

ЗКПІ-15  
К59

**М. КОЗЫБАЕВ**

**КАЗАХСТАН-  
АРСЕНАЛ  
ФРОНТА**



Манаш  
Козыбаев

---

# Казахстан- арсенал фронта

Карагандинская  
областная библиотека  
им. Н. Д. Гоголя

Издательство  
«Казахстан»

АЛМА-АТА  
1970

Монография доктора исторических наук М. К. Козыбаева посвящена актуальной исторической теме — исследованию роли и заслуг Коммунистической партии Советского Союза и ее крупного отряда — Компартии Казахстана в организации и обеспечении победы советского народа над немецко-фашистскими захватчиками в годы Великой Отечественной войны.

В грандиозном единоборстве СССР с фашистской Германией всесторонне были испытаны на прочность социалистический строй, правильность генеральной линии партии, могущество созданного гением Ленина многонационального Советского государства.

Советские люди и мировая общественность в связи с 25-летней годовщиной победы СССР над фашистской Германией проявляют огромный интерес к истории и итогам Великой Отечественной войны, к бессмертным делам и подвигам ее героев.

Предлагаемая вниманию самого широкого круга читателей монография призвана в значительной степени удовлетворить этот интерес.



## „Магнитка и Караганда победили Рур“

1944 год вошел в историю Великой Отечественной войны как год решающих побед Советских Вооруженных Сил над немецко-фашистскими войсками. В результате ряда мощных, нарастающих с сокрушительной силой ударов по врагу были освобождены Белоруссия, Правобережная Украина, Прибалтика, Молдавия и другие районы. Государственная граница СССР была восстановлена на всем ее протяжении.

Очистив страну от немецких оккупантов, Красная Армия подала руку братской помощи народам европейских стран, изнывавшим под игом германских фашистов. Великая Отечественная война слилась с борьбой этих народов за свою свободу и независимость.

Коммунистическая партия Советского Союза, исходя из особенностей нового, завершающего периода Великой Отечественной войны, определила важнейшие направления в развитии социалистической экономики. Стремительные и молниеносные по темпам, сокрушительные по мощи стратегические операции Вооруженных Сил опирались, как и раньше, на успехи советской военной экономики. На ее плечи легла и другая важнейшая задача — обеспечение в ходе войны восстановительного процесса в освобожденных районах. Наконец, Коммунистическая партия, учитывая перспективы окончания войны, проводила курс постепенного перевода промышленности на выпуск гражданской продукции.

История не знает ни одного примера, когда бы воюющая страна сочетала одновременно развитие экономики военной, экономики переходного периода от войны к миру — восстановительной и экономики мирного строительства. Осуществление столь сложной и трудной триединой задачи оказалось под силу только стране победившего социализма.

Эти задачи перед промышленностью республики — военная, восстановительная и переходная от войны к миру — были поставлены ЦК ВКП(б) в его постановле-

нии «О работе ЦК КП Казахстана» от 1 апреля 1944 г. Осуществление столь сложной и трудной триединой задачи свидетельствует о силе и мощи социалистического строя, о миролюбивой природе Советской власти, мудрости партии, своевременно определившей основные направления развития экономики в условиях незаконченной войны.

Коммунистическая партия в своей экономической политике на завершающем этапе войны исходила из тех глубоких перемен, которые произошли за 2,5 года войны в народном хозяйстве СССР. К этому времени в стране имелась слаженная и могучая военная экономика, стабилизировались кадры рабочих, укрепились экономические связи промышленности различных административных районов, рабочий класс страны прошел школу Всесоюзного социалистического соревнования. На очередь дня теперь встала задача максимального использования внутренних резервов промышленности.

Центральный Комитет партии в своем постановлении «О работе ЦК КП Казахстана» дал глубокий анализ состояния сельского хозяйства и промышленности республики. Отмечая, что в республике наряду с передовыми много еще и отстающих предприятий промышленности и транспорта, ЦК ВКП(б) требовал от партийной организации Казахстана обеспечить безусловное выполнение производственного плана 1944 г. каждым предприятием, промыслом, каждой шахтой, артелью, бригадой. Учитывая повышенный спрос на уголь, нефть, цветные и редкие металлы все возрастающей по своей мощи оборонной промышленности, ЦК ВКП(б) поставил перед Коммунистической партией Казахстана задачу — обеспечить закладку и ввод в эксплуатацию новых угольных шахт, расширить рудную базу и ввести в эксплуатацию ряд предприятий цветной металлургии.

Постановление ЦК ВКП(б) явилось большим политическим событием в жизни республики. Оно стало программой партийной организации республики по быстрой ликвидации недочетов и ошибок в руководстве народным хозяйством.

Коммунисты Казахстана возглавили новый трудовой подъем масс. Большую практическую помощь партийной

организации республики оказал секретарь ЦК ВКП(б) А. А. Андреев<sup>1</sup>.

Партийные комитеты основное внимание, как и раньше, уделяли увеличению добычи карагандинского угля, эмбенской нефти, выплавке чимкентского и лениногорского свинца, балхашской меди, ускорению строительства пусковых объектов.

Центром массово-политической и организаторской работы коммунистов стали цех, смена, участок, бригада. Партийные комитеты находили все новые формы партийно-массовой работы, более широкие по масштабам и эффективные по действенности.

Основным девизом рабочего класса «а завершающем этапе войны стало: «Производить больше, дешевле и лучше, при наименьшей затрате сил и средств». На первый план выдвигались вопросы эффективного использования техники, сырья, внедрения строжайшей экономии, снижения себестоимости продукции.

Партийные организации промышленных предприятий воспитывали командные кадры в духе бережливости. В практику широко вошли открытые партийные и массовые собрания рабочих, посвященные вопросам экономики, партийно-экономические конференции.

Инициаторами внедрения поточной системы производства выступили коммунисты Алма-Атинского завода тяжелого машиностроения, Петропавловского и Кокчетавского механических заводов. Переход на новую систему позволил этим предприятиям установить четкий производственный ритм, подчинить работу точному графику. Средняя выработка рабочего возросла в два-три раза, резко снизилась себестоимость продукции.

В 1944 г. начался постепенный переход оборонных заводов на рельсы мирной экономики. Значительную часть продукции составили товары массового потребления, запасные части для сельхозмашин. В 1945 г. их производство выросло почти в пять раз против 1943 г.

Массовый героизм рабочего класса, наращивание производственных мощностей предприятий обеспечивали

---

<sup>1</sup> Партархив Казфилиала ИМЛ, ф. 708, оп. 8, ед. хр. 55 а, лл. 1—2. А. А. Андреев в рассматриваемый период второй раз приехал в Казахстан.

высокие темпы развития промышленности республики на завершающем этапе войны. Балхашский медеплавильный завод в 1944 г. увеличил выплавку меди по сравнению с 1942 г. на 47%, а производительность труда — на 43%. К этому же времени переработка руды и выдача молибденового концентрата выросли в 13 раз<sup>1</sup>. Заводу было присвоено звание лучшего завода Наркомцветмета. Промышленность Гурьева в 1944 г., как это было отмечено в решении V городской партийной конференции в июне 1945 г., увеличила валовую продукцию в 4,5 раза по сравнению с 1943 г. Молодой коллектив Актюбинского завода ферросплавов, одержав победу во Всесоюзном социалистическом соревновании, завоевал звание лучшего завода ферросплавов Советского Союза. Коллектив Джекказганского рудника и Алма-Атинский мясокомбинат удостоились знамен ГКО.

Исключительно высокими темпами велось строительство энергетических объектов в республике. В 1944—1945 гг. вступили в строй две мощных районных, 10 городских и заводских электростанций. За эти годы общая мощность электростанций и выработка электроэнергии увеличилась почти на 50%, а электростанции промышленных предприятий увеличили выработку электроэнергии в два раза<sup>2</sup>.

Таким образом, в известной мере была ликвидирована диспропорция между резко возросшим уровнем производства и недостаточной базой энергоснабжения.

Бурно развивающаяся легкая, пищевая, местная и кооперативная промышленность на завершающем этапе войны в значительной мере удовлетворяла нужды тыла.

В 1944 г. выпуск продукции легкой промышленности увеличился по сравнению с 1940 г. почти в 3 раза, производство шерстяных тканей удвоилось, хлопчатобумажных — увеличилось в 7,4 раза, бельевого трикотажа — в 1,4 раза, верхнего трикотажа — в 3,4 раза.

Как и в первые годы войны, дальнейшее развитие получила районная промышленность<sup>3</sup>.

---

<sup>1</sup> Партархив Казфилиала НМЛ, ф. 708, оп. 9, ед. хр. 1394, л. 44.

<sup>2</sup> «Народное хозяйство Казахстана». Стат. сборник. Алма-Ата, 1968, стр. 60.

<sup>3</sup> ЦГА КазССР, ф. 1479, оп. 4, д. 94, л. 2.



Промышленность	1940 г.	1945 г.
Республиканская . . . . .	4	5
Районная . . . . .	66	257
Кооперативная . . . . .	489	851

В 10 раз увеличился ассортимент изделий, выпускаемых райпромпромкомбинатами. Появились десятки новых отраслей промышленности. Валовая продукция районной промышленности в годы войны увеличилась в 8,5 раза, в том числе товаров широкого потребления — в 5,5 раза.

Важную роль в удовлетворении насущных нужд сельского населения сыграла промысловая кооперация. Ее предприятия изготовили 2 млн. 408 тыс. пар новой обуви, 548 тыс. метров тканей, 319 тыс. овчинно-шубных изделий. Они развернули на местах добычу соли, заготовку топлива, наладили выпуск сельскохозяйственного инвентаря (граблей, лопат, плугов), новых изделий бытового назначения (стаканов, графинов, кувшинов, хозяйственной посуды, ножей, вилок и т. д.)<sup>1</sup>.

Как и в первые годы войны, развилось большое строительство. В 1944—1945 гг. вступили в строй первая очередь Текелийского свинцово-цинкового комбината<sup>2</sup>, Акмолинского завода сельхозмашин, Алма-Атинский вагоноремонтный, Семипалатинский экстрактивный, Гурьевский нефтеперерабатывающий заводы, Белоусовская обогатительная, Чимкентская хлопчатобумажная фабрики. С 1944 г. начал свой трудовой путь Усть-Каменогорский свинцово-цинковый комбинат, носящий имя великого Ленина. В наши дни комбинат стал флагманом цветной металлургии страны. В канун нового 1945 г. вступил в строй первый в Казахстане металлургический завод<sup>3</sup>.

В 1945 г. Карагандинский промышленный район наряду с углем, медью, рудой выдал стране тысячи тонн стали. Область превратилась в крупнейший угольно-металлургический район страны.

В решении топливной проблемы во время войны Карагандинский бассейн сыграл большую роль. Здесь темпы

<sup>1</sup> ЦГА КазССР, ф. 1479, оп. 4, д. 819, лл. 1—6; д. 875, лл. 5—6.

<sup>2</sup> «Правда», 1944, 12 ноября.

<sup>3</sup> Там же, 31 декабря.

угледобычи были исключительно высокими. Это хорошо видно на фоне динамики роста угледобычи за весь период существования бассейна.

Темпы роста добычи угля в Карагандинском бассейне  
(в процентах к 1854—1917 гг.)<sup>1</sup>

Годы	Тысячи тонн	в % %
1854—1917	1 179	100
1928—1932 (I пятилетка)	1 013	85
1933—1937 (II пятилетка)	13 072	1108
III пятилетка	15 484	1312
В период Великой Отечественной войны (1941—1945 гг.)	45 722	3900

О высоких темпах развития Карагандинского комбината в дни войны свидетельствует и тот факт, что он отправил угля промышленности и транспорту за 4 года военного времени в 1,5 раза больше, чем за все годы его существования (с 1854 по 1940 гг.)<sup>2</sup>.

Удельный вес бассейна в угледобыче СССР вырос с 3,8% в 1940 г. до 7,6% в 1954 г. (включая Экибастузские угольные месторождения)<sup>3</sup>.

Развитие комбината в годы войны носило комплексный характер. Расширение фронта работ, то есть увеличение количества шахт от 20 в 1940 г. до 38 — в 1945 г., сопровождалось ростом механизации бассейна. Если накануне войны механизированная откатка угля в бассейне составляла всего 38,2%, то во втором квартале 1945 г. она была доведена до 81 процента<sup>4</sup>. Полностью была завершена механизированная подрубка угля и доставка его вдоль забоя.

<sup>1</sup> Таблица составлена автором на основе данных партархива Казфилиала ИМЛ, ф. 708, оп. 9, ед. хр. 1862, л. 15; «Казахская ССР за 20 лет». Стат. сборник. Алма-Ата, 1940, стр. 19; «Народное хозяйство Казахской ССР», Стат. сборник, стр. 35. Доктор исторических наук, проф., ныне покойный, О. Малыбаев дает несколько иные данные. (О. Малыбаев. Борьба КПСС за создание и развитие третьей угольной базы СССР, стр. 224).

<sup>2</sup> Партархив Казфилиала ИМЛ, ф. 708, оп. 9, ед. хр. 94, л. 1.

<sup>3</sup> См.: «Промышленность СССР». Стат. сборник. М., 1957, стр. 142—143.

<sup>4</sup> Партархив Казфилиала ИМЛ, ф. 708, оп. 9, ед. хр. 94, л. 2.

В эти годы в бассейне была создана прочная механическая база, действовали вновь построенные четыре центральных механических мастерских. Небольшой до войны рудоремонтный завод вырос в крупный машиностроительный завод им. Пархоменко с тремя вновь построенными корпусами, производящий сложнейшие виды обогащательного оборудования и машин для угольной промышленности. Полностью была реконструирована центральная углеобогащательная фабрика, которая удвоила выпуск коксующихся углей. Работал построенный в дни войны новый завод, избавивший бассейн от завоза взрывчатых веществ.

В 1945 г. талантливым конструктором С. С. Макаровым был сконструирован первый в мире угольный комбайн. Так Карагандинский бассейн стал родиной этой чудо-машины, совершившей своеобразную техническую революцию в угольной промышленности<sup>1</sup>.

В конце 1944 г. вступил в число действующих предприятий Казахский передельный металлургический завод.

Волей партии и народа Караганда превратилась в крупнейшую угольно-металлургическую базу страны. Развитие Карагандинского экономического района получало все более и более комплексный характер. Угольная Караганда, медный Балхаш, рудный Джекказган приняли в свой ряды город металлургов Темиртау и машиностроительную промышленность — завод им. Пархоменко. Была создана мощная энергетическая база промышленности — КарГРЭС.

Еще на заре создания Карагандинского бассейна В. В. Куйбышев писал: «Караганда призвана сыграть всесоюзную роль и вместе с прилегающими к ней рудодобывающими районами Северо-Восточного Казахстана стать громадным прогрессивным фактором развития всего на-

---

<sup>1</sup> «В знойные дни августа 1944 года,— вспоминал С. Макаров,— я закончил подготовку всех узлов машины. Работал только по ночам...

Вскоре в Караганду приехал замнаркома угольной промышленности СССР Е. Т. Абакумов. Он попросил меня продемонстрировать, как работает комбайн.

Когда испытания закончились, Е. Т. Абакумов сказал: «Такую машину я уже ишу лет десять-пятнадцать, и вот нашел ее в Караганде». См.: «Молодость Караганды», стр. 29.

родного хозяйства СССР, особенно же Южного Урала, Средней Азии, Средней Волги»<sup>1</sup>.

Великая Отечественная война Советского Союза еще раз показала, что политика партии по созданию угольно-металлургической базы на Востоке страны была единственно правильной и своевременной. В этом еще раз проявилось марксистско-ленинское предвидение, дальновидность и научность политики ее Центрального Комитета.

Глубоко научный характер экономической политики Коммунистической партии и Советского правительства, отвечающей интересам страны в целом, ее национальным районам, можно проиллюстрировать и на примере развития Урало-Эмбенского нефтяного комплекса в годы войны.

При перебазировании производственных сил на Восток были учтены интересы развития Эмбы — перебазирован в Гурьев завод нефтяного оборудования им. Петровского.

Важную роль сыграли трест «Казахстаннефтеразведка», Казахстанское отделение Государственного союзного геофизического треста. Планомерное изучение нефтяных богатств Эмбы не прекращалось ни на один день.

В ходе войны была начата реконструкция энергетической системы Эмбы. Развернулось строительство паротурбинных электростанций в Кулсарах и Доссоре, кольцевание электролинии Кулсары — Косчагыл, Доссор — Сагиз — Макат.

Создана ремонтно-механическая база нефтяной промышленности. В три раза увеличил свою мощность завод им. Петровского, вступил в строй авторемонтный завод в Доссоре, укрепил материально-техническую базу механический завод в Актюбинске.

Страна воевала и строила. Только на Эмбе были построены морской нефтяной порт на острове Пешной, продуктопровод Пешной — Гурьев, соединивший морское побережье с магистральным нефтепроводом Каспий — Орск, нефтепроводы Макат — Комсомольский, Сагиз — Кошкар, Гурьевокий нефтеперерабатывающий завод, железнодорожные магистрали Гурьев — Кандагач и т. д.

Решающее значение в развитии Урало-Эмбенского комплекса сыграла помощь ЦК ВКП(б), ГКО, Советско-

---

<sup>1</sup> «Народное хозяйство Казахстана», 1931, № 5, стр. 5.



го правительства. Создание ими мощной строительной организации «Казахстаннефтьстрой», укрепление ее кадрами, снабжение строек, промыслов дефицитными строительными материалами, меры по наращиванию энергетической мощности электростанций, ремонтно-технической базы и другие меры обеспечили, во-первых, увеличение добычи горючего в 1941—1945 гг. на 29% больше, чем за предшествующее пятилетие (1936—1940 гг.); во-вторых, решение проблемы кадров нефтяной отрасли, в которой к концу войны трудилось более 12 тысяч рабочих и инженерно-технических работников, в том числе 5500 героических тружениц; и в-третьих, подготовку необходимых предпосылок для широкого наступления на природные\* богатства Эмбы в послевоенные годы.

Партия и правительство высоко оценили трудовой героизм нефтяников Эмбы. Более 20 раз предприятиям нефтяной промышленности Казахстана вручалось знамя ГКО. Только в 1944 г. предприятия «Казахстаннефтекомбината» по итогам Всесоюзного соревнования 15 раз завоевывали премии Наркомата нефтяной промышленности и ВЦСПС, 10 раз — знамена СНК республики и ЦК КП Казахстана<sup>1</sup>.

В 1944—1945 гг. «Казахстаннефтьстрой» завоевывал 11 раз знамя ГКО, неоднократно получал знамя ВЦСПС и Наркомата также коллектив Казахстаннефтеразведки. Нефтяники получили 10 раз поощрительные премии за второе и третье места во Всесоюзном соревновании<sup>2</sup>. Тысячи нефтяников были удостоены высоких правительственных наград.

Таким образом, в дни войны Коммунистическая партия и ее Центральный Комитет продолжали ленинскую традицию, последовательно осуществляя курс по дальнейшему комплексному развитию крупного нефтяного района Казахстана.

Возрастающие нужды фронта удовлетворяла цветная металлургия Казахстана. Балхашский медеплавильный завод во время войны удвоил выплавку меди<sup>3</sup>. Карсак-

<sup>1</sup> ЦГАНХ, ф. 8627, оп. 15, д. 1277, лл. 98—99.

<sup>2</sup> Там же, д. 1444, л. 126. См. годовой отчет «Казахстаннефтекомбината» за 1945 г.

<sup>3</sup> См.: БСЭ (однотомник). М., 1947, стр. 828; Г. С. Кравченко. Военная экономика СССР, стр. 242.

пайский медеплавильный завод в течение 1944 г. значительно расширил выплавку меди. В три раза увеличил свою мощь Джекказганский рудник. Джекказганский марганцевый рудник давал за месяц столько руды, сколько добывали все рудники Греции в 1938 г. за весь год<sup>1</sup>. За время войны добыча марганца в Джекдинском руднике превзошла добычу марганца в рудниках Венгрии, Румынии и Чехословакии, вместе взятых<sup>2</sup>. Переработка руды и выдача молибденового концентрата Балхашским медьзаводом выросла в 1944 г. по сравнению с довоенным периодом в 13 (раз)<sup>3</sup>. Цветная металлургия Казахстана в 1944—1945 гг. давала 85% свинца, 70% полиметаллических руд, 65% производства металлического висмута, 60% цинкового и молибденового концентратов, 60% марганцевой, 50% медной руды, 30% черной меди<sup>4</sup>.

\* \* \*

Таким образом, последовательное осуществление ленинской национальной политики обусловило дальнейшее развитие экономики республики даже в условиях войны. За время войны капиталовложения в народное хозяйство Казахской ССР составили 3,6 млрд. руб. Возникли новые мощные промышленные узлы, продолжался стремительный рост рабочего класса, повышение его технического, политического и культурного уровня. Вступили в строй угольные шахты мощностью 5,9 млн. тонн, построены Актюбинский ферросплавный, Алма-Атинский завод тяжелого машиностроения, завод «Казахсельмаш». Центральный Казахстан превратился в крупнейшую угольно-металлургическую базу страны. Со сдачей в эксплуатацию ряда предприятий нефтеперерабатывающей промышленности и производством Нефтяного оборудования усилился комплексный характер развития Урало-Эмбенского экономического района. Возникшая в годы войны крупная машиностроительная промышленность и черная металлургия, а также новые отрасли

<sup>1</sup> «За медь», 1944, 27 ноября.

<sup>2</sup> Там же, 1945, 7 июня.

<sup>3</sup> Партархив Казфилиала ИМЛ. ф. 708, оп. 8, ед. хр. 1394, л. 44.

<sup>4</sup> А. Байшин, С. Н. Покровский. Участие трудящихся Казахстана в Великой Отечественной войне Советского Союза. См.: «Вторая мировая война. Общие проблемы», стр. 98.

химической промышленности удовлетворяли нужды не только республики, но и других районов страны.

Коммунистическая партия считала металлургическую промышленность стеновым хребтом военной экономики и продолжала курс на дальнейшее укрепление ее базы на Востоке страны<sup>1</sup>. В дни войны вступили в строй крупнейший Усть-Каменогорский свинцово-цинковый завод, Балхашский завод цветного проката, Дзездинский марганцевый, Восточно-Коунрадский молибденовый, Донские, Кемнирсайские хромитовые, Байджансайские полиметаллические рудники, Текелийский свинцово-цинковый, Акчатауский вольфрамо-молибденовый комбинаты, Балхашская молибденовая, Акчатауская, Белоусовская обогатительные фабрики, висмутовый цех и цех цветного проката на Чимкентском свинцовом заводе.

Казахстан, наряду с Уралом, стал составной частью угольно-металлургического комплекса на востоке страны.

Следует отметить, что фашистская Германия остро нуждалась в цветных и легирующих металлах. По данным исследователя из Демократической Республики Германии Х. Хембергера, в 1938 г. Германия не имела или имела в незначительном количестве отечественное производство промышленных алмазов, ванадия, вольфрама, графита, кристаллического кварца, марганцевой руды, молибдена, нефти, никеля, олова, платины, ртути, сурьмы, хромовой руды, цинка. Собственное производство Германии покрывало 50% или меньше потребности меди, асбеста, свинца, серы, фосфата, железной руды<sup>2</sup>.

Нацисты за счет грабежа поработанных стран Европы в 1941 г. создали большие сырьевые запасы<sup>3</sup>. Значительно возрос военно-экономический потенциал Германии за счет оккупированных стран и сателлитов. Однако и в этих условиях потребности Германии в военно-стратегическом и минеральном сырье удовлетворялись слабо. Уже в 1943 г. на производство одного локомотива в Германии расход меди сократился с 2,3 тонны до 237 килограммов,

<sup>1</sup> См.: «Директивы КПСС и Советского правительства по хозяйственным вопросам», т. 2, стр. 750—751.

<sup>2</sup> «Германский империализм и вторая мировая война». М., 1963, стр. 516—517.

<sup>3</sup> Там же, 1961, стр. 193—194.

потребление меди в производстве подводных лодок — с 56 до 26 тонн на одну лодку, а во всех немецких машинах медные радиаторы были заменены железными. Германская промышленность была вынуждена снизить содержание легирующих элементов в броневых плитах<sup>1</sup>.

Американский журналист М. Вернер в своей книге «Восточный фронт» писал: «Весь мир является свидетелем драматической борьбы магнитогорского металла с металлом всей Европы, мобилизованным Гитлером для ведения войны на Востоке... Магнитка победила Рур»<sup>2</sup>.

Исторической справедливости ради это крылатое выражение М. Вернера следовало бы несколько видоизменить: «Магнитка и Караганда победили Рур».

Вводом в строй первой очереди Карагандинской ГРЭС, ТЭЦ, Актюбинского завода ферросплавов, промышленных электростанций в Кустанае, Цетропавловске, Гурьеве, Павлодаре, Кокчетаве, каскада гидроэлектростанций в районе Алма-Аты была создана опорная база электроснабжения областных и промышленных центров республики. Выросли новые предприятия союзного и республиканского значения в легкой и пищевой промышленности.

Валовая продукция промышленности в республике в годы Великой Отечественной войны возросла на 37 процентов при росте машиностроения и металлообрабатывающей промышленности в 2,8 раза. Республика к своему 25-летию увеличила по сравнению с 1920 г. производство химической промышленности в 132 раза, металлообрабатывающей — в 2108 раз, электроэнергии — в 226 раз, нефтяной — в 28 раз. Производственные фонды всей промышленности возросли по сравнению с 1940 г. в два с лишним раза, а крупной промышленности — с 1864 млн. руб. в 1940 г. до 3886 млн. руб. в 1945 г. Удельный вес производства средств производства поднялся с 51,5% в 1940 г. до 66% в 1945 г.<sup>3</sup> По своей структуре промышленность республики еще больше приблизилась к промышленным районам Союза<sup>4</sup>. Опре-

<sup>1</sup> См.: К. Кнорр. Военный потенциал государств. М., 1960, стр. 282—283; «Итоги второй мировой войны», стр. 363—364.

<sup>2</sup> «Вторая мировая война. Общие проблемы», стр. 109—110.

<sup>3</sup> См.: С. А. Нейштадт. Экономическое развитие Казахской ССР, стр. 47.

<sup>4</sup> См.: Н. Кийбаев. Торжество ленинской национальной политики в Казахстане. Алма-Ата, 1968, стр. 147.



деляющую роль в этом, безусловно, сыграла предвоенная политика Коммунистической партии. «Тенденция к комплексному развитию промышленности, все более полному использованию природных ресурсов республики, к возникновению все новых и новых отраслей промышленности,— как справедливо отмечает П. М. Алампиев,— была ярко выражена и в довоенный период»<sup>1</sup>.

Эту мысль более четко определил Н. Вознесенский: «Создание на востоке страны мощной индустриальной базы военной промышленности было подготовлено всей политикой Советского государства в области размещения производительных сил... Добыча угля в восточных районах СССР в 1940 году превышала в 1,7 раза добычу угля во всей дореволюционной России 1913 года. Выплавка стали в 1940 году в восточных районах СССР превышала выплавку стали всей России 1913 года в 1,4 раза. По продукции металлообрабатывающей и химической промышленности восточные районы СССР превышали производство всей дореволюционной России в десяти раз.

Высокий уровень промышленного развития восточных районов СССР, достигнутый к началу Отечественной войны, послужил прочной базой, на которой быстрыми темпами развивалась промышленность во время войны»<sup>2</sup>.

В годы Великой Отечественной войны партия с учетом изменившихся условий продолжала комплексное развитие промышленности, все более полное использование природных богатств республики. Война ускорила в 1941—1942 гг. создание некоторых отраслей промышленности Казахстана, а также обусловила более высокие темпы развития оборонной промышленности<sup>3</sup>.

Умелое использование партией и народом богатейших богатств нашей Родины для укрепления военного потен-

<sup>1</sup> П. М. Алампиев. Ликвидация экономического неравенства народов Советского Востока. М., 1958, стр. 404.

<sup>2</sup> Н. Вознесенский. Военная экономика СССР в период Отечественной войны, стр. 47.

<sup>3</sup> Война задержала наступательную поступь всей нашей экономики, не говоря о пострадавших от оккупации районах страны, она значительно замедлила темпы развития народного хозяйства даже тыловых районов. В период 1940—1945 гг. темпы роста валовой продукции всей промышленности КазССР повысились лишь на 37%, за первое послевоенное пятилетие они повысились на 131%, а за второе пятилетие (1950—1955 гг.)—на 321%. См.: «Народное хозяйство Казахской ССР». Стат. сборник. Алма-Ата, 1957, стр. 18.

циала вынуждена была сделать даже фашистская печать. «Нам кажется чудом,— писала в 1943 г. гитлеровская газета «Шварце Кор»,— что из необъятных советских степей встают все новые массы людей и техники, как будто какой-то великий волшебник лепит из уральской глины в любом количестве большевистских людей и технику». «Вся русская территория вплоть до берегов Тихого и Ледовитого океана,— пишет Г. Гудериан,— широко использовалась Советским Союзом во время второй мировой войны в военном и промышленном отношении. В будущем можно рассчитывать на то, что русские будут еще интенсивнее использовать выгоды своей огромной страны, что они увеличат добычу таящихся в ее недрах запасов полезных ископаемых...»<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> «Итоги второй мировой войны», стр. 132.

<sup>2</sup> Ф. Энгельс. Избранные военные произведения, т. 1. М., 1941, стр. 18.

<sup>3</sup> В. И. Ленин. Полн. собр. соч., г. 35, стр. 395.