



КВЗБДЖ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Газета издается с 7 января 1922 года.

№ 193 (18923).

ПЯТНИЦА,

22

АВГУСТА

1986 года

Цена 3 коп.

Орган Кемеровского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

В НОМЕРЕ

- На лугах и полях области. 1 стр.
- Зима строго спросит. 1 стр.
- Объединение «Азот»: как идет перестройка? 2 стр.
- Письма в редакцию. 4 стр.
- Человек и природа. 4 стр.

Проверяем выполнение обязательств УЧИТЬ ЭКОНОМИЧЕСКОМУ МЫШЛЕНИЮ

Предприятия «Кузбассэнерго» в числе других выступили инициаторами областного социалистического соревнования. Задача на год они намечали разносторонние и напряженные. Как справляются энергетики с обязательствами? На эту тему наш корреспондент беседует с главным инженером РЭУ «Кузбассэнерго» Н. Н. ПЕРСОНОВ.

— Обязательства энергетиков имеют долгую историю. Это 49 пунктов — не формальные, конкретные. Видно, нет необходимости рассматривать каждый пункт, поэтому остановимся на наиболее важных вопросах. Начнем с энергоснабжения: оно, как известно, основа основ всего народного хозяйства. Ваша система выработку энергии снизила, и несведущему человеку кажется, что энергетика области плохо работает. Поясните эту ситуацию.

— Да, мы действительно снизили выработку — она на 12,5 процента меньше, чем в прошлом году. Однако потребление, наоборот, повысилось. Энергомощность Саяно-Шушенская ГЭС — Новосибирск дал Кузбассу самый дешевый киловатт.

С точки зрения своего мундира, — провал, а с государственной точки зрения, несомненно, большая выгода. Уверен, пора настало формировать у всех экономическое мышление, не запертое местными интересами. Добавлю: несмотря на сложную разгрузочно-регулирующую работу, коллектив станции добился снижения расхода топлива на производство киловатт-часа почти на пять граммов по сравнению с этим же периодом прошлого года и более чем на один грамм по сравнению с новым нормативом.

Ваш коллектив намеревался сократить простои оборудования в капитальном ремонте на два процента против плана, а сократил уже с начала года на три процента. За счет чего?

— Мы лично цифры эти не радуемся. Конечно, улучшена организация подготовки к ремонту, снижены потери рабочего времени, действующая бригадная подряд, однако к качеству еще немало претензий. Например, из восьми отремонтированных котлов показатель подтвер-

дительно позиции и низкого исполнительского дисциплины инженерно-технических работников.

— Как обстоят дела с решением социальных вопросов?

— Что касается производственной программы, оздоровления трудящихся и детей, шефских дел на селе и в школе — обязательства выполняем. А вот со строительством производственных объектов, которые, кроме прочего, должны улучшить условия проживания жильцов и социальное дело обстоит совсем плохо. Правда, там, где мы строим сами, хозспособом, план выполнения 102 процента. А вот наш главный подрядчик — трест «Кузбассэнергострой» подводит нас основательно. План он выполнил лишь на 42,5 процента, а по предприятиям Кемерово и Новокузнецка и того меньше — 26 и 27 процентов. Мы с трудом, как говорят, выжили в Минусинск — 24 миллиона рублей на различное строительство. Увы, они не осваиваются, и, к великому сожалению, даже последние решения совещания в Минусинске остались невыполненными.

— Каково ваше отношение к понятию «человеческий фактор»?

— В общем-то я всегда считал и считаю, что любое дело движется людьми, опирается на людей. Но будем искренними: многие руководители, и я в том числе, грешат технократизмом, турбина иной раз заслонит специалиста. И это хорошо, правильно, что сейчас в центр сложных и глубоких процессов обновения выдвигается человек. Без перестройки его психологии, экономического мышления, без воспитания ответственности за дела на его участие работы перемены невозможны.

Как говорилось на съезде, любые наши планы повиснут в воздухе, если мы не сумеем пробудить трудовую и общественную активность масс, их энергию и инициативу.

Н. СПИРИНА,
г. Кемерово.

Пора сделать выбор!

В области проходят митинги грядущих, посвященные Заявлению Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева по телевидению.

В красном уголке цеха компрессии производства диметилформамида производственного объединения «Азот» в обездвиженный переезд собрался представитель различных цехов. Митинг открыл секретарь парткома Л. А. Шапошникова. Доклад Г. З. Сорокина, Н. М. Черняк горячо поддержали решение Советского правительства продлить мораторий, который полностью совпадает с чаяниями советских людей. Старейший коммунист, ветеран Великой Отечественной войны и труда Ф. С. Лучнев, который в катушку сна не сел за штурвал комбайна, призвал земледельцев своим трудом, высоким урожаем крепить могущество Родины.

Митинги прошли в ОПХ «Возвышенка», совхозе «Мушкетер», в поселке «Солнечный». На них выступили секретари парткомов Н. Г. Болотова, Н. Е. Муратов.

В колхозе имени 1 Мая митинг открыла секретарь парткома Л. А. Шапошникова. Доклад Г. З. Сорокина, Н. М. Черняк горячо поддержали решение Советского правительства продлить мораторий, который полностью совпадает с чаяниями советских людей. Старейший коммунист, ветеран Великой Отечественной войны и труда Ф. С. Лучнев, который в катушку сна не сел за штурвал комбайна, призвал земледельцев своим трудом, высоким урожаем крепить могущество Родины.

В прославленном коллективе четырежды орденоносного Кузнецкого металлургического комбината на стыке смен прошли многочисленные митинги во всех ведущих цехах. Убежденно и горячо выступили перед товарищами по работе во втором материальном цехе старейший сталевар Б. И. Пастернак, начальник смены В. Г. Трояков. От имени металлургов они выразили сердечную благодарность партии и правительству за последовательную политику мира и сотрудничества между народами, за тот бесценный вклад, который вносит наша страна в дело международной разрядки.

Многие участники многочисленных митингов единодушно одобрили меры Советского правительства по продлению ядерного моратория. В поддержку этого миролюбивого решения сталевальщики второго материального цеха решили завершить задание первого года пятилетия к 26 декабря. Сегодня на их свехплановом счете около 20 тысяч тонн мирного металла.

г. Новокузнецк.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

БАРНАУЛ. 21. Торжественное посвящение в хлеборобы состоялось во многих колхозах и совхозах Алтай. Выступили перед жителями колхозов и совхозов знаменитые ветераны войны, которые в годы войны в учебных бригадах, получили на-

учие массовой жатвы символические «звездочки» урожая. В садах жарко напоили ребят, выслушали их рассказы о подвигах, о дружбе с солдатами, о том, как они в годы войны вступили в ряды Красной Армии.

(ТАСС)



полным ходом идет закладка сенокоса в совхозе «Таштагольский». Для этого здесь создана несколько механизированных звеньев. Василий Федорович Атисов — звеньевой, С. Четвертого звена — на заготовке кормов. Ежедневная выработка составляет 130—150 процентов нормы.

Наша работа во многом зависит от работоспособности шоферов, говорит он. — Ничто из них не подойдет. Лучшими назову водителей Василия Матвеевича Самарина, Владимира Федоровича Атисова, Владимира Ивановича Терещенкова.

НА СНИМКЕ: водители В. Ф. Атисов и В. И. Терещенков. Фото А. Духанина, Таштагольский район.

Урожай-86

Дневник полевых работ

На полях области в разгаре уборочные работы. Их сдерживает только непогода. Дожди идут повсеместно. Тем не менее, используя погодные «окошки», сельские труженики выполнили на ятве довольно большой объем работ. Так, зерновые и зернобобовые сенокосы на площади 128 тысяч гектаров. Это почти втрое больше, чем в прошлом году и исходу второй декады августа. Обмолочены посевы пшеницы на 38 тысяч гектаров.

Относительно неплохо идут дела у земледельцев Беловского района. Зерновые и зернобобовые здесь сенокосны на 38,3 процента площади. Треть этого обмолочена. Урожайность на уборочных массивах довольно высока — свыше двадцати центнеров с гектара. Это на сегодня выше среднеобластного показателя.

Началась уборка сплошных культур. Верная примета спелости зеленой массы — вырванные кукурузы и цветущие «султаны». Если на третьей части поля появились кукурузные метелки, агрономы принимают решение косить. Вовсю идет уборка кукурузы на силос в Беловском, Новокузнецком, Промышленновском

районах. Сдерживаются эти работы, помимо дождей, только нехваткой автотранспорта. В частности, из Промышленновского РАПО нам сообщили, что куда-то «потерялись» автомашинки, направленные сюда из Ленинского района Кемерово.

Продолжаются другие сезонные работы — обработка посевов, вспашка ярий, заготовка грубых кормов. В частности, в Тисульском, Топкинском и Мариинском районах ведут сенокосы зерновых, ускоряющую их созревание. Такие посевы удобнее убирать — сенокосилка дает возможность маневрировать техникой и, кстати, благотворно влияет на качество собранного зерна, разумеется, при грамотном использовании агрегатов. На взмете ярий лучше, чем у других, идет работа у земледельцев Юргинского района. Здесь ярий подняли на 14,3 процента площади.

Хозяйства области продолжают заготовку сена — в стогах и на сенокосах уже находится 498 тысяч тонн — свыше 96 процентов объема, предусмотренного заданием, что больше, чем было заготовлено в прошлом году, приблизительно на 58 тысяч тонн.

ДОСКА ПОЧЕТА

- По представлению районных партийных, профсоюзных и хозяйственных организаций на областную доску Почета являются передовики уборки урожая 1986 года: Владимир Иванович Лева — комбайнер совхоза «Ильинский», намолотивший с начала уборочных работ комбайном «Нива» 2363 центнера зерна;
- Дмитрий Васильевич Шунков — комбайнер колхоза «Вперед» Новокузнецкого района, сносивший с начала уборочных работ жаткой ЖВН-6 хлеба на площади 254 гектара;
- Иван Григорьевич Ивохин — комбайнер колхоза «Вперед», намолотивший с начала уборочных работ комбайном «Колос» 2133 центнера зерна;
- Алексей Павлович Черников — комбайнер совхоза «Перспективный», намолотивший за пять дней 1626 центнеров зерна;
- Александр Викторович Гаврилов — механизатор совхоза «Бачатский», на тракторе К-700 за 5 дней вспахавший 121 гектар ярий при норме 49,5;
- Владимир Иванович Шенин — шофер колхоза «Правда» Беловского района, выполнивший дневное задание на вывозе зерна от комбайна на 200 процентов.

ВСТРЕЧА В РЕДАКЦИИ

20 августа первый секретарь партии Н. С. Ермаков встретился с работниками редакции газеты «Кузбасс». Он проинформировал журналистов о положении дел в экономике области, об изменениях, происходящих после апрельского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС, XXVII съезда партии, обратил их внимание на основные новые моменты в деятельности, стиле работы партийных, советских, хозяйственных органов, на недостатки, трудности процесса перестройки в сфере нашей жизни.

В доверительной беседе высказывались замечания, в частности, о недостаточном освещении опыта формирования и пополнения в городах и районах, на предприятиях комбинатов, перспективных планов социально-экономического ускорения, строительства хозяйственных объектов, внедрения достижений науки, техники, решения проблем агропрома. Редакция следует проявлять больше инициативы в организации выступлений на страницах газеты руководящих работников областных организаций и подразделений — советских, профсоюзных, хозяйственных.

Н. С. Ермаков интересуется условиями работы журналистов, ответил на вопросы. Состоялся открытый обмен мнениями по проблемам развития Кузбасса, о роли средств массовой информации сегодня.

Первая звездочка

Коммунист Владимир Давыдов Синер из совхоза «Белая» намолотил первую тысячу центнеров зерна. На его комбайне появилась первая звездочка. В прошлом году таких звездочек было десять: В. Д. Синер выдал из бункера своей «Нивы» около 11 тысяч центнеров зерна.

Ячменное поле, на котором работает В. Д. Синер, дает по 22 центнера с гектара. Это на уровне контрольного обмолота.

Л. БОРИСОВ,
Юргинский район.

Зерно нового урожая

В совхозе «Ваганский» работают все суглинистые агрегаты: идет зерно нового урожая.

Во втором отделении хозяйства обмолочено горюх, давший по 15 центнеров с гектара. На центральном молотье ячмень. Урожайность пока 24 центнера: самые урожайные поля еще вперед.

Мешают дожди. Сейчас в валках зерновые лежат в двух с половиной тысячах гектаров. Механизаторы срочно меняют тактику, переоборудовывая с косовицы на обмолот. Уже определены лидеры нынешней жатки. Это комбайнеры С. С. Хайдуков, В. Д. Коноваленко, Г. Г. Степанов, В. Н. Обманов.

В. ЕРМОЛАЕВ,
Промышленновский район.

Без потерь

Механизаторы опытно-производственного хозяйства «Новостройка» приступили к уборке зерновых, выращенных по интенсивной технологии.

Контрольный обмолот, проведенный перед заездом на поле уборочного отряда, показал урожайность яри 42 центнера с гектара — столько, сколько и планировалось агрономической службой.

Уборка, как составляющая технологии, ведется по строгому графику. Самое главное достижение — никто из комбайнеров не допускает потерь, у всех намолот с каждого гектара соответствует контрольному.

В. ПАВЛОВ,
Кемеровский район.

Многим наматна недальняя суровая зима: выходы из строя котельные и отопительные приборы, коммунальное хозяйство оказалось настолько запущенным, что потребовались чрезвычайные меры. Памятно, очевидно, и то, как с экрана Кемеровского телевидения вынуждены были взглянуть в глаза народу руководители угольных объединений. Незабываемый урок. Пошел ли он вперед?

Скажем сразу: не было на заседании президиума обстановки накали, не было запугивания, призывов и вызывания к совести. Слишком серьезен вопрос, чтобы прибегать к подобным средствам. Чувствовалась тщательная подготовка и тех, кто отчитывался, и тех, кто проверял состояние дел. Некоторые вопросы старались решить тут же, на месте, так как были приглашены и представители горисполкомов, и представители службы снабжения, и строители. Еще раз, прослушав после заседания магнитофонную запись, можно было отчетливо уловить и чувствую озабоченности, и тревогу, и, безусловно, осознанную ответственность. Тем не менее картина безрадостна.

Заместитель начальника кадров и бывш. ВПО «Кузбассуголь» Н. А. Шевелев перечислил: столько котлов требовалось отремонтировать, столько-то осталось, назвав, где работы не завершены. Точно так же прошелся по теплоцентралям, водопроводным сетям и емкостям резервов воды. Расказал о необходимых заменах и промывании отопительных систем. И социальным товарищам Шевелев не пожалел выступать с резкими своего выступления, а потому нельзя документально точно отразить процент готовности объектов к зиме (как его видят в объединении). Тем не менее руководитель не скрывал, что работа идет напряженно.

Какие же меры приняты? Что появилось нового? Наконец, каковы принципы организации столь громоздкого дела?

Еженедельный суботний контроль, использование опыта тольяттинцев (каждому отработавшему четыре дня на коммунальных объектах), привлечение жителей к утеплению домов — все это не сбавляется, очевидно, пока в полной мере. По принципу нигуда не голо не покинуто, случается, что подносили документ о готовности дома, а крыша течет, и снова бегают друг за другом. По паспорту готовности работы как следует не развешены. Какие уж тут принципы...

Генеральный директор производственного объединения «Кемерово» В. И. Кузнецов подготовил сообщение бумажно, не каждому горняком поселку. Реальный подход: для жителей Кедровки их отопительные котлы — самые важные, а для грамотнейших — их котельная. Разговор шел

Будет ли тепло зимой?

В облизполкоме отчитываются руководители угольной промышленности

лишь о болевых точках. Вот тут-то и выяснилось, что не хватает радиаторов. Поднялся представитель службы снабжения, решили, что можно сделать.

В тоне делового анализа, при непереносимом знании обстоятельств есть и достоинство, и толк. Возник вопрос о шести километрах водопровода в Белове. «Дело не решалось десять лет, мне дали три месяца», — пояснил В. И. Кузнецов. — Появил «трубы». Заместитель начальника Главкузбасса А. В. Школьник с места: «Будут».

Вот так проанализировали состояние дел в Междуреченске, Мысах, в поселке Бачатский и т. д.

Что нового в системе работы этого объединения? Приказом генерального директора во всех горняцких поселках образованы советы руководителей предприятий, определены лидеры. Концентрация людских, материальных, даже финансовых ресурсов — в их руках. И вот уже в поселке Краснотурбинский есть результаты построения стадиона.

Дню шахтера будет посвящен Дворец культуры.

Из этого отчета было ясно, что на пути к цели могут быть временные варианты, важно только осознавать, что они вынуждены, и не забывать об этом. В поселке Кедровка — 21 котельная. Цель — ликвидировать все и построить одну. Но как прожить пять лет до ее ввода? Тщательное изучение показавало, что придется обойтись двумя временными: много выходов нет.

Выступая с докладом по тому и другому отчетам, начальник управления жилищно-коммунального хозяйства областного облисполкома А. П. Ганичев отметил: «Объем сделанного действительно немалый, но работа велась не просто неудовлетворительно, а крайне неудовлетворительно, особенно в объединении «Кузбассуголь». Доказал: срок полной готовности — 1 сентября, следовательно, сегодня готовность должна быть не менее 90 процентов. Что же мы видим по отдельным объектам? 24, 30, 50 процентов... Разве это можно назвать завершением предпринятых работ? «Уроки прошлого не учтены», — сделал вывод.

Эти мысли нашли полное подтверждение в выступлениях председателей горисполкомов. Один за другим выходили они к трибуны, и признание каждого можно было назвать стоном: в Анжеро-Судженске из трех мероприятий ни одно не выполнено, в Ленинск-Кузнецком отвлечено от подземных работ шахтеров, а на коммунальных объектах они недоработавают, в Киселевске строят шахту без жилья и без котельной, в Белове — родильный дом без батарей, в Березовском нет необходимых для ремонта материалов.

Конечно, плохая подготовка жилья к зиме не снимает ответственности с самих выступавших. Они обязаны добиваться завершения начатых работ, быть принципиальными при оценке их качества, привлекать население к мелкому ремонту и поддержке порядка в подъездах, квартирах и главное — не рассчитывать на то, что вот придет кто-

то и поможет. Действовать каждому на своем месте — таково реальное требование дня. И второе — нужен ежедневный контроль. Речь шла о том, что к столь серьезному делу необходимо привлечь средства массовой информации, что ходы дела на каждом объекте нужен гласный анализ.

Вот один из позорных моментов подготовки к зиме. На угле янвем, а угля выдувается ни котельная, визуальных котельная, коммунальным котельная. В обострившей обстановке в исполняемом ведомственном транспорте проблема встала со всей остротой и пока не решена.

Президиум исполкома областного Совета народных депутатов принял решение, в котором отмечено, что работа Всесоюзного промышленного объединения «Кузбассуголь» и производственного объединения «Кемеровоуголь» по подготовке к отопительному сезону неудовлетворительна; утены заявления о том, что будут приняты меры относительно подготовки жилищно-коммунального хозяйства к зиме, капитального ремонта жилищного фонда и коммунальных объектов, ввода в действие сооружений, ввода в эксплуатацию в полном соответствии с планами топливно-энергетического хозяйства области.

Комитет «Кузбассшахтострой» (В. В. Трофимов) обязан обеспечить ввод мощностей теплосточников в Белове, Ленинск, Березовском.

Контроль возложен на управление жилищно-коммунального хозяйства облисполкома.

Т. ШАТСКАЯ



В интересах всего человечества

Продолжая широко комментировать Заявление Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева по советско-американскому договору о прекращении ядерных испытаний, мы считаем, что в интересах всего человечества необходимо...

БЕРЛИН. Высокую оценку решению Советского Союза продлить действие одностороннего моратория до 1 января 1987 года дали на состоявшейся здесь встрече руководители делегации СЕПГ и социал-демократической партии Дании...

ГАВАНА. Как новое свидетельство приверженности Со-

ветского Союза делу мира оценивает информационное агентство Пренса Латина решение СССР о продлении одностороннего моратория на ядерные испытания. Советский Союз продлевает срок этой беспрецедентной в истории международных отношений меры, ясно демонстрируя свое стремление...

БЕЛГРАД. Решение СССР в одностороннем порядке продлить мораторий на ядерные испытания до 1 января следующего года, подтверждает агентство ТАНЮГ, представляющее собой важный положительный шаг. Это решение с удовлетворением воспринято югославской и международной общественностью и заслуживает одобрения. Новый шаг Советского Союза представляет собой важный импульс для переговоров между СССР и США.

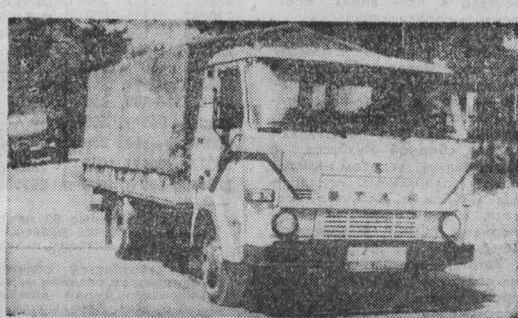
НЬЮ-ЙОРК. Генеральный секретарь ООН Х. Перес де Куэльяр приветствовал продление Советским Союзом одностороннего моратория на ядерные испытания. Он выразил надежду, что последняя советская инициатива предложением о продлении моратория на ядерные испытания, в результате которой террористическая акция, направленная на срыв усилий по нормализации обстановки в стране, не будет повторена. В результате этой инициативы возникли пожары. Ведутся спасательные работы.

(ТАСС, 21 августа).

ПНР. В последние годы благодаря сотрудничеству в рамках Совета Экономической Взаимопомощи автомобильной промышленности Польши преодолели многие трудности, вызванные дискриминационными мерами капиталистических государств. Труженики отрасли увеличивают темпы производства. Расширяется ассортимент выпускаемой продукции. Растет экспорт польских автомашин в братские страны.

НА СНИМКЕ: испытание нового грузового автомобиля, выпущенного заводом имени Ф. Дзержинского в городе Старохацево.

Фото ЦАФ—ТАСС.



«Катастрофа»

Цивилизации не спаст никакие технические изобретения — ее спасет только кардинальный поворот в сознании людей. Об этом роман белорусского писателя Эдуарда Скобелева «Катастрофа» — первое в советской литературе произведение, в котором панорамно исследуются нравственные проблемы тотальной ядерной войны. Вот что рассказывает Э. Скобелев корреспонденту АПН:

— Мое поколение, родившееся накануне второй мировой войны, пережило самые радикальные перемены за все существование человечества. На наших глазах утвердился социализм, отгремела битва народов с фашизмом. На наших глазах рухнула колониальная империя и пробудилась к активной политической жизни закабаленные народы, сложился союз стран социалистических стран и образовался блок государств, которые вступают в политическую, технологическую, информационно-идеологическую, финансовую и культурную гегемонию. Мы свидетели рождения и зловещей деятельности гигантских транснациональных корпораций, перманентной торговой-экономической войны, поставившей сотни миллионов людей на грань вымирания от голода; мы очевидцы новой демократической революции и жестоких репрессий против демократии, свидетели актов государственного терроризма и чудовищных расистских погромов, ежедневно возвращающих нас к мысли о трагичности человеческой истории.

Потрясены устои прежней жизни. Человек буквально вышвырнут из уютных, едва ли не патриархальных отношений, брошен в многомиллионные города, ошеломлен телевизионем, компьютерной техникой, стремительным развитием ракетно-ядерного оружия. Все мы, подобно космополитам, увидели, сколь мала наша планета, сколь хрупка оболочка жизни на ней, сколь опасна бесконтрольная хозяйственная деятельность.

Общая основа нашего богатства — Природа и Культура пришли в жестокий разлад, столкновение с эгоистическим, индивидуальным мышлением, с практикой ограбления всех ради преувеличенной горстки избранных. Все мы увидели, сколь ограничены ресурсы планеты и какое жизненное значение имеет сотрудничество народов ради все более полного торже-

ответственности. Каждый из нас должен понять, что не завтрашний, не послезавтрашний, но уже сегодняшний день определяет, станут ли народы заложниками чуждых им амбиций и тем самым обреченной на истребление биомассой или сделаются силой, которая защитит мировую культуру, демократические традиции и создаст новые условия в международных отношениях.

Я убежден, что же те люди, которые участвуют в массовом антивоенном движении, принадлежат к творцам новой истории. Потому что с благодарностью будут вспоминать тех, кто выходил на демонстрации в Европе и Америке, Азии, Африке, Австралии, усиливая мировое общественное мнение за запрещение ядерных испытаний, и недопущение гонимых вооружений в космос.

Сегодня очень важно довести до людей правду о том, что любая, даже минимальная, степень абсурдности не исключает гигантских абсурдных действий. Ибо тот, кто принимает решения, важные для всего мира и от коих история требует перемены, кое-где страдает исторической близорукостью. Вспомни лозунги: «Лучше быть мертвым, чем красным», «Есть ценности более значительные, чем мир». Или безответственные слова из-за океана: «Я объявляю Россию вне закона. Ядрная бомбардировка начнется через пять минут...» Кое-кто хотел бы, чтобы вопрос нашего существования на Земле решался по формуле: «красная или мертвая». Нет, вопрос стоит совершенно иначе: разум и мирная жизнь на планете — или безумие и всеобщая смерть.

Великие цели рождают великие люди. Мы начали поход за новое мышление в политике, в решении насущных проблем нашей жизни, в литературе. Другие продолжают его и, я верю, добьются успехов, которые обновят мир. Ибо другой альтернативы сегодня нет.

Живые — все разные. Мертвые — все одинаковые. Давайте вместе пробовать свозить заветы жизни, бороться за то, чтобы человечество получило прочную гарантию своего права на жизнь. М. СКОБЕЛЕВ (АПН).

СС ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

НЬЮ-ЙОРК. Сопредседатель международного движения «Врачи мира за предотвращение ядерной войны» профессор Гарвардского университета Бернгард Ливингстон выступил с программой Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева, в которой приветствуется решение Советского Союза продлить односторонний мораторий на ядерные испытания до 1 января 1987 года. В телеграмме говорится: «От имени врачей всего мира я в этот день благодарю вас и желаю вам долгие и активные годы государственной молодости. Я вновь проделавшая путь моратория на ядерные испытания и еще раз призывает американцев последовать нашему примеру и сделать важный шаг к избавлению мира от ядерного оружия».

ЛУСАКА. Народ и вооруженные силы Замбии готовы к отторжению новых изданий со стороны южноафриканских расистов, не признающих агрессивные акции против африканских государств, заявила сегодня президентка страны Кеннет Каунда. Открывая политический семинар для общеполитической дискуссии, она указала, что процесс Претории объясняется тем, что Замбия выступает за принятие всеобъемлющих экономических санкций против расистского режима.

БЕЛГРАД. Решение СССР в одностороннем порядке продлить мораторий на ядерные испытания до 1 января следующего года, подтверждает агентство ТАНЮГ, представляющее собой важный положительный шаг. Это решение с удовлетворением воспринято югославской и международной общественностью и заслуживает одобрения. Новый шаг Советского Союза представляет собой важный импульс для переговоров между СССР и США.

НЬЮ-ЙОРК. Генеральный секретарь ООН Х. Перес де Куэльяр приветствовал продление Советским Союзом одностороннего моратория на ядерные испытания. Он выразил надежду, что последняя советская инициатива предложением о продлении моратория на ядерные испытания, в результате которой террористическая акция, направленная на срыв усилий по нормализации обстановки в стране, не будет повторена. В результате этой инициативы возникли пожары. Ведутся спасательные работы.

(ТАСС, 21 августа).



Фото ЦАФ—ТАСС.

ТВ	22. ПЯТНИЦА	16.25 «Русская речь» Герои Юлиа Верна на экране. «Тайна Карпатского замка» Художественный фильм. Чемпионат мира по волейболу. Мультфильм. «Музыка и мы». Музыкально-публицистическая передача.	16.55 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	18.15 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	18.45 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	19.00 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	19.10 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	19.45 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	20.00 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	20.15 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	20.30 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	20.45 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	21.00 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	21.15 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	21.30 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	21.45 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	22.00 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	22.15 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	22.30 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».	22.45 «Время» Идет заслуженный артист РСФСР В. Феоктистов (балладина). «Лыжи» Премьера художественного телефильма «Мир и молодежь». «Мир и молодежь». Документальный фильм «Восхождение на Эльб».
-----------	-------------	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ НА НЕДЕЛЮ

25 ПОНЕДЕЛЬНИК	18.00 «Мамин школь» Мультфильм.	18.30 «Мамин школь» Мультфильм.	19.00 «Градус лезвия» Научно-популярный фильм.	19.15 «Уроки» Концерт Государственного ансамбля песни и пляски Копи АССР «Азия Кыя».	2.1. Инженерный корпус. Премьера художественного телефильма. 1-я серия. «Время».	2.2. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 1-я серия. «Время».	2.3. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 2-я серия. «Время».	2.4. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 3-я серия. «Время».	2.5. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 4-я серия. «Время».	2.6. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 5-я серия. «Время».	2.7. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 6-я серия. «Время».	2.8. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 7-я серия. «Время».	2.9. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 8-я серия. «Время».	2.10. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 9-я серия. «Время».	2.11. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 10-я серия. «Время».	2.12. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 11-я серия. «Время».	2.13. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 12-я серия. «Время».	2.14. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 13-я серия. «Время».	2.15. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 14-я серия. «Время».	2.16. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 15-я серия. «Время».	2.17. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 16-я серия. «Время».	2.18. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 17-я серия. «Время».	2.19. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 18-я серия. «Время».	2.20. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 19-я серия. «Время».	2.21. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 20-я серия. «Время».	2.22. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 21-я серия. «Время».	2.23. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 22-я серия. «Время».	2.24. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 23-я серия. «Время».	2.25. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 24-я серия. «Время».	2.26. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 25-я серия. «Время».	2.27. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 26-я серия. «Время».	2.28. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 27-я серия. «Время».	2.29. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 28-я серия. «Время».	2.30. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 29-я серия. «Время».	2.31. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 30-я серия. «Время».	2.32. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 31-я серия. «Время».	2.33. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 32-я серия. «Время».	2.34. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 33-я серия. «Время».	2.35. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 34-я серия. «Время».	2.36. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 35-я серия. «Время».	2.37. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 36-я серия. «Время».	2.38. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 37-я серия. «Время».	2.39. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 38-я серия. «Время».	2.40. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 39-я серия. «Время».	2.41. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 40-я серия. «Время».	2.42. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 41-я серия. «Время».	2.43. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 42-я серия. «Время».	2.44. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 43-я серия. «Время».	2.45. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 44-я серия. «Время».	2.46. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 45-я серия. «Время».	2.47. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 46-я серия. «Время».	2.48. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 47-я серия. «Время».	2.49. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 48-я серия. «Время».	2.50. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 49-я серия. «Время».	2.51. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 50-я серия. «Время».	2.52. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 51-я серия. «Время».	2.53. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 52-я серия. «Время».	2.54. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 53-я серия. «Время».	2.55. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 54-я серия. «Время».	2.56. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 55-я серия. «Время».	2.57. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 56-я серия. «Время».	2.58. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 57-я серия. «Время».	2.59. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 58-я серия. «Время».	2.60. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 59-я серия. «Время».	2.61. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 60-я серия. «Время».	2.62. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 61-я серия. «Время».	2.63. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 62-я серия. «Время».	2.64. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 63-я серия. «Время».	2.65. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 64-я серия. «Время».	2.66. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 65-я серия. «Время».	2.67. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 66-я серия. «Время».	2.68. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 67-я серия. «Время».	2.69. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 68-я серия. «Время».	2.70. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 69-я серия. «Время».	2.71. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 70-я серия. «Время».	2.72. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 71-я серия. «Время».	2.73. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 72-я серия. «Время».	2.74. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 73-я серия. «Время».	2.75. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 74-я серия. «Время».	2.76. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 75-я серия. «Время».	2.77. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 76-я серия. «Время».	2.78. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 77-я серия. «Время».	2.79. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 78-я серия. «Время».	2.80. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 79-я серия. «Время».	2.81. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 80-я серия. «Время».	2.82. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 81-я серия. «Время».	2.83. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 82-я серия. «Время».	2.84. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 83-я серия. «Время».	2.85. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 84-я серия. «Время».	2.86. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 85-я серия. «Время».	2.87. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 86-я серия. «Время».	2.88. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 87-я серия. «Время».	2.89. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 88-я серия. «Время».	2.90. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 89-я серия. «Время».	2.91. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 90-я серия. «Время».	2.92. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 91-я серия. «Время».	2.93. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 92-я серия. «Время».	2.94. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 93-я серия. «Время».	2.95. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 94-я серия. «Время».	2.96. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 95-я серия. «Время».	2.97. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 96-я серия. «Время».	2.98. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 97-я серия. «Время».	2.99. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 98-я серия. «Время».	2.100. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 99-я серия. «Время».	2.101. «Ураганное счастье». Премьера художественного телефильма. 100-я серия. «Время».
-----------------------	---------------------------------	---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--

Советы: опыт, проблемы

МОЛОДЕЕТ СТАРЫЙ РАЙОН

Рудничный район Кемерово — один из старейших в городе. Его трудовая жизнь представлена в основном предприятиями, ми угольной промышленности.

Из года в год растет и благоустривается наш район. Только за предыдущее пятилетие дано в эксплуатацию 112 тысяч квадратных метров жилья, словно заново родились реконструированные Дворец культуры шахтеров, центральная городская больница района, построены Дом пионеров, стоматологическая поликлиника № 3, музыкальная школа, фрунтохранилище, две столовые, два магазина, ателье «Славянка», два дошкольных учреждения.

Большие работы проведены по коренной перестройке теплоэнергетического хозяйства, реконструированы водопроводные и канализационные сети. Только за два прошедших года на эти цели израсходовано более двух миллионов рублей.

Рудники, как называют наш район кемеровчане, молодеет. Но многие еще предстоит сделать, чтобы район-ветеран, район-труженик достиг своих соборств по привлекательности.

В двенадцатой пятилетке нам предстоит решить большие и сложные задачи градостроительства, тепло-снабжения, благоустройства и озеленения, ремонта и реконструкции основных магистральных дорог, навести порядок в индивидуальном секторе, создать большую сеть простейших спортивных и детских площадок.

Особого внимания требует работа об укреплении материальной базы орс «Кемеровоуголь», где каждый третий магазин необходимо закрыть из-за ветхости.

Как отмечалось на XXVII съезде КПСС, социальная значимость и острота жилищной проблемы определяют и серьезность нашего отношения к ней. Для ее решения необходимо всемерно расширять строительство кооперативного и индивидуального жилья, так как здесь кроются большие резервы. Жилищную проблему необходимо решать всеми имеющимися в нас средствами. Правильно поступает коллективный разрез «Кедровский», шахты «Лавинская», Кедровской ав-

тобазы, развивая строительство двухквартирных индивидуальных домов по соседям.

Хорошую прописку получил в районе хозяйственный способ строительства. По примеру коллектива шахты «Северная» начали строительство жилых домов хозяйственным способом шахтеры «Бутовской», пассажирское автопредприятие № 1, готовится к этой работе коллектив шахты имени Волкова.

Весной принят в эксплуатацию новый жилой дом по проспекту Шахтеров, 85а. Сознательно называю адрес, так как здесь получили первую прописку в городе 60 молодых ребят и девчат — членов комсомольского отряда молодежного жилищного комплекса объединения «Северкузбасуголь».

Еще раз подчеркиваю, что основными резервами, которые помогут нам решить жилищную проблему, являются индивидуальные строительство, хозяйственный способ и создание МКК.

В двенадцатой пятилетке нам необходимо построить 143 тысячи квадратных метров жилья, в том числе около 20 тысяч — хозяйственным способом.

Принято решение о строительстве в 1986—1987 годах двухэтажного торгового центра. После окончания его строительства будет сразу снесено пять ветхих магазинов. В нынешнем году планируем открыть магазин промышленных товаров в поселке Ягуновский и Кедровка, молодежное кафе во Дворце культуры шахтеров, магазин смешанных товаров на улице Дмитрия Донского, а также овощехранилище.

Для улучшения бытового обслуживания населения предусматривается также открыть кассы по продаже авиа- и железнодорожных билетов по адресу: проспект Шахтеров, 79, ателье по ремонту телевизоров, приемников и магнитофонов в поселке Кедровка. Положительно зарекомендовал себя недавно открытый участок ремонта электротехники. Хорошие отзывы поступают от пассажиров об открытии нового маршрута автобуса и такси от районполкома до центрального универмага.

Выполняя постановление ЦК КПСС «О мерах по улучшению использования клубных учреждений и спортивных сооружений», продолжаем укреплять материальную базу спортивных учреждений. В прошлом году сдан в эксплуатацию восстановительный центр на стадионе «Автомобилист», реконструирован спортивный комплекс стадиона «Юность» шахты «Ягуновская», построена новая детская хоккейная арена, продолжается переоборудование помещения для детского спортивного клуба «Алмаз».

Ныне предусматривается строительство двух освещенных лыжных трасс, четырех маршированных дистанций для дозированной ходьбы и бега, то есть «троя здоровья», гимнастического городка и спортивно-прогулочной площадки в парке Победы. В парке Дворца культуры шахтеров начато строительство теннисного корта, площадок для двенадцати столов настольного тенниса, проката вещей для спортивных занятий детей. Все эти меры позволят улучшить физкультурно-оздоровительную работу среди молодежи и всего населения района.

Традиционно сложной остается у нас проблема стабильного теплоснабжения жилых домов и социально-культурных объектов. Для ее решения предусматривается перевод котельных 5/13 и 4/15 на газообразное топливо. Начато переоборудование котлоагрегатов, закончено строительство газопровода. Необходимо отметить, что все объекты, дающие тепло, стали поистине народной стройкой. Впереди расширение котельной 5/13 на два котла, что даст прибавку тепла на 40 гкал/час. Впоследствии мы будем ждать тепла от Петровской ТЭЦ, строительство которой начнется в 1987 году.

Продолжается интенсивная замена систем теплоснабжения в жилых домах. В нынешнем году предстоит закончить эту работу в центральной части района. К 1 сентября все дома должны быть полностью подготовлены к новому отопительному сезону.

В соответствии с намеченными планами продол-

жится благоустройство и озеленение наших улиц, скверов, парка Победы, микрорайонов, дорог. Особую заботу, особое внимание уделяем реконструкции проспекта Шахтеров. Присмотрено предусмотрено уложить здесь литевную канализацию, перенести водовод за пределы проспекта, установить новые осветительные опоры и к ним прикрепить контактный провод трамвая, затем уложить бетон по всей площади и асфальт. Все это обойдется в один миллион рублей.

Начато обновление одной из основных магистралей — улицы Нахимова. Дело чести всех жителей — сделать ее красивой и нарядной. По этой улице едут много гостей из городов Кузбасса, из Красноярска. Ныне же намерены полностью покрыть асфальтом полотно дороги по улицам Юрия Смирнова, Давыдовой, также дороги, ведущие на шахты «Лавинская», «Ягуновская».

Для приведения в порядок жилых домов, микрорайонов, улиц, для улучшения работы жвкв проводим районный смотр. Все мероприятия направлены на улучшение санитарного состояния, благоустройства и обновления всей территории.

Условия формирования нашего района наложили свой отпечаток на его лицо. Здесь было построено в свое время более половины из всего городского объема временного жилья. Время было трудное. И уж, конечно, о централизованном теплоснабжении, о канализации тогда говорить не приходилось. Прошли годы, многое изменилось, но эти особенности дают о себе знать. Сегодня в нашем районе живет каждый шестой горожанин. А это ко многому обязывает.

Исполком районного Совета старается влиять на решение всех наиболее актуальных для жителей районных вопросов. К участию в рассмотрении больших и сложных проблем, как правило, привлекаются депутаты районного Совета, руководители предприятий и организаций.

О. ТИМОЩЕНКО, председатель исполкома Рудничного районного Совета народных депутатов.

жесткие благоустройство и озеленение наших улиц, скверов, парка Победы, микрорайонов, дорог. Особую заботу, особое внимание уделяем реконструкции проспекта Шахтеров. Присмотрено предусмотрено уложить здесь литевную канализацию, перенести водовод за пределы проспекта, установить новые осветительные опоры и к ним прикрепить контактный провод трамвая, затем уложить бетон по всей площади и асфальт. Все это обойдется в один миллион рублей.

Начато обновление одной из основных магистралей — улицы Нахимова. Дело чести всех жителей — сделать ее красивой и нарядной. По этой улице едут много гостей из городов Кузбасса, из Красноярска. Ныне же намерены полностью покрыть асфальтом полотно дороги по улицам Юрия Смирнова, Давыдовой, также дороги, ведущие на шахты «Лавинская», «Ягуновская».

Для приведения в порядок жилых домов, микрорайонов, улиц, для улучшения работы жвкв проводим районный смотр. Все мероприятия направлены на улучшение санитарного состояния, благоустройства и обновления всей территории.

Условия формирования нашего района наложили свой отпечаток на его лицо. Здесь было построено в свое время более половины из всего городского объема временного жилья. Время было трудное. И уж, конечно, о централизованном теплоснабжении, о канализации тогда говорить не приходилось. Прошли годы, многое изменилось, но эти особенности дают о себе знать. Сегодня в нашем районе живет каждый шестой горожанин. А это ко многому обязывает.

Исполком районного Совета старается влиять на решение всех наиболее актуальных для жителей районных вопросов. К участию в рассмотрении больших и сложных проблем, как правило, привлекаются депутаты районного Совета, руководители предприятий и организаций.

О. ТИМОЩЕНКО, председатель исполкома Рудничного районного Совета народных депутатов.

жесткие благоустройство и озеленение наших улиц, скверов, парка Победы, микрорайонов, дорог. Особую заботу, особое внимание уделяем реконструкции проспекта Шахтеров. Присмотрено предусмотрено уложить здесь литевную канализацию, перенести водовод за пределы проспекта, установить новые осветительные опоры и к ним прикрепить контактный провод трамвая, затем уложить бетон по всей площади и асфальт. Все это обойдется в один миллион рублей.

Начато обновление одной из основных магистралей — улицы Нахимова. Дело чести всех жителей — сделать ее красивой и нарядной. По этой улице едут много гостей из городов Кузбасса, из Красноярска. Ныне же намерены полностью покрыть асфальтом полотно дороги по улицам Юрия Смирнова, Давыдовой, также дороги, ведущие на шахты «Лавинская», «Ягуновская».

Для приведения в порядок жилых домов, микрорайонов, улиц, для улучшения работы жвкв проводим районный смотр. Все мероприятия направлены на улучшение санитарного состояния, благоустройства и обновления всей территории.

Условия формирования нашего района наложили свой отпечаток на его лицо. Здесь было построено в свое время более половины из всего городского объема временного жилья. Время было трудное. И уж, конечно, о централизованном теплоснабжении, о канализации тогда говорить не приходилось. Прошли годы, многое изменилось, но эти особенности дают о себе знать. Сегодня в нашем районе живет каждый шестой горожанин. А это ко многому обязывает.

Исполком районного Совета старается влиять на решение всех наиболее актуальных для жителей районных вопросов. К участию в рассмотрении больших и сложных проблем, как правило, привлекаются депутаты районного Совета, руководители предприятий и организаций.

О. ТИМОЩЕНКО, председатель исполкома Рудничного районного Совета народных депутатов.

жесткие благоустройство и озеленение наших улиц, скверов, парка Победы, микрорайонов, дорог. Особую заботу, особое внимание уделяем реконструкции проспекта Шахтеров. Присмотрено предусмотрено уложить здесь литевную канализацию, перенести водовод за пределы проспекта, установить новые осветительные опоры и к ним прикрепить контактный провод трамвая, затем уложить бетон по всей площади и асфальт. Все это обойдется в один миллион рублей.

Начато обновление одной из основных магистралей — улицы Нахимова. Дело чести всех жителей — сделать ее красивой и нарядной. По этой улице едут много гостей из городов Кузбасса, из Красноярска. Ныне же намерены полностью покрыть асфальтом полотно дороги по улицам Юрия Смирнова, Давыдовой, также дороги, ведущие на шахты «Лавинская», «Ягуновская».

Для приведения в порядок жилых домов, микрорайонов, улиц, для улучшения работы жвкв проводим районный смотр. Все мероприятия направлены на улучшение санитарного состояния, благоустройства и обновления всей территории.

Условия формирования нашего района наложили свой отпечаток на его лицо. Здесь было построено в свое время более половины из всего городского объема временного жилья. Время было трудное. И уж, конечно, о централизованном теплоснабжении, о канализации тогда говорить не приходилось. Прошли годы, многое изменилось, но эти особенности дают о себе знать. Сегодня в нашем районе живет каждый шестой горожанин. А это ко многому обязывает.

Исполком районного Совета старается влиять на решение всех наиболее актуальных для жителей районных вопросов. К участию в рассмотрении больших и сложных проблем, как правило, привлекаются депутаты районного Совета, руководители предприятий и организаций.

О. ТИМОЩЕНКО, председатель исполкома Рудничного районного Совета народных депутатов.



Тысяча двести потребителей в стране и за рубежом получают сегодня продукцию Кемеровского коксохимического завода. За полгода дополнительно отгружено в сотни арбов более 10 тысяч тонн кокса. План поставок коллектив завода выполнит на 100 процентов. НА СНИМКЕ: директор А. Н. Ларицкий, огнеупорщик Л. В. Возник, Ю. Ф. Афонин. Фото В. Грызыкина.

ИЗ ПОЧТЫ РЕДАКЦИИ

Спасибо, сынок!

Так уж случилось, что со своим однопольником В. И. Павловым мы не виделись сорок лет. Узнав, что проживает он в Кемерове, решили поздравить его. Приехав в город, оказались в затруднительном положении: машина забарахлила, кое-как добрался до поста ГАИ. Даружный младший сержант Виктор Назаров по-солдатски быстро устранил неполадки в машине и, закончив смену, проводил нас до дома нашего фронтального друга.

Радостно была нежданная встреча. Вспомнились боевые эпизоды, наше фронтное братство. Много говорили и о тех годах, когда мы вместе с Виктором Назаровым, как Виктор Назаров, они сменили нас на производстве, на воинской службе. Добрая подросла малнька.

В. СОКОЛОВ, Ф. БЕЛОУСОВ — ветераны Великой Отечественной войны. г. Новосибирск.

цествить организационно-технические мероприятия по улучшению водоснабжения микрорайона.

И. Ососков писал о несвоевременной доставке заказных писем.

Заместитель начальника Кемеровского почтамта М. Хлебников ответил, что факты подтвердились. За недобросовестное отношение к работе почтальон Е. Кузнецов из органа связи уволен.

Строительство детского комбината завершено, а вот строительный мусор не убран — писали жильцы домов № 6 и 8 по улице Радищевской.

Главный санитарный врач города С. Иванов ответил факты подтвердились. Заместителю директора объединения «Кузбассремстрой» А. Скударнову дано предписание в срок до 25 августа этого года убрать остатки строительного мусора и спланировать территорию.

Дом, в котором я живу, построен давно, но ни разу не ремонтировался, неисправна печь. А от коммунальных работников слышу лишь обещания — жаловалась Н. Андреева.

Заместитель секретаря парткома объединения «Химпром» А. Чуйков ответил: жалоба справедлива. Начальнику ЖХК А. Васильеву дано указание включить дом по улице Искитимская набережная, 102, в план ремонта жилья на 1987 год. Начальник ЖХК Г. Г. Попова за безответственное отношение к своим служебным обязанностям освобождена от занимаемой должности.

В настоящее время печь в квартире тов. Андреевой отремонтирована.

Г. Плехин писала о некачественной работе бригады штукатуров РСУ-1.

Исполняющий обязанности главного инженера треста «Кузбассремстрой» А. Коршунов ответил, что за бесконтрольность и допущение ошибок в работе мастеру Л. Соколову объявлен выговор.

В настоящее время брак устранен за счет рабочих, некачественно выполнивших штукатурные работы.

ОТДЕЛ ПИСЕМ.

На контроле — письма читателей

Жители 21-го микрорайона жаловались на плохое водоснабжение.

Первый секретарь Кировского райкома КПСС Ю. Синовских сообщил: жалоба обоснована. Вопрос о водоснабжении микрорайона рассмотрен на заседании бюро райкома партии. Первый заместитель председателя райисполкома С. Наседкин и директор промышленных предприятий прому предприняты в срок до 1 сентября 1986 года им поручено осу-

ществить организационно-технические мероприятия по улучшению водоснабжения микрорайона.

И. Ососков писал о несвоевременной доставке заказных писем.

Заместитель начальника Кемеровского почтамта М. Хлебников ответил, что факты подтвердились. За недобросовестное отношение к работе почтальон Е. Кузнецов из органа связи уволен.

Строительство детского комбината завершено, а вот строительный мусор не убран — писали жильцы домов № 6 и 8 по улице Радищевской.

Главный санитарный врач города С. Иванов ответил факты подтвердились. Заместителю директора объединения «Кузбассремстрой» А. Скударнову дано предписание в срок до 25 августа этого года убрать остатки строительного мусора и спланировать территорию.

Дом, в котором я живу, построен давно, но ни разу не ремонтировался, неисправна печь. А от коммунальных работников слышу лишь обещания — жаловалась Н. Андреева.

Заместитель секретаря парткома объединения «Химпром» А. Чуйков ответил: жалоба справедлива. Начальнику ЖХК А. Васильеву дано указание включить дом по улице Искитимская набережная, 102, в план ремонта жилья на 1987 год. Начальник ЖХК Г. Г. Попова за безответственное отношение к своим служебным обязанностям освобождена от занимаемой должности.

В настоящее время печь в квартире тов. Андреевой отремонтирована.

Г. Плехин писала о некачественной работе бригады штукатуров РСУ-1.

Исполняющий обязанности главного инженера треста «Кузбассремстрой» А. Коршунов ответил, что за бесконтрольность и допущение ошибок в работе мастеру Л. Соколову объявлен выговор.

В настоящее время брак устранен за счет рабочих, некачественно выполнивших штукатурные работы.

ОТДЕЛ ПИСЕМ.

ЛИДЕРЫ ПОКАЗЫВАЮТ КЛАСС

На авторемонтном заводе объединения «Кемеровоуголь» завершился первый этап профессионально-спортивного конкурса на лучшее по профессии, посвященный Дню шахтера.

Авторемонтники не доверяют углю, однако от их успехов в труде во многом зависит судьба добычи топлива и вскрышных работ всех разрезов Кузбасса. Именно сюда приходят отработавшие свой срок мощные технологические автомобили. И ремонтники прилагают весь свой опыт и знания, чтобы быстрее и с отличным качеством вернуть БелАЗы в строй. Насколько это удается, говорит такой факт. Своим годовым социальным производством ремонтники выполнили досрочно, к своему профессиональному празднику. С начала года ими произведено продукции дополнительно к заданию на 160 тысяч рублей. Почти в три раза здесь увеличился плановый прирост производительности труда, доведя его до 3,9 процента.

Интересен и такой показатель. Было предусмотрено снизить себестоимость продукции на 0,8 копейки, а ремонтники сумели довести этот показатель до 2,5 копейки.

И все это — результат бережного отношения к материалам, вдумчивой работы всего коллектива по восстановлению отработавших свой срок деталей, — рассказывает главный экономист завода В. П. Семилетко. — Так нашим специалистам удалось наладить восстановление колесных валов сверхтяжелых автомобилей.

Свои хорошие результаты принес и профессионально-спортивный конкурс, в котором участвуют все рабочие завода. Лидерами здесь называются токаря В. М. Репина, слесаря В. С. Пономарева, газосварщика А. В. Трапина.

В. МАКСИМОВ.

По инерции

«Азот» дает различную продукцию на сотни миллионов рублей в год и продолжает масштабное строительство. Давайте посмотрим, как осуществляется сейчас перестройка предприятия на интенсивный путь развития, какие эффективные мероприятия намечены химиками на перспективу.

С. Н. Вдовин (он недавно назначен начальником технического отдела) кладет на стол документ — утвержденную главком «Программу развития КПО «Азот».

Первый раздел посвящен вводу новых мощностей за счет капитальных вложений. Предустановлено уже в нынешнем году сдать в эксплуатацию третий многоэтапный агрегат аммиака, а несколько позднее — второй агрегат карбамида. Конечно, курс на ускорение не исключает интенсивного пути развития. И здесь все будет бы сбалансировано: вводятся мощности по аммиаку и вскоре же — производство по его переработке — карбамиду. А как это будет выглядеть в действительности? Позволю себе тезисно в недалеком прошлом.

Вплоть до 1980 года объединение постоянно ощущало острый недостаток аммиака как сырья. Старое производство с дотопочной технологией давало дорогую продукцию и в небольшом количестве — 200—220 тысяч тонн. С приходом природного газа вступил в строй уникальный агрегат мощностью 410 тысяч тонн, а вскоре и второй, более производительный. Один за другим вырастали перерабатывающие аммиак многоэтапные агрегаты: два — азотной кислоты, два — селитры, один — карбамида. С подъездных путей объединения минеральные удобрения идут уже не только на восток и в Среднюю

ПЕРЕСТРОЙКА: ОПЫТ, ПУТИ ПОИСКА В ПЛЕНУ ГИГАНТОМАНИИ

Азию, но и за Урал, за границу. И не только удобрений, но и сам аммиак уже стал товаром. И все это поставляет потребителям за тридцать земель, перетурнивая железнодорожные сети страны, будто природный газ для синтеза аммиака существует только в Кузбассе. Казалось бы, пора приоткрыть, осмотреться, как развивать производство дальше. Но волна гигантомании захлестнула всех — и в объединении, и в аппарате Минудобрений. Вот так и появился в первом разделе «Программы развития КПО «Азот» третий агрегат аммиака и второй — карбамида. Не пропе, не выходящие ли поити иным путем?

В объединении бывало так, что творческая инициатива инженеров начисто отменяла все расчеты проектировщиков и за счет реконструкции, внедрения новой техники при незначительных финансовых и трудовых затратах в считанные сроки увеличивала объем действующих производств. В свое время благодаря усилиям творческого коллектива, руководимого инженером С. И. Назумовым, без особо крупных капитальных вложений объем производства ионов смол увеличился в два раза; на двадцать процентов повысились проектные мощности карболактама-3 инженеры Г. С. Молин и С. М. Мерман. По инициативе инженера В. И. Вальса мощность карболактама-2 за счет реконструкции увеличена в 2,2 раза.

Ну, в самом деле, стрим еще два могучих агрегата общей стоимостью 220 миллионов рублей. В то же время все действующие многоэтапные агрегаты аммиака, кислоты, селитры, карбамида еще дальше отсорваения проектных мощностей. По результатам прошлого года разница между проектной мощностью и достигнутой составила 30 миллионов рублей! Конечно, большие агрегаты, знаменитые собой новый, поворотный этап в развитии технической химии, требуют квалифицированного и даже «диалектного» подхода. Но ведь надо же их, наконец, освоить. А мы спешим строить новые.

Вести дополнительные мощности — это подлуда. Важно их полностью загру-

произвести продукцию и своевременно отгрузить ее потребителю. В решении этой задачи нужен комплексный подход, нельзя забывать о развитии производственной инфраструктуры.

Вот вскоре введем в строй еще два мощных агрегата. А как быть с отгружаемой продукцией? Только потому, что не хватает вагонов два действующих агрегата селитры недодают сейчас продукции на девять-десять миллионов рублей. Транспортная служба никак не может справиться с обработкой подвижного состава. Сейчас потребителям ежегодно отгружается по 35—38 тысяч вагонов и цистерн. А что же будет, когда третий агрегат аммиака (длинную долю продукции он будет давать на товар) и второй — карбамида потребуют дополнительно пятнадцать тысяч вагонов и цистерн?

Несомненно, развивать «химию плодородия» надо неслезабодимыми темпами. Но необходимо рассматривать и все вопросы, связанные с ее размещением в том или ином регионе страны.

Нужен поворот

Производства аммиака, селитры, карбамида относятся к неорганическому синтезу. Но в объединении десятилетиями стабильно, с максимальной отдачей работают объекты органического ряда. Именно о них говорилось на пленуме Кемеровского обкома КПСС.

В начале шестидесятых годов вступил в строй первый в стране комплекс карболактама через 5—6 лет набрал силу не имеющий аналогов в СССР цех ионов смол, в начале семидесятых — первый и пока единственное в стране производство ускорителя вулканизации и антистатрифта научная и резина. До недавнего времени мы распылялись за них валютой. Даже в прошлом году по илепому стечению обстоятельств наша шинная промышленность закупила у двух иностранных фирм порядка тысячи тонн так называемого дифениламина. И это в то время, когда незагружены мощности имеются на «Азоте».

Государственная значимость продукции органического синтеза чрезвычайно велика, она, при ее сравнительно малотоннажности, выгодна и для объединения. К примеру, тысяча тонн аммиака как товар даст «Азоту» прибыль в лучшем случае тридцать тысяч рублей, а карболактама — почти полмиллиона!

Надо сказать, что все органические продукты «Азота» являются дефицитом в стране. Кроме того, реконструкция действующих объектов не требует колоссальных затрат. Каждый химик знает, что органика — это «золотое дно».

Сейчас более семидесяти процентов прибыли дают объединения производства именно органического синтеза. Выгод направляется сам; нужно ускоренно развивать органическое крыло «Азота» — реконструировать действующие цеха, расширять номенклатуру, менять устаревшую схему карболактама-1, который стал уже рентабельным, на современную, безотходную.

За счет развития органических производств, — говорит заместитель директора по экономическим вопросам и управлению С. Н. Назумов, — мы в считанные сроки могли бы увеличить прибыль до 100—120 миллионов рублей. Это позволило бы нам перейти на самофинансирование. Имя прибыль в достаточном объеме, мы отстанем от централизованного финансирования. Такая форма резко расширит права и возможности предприятия.

Но, к сожалению, в последние годы темпы развития органических производств значительно снизились.

В семидесятых годах построили производство диафена (антистатрифта резины) мощностью восемь тысяч тонн в год. А освоение остановилось на середине. В семидесятых годах нужна была сравнительно небольшая реконструкция и строительство природоохранного сооружения. Но эту проблему отнесли на позднее время. Да и денег пожалели. Потом оказалось, что полупродукты диафена — ценные модификаторы и стабилизаторы каучука. В начале 1979 года заместителем директора НИИ шинной промышленности В. А. Сапронов обратился в объединение с письмом: «Помещение нитрозы в шинных резинах повлечет отказывать от импортного дефицитного модификатора «найтрола», и за счет замены только 500 тонн даст народному хозяйству экономический эффект 1,6 миллиона рублей».

В мае 1980 года директор ВНИИСи И. В. Гармонов в письме указал: «Ваше объединение дало согласие на поставку 300 тонн нитрозы. Это обеспечивает выпуск 70 тысяч тонн каучука СКД-3-01. Такое количество явно недостаточное для решения важных народнохозяйственных задач, стоящих перед шинной промышленностью». Не пожалейте мы тогда на природоохранное сооружение всего до двух-трех миллионов рублей, смогли бы дать не 300 тонн, а четыре тысячи тонн нитрозы, что увеличило бы прибыль объединения на 12—13 миллионов рублей, дало бы солидный доход государству.

Нашему производству, — говорит начальник производства химикатов А. И. Иванов, — нужна реконструкция для освоения новых прогрессивных материалов. Затратив несколько миллионов рублей, установив буквально единицы оборудования, мы могли бы полностью обеспечить всю отечественную промышленность каучука самыми различными и эффективными стабилизаторами, модификаторами, оксидантами. Страна могла бы отказаться от их импорта. Более того, наши каучуки успешно конкурировали бы на международном рынке.

А. И. Иванов говорит о нескольких миллионах рублей. Но их нет. В то же время в третьем разделе «Программы развития КПО «Азот», утвержденной «Союзазотом», на реконструкцию некоторых объектов органического крыла значится цифра... 50 миллионов рублей. Однако прибыль — только 340 тысяч рублей. А вот на химикаты, которые принесла бы стране миллионы, денег у Минудобрений СССР не нашлось.

Аналогичных историй с некоторыми вариациями можно привести много. Кажется, еще вчера цех

аммиак станут перерабатывать где-то в другом месте, министерству в определенном смысле даже выгодно. Он войдет в объем производства «Азота» и, согласно действующей оценке работы по валу своей стоимостью волеется в конечный продукт другого предприятия. Происходит повторный учет, покори на самообман. Зато отчетные цифры по развитию отрасли уже всемог!

В плену аммиачной гигантомании дело порой доходит до курьезов. М. Н. Бутов, начальник крупнейшего подразделения, недоумевает.

На «Азоте» вынашивается идея: объединить все три комплекса карболактама в своего рода завод. Производства родственных резервов одного комбинировали бы узкие места друг друга. За счет этой инвентаризации, не затрачивая ни рубля, мы получили бы ощутимый прирост продукции. Но министерство не оценило нашу инициативу.

Ныне производство химикатов остро нуждается в природоохранном сооружении. И на нынешнюю пятилетку была составлена общинная программа по их созданию, на которую объединению выделено 52 миллиона рублей.

Но ряд организаций, работающих под эгидой Министерства минеральных удобрений, в частности Московский ГИАП, урезали средства для химикатов практически до нуля. Это трудно понять, тем более, что по поводу острой необходимости природоохранных сооружений на химикатах есть специальное постановление Кемеровского облисполкома от 26 марта 1984 года.

☆☆☆

Резкого разделения химической индустрии по отраслям вообще не может быть. Каждое предприятие, относящееся к одному из министерств, имеет в своей структуре подразделения, тяготеющие к другому. Министерством и ведомствам делить производство на «свое» и «чужие», мягко говоря, нельзя. Пора Минудобрений СССР пересмотреть свою узковедомственную позицию и решать проблемы кемеровского объединения «Азот» по государственному, а интересам народного хозяйства всей страны.

К. КОРОЛЕВ, инженер.

ЦЕНА ФОРМАЛИЗМА

Будет ли ОПХ «Кемеровское» образцовым хозяйством?

Кемеровское опытно-производственное хозяйство Сибирского научно-исследовательского института гидротехники и мелиорации (СибНИИГиМ), что в Шеллехе, создано в 1975 году. Между ОПХ и СибНИИГиМом ежегодно заключаются договоры на внедрение оптимальных режимов орошения, обещающие получение запрограммированных урожаев и солидный экономический эффект.

Через десять лет такой работы мы вправе видеть в хозяйстве не только опытно-производственный участок, но и школу передового опыта гидротехники и мелиорации. Но в действительности за десять лет ОПХ «Кемеровское» стало для института не базой, а, похуже, обузой.

Как же это произошло? Сотрудники института огладили на небольших площадях режимы орошения люцерны, кукурузы на силос, корнеплодов, однолетних трав, разработали рекомендации. Когда же мы понтересовались, как внедряются эти рекомендации на поливных массивах, то оказалось, что ни директор ОПХ В. Н. Кутергин, ни главный агроном П. Ф. Яковлев, по идее, организаторы внедрения этих рекомендаций, изданных приличным тиражом, даже не имеют.

Можно допустить, что отсутствие рекомендаций, так сказать, в письменном виде, не есть отсутствие работы по их внедрению. Но при этом должен быть второй документ, отражающий конкретный результат организаторской работы, — график полива. Это не просто бумага со скучными цифрами. В нем сконцентрированы плод многолетних опытов и наблюдений. Это именно тот снаряд, от точности попадания которого зависит, будет или нет «взрыв» урожайности. Но графика тоже нет ни у руководства ОПХ, ни у поливальщиков.

Какова же в хозяйстве урожайность культур? В десятилетие в среднем кукуруза на силос давала по 365 центнеров с гектара, в последующие годы урожайность снижалась: в 1981 году — 362 центнера, в 1982-м — 310, в 1983-м — 231, в 1984-м — 222. Вновь она поднялась в 1985

году, но лишь до 350 центнеров.

Не лучше обстоит дело с корнеплодами, однолетними и многолетними травами, используемыми на сено. Отсюда и снижение качественных показателей в животноводстве. В десятой пятилетке молока получали от каждой коровы по 2727 кг, в одиннадцатой — на 150—200 кг меньше. Снижались и среднесуточный привес крупного рогатого скота.

Тревогу вызывает финансовое положение ОПХ. За десятилетие по судам банка наравне с десятком пятилеток возросла на миллион рублей и составляет 1,7 млн. рублей. Усугубили сложное финансовое положение ОПХ недоучет в плане институтом, роста амортизационных отчислений по оросительной сети, занижение фонда зарплат, невосполнение недостатка собственных оборотных средств. ОПХ не может выделить время на расчеты, так как за это время расходуется столько же, сколько и в предыдущие годы. В результате за последние два года задержка зарплат работникам хозяйства.

У руководства ОПХ и института накопилось много взаимных упреков, претензий — от неправильной организации внедрения рекомендаций, до несоблюдения элементарных требований агротехники.

Кто же из них виноват? На наш взгляд, виновны в формальном подходе к делу оба партнера.

В нашей области СибНИИГиМом представляется сектор орошения, два сотрудника которого трудятся на полях ОПХ, но они нередко отводятся на выполнение работ по другим темам. Договор на внедрение рекомендаций, не подкрепленный соответствующими расчетами, организаторской работой, по сути формален. Акты на прием выполненной работы, ежеквартально подписываемые директором ОПХ и из которых нельзя узнать, а что же все-таки сделано, тоже формальны. В конце года подсчитывается экономический эффект, который опять-таки формален, поскольку раздельный учет затрат по орошаемому и неорошаемому культурам не ведется.

Казалось бы, все ясно и можно делать выводы. Но

в действительности дело обстоит гораздо сложнее. Ходит ли тема с ОПХ у сотрудников сектора орошения — не единая работа. Она выполнялась параллельно с другими заданиями института, сельскохозяйственных предприятий области. Не в оправдание, а в объяснение можно заметить, что, натолкнувшись на организационные неурядицы в ОПХ по вопросам внедрения рекомендаций, на нарушениях агротехники, сотрудники института переключались на другие дела. В частности, разработали карту Кузбасса с разделение территории области на четыре водно-мелиоративных района. Научными сотрудниками разработано 24 экономических варианта выращивания кормовых культур. Все это изложено в технологических картах.

По заданиям агрокомитета области ежегодно сектором СибНИИГиМом производится программирование урожаев. На площади 30 тысяч гектаров ведется контроль за состоянием воднообеспеченности орошаемых земель, опробуются для этой цели новейшие приборы. Руководитель сектора Е. Б. Дропкин утверждает, что скоро он сможет практически из кабинета ежедневно узнавать, какое состояние воднообеспечения культур в любой точке области.

Надо сказать, что плохое использование оросительных сетей у многих хозяйственных породило мысль: кроме убытков, мелиорация ничего не дает. Но сотрудники института доказали, что мелиорация — дело прибыльное, надо лишь строго соблюдать рекомендации, культуру земледелия, агрохимию.

Работа сотрудников сектора орошения не раз рассматривалась на заседаниях технического совета областного управления мелиорации и водного хозяйства, на заседаниях научно-методического совета областного управления сельского хозяйства и получала высокую оценку. Таким образом, в лице сотрудников сектора орошения мы имеем представителей института, способных на высоком научном уровне решать задачи внедрения науки в производство.

Формализм же с внедрением рекомендаций со стороны работников ОПХ продлился давно. Он начался с того времени, когда хозяйство перешло на надворные трудящиеся. В нашей области такие хозяйства — не единичный случай. Она выполнялась параллельно с другими заданиями института, сельскохозяйственных предприятий области. Не в оправдание, а в объяснение можно заметить, что, натолкнувшись на организационные неурядицы в ОПХ по вопросам внедрения рекомендаций, на нарушениях агротехники, сотрудники института переключались на другие дела. В частности, разработали карту Кузбасса с разделение территории области на четыре водно-мелиоративных района. Научными сотрудниками разработано 24 экономических варианта выращивания кормовых культур. Все это изложено в технологических картах.

Всего за пять месяцев вместо двенадцати по нормам смонтировали котельную на разрезе «Тадиский» трудящихся треста «Кузбассшахтостроймонтаж» комбината «Кузбассшахтострой». В нашей области такие скорости достигнуты впервые.

Опыт монтажных скоростников изучался на специальных занятиях школы передового опыта, организованных по инициативе хозяйственных руководителей и общественных организаций комбината. Как отмечали ее слушатели, в основе столь крупного производственного достижения прежде всего лежат такие факторы, как коллективный подряд и образовательная инженерная подготовка. Например, технологическое оборудование поступало на строительную площадку с монтажно-заготовительных участков готовыми блоками. На месте их только между собой соединяли.

Особенно отличался при этом бригадой А. З. Сухарникова, которая выполняла работу при строительстве котельной более чем на 600 тыс. рублей.

Всегда в поиске

С начала нынешнего года рационализаторы шахты имени Димитрова предложили горнякам свыше 120 своих разработок. Годовой экономический эффект от их внедрения достигнет 150 тысяч рублей.

Скоростники

Всего за пять месяцев вместо двенадцати по нормам смонтировали котельную на разрезе «Тадиский» трудящихся треста «Кузбассшахтостроймонтаж» комбината «Кузбассшахтострой». В нашей области такие скорости достигнуты впервые.

Опыт монтажных скоростников изучался на специальных занятиях школы передового опыта, организованных по инициативе хозяйственных руководителей и общественных организаций комбината. Как отмечали ее слушатели, в основе столь крупного производственного достижения прежде всего лежат такие факторы, как коллективный подряд и образовательная инженерная подготовка. Например, технологическое оборудование поступало на строительную площадку с монтажно-заготовительных участков готовыми блоками. На месте их только между собой соединяли.

Особенно отличался при этом бригадой А. З. Сухарникова, которая выполняла работу при строительстве котельной более чем на 600 тыс. рублей.

НОВОСТИ СОБЫТИЯ ФАКТЫ

г. НОВОКУЗНЕЦК, КУЙБИШЕВСКИЙ РАЙОН

Наибольший вклад в копилку экономики внесли работники участка шахтного транспорта. Они уже внедрили 26 рационализаций. Поиск путей совершенствования производственных процессов возглавляет Айген Эдуардович Долгинер.

В районе прошли соревнования дружин медицинской службы гражданской обороны Новокузнецка.

Главный приз — кубок — завоеван сандружинной управленческой железнодорожного транспорта Кузнецкого металлургического комбината. Среди

призеров дружины отдела дошкольных учреждений — Западнотомского металлургического комбината и завода «Сантехлит».

Звучали песни

Работники детского сектора клуба «Маяк» провели лекционно-концерт, посвященный песням интересной судьбы. О них присутствующим рассказала старший библиотекарь профессиональной библиотеки Кузнецкого машиностроительного завода Н. Ю. Попова.

Слушатели познакомились с историей создания «Интернационала», «Варшавянки», «Дубинушки», а также с песнями времен гражданской войны, первых пятилеток и Великой Отечественной войны. Некоторые из них были исполнены.

А. ЦЫРЯПКИН, корр. «Кузбасса».



БОЛЕЕ четырнадцати лет обрабатывал токарем в цехе № 1 завода шахтной автоматики Владимир Иванович Ильин. Этого человека здесь знают многие, называют его мастером своего дела. Большой опыт работы поднакал: нельзя останавливаться на достигнутом, надо идти дальше, повышать свои знания. И вот Владимир Иванович успешно окончил техникум при заводе, стал работать мастером в этом же цехе и по-прежнему принимает активное участие в техническом творчестве. На СНИИГе В. И. Ильин проводит на рабочих местах. Фото Н. Бабарцко.

ИЗ ПОЧТЫ

Читатель предлагает

Досадная недоработка

Н. Н. Шарова — сотрудник аптеки, А. В. Булыгина — в прошлом инженер-металлург, Е. Ф. Смирнова — учительница, Н. И. Абрашина — старший бухгалтер. Всех их объединяет одно — они уже давно и привычно выбирают себе для отдыха Зенковский парк. Как приятно, что у нас есть такое прекрасное место, где можно отдохнуть семьей, которое позволяет выработать полезную привычку здорового времяпрепровождения. В парке буйная зелень и хорошо налаженное обслуживание — всегда найдешь что попить, поесть.

К сожалению, есть и недостатки. Александра Васильевна Булыгина сетует: — В моем возрасте очень трудно взойти на высокую подножку электрички с низкой платформой. Тем более, что электропоезд стоит тут всего лишь одну минуту. Известно ведь, что в парк едут пожилые люди, семьи с маленькими детьми, ну ужели нельзя истратить небольшую сумму денег и сделать этих приезжающих еще более приятным?

В. ЕГОРОВ.

ПРИВЫЧНЫМ, почти обиходным стало сегодня слово «ускорение». Не найдешь инженера или рабочего, который был бы против интенсификации. Но понимать и соглашаться мало, надо действовать, причем руководствуясь конкретной, обоснованной и утвержденной программой. Четкий план действий особенно нужен такому крупному предприятию, как производственное объединение «Азот».

В ПЛЕНУ ГИГАНТОМАНИИ

И такой официальный документ на «Азоте», конечно, есть. Но он не тот, каким его хотелось бы видеть.

По инерции

«Азот» дает различной продукции на сотни миллионов рублей в год и продолжает масштабное строительство. Давайте посмотрим, как осуществляется сейчас переориентация предприятия на интенсивный путь развития, какие эффективные мероприятия намечили химики на перспективу.

С. Н. Вдовин (он недавно назначен начальником технического отдела) кладет на стол документ — утвержденную программой «Программу развития КПО «Азот».

Первый раздел посвящен вводу новых мощностей за счет капитальных вложений. Предусмотрено уже в нынешнем году сдать в эксплуатацию третий многоэтапный агрегат аммиака, а несколько позднее — второй агрегат карбамида. Конечно, курс на ускорение не исключает интенсивного пути развития. И здесь все будет сбалансировано: вводятся мощности по аммиаку и вскоре же — производств по его переработке — карбамиду. А как это будет выглядеть в действительности? Позволю себе экскурс в недалекое прошлое.

Вплоть до 1980 года объединение постоянно ощущало острый недостаток аммиака как сырья. Старое производство с дотопочной технологией давало дорогую продукцию и в небольшом количестве — 200—220 тысяч тонн. С приходом природного газа вступил в строй уникальный агрегат мощностью 410 тысяч тонн, а вскоре и второй, более производительный. Один за другим вырастали перерабатывающие аммиак многоэтапные агрегаты: два — азотной кислоты, два — селитры, один — карбамида... С подъездных путей объединения минеральные удобрения идут уже не только на восток и в Соединенные

ПЕРЕСТРОЙКА: ОПЫТ, ПУТИ ПОИСКА

Государственная значимость продукции органического синтеза чрезвычайно велика она, при ее сравнительно малотоннажности, выгодна и для объединения. К примеру, тысяча тонн аммиака как товар даст «Азоту» прибыль в лучшем случае тридцать тысяч рублей, а карболамента — почти полмиллиона!

Надо сказать, что все органические продукты «Азота» являются дефицитом в стране. Кроме того, реконструкция действующих объектов не требует колоссальных затрат. Каждый химик знает, что органика — это «золотое дно».

Сейчас более семидесяти процентов прибыли дают объединению производства именно органического синтеза. Вывод напрашивается сам: нужно ускоренно развивать органическое сырье «Азота», реконструировать действующие цехи, расширить номенклатуру, менять устаревшую схему карболамента-1, который стал уже нерентабелен, на современную, безотходную.

За счет развития органических производств, — говорит заместитель директора по экономическим вопросам и управлению С. Н. Наумов, — мы в краткие сроки могли бы увеличить прибыль до 100—120 миллионов рублей. Это позволило бы нам перейти на самофинансирование. Имея прибыль в достаточном объеме, мы откажемся от централизованного финансирования. Такая форма резко расширяет права и возможности предприятия.

Но, к сожалению, в последние годы темпы развития органических производств значительно снизились.

В семидесятых годах построили производство диафена (антистариля резины) мощностью восемь тысяч тонн в год. А освоение оставилось на середине. В семидесятых годах нужна была сравнительно небольшая реконструкция и строительство природоохранных сооружений. Но эти проблемы отнесли на поздние времена. Да и денег пожалели. Потом оказалось, что продукты диафена — ценные модификаторы и стабилизаторы каучука. В начале 1979 года заместителем директора НИИ шинной

Нужен поворот

Производства аммиака, селитры, карбамида относятся к неорганическому синтезу. Но в объединении десятилетиями стабильно, с максимальной отдачей, работают объекты органического ряда. Именно о них говорилось в пленуме Кемеровского обкома КПСС.

В начале шестидесятых годов вступил в строй первый в стране комплекс карболамента, через 5—6 лет набрал силу не имеющий аналогов в СССР цех ионообменных смол, в начале семидесятых — первый в стране завод по производству ускорителя вулканизации и антистариля каучука и резины. До недавнего времени мы распылялись за них валютой. Даже в прошлом году по неслучайно стечению обстоятельств наша шинная промышленность закупила у двух иностранных фирм порядка тысячи тонн так называемого дифениламина. И это в то время, когда незагруженные мощности имеются на «Азоте».

Однородность

Мероприятия по реконструкции действующих органических производств нет в планах развития объединения «Азот». Почему?

Это объясняется двумя факторами. Середина семидесятых годов для объединения памятна усиленной подготовкой к приходу природного газа и переводу производств на качественно новую основу. Это был поворотный этап в развитии технической оснащенности, масштабное дело, которое потребовало колоссальных средств и большого труда. Оно целиком поглодило усилия и время всей инженерной службы объединения. Все прочие вопросы отошли «на потом».

Затем сыграл свою роль второй существенный фактор. В декабре 1980 года объединение перешло в систему Министерства минеральных удобрений. Бюджет стал доказывать, что министерство в развитии на кемеровском предприятии именно аммиачной базы селитры, карбамида, азотной кислоты... Это же органические производства, за развитие которых оно несет определенную ответственность. Все же иные, выходящие за рамки отраслевой номенклатуры, естественно отошли на задний план. Потому один за другим на «Азоте» вырастают многоэтапные агрегаты. А то, что третий агрегат будет работать преимущественно «на товар», то есть

А. ГЕКОВ,

старший экономист отдела финансирования агропрома облуправления. Крапивинский район.

В. А. Сапранов

обратился в объединение с письмом: «Применение нитрозы в шинных резинах позволит отказаться от импорта дефицитного модификатора «найтрола», а за счет замены только 500 тонн даст народному хозяйству экономический эффект 1,6 миллиона рублей».

В мае 1980 года директор ВНИИСК И. В. Гармонов в письме указал: «Ваше объединение дало согласие на поставку 300 тонн нитрозы. Это обеспечивает выпуск 70 тысяч тонн каучука СКН-3-01. Такое количество явно недостаточно для решения важных народнохозяйственных задач стоящих перед шинной промышленностью». Не пожалейте мы тогда на природоохранные сооружения всего двух-трех миллионов рублей, смогли бы дать не 300 тонн, а четыре тысячи тонн нитрозы, что увеличило бы прибыль объединения на 12—13 миллионов рублей, дало бы солидный доход государству».

Нашему производству, — говорит начальник производства А. И. Иванов, — нужна реконструкция для освоения новых прогрессивных материалов. Затратив несколько миллионов рублей, установив буквально единицы оборудования, мы могли бы полностью обеспечить всю отечественную промышленность каучука самыми различными и эффективными стабилизаторами, модификаторами, оксидантами. Страна могла бы отказаться от их импорта. Более того, наши каучуки успешно конкурировали бы на международном рынке.

А. И. Иванов говорит о нескольких миллионах рублей. Но их нет. В то же время в третьем разделе «Программы развития КПО «Азот», утвержденной «Союзазотом», на реконструкцию некоторых объектов неорганического сырья значится цифра... 50 миллионов рублей. 50 миллионов рублей! А вот на химикаты, которые принесли бы стране миллионы, денег у Минудобрений СССР не нашлось.

Аналогичных историй с некоторыми вариациями можно привести много. Кажется, еще вчера цех

аммиак

станут перерабатывать где-то в другом месте, министерству в определенном смысле даже выгодно. Он войдет в объем производства «Азота» и, согласно действующей оценке работы по валу, своей стоимостью волеется в конечный продукт другого предприятия. Происходит повторный учет, похожий на самообман. Зато отчетные цифры по развитию отрасли уже весомее!

В плену аммиачной гигантомании дело порой доходит до курьезов. М. Н. Бутов, начальник крупнейшего подразделения, недоумевает: — На «Азоте» вынашивается идея объединить все три комплекса карболамента в своего рода завод. Производства родственных резервы одного компенсировали бы узкие места другого. За счет этой нивелировки, не затрачивая ни рубля, мы получили бы осязаемый прирост продукции. Но министерство не оценило нашу инициативу.

Ныне производство химикатов остро нуждается в природоохранных сооружениях. И на вынешнюю пятилетку была составлена обширная программа по их созданию, на которую объединению выделено 52 миллиона рублей.

Но ряд организаций, работающих под эгидой Министерства минеральных удобрений, в частности Московский ГИАП, урезали средства для химикатов практически до нуля. Это трудно понять, тем более, что по поводу острой необходимости природоохранных сооружений на химикатах есть специальное постановление Кемеровского облисполкома от 26 марта 1984 года.

Резкого разделения химической индустрии по отраслям вообще не может быть. Каждое предприятие, относясь к одному из министерств, имеет в своей структуре подразделения, тяготеющие к другому. Министрствам и ведомствам делить производств на «свои» и «чужие», мягко говоря, нельзя. Пора Минудобрений СССР пересмотреть свою узковедомственную позицию и решать проблемы кемеровского объединения «Азот» по государственному, в интересах народного хозяйства всей страны.

К. КОРОЛЕВ, инженер. г. Кемерово.

На контроле — письма читателей

Жители г. Белово тт. Морозов, Карманова, Дубровская и другие писали о их неудачах, которые они испытывают от соседства рядом с домом по улице Юбилейной — шашлычной — за — дыма не открыв форточки, во дворе антисанитария.

Заместитель председателя Беловского горисполкома В. Оленев сообщил: согласно постановлению главного санитарного врача города, эксплуатация шашлычной запрещена до оборудования вытяжной трубы на уровень крыши дома и приобретения холодильного устройства для хранения полуфабрикатов в помещении шашлычной.

Жители деревни Покровка Ленинск-Кузнецкого района тт. Галякин, Рыженко, Калинин и другие писали, что из-за плохой дороги в деревню не заходит рейсовый автобус.

Председатель Ленинск-Кузнецкого райисполкома А. Александров ответил, что проселочная дорога до Покровки силами колхоза имени Ленина отреабитована, с 28 июля пущен рейсовый автобус.

Серебрянников, Данилова из Мыска жаловались на трудности со слачей стеклопосуду. Ближайший приемный пункт от магазина № 1 закрыт по неизвестной причине, приходится ехать за десятком километров.

Первый заместитель председателя Мысковского горисполкома Н. Шанин сообщил: действующий, ветхий приемный пункт закрыт по постановлению пожарного надзора. Принято решение о строительстве нового помещения, проектно-сметная документация разрабатывается.

В настоящее время бутылки из-под растительного масла и соков принимают в магазинах № 1, 4, 6, остальную стеклопосуду — в магазинах № 3, 2 Мысковского смешторга.

ОТДЕЛ ПИСЕМ.