

Для этого периода был характерен научный подход к разработке концепции промышленного развития Забайкалья, освоения его богатств. Например, в 1958 г. в поисковой и исследовательской работе на территории области участвовало более 50 научных организаций. Итоги их работы были рассмотрены на региональном совещании по вопросам развития производительных сил Читинской области. Всего в 50-е – 80-е гг. состоялось три региональных совещания, всесторонне рассмотревших на научной основе проблемы развития производительных сил. Научный потенциал области получил новый импульс с созданием в 1981 г. Читинского института природных ресурсов Сибирского отделения АН СССР. Рекомендации научных учреждений и конференций находили свою реализацию в конкретных программах, многие из которых были успешно осуществлены.

Программа развития энергетики предусматривала строительство Читинской и Харанорской ГРЭС, создание в области единой энергетической системы. В 60-е гг. вошли в строй Шерловогорская и Приаргунская ТЭЦ, дал ток первый турбогенератор Читинской ГРЭС. В 1975 г. началось строительство Харанорской ГРЭС. Велось оно с большими трудностями, задержками в финансировании, сменой подрядных строительных организаций. Ее турбины дали электроэнергию лишь в 90-х гг. Рост энергетических мощностей позволил наращивать промышленный потенциал, электрифицировать Забайкальскую железную дорогу.

В горнорудной отрасли предусматривалось на основе расширения геологоразведки и обеспечения прироста запасов увеличить добычу золота и редких металлов. Расширение геологоразведочных работ стало возможным благодаря созданию в области в конце четвертой пятилетки Читинского геологического управления. Геологи Забайкалья сделали ряд выдающихся открытий, серьезно расширивших представление о богатствах края. Открытие крупного железнорудного месторождения позволяло перспективно ставить вопрос о создании в области черной металлургии. В 1949 г. геологом Е.И. Буровой было открыто одно из крупнейших в мире Удоканское месторождение меди. На основе разведки перспективных месторождений полиметаллических руд стало возможным строительство крупных комбинатов – Нерчинского полиметаллического, Орловского и Жирекенского горнообогатительных, Ново-Широкинского по добыче свинца и цинка.

На юго-востоке области выросло крупнейшее предприятие по добыче урана – Приаргунский горно-химический комбинат – с современным благоустроенным городом Краснокаменском, ставшим центром нового района

Строительство Байкало-Амурской магистрали позволило совершенно по-новому рассматривать проблемы освоения неисчислимых

богатств забайкальского Севера и, прежде всего, Удоканского месторождения меди.

Забайкальцы создали в эти годы надежную топливную базу, построили Харанорский угольный разрез проектной мощностью до 12 млн. тонн топлива в год, а также освоили Татауровское угольное месторождение близ Читы.

Осуществляя программу промышленного развития Читинской области, забайкальцы создали целый ряд уникальных заводов и фабрик. Среди них Читинские машиностроительный, станкостроительный и автосборочный заводы, Дарасунский завод горного оборудования, Оловянинский завод подъемно-транспортного оборудования, завод хромовых кож в Чите, ряд предприятий по ремонту автомобилей и тракторов, производству комбикормов. Начало развитию новой отрасли производства – текстильной – положило сооружение в областном центре крупного камвольно-суконного комбината, первая очередь которого вошла в строй в конце 1968 г.

Эти и другие предприятия Забайкалья давали стране нужную отечественную продукцию, обеспечивая полную трудовую занятость населения. 213 крупных промышленных предприятий области в 1987 г. производили продукции на сумму около 1,3 млрд. руб. Многие виды продукции забайкальских предприятий успешно конкурировали на внешнем рынке. К примеру, более чем в 40 стран поставлял свою продукцию Читинский машиностроительный завод, в 32 страны – Оловянинский завод подъемно-транспортного оборудования, в 26 стран – завод «Автоспецоборудование».

Для тружеников сельскохозяйственного производства 50–80-е гг. были также плодотворными, обеспечившими наилучшие за всю историю Забайкалья показатели развития сельского хозяйства. Славные страницы вписаны в историю колхозов и совхозов в годы освоения целинных и залежных земель, а также в процессе работы по созданию забайкальской тонкорунной породы овец.

Ко времени освоения целины посевные площади зерновых культур составляли в области немногим более 600 тыс. га. За 1954 – 1957 гг. было поднято целинниками еще 635 тыс. га новых земель. Посевные площади практически удвоились, что позволило области полностью обеспечить потребности в зерне за счет собственного производства. Было достигнуто резкое увеличение производства животноводческой продукции. За первые пять лет освоения целины возросла продажа государству мяса в 1,9 раза, молока – в 2,1, шерсти – в 2,5 раза.

В октябре 1956 г. Министерством сельского хозяйства СССР была утверждена новая тонкорунная порода овец – «Забайкальская». Выведение этой породы привело к серьезным преобразованиям в отрасли овцеводства, повышению продуктивности животных. Зоотехники-

селекционеры при помощи «Красный» и имени селекционную новую породы. За успехи, увеличив, других сельских та СССР свои, часть орденом ства были наг стали Героями. В после, совершенствован, лось по улучш, мах хозяйстве, расль кормоп, лизация произ, роде Читы бы, комплекс, круп, водство яиц в, основу. Валов, нила в среднем. Рост пр, проводался, уровня жизни, бытовое строи, служивание, с, той пятилетка, ля. Объем бы, эти годы было, ятий обществе, рынок в Чите. улучшения ме, областном цен, па, станция ск, области. В Чит, жественный м, издаваться кн, сколькох вузо, учебных завед,

селекционеры И.Т. Котляров, П.И. Галичин, П.М. Исакин, Б. Цыбиков при помощи энтузиастов — чабанов, прежде всего из совхозов «Комсомолец», «Красный Великан», им. Карла Маркса, колхозов «Коммунизм» и имени XIX партсъезда Агинского округа, провели огромную селекционную работу, увенчавшуюся большим успехом — созданием новой породы, чем приумножили славу забайкальских овцеводов.

За успехи, достигнутые в освоении целинных и залежных земель, увеличение производства и заготовок зерна, шерсти, молока и других сельскохозяйственных продуктов, Президиум Верховного Совета СССР своим Указом от 14 декабря 1957 г. наградил Читинскую область орденом Ленина. Около двух тысяч работников сельского хозяйства были награждены орденами и медалями СССР, а 10 тружеников стали Героями Социалистического Труда.

В последующие годы область вела настойчивую работу по совершенствованию сельскохозяйственного производства. Немало делалось по улучшению организации труда, внедрению в бригадах, на фермах хозяйственного расчета. Было выделено в самостоятельную отрасль кормопроизводство. Проводились внутрихозяйственная специализация производства, укрупнение животноводческих ферм. В пригороде Читы были построены мощные птицефабрики, свиноводческий комплекс, крупные комплексы для молочного животноводства. Производство яиц в области было полностью переведено на промышленную основу. Валовая продукция сельского хозяйства в 1981-1985 гг. составила в среднем за год 839 млн. руб. (в сопоставимых ценах 1983 г.).

Рост промышленного и сельскохозяйственного производства сопровождался решением многих социальных проблем, повышением уровня жизни людей. Получили свое развитие жилищное и культурно-бытовое строительство, торговля и общественное питание, бытовое обслуживание, совершенствовались транспорт и связь. В восьмой и девятой пятилетках было введено в эксплуатацию более 3,5 млн. кв. м. жилья. Объем бытовых услуг населению возрос более чем в два раза. В эти годы было введено 209 новых предприятий торговли, 56 предприятий общественного питания, а несколько позднее построен крытый рынок в Чите. В этих и следующей пятилетке было много сделано для улучшения медицинского обслуживания, введены в эксплуатацию в областном центре родильный дом, тысячекоечная клиническая больница, станция скорой помощи, ряд медицинских учреждений в районах области. В Чите был построен выставочный зал, где разместился художественный музей. Выросли ряды писательской организации, активно издавались книги местных авторов. Чита превратилась в город нескольких вузов, десятков средних и профессионально-технических учебных заведений.

Естественно, и в годы наиболее планомерного и неуклонного развития области нерешенных задач и проблем оставалось много как в сфере экономики, модернизации производства, внедрения научно-технического прогресса, строительства, так и сфере социальной, духовной. Однако это не умаляет заслуг тех поколений забайкальцев, которые обеспечили непрерывный созидательный процесс, неуклонный рост производства и благосостояния населения и, без преувеличения, преобразили жизнь, труд и быт, весь облик края.

Численность населения слабо изменилась.

Восток и 58% всей территории.

В дореволюционном делении

7,6 млн. чел.,

Ежегодный прирост неравномерен. С

бири, на долю

вес дальневосто

(Якутия, Камчатка)

В советское время

Томскую, Омскую,

кутскую, с 1917 по 1925

Бурят-Монголию

ниже численности

Плотность населения

крайне неравномерна

далась менее

- 112, США -

Отличается

равномерно

на Урале

на севере

на юге

губернии. В

снизилась

По району

ты: 1) низкая

чел. (Амур)

до 100 чел.

на части