

ПОЛИТЕХНИК

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И РЕКТОРАТА ОРДЕНА ЛЕНИНА ЛЕНИНГРАДСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ М. И. КАЛИНИНА

№ 32 (2713) ● Среда, 17 ноября 1982 г. ● Выходит с 22 апреля 1926 г. ● Цена 2 коп.

12 ноября в Москве состоялся внеочередной Пленум Центрального Комитета КПСС.

Пленум единогласно избрал Генеральным секретарем ЦК КПСС товарища АНДРОПОВА Юрия Владимировича.

Юрий Владимирович АНДРОПОВ



Юрий Владимирович Андропов родился 15 июня 1914 года в семье железнодорожника на станции Нагутская Ставропольского края. Образование высшее. Член КПСС с 1939 года.

Шестнадцатилетним комсомольцем Ю. В. Андропов был рабочим в г. Моздок Северо-Осетинской АССР. Затем его трудовая биография продолжилась на судах Волжского пароходства, где он работал матросом.

С 1936 года Ю. В. Андропов — на комсомольской работе.

Он был избран освобожденным секретарем комсомольской организации техникума водного транспорта в г. Рыбинске Ярославской области. Вскоре его выдвинули на должность комсорга ЦК ВЛКСМ судовождения им. Володарского в г. Рыбинске. В 1938 году комсомольцы Ярославской области избирают Ю. В. Андропова первым секретарем Ярославского обкома ВЛКСМ. В 1940 году Ю. В. Андропов избирается первым секретарем ЦК ЛКСМ Карелии.

С первых дней Великой Отечественной войны Ю. В. Андропов — активный участник партизанского

движения в Карелии. После освобождения в 1944 году города Петрозаводска от фашистских захватчиков Ю. В. Андропов — на партийной работе. Он избирается вторым секретарем Петрозаводского горкома партии, а в 1947 году — вторым секретарем ЦК Компартии Карелии.

В 1951 году Ю. В. Андропов по решению ЦК КПСС переводится в аппарат ЦК КПСС и назначается инспектором, а затем заведующим подотделом ЦК КПСС.

В 1953 году партия направляет Ю. В. Андропова на дипломатическую работу. Несколько лет он являлся чрезвычайным и полномочным послом СССР в Венгерской Народной Республике.

В 1957 году Ю. В. Андропов был выдвинут заведующим отделом ЦК КПСС.

На XXII и последующих съездах партии Ю. В. Андропов избирается членом Центрального Комитета КПСС.

В 1962 году Ю. В. Андропов избирается секретарем ЦК КПСС.

В мае 1967 года Ю. В. Андропов назначается председателем Комитета государственной безопасности при Совете Министров

СССР. В июне того же года он избран кандидатом в члены Политбюро ЦК КПСС.

В мае 1982 года Ю. В. Андропов был избран секретарем ЦК КПСС.

С апреля 1973 года Ю. В. Андропов — член Политбюро ЦК КПСС.

Юрий Владимирович Андропов — депутат Верховного Совета СССР ряда созывов.

На всех постах, где по воле партии трудился Ю. В. Андропов, проявлялась его преданность великому делу Ленина, партии. Он отдает все свои силы, знания и опыт претворению в жизнь решений партии, борьбе за торжество коммунистических идей.

За большие заслуги перед Родиной Ю. В. Андропову — видному деятелю Коммунистической партии и Советского государства — в 1974 году присвоено звание Героя Социалистического Труда. Он награжден четырьмя орденами Ленина, орденами Октябрьской Революции, Красного Знамени, тремя орденами Трудового Красного Знамени и медалями.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

12 ноября 1982 года состоялся внеочередной Пленум Центрального Комитета КПСС.

По поручению Политбюро ЦК Пленум открыл и выступил с речью член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС тов. Андропов Ю. В.

В связи с кончиной Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева члены Пленума ЦК почтили память Леонида Ильича Брежнева минутой скорбного молчания.

Пленум ЦК отметил, что Коммунистическая партия, советский народ, все прогрессивное человечество понесли тяжелую утрату. Из жизни ушел выдающийся деятель Коммунистической партии, Советского государства, международного коммунистического, рабочего и национально-освободительного движения, пламенный борец за мир.

Леонид Ильич Брежнев, находясь в рядах ленинской Коммунистической партии более 50-ти лет, из них 18 лет на посту ее руководителя, внес огромный вклад в укрепление монолитности ее рядов, политического, социаль-

но-экономического и оборонного могущества Советского Союза. Исключительно велика его роль в укреплении мира и международной безопасности. Имя Леонида Ильича Брежнева, с которым непосредственно связаны великие свершения в жизни нашей страны, — индустриализация и коллективизация сельского хозяйства, историческая победа советского народа в Великой Отечественной войне, послевоенное восстановление народного хозяйства нашей Родины, исследование космоса, все успехи в развитии экономики, науки и культуры Советского государства, навсегда вошло в историю Коммунистической партии Советского Союза, нашей великой Родины.

Участники Пленума ЦК выразили глубокое соболезнование родным и близким покойного.

Пленум ЦК рассмотрел вопрос об избрании Генерального секретаря ЦК КПСС.

По поручению Политбюро ЦК выступил с речью член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС тов. Черненко К. У. Он внес предложение избрать Генеральным секретарем ЦК КПСС тов. Андропова Ю. В.

Генеральным секретарем Центрального Комитета КПСС Пленум единогласно избрал тов. Андропова Юрия Владимировича.

Затем на Пленуме выступил Генеральный секретарь ЦК КПСС тов. Андропов Ю. В. Он выразил сердечную благодарность Пленуму ЦК за оказанное высокое доверие — избрание его на пост Генерального секретаря ЦК КПСС.

Тов. Андропов Ю. В. заверил Центральный Комитет КПСС, Коммунистическую партию, что приложит все свои силы, знания и жизненный опыт для успешного выполнения начертанной в решениях XXVI съезда КПСС программы коммунистического строительства, обеспечения преемственности в решении задач дальнейшего укрепления экономического и оборонного могущества СССР, повышения благосостояния советского народа, упрочения мира, в осуществлении всей ленинской внутренней и внешней политики, проводившейся при Л. И. Брежневе.

На этом Пленум закончил свою работу.

ОСНОВА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ СССР

Основу экономической системы СССР составляет социалистическая собственность на средства производства в форме государственной (общенародной) и колхозно-кооперативной собственности.

Из статьи 10 КОНСТИТУЦИИ СССР

ГОСУДАРСТВЕННАЯ (ОБЩЕНАРОДНАЯ) СОБСТВЕННОСТЬ

Государственная собственность — общее достояние всего советского народа, основная форма социалистической собственности, говорится в статье 11 Конституции СССР. В исключительной собственности государства находятся: земля, ее недра, воды, леса. Государству принадлежат основные средства производства в промышленности, строительстве и сельском хозяйстве, средства транспорта и связи, банки, имущество организованных государством торговых, коммунальных и иных предприятий, основной городской жилищный фонд, а также другое имущество, необходимое для осуществления задач государства.

ЗЕМЛЯ. Общая площадь земель в нашей стране — 2227,5 миллиона гектаров. На 1 ноября 1981 года сельскохозяйственные угодья занимали 606,4 миллиона гектаров.

НЕДРА. Наша страна занимает первое или одно из первых мест в мире по разведанным запасам большинства полезных ископаемых, например, природного газа, угля, железных и марганцевых руд, ряда цветных и редких металлов.

ВОДЫ. В СССР насчитывается около 3 миллионов рек, свыше 2,8 миллиона озер. Ежегодно возобновляемые водные ресурсы (речной сток) составляют в среднем 4,7 тысячи кубических километров воды.

ЛЕСА. По данным последнего учета лесного фонда на 1 января 1978 года, лесами покрыто 791,6 миллиона гектаров. Общий запас лесонасаждений составляет свыше 84 миллиардов кубических метров.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ: 44.606 производственных и научно-производственных объединений, комбинатов и предприятий в промышленности, состоящих на самостоятельном балансе; 27.459 первичных подрядных строительных и монтажных организаций; 21.603 совхоза; 90.723 предприятия почты, телеграфа и телефона; более 696 тысяч предприятий розничной торговли; свыше 308 тысяч предприятий общественного питания.

КОЛХОЗНО-КООПЕРАТИВНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

Собственностью колхозов и других кооперативных организаций, их объединений, как говорится в статье 12 Конституции СССР, являются средства производства и иное имущество, необходимое им для осуществления уставных задач. Земля, занимаемая колхозами, закрепляется за ними в бесплатное и бессрочное пользование.

● В 1981 году было 25,9 тысячи колхозов (без рыболовецких), в которых 12,6 миллиона колхозных дворов. В бесплатное и бессрочное пользование за колхозами закреплено 246,9 миллиона гектаров земель. Неделимые фонды колхозов в основных и оборотных средствах составили 113,5 миллиарда рублей, увели-

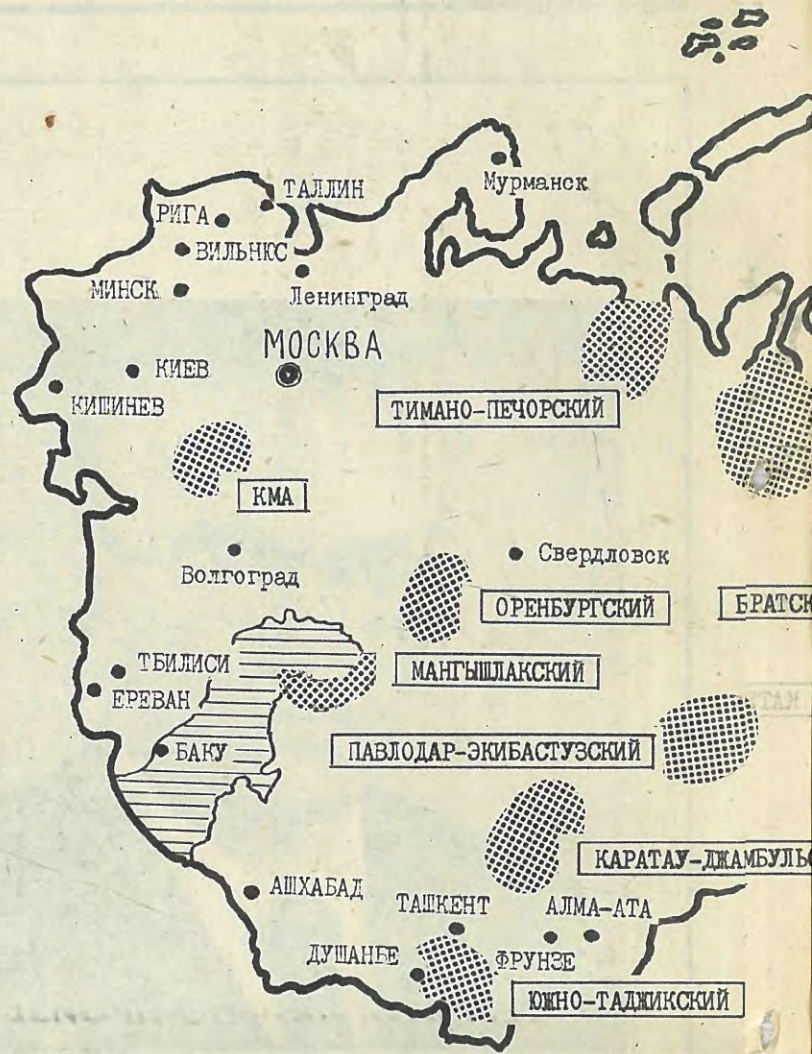
чившись по сравнению с 1965 годом в 3,1 раза.

● Важная роль в развитии экономики страны принадлежит потребительской кооперации. В ее системе на начало 1982 года насчитывалось более 366 тысяч магазинов и палаток, около 97 тысяч предприятий общественного питания.

В ЗРЕЛОМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ ОБЩЕСТВЕ УСПЕШНЫЙ КОМПЛЕКС — МАТЕРИАЛЬНАЯ ОСНОВА БРАТСКОЙ ДРУЖБЫ — это сочетание передовой индустриальной индустрии с высокомеханизированным сельским хозяйством, передовых методов производства с передовыми методами обслуживания.

Дальнейшему подъему всех советских республик в значительных хозяйственных задачах, как освоение топливно-энергетической зоны БАМа, развитие Нечерноземья. Для этого необходимы материальные и трудовые ресурсы.

Из постановления ЦК КПС



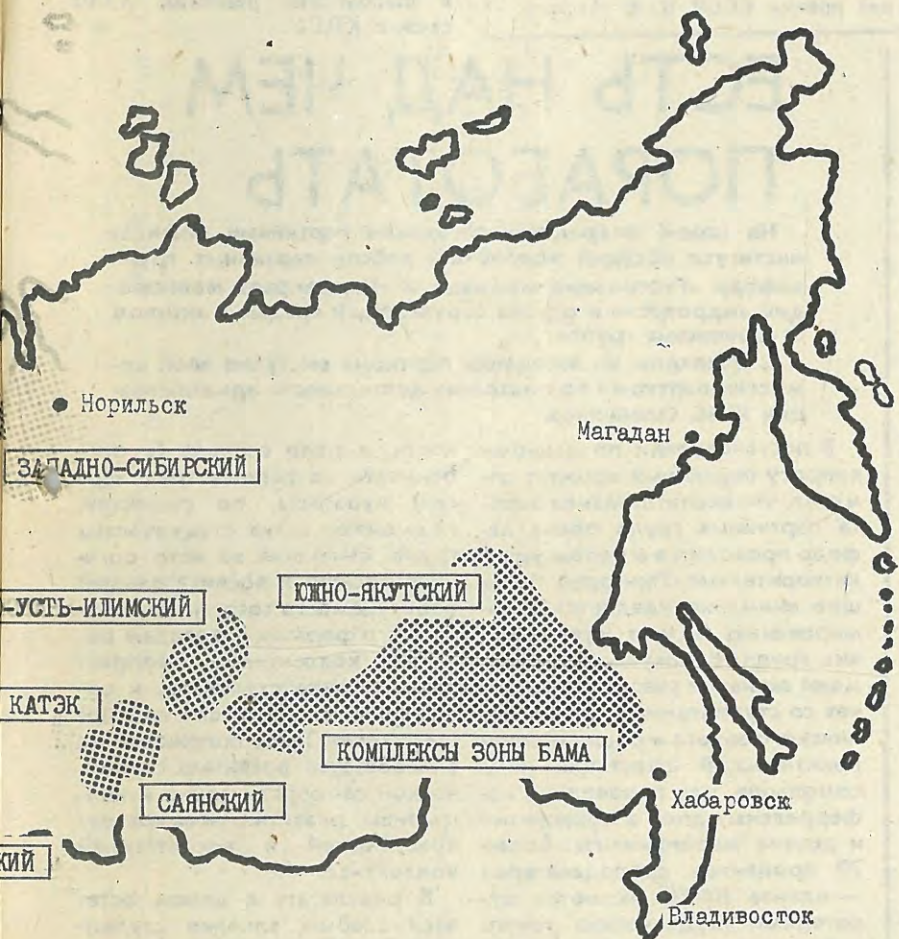
В К Л А Д С О Ю З Н Ы Х Р

<p>«Слияние хозяйственных возможностей и ресурсов всех республик ускоряет развитие каждой из них — и самой маленькой, и самой крупной».</p> <p>Л. И. БРЕЖНЕВ</p> <p>Из доклада «О пятидесятилетии Союза Советских Социалистических Республик».</p>	<p>РСФСР</p> <p>Промышленность Российской Федерации менее чем за один день производит продукции больше, чем за весь 1922 год. Индустрия РСФСР выпускает основную часть продукции машиностроения и химии — отраслей, обеспечивающих научно-технический прогресс во всем народном хозяйстве. В республике созданы и развиваются крупнейшие территориально-производственные и топливно-энергетические комплексы, осуществляется программа преобразования Нечерноземной зоны.</p> <p>РСФСР дает стране половину зерна и кормовых культур, 45 процентов картофеля, 49 процентов мяса, 51 процент молока.</p>	<p>УКРАИНСКАЯ ССР</p> <p>Украинская ССР — важная топливно-металлургическая база страны. Здесь добывается значительная часть угля, свыше половины железной руды, сосредоточено более трети общесоюзного производства готового проката черных металлов.</p> <p>Украина — крупный район многоотраслевого машиностроения, химической и нефтехимической, легкой и пищевой промышленности.</p> <p>В республике создано высококоразвитое и многоотраслевое социалистическое сельское хозяйство. На его долю приходится пятая часть общесоюзного производства зерна.</p>	<p>БЕЛОРУССКАЯ ССР</p> <p>В республике созданы станкостроительная, автомобильная, тракторная, радиоэлектронная, приборостроительная отрасли. Ныне Белоруссия выпускает каждый шестой трактор страны, седьмой металло-режущий станок, автомобили-самосвалы самой большой грузоподъемности, 81 процент силосоуборочных и кормоуборочных комбайнов. Новыми отраслями для республики являются химическая и нефтехимическая, нефтяная.</p> <p>Сельское хозяйство специализируется на выращивании картофеля и льна. БССР занимает третье место среди союзных республик по производству этих культур.</p>	<p>УЗБЕКСКАЯ ССР</p> <p>В Узбекистане созданы крупная топливно-энергетическая база, черная и цветная металлургия, химическая и нефтехимическая промышленность, машиностроение, производящее тракторы и почти все виды машин для возделывания и уборки хлопчатника, оборудования для хлопкоочистительных заводов и прядильных фабрик, дизели, экскаваторы.</p> <p>Сельскохозяйственные предприятия Узбекистана — крупнейшие производители хлопка-сырца. В 1981 году по сравнению с 1922 годом его валовой сбор увеличился более чем в 150 раз. Республика дает стране почти две трети этого ценного сырья.</p>
<p>ЛИТОВСКАЯ ССР</p> <p>В Литве достигнуты самые высокие среди союзных республик темпы роста промышленного производства. Теперь за шесть дней промышленность Литвы выпускает продукции столько же, сколько за весь 1940 год. Большое развитие получили машиностроение, химия и нефтехимия, деревообрабатывающая, торфяная, легкая и пищевая промышленность.</p> <p>Достигнут высокий уровень развития сельского хозяйства, особенно животноводства. В 1981 году республика занимала одно из первых мест среди союзных республик по производству мяса и молока в расчете на душу населения.</p>	<p>МОЛДАВСКАЯ ССР</p> <p>Молдавия — это ныне один из важнейших районов пищевой промышленности. По производству виноградного вина, консервов, сахара-песка она занимает третье место, растительного масла — четвертое место среди союзных республик.</p> <p>Работники сельского хозяйства Молдавии выращивают почти четверть винограда, производимого в СССР, значительное количество овощей, табака, подсолнечника, сахарной свеклы. Широко развиты межхозяйственная кооперация и агропромышленная интеграция. Заново созданы электротехника, приборостроение, цементная промышленность и ряд других отраслей.</p>	<p>ЛАТВИЙСКАЯ ССР</p> <p>Особенно высокими темпами растут в республике машиностроение и металлообработка. Ведущими отраслями являются электротехническая промышленность и промышленность средств связи. В 1981 году каждый третий магистральный пассажирский вагон в стране, четвертый трамвайный вагон, шестой автобус, вторая доильная установка имели марку латвийских заводов. Быстрое развитие получило производство товаров народного потребления — на латвийских предприятиях изготавливается каждый четвертый радиоприемник.</p> <p>Ведущие отрасли сельского хозяйства — молочно-мясное животноводство и беконное свиноводство.</p>	<p>КИРГИЗСКАЯ ССР</p> <p>В Киргизии добываются нефть, газ и уголь, производятся цветные металлы, приборы, электродвигатели, металлорежущие станки, машины для животноводства и кормопроизводства, автомобили, цемент, сборный железобетон. Большое развитие получили легкая и пищевая промышленность.</p> <p>На территории Киргизии выращиваются такие ценные технические культуры, как хлопчатник, сахарная свекла, табак. Особое значение придается развитию тонкорунного и полутонкорунного овцеводства. По производству шерсти она занимает одно из ведущих мест в стране.</p>	<p>ТАДЖИКСКАЯ ССР</p> <p>Таджикистан располагает многими отраслями современной индустрии и за полдня выпускает столько же промышленной продукции, сколько за весь 1922 год.</p> <p>Республика последовательно осваивает огромные энергетические ресурсы, уступая по запасам гидроэнергии лишь РСФСР, и сейчас производит электроэнергию столько же, сколько электростанции всей страны в конце первой пятилетки.</p> <p>Таджикистан занимает третье место в СССР по производству хлопка-сырца, является основным производителем высококачественных тонковолокнистых сортов.</p>

ШНО РАЗВИВАЕТСЯ ЕДИНЫЙ НАРОДНОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС НАРОДОВ СССР. Советский Союз — могучая индустриальная держава, богатая наукой и культурой.

Важной мерой способствует решение таких крупных общесоюзных народнохозяйственных задач, как освоение и сырьевых богатств районов Сибири, Дальнего Востока и Севера, активные усилия трудящихся всех республик, активная мобилизация их

СССР «О 60-й годовщине образования Союза Советских Социалистических Республик»



**ОСНОВНЫЕ
ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ
КОМПЛЕКСЫ СССР**

ЕСПУБЛИК

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ СССР ЗА 60 ЛЕТ

	1922	1940	1965	1981
Произведенный национальный доход (1922=1)	1	11	68	167
Вся продукция промышленности (1922=1)	1	24	186	514
Производство средств производства (группа «А» промышленности) (1922=1)	1	45	474	1352
Производство предметов потребления (группа «Б» промышленности) (1922=1)	1	14	59	151
Валовая продукция сельского хозяйства (1922=1)	1	2,1	3,9	5,2
Грузооборот всех видов транспорта, млрд. тонно-километров	28,2	494	2764	6337
Капитальные вложения (в сопоставимых ценах), млрд. руб.	0,25	6,4	56,0	138,8
Численность рабочих и служащих в народном хозяйстве, млн. человек	6,2	33,9	76,9	114,0
Общая (полезная) площадь городского жилищного фонда (на конец года), млн. кв. метров	184	421	1238	2270
Численность студентов, тыс.	217	812	3861	5284
Численность детей в постоянных дошкольных учреждениях (на конец года), тыс.	98	1953	7673	14755
Численность врачей всех специальностей (на конец года), тыс.	21,1	155	554	1034

ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

	1922	1940	1965	1981
Электроэнергия, млрд. киловатт-часов	0,8	48,6	507	1326
Нефть (включая газовый конденсат), млн. тонн	4,7	31,1	243	609
Газ естественный, млрд. куб. метров	0,03	3,2	128	465
Сталь, млн. тонн	0,3	18,3	91,0	148
Минеральные удобрения в условных единицах, млн. тонн	0,0	3,3	31,3	109
Автомобили, тыс. шт.	—	145	616	2198
Цемент, млн. тонн	0,1	5,8	72,4	127
Ткани всех видов, млн. кв. метров	460	3320	7498	10951
Кожаная обувь, млн. пар	6,8	212	486	738

КАЗАХСКАЯ ССР

На базе богатейших запасов природных ресурсов, разведанных преимущественно за годы Советской власти, создана крупная современная промышленность.

Казахстан — одна из основных баз цветной металлургии страны. Общесоюзное значение имеет и добыча топлива: республика занимает третье место по добыче угля.

В результате освоения 25,5 миллиона гектаров целинных земель республика превратилась в крупного производителя сельскохозяйственной продукции. Совхозы и колхозы составляют пятую часть всего товарного зерна страны.

ГРУЗИНСКАЯ ССР

Грузия располагает современной многоотраслевой индустрией, включающей черную металлургию, различные отрасли машиностроения, химическую и нефтехимическую, цементную и текстильную промышленность. На долю республики приходится около 30 процентов общесоюзной добычи марганцевой руды, почти третья часть выпускаемых в стране магистральных электровозов.

Грузия — основной производитель в стране чая и цитрусовых. Важное значение имеют здесь виноградарство, плодоводство, табаководство, возделывание эфирномасличных культур.

АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ ССР

Сегодня Азербайджан — это республика не только нефти и газа, но и черной и цветной металлургии, химии и нефтехимии, нефтяного машиностроения, электротехнической, приборостроительной, легкой и пищевой промышленности.

Республика является одним из крупных производителей винограда и плодов. Ввод в действие Тертерчайского и Верхне-Ханбуланчайского водохозяйственных комплексов позволил значительно улучшить водобеспеченность орошаемых земель, площадь которых достигла 1,3 миллиона гектаров, и превратить в крупную отрасль хлопководство.

АРМЯНСКАЯ ССР

В Армении созданы и быстро развиваются такие отрасли машиностроения, как электротехническая, приборостроение, электронная, автомобильная, станкостроительная, инструментальная. Большие успехи достигнуты в развитии химической и нефтехимической промышленности. Значительное развитие получили легкая и пищевая промышленность.

Главные отрасли растениеводства республики — виноградарство и плодоводство, возделывание технических (табак, герани, сахарной свеклы) и овоще-бахчевых культур. Животноводство специализируется на разведении крупного рогатого скота молочного-мясного направления и овец.

ТУРКМЕНСКАЯ ССР

В республике заново созданы нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая, газовая, цементная, стекольная, консервная, кондитерская промышленности. Общесоюзное значение имеет добыча газа, серы, сульфата натрия.

За годы Советской власти площадь орошаемых земель Туркмении в результате прежде всего строительства Каракумского канала увеличилась более чем в три раза, и ее сельское хозяйство превратилось в крупного производителя хлопка, по выращиванию которого республика занимает второе место в стране. На ее долю приходится 29 процентов общесоюзного сбора хлопка тонковолокнистых сортов.

ЭСТОНСКАЯ ССР

В Эстонии создана энергетическая база, а также такие отрасли, как электротехническая, приборостроение, химия и нефтехимия, сланцевая и другие отрасли. Развивается целлюлозно-бумажная, легкая и пищевая промышленность. Высокий уровень интенсификации достигнут в сельском хозяйстве.

В республике осуществлена большая программа капитального строительства. Введены в действие ТЭЦ в Кохтла-Ярве и Таллине, Прибалтийская и Эстонская ГРЭС. Построены новые машиностроительные заводы, завод азотных удобрений в Кохтла-Ярве, новые шахты и карьеры в сланцевом бассейне.

РАЗВИТИЕ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК ЗА 60 ЛЕТ

(ТЕМПЫ РОСТА, 1922 г. = 1)

Союзные республики	Общего объема продукции промышленности		Валовой продукции сельского хозяйства	
	1940 г.	1981 г.	1940 г.	1981 г.
РСФСР	25	479	1,8	4,1
Украинская ССР	19	275	2,4	5,0
Белорусская ССР	23	700	2,7	5,7
Узбекская ССР	24	414	2,6	11,8
Казахская ССР	28	904	1,7	12,8
Грузинская ССР	17	293	3,1	13,5
Азербайджанская ССР	11	138	2,2	12,3
Литовская ССР (1940=1)	1	61	1	2,0
Молдавская ССР	17	901	1	3,3
Латвийская ССР (1940=1)	1	46	1	1,5
Киргизская ССР	18	688	2,8	10,8
Таджикская ССР	46	875	3,3	14,2
Армянская ССР	21	1007	1,8	9,7
Туркменская ССР	17	206	2,3	10,7
Эстонская ССР (1940=1)	1	50	1	1,7

ЛЕНИНГРАДЦЫ, КАК И ВСЬ СОВЕТСКИЙ НАРОД, С ГЛУБОКОЙ СКОРБЬЮ ВОСПРИЯЛИ ИЗВЕСТИЕ О СКОРОПОСТИЖНОЙ КОНЧИНЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ ЦК КПСС, ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР ТОВАРИЩА Л. И. БРЕЖНЕВА.

Траурный митинг состоялся в актовом зале. Его открыл секретарь парткома института Ю. С. Васильев. Вместе со всеми советскими людьми политехники отдадут дань глубокого уважения памяти верного сына партии и народа.

Минутой молчания почтили собравшиеся память выдающегося руководителя Коммунистической партии и Советского государства, крупнейшего политического деятеля нашего времени.

Выступившие на митинге профессор Ю. М. Рогов, регулировщик ЦНИИ РТК В. В. Васильев, студентка ЭИМФ Т. В. Силантьева, ректор ЛПИ К. П. Селезнев подчеркнули огромный вклад, который внес товарищ Л. И. Брежнев в осуществлении планов коммунистического строительства в нашей стране, мира во всем мире.

— Навечно в народной памяти останется Леонид Ильич Брежнев, кончина которого глубоко потрясла каждого из нас, — сказал на митинге ректор института профессор К. П. Селезнев. — С именем Леонида Ильича связаны крупнейшие достижения наших ученых во всех областях науки и техники. Тот поистине титанический труд, который Леонид Ильич вложил в укрепление экономического и оборонного могущества Родины, обязывает каждого из нас умножать свои усилия в коммунистическом строительстве.

Студенты и сотрудники ЛПИ за-

верили ЦК КПСС, его Политбюро, что еще теснее сплотятся вокруг Ленинской партии, отдадут все силы, знания, опыт осуществлению разработанных программ экономического и социального развития.

Участники митинга приняли телеграмму с выражением соболезнования в адрес ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР, родных и близких Л. И. Брежнева. По поручению парткома вуза текст телеграммы зачитал профессор, лауреат Государственной премии СССР Б. Е. Аксенов.

Единый политдень

21 октября в институте состоялся единый политдень. Во всех подразделениях института в этот день состоялся собрание, на которых выступающие рассказывали о достижениях нашего государства за 65 лет существования, отмечали вклад Калининского района и ЛПИ в выполнение решений XXVI съезда КПСС.

ДРУЖБА СТАНЕТ ЕЩЕ КРЕПЧЕ

Продовольственная программа в действии

Многолетняя дружба связывает преподавателей общественных наук нашего института с тружениками Волосовского района. В совхозах, на полях и фермах, на предприятиях и в организациях регулярно выступают с лекциями ст. преподаватель кафедры истории КПСС А. С. Сачивко, доцент А. И. Киселев, старший преподаватель В. А. Сафронов, ассистент А. А. Краузе (кафедра философии), доцент Н. И. Осинин, старшие преподаватели М. Н. Игрицкая и В. Г. Апыхин (кафедра политэкономии), старший преподаватель С. А. Виркеева (кафедра научного коммунизма). Всего с начала текущего года в подшефном районе политехники прочитали более 150 лекций.

Теперь связи между ЛПИ и тружениками Волосовского района станут еще крепче. В октябре был подписан договор о творческом содружестве между политехниками и Волосовским отделением общества «Знание». С этой инициативой, которую

поддержали Волосовский РК КПСС и партком ЛПИ, выступила кафедра истории КПСС (заведующий профессор Н. В. Телегин). И вот договор подписан.

Договором предусмотрены, в частности, регулярные выступления с лекциями в крупнейших совхозах района по четырехлетнему циклу: «Навстречу 60-летию образования СССР», «О Продовольственной программе СССР», «К 80-летию образования КПСС», «У политической карты мира».

Недавно вернулась из недельной поездки по району лекторская группа преподавателей ЛПИ: доцент кафедры истории КПСС А. А. Бажан, старший преподаватель кафедры политэкономии В. Г. Апыхин и автор этих строк. Мы побывали в разных уголках района, видели, как трудятся волосовцы над претворением в жизнь решений майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС, реализацией Продовольственной программы СССР.

В этом году Ленинградская

область одной из первых в РСФСР выполнила план по продаже зерна государству. И особенно при этом отличились как раз труженики Волосовского района. Ими собрано по 30 ц зерна с гектара, по 130 ц картофеля. Богатые урожаи моркови и капусты.

Один из крупнейших в области животноводческих комплексов в совхозе «Волна» построен руками и наших студентов-политехников. Не скроем, нам было приятно лишний раз услышать добрые слова о ССО от руководства и коммунистов совхоза.

За неделю мы побывали в целом ряде хозяйств и на предприятиях. И везде видели исключительно теплый прием. «Приезжайте к нам почаще», — говорили волосовцы.

В. ИСАЕВ,
доцент кафедры истории
КПСС

ЕСТЬ НАД ЧЕМ ПОРАБОТАТЬ

На своем очередном заседании партийный комитет института обсудил вопрос «О работе партийных групп кафедр «Гусеничные машины» и «Инженерная мелиорация, гидрология и охрана окружающей среды» с активом студенческих групп».

С докладом на заседании парткома выступил член комиссии парткома по контролю деятельности администрации И. И. Олейников.

В постановлении по данному вопросу партийный комитет отметил, что воспитательная работа партийных групп обеих кафедр проводится в целом удовлетворительно. При этом большое внимание уделяется формированию актива студенческих групп. Коммунисты принимают активное участие во встречах со студентами во время Ленинского зачета и общественно-политической аттестации комсомольцев, при проведении кафедральных дней в общежитии и других мероприятиях. Более 70 процентов преподавателей — членов КПСС являются кураторами студенческих групп.

В результате активизации деятельности партгруппы и коллектива кафедры «Инженерная мелиорация, гидрология и охрана окружающей среды» здесь повысилась эффективность учебно-воспитательной работы. Увеличился выпуск специалистов, более чем в полтора раза сократился отсев студентов (по группе студентов — выпускников подготовительно-го отделения — в два раза).

Однако следует отметить и недостатки в работе партгрупп обеих кафедр в руководстве студенческим активом. В част-

ности, в ряде случаев (в особенности на первых трех курсах) кураторы, по существу, подменяют актив студенческих групп, выполняя за него организаторскую и воспитательную работу, вместо того, чтобы обучать его формам и методам работы с коллективом. Неоправданная опека студентов, к сожалению, сохраняется и на старших курсах. Такое положение не способствует развитию студенческой самоорганизации и инициативы, развитию навыков руководителей и воспитателей коллектива.

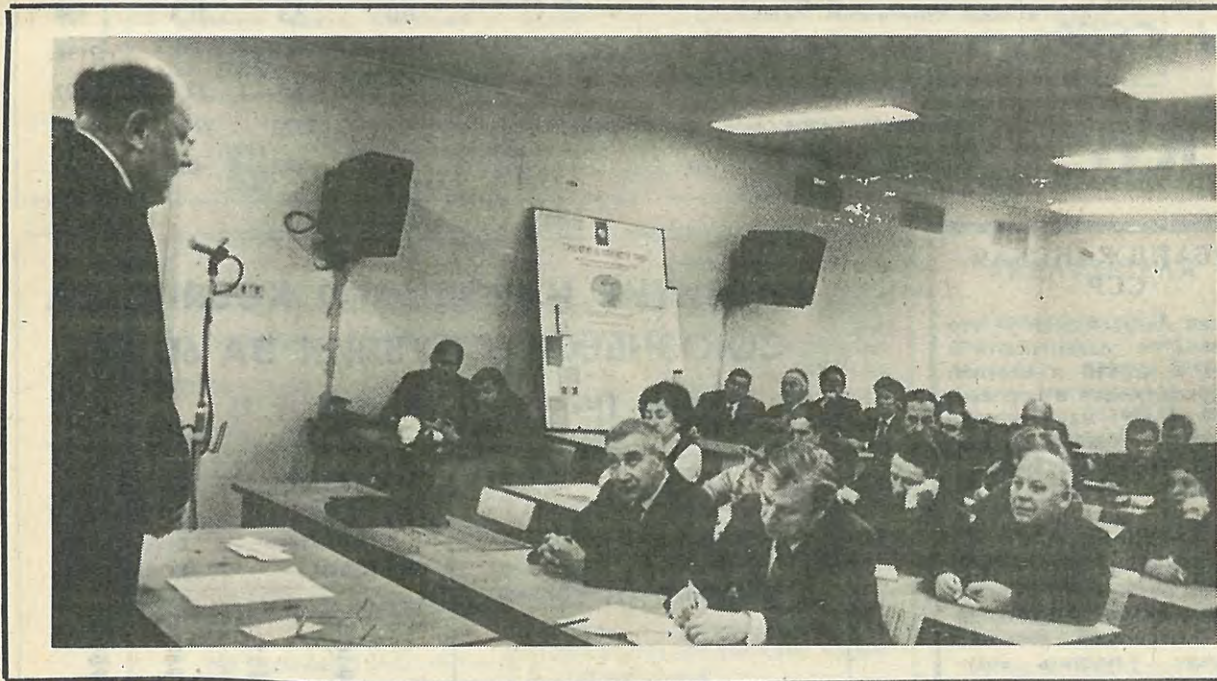
В результате в целом остается слабым влияние студенческого актива на повышение уровня дисциплины и качества учебной работы. В некоторых группах по-прежнему велико число пропусков занятий студентами, сохраняется высокий процент нарушений общественного порядка. Имеются академические задолженности за прошлый семестр.

Партийный комитет наметил конкретные меры для устранения данных недостатков. Ход выполнения постановления решено обсудить в апреле будущего года.

На снимке: с хорошим настроением встречают преподаватели и сотрудники кафедры «Охрана труда» приближающийся праздник — 60-летие образования СССР. За последнее время на кафедре улучшилась учебная и научная работа. Недавно она провела учебно-методический семинар для преподавателей охраны труда вузов Ленинграда, с докладом на котором выступил профессор ЛПИ В. И. Барабаш.

Материал о достижениях кафедры читайте в одном из следующих номеров.

Фото В. Паршиной



Каким быть «Политехнику» в 1983 году?

Предлагайте, советуйте, спорьте...

ДОРОГИЕ друзья! Завершается 1982 год, юбилейный для нашего многонационального государства. В канун нового, 1983 года редакция газеты «Политехник» обращается к своим читателям с просьбой.

Нас интересует: каким, по вашему мнению, должен быть «Политехник» в предстоящем году? Материалы какой тематики, каких жанров должны быть представлены в газете в большем объеме, какие новые рубрики вы хотели бы увидеть у нас? Каковы ваши соображения по оформлению номера, по подаче иллюстративных материалов?

Наша газета делается главным образом руками общественных корреспондентов. Так будет и впредь. В этой связи, возможно, у вас имеются предложения по со-

вершенствованию структуры общественных редколлегий газеты, по повышению действенности и расширению географии публикуемых материалов. Пожалуйста, поделитесь с нами своими мыслями.

Не скроем, в большей степени нас интересует мнение самых юных политехников — первокурсников. Ваш свежий взгляд на студенческую газету очень важен для нас, друзья. Почаще заходите к нам в редакцию, пишите нам обо всем — и о приятных впечатлениях, и о каких-то недостатках, проблемах, трудностях, с которыми вы сталкиваетесь в повседневной жизни в институте. Будьте активными помощниками газеты! Ну а для тех, кто еще не очень хорошо познакомился с институтом, сообщаем, что по-

мещение редакции находится на 3-м этаже 1 учебного корпуса.

Особо мы хотим обратиться к нашим уважаемым читателям более зрелого возраста — преподавателям и научным работникам института. Ваш опыт, знание жизни, компетентность в самых различных вопросах нужны и газете. Ведь одна из основных тем в «Политехнике» — связь науки с производством — и в будущем сохранит подобающее ей место. Кроме того, нас очень интересуют ваши соображения о совершенствовании учебного процесса в ЛПИ. Это тоже будет одна из ведущих тем на страницах «Политехника».

Какой быть газете в 1983 году? Пожалуйста, предлагайте, советуйте, спорьте.

Навстречу 60-летию образования СССР Когда рядом друг

НА подготовительные курсы я приехала из Узбекистана после окончания национальной школы, успев поработать на Ташкентском тракторном заводе имени 50-летия СССР. Рядом со мной учились посланцы из всех союзных республик, областей и краев. Вначале нам было очень трудно: явно сказывалась слабая школьная подготовка. И тогда к нам на помощь пришли студенты-кураторы.

Я хочу рассказать о Саше Ястребове, который помог мне поступить в институт. Прежде чем я встретила с ним, были неудачно перепи-санные контрольные, проваленные весной экзамены. Я потеряла веру в себя и надежду на то, что смогу когда-нибудь стать студенткой. Но первое же занятие со второкурсником ФМФ резко изменило настроение. Вначале я плохо понимала Сашу, и мне приходилось повторять

одно и то же несколько раз. Поразительно терпение Саши. Он заранее принесил мне из дому материалы, в которых я должна была разобраться самостоятельно. А затем мы занимались по пять-шесть часов. И когда я получила «хорошо» на контрольной по математике, просто не поверила своим глазам. Успех окрылил — стала заниматься еще больше. Саша уже начал заниматься со мной четыре раза в неделю, увеличил и нагрузку.

Я успешно окончила подготовительное отделение и стала студенткой физико-металлургического факультета. Сейчас у меня сданы все аттестации и все хорошо. Но когда становится что-то непонятно, я обращаюсь к Саше. Знаю: он никогда не откажет. Спасибо ему, хорошему человеку!

М. МАДРАХИМОВА,
студентка ФМетФ