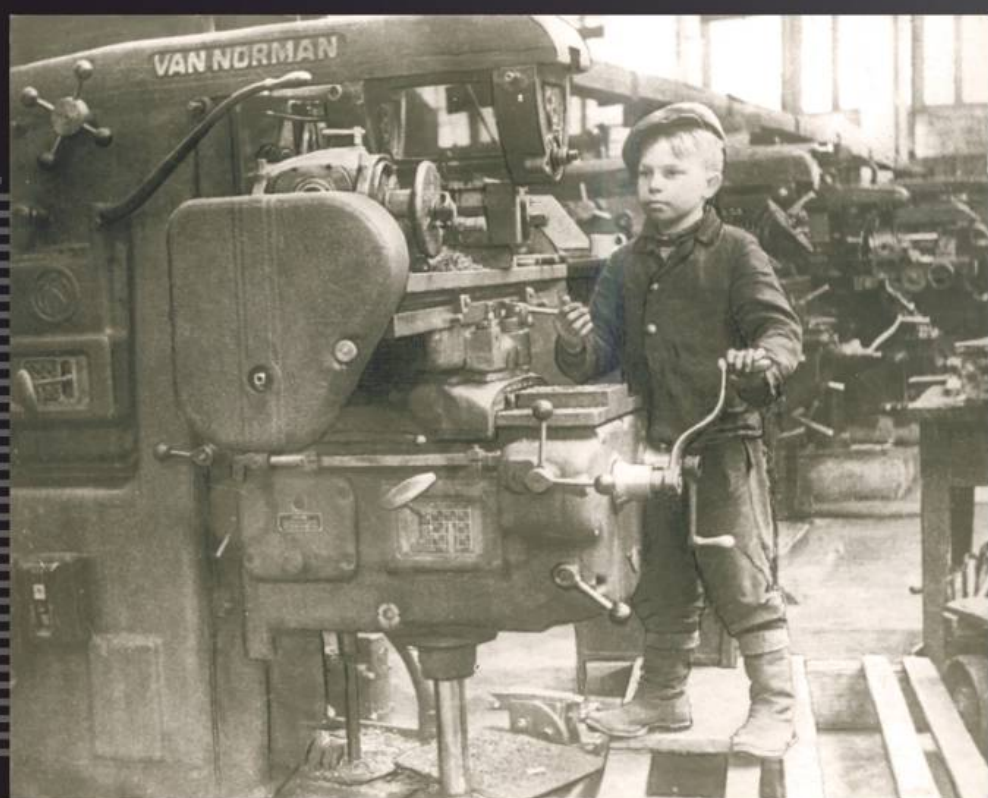
В том числе: За успешную доводку мотора АШ-82  
главный инженер завода А.И. Валединский в 1943 г.  
был награжден орденом Трудового Красного  
Знамени.  
Директор завода А.Г. Солдатов отмечен орденами  
Ленина, Кутузова 1-й степени и Отечественной  
войны 1-й степени, он стал лауреатом Сталинской  
премии.



Директор Моторостроительного  
завода № 19 им. И.В. Сталина  
Анатолий Григорьевич Солдатов.  
[1940-е гг.].  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 3-С. Д. 46. Л. 6.



Юные рабочие Молотовского завода №19 им. И.В. Сталина на  
приеме у директора этого предприятия А.Г. Солдатова. Молотов,  
Молотовская область. 14 ноября 1944 г.  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1-Г. Д. 10. Л. 1.



Юный рабочий Молотовского завода № 19 им. И.В. Сталина  
В.А. Кусакин возле станка. г. Молотов. [1944 г.].  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1-И. Д. 80. Л. 11об.



Рабочие механического цеха опытного производства завода  
№ 19 им. И.В. Сталина за работой. г. Молотов, 1942 г.  
ПермГАСПИ. Ф. 90. Оп. 2-Д. Д. 319. Л. 2.

Зачем ты, война, у мальчишек их детство украла -  
И синее небо, и запах простого цветка?  
Пришли на заводы работать мальчишки Урала,  
Подставили ящики, чтобы достать до станка.

И вот неподкупной зимою военного года,  
Когда занимался над Камой холодный рассвет,  
Собрал самых лучших рабочих директор завода,  
А было рабочим всего по четырнадцать лет.

В усталые лица глядело суровое время,  
Но каждый в себе довоенное детство нашёл,  
Как только рабочую премию - банку варенья -  
Пред ними, мальчишками, кто-то поставил на стол.

И вот над заводом, над лесом, в снегу задремавшим,  
Среди подступившей внезапно к сердцам тишины,  
Повеяло чем-то давно позабытым, домашним,  
Как будто бы не было больше на свете войны.

Ах, банка варенья, простое и верное средство  
Напомнить о том, что, как жизнь у людей ни горька,  
Но будут ещё у мальчишек и солнце, и детство,  
И синее небо, и запах простого цветка!

### Из дневника Владимира Милорадова, рабочего завода № 19 им. И. В. Сталина, эвакуированного из г. Смоленска.

«10/III – 1943 г. Не жизнь, а одно мученье. На работе адский холод. От  
холода вспухли пальцы. Нечего есть, недавно продали подметки, за 500  
рублей. Раньше была не жизнь, а рай. Как вспомнишь Смоленск, наш дом,  
сад, прежнюю жизнь, так хочется заорать от отчаяния. Отчаяние, как  
правило, переходит в злость на проклятых немцев. Хочется бить, давить.  
Душить проклятых паразитов, погубивших столько жизней».  
ПермГАСПИ. Ф. 6827. Оп. 1. Д. 13. Л. 1 – 2. Подлинник. Рукопись.



ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ФРОНТА И ТЫЛА

# ОБОРОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

## МОЛОТОВСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД № 172 ИМ. В. М. МОЛОТОВА (ныне ПАО «Мотовилихинские заводы»)

произвел  
за годы войны

48 600

Артиллерийских  
систем

Всего советская  
артиллерийская  
промышленность  
изготовила

200 тыс.

орудий наземной  
артиллерии

*(полевой, противотанковой, зенитной и самоходной), т. е. именно таких видов, которые выпускались на заводе № 172, таким образом, на этом предприятии было изготовлено **каждое 4-е такое орудие.***

Завод № 172 им. В.М. Молотова награжден орденом Трудового Красного Знамени, 1942 г.; орденом Красного Знамени – 1944 г.; орденом Отечественной войны I степени – 1945 г.



Директор Молотовского машиностроительного завода № 172 им. В. М. Молотова Абрам Исаевич Быховский. 1944 г. ПермГАСПИ, ф. 8043, Оп. 3-Б, д. 32, л. 3.

Директору завода № 172 Абраму Исаевичу Быховскому в 1942 г. было присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Его труд в годы войны был отмечен двумя орденами Ленина (1942, 1944), орденом Суворова (1945), орденом Отечественной войны I степени (1945).

557

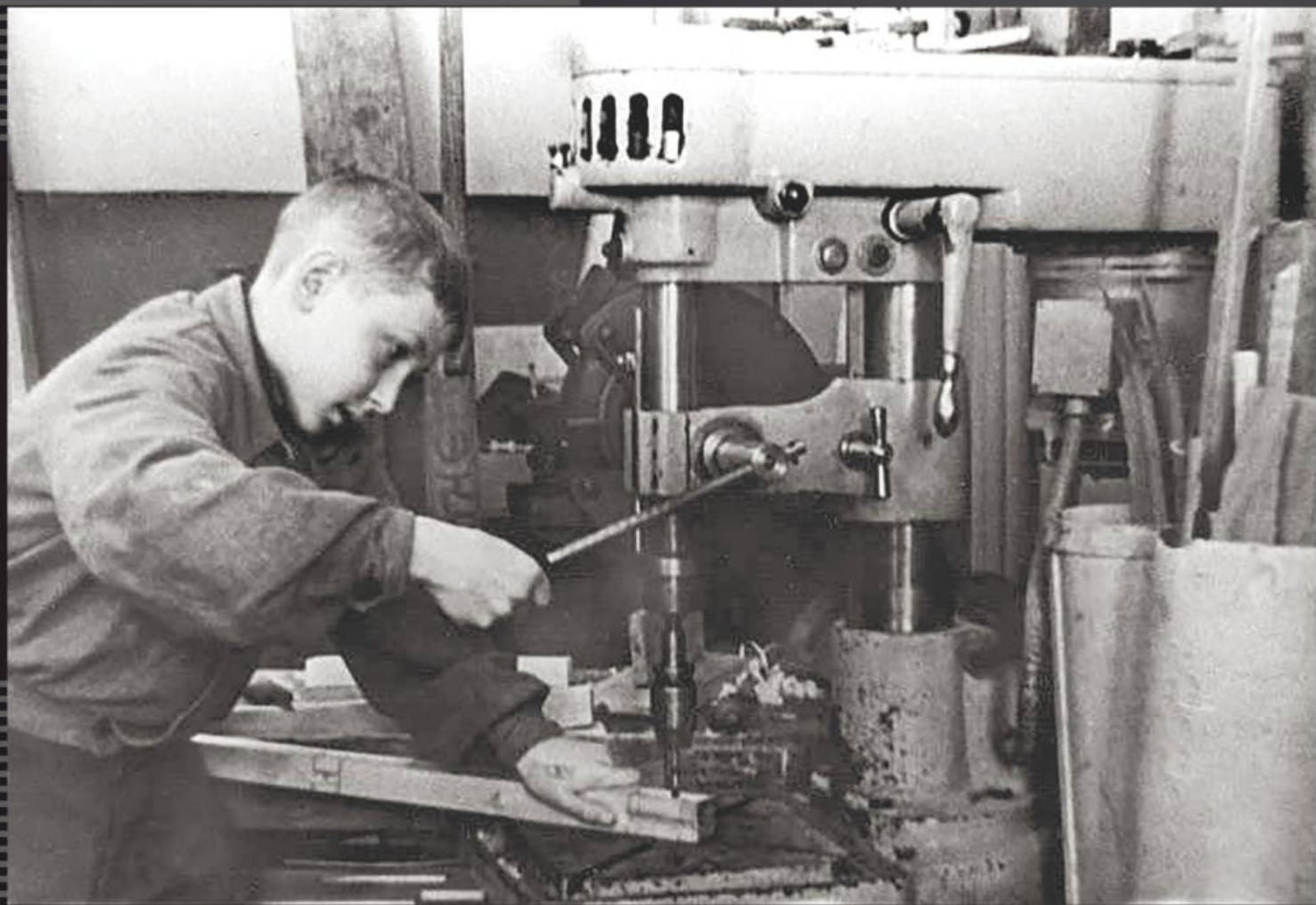
РАБОТНИКОВ ЗАВОДА  
были награждены  
орденами и медалями

В том числе: Главный конструктор завода С.П. Гуренко награжден орденом Ленина (1941), орденом Трудового Красного Знамени (1944), орденом Красной Звезды (1945).

Заместитель главного конструктора, начальник ОКБ В.А. Ильин награжден орденом Трудового Красного Знамени (1943), Отечественной войны II степени (1945).

Заместитель директора завода по металлургии Г.К. Петров награжден орденом Ленина (1944), Красной Звезды (1941), Трудового Красного Знамени (1945).

Ведущий конструктор ОКБ-172 М.Ю. Цирульников был награжден орденом Отечественной войны I степени (1945), орденом Красной Звезды (1944).



Мальчик у станка на заводе № 172 им. В.М. Молотова. Музей «Мотовилихинские заводы»



А.И. Быховский, директор завода № 172 им. В.М. Молотова в своем рабочем кабинете в период Великой Отечественной войны. г. Молотов. ПермГАСПИ, ф. 90, Оп. 42, д. 8, л.1.

**Из воспоминаний Рюрика Михайловича Дерябина (90 лет), в пятнадцать лет поступившего на завод № 172 учеником токаря.**

«Однажды я пригрелся возле печки, забился в какую-то дырку и – уснул. Мастер меня нашел, вытащил за шкурку на свет божий и говорит тихонько на ухо: «Рюрик, надо работать. Рюрик, надо работать». А больше ничего не сказал. Я оклемался и пошел к станку. И он такого случая никогда мне не припоминал... Все старались план перевыполнить. Тем более за перевыполнение давали «стахановский» паек, то есть повышенный. Я постепенно стал план перевыполнять намного. И заработал «стахановский». На него хлеба давали не шестьсот граммов в день, как всем рабочим, а восемьсот. Это была серьезная помощь семье».

Бессмертный цех. Пермь, «Пушка», 2017 г. С. 21 – 22.



ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ФРОНТА И ТЫЛА

# ОБОРОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

## КАРБЮРАТОРНЫЙ ЗАВОД № 33 (ныне АО «ОДК-СТАР»)

произвел за годы войны

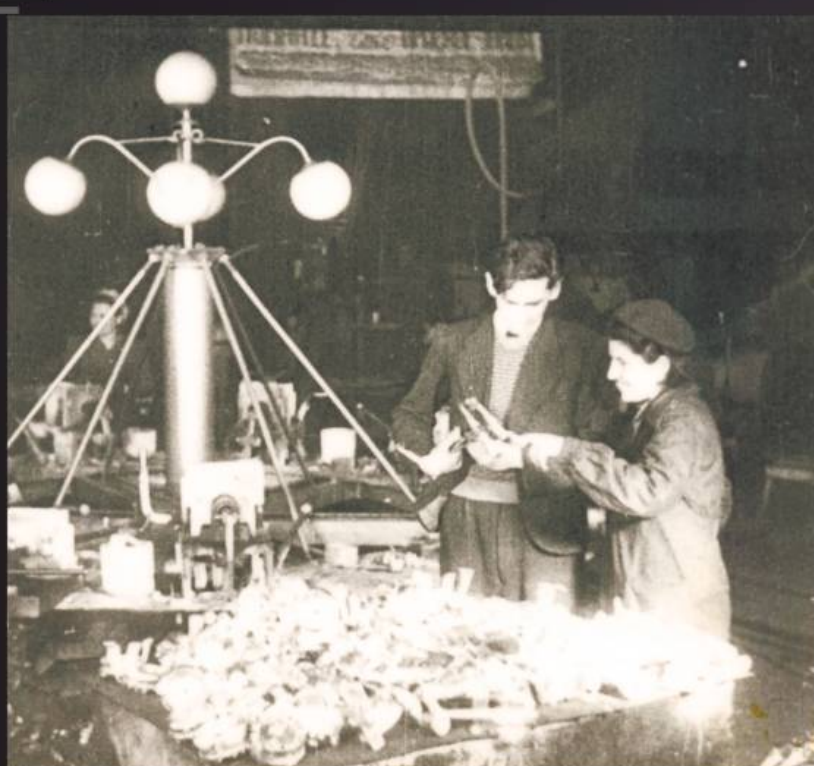
**1 млн. 107 тыс.**

**АВИАЦИОННЫХ  
КАРБЮРАТОРОВ**

**100 %**

авиационных карбюраторов  
для всех типов самолетов  
было произведено в Перми

*Все военные самолеты, произведенные советской промышленностью, были оснащены пермскими карбюраторами.*



Начальник литейного цеха Молотовского завода №33 Б.В. Коноплев (второй справа) проверяет качество отливок у одной из работниц цеха. г. Молотов, 1944 г.  
ПермГАСПИ. Ф.1196. Оп.1. Д.200. Л.1



Техники 232-го штурмового авиационного полка 289-й штурмовой авиационной дивизии ремонтируют один из самолетов. Южный фронт. 1943 г.  
ПермГАСПИ. Ф.6827. Оп.7. Д.3. Л.1.



Карбюратор К-105, устанавливавшийся на двигатели самолетов Пе-2, Як-4.  
Музей «ОДК-СТАР».

Завод № 33 им. М.И. Калинина (АО «ОДК-СТАР») был награжден орденом Трудового Красного Знамени, 1945 г.

## МОЛОТОВСКИЙ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД № 344 (ныне ООО «Пермская судостроительная компания»)

с 1942 г. занимался производством малых речных бронекатеров проекта 1125



Директор Молотовского судостроительного завода Г.Н. Лапшин. 1943 г.  
ПермГАСПИ. Ф.1. Оп.54. Д.1470. Л.3.

Кроме того завод производил минно-тральное оборудование для кораблей и различные виды защитных сетей, которые применялись для обороны наших военно-морских баз от нападения противника с моря (противолодочные, противоторпедные, противодиверсионные сети).

за годы войны  
был построен

**81**

**БРОНЕКАТЕР**  
проекта 1125  
и его модификаций



Один из бронекатеров, построенных на Молотовском судостроительном заводе № 344, после спуска на воду на р. Каме. г. Молотов, 1943 г.  
ПермГАСПИ. Ф.6827. Оп.13. Д.21. Л.1.



Бронекатер, произведенный Молотовским судостроительным заводом № 344, установленный на постаменте возле этого предприятия. 1974 г.  
ПермГАСПИ. Ф.8043. Оп.13-П. Д.59. Л.1

За вклад в Победу в Великой Отечественной войне завод № 344 (ООО «Пермская судостроительная компания») был награжден орденом Отечественной войны I степени, 1985 г.

**35** РАБОЧИХ  
И СЛУЖАЩИХ  
ЗАВОДА

были представлены  
к правительственным  
наградам  
за освоение и производство  
бронекатеров для ВМФ СССР  
в октябре 1944 г.

в том числе один человек – к награждению орденом Ленина, два человека – орденом Трудового Красного Знамени и два человека – орденом Красной Звезды.  
Директор завода И. С. Прибыльский за свой вклад в дело Победы был награжден орденом Отечественной войны 1 степени (1945) и двумя орденами Красной Звезды (1944, 1945).



ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ФРОНТА И ТЫЛА

# ОБОРОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

## ЗАВОД № 98 ИМ. С. М. КИРОВА (ныне ФКП «Пермский пороховой завод»)

изготовил в годы войны

**79 444** ТОННЫ  
ПОРОХОВ

**70 %**

всего объема,  
произведенного  
в стране в тот период

для снарядов боевых  
машин реактивной  
артиллерии – «катюш»

**4 млн** ПОРОХОВЫХ  
ЗАРЯДОВ



Директор завода №98 им. С.М. Кирова  
Давид Григорьевич Бидинский.  
Музей «Пермский пороховой завод».



Переходящее Знамя ГКО завода № 98 им. С.М. Кирова.  
Музей «Пермский пороховой завод»

Завод № 98 им. С. М. Кирова был награжден  
орденом Красного Знамени, 1945 г.



Молодые работники завода № 98 им. С.М. Кирова. Музей «Пермский пороховой завод»

БОЛЕЕ **1 000** РАБОТНИКОВ  
ЗАВОДА

были награждены  
орденами и медалями  
в годы войны

В 1943 г. за успешное выполнение заданий правительства по разработке новой технологии и за внедрение в производство новой аппаратуры 44 работника ОТБ-98 и завода были награждены орденами и медалями.

В том числе: А.С. Бакаев награжден орденом Трудового Красного Знамени, Д.И. Гальперин – орденом «Знак Почета».

### **Из воспоминаний Анастасии Круминь (Филимоновой), в годы Великой Отечественной войны – аппаратчицы завода № 98 им. С. М. Кирова»**

«В ФЗУ мы были мобилизованы 15 июля 1942 года, из Карагайского района нас было сто человек. Поселили нас в общежитие. На следующий день в ограде общежития перед нами выступил директор завода Бидинский, он потечески просил нас на время покориться судьбе, помочь заводу заменить у станков, ушедших на фронт взрослых. ... У многих из нас в то время в доме были похоронки, и чувство ненависти к фашизму было так велико, что пришлось быть взрослыми намного раньше, а большинству из нас было 14-16 лет. ... Учили нас очень мало теории, а основная учеба была – это работа в цехе. Было несколько уроков по технологии производства и строению аппаратов, мастера часто менялись, уходили на фронт. Я обучалась в группе аппаратчиков, занятия были около месяца, и в то же время велось оформление пропусков на завод, проводились занятия по технике безопасности. ... Освоив профессию аппаратчиков, работали все по-геройски, будучи еще учениками, делали не по одной норме, иначе нельзя – ведь наша бригада была стоминская фронтовая».



ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ФРОНТА И ТЫЛА

# ОБОРОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

## ЗАВОД № 10 ИМ. Ф.Э. ДЗЕРЖИНСКОГО

(ныне ФГУП «Машиностроительный завод им. Ф.Э. Дзержинского»)



Директор Молотовского завода №10 им. Ф.Э. Дзержинского  
Владимир Яковлевич Далингер. 1945 г.  
ПермГАСПИ. Ф.1. Оп.71. Д.145. Л.5.

изготовил за годы войны

# 99 167 тыс. шт.

## ВЗРЫВАТЕЛЕЙ

для артиллерийских  
снарядов и мин

Завод № 10 им. Ф.Э. Дзержинского  
был награжден орденом Ленина, 1942г.



Молодежная фронтовая бригада завода №10 им. Ф.Э. Дзержинского.  
г. Молотов. [1941–1945 гг.]. ПермГАСПИ. Ф.8043. Оп.2-Г.Д. 17.



Работники Молотовского завода №10 им. Ф.Э. Дзержинского в одном из цехов этого предприятия. г. Молотов, 1943 г. ПермГАСПИ. Ф.8043. Оп.1Г.Д.66. Л.1.

**Из воспоминаний Казымова Александра,  
рабочего завода им. Ф. Э. Дзержинского с 1943 г.**

На завод имени Дзержинского я пришел в 1943 году. К станку встал впервые в 16 лет. Рабочие смены иногда длились по 12-18 часов. Тяжеловато доставалось в ночное время. Утром спешили домой, чтобы выспаться, а мастер подойдет и просит: «Ребята, выручайте — надо из вагонов выгрузить прибывший металл». Шли и выгружали длинные, тяжелые прутки. Справившись с заданием, чуть подремлем на ящиках в цехе, а тут и на смену пора... Никогда не забуду то трудное время. Утром 9 мая 1945 года по радио услышал торжественный голос Левитана: «Победа!» На радостях побежал на завод, где уже начался митинг. Выступали директор, парторг, рабочие. Многие плакали от радости. Кто-то опустился на колени и крестился оттого, что войне пришел конец и Победа за нами.

Победители – потомкам: Прикамье в годы Великой Отечественной войны. Пермь, 2000.

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОЮЗНЫЙ ЗАВОД № 629

(Молотовский телефонный завод)

(с 1993 г. ОАО «Пермский телефонный завод «Телта»)



Директор Молотовского завода телефонных аппаратов № 629  
Фома Иванович Иванов. 1944 г.  
ПермГАСПИ. Ф.105. Оп.220. Оп.1187. Л.4.

изготовил для фронта

# 233 686 шт.

## ПОЛЕВЫХ ТЕЛЕФОННЫХ АППАРАТОВ УНА-Ф-42

В годы Великой Отечественной войны эти  
аппараты производились только на заводе  
№ 629.



Телефонный аппарат УНФ 1941 г., производившийся на заводе №629.  
Фотографии из личного альбома работника завода «Телта» А.С. Горкунова.



Сборочный цех завода № 629. 1944 - 1945 гг.  
Фотографии из личного альбома работника завода «Телта» А.С. Горкунова.



ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ФРОНТА И ТЫЛА

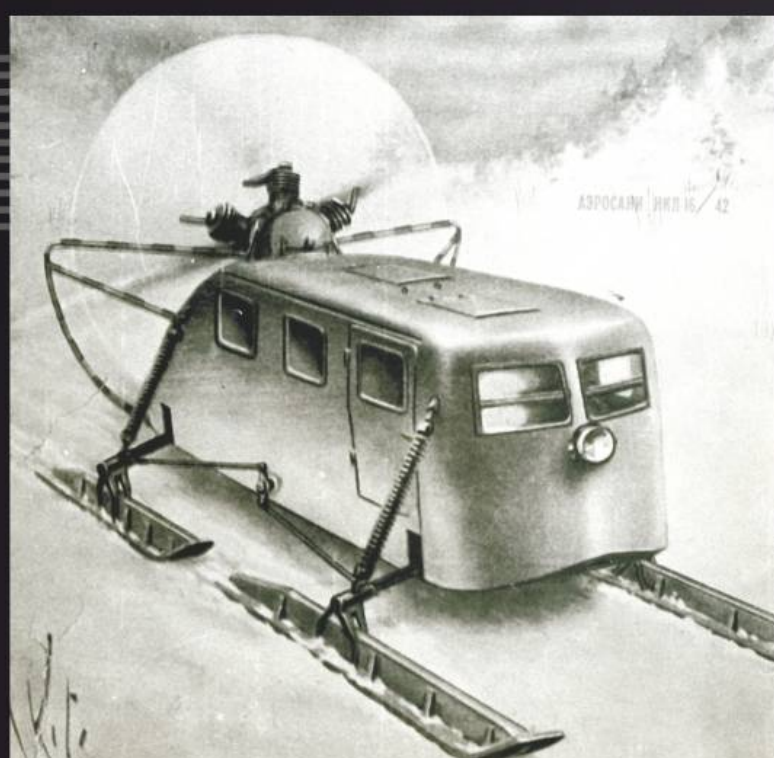
# ОБОРОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

## ЛЕСОЗАВОД «КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ»

с 1942 по 1943 год  
изготовил

367

ТРАНСПОРТНО-ДЕСАНТНЫХ  
АЭРОСАНЕЙ ТИПА НКЛ-16-42



Аэросани «НКЛ-16», производившиеся  
Молотовским заводом «Красный Октябрь»  
в годы Великой Отечественной войны.  
ПермГАСПИ. Ф.6827. Оп.13. Д.23. Л.1.



Доставка боеприпасов аэросанями НКЛ-16-41. 1944 г.  
Научно-популярный журнал «Техника и вооружение» (Выпуск от 03.2012).

### Из воспоминаний начальника ОТК лесокомбината «Красный Октябрь» Г. В. Парамошкина.

Для организации производства аэросаней отвели цех № 3, только что законченный строительством и предназначенный для производства мебели... В середине октября изготовили ступень для сборки корпусов и к концу октября полностью освоили изготовление корпусов. К концу ноября в цехе стояло пять корпусов, готовых к монтажу моторной и ходовой частей... Из молодых парней и подростков были сформированы бригады монтажников и мотористов, которые и приступили к монтажу первой машины под руководством Н. Н. Карасева, обучаясь профессии непосредственно на рабочем месте.

Парамошкин Г. В. Штрихи воспоминаний. Рукопись // АГП (МБУ «Архив города Перми»). Ф. 1020. Оп. 11. Д. 29. С. 17-29.

## МОЛОТОВСКИЙ ЗАВОД № 260 НАРКОМАТА БОЕПРИПАСОВ

Выпускал взрыватели для сухопутной и морской артиллерии, авиационных пушек, минометных мин и авиабомб. Только на этом предприятии производились взрыватели для бронебойных снарядов противотанковой артиллерии.



Женщины и подростки, работающие в одном из цехов завода  
№ 260. г. Молотов, 1940-е гг. ПермГАСПИ. Ф.8043. Оп.1-Г. Д.57. Л.1

Завод № 260 награжден орденом  
Трудового Красного Знамени, 1945 г.

108

РАБОТНИКОВ  
ЗАВОДА

были награждены  
орденами

2700

РАБОТНИКОВ  
ЗАВОДА

были награждены  
медалями



Фронтальная комсомольско-молодежная бригада  
Васильева завода № 260. ПермГАСПИ. Ф.8043. Оп.2-Г. Д.14. Л.1.

ОБЪЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА  
на заводе за годы войны  
выросли в примерно  
В ДВА РАЗА

Примером самоотверженного труда может служить работа наладчика завода № 260 **Якова Александровича Увенкова**. В конце 1942 года он систематически выполнял нормы до **400%**, стал инициатором обслуживания нескольких станков. Был награжден почетной грамотой Молотовского городского исполкома и городского комитета ВКП(б).



ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ФРОНТА И ТЫЛА

# ОБОРОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

## ЗАВОД № 700 НАРОДНОГО КОМИССАРИАТА ЧЁРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ (Лысьвенский металлургический завод)

ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ПРОДУКЦИИ:

КАСКИ  
СТАЛЬНЫЕ НАГРУДНИКИ  
СОЛДАТСКИЕ КОТЕЛКИ  
СНАРЯДЫ

10 741 700  
КАСОК

произвел завод  
в годы войны

Награждён орденом Ленина (1942 г.),  
орденом Отечественной войны I-й степени (1945 г.)

157 РАБОЧИХ  
И ИТР

были награждены орденами  
и медалями в годы войны

в том числе 7 человек орденами Ленина,  
15 – орденами Трудового Красного Знамени,  
19 – орденами Красной Звезды,  
27 – орденами Знак Почета,  
43 – медалями «За трудовую доблесть»,  
46 – медалями «За трудовое отличие»



Рабочие цеха №8 Лысьвенского металлургического завода  
за изготовлением армейских касок. г. Лысьва, Молотовская область. 1942 г.  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1Г. Д. 85. Л. 1



Производство кружек в эмалировочном цехе Лысьвенского завода. 1941-1945 гг.  
Кружки направлялись в действующую армию.  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1-Г. Д. 90. Л. 1.

Лысьвенский металлургический  
завод № 700 известен не только  
производством касок. Завод был  
единственным, обеспечивающим  
всю армию лужёными котелками.

всего было выпущено

14 413 200 шт.  
ЛУЖЁНЫХ КОТЕЛКОВ

## СОЛИКАМСКИЙ КАЛИЙНЫЙ КОМБИНАТ НАРОДНОГО КОМИССАРИАТА ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (ныне ОАО «Сильвинит», входит в ПАО «Уралкалий»)



Директор Соликамского калийного  
комбината В.Н. Флегонтов. 1943 г.  
ПермГАСПИ. Ф. 105. Оп. 220. Д. 3573. Л. 4

В годы Великой Отечественной войны предприятие  
производило обогащенный карналлит, который  
использовался для производства металлических  
сплавов для авиационной промышленности,  
нашатырный спирт и пищевую соль. Частично  
использовалось оборудование с эвакуированного  
Сталинградского химического комбината.

По сравнению с 1940 г. среднемесячная добыча  
карналлита была увеличена в семь раз,  
среднегодовая – более чем в четыре раза.

за время войны комбинат произвел

7 667 тонн НАШАТЫРНОГО  
СПИРТА

(использовался для создания дымовых завес)



Железнодорожная ветка возле цехов Соликамского калийного  
комбината. г. Соликамск, Молотовская область. 1944 г.  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1И. Д. 44. Л. 23.



ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ФРОНТА И ТЫЛА

Кроме оружия, на войне нужны и продовольствие, и одежда, и обувь, медикаменты и множество других мелочей. Множество средних и мелких производств, колхозов и артелей Молотовской области обеспечивали нужды фронта и тыла. После начала войны многие кадровые рабочие ушли на фронт, их место заняли старики, женщины и подростки. Не считаясь со временем, они выполняли план выпуска продукции для фронта.

ПРОИЗВОДСТВО ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ

ПЕРМОДЕЖДА

Солдату необходимы одежда и обувь. Военный заказ выполняла фабрика «Пермодежда», она производила верхнюю одежду и нательное белье. За 9 месяцев 1941 года коллектив фабрики выполнил годовой план.

Стахановка Александра Степановна Усталова, работавшая на фабрике «Пермодежда», в декабре 1942 г. выполнила задание фронтового месячника на 340%.



Командиры 44-го отдельного дивизиона бронепоездов. 1942 г. Форма, изображенная на фото, выпускалась в Молотовской области. ПермГАСПИ. Ф.6827. Оп.2. Д. 42. Л.4.



Военнослужащие 2-й батареи 491-го истребительно-противотанкового полка РККА. Германия. 1945 г. Форма выпускалась предприятиями Молотовской области. ПермГАСПИ. Ф.6827. Оп.7. Д.14. Л.1.

ОХАНСКАЯ ШВЕЙНАЯ ФАБРИКА В ГОДЫ ВОЙНЫ ИЗГОТОВИЛА

30 тысяч

ПАР НИЖНЕГО БЕЛЬЯ

167 тысяч

ГИМНАСТЕРОК

120 тысяч

ЛЕТНИХ ШАРОВАР

947 тысяч

ПРОТИВОГАЗНЫХ СУМОК

136 тысяч

ЧЕХЛОВ ДЛЯ ФЛЯЖЕК

ЛЫСЬВЕНСКАЯ ТРИКОТАЖНАЯ ФАБРИКА

11 июня 1942 г. в г. Лысьва была введена в строй трикотажная фабрика, открытая в здании бывшего кинотеатра «Триумф». Через 2 года производство значительно выросло благодаря установке самой современной в то время вязальной машины «Виллинка». Основной продукцией фабрики были чулки.

ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ

КУНГУРСКИЙ КОЖЕВЕННО-ОБУВНОЙ КОМБИНАТ

Большой популярностью на фронте пользовались сапоги, произведенные в Кунгуре. Удобные и прочные сапоги выдерживали многокилометровые переходы и не промокали. Обувщики имели давние традиции: до революции 1917 г. здесь находилось более ста кожевенных мастерских.

Кунгурский кожевенно-обувной комбинат выпускал кожаные офицерские сапоги, кирзовые солдатские сапоги, занимался ремонтом армейской обуви.

3 951 400  
ПАР ОБУВИ

пошил Кунгурский комбинат за второе полугодие 1941 года – первое полугодие 1945 года



Стахановка Валентина Александровна Земнухина. г. Кунгур. 1940-е гг.

В Кунгуре также производили кожаные ремни, портупеи, планшеты, кобуры, подсумки для патронов и чехлы.



ПРОИЗВОДСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

ПРОИЗВОДСТВО АРМЕЙСКИХ ТЕРМОСОВ  
И РАНЦЕВЫХ КУХОНЬ

ПАВЛОВСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД

Для питания солдата нужна посуда.  
Один цех Павловского машиностроительного завода им. Мясникова производил **12-ти и 36-литровые термосы** для армии. В 1943 году завод освоил производство малолитражной **ранцевой кухни КР-43**.



Группа красноармейцев в маскахалатах с термосами во время доставки горячего питания в районе Пулковских высот. Ленинградский фронт. 1943 год. Фотограф Давид Трахтенберг. Термосы выпускались в Молотовской области.



Советский повар С. Цветков, доставивший в пищевом термосе обед бойцу И. Конареву. [Волховский фронт]. Август 1942 г. Термосы выпускались в Молотовской области.

Рабочие трудились не покладая рук. Рабочий термосного цеха **Андрей Кузьмич Тиунов** летом – осенью 1943 года систематически выполнял норму на **180-300%**. Дирекция завода присвоила ему переходящую Красную звезду стахановца военного времени, фамилия передовика была занесена в районную книгу почёта. Бригада прессов и мелких предметов термосного цеха под руководством 23-летней **Тамары Яковлевны Климовой** в декабре 1943 г. выполнила фронтовое задание на **123 %**.

за годы войны было произведено

**264** тыс. **7793** **РАНЦЕВЫХ КУХОНЬ**  
**ТЕРМОСОВ**

**Из воспоминаний лейтенанта-сапера уроженца поселка Павловский Очерского района Молотовской области Виктора Савельевича Старкова.**  
«Прибыл на Волховский фронт в апреле 1942 г. На месте назначения обратил внимание на посуду, в которой приносили горячую пищу бойцам на передний край. Термосов не хватало, поэтому применялись ведра...Присмотревшись к одному из термосов, увидел на табличке надпись «Павловский завод» и написал своему дяде, начальнику термосного цеха, а ответ получил уже от директора. Он писал, что завод изготовил сверх плана в подарок нашей воинской части 20 36-литровых, 30 12-литровых термосов и три походных кухни. За термосами в Павловск послали меня, что стало своего рода поощрением. Когда я вернулся, то узнал, что из штаба Волховского фронта на Павловский завод было отправлено благодарственное письмо, в котором говорилось: «Вы самоотверженным трудом тоже куете Победу, ибо горячая пища – это бодрость, а бодрость – это Победа!».

ПРОИЗВОДСТВО ПОСУДЫ

ЛЫСЬВЕНСКИЙ ЗАВОД № 700,  
ЗАВОД ИМ. А. ИВАНОВА И ДРУГИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

Лысьвенский металлургический завод № 700 известен не только производством касок. Завод был единственным, обеспечивающим всю армию **лужёными котелками**.

**14 413 200**  
**КОТЕЛКОВ**  
было выпущено Лысьвенским металлургическим заводом



Ложки бойцов РККА. [1940-е гг]. Подобные ложки изготавливали предприятия Молотовской области.



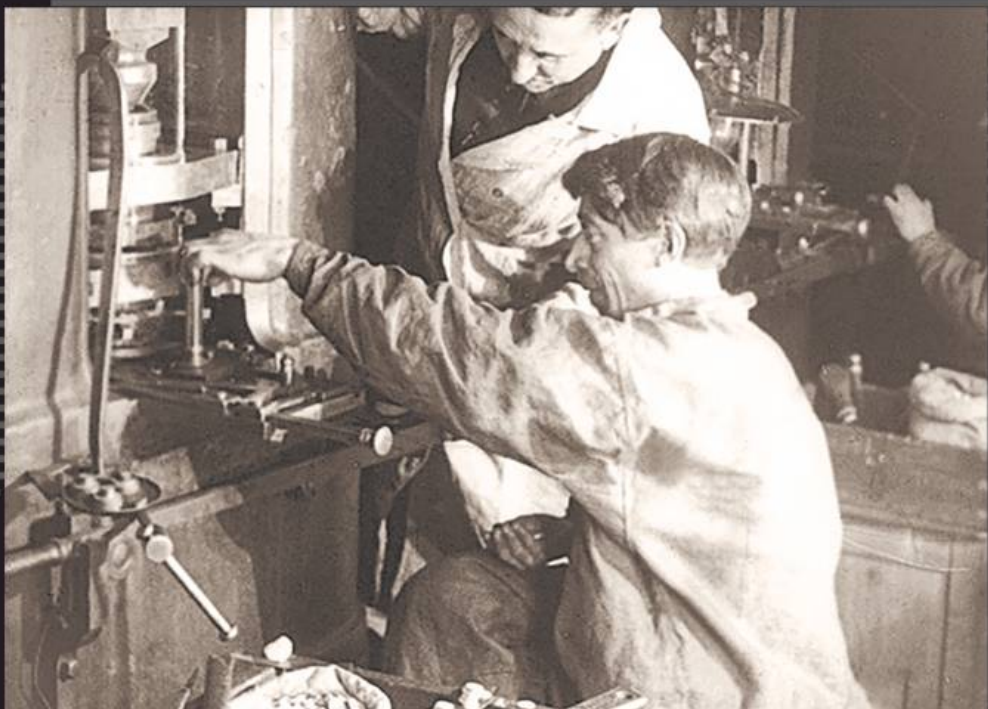
Ложка столовая бойца Красной армии. 1939-1940 гг. Нытвенский историко-краеведческий музей. Ложки изготавливали предприятия Молотовской области.



# Производство наградных знаков, монет и спецпродукции

## Краснокамский монетный двор

Приказом Наркомата финансов от 21 августа 1941 г. Ленинградский монетный двор был включен в состав «Гознака». В августе 1941 г. основная часть его оборудования, а также около 40 квалифицированных работников разместились в помещениях бумажной фабрики «Гознака» в г. Краснокамске Молотовской области. Работы по монтажу оборудования велись круглосуточно, в ноябре 1941 г. Краснокамский монетный двор был пущен в эксплуатацию.



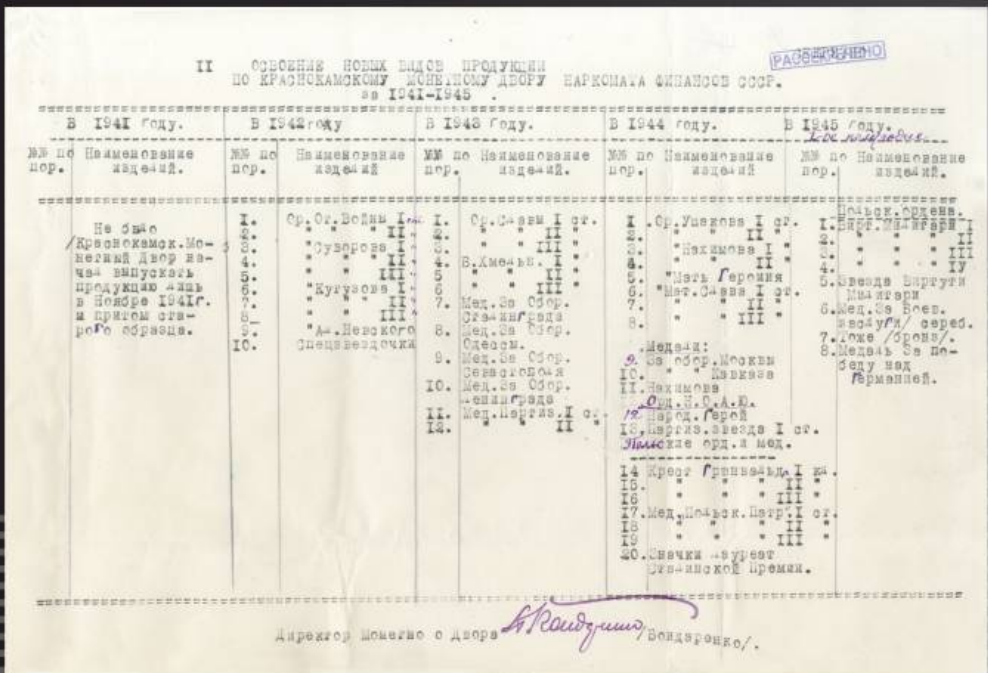
Штамповка монет на Краснокамском монетном дворе в период Великой Отечественной войны.  
БУК «Краснокамский краеведческий музей»

В 1942 г. Краснокамский монетный двор выпускал орден Отечественной войны I и II степеней, орден Суворова I, II, III степеней, орден Кутузова I, II, III степеней, орден Александра Невского; спецзвездочки.

В 1943 г. ассортимент расширился: чеканились орден Славы I, II, III степеней, орден Богдана Хмельницкого; медали «За оборону Сталинграда», «За оборону Одессы», «За оборону Севастополя», «За оборону Ленинграда», «Партизану Отечественной войны» I и II степеней.



Орден Славы 3-х степеней, выпускавшийся в годы Великой Отечественной войны на Краснокамском монетном дворе. Б/д.



Освоение новых видов продукции на Краснокамском монетном дворе. Народного комиссариата финансов СССР за 1941 – 1945 гг. ПермГАСПИ. Ф. 105. Оп. 11. Д. 262. Л.

В 1942–1943 гг. разменная монета страны чеканилась только в Краснокамске.

Основными заказчиками были Госбанк СССР и наградной отдел Президиума Верховного Совета СССР.

В 1944 г. освоен выпуск ордена Ушакова I и II степеней, ордена Нахимова I, II степеней, ордена «Мать-героиня», ордена «Материнская слава» I, II, III степеней, медалей «За оборону Москвы» и «За оборону Кавказа»; значков лауреатов Сталинской премии и др. В 1944 г. изготавливались иностранные ордена и медали: Крест Грюнвальда I, II, III степеней; медаль «Польский партизан» I, II, III степеней.

В 1-й половине 1945 г. налажен выпуск самого почетного польского ордена «Виртути Милитари», медалей «За боевые заслуги» (из серебра и бронзы) и «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.».

Всего на Краснокамском монетном дворе освоено производство

78

советских орденов, медалей и нагрудных знаков, а также иностранных наград

Кроме наградной продукции в 1941–1942 гг. Краснокамский монетный двор выпускал совершенно не свойственную ему продукцию, а именно **фугасные огнеметы ФОГ**, которых всего было изготовлено около **700 шт.**



# Производство других видов продукции

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОЮЗНЫЙ ЗАВОД № 103 (ныне АО «Сорбент»)

специализировался на производстве средств химической защиты, прежде всего, противогазов. Завод был усилен мощностями завода № 395, эвакуированного из г. Электросталь Московской области. Уже в мае 1942 г. для нужд фронта были поставлены первые боевые противогазы.

6 364 800  
ПРОТИВОГАЗОВ

произвел завод  
для Красной Армии

Сумки для противогазов шили в Усолье, а металлические коробки производили на Лысьвенском металлургическом заводе. Кроме фронта, противогазы нужны были на некоторых пермских заводах, из-за загазованности в них работали даже лошади.

# Производство фурнитуры для строительства



Фотоколлаж со снимками новых жилых домов, сданных в эксплуатацию на заводе № 172 им. В.М. Молотова в годы Великой Отечественной войны.  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1. Д. 99. Л. 1.

В результате эвакуации населения и предприятий в Молотовскую область появилась проблема размещения людей. Уже 13 сентября 1941 г. Совет Народных Комиссаров СССР принял постановление «О строительстве жилых помещений для эвакуированного населения». Предлагалось развернуть из местных стройматериалов строительство жилых помещений упрощенного типа – общежитий, барачков, казарм, полужемлянок. Новые районы Молотова – Владимирский, Вышка-II, Новый Крым, Краснова и другие – возникли рядом с эвакуированными заводами.

Предприятия изготавливали необходимую для строительства жилых помещений мелкую фурнитуру – дверные замки, дверные петли, гвозди и т.д.

204 тонны  
ГВОЗДЕЙ

произвел завод им. А. Иванова  
(г. Лысьва) за годы Великой  
Отечественной войны

# Производство медикаментов

Завод «Метил» выпускал товарный спирт, формалин и уротропин. В Молотовском бактериологическом институте в годы Великой Отечественной войны была создана остро необходимая вакцина против сыпного тифа. Ее массовый выпуск был освоен в кратчайшие сроки в 1943 г. впервые в СССР. К 1945 г. номенклатура лечебных и лечебно-профилактических препаратов для фронта и тыла, изготавливаемых институтом, достигла 23 видов. Было освоено производство и налажен серийный выпуск противогангренозных и противостолбнячных анаэробных сывороток, кишечных вакцин, сухого дизентерийного и брюшнотифозного бактериофага.

Для фронта и населения в Молотовской области производили также лопаты, вилки, армейские фляжки, пуговицы.



Продовольственная проблема в период Великой Отечественной войны была острой. Молотовская область – это край рискованного земледелия, где вырастить урожай непросто. Самое распространенное воспоминание о том времени – чувство недоедания и голода.

# ПРОИЗВОДСТВО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ



Тракторист МТС. 1943 г.  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1-Г. Д. 14. Л. 1.

Вследствие мобилизации мужчин в Красную армию уменьшилось количество работников на селе.

28 из 116  
ТРАКТОРИСТОВ

7 из 15  
КОМБАЙНЕРОВ

были мобилизованы  
в первые дни войны  
из Добрянской МТС

Существенно уменьшилось количество авто-тракторной техники. Сократилось поголовье лошадей. Увеличилась доля ручного труда. Работникам сельскохозяйственной отрасли пришлось решать трудную задачу: увеличить объемы производимой продукции при катастрофическом сокращении трудовых и материальных ресурсов.

На смену мужчинам  
пришли пожилые люди,  
женщины и подростки.

1940 год

9%

1942 год

75%

всего  
коллектива  
механизаторов  
составляли  
женщины

Сельское хозяйство области работало с полной отдачей. Колхозы сдавали в счет государственных поставок в основном зерно как главную сельскохозяйственную культуру. В годы войны выросли посевные площади под ячменем, сахарной свеклой, картофелем, который стал стратегической культурой, овощами. Во всех прикамских селах и деревнях сдавали государству мясо, молоко и яйца.



Пахота поля. 1941-1945 гг.  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1-Г. Д. 89.



Красный обоз с хлебом для Красной армии из колхоза «Путь Октября».  
1941-1945 гг. ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1-Г. Д. 20. Л. 1.

Для подготовки конного состава и гужевого транспорта для армии еще в 1930-е годы были созданы фонды «Лошадь – Красной армии» и «Обороне – повозки с упряжью».

На сельскохозяйственных работах лошадей заменяли коровами.

В июле 1944 г. из **476 колхозов** Молотовской области было мобилизовано

1200  
ЛОШАДЕЙ

807  
ПОВОЗОК  
С УПРЯЖЬЮ



# ТРУДОВЫЕ ПОДВИГИ РАБОТНИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

## ЛЮДИ ТРУДИЛИСЬ, НЕ СЧИТАЯСЬ СО ВРЕМЕНЕМ



Работники Пешнигортского колхоза в поле на уборке урожая. Сентябрь 1944 г.  
ПермГАСПИ. Ф. 6827. Оп. 13. Д. 34. Л. 1.

**1500** ПУДОВ ХЛЕБА  
СВЕРХ ПЛАНА

сдал государству в 1944 г. колхоз  
«Красный пахарь» Дворецкого  
сельсовета Очерского района  
(председатель колхоза – Коробейников)

**11** ТРАКТОРИСТОК  
Молотовской области

в 1942 году удостоены звания  
«Лучшая трактористка Советского  
Союза»

Женщины возглавляли колхозы (примерно 20% артелей), бригады, фермы. В Фокинском районе на руководящей работе трудилась 141 женщина, в том числе 5 были председателями колхозов. Самоотверженно трудились бригадиры колхоза «Новая жизнь» Верхнемуллинского района В.Г. Бакланова, впоследствии Герой Социалистического Труда; её коллега Р. М. Шипишузова, награжденная орденом Ленина.

Доля колхозников, которые вырабатывали более 300 трудодней в год, увеличилась с **33%** в 1941 г. до **50%** в 1943 – 1944 гг.

**Средняя выработка трудодней на одного колхозника выросла с 248 до 335 в 1945 г.**

**365** РАБОЧИХ ДНЕЙ  
БЕЗ ВЫХОДНЫХ

работала в 1941 году овцевод колхоза  
им. С. М. Буденного Богатыревского  
сельсовета Очерского района **Аграфена  
Еремеевна Носкова** 1891 года рождения,  
выработав **668** трудодней

**982**

ЛИТРА МОЛОКА  
на фуражную  
корову

получила в январе – июне 1942 г. доярка молочно-товарной фермы колхоза «Красный пахарь» Калининского сельсовета Чусовского района **Анастасия Григорьевна Чеснокова**, перевыполнив плановое задание. Она была награждена почетной грамотой Чусовского городского комитета ВКП(б) и горисполкома.

**66** ГЕКТАРОВ  
НА СЕНОКОСИЛКЕ

убрал за сельскохозяйственный сезон 1943 г. **Михаил Егорович Балуев** из колхоза им. М.И. Калинина (Лужковский сельсовет Очерского района). Колхозник был занесен в районную книгу почета.

**143** ГЕКТАРА  
НА ДВУХКОННОЙ  
ЖАТКЕ

НА ПОЛЯХ ПРИКАМЬЯ ТРУДИЛИСЬ  
ТЫСЯЧИ ПОДРОСТКОВ.

**150-200%**

вырабатывал на конной жатке Анатолий Хозяшев из колхоза «Красный путиловец». Был участником «красных обозов», в 13 лет удостоен медали «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941 – 1945 гг.».

Дети принимали участие в сборе колосьев, обходя огромные площади сжатых полей, собирая дополнительные тысячи центнеров зерна.



Сдача хлеба для Красной армии колхозниками Верхне-Мулинского района. 1941-1945 гг.  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп.1-Г. Д.25. Л.1.



Передовики колхозного сельского хозяйства Кудымкарского района (слева направо): **М. П. Тотмянин**, председатель колхоза «Серп и молот», колхозница **Е. С. Анферова** из артели «Красный партизан» и **П. И. Аликина** из колхоза «Новая жизнь». Все эти колхозы полностью закончили уборку и рассчитались с государством по хлебобязанностям.  
Фото М. Попова.

Передовики сельского хозяйства Кудымкарского района Молотовской области (слева направо): **М. П. Тотмянин**, председатель колхоза «Серп и молот», колхозница **Е. С. Анферова** из артели «Красный партизан» и **П. И. Аликина** из колхоза «Новая жизнь».  
Газета «Звезда». 1942. 14 октября. № 244.



# РАБОТА ПРЕДПРИЯТИЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Проблемы в **развитии пищевой промышленности** были связаны с резким увеличением количества жителей из-за притока эвакуированных, с необходимостью снабжения армии продуктами питания. В годы войны для населения была введена карточная система на продукты.



Карточки на продукты. Молотовская область. Сентябрь 1942 г. ПермГАСПИ. Ф. 90. Оп. 1. Д. 437. Л. 3.



Карточки на хлеб. Молотовская область. Сентябрь 1942 г. ПермГАСПИ. Ф. 90. Оп. 1. Д. 437. Л. 1.



Нарезка хлеба по карточкам. 1940-е гг. ПермГАСПИ. Ф.8043. Оп.1-г. Д.105.

## Выпуск продукции Молотовским Мясотрестом в годы Великой Отечественной войны

Вид продукции	2 полугодие 1941 г. (тонн)	1942 г. (тонн)	1943 г. (тонн)	1944 г. (тонн)	Ожидаемый в 1 полугодии 1945 г. (тонн)
Мясо	4183	6728	8572	6339	970
Колбаса	1292	3250	3228	2374	571
Мыло	–	125	170	282	73

Пик производства продукции приходится на 1943 год. Производство мыла стабильно увеличивалось.

## Выпуск продукции Молотовским молкомбинатом в годы Великой Отечественной войны

Вид продукции	2 полугодие 1941 г. (тонн)	1942 г. (тонн)	1943 г. (тонн)	1944 г. (тонн)	Ожидаемый в 1 полугодии 1945 г. (тонн)
Молочные продукты, в пересчете на молоко	11 531	16 192,8	11 343,7	9944,5	8279
Масло растительное	139	347,2	319,1	234,1	150

Предприятия по переработке сельхозпродукции были небольшими, обслуживали близлежащую местность.

на **134 %**  
выполнил план **1943 г.**  
по производству  
веревки

Кипринский льнозавод Спешковского сельсовета Очерского района, возглавляемый директором Маркелом Григорьевичем Колчановым

В начале 1940-х гг. мощный толчок получила мукомольная отрасль. Мельничные заводы, построенные в городах Молотов, Краснокамск, Чусовой, Лысьва, Кизел, Березники, Усолье, Соликамск, могли перерабатывать более 500 тонн зерна в сутки, что позволило на местах выпускать муку и полностью обеспечивать хлебопечение в Молотовской области. К концу 1942 г. затруднения в снабжении мукой были преодолены.

С 1939 г. в г. Кунгуре работал городской пищевой комбинат. В 1942 г., несмотря на различные сложности, в розничную торговлю было направлено около 30 тонн кунгурских пряников. В годы войны они распределялись только по сахарным карточкам.

**Обеспечение армии и тыла продовольственной продукцией потребовало огромных усилий от населения, но эта задача была выполнена благодаря трудовому подвигу жителей области.**



# ПОМОЩЬ ФРОНТУ ОТ НАСЕЛЕНИЯ

Широкий размах в годы Великой Отечественной войны получило патриотическое движение за сбор и отправку на фронт помощи для воинов. Это движение подхватило все население страны.



Женщины-домохозяйки за вязкой варежек для бойцов на фронте. 1943 год. г. Молотов.  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1-Г. Д. 93. Л. 1.

ЛЮДИ СДАВАЛИ  
СОБСТВЕННЫЕ  
ВЕЩИ  
ДЛЯ БОЙЦОВ

С наступлением осенних холодов, уже 11 сентября 1941г. рабочие завода им.Дзержинского призвали всех жителей Западного Урала собирать варежки, носки, шарфы и другие теплые вещи для фронтовиков. Была создана Молотовская областная комиссия по сбору вещей и комиссии на местах.

БОЛЕЕ 133 ТЫСЯЧ  
ТЕПЛЫХ ВЕЩЕЙ

было отправлено  
из области на фронт  
только за один год

3376 ТЕПЛЫХ  
ВЕЩЕЙ

собрали работники  
Камского пароходства  
только в 1941 году

в том числе – 63 полушубка,  
50 пар валенок, 128 шапок-ушанок,  
173 фуфайки, 127 ватных брюк,  
159 теплых носков



Работницы завода № 172 им. В.М. Молотова шьют белье для фронта. г. Молотов. 1943 год.  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 2-Г. Д. 56. Л. 1.



Работники завода № 10 им. Ф.Э. Дзержинского за подготовкой подарков на фронт. г. Молотов. 1942 год. ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1-Г. Д. 40. Л. 1.



Телеграмма секретаря Юрлинского райкома партии в Молотовский обком ВКП(б) об отправке посылок на фронт. 15 октября 1941 г.  
ПермГАСПИ. Ф.105. Оп.8. Д.179. Л.168.



Комсомольцы завода № 172 им. В.М. Молотова в период Великой Отечественной войны за чтением письма с фронта, в котором бойцы Северо-Западного фронта благодарят заводчан за подарок. г. Молотов. [1940-е гг.].  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 2-Г. Д. 47. Л. 1.



Бойцы Северо-Западного фронта с подарками от трудящихся Молотовской области. Северо-Западный фронт. 1943 г.  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1-Г. Д. 34. Л. 1.

Подарки для бойцов высылались коллективами предприятий и учреждений, организаций и учебных заведений, колхозов и совхозов, как правило, к праздникам 7 Ноября, 1 Мая, Новому году и годовщине Красной армии. Были и индивидуальные подарки для бойцов и командиров, в которые вкладывались личные письма с приветами и пожеланиями здоровья и скорейшей победы над врагом. Кроме теплых вещей на фронт отправляли продукты.

4 ВАГОНА  
СОЛИ

3 ВАГОНА БУМАЖНЫХ  
ИЗДЕЛИЙ

направили Березники, Соликамск  
и Красновишерск

9 390 ШТ. ЭМАЛИРОВАННОЙ  
ПОСУДЫ

котелки, кружки, ведра, ложки, миски  
и печки-временки

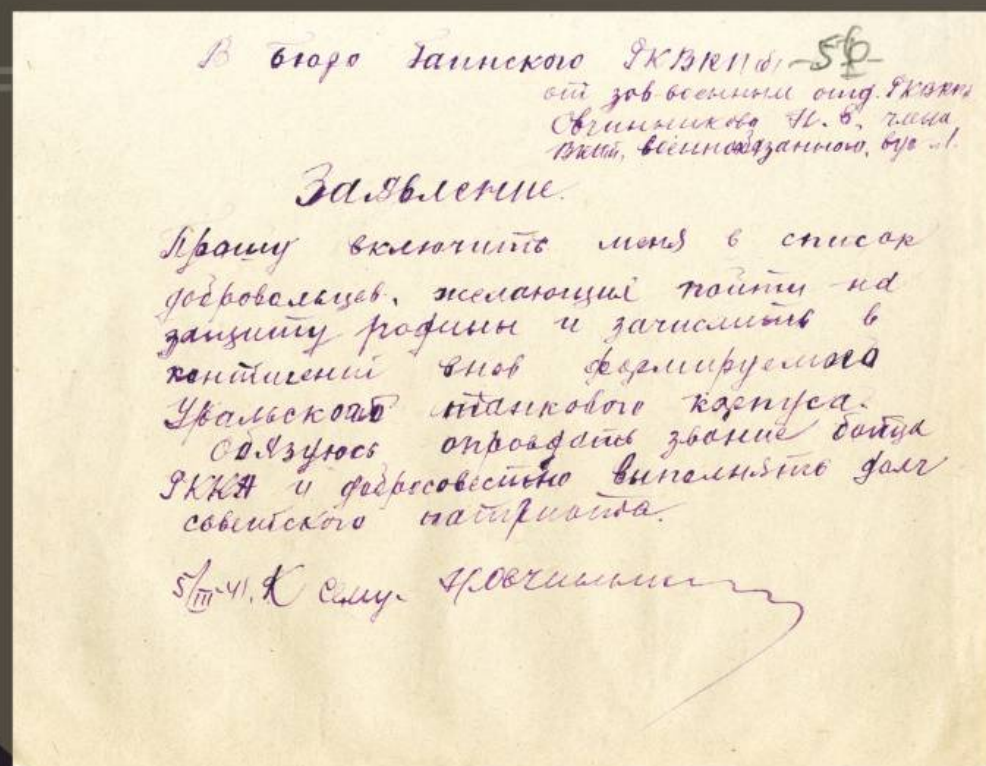
отправила бойцам Лысьва

Жители и предприятия Молотовской области взяли шефство над солдатами и офицерами Северо-Западного фронта. На фронт посылались делегации из представителей заводов и фабрик для вручения подарков. Большая делегация выезжала на фронт в феврале 1942 года.



# МОЛОТОВСКАЯ ТАНКОВАЯ БРИГАДА В СОСТАВЕ УРАЛЬСКОГО ДОБРОВОЛЬЧЕСКОГО ТАНКОВОГО КОРПУСА

История корпуса началась в январе 1943 года с призыва в газете «Уральский рабочий» сформировать из числа рабочих предприятий Свердловской, Молотовской и Челябинской областей добровольческий танковый корпус.



Заявление заведующего военным отделом Гаинского райкома ВКП(б) Н.В. Овчинникова с просьбой о зачислении его добровольцем в Уральский добровольческий танковый корпус. 5 марта 1943 г. ПермГАСПИ. Ф. 200. Оп. 19. Д. 475. Л. 56



Фото. После боев на отдыхе. Начальник штаба 2-го батальона старший лейтенант Н. П. Сергиенко (второй справа), командир роты лейтенант Моисеев и экипаж лейтенанта Л. Л. Зайцева у танка № 213 Молотовской танковой бригады. 1944 г. ЦИУДТК

Идея была поддержана Председателем Государственного Комитета Обороны И.В. Сталиным. 11 марта 1943 года корпусу было присвоено наименование 30-й Уральский добровольческий танковый корпус (УДТК).

Корпус был сформирован из трех танковых бригад: 197-й Свердловской, 243-й Молотовской и 244-й Челябинской. В корпус численностью в 9661 человек было подано более 115 тысяч заявлений от рабочих-добровольцев. В Молотовскую танковую бригаду (МТБ) на 2811 мест поступило более 40 тысяч заявлений, то есть 15 человек на место.

В состав МТБ вошли: 243-я танковая бригада (тбр), 299-й минометный полк (минп), 3-й мотострелковый батальон 30-й мотострелковой бригады (мсбр) и 267-я подвижная ремонтная база (прб). Бригада формировалась в Кунгуре, остальные подразделения в Молотове.

**МТБ формировалась при поддержке всех жителей Молотовской области и при участии большинства промышленных предприятий региона.**

В Молотове производились артиллерийские орудия: пушки, гаубицы, пушки к самоходным артиллерийским установкам, различные виды пороха для всех видов зарядов, взрыватели к бронебойным и противотанковым снарядам, телефонные аппараты, карбюраторы для мотоциклов и автомашин. Все металлургические производства области плавил чугун и сталь для танков. Единственный тогда производитель в Советском Союзе защитного снаряжения – Лысьвенский металлургический завод обеспечил бойцов касками, стальными нагрудниками и посудой, Краснокамский бумкомбинат предоставил каждому добровольцу блокноты и бумагу для писем, Кунгурская обувная фабрика изготовила партию армейских сапог и ботинок, Суксунский оптико-механический завод – очки для механиков-водителей. То, что не производилось на местных предприятиях, было закуплено в других регионах на средства от сверхурочного труда рабочих, колхозников, служащих и на их накопления.

**1 июня 1943 года бригаду провожали на фронт. Боевое крещение корпус принял 27 июля 1943 года на Орловско-Курской дуге.**





Фото. Знаменосцы Молотовской танковой бригады. Юго-Восточная Польша, 1944 г.  
ПермГАСПИ. Ф. 90. Оп. 2К. Д. 143. Л. 21



Фото. Военнослужащие Молотовской танковой бригады на одной из улиц г. Берлина. Май 1945 г.  
ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1Г. Д. 5. Л. 1

За проявленную отвагу в боях за Отечество с немецкими захватчиками, за стойкость, мужество, дисциплину и организованность, за героизм личного состава корпус награжден почетным званием «Гвардейский».

За овладение городом Кельце Молотовская танковая бригада получила почетное наименование Келецкая. Так же бригада награждена орденом Красного Знамени (10.08.1944 г.) за овладение городом Львов и проявленные при этом доблесть и мужество, орденом Суворова 2-й степени (26.04.1945 г.) за разгром войск противника юго-западнее Оппельна, орденом Богдана Хмельницкого 2-й степени (26.04.1945 г.) за овладении городами Ратибор, Бискау, орденом Кутузова 2-й степени (04.06.1945 г.) за взятие Берлина.

## 22 МЕСЯЦА БОЕВ

ВЫДЕРЖАЛ ДОБРОВОЛЬЧЕСКИЙ  
КОРПУС ИМЕНИ ТОВАРИЩА  
СТАЛИНА

БОЛЕЕ **5,5 ТЫС.КМ**

СОСТАВИЛ БОЕВОЙ  
ПУТЬ БРИГАДЫ

из них с боями 2 тыс. км, –  
от Орла до Праги

**42 368** ОРДЕНОВ  
И МЕДАЛЕЙ

награждены Уральские  
добровольцы

Героями Советского Союза стали  
37 танкистов, 27 – полными  
кавалерами ордена Славы.



Фото. Один из танков Молотовской танковой бригады проходит под Пороховыми воротами в г. Праге. Май 1945 г.  
Документы Музея УДТК СШ № 25 г. Перми

Интересный тактический опознавательный знак был на машинах 10-го гвардейского танкового корпуса – так называемая «расчёска», «гребенка» или «скоба», наносившаяся на танки белой краской, количество зубьев которой и определяло его принадлежность к той или иной бригаде в составе корпуса: 197-я (61-я гв) тбр – 1 «зуб», 243-я (62-я гв) – 2 «зуба» и 244-я (63-я гв) – 3 «зуба». Над расчёской наносился тактический номер боевой машины («1-24» - 1-й батальон, 24-я машина).

**Специально для бойцов УДТК в Златоусте были выпущены финские ножи, так называемые «чёрные ножи», ставшие символом добровольцев.**

Это были короткие однолезвийные клинки с чёрными деревянными рукоятками, железной воронёной гардой и чёрными лакированными ножнами. Эти ножи внушали особое уважение к добровольцам со стороны немцев, которые называли 30-й танковый корпус «Schwarzmesser Panzer-Division» — танковая дивизия «Чёрные ножи».

Ножни ценились за большую прочность и остроту лезвия и предназначались для экипировки разведчиков и десантников. В некоторых подразделениях разведки НР-40 вручались новичкам только после взятия нескольких «языков» или других боевых испытаний.