

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СЕВЕРОМОРСКАЯ ПРАВДА

ОСНОВАНА
1 ЯНВАРЯ
1972 ГОДА

Орган Североморского горкома КПСС
и городского Совета народных депутатов

№ 143 (1547).

Вторник, 1 декабря 1981 года.

Цена 2 коп.

**60-летию
образования
СССР—
60 ударных
недель!**

**Имя им—
МОЛОДЫЕ**

На участке розлива молока в пакеты Полярнянского молочного завода работает немало комсомольцев. Как они умеют трудиться, говорят результаты: по итогам социалистического соревнования наш коллектив занял призовое место. Шестой год работает на участке комсомолец Галина Карташова, успела проявить себя не только в производственной, но и в общественной жизни.

Светлана Зайцева, Нина Петрова сравнительно недавно в коллективе нашего завода, но добрые их дела говорят за них. Стремятся молодые работницы трудиться высокопроизводительно и качественно, уже в достаточной мере овладев профессиональным мастерством.

Немалый вклад в успех нашего коллектива вносят и наладчики автоматов Виталий Зайцев и Юрий Назаров, которые добиваются хорошей технической оснащённости участка.

Комсомольцы заметны в коллективе своей активностью, инициативой, желанием всегда добиваться большего, брать новые рубежи.

Они уверенно осваивают технологический процесс, всей душой болеют за производство. Нашим коллективом будут приложены все усилия к тому, чтобы успешно завершить годовой план.

В. НАУМЕНКО,
оператор, председатель
заводского комитета
профсоюза Полярнянского
молочного завода.

Прилив энтузиазма

К очередному ответственному этапу работ на строительстве Терберских ГЭС приступили труженики нашего коллектива.

Ежедневно комплексная бригада кавалера ордена Трудового Красного Знамени Александра Геннадьевича Смирнова рапортует о перевыполнении сменных заданий, ширятся размах социалистического соревнования в честь 60-летия образования СССР.

Вот прошла еще одна неделя из шестидесяти ударных. На доске показателей выполнения обязательств, взятых в честь знаменательной даты, появились новые цифры, имена передовиков соперничества, организованного по примеру москвичей, ленинградцев, рабочих коллективов Мурманской области. В списке тех, кто добился лучших показателей, достойное место занимает фамилия Петра Ивановича Сорокина. Сравнительно молодой, но уже высококвалифицированный плотник-бетонщик является собой пример добросовестности, мастерства, инициативы. На него в коллективе бригады равняются плотники Лев Жариков, Евгений Тока-

рев, Леонид Кркунов, Валерий Гурьев и другие рабочие — гидростроители, которых на стройке называют новичками.

Весь наш коллектив с большим вниманием ознакомился с речью Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Леонида Ильича Брежнева на Пленуме ЦК КПСС, обсудившем вопросы повышения эффективности ст и производства. Одобрив призыв работать лучше, с большей отдачей, все мы пересмотрели индивидуальные социалистические обязательства, наметили более высокие рубежи. Одни решили повысить профессиональный разряд, другие взялись за освоение смежной специальности, а третьи включились в борьбу за высокое и почетное звание «Ударник коммунистического труда».

Выполнение обещанного, достижение поставленных целей обусловит тот прилив энергии, который дал соцсоревнование в честь 60-летия образования СССР.

А. СТАЛЬНОВ,
звеньевой комплексной
бригады на строительстве
Терберских ГЭС.

Стали ученики мастерами

В нашем коллективе дорожников все сегодняшние водители автокранов — это бывшие ученики Ф. П. Бобкова. Ветеран предприятия, Федор Парфенович обучил и воспитал за долгие годы работы в одной строительной организации не один десяток молодых специалистов.

Способствовали этому, несомненно, прежде всего богатый опыт передового производственника. Автокрановщик высшего, шестого разряда, Бобков в совершенстве изучил вверенную ему технику, умеет эксплуатировать ее практически в любых производственных условиях.

Но еще одна примечательная черта его рабочего характера — безотказность в помощи, практическом совете. Бывает подчас, когда умелый специалист или прячет свои «секреты»

или попросту не может доходчиво передать свои знания другому.

Один из учеников Федора Парфеновича — Р. В. Хомищинец и сейчас с благодарностью вспоминает уроки наставника. Тот не только передал ему свои знания, но и помог найти твердое место в жизни. Сегодня Хомищинец, как и его учитель, — ударник коммунистического труда, правофланговый социалистического соревнования, наставник молодежи.

На трудовом календаре кавалера ордена Трудовой Славы III степени Ф. П. Бобкова давно год 1982-й. Стремясь достойно встретить 60-летие образования СССР, он готовит Родине новые трудовые подарки.

А. ЕВТЮХИНА,
председатель стройкома
профсоюза строительной
организации дорожников.

Еще бы условия...

Продукция этого цеха привлекает сразу: свежескопченные янтарные палтусы, золотистые окуни, тушки скумбрии ровными рядами висят в складе, распространяя острый и вкусный запах.

— Раньше коптили зубатку, теперь, в основном, к нам поступают окунь и скумбрия, — рассказывает мастер Альбина Михайловна Уженцева.

В копильном цехе Терберского рыбозавода обычный рабочий день. Женщины, опоясанные клеенчатыми фартуками, обутое в резиновые сапоги, занимаются привычным делом, ловко орудуя шкертными ножами. Чтоб успешно справиться с нормой, спорка и техника обработки рыбы здесь нужны особые.

Разделанная скумбрия продает моченная, затем женщины сортируют рыбу — рваную отправляют на посолку. Вер-

ными натренированными движениями работницы нанизывают скумбрию на шомпола.

— В чанах рыба вымачивается определенное время, — ведет дальше рассказ Альбина Михайловна, показывая огромные чаны с замоченной рыбой, — после этого она просушивается и поступает в копильные камеры.

В цехе работает небольшой, но дружный коллектив рыбообработчиц. Нелегкий у них труд, зато умелые руки женщин изготавливают рыбопродукцию хорошего качества, пользующуюся большим спросом.

Введение бригадного метода труда в копильном цехе уже дало свои положительные результаты — сократились прос-

тон, появилась большая заинтересованность людей в итогах своего труда.

Но случаются в производственной жизни коллектива и срывы плана, немало непредвиденных ситуаций тормозят работу.

— Как правило, всегда есть претензии к сырью, поэтому затраты времени на его обработку значительно увеличиваются, — говорит Альбина Михайловна.

Еще одна проблема пока осталась нерешенной на рыбозаводе и в самом копильном цехе — это нехватка рабочих рук, что также не лучшим образом сказывается на производстве.

— Думаем каждый раз, как

ПАРТИЯ ЗОВЕТ К НОВЫМ УСПЕХАМ

Встреча избирателей с депутатом
Верховного Совета СССР
адмиралом В. Н. Чернавиным

В Северном Доме офицеров состоялась встреча кандидата в члены ЦК КПСС, депутата Верховного Совета СССР, командующего Краснознаменным Северным флотом адмирала В. Н. Чернавины с представителями партийных, советских и общественных организаций, трудовых и воинских коллективов Североморска и пригородной зоны.

Встречу открыл первый заместитель председателя горисполкома И. И. Лагуткин.

Адмирал В. Н. Чернавин подробно рассказал о ноябрьском Пленуме ЦК КПСС и шестой сессии Верховного Совета СССР, в работе которых он принимал участие.

Огромное впечатление, отметил выступающий, произвела на участников Пленума речь Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Леонида Ильича Брежнева. В этой речи, в решениях, принятых Пленумом ЦК КПСС и сессией Верховного Совета СССР, подчеркивается, что особое внимание партия сосредоточи-

вает сейчас на успешном завершении заданий текущего года, на выполнении и перевыполнении планов будущего и пятилетки в целом. Достичь этого можно прежде всего за счет реализации важнейшей установки партии — повышения эффективности народного хозяйства, его интенсификации.

Адмирал В. Н. Чернавин остановился на необходимости осуществления всемерной экономии и бережливости в трудовых и воинских коллективах.

Большое внимание в выступлении было уделено международному положению и практической деятельности ЦК КПСС, лично товарища Л. И. Брежнева по устранению угрозы мировой войны, дальнейшему укреплению обороноспособности страны.

Адмирал В. Н. Чернавин ответил на вопросы, заданные ему избирателями.

На встрече присутствовали первый заместитель начальника политического управления флота контр-адмирал В. Т. Поливанов, секретарь Североморского городского комитета КПСС И. Ф. Волошин.

● *Партийная жизнь: отчеты и выборы*

Свидетельство роста

Отчетный доклад, с которым выступил на итоговом собрании комсомольцев Североморского городского молочного завода секретарь партийной организации инженер-энергетик В. С. Антонов, отличало и глубокое содержание, и обилие интересных фактов из жизни коллектива. Например, Владимир Сергеевич привел цифровые показатели работы предприятия в 1975 году и нынешнем. За это время рост объемов производства составил 54 процента, средняя заработная плата увеличилась со 180,5 до 242,8 рублей в месяц. Это свидетельствует не только о повышении благосостояния работающих, но и о том, что выдерживается основное требование развития экономики — рост производительности труда должен опережать прирост заработной платы.

Партийная организация в своей работе уделяет большое внимание производственным задачам, выполнению постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об улучшении планирования и усиления воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности и качества работы». Это усиление творческой

активности всего коллектива, внедрения новой техники, технологии, передового опыта. Стержень деятельности парторганизации стало выполнение требований постановления ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении идеологической, политико-воспитательной работы».

На отчетно-выборном собрании шел большой разговор о том, как еще выше поднять роль комсомольцев в решении задач, стоящих перед коллективом в этом году, и тех, что предстоит ему решить в одиннадцатой пятилетке.

Выступившие в прениях инженер по нормированию С. А. Савельева, наладчик Г. В. Киреев, инженер-механик В. В. Кривалев, лаборант Г. Г. Рудалева, аппаратчик В. К. Юрлова и многие другие существенно дополнили доклад глубоким анализом работы партийной организации, внесли немало предложений.

На собрании секретарем парторганизации был вновь избран В. С. Антонов, заместителем — С. А. Савельева.

В работе собрания принял участие и выступил на нем первый секретарь горкома партии В. А. Проценко.

В. ВАСИЛЬЕВ.

гического оборудования, техническое оснащение цеха? Голубой мечтой копильщиц стали холодильные камеры. Их отсутствие дает себя знать, особенно летом. В теплые дни все с ног сбиваются, чтоб скорее реализовать рыбу.

— Даже с опилками для дымогенераторной возникают проблемы, — говорят женщины.

...Очередная партия добытой из копильных камер скумбрии еще притягательно пахла дымом. И в складском помещении она заняла место рядом с палтусом и окунем.

Копченая рыба, изготавливаемая коллективом цеха, приходится, как говорится, по вкусу любому покупателю.

— Еще бы сырьё в достаточном количестве, — говорят работницы цеха. — Да условия получше.

В. НЕКРАСОВА.



По материалам ноябрьского (1981 г.) Пленума ЦК КПСС

ПАРТИЯ ЗОВЕТ

К НОВЫМ СВЕРШЕНИЯМ

СОВЕТСКИЙ народ вступил в новую пятилетку с чувством оптимизма, уверенности в своих силах. Экономическая политика партии намечает широкие перспективы поступательного роста экономики развитого социализма.

«Сегодня, заглядывая вперед на пять, на десять лет, — подчеркнул товарищ Л. И. Брежнев на XXVI съезде КПСС, — мы не можем забывать, что именно в эти годы будет закладываться и создаваться народнохозяйственная структура, с которой страна вступит в двадцать первый век».

Государственный план на одиннадцатую пятилетку, единогласно утвержденный на шестой сессии Верховного Совета СССР, разработана в соответствии с «Основными направлениями экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года». В нем предусмотрены конкретные пути и средства претворения в жизнь долгосрочной экономической стратегии КПСС, высшая цель которой — неуклонный подъем материального и культурного уровня жизни народа.

В докладе заместителя Председателя Совета Министров СССР, председателя Госплана СССР депутата Н. К. Байбакова подчеркивалось, что одиннадцатая пятилетка является новым важным этапом строительства материально-технической ба-

зы коммунизма, совершенствования социалистических общественных отношений, формирования нового человека. XXVI съезд КПСС определил главную задачу нового пятилетнего плана, которая состоит в обеспечении дальнейшего роста благосостояния советских людей на основе устойчивого, поступательного развития народ-

тов, объем промышленного производства — на 26 процентов, валовая продукция сельского хозяйства (в среднегодовом исчислении) — на 13 процентов, грузооборот всех видов транспорта — на 19 процентов. Капитальные вложения увеличатся на 10,4 процента.

Коммунистическая партия последовательно осуществля-

ОДИННАДЦАТАЯ пятилетка должна стать — и станет — славной вехой на пути исторических свершений советского народа. Нет сомнения, что трудящиеся нашей страны приложат свои силы и энергию, творчество и инициативу для завоевания новых и новых успехов на этом пути.

Л. И. БРЕЖНЕВ.

ного хозяйства, ускорения научно-технического прогресса и перевода экономики на интенсивный путь развития, более рационального использования производственного потенциала страны, всемерной экономии всех видов ресурсов и улучшения качества работы.

Общэкономические показатели пятилетнего плана соответствуют заданиям, установленным XXVI съездом КПСС. Национальный доход, используемый на потребление и накопление, возрастет за пять лет на 18 процен-

ет курс на первоочередное развитие социалистической промышленности и прежде всего тяжелой индустрии — основы экономической мощи страны, интенсификации всех отраслей общественного производства и подъема народного благосостояния. XXVI съезд КПСС подтвердил необходимость дальнейшего проведения этого курса, уделив особое внимание развитию базовых отраслей промышленности, в первую очередь топливно-энергетических.

В 1985 году производство

электроэнергии достигнет 1555 млрд. квт-ч, или возрастет по сравнению с 1980 годом на 260 млрд. квт-ч. Быстрыми темпами будет продолжаться развитие газовой промышленности. Объем добычи газа в 1985 году намечается в размере 630 млрд. куб. метров, что на 45 процентов превышает уровень 1980 года. В основном районе развития газовой промышленности — Западной Сибири планируется получить три пятых его общесоюзной добычи. Использование попутного газа будет доведено до 85 процентов, благодаря чему вдвое снизятся его потери. В одиннадцатой пятилетке предстоит построить магистральные газопроводы протяженностью 48 тыс. километров против 30 тыс. километров в прошлой пятилетке.

Добыча угля в 1985 году составит 775 млн. тонн и вырастет по сравнению с 1980 годом на 59 млн. тонн против 15 млн. тонн за годы десятой пятилетки.

Новое развитие получат отрасли черной и цветной металлургии, химической и нефтехимической промышленности. Первостепенная роль в техническом перевооружении всего народного хозяйства принадлежит машиностроению, которое справедливо называют сердцевинной социалистической индустрии.

В пятилетнем плане предусмотрен рост производства продукции машиностроения и металлообработки в 1,4 раза. Планомерно намечается развитие всех отраслей народного хозяйства страны.

Пятилетний и годовой планы воплощают твердый курс Коммунистической партии на неуклонный социально-экономический прогресс советского общества, выражают коренные интересы и чаяния народов нашей страны в укреплении экономической мощи Родины.

ВНЕДРЯЯ ОПЫТ КОЛЛЕГ

Открытием газопетляного месторождения — Южно-Харампурского отметил начало своей трудовой биографии коллектив только что созданного объединения Пурнефтегазгеология. Продуктивная залежь находится в новом перспективном районе Тюменской области.

Этот район и раньше привлекал внимание геологов. Но каждая экспедиция сюда требовала огромных расходов сил и средств. Расположен он на северо-востоке области, между средним Приобьем и Северным Полярным кругом. Добраться сюда можно было только на вертолете или через Ледовитый океан, а потом по рекам.

Приблизил эти места к большой земле железная дорога, которая пришла сюда в конце прошлой пятилетки из Сургута.

Основной геологической задачей объединения Пурнефтегазгеология является дальнейшее наращивание запасов нефти и газа, конденсата, — говорит главный геолог Глазтюменгеологии, лауреат Ленинской премии А. Юдин.

На счету коллектива Пурнефтегазгеологии уже десять тысяч метров скважин, пробуренных с начала года. А к концу пятилетки объемы бурения увеличатся вдвое и составят свыше 240 тысяч метров. Основную ставку геологи объединения сделали на широкое использование опыта, накопленного при освоении других районов Западной Сибири. Так, внедрение методов специализации в нефтеразведочных экспедициях позволит более эффективно и рационально использовать бригады буровиков и испытателей. Поселки, ремонтные базы, складские помещения решено строить рядом с железной дорогой.

В. ЖИЛЯКОВ,

корр. ТАСС.

пос. Тарко-Сале.

В ОДИННАДЦАТОЙ ПЯТИЛЕТКЕ АБСОЛЮТНЫЕ ПРИРОСТЫ ПО МНОГИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ БУДУТ БОЛЕЕ ВЫСОКИМИ, ЧЕМ В ПРОШЛОЙ.

ЕСЛИ ПРИРОСТ НАЦИОНАЛЬНОГО ДОХОДА В ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКЕ СОСТАВЛЯЛ 74,5 МЛРД. РУБЛЕЙ, ТО ЗА 1981—1985 ГОДЫ ОН СОСТАВИТ



ПРИРОСТ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКЕ СОСТАВЛЯЛ 122 МЛРД. РУБЛЕЙ, В ОДИННАДЦАТОЙ СОСТАВИТ



В БЛОКНОТ АГИТАТОРА

64 ПРОЦЕНТА национального богатства СССР составляют основные фонды — совокупность произведенных материальных и вещественных ценностей, действующих в течение длительного времени. Стоит подчеркнуть, что почти девять десятых основных фондов составляет государственная [общенародная] социалистическая собственность.

К началу одиннадцатой пятилетки основные фонды страны превысили 1,7 триллиона рублей.

Большая часть производственных основных фондов — свыше 550 миллиардов рублей — сосредоточена в промышленности. Такая солидная база позволит к 1985 году увеличить объем производства промышленной продукции СССР на 26—28 процентов.

Производственные основные фонды, которыми располагает аграрный сектор нашей экономики, оцениваются в 238 миллиардов рублей.

Производственные основные фонды транспорта и связи составляют 239 миллиардов рублей.

ТОПЛИВО И ЭНЕРГИЯ: РАЦИОНАЛЬНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ

В 1985 году производство электроэнергии достигнет 1555 млрд. квт-ч, или возрастет по сравнению с 1980 годом на 260 млрд. квт-ч. При этом выработка электроэнергии на атомных и гидроэлектростанциях составит 450 млрд. квт-ч и увеличится более чем в 1,7 раза. Весь планируемый прирост производства электроэнергии в европейской части страны приходится на атомные электростанции. Развитие энергетики имеет решающее значение для повышения производительности общественного труда. Вместе с тем энергетика — одна из наиболее «дорогих» отраслей экономики: ее капиталоемкость в 5—6 раз больше, чем в среднем по промышленности. На развитие топливно-энергетического комплекса направляется около одной трети промышленных и около 15 процентов всех капиталовложений, идущих в народное хозяйство.

Поэтому наряду с поступательным развитием топливно-энергетического комплекса, призванного обеспечить всевозрастающие потребности промышленности в тепле и энергии, большое значение имеет рациональное потребление энергоресурсов.

На промышленных предприятиях в этом направлении проводится большая работа. Так, за годы десятой пятилетки сэкономлено 58 милли-

ардов киловатт-часов электрической и 126,6 миллиона гигакалорий тепловой энергии. Большая экономия достигается на транспорте, который подвергся серьезной реконструкции. Благодаря этому за последние двадцать лет расход энергии на железных дорогах сократился в 4 раза, на речном транспорте — в 2,4 раза, на грузовом автомобильном — на 40 процентов. Тем не менее потребление энергоресурсов на транспорте в ближайшее время может быть сокращено еще в два раза.

Наряду со строительством АЭС намечено сооружать высоконадежные атомные теплоэлектростанции и котельные. Ввод их в эксплуатацию высвободит значительные количества органического топлива, в том числе мазута и природного газа. Одна атомная котельная способна снабдить теплом город с населением в 400 тысяч человек, высвобождая в год примерно 800 тысяч тонн органического топлива. Сооружение первых двух таких котельных уже начато.

Какими бы темпами мы ни развивали энергетику, сбережение тепла и энергии — важнейшая общегосударственная задача. На экономии топлива и энергии сегодня нацелены усилия каждого коллектива, каждого труженика.

Дальнейшее развитие ТПК

«Важной особенностью одиннадцатой пятилетки является разработка целевых комплексных программ по решению крупных социально-экономических и научно-технических проблем, а также программ по формированию и развитию территориально-производственных комплексов», — говорится в докладе Н. К. Байбакова на шестой сессии Верховного Совета СССР десятого созыва.

Как уже известно читателям, территориально-производственные комплексы (ТПК) — это прогрессивная форма организации народного хозяйства, в первую очередь вновь осваиваемых районов Сибири и Дальнего Востока. Они позволяют заранее предусмотреть технологические взаимосвязи между отдельными отраслями, наиболее рационально разместить каждое из предприятий, увязав все эти вопросы в едином, заранее разработанном плане.

Принцип формирования ТПК состоит в том, что в данном районе страны строятся не отдельные шахты и рудники, заводы и фабрики, а в плановом порядке создается группа технологически и экономически взаимосвязанных предприятий. Они дополняют друг друга, позволяют с максимальной эффективностью использовать имеющиеся ресурсы.

Основу территориально-

производственного комплекса, его ядро, составляют добыча и переработка сырья предприятия. Они строятся в сочетании с обслуживающими их отраслями. Так, в ТПК создаются общая строительная и энергетическая базы, единая ремонтная служба, транспортная сеть, сфера обслуживания и т. д.

В соответствии с утвержденными XXVI съездом КПСС Основными направлениями в одиннадцатой пятилетке предусматривается дальнейшее развитие и формирование ряда ТПК, в том числе Западно-Сибирского, Южно-Якутского, Тимано-Печорского, Павлодар-Экибастузского и других, являющихся важнейшими районами сосредоточенного промышленного и гражданского строительства. Новый этап формирования ТПК в ближайшие годы состоит в том, что будет происходить углуб-

ление комплексности развития формирующихся ТПК за счет создания группы обрабатывающих отраслей промышленности и опережающего развития обслуживающих производств.

Взять, к примеру, Западно-Сибирский ТПК. Он формируется на территории, охватывающей почти полностью Тюменскую область и северную нефтеносную часть Томской области. Превращение этого района в основную нефтегазовую базу страны шло исключительно быстрыми темпами. Если в 1965 году было добыто 32 млн. тонн, то в 1980-м добыча возросла до 315 млн. тонн. На конец 1985 года намечено довести здесь добычу нефти, включая газовый конденсат, до 385—395 млн. тонн.

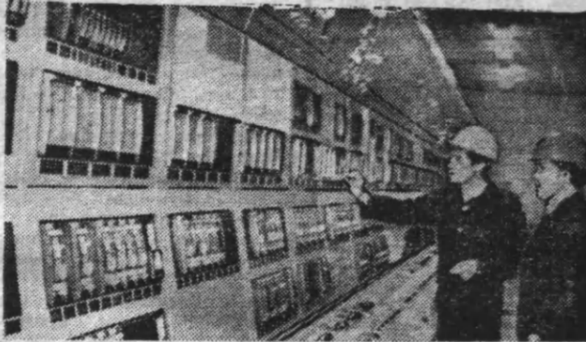
Добыча газа за 1963—1980 годы увеличилась в этом районе с 2 до 156 млрд. куб. м, а в 1985 году должна возрасти до 330—370 млрд. куб. м. За счет этого района в одиннадцатой пятилетке будет обеспечен общесоюзный прирост добычи нефти и газа в стране.

В помощь агитатору и пропагандисту

В 1985 ГОДУ ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ДОСТИГНЕТ

1555

МЛРД. КВТ. ЧАС.



В НАЧАЛЕ девятой пятилетки каждый процент экономии материальных затрат в целом по отраслям материального производства увеличивал годовой национальный доход страны более чем на три с половиной миллиарда рублей, десятой — примерно на пять миллиардов. Теперь каждый процент экономии дает прибавку национального дохода в размере свыше шести миллиардов рублей. Это, для сравнения, треть готовых затрат на жилищное строительство за счет всех источников финансирования или почти такая же доля годовых расходов на охрану здоровья народа.

В 1982 ГОДУ ПЛАН ФИНАНСИРОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЙ ПРЕДУСМОТРЕН В СУММЕ



КЛЮЧЕВАЯ ОТРАСЛЬ

СТРАНА многим обязана героической работе газозаводов, нефтяников, строителей, открывших доступ к богатствам Западной Сибири. В одиннадцатой пятилетке перед ними встают еще более крупные задачи, — подчеркнул в своей речи на ноябрьском (1981 г.) пленуме ЦК КПСС Л. И. Брежнев, — предстоит освоить новые месторождения, построить и ввести в действие пять крупнейших магистральных газопроводов Западной Сибири — Центр, а также экспортный газопровод Уренгой — Ужгород. Наша страна с 1974 года по добыче нефти уверенно занимает первое место в мире. Только за прошедшую пятилетку для обеспечения развития отрасли освоено более 26 миллиардов рублей капитальных вложений. Протяженность скважин составила около 71 миллиона метров, превысив на 5,4 миллиона пятилетний план.

Значительно повысилась эффективность производства. Вступили в строй действующих 108 комплексно-автоматизированных промыслов. Осуществлены опытно-промышленные испытания новых методов повышения нефтеотдачи пластов. Увеличены мощности по переработке попутного газа на 14,5 миллиарда кубометров в год.

К достижениям работников отрасли следует отнести успешное решение задач ускоренного развития нефтепромыслов в Западной Сибири. В 1980 году страна получила отсюда почти 313 миллионов тонн жидкого топлива, а за годы десятой пятилетки добыча в этом регионе повысилась более чем вдвое.

В целом добычу нефти и газового конденсата намечается довести в 1985 году до 630 млн. тонн. При этом в Западной Сибири, Коми АССР, Казахской ССР, Удмуртской АССР она увеличится почти на 100 млн. тонн.

МАШИНЫ ДЛЯ СЕЛА

«ВЫПУСК СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН В ОДИННАДЦАТОЙ ПЯТИЛЕТКЕ УВЕЛИЧИТСЯ В 1,4 РАЗА», — говорится в докладе заместителя Председателя Совета Министров СССР, председателя Госплана СССР депутата Н. К. Байбакова.

Выпуском сельскохозяйственных машин в нашей стране занято около 200 заводов самого различного назначения. Из них 18 заводов и объединений производят тракторы и моторы, а 42 завода — сельхозмашины, 46 — детали, узлы, агрегаты. За минувшее пятилетие отрасль дала народному хозяйству 1,820 тысяч тракторов, 530 тысяч зерноуборочных комбайнов, более 17 тысяч наименований запасных частей к тракторам и другим машинам.

В каких же направлениях будет идти развитие сельскохозяйственного машиностроения в одиннадцатой пятилетке?

Для комплексной механизации сельскохозяйственного производства на 1981—1990 годы разработан программный документ, названный «Система машин». Он учитывает 20 почвенно-климатических и хозяйственных условий, охватывающих практически все отрасли и виды работ. «Система машин» включает в себя 1310 наименований технических средств. Только по отрасли сельскохозяйственного машиностроения 1062 наименования машин будут выпускаться в нынешней пяти-

летке, 248 — в последующие годы. Среди механизаторов села особенно популярны трактор «Беларусь». Он в зависимости от условий эксплуатации выдерживает от 8 до 12 лет работы без капитального ремонта, может эксплуатироваться с 200 видами навесных и прицепных орудий. И хотя эта машина на уровне мировых стандартов, белорусские конструкторы создали на ее базе новый трактор восемнадцати модификаций в четырех основных классах пропашных тракторов. Его мощность 150 лошадиных сил при весе машины всего четыре тонны.

В 1962 году в стране появился трактор «Кировец» К-700 с 220-сильным двигателем. Эта могучая машина быстро завоевала авторитет. Но потом пошел в серию К-701. Его производительность на 40 процентов выше, чем у предшествующей модели. Первый колесный гигант обладал 20 сельскохозяйственными и транспортными «специальностями», а у 300-сильного К-701 и его модификаций их уже 50. Сенсационными оказались испытания и на максимальное тяговое усилие этого трактора. Оно

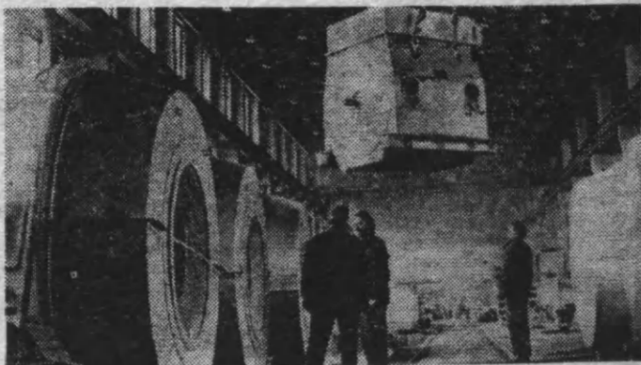
оказалось равным 13 991 килограмму. По этому показателю он превзошел фордовский трактор того же класса на 1180 килограммов, а по экономичности оставил позади и «Форд», и другие машины американских и канадских фирм — «Стайгер», «Кейс». Совершенствование зерноуборочной техники будет осуществляться как за счет модернизации уже выпускаемых комбайнов «Сибиряк», «Нива», «Колос», так и при создании новых машин, таких, как «Дон-1500» производительностью до 3 кг хлебной массы в секунду.

Будут совершенствоваться и другие машины. Например, намечено организовать производство 12-корпусных плугов, 12-рядных сеялок для точного высева кукурузы и сои, 18-рядных сеялок и культиваторов для возделывания сахарной свеклы. Предстоит создать и освоить 19 законченных комплексов машин для механизации возделывания и уборки важнейших сельскохозяйственных культур и наборов машин, обеспечивающих оптимальное использование энергии трактора.

В 1982 году, а также в целом за текущую пятилетку будет сделано все возможное для дальнейшей механизации труда сельских тружеников.

ЗА ПЯТИЛЕТИЕ ПРЕДУСМОТРЕН РОСТ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ

В 1,4 РАЗА



ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА ВЫСТУПЛЕНИЙ АГИТАТОРОВ И ПОЛИТИНФОРМАТОРОВ В ДЕКАБРЕ 1981 ГОДА

В созвездии равных

Так называются тематические выставки и обзоры литературы, которые готовятся в учреждениях централизованной библиотечной системы Североморска и пригородной зоны. Уже само название подсказывает: выставки и обзоры посвящаются знаменательной дате в жизни советского народа — 60-летию образования СССР.

Богатые фонды наших библиотек располагают произведениями писателей и поэтов всех национальностей СССР. Книжки эти, рассказывающие о создании, становлении и расцвете первого государства рабочих и крестьян, представляют богатый материал для тематических вечеров, бесед, которые планируется провести в ходе подготовки к знаменательной дате. Такие беседы работники библиотек готовят к проведению в непосредственно в трудовых коллективах Североморска и пригорода. При этом будут широко использоваться материалы периодической печати, которые понесут в массы опыт социалистического соревнования под девизом «60-летию образования СССР — 60 ударных недель».

Запрашивает «Родина»

«...Шла Великая Отечественная война. Участвовали в ней не только взрослые, но и многие не достигшие совершеннолетия. Мы знаем немало примеров, когда и юные патриоты Отчизны в сражениях с фашистами проявили мужество и доблесть, жертвовали жизнью во имя победы над врагом.

Таким был и Саша Ковалев. По окончании школы юнг на Соловецких островах, он сражался с врагом на Северном флоте.

В одном из морских боев вражеский снаряд повредил мотор торпедного катера, в составе экипажа которого был Саша Ковалев. Юнга телом своим закрыла пробину в маслопроводе и этим спас катер. Однако юный моряк получил ожоги от горячего масла и вскоре скончался.

Этот факт нам рассказал бывший воспитанник Соловецкой школы юнг, член центрального штаба по пропаганде начавшейся в этом году Всесоюзной поисковой экспедиции «Летопись Великой Отечественной», Виктор Петрович Зотов. Просим красных следопытов Заполярья помочь нам в поисках сослуживцев героя».

Такое письмо прислали в «Североморскую правду» красные следопыты географического клуба «Родина», что при Дворце имени 50-летия Советской Украины в городе Херсоне.

Энтузиасты Всесоюзного поиска «Летопись Великой Отечественной» Североморского Дома пионеров имени юнги Саша Ковалева поддерживает связь со многими ветеранами-катерниками, воевавшими на Северном флоте. В их числе наставник Саша Ковалева Герой Советского Союза Георгий Дмитриевич Курбатов, живущий ныне в городе Ельце, бывший командир дивизиона торпедных катеров Иван Яковлевич Ярошенко из поселка Ивановка, Одесской области и многие другие. Познакомившись с письмом членов Херсонского географического клуба «Родина», юные североморцы удовлетворили их просьбу.

I. Для выступающих по вопросам политической жизни и экономики страны.

1. 19 декабря — 75 лет со дня рождения Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева.

План выступления:
1. От рабочего до руководителя партии и государства — жизненный путь Л. И. Брежнева.

2. Выдающийся боец современности за сохранение и укрепление мира на земле.

ЛИТЕРАТУРА:
Брежнев Л. И. Малая земля. Возрождение. Целина. — М.: Политиздат, 1979.

Борец за мир, за идеалы коммунизма. Открытие бронзового бюста Героя Советского Союза, Героя Социалистического Труда Л. И. Брежнева. Днепропетровский, 8 мая 1976 года: Фотокино. — Киев, 1976.

Вручение товарищу Л. И. Брежневу знака «50 лет пребывания в КПСС» — Правда, 1981, 30 октября.

Во имя дела партии, дела народа: вручение Ленинской премии Генеральному секретарю ЦК КПСС, Председателю Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневу 31 марта 1980 года. — М.: Политиздат, 1980.

Леонид Ильич Брежнев. Краткий биографический очерк. — М.: Политиздат, 1981.

Леонид Ильич Брежнев. Страницы жизни — страницы эпохи. Фотодокументы. — М.: Планета, 1976.

2. Успешно завершить первый год 11-й пятилетки, лучше подготовиться к работе в 1982 году.

План выступления:
1. Выполнение и перевыполнение планов и социалистических обязательств 1981 года — задача каждого производ-

ственного коллектива.
2. Резервы, опыт передовиков на старт второго года пятилетки.

ЛИТЕРАТУРА:
Ноябрьский (1981 г.) Пленум ЦК КПСС. — Правда, 1981, 17 ноября.

Материалы 6-й сессии Верховного Совета СССР 10-го созыва. — Правда, 1981, 18—20 ноября.

Адреса передового опыта. — Полярная правда, 1981, 31 октября.

Давать рыбной продукции больше и лучшего качества: Из доклада секретаря обкома КПСС В. Н. Пашина. — Полярная правда, 1981, 27 октября.

Красные знамена — Кировску и Ловозерскому району: Подведены итоги соревнования городов и районов области за третий квартал. — Полярная правда, 1981, 1 ноября.

Равняться на лучших. Об итогах выполнения государственного плана девяти месяцев 1981 года промышленностью Мурманской области. — Полярная правда, 1981, 21 октября.

Рыбачий вклад. — Полярная правда, 1981, 31 октября.

Примечание: используйте материалы, которые будут даваться в декабре местными средствами информации о собраниях актива областной партийной организации и сессии областного Совета народных депутатов.

II. Для выступающих по вопросам культурной жизни страны и нравственного воспитания трудящихся.

1. Гражданский долг и моральная ответственность советского человека.

План выступления:
1. Отлично трудиться, быть активным в общественной жизни — долг каждого гражданина нашей страны.

2. Бороться против любых

проявлений нерадивого отношения к труду, мещанства, пьянства, хищений социалистической собственности.

ЛИТЕРАТУРА:
Ноябрьский (1981 г.) Пленум ЦК КПСС. — Правда, 1981, 17 ноября.

Зотов Н. Д. Нравственная активность личности: сущность и этапы становления. — М.: Знание, 1981.

Котов Д. П. Профессиональный долг. — М.: Знание, 1979.

Потапенко В. Гражданская позиция. — Сов. Россия, 1981, 28 марта.

Семкина А. Поручила совесть. — Сов. Россия, 1981, 7 июня.

Чернявская Е. Сыновний долг. Труд, 1981, 26 мая.

Честь смолоду. — Правда, 1981, 18 октября.

III. Для выступающих по вопросам внешней политики СССР и международной жизни.

1. Итоги визита Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева в ФРГ.

План выступления:
1. Роль ФРГ в политике Запада по отношению к разрядке напряженности.

2. Торгово-экономические связи СССР и ФРГ.

ЛИТЕРАТУРА:
Григорьянц А. ФРГ: западня «дооружения». — Международная жизнь, 1981, № 5.

Каргаезян К. ФРГ. Кому предьявлен счет. — Новое время, 1981, № 40; СССР — ФРГ: Улица с двусторонним движением. — Новое время, 1981, № 46.

Михайлов В. СССР — ФРГ: фундамент доверия. — Правда, 1981, 12 августа.

Патолитчев Н. СССР — ФРГ: Доверие — залог успешного

сотрудничества. — Внешняя торговля, 1981, № 5.

Ответы Л. И. Брежнева на вопросы редакции западногерманского журнала «Шпигель». — Правда, 1981, 3 ноября.

Примечание: рекомендуется использовать материалы, которые давались в визите средствами массовой информации.

2. Советско-американские переговоры в Женеве — 30 ноября.

План выступления:

1. Американские планы европеизации гонки вооружений.
2. Советские предложения по ограничению ядерных вооружений в Европе.

ЛИТЕРАТУРА:
Генри Э. Снова тень над Европой. — Лит. газета, 1981, 2 сентября.

Василец В. Главная задача — борьба против военной опасности. — За рубежом, 1981, № 39.

Колисниченко Т., Толкунов А. Поддержка советских инициатив. — Правда, 1981, 31 октября.

Кузнецов В. На пути к Женеве. — Новое время, 1981, № 42.

Новые американские ракеты — угроза всему континенту. — За рубежом, 1981, № 39, с. 10.

Примечание: рекомендуется использовать материалы, которые будут даваться средствами массовой информации о переговорах в Женеве.

3. Победа левых сил в Греции.

План выступления:

1. Греция в планах НАТО.
2. Внешнеполитическая программа нового правительства.

ЛИТЕРАТУРА:
Греция: победа демократических сил. Итоги парламентских выборов. — Правда, 1981, 20 октября.

Дробков В. Снова в военной упряжке НАТО. — Международная жизнь, 1980, № 6.

Ковалев Э. Греция: «Аллаги» значит «перемена». — Новое время, 1981, № 44.

Декабрьский киноэкрэн

Как и в предыдущей картине, в главных ролях снялись Борис Галкин и Михай Волонтир, заняты в фильме и актеры Анатолий Кузнецов, Лаймонис Норейка, Вадим Спиридонов, Елена Глебова, Анатолий Ромашин. Так что есть все основания думать, что фильм окажется «в зоне особого внимания» зрителей.

И снова комедия — «У матросов нет вопросов», одновременно и лирическая, и сатирическая, и музыкальная. Двое молодых людей — Алька и Саша — преодолевают полстраны на самолетах, поездах, автобусах и встречаются на своем пути разных людей: добрых и злых, честных и не-

очень. За три дня путешествия с главными героями происходят разные приключения, грустные и смешные.

Автор сценария Аркадий Инин, режиссер фильма Владимир Роговой, постановщик картин «Офицеры», «Баламут». В ролях: Н. Казначеева, Вадим Андреев, Татьяна Пельтиер, Мих. Пуговкин, Н. Денисов, Людмила Хитяева.

Юг, лето, солнце, море, эстрадные концерты, и, конечно, любовь. Так начинается новая картина «Белый ворон» (киностудия «Мосфильм»).

Они приехали из разных городов отдыхать летом на море. Он — неженатый молодой человек, и она, привлекатель-

ная, молоденькая, но уже замужняя женщина. Быстрое знакомство в доме отдыха, веселое, ни к чему не обязывающее ухаживание. Однако судьбе было угодно, чтобы случайное и, казалось, необязательное знакомство не только продолжилось, но и поставило под угрозу ее отношения с мужем.

Режиссер-постановщик В. Лонской предлагает зрителю самим разобраться в сложной ситуации. Роль героини фильма исполняет Ирина Дымченко, в главной мужской роли вы увидите Вл. Гостюхина, полюбившегося зрителю по таким картинам, как «Восхождение», «Старшина».

В фильме «Китайский синдром» (производство США) зрители увидят популярную актрису Джейн Фонда. Джек Леммон, Майкл Дуглас выступают также в главных ролях.

Р. ДЕМЧЕНКО,
директор кинотеатра
«Россия».

Редактор
В. С. МАЛЬЦЕВ.

КИНО

КИНОТЕАТР «РОССИЯ»
1—2 декабря — «Личной безопасности не гарантирую». Начало в 10, 12, 14, 16, 18.15, 20, 22.

КИНОТЕАТР «СЕВЕР»
(г. Полярный)
1—2 декабря — «Сашка». Начало в 10, 12, 14, 16, 17.50, 19.40, 21.40.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ
«СТРОИТЕЛЬ»
1 декабря — «Викинг». Начало в 17, 19, 21.30.
2 декабря — «Подсадная утка». Начало в 19, 21.

