

КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА 1  
 СВЕРДЛОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КОМИТЕТ

ГЕНЕРАЛЬНОМУ СЕКРЕТАРЮ ЦК КПСС,  
 ПРЕДСЕДАТЕЛЮ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО  
 СОВЕТА СССР

товарищу Леониду Ильичу БРЕЖНЕВУ

Дорогой Леонид Ильич!

Руководствуясь решениями XXIV и XXV съездов партии, Пленумов ЦК КПСС, Свердловский обком партии в последние годы, используя результаты разработок Уральского научного центра Академии наук СССР, других научных учреждений и предложения производственных коллективов, изучил проблемы и пути дальнейшего повышения эффективности общественного производства на Урале, за счет интенсификации промышленности, строительства, сельского хозяйства.

Полученные результаты привели к выводу о необходимости проинформировать Центральный Комитет КПСС, Вас лично, Леонид Ильич, о предложениях, касающихся перспектив развития производительных сил Уральского экономического района до 1990-2000 гг.

Этот крупный территориально-хозяйственный комплекс всегда вносил большой вклад в экономику нашей страны. В настоящее время в Уральском экономическом районе (Свердловская, Челябинская, Пермская, Оренбургская, Курганская области и Удмуртская АССР) сконцентрировано 10 проц. общесоюзных производственных фондов, 9 проц. численности промышленно-производственного персонала, сложились кадры высококвалифицированных рабочих и специалистов, создан мощный научно-технический потенциал.

01.04.1990

№ 07818

## 2.

Используя эти большие возможности, Урал производит более 9 проц. продукции промышленности и 5 проц. продукции сельского хозяйства страны. Его доля в общесоюзном производстве стали, проката, стальных труб, никеля, асбеста, глинозема, минеральных удобрений, металлургического и бурового оборудования, товарных вагонов и другой продукции составляет 30 и более процентов. Многие виды сырья, материалов и оборудования производятся только на Урале и в значительной степени определяют технический уровень и прогресс ведущих отраслей народного хозяйства.

Доля Свердловской области в выпуске продукции Уральского индустриального комплекса составляет около 40 процентов.

Однако, как показал анализ, вклад Уральского экономического района в дальнейшее развитие страны может быть более значительным, если устранить диспропорции, сдерживающие динамичное и сбалансированное развитие производительных сил региона, рационально сочетать отраслевой и территориальный принципы планирования и управления.

Главными, по нашему мнению, являются следующие проблемы.

Дальнейшее расширение минерально-сырьевой базы.

В настоящее время обеспеченность собственными железными рудами составляет 49 проц., медными - около 30 проц. В регион завозится более 100 млн. тонн твердых полезных ископаемых, включая уголь, на что ежегодно расходуется свыше 500 млн. рублей. Это привело к перегрузке железнодорожного транспорта, удорожанию сырья и металлов.

Вместе с тем в перспективе отрасли черной и цветной металлургии Урала могут практически полностью базироваться на местном сырье и близлежащих рудах Казахской ССР и Башкирской АССР. Это

## 3.

приведет к уменьшению на 15 млн. тонн перевозок руд из Центра и Карельского полуострова, резко снизит транспортные затраты.

Строительство второго Качканарского горно-обогатительного комбината в Свердловской области, наряду с ростом железорудной базы Урала, позволит вдвое увеличить производство дефицитного в стране ванадия.

Необходимо также значительно расширить геологоразведочные работы, т.к. минерально-сырьевые ресурсы Урала полностью не выявлены, особенно на глубинах, превышающих 500 метров. Важно осуществить, как можно быстрее, использование богатств уральского Севера, где уже обнаружено более 100 перспективных рудных и угольных месторождений и проявлений.

Комплексная переработка минерально-сырьевых ресурсов.

Уральские руды содержат до 40 ценных элементов. Фактически при переработке в цветной металлургии извлекается лишь несколько, а в черной - всего 1-2 компонента. Остальные идут в отходы, которых на Урале накопилось более 1,5 млрд. тонн, и они занимают почти 40 тыс. гектаров земли.

Расчеты показывают, что комплексная переработка сырья при оптимальном извлечении ценных компонентов позволит получать дополнительно медь, железо, кобальт, серу, никель, ванадий, титан, золото, серебро, платину и многие другие, а также строительные материалы с годовым эффектом в народном хозяйстве не менее 400 млн. рублей.

Необходимо для этого в плановом порядке ускорить создание новых технологий, полупромышленную проверку уже имеющихся разработок с целью организации безотходных производств. Важно также осуществить меры по ликвидации ведомственной разобщенности

## 4.

в природопользовании. Одной из них может стать образование межведомственных горнорудных и других производственных объединений (предприятий).

Оптимизация топливно-энергетического комплекса.

Потребление всех видов топлива в регионе непрерывно растет. Основными видами его являются уголь и газ. Исследования показывают, что доразведка и освоение местных месторождений позволят получать дополнительно 15-25 млн. тонн угля в год.

Вместе с тем следует решить вопросы снабжения Урала энергоресурсами прилегающих районов. Это освоение Тургайского угольного бассейна, где ежегодно можно получать 100-120 млн. тонн. Замена ими кузнецких углей снизит транспортные затраты на 100 млн. рублей в год, значительно уменьшит нагрузку широтных железнодорожных магистралей. Экономически выгодно увеличить поставку на Урал тюменского газа и использовать угли Печорского бассейна.

Рост потребностей в электроэнергии может быть удовлетворен за счет создания новых, развития и реконструкции действующих электростанций, в том числе атомных на быстрых нейтронах. Кроме этого, необходимо осуществить подачу электроэнергии на Урал из Экибастуза и Тюменской области. Это даст возможность развивать энергоемкое производство, в частности, значительно увеличить в регионе выпуск алюминия из местных бокситов, исключив дорогостоящие дальние перевозки глинозема в другие районы страны.

Рациональное использование лесных и водных ресурсов.

На Урале ежегодно производится 57 млн. кубометров деловой древесины, или около 15 проц. от общесоюзного объема. Однако из-за систематического переруба появилась опасность уменьшения

## 5.

лесного фонда. Полагали бы целесообразным для сохранения продуктивности лесов сократить объем заготовок в лесах главного пользования до 45-48 млн.кубометров в год, компенсируя снижение заготовок рубками промежуточного пользования и мерами по комплексной переработке сырья. Одной из них может стать рост утилизации отходов, доля которых сейчас составляет около 60 проц. Например, полное использование только отходов лесопиления позволит увеличить производство древесных плит в 3 раза с годовым народнохозяйственным эффектом около 100 млн. рублей.

Расчеты показывают, что в Уральском экономическом районе достаточно естественных водных ресурсов. Однако резко отстает развитие водного хозяйства. Оснащенность предприятий и городов очистными сооружениями на 17 проц. ниже, чем в среднем по РСФСР. Поэтому целесообразно предусмотреть ускоренное развитие водного хозяйства, систем оборотного и повторного водоснабжения, безотходных технологических процессов, а также осуществление комплекса мер по охране и оздоровлению окружающей среды. Оптимизация водного хозяйства Урала может дать годовую экономию 200 млн. рублей.

В сельском хозяйстве важной задачей является перевод его в короткий срок на промышленную основу и повышение уровня фондообеспеченности совхозов и колхозов хотя бы до средних показателей по РСФСР.

Развитие транспорта.

Железные дороги Урала выполняют 12 проц. грузооборота МПС, а автомобильный и речной транспорт - 6 проц. общесоюзных перевозок грузов. Грузонапряженность уральских железных дорог в 1,6 раза выше среднесетевой.

Назрела острая необходимость существенно увеличить пропускную способность широтных железных дорог в регионе. Целесообразно также строительство участка железной дороги для прямого выхода на Урал углям Печорского бассейна, освоения минерально-сырьевых и лесных

## 6.

ресурсов уральского Севера. Требуется более высокими темпами развивать автомобильный транспорт, дороги, трубопроводы, начать освоение пневмоконтейнерной транспортировки сыпучих грузов.

Реконструкция и техническое перевооружение действующих производств.

На Урале, наряду с современными предприятиями, большую роль составляют старые заводы с отсталой технологией и техникой. Доля фондов, эксплуатируемых более 20 лет, на 10 проц. выше, а обновление их идет значительно более низкими темпами, чем в промышленности страны. Поэтому главным направлением воспроизводства основных фондов должны стать реконструкция и техническое перевооружение. Желательно, чтобы уже в ближайшие годы на эти цели использовалось не менее половины всех капитальных вложений.

В Уральском экономическом районе каждый рубль капвложений в материальное производство дает отдачу на 15-20 проц. больше, чем в среднем по РСФСР. Это равнозначно ежегодной относительной экономии капитальных вложений около 1 млрд. рублей.

Анализ показывает, что обновление основных фондов и осуществление комплекса мер по совершенствованию производства позволит повысить производительность труда в основных отраслях Урала в 1,5-2 раза, что соответствует условному высвобождению 6-8 млн. работников в год.

Рациональное использование трудовых ресурсов.

В районе резко снизился прирост населения. Отрицательное сальдо миграции за последние 20 лет составило 1,5 млн. человек. С целью рационального использования трудовых ресурсов необходимо, во-первых, ускорить механизацию и автоматизацию производственных процессов, сократить использование ручного труда. Во-вторых, улучшить комплекс условий жизни, так как по уровню потребления основных



7.

материальных и духовных благ Урал заметно уступает большинству экономических районов Российской Федерации.

Изложенные выше основные проблемы и пути интенсификации народного хозяйства региона были глубоко проанализированы, всесторонне взвешены с участием специалистов и работников научных учреждений.

По нашему мнению, дальнейшая проработка мероприятий по решению общерегиональных проблем должна осуществляться совместными усилиями центральных органов, а также партийных, советских, хозяйственных, научных организаций уральских областей.

Предварительные экономические расчеты показывают, что осуществление указанных и других мер позволит увеличить в 1980-2000 гг. вновь создаваемую в Уральском регионе стоимость (чистую продукцию) в 2,8 раза. При этом вклад Урала в национальный доход страны (т.е. за вычетом той его части, которая направляется государством на расширенное воспроизводство и потребление внутри самого экономического района) к концу прогнозируемого периода возрастет в 6 раз и составит более 20 млрд. рублей в год.

Интенсивное наращивание промышленного потенциала Уральского экономического района позволит также использовать его как одну из важных баз для успешного осуществления намеченной партией программы освоения богатств Сибири и Дальнего Востока.

Учитывая большое народнохозяйственное значение Урала в экономике страны, Свердловский обком партии просит рассмотреть вопрос о дальнейшей интенсификации народного хозяйства Уральского экономического района.

СЕКРЕТАРЬ СВЕРДЛОВСКОГО  
ОБКОМА КПСС



Б.Н.ЕЛЬЦИН

1 апреля 1980г

13.F!B1997\* 07818

p.91. 07818