

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ГАЗЕТА ОСНОВАНА 1 ИЮНЯ 1917 ГОДА

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

ВТОРНИК, 27 ДЕКАБРЯ 1988 ГОДА

№ 297 (20517)

Цена 3 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

● Повышению плодородия почв — особое внимание. 1-я стр.

● Об опыте сотрудничества личных подсобных хозяйств и совхозов рассказывает председатель Бакчарского райисполкома. 2-я стр.

● На вопросы читателей отвечает заведующая отделом цен Томского облсплсхоза Г. Н. Делегодина. 2-я стр.

● Четыре пятiletки научно-исследовательского института прикладной математики и механики при ТГУ. 3-я стр.

## ПОРЯДОК РЕШАЕТ ВСЕ

Томский	8,6	+0,5
Копельяевский	7,9	+0,3
Караганский	7,6	+1,3
Чанский	7,6	+0,7
Первомайский	7,5	+0,4
Молчанский	7,0	+0,3
Ковневиновский	6,8	+0,1
Александровский	6,7	+0,7
Давыдовский	6,5	+0,5
Бакчарский	6,4	+0,5
Кривошеинский	6,4	+0,5
Верхнетомский	6,4	+0,1
Зырянский	6,1	+0,1
Шегарский	6,1	—
Тегульетский	5,1	+0,7
Парабельский	4,6	+0,6
г. Кедровый	4,5	+1,0
по области	7,0	+0,4

Захихоридило верхнекетское животноводство — прибавка сократилась до минимальной. В чем дело? Наши специалисты, побывавшие в районе, установили, что коровы в достатке. А вот организация кормления, многие другие моменты содержания животных — не на уровне. Да и с дисциплиной у работников ферм не все ладно. Этот пример очень убедительно показывает, насколько опасно, усложнившись на достигнутом, расслабляться.

Возвращаясь мыслью к высоким показателям, стоит особо подчеркнуть, что, скажем, в том же Караганском районе «большое молоко» пошло не просто потому, что массовый растел коров сместился на четвертый квартал, — решающее значение имеет укрупнившийся на фермах породак. Сама организация труда, четкая разработка каждого элемента гарантируют успех.

Тем, кто в настоящее время работает не в полную меру возможностей, можно бросить и такой упрек: зима-то какая теплая! Ведь в таких условиях толково наладить дело, нежели в трескучий мороз. Что для этого нужно? Единственное — чувство ответственности.

Перед молочным пехом области стоит конкретная задача — прийти к 1 января к пятисотграммовой прибавке на фуражную корову. Это вполне достижимо.

## СДАЕТСЯ В АРЕНДУ

Совхоз «Вперед» Шегарского района сдает в аренду ферму (два помещения) на 500 голов для выращивания и откорма молодняка.

Сдаются в аренду также три коровника в кирпичном исполнении на 200 коров каждый с набором необходимого оборудования и техники для производства молока и мяса.

Арендаторам предоставляются в течение года благоустроенные квартиры в с. Бабарынке.

Предложения направлять по адресу: Томская область, Шегарский район, с. Бабарынка, совхоз «Вперед». Телефон 31-116. Директор совхоза В. Н. Разуваев.

## Внимание: конкурс

Совхоз «Новоархангельский» объявляет конкурс на должность директора совхоза.

Хозяйство птицеводческое, годовое производство яиц — 19 миллионов штук. Имеет 4,097 гектаров сельскохозяйственных земель в том числе 2,609 гектаров пашни (урожайность зерновых — 22 центнера с гектара). Численность работающих — 260 человек.

Требования к кандидату: высшее сельскохозяйственное образование, опыт работы в должности руководителя производства не менее 5 лет (желательно в птицеводстве), возраст — не старше 50 лет.

Тем, кто верит в свои силы, предлагается заполнить анкету-заявление и отправить ее по адресу: 636105, Томский район, пос. Молодежный, птицефабрика «Томская», конкурсная комиссия.

Срок конкурса — 15 дней со дня опубликования в газете.

### АНКЕТА-ЗАЯВЛЕНИЕ

Фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_

Образование \_\_\_\_\_

Специальность \_\_\_\_\_

Стаж работы руководителем \_\_\_\_\_

Место работы в настоящее время и занимаемая должность \_\_\_\_\_

Домашний адрес \_\_\_\_\_

## Вылечить землю

В отчете обкома КПСС XXI областной партийной конференции особое внимание уделено повышению плодородия пашни. Способы также названы: внесение торфа и органики на поля, известкование почв.

Что касается торфа и органики, работа в области ведется. Уже более пяти лет хозяйства, подразделения «Агропромхимии» и топливной промышленности области доставляют торф на поля, годовые объемы его добычи достигли почти миллиона тонн. По сути решена проблема утилизации навоза и помета на животноводческих комплексах и фермах, птицефабриках, ценное удобрение не загрязняет окружающую среду, а повышает плодородие земли. А вот известкованием только начинаем серьезно заниматься.

7 декабря в нашей газете была опубликована статья «Нагнуться и взять», в которой исследовалась проблема использования Каменского месторождения известняка. Завоз известковой муки из других областей становится все меньше и меньше. Нам досталась земля со слабым пло-

дородным слоем, в основном подзолистые почвы. Другой нет. Потребности же населения в продуктах питания, особенно животноводческих, удовлетворить далеко не в полной мере. Трудящиеся фермы в последние два года сделали большой рывок по наращиванию объемов производства продукции и движению вперед продвигаются, но оно может остановиться. Возможен даже откат назад, если «от авангарда наступления отстанут оковы». В данном случае это — кормопроизводство. 2—6 центнеров зерна с гектара, 10—15 центнеров многолетних трав — таковы средние прибавки урожайности сельхозкультур после известкования. Так что игнорировать этот способ повышения почвенного плодородия нам никак нельзя.

В прошлую субботу в обкоме КПСС состоялось совещание, на которое были приглашены руководители ведомств и предприятий, от кого зависит решение проблемы известкования почв.

Что же касается ставки на привозное сырье, то Натан Константинович не разделяет уверенности Л. М. Козлова, что новосибирцы его дадут в полной потребности. Он изучал эту возможность, переговорил со многими руководителями Исхимского карьера, объединения «Новосибирскстройматериалы»: известняковый щебень новосибирцам нужен самим. И в эффективности известкования почв Биндерис убедились на практике: когда на кукурузных плантациях совхоза «Ворошиловский» обработали поля известковой мукой, то урожайность зеленой массы подскочила со 150 центнеров до 500 центнеров с гектара.

Итак, два варианта получения известковой муки. Один условно можно назвать вариант «Камень», другой — вариант «Тутан». При колоссальном дефиците раскислителя почв нужно использовать оба, — к такому выводу пришли участники совещания. Более того, председатель областного агропромхимического комитета И. И. Титов добавил третий вариант: завозить из-за пределов области не щебень, а уже готовую известковую муку. У областного агропрома есть возможность в будущем году закупить около 100 тысяч тонн известковой муки в Алтайском крае.

И все-таки надо внести некоторые уточнения на счет экономики. Участники совещания не согласились с мнением, что производство известковой муки невыгодно. Выгодно, даже очень. Ведомство считает свои затраты. Но есть и другая система счета. Давайте не будем вырывать



отдельные операции и на каждой из них подводить итог, а сравним с конечной фазой — выходом сельскохозяйственной продукции, тогда экономика предстанет совсем в другом виде. Известкование — это высокие урожаи зерна, трав, кукурузы, овощей, картофеля. Это решение кормовой проблемы в общественном животноводстве (по предварительным подсчетам, после известкования всей пашни Томского района земельные хозяйства могут совсем отказаться от помощи горожан на затоварке кормов, тот дефицит кормов, который сейчас они покрывают за счет травяного силоса и, в редком случае, сена с неудобий, можно будет восполнить кормами, полученными с пашни, если ее обработать известью). Это и экологическое оздоровление почвы. Нитраты, нитриты в сельскохозяйственных продуктах все уже набрали оскутину. Почему молоко, производимое в Томской области, непригодно для сыроделия? Известкование почв — это и здоровье скота. Большой падеж, хромота у коров — тоже следствие повышенной кислотности кормов. Вылежи землю от «изжоги» — от этого каждый выиграет.

Безусловно, никто из тех, кто будет производить известковую муку, не должен быть в финансовом проигрыше. Для этого, видимо, следует пересмотреть структуру цен, чтобы не было такого, один покупает прибор, другой терпит убытки. Можно шире применять договорные цены на почвенный раскислитель. Даже если совхозы и колхозы заплатят за известкование сумму, несколько превышающую государственные расценки, они все равно окупят затраты с лихвой. Ведь платят же хозяйственники за тонну мине-

ральных удобрений (статистика показывает, что за тонну минеральных удобрений в среднем платят по 120 рублей, неужели пожалеть в десять раз меньше денег на известковую муку?)

На Каменском месторождении сейчас находится завтарающий хлеб области, там — наше заграничное молоко и мясо, наконец, наше с вами здоровье.

Зачем возводить там завод с разветвленной инфраструктурой, нести колоссальные затраты? Можно же просто соорудить дробильные установки, а жилой дом построить, скажем, в том же поселке Октябрьском для тех людей, которые будут производить известкование сумму, несколько превышающую государственные расценки, они все равно окупят затраты с лихвой. Ведь платят же хозяйственники за тонну мине-

Д. ВАРЧУК.

НА СНИМКАХ: геолог О. Ф. Рубцов; образцы известняка. Фото Н. Потапова.

## ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ПЕРЕСТРОЙКА В ДЕЛАХ И ЛИЦАХ: ПОДГОТОВКА КАДРОВ

## 2. ПЕРЕКОСЫ

Время по-новому ставит проблему производственно-экономического обучения кадров. «Грань» — так назывался первый материал на эту тему. Сегодня мы продолжаем разговор

ЦПК — так назвали на ППЗ-5 центр подготовки кадров. После того, как к существующему при заводе профессионально-техническому училищу № 21 присоединили заводской отдел технического обучения, работники этого отдела перебрались из цеха железнодорожных подшипников в здание училища. Казалось бы, заводчане должны радоваться этому: ведь для учебы рабочих они получили сразу 8 хороших кабинетов! Но первый же месяц их разочаровал и настоятельно поручил ЦПК рабочие не находить.

ППЗ-5 перешел на первую модель храссчета. Е. Ф. Татарин считает, что пока храссчет значит только на бумаге, а фактически его нет. Причин для этого много. Например, заводу требуются тысячи тонн металла. А его нет. Рабочий же все эти накладки чувствует на себе. Вчера и сегодня его не обеспечили работой, а завтра начинается штурмовщина, приходится оставаться в ночном, наверхывать в субботние дни. Какой же это храссчет? И рабочий уверен, что от того, что он пойдет учиться, ничего не изменится.

Уже пять лет на заводе действует специальный отдел технического обучения кадров — он занят обучением заводским профессионалам, переподготовкой и повышением квалификации. По подсчетам отдела, за пять лет через него прошло 6.500 человек! Где же они? Возьмем для примера цех железнодорожных подшипников. Здесь фактически разряды у людей ниже, чем требуется. Причина? Сильная текучесть кадров. На участке шлифовки колец, где работа и тяжелая, и монотонная, за год состав коллектива меняется 2—3 раза. С год назад сюда привезли 4

станка из ГДР, приехали оттуда и наладчики. Настроили 2 станка. Но едва уехали — как станки сломались. Нужны, ох как нужны квалифицированные кадры!

Многие на заводе ожидают от организованного центра. Но сразу же возникли и проблемы. Рассчитывали, что с присоединением к училищу отдела будет организовываться группа по всем специальностям, а работники центра, располагая техническими кабинетами, начнут обучать. Оказалось же, что часть преподавателей училища не знает даже, что такое... ЧПУ. Словом, для обучения нужны специалисты завода.

Узнав о том, что недавно в Деме политического просвещения обменялись опытом люди, ответственные за производственно-экономическое обучение кадров, начальник цеха № 1 объединения «Сибэлектромотор» М. П. Ротекер с сожалением сказал: «А почему нас не пригласили? При таком разговоре мы не были бы лишними...»

На каждом предприятии города обучение организованно неравномерно, но, как оказалось, больше точки для многих общин.

Рабочие не видят пользы от занятий. Как стимулировать их учебу? — сетует Г. Е. Кузьмина с заводской обшны.

Хоть увольняйте, а преподавать не будем, — так заявили экономисты на заводе измерительной аппара-

П. КОЛОТОВКИ.

АДРЕС ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА — БАКЧАРСКИЙ РАЙОН

# Взаимный интерес

лежит в основе взаимоотношений хозяев личных подворий и руководителей совхозов

В Бакчарском районе есть несколько кооперативов, арендное звено на откорме скота, пять коллективов работает на семейном подряде: более 300 голов скота передано из государственных хозяйств на личный подряд. Два-три года назад многим из нас сама мысль о сдаче средств производства в руки крестьянина, раздать землю в аренду казалась крамольной, противоречащей принципам социализма. Да что два года, еще совсем недавно на встречах с избирателями бывало звучало скептическое: «Подождем, пока вы все это прикрывать будете». Теперь доверия больше. Арендный подряд набирает силу. Он возвращает крестьянину чувство хозяина земли, самостоятельности. За арендой будущее. Но вполне очевидно, что уже сейчас нужен новый шаг в раскрепощении крестьянина, повышении его заинтересованности в результатах труда.

Единообразной мерой тут не обойтись. Процесс приобретает целенаправленные действия. Думается, наиболее естественно становление хозяина пойдет через укрепление личных хозяйств, через развитие экономических, договорных связей их с совхозами и другими предприятиями.

О чем конкретно речь? О том, чтобы сосуществовать интересам личного и общественного хозяйства. Как это сделать — мы думали немало и вынесли вопрос вначале на единый политдень, а затем на сессию. Предварительно обсудили с депутатами статистический материал и проект решения. Было внесено большое количество предложений, аргументированных доводов в пользу такой интеграции.

В чем мы увидели пути решения проблемы?

Уже сегодня в личных хозяйствах производится до трети всего производимого молока, мяса, практически весь картофель, овощи, мед. На ближайшее время нет оснований полагать, что эта доля будет снижаться. Следовательно, необходимо создавать условия, при которых бы повышалась взаимная заинтересованность личных хозяйств и общественного сектора. Есть ли они? Есть. Правительство на текущие три года пятилетки дало базу для такого объединения интересов, разрешив совхозам закупать в личных хозяйствах продукцию и сдавать ее государству по цене, установленной для них при переходе на самофинансирование. Сегодня она значительно выше, чем закупочная цена для продуктов, сдаваемых из личных хозяйств, так как включает в себя надбавки за обеспечение уровня рентабельности, достаточного для работы хозяйств в условиях самофинансирования. Создается экономический интерес совхозов не только для закупок сельскохозяйственной продукции в личных хозяйствах, но и для помощи в их развитии.

Впервые за многие десятилетия совхозы из своих земель выделили дополнительные площади под пастбища для личного скота, начали предоставлять хозяевам подворий высокопродуктивных пород для замены непродуктивных коров, практически не стало проблем со сдачей скота. Ведь что сегодня сдерживает развитие личных хозяйств? Непродуктивные сенокосы и пастбища, по сути ничейные, на которых многие десятилетия не проводились работы по их улучшению; отсутствие племенной работы, а в ряде сел и ветеринарного обслуживания; трудности в приобретении молодняка птицы и поросят.

Это в личных хозяйствах. А в совхозах? Уже первый год работы в условиях новых отношений личных и государственных хозяйств позволил на четверть перевыполнить план закупок молока у населения (всего будет закуплено около 800 тонн). Совхозы получат в этом году не менее 1,5 миллиона чистой прибыли от такого сотрудничества.

Взвня на себя заботу о кормах, племенном и ветеринарном обслуживании, обеспечении техникой и удобрениями, совхозы с легкой охотой произведут затраты, получат прибыль от увеличения производства.

И опять же в соответствии с решением районного Совета народных депутатов треть ее будет направляться непосредственно на оказание помощи личным хозяйствам, прежде всего на улучшение сенокосов и пастбищ. Ставится задача будет использована на строительство объектов социальности в селах. Решение Совета предусматривает и ряд других мер: увеличение продажи молодняка скота и птицы населению, зерна, техники, восстановление ветеринарных пунктов в ряде сел, проведение работы по договорному, на договорной основе, закреплению сенокосов. Эти меры встретили поддержку у хозяйственных руководителей, так как есть уверенность в том, что за счет них увеличится производство и продажа по договорам через совхозы сельскохозяйственной продукции.

Между тем резервы личного хозяйства неисчерпаемы. И многие из них не требуют сколько-нибудь заметных капитальных вложений. К примеру, если бы у нас в районе закупка молока была налажена так, как в Вавилоском сельском Совете и совхозе «Прогресс», то мы бы закупили бы ее два раза больше, а прибыль получили бы соответственно в два раза больше. Можно и повысить сохранность молока, снизить потери кормов, использовать труд пенсионеров и детей, домохозяйств. Немаловажно и то, что при этом не нужно строить дополнительных помещений для содержания скота, а места, освободившиеся при передаче скота на личный подряд, можно использовать для улучшения работы по воспроизводству стада.

Вместе с тем отсутствие сегодня действующего хозяйственного механизма, нерешенность вопросов экономической инфраструктуры на селе, а часто и надуманные ограничения существенно тормозят развитие личного хозяйства и его интеграцию с крупными сельскохозяйственными предприятиями. Нет уверенности, что существующий порядок планирования закупок будет сохранен на следующую пятилетку, а это уже сегодня не стимулирует вложения затрат в улучшение сенокосов и пастбищ, в улучшение породности скота. В стороне от оказания конкретной помощи селянам остаются ветеринарная и племенная службы области, выправляющие свое положение за счет сокращения штатов на селе.

Серьезным тормозом является существующее законодательство о землепользовании, успешно отлучающее крестьянина от земли и делающее ее ничейной. Не решен вопрос, кто будет сдавать землю в аренду. Принятый буквально на днях порядок покупки тракторов, к примеру, позволяет купить его лицу, занимающемуся индивидуальной трудовой деятельностью, скажем, сбором стеклотары, или членом кооператива, а наш житель, работающий в общественном производстве и заключивший договор о продаже более 2 тонн мяса (такой случай у нас имеется), этим правом не пользуется. Мы вынуждены были принять специальное решение исполкома по продаже ему трактора. Я уже не говорю о цене на такую технику, которая тоже рассчитана на получение сверхприбыли от ее эксплуатации.

Очевидно, часть названных проблем, несомненно, будет решаться в централизованном порядке, большую же часть их придется решать Советам народных депутатов на местах в сотрудничестве с советами трудовых коллективов. На этом пути есть еще трудности. К сожалению, не только у ряда руководителей, но и у значительной части рядовых работников сохраняется по отношению к личным подворьям боязнь, что они в чем-то станут конкурентами общественному хозяйству.

Развивая сотрудничество личных подворий и совхозов, мы, с одной стороны, реально имеем возможность ускорить решение Продовольственной программы, а с другой — постепенно будем вытеснять крестьян в новые производственные отношения, обеспечивая пути внедрения более высоких форм кооперации.

**А. ФЕДЕНКО,**  
председатель Бакчарского райисполкома.



МОЖЕТ  
ПРОИЗВОДИТЬ  
ЗА СМЕНУ  
ЭКЛЕРНАЯ  
ЛИНИЯ

**С** ТОЛЬКО пирожных в смену обычно выпекали двенадцать кондитеров. Для работы на автоматической линии достаточно трех. Но главное — за счет механизации производства сладкой продукции в два раза (или на 20 тысяч рублей) увеличится товарооборот кондитерского цеха.

Эклерной линии в проекте фабрики — заготовочной не было. Чтобы установить оборудование, пришлось ломать стены в одном из цехов, заново перекарывать производство.

Самое тяжелое, как оказалось, было решиться на это, — говорит директор фабрики С. П. Лукьянчиков, — сделали все довольно быстро. Смотреть оборудование помог кооператив «Механик» политехнического института. Этот же кооператив берется сделать для нас формочки для выпечки эклеров и две копилки на базе электроники.

Ежедневно фабрика — заготовочная отправляет в сто-

ловые и домовые кухни областного центра 250 килограммов печенья, 350 тортов, более 300 килограммов пирога с брусничкой. Кстати, годовое задание по выпуску собственной продукции работниками индустриальной кухни перевыполнили в два с половиной раза.

Ассортимент продукции постоянно расширяется. В начале нового года здесь будут установлены аппараты по производству пельменей и вареников с овощными фаршами. Расширятся и связи заготовочной с предприятиями, поставщиками продуктов питания. Например, совместно с рыбозаводом планируют в ближайшее время выпустить копченую колбасу из рыбного фарша.

**Т. ЕВГЕНЬЕВА**

**НА СНИМКАХ** С. Полякова: первые эклеры — осталось начинить кремом и покрыть глазурью, что тоже делает автомат; кондитер Ольга Лайков осваивает новое производство.



## ВОПРОСЫ ЗАДАЮТ ЧИТАТЕЛИ

«Вспомните: покупая какую-то вещь или продукты в магазине года два-три назад, задумывались ли вы над ценами? Была уверенность, воспитанная в нас годами, что цена объективно отражает потребительские свойства товара. Почему же сейчас так часто и так много стали говорить о ценах, подвергать их сомнению (и, как оказалось, не без оснований)?»

(Из письма в редакцию Н. М. Руднева).

На этот и другие вопросы читателей мы попросили ответить заведующую отделом цен Томского облисполкома Г. Н. ДЕЛЕГОДИНУ.

— Галина Николаевна, ваш отдел как-то влияет на ценообразование? Имеете ли вы право устанавливать цены или у вашего отдела в основном функции контроля?

— Право такое у нас есть. Мы стремимся влиять на цены, которые утверждаются на месте, в пределах нашей области. Другое дело, что наши возможности ограничены. Судите сами: в отделе цен на всю сферу обслуживания всего три экономиста, на промышленность и строительство — один и еще один — на агропромышленный комплекс. Согласитесь, с таким количеством да объёмом необязательно! Сейчас в области пересматриваются оптимальные цены в промышленности. Нам бы активнее влиять на этот процесс, а мы физически не успеваем. В таком малочисленном составе заметно влиять на экономические процессы трудно. Но тем не менее мы это пытаемся делать.

— Но вы же можете привлекать экономистов из других отраслей?

— И мы привлекаем. Но в основном для того, чтобы проконтролировать порядок применения цен. Ведь это очень объемная работа.

— Галина Николаевна, наши читатели Г. Верич, Т. Михайличенко и другие интересуются с проведением экономической реформы изменится ли направленность вашей работы?

— Конечно. Сейчас мы в основном занимаемся анализом действующих цен, как они отражаются на экономических результатах работы. К примеру, недавно проанализировали цены и тарифы на предприятия коммунального хозяйства. Кстати, хочу заметить, что раньше разряды предприятий этой отрасли привязывались только при согласовании с отделом цен, а в условиях расширения самостоятельности права здесь предоставляются самим предприятиям. Что здесь происходит? В нынешнем году из 13 городских бань осталось только две третьего разряда, (т. е. по 15 копеек), остальные — второго и первого. Мы проверили: они действительно все соответствуют присвоенным разрядам. Дело в другом. Раньше мы придерживались такой политики: в городе наряд с дорогим должен быть и дешевые, доступные всем горожанам, бани. А что же происходит? К будущему году у нас вообще не одной дешевой бани не останется. Или управление пере-

нует мало доступными. Мы в ответ вносим предложение создать ателье дополнительного, а не за счет вымывания более дешевой услуги. Надо сказать в сфере быта сейчас прослеживается такая тенденция: стремление во что бы то ни стало повысить нарядность и пользоваться бо-

— В читательской почте много вопросов о ценах на мясо птицы местных поставщиков. Спрашивают, почему исчезли из продажи куры по 1 рублю 60 копеек за килограмм, а чаще на привале птицы до 3 рубля 20 копеек.

— Весь наш хозяйственный механизм нацелен на то, чтобы постоянно улучшать качество продукции и услуг. К примеру, совхозы и колхозы стали поставлять на мясокombинат скот в основном первой категории. Поэтому и качество мясной продукции улучшилось. А значит, выше стала и цена. То же самое происходит и с мясом птицы. Другое дело, что бываю случаи, когда категория и цена, заявленные на предприятии, не соответствуют качеству. Здесь уже торговля должна быть более придирчивой, компетентной в определении категории. Порой и торговлю высокая цена устраивает: надо выполнять план, и на явное несоответствие товаровед и продавец закрывают глаза.

— Много вопросов о цене на копченую курицу.

— Копченая курица стоит 4 рубля 30 копеек за килограмм. Но эта цена действительной ее стоимости не отражает. Птицефабрика получает дотацию от государства на компенсацию разницы между закупочной и розничной ценой. Для производства копченостей используются куры только первой и второй категории. Копченая курица к тому же деликатесный продукт, и надо иметь в виду, что в ее цене заложены и потребительские свойства.

— Нет, мы не имеем права назначать на такие товары какие-то произвольные цены. Для этого существует свой коммерческий механизм — ценки и сезонные распродажи. В Томске и райцентрах эта работа ведется крайне слабо. А если и проводится иногда, то работники торговли стараются записать в ассортименте сезонных распродаж все неходовые товары. А смысл ведь в том, чтобы на такие распродажи попадали товары именно этого года, чтобы они разошлись и не пополнили залежи «неходовых». Пока же сезонные распродажи дают мизерные суммы, а в текущем году не пополнились вообще. А на ценку у управления торговли ограничены. А как распределяются эти фонды? Случается, что в одном магазине, скажем, ночная сорочка стоит 10 рублей, а в другом — точно такая же — четыре. Потому что последний магазин принадлежит горпромоту, которому выделены фонды на ценку, а первый — Томсклесурсе, не имеющему их.

— Галина Николаевна, ожидается ли реформа розничных цен?

— В настоящее время осуществляется практическая реализация решений XXVII сессии КПСС, основных положений коренной реформы, и управление экономикой и, как составной ее части, создание качественно новой системы цен как единого целого. В качестве первого этапа завершается пересмотр оптовых цен промышленностью с введением в действие с 1 января 1990 года. Когда и в каком направлении будет осуществляться реформа розничных цен — правительство пока не определило. Но ясно одно: интересы населения будут защищены и без обсуждения реформа проведена не будет.

— Галина Николаевна, ожидается ли реформа розничных цен?

— В настоящее время осуществляется практическая реализация решений XXVII сессии КПСС, основных положений коренной реформы, и управление экономикой и, как составной ее части, создание качественно новой системы цен как единого целого. В качестве первого этапа завершается пересмотр оптовых цен промышленностью с введением в действие с 1 января 1990 года. Когда и в каком направлении будет осуществляться реформа розничных цен — правительство пока не определило. Но ясно одно: интересы населения будут защищены и без обсуждения реформа проведена не будет.

Беседу вела  
**Т. КОНДРАЦКАЯ.**

## Изобретают студенты

Студенты нечасто ездят в командировки на промышленные предприятия. Однако без старшего курсника ТИАСУРа вопросы согласования технических заданий и форм внедрения на одном из предприятий Тернополья нельзя было решить. Ребята, занимающиеся в студенческом конструкторском бюро «Смена», были уведолены, что внедрение трех технологических устройств, разработанных и изготовленных в этом бюро, дали предприятию экономический эффект в 405 тысяч рублей.

Работа проводилась под руководством аспиранта П. Гауса студентами Е. Миловановым, А. Лоскутовым, А. Ангуловым, А. Сурным. Всего в институте работают 14 студенческих конструкторских бюро. Их участниками стали авторами 22 изобретений и 68 внедрений в производство рацпредложений.

**Г. ИВАНОВА.**

# «Надо спасать пойму», —

считает Рыбинспектор В. П. ХАРЧЕВНИКОВ

В связи с созданием Госкомприроды и его подразделений на местах у многих жителей Томской области появилась надежда на то, что концентрация сил в деле охраны природы и рационального природопользования поможет разрешить разбалансирование наших водоемов. Но нам, работникам природоохранных инспекций, надо не только возлагать надежды на будущее, но и уже сейчас менять стиль и направление своей работы. Функции рыбоохраны не должны ограничиваться только ловней за количеством составленных протоколов и изъятых у браконьеров орудий лова. И даже говорить об охране рыбных запасов, имея в виду только борьбу с загрязнением водоемов или контроль за ловом, сегодня мало. Мы в Стрельковом уже несколько лет назад почувствовали, что гораздо важнее решить другую задачу: создать условия для воспроизводства рыбных запасов.

В чем здесь трудность? Половина вылавливаемой сегодня в Александровском районе рыбы — это мигранты. Проходные или полупроходные виды поднимаются к нам с низовьев Оби. Значит, любящие загрязнители, находясь выше или ниже по течению, могут влиять на численность рыб этих пород. В такой ситуации первостепенную роль играет усиление контроля за нерестилищами и местами нагула. Иными словами, главным объектом нашего внимания должно быть состояние поймы Оби. Именно здесь, в маленьких

ручьях и заливных озерах, истоках и реках, формируются затрывные рыбные запасы. То, что мы оставим нашим детям.

Что же мы видим в этих местах сегодня? К сожалению, оснований для тревоги все больше и больше. Буровики и нефтяники, доджники и работники агропрома, используя эти земли и водоемы каждый в своих целях, уже нанесли столько вреда, что за один год и не поправить. Пойма обезображена следами тяжелой техники. Десятки, если не сотни рек, ручьев, проток, истоков перекопаны, перегорожены, отравлены, захламлены. Что там какой-то исток, когда надо строить зяминк для строительства озерного нефтепровода? Что там ручей, если строители рвутся к новому месторождению? Так и работали, пренебрегая элементарными строительными нормами и правилами.

Сегодня так продолжаться не может. И, надо сказать, нефтяники в последние годы стали внимательнее относиться к нашим предупреждениям. Можно даже утверждать, что сегодня главная опасность исходит не от нефтяников, а от работников агропрома. Слишком просто мы понимаем задачу выполнения Продовольственной программы. Да, осваивая пойменные луга для заготовки корма надо. Но не любой ценой! Ведь, разбрасывая щедро и бесконтрольно удобрения на пойменных лугах, мы тем самым срываем выполнение другой части Продовольственной программы,

способствуя уменьшению рыбных запасов. Только в последнюю навигацию Александровский агропром завез 650 центнеров мочевины. А ведь в нашем районе практически все луга попадают в зону загопления. Если уж завозить удобрения, надо иметь под них специальные склады. Если уж не обойтись без их использования, надо строго соблюдать сроки внесения и нормы расхода.

В этом году в нашем районе впервые проведен эксперимент: рыбакам — любителям разрешена ловля рыбы для продажи населению, впервые опробован и лицензионный лод. Говорить о большом эффекте пока рано, хотя около трехсот центнеров речной и озерной рыбы продано стрелковцам. Летом были времена, когда язь, карась, окунь, щука лежали в магазине свободно. Но главный эффект даже не в этом. У водоема появились хозяин. Сколько лет тревожили в период паводка реку Мугалинку лодочники с мощными моторами, а нынче рыбаки-любители просто не пускали моторы выше устья. Именно такой любитель, который работает не только на себя, — наш главный союзник. Не секрет, что заморные явления — настоящие беды наших рек и озер. За зиму мы терем тысячи центнеров рыбы. Хозяин же будет заинтересован в том, чтобы своевременно обеспечить доступ воздуха в озеро. Чем больше рыбы сохранил, тем больше уловы будут иметь завтра.

Казалось бы, Александров-

ский рыбокомбинат должен стать главной силой, занимающейся воспроизводством рыбных запасов. Куда это годится, если на конец ноября Александровцы выполнили только около половины годового задания. Скаживается привычка надеяться только на проходящие пороги рыб, которые при хорошем ходе дают больше улова. А кто, как не рыбокомбинат, должен в первую очередь заботиться об обеспечении аэрации водоемов в зимнее время, очищать их, своевременно выявлять организации, наносящие крупный ущерб пойме. Пока этого нет.

И вот о чем еще хотелось бы сказать. Ни рыбокомбинат, ни контрольные инспекции, ни даже новый государственный комитет не смогут справиться с задачей охраны и воспроизводства рыбных запасов без помощи общественности, предприятий и организаций, городов и районов, расположенных в пойме Оби. Это наша река. Нам на ней жить. Так давайте же заботиться о том, чтобы излучая сегодня на нехватку речной рыбы, мы не потеряли ее совсем. Мы думаем, что подход должен быть такой: кто ловит рыбу, тот и должен заботиться об умножении ее запасов. Тогда не придется везти из далеких краев на томский Север океанскую «чуждо-рыбу».

**В. ХАРЧЕВНИКОВ,**  
районный инспектор Колпашевской инспекции рыбоохраны.

ПАМЯТИ АНАТОЛИЯ ДМИТРИЕВИЧА КОЛМАКОВА

20 лет прошло с тех пор, как был создан наш институт. Мы начинали очень небольшим коллективом, в момент открытия институт насчитывал всего 58 научных сотрудников, рабочих и служащих, в их числе было 7 кандидатов наук. Более чем скромной была материальная база начинающего института: не хватало помещений, которые могли бы вместить все его лаборатории, не имели мы никакого, хотя бы маленького, вычислительного центра и многого еще не было. Но была стратегическая задача: создать в Томском университете крупный научный центр по современным проблемам механики и прикладной математики, способный вести на самом высоком уровне фундаментальные и поисковые исследования, осуществлять на базе результатов научных разработок создание образцов новой техники и технологии, готовить кадры высшей квалификации.

С ОЗДАТЕЛЕМ нашего института и его бессменным директором в течение 20 лет был Анатолий Дмитриевич Колмаков, человек колоссальной творческой энергии, прекрасный стратег и аналитик, беззаветно преданный идее развития науки в Сибири. Своим становлением и стремительным ростом наш институт во многом обязан ему.

Под его руководством и при самом непосредственном участии институт последовательно достигал те рубежи, которые ставил перед собой каждые 5-10 лет. Главной опорой молодого института, и не только в первый период его жизни, были факультеты физико-технический и механико-математический с их известными школами. Они же поставляли кадры будущих исследователей. Близость к источнику кадров, возможность подобрать талантливого молодого и готовить его к научной деятельности с младших курсов — это один из главных источников успехов института.

За 20 лет институту вместе с факультетами удалось создать новые научные школы по ряду проблем механики жидкости, газа и плазмы, механики деформируемого твердого тела, небесной механике, динамике сложных управляемых систем. Эти школы получили всесоюзное признание и играют значительную роль в подготовке кадров высшей квалификации. По научной тематике института сотрудниками НИИ и базовых факультетов защищены 220 кандидатских и 12 докторских диссертаций (из них 8 за последние три года). В настоящее время в институте каждый третий научный сотрудник — кандидат наук.

В 1976 — 1980 годы в институте был создан вычислительный центр, оснащенный двумя машинами БЭСМ-6 и имеющий разветвленную терминальную сеть. Этот ЦВ является самым мощным в системе Минвуза РСФСР, хотя сегодня он уже не удовлетворяет потребности института в машинном времени ни количественно, ни качественно.

Развиваются и укрепляются связи института с учреждениями АН СССР и вузами страны. По договорам о сотрудничестве с этими организациями выполняются более 20 работ. Творческий потенциал института в настоящее время очень высок. Ежегодно подается более 60 заявок на изобретения. Примерно 60 процентов этих заявок подтверждаются авторскими свидетельствами, а 50 завершённых разработок ежегодно передаются заказчикам. В год выходит из печати в среднем 3 монографии и 300 статей. Ежегодно сотрудниками института читают 40 спецкурсов для студентов базовых факультетов.

С первых дней своей работы институт выдал курс на тесную связь с промышленностью. Инициатором этого курса был А. Д. Колмаков. Он считал, что тесная связь с производством — основа основ развития института. Это далеко не сразу было встречено пониманием, считалось, что такой курс про-

Все рассудило в время

Четыре пятилетки института прикладной математики и механики при ТГУ

творечит академическому стилю университетского образования и науки. Время все расставило на свои места. Сегодня кажется вполне естественным, что все исследования института, в том числе и фундаментальные, интересны промышленности и большинство из них внедряется в практику. Реальный экономический эффект от внедрения составил в 1987 году 1 миллион 137 тысяч рублей. Заинтересованность промышленности в наших разработках по пяти направлениям исследований подтверждена открытием в институте отраслевых лабораторий общей численностью 160 человек.

НА ОСНОВЕ фундаментальных работ в области аэромеханики, динамики жидкости и технологии горения впервые создано и развивается новое научно-техническое направление — порошковая технология. У истоков создания этого направления стояли А. Д. Колмаков и профессор В. А. Шваб. Исследованы и разработаны процессы, аппараты и технологии получения и переработки новых конструктивных и полимерных материалов. Эти разработки соответствуют мировому уровню развития техники и технологии, а в ряде случаев превосходят этот уровень, что подтверждается патентованием наших разработок за рубежом. На технологию азотирования сплавов, например, получено семь патентов, в том числе в США, ФРГ, Австрии, Франции, Италии. Ведется широкое внедрение завершённых исследований в различных отраслях промышленности, таких, как Чусовской металлургический завод, объединение «Ижсталь», Норильский металлургический комбинат, ТНХК, ГПЗ-5. Эти работы выполняются в соответствии с планом экономического и социального развития СССР на 1986 — 1990 гг. Комплексной программой научно-технического прогресса стран — членов СЭВ, а также в рамках МПТК «Термоинженерия» и «Мембраны». Руководителями этих работ являются В. М. Егоров, Ю. М. Максимов, А. Т. Росляк, Ю. А. Бирюков и В. Н. Пачин.

О масштабности этих работ свидетельствует тот факт, что на базе отдела СВС-процессов в 1989 го-

ду открывается филиал Института структурной макрокинетики АН СССР. Коллектив института воспринял это известие с законной гордостью, поскольку только сильным научным коллективом свойственно отпочковываться от себя целые научно-исследовательские институты. Мы надеемся, что взаимодействие с новым институтом будет тесным и плодотворным.

Высокую оценку получили также работы института по математическому обеспечению проектных работ и созданию систем автоматизации проектирования. За внедрение разработок в масштабах отрасли отмечены правительственными наградами В. Н. Виллонов, И. М. Васенин, Е. А. Козлов, В. Т. Бутов. Проект сотрудников института — А. А. Глазунов, Г. П. Коробинин и Е. А. Козлов — удостоены премии им. Ленинского комсомола.

Интенсивно проводятся исследования по математическому моделированию процессов нефтегазодобычи. За последние годы институт дважды был в числе победителей соревнования НИИ и КБ системы бывшего Минвуза СССР.

Хотелось бы остановиться более подробно на работе института в предпринятиях г. Томска и области. Активно эта работа началась в прошлой пятилетке в рамках областной программы «Порошковая технология и СВС-процессы» (руководитель А. Д. Колмаков). Предусматривалось внедрение наших разработок в ТНХК, ГПЗ-5, ТИЗ, НПО «Полос», в управлении «Химстрой», в объединениях «Томскстрой», «Сибэлектросвет».

Реализация программы в 11-й пятилетке показала, что основные предприятия слабо заинтересованы во внедрении наших исследований. Это прежде всего относится к ТНХК, объединениям «Томскстрой», «Сибэлектросвет». Как правило, предприятия не имеют резервных мощностей или опытного производства для изготовления нового оборудования и материалов. Поэтому вся тяжесть работы по внедрению падает на самих ученых. И это в условиях, когда собственная материальная база института очень слаба. Программа была выполнена при реальной помощи обкома КПСС, который поручил ряду предприятий изготовление узлов аппаратов порошковой технологии. Для ГПЗ-5 изготовлены три пневмомельничателя, для НПО «Полос» — мельничатель и классификатор, для строителей и «Сибэлектросвета» — осадка и узлы пневмомельничателей.

В текущей пятилетке работы с предприятиями города ведутся в рамках областной программы «Ускорение-90» по разделам «Химическая промышленность», «Лес и машиностроение», «Лес и металлообработка», «Авто-

матизация». Основные предприятия — ТНХК, завод резиновой обуви, «Сибэлектросвет» и химфармзавод. Существенных изменений во взаимоотношениях с предприятиями пока не произошло. Исключение составляет только завод резиновой обуви, с которым успешно ведутся действительно совместные работы. Здесь уже внедрены установки по пневмосушке, усреднению и транспортировке гранулированных и порошковых материалов, освоена технология лазерного раскроя заготовок для обуви.

В целом создается такое впечатление, что происходит постепенное насыщение заводов г. Томска установками порошковой технологии, а к разработкам по другим направлениям исследования института предприятия проявляют интереса не проявляют. Например, методы повышения нефтеотдачи внедрены в объединении «Татнефть». Внедрение же на томской земле наталкивается пока на отсутствие заинтересованности томских нефтяников.

НЕСКОЛЬКО слов о социальных проблемах. Особенно остра жилищная. В очереди на получение благоустроенного жилья стоит более 200 человек. Институт в 1974 — 1976 годах построил на свои средства два жилых дома, один из них — хозяйственным. Строительство стоило коллективу больших усилий. В течение следующих десяти лет своими силами жилье мы не строили. Это время ушло на строительство ВЦ. Правда, за это время горисполком дважды отменял свои же решения о выделении институту территории для проектирования жилых домов. Сейчас ситуация изменилась: строится третий дом, ведется подготовка к строительству еще двух, но и это не снимает остроты жилищной проблемы. Нужен своеобразный строительный конвейер. Однако в институте пока нет необходимых для этого лимитов и ресурсов. Еще неясно, как в условиях хозрасчета будет с деньгами.

Интеллектуальный потенциал института реализуется далеко не полностью. Происходит это прежде всего потому, что его материальная база не успевает за творческим ростом коллектива. Специфика работы требует создания больших полупромышленных технических комплексов, насыщенных приборами, постоянного обновления вычислительной техники. А что мы имеем? Полукастарно, своими силами построенные здания и установки, старую вычислительную технику. Одно содержание этой техники в рабочем состоянии требует немалых усилий. И все это — на фоне последних постановлений партии и правительства, в которых указывается, что высшая школа должна иметь приоритеты по материально-техническому обеспечению. По развитию материально-технической базы нашего института есть масса решений, вплоть до решения Секретариата ЦК КПСС, но на месте в Томске эти проблемы не решаются.

Таким образом, задачей номер один для коллектива НИИПММ является создание материально-технической базы, которая позволяла бы ему все задуманное доводить до широкого внедрения в народное хозяйство. В противном случае нарастающее интеллектуальное потенциала института просто потеряет смысл.

Т. БОРДОВИЦЫНА, заместитель секретаря партбюро института, доктор физико-математических наук.

В «ПОЛИГЛОТЕ» НАУЧАТ МНОГОМУ

Еще одну возможность желающим изучать иностранные языки предоставляет кооператив «Полиглот». В конце декабря — начале января начнут работать курсы английского, французского и немецкого языков.

«Полиглот» был создан группой томских студентов и известен скорее как «эсперантолог». С чем связано появление новых курсов? Это отступление от первоначальных планов или наоборот? Да, курсы эсперанто — это было началом. Но мало кто знает, что «Полиглот» занимается еще и переводом текстов для организаций по безналочному расчету, — говорит председатель кооператива, председатель секции томских эсперантистов А. З. Шляфер. — Переводом с русского на иностранные языки, с иностранных — на русский. И новые курсы — это продолжение наших идей. Мы хотим создать своеобразный полигон для изучения

языков. Собрать у себя лучших преподавателей, которые имеют свои оригинальные методики изучения языков. К языкам сейчас интерес большой, а изучать их практически негде. — Но существуют подобные курсы. В чем отличие «Полиглота»? — Науку с отступлением. Дело в том, что и в школе, и в вузах преподавание языка основывается на двух принципах: обязательная программа, не зависящая от уровня преподавателя и обучающихся, второй — всеобщая обязательность. А в результате язык мало кто знает. Вот и приходится либо обращаться к куратор-репетитору, либо идти в какие-то группы. Существуют

еще курсы во многом несовершенны, ибо повторяют ошибки и школ, и вузов, идут тем же путем. Принципы наших курсов — обучать тому, что хочет слушатель, не угасить интереса у тех, кто пришел заниматься с желанием. «Полиглот» будет и своеобразным методическим центром по изучению языков. Здесь будет происходить обмен между преподавателями. — Сколько же будут стоить занятия на курсах? — Мы будем формировать несколько групп. Первый тип — малая группа из 3-4 человек. Это целевые группы, в них могут пойти, например, те, кто желает лучше изучить разговорный язык, сдать кандидатский минимум и т. п. Таких групп будет пять: английский срок — 80 рублей. Будут и большие группы — по 15 человек. За трехмесячный цикл плата всего 40 рублей. А в группах эсперанто за три месяца — 30 рублей. — Занятия будут прово-

дятся ежедневно? — Нет. Планируем два раза в неделю. Но в общем-то никакими рамками мы ограничиваться не будем. Все зависит от желания слушателя. — Почему такое непродолжительное время цикла обучения? — По опыту работы знаем, что этого времени достаточно для «раскола» в группе. Кто-то уйдет вперед, кому-то нужны еще повторяющиеся занятия. Интересы людей изменятся. Если группу оставить в таком же составе, то эффект от занятий будет незначительным. После одного цикла каждый может либо перейти в новую группу, либо сменить преподавателя, направление обучения, закончить курсы. Мне кажется, будет удобно всем. — Куда могут обратиться желающие стать слушателями курсов? — С 19 до 21 часа ждем звонков по телефону 4-75-65. Письма отправлять по адресу: г. Томск-41, а/я 261. А. КОПТЯЕВА.

Перестройка образования: есть опыт

Что нового у второклашек

Средняя школа № 23 г. Томска еще в прошлом учебном году перешла на пятидневное обучение. В субботу здесь проводится развлекательное мероприятие, интересные вечера, встречи с писателями, культпоходы в театр. Инициативы молодых талантливых педагогов, а они есть в школе, поддерживает директор школы Нина Васильевна Михайличенко. С начала этого учебного года второклассники стали заниматься по новой программе, где введена беззачетная система обучения. Эксперимент? Да.

Без особого восторга родители приняли новшество, а некоторые и возражали. И вот 10 декабря, в субботу, преподаватели вторых классов провели открытый урок математики для родителей, показав некоторые результаты своего труда.

Особенно заметна работа педагога 2-го «г» класса Валентины Леонтьевны Зоткиной. Родители учеников этого класса, а они пришли почти все, смогли воочию убедиться в большой активности ребят на уроке, скорее его можно было назвать занимательной игрой в математику. Ученики так были увлечены, что напрочь забыли о присутствии родителей. Во время коротких, казалось бы, сорока пяти минут они узнали много нового и интересного. Дети стали более самостоятельными, не боясь неправильных ответов, думают и рассуждают вслух. Самая высокая для них оценка — похвала учителя за старание и активность. Это убеждает, что ребята учатся ради знаний, а не ради оценок. И у них пока получается неплохо.

После окончания урока многим второклашкам пришлось поволноваться, потому что в актовом зале начался конкурс чтецов «Здравствуй, зима-зима!». Участники много, звучали стихи Пушкина, Тютчева, Неклюдова, а также нашего областного поэта Вениамина Кошкина. Всем участникам были вручены почестные грамоты, книги.

Л. КАЗАНЦЕВА.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ РЕПОРТЕРЫ ТАСС СООБЩАЮТ

ДОСЬЕ НА ДЕДА МОРОЗА

НЬЮ-ЙОРК. Дата рождения: 25 декабря 1899 года. Адрес: город Норт Поул, штат Аляска, улица Северного Оленя, 18. Вес — 110 килограммов. Цвет волос — седые. Цвет глаз — голубые. Допущенные правонарушения — нет. Документы действительны: бесспорно. Приведенные выше данные извлечены из архива национального компьютерного информационного центра криминалистики, где хранятся сведения о всех американцах, когда-либо вступавших в конфликт с законом или прибегавших к помощи полиции. Однако в данном случае речь идет не о преступлении. Перед нами — выданная бесстрастным компьютером официальная справка на... Санта-Клауса.

То, что у американского Деда Мороза имеется вполне действительное водительское удостоверение, являющееся основным документом для граждан США, газетой «Филадельфия инквэйрер» расценила как рождественскую сенсацию. «Электронный след» Санта-Клауса обнаружили полицейские из штата Нью-Джерси. Последующая проверка через электронные терминалы других полицейских участков подтвердила, что это сообщение не было розыгрышем.

Как же умудрился Дед Мороз получить права? В штаб-квартире ФБР, куда обратились за разъяснениями журналисты, им сказали, что служебные сведения не подлежат разглашению первому встречному, и предложили подать официальный запрос на основании закона о свободе информации. От себя представитель ФБР любезно добавил, что «получить водительские права может любой человек, достигший совершеннолетия, сдавший экзамены и прошедший проверку зрения».



Венгрия

Гонимые изделия — предметы домашнего обихода, декоративная керамика — один из видов венгерского народного искусства.

Большой вклад в сохранение и дальнейшее развитие национальных традиций в этой области принадлежит широко известному представителю древнего ремесла Шандору Кантору из Кардага (область Сольнок), создавшему собственный «канторовский стиль». Старейший гончар — один из первых в республике лауреатов звания «Мастер народного искусства», лауреат Государственной премии имени Кошута. Его работы удостоены большого приза на Всемирной выставке в Брюсселе.

94-летний народный умулен основал свое гончарное производство шестьдесят лет назад. Сегодня в этом цехе, ставшем уже традиционным центром керамики, трудятся его ученики.

НА СНИМКЕ: Ш. Кантор (слева) с членами семьи — продолжателями дела его жизни.

Фото МТИ — ТАСС.

ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

ПРОТИВОСТОЯНИЕ

В газете «Красное знамя» от 3 августа этого года была опубликована статья «Да вас заклинило на природе...». В ней рассказывалось о тяжелой экологической ситуации, в которой оказался Томский завод режущих инструментов. Он стал сильным источником загрязнения окружающей среды.

Его написала от имени жильцов дома по улице Учебной, 42 Л. Л. Скрипова, кандидат химических наук: «Накопед-то во всеулышание сказано о нашей беде. Я живу в доме по улице Учебной, 42 уже 28 лет, и все это время нас отвлекает завод режущих инструментов. Мы, жильцы дома, не раз обращались к директору завода Л. Д. Будничкому с заявлением о том, что он устроил нам и детям в детском саду, который в нашем доме, настоящую душегубку. Но директор ограничивался отписками, дескать, это явление временное, то смогу плавать, то займусь крышу, и скоро это кончится. Однако елва ли не день за днем это повторяется. Кроме тех ядовитых веществ, что выделяются окислы железа, хрома и других металлов. Стекла нашего дома настолько изъедены, что мы не можем отмыть их».

Итак, столкнулись две стороны, две позиции, одна — ведомственная, другая — гражданская. Увы, ставшее уже привычным для нашего общества противостояние. И так ли уж экологическая благополучная обстановка вокруг завода? Ведь те же анализы были сделаны ведомственной лабораторией без участия санэпидстанции и госинспекции по охране атмосферы. Проводились анализы почему-то 15 августа, в понедельник, после двух выходных дней. По этому поводу начальники областной лаборатории контроля загрязнения природной среды И. Н. Демин сказал: «Одного анализа явно недостаточно. Нужно и десять, и двадцать анализов, причем в пиковые часы, тогда картина будет ясной и объективной». А те данные, на которые опирались автор статьи, были получены самими заводчанами, причем, по их же словам, «они постарались сделать их как можно тщательнее, чтобы получить объективную картину». Но, должно быть, не ожидали такого общественного резонанса. И если бы все уж было так хорошо, то зачем практически по всем замечаниям, приведенным в статье, составлял перечень мероприятий, который, к слову сказать, выполняется. Создается впечатление, что экологическая служба завода.

6 сентября на заводе побывала депутатская комиссия горисполкома. И опять ее встретил тот же острый запах жженого. Вновь острый разговор. Администрация ТЭРПИ считает, что завод ничем не хуже других подобных предприятий в стране, что в загрязнении окружающей среды виновны другие предприятия, автотранспорт, наконец, что безвредных производств не бывает. Поэтому надо всерьез успокаивать население, а не будоражить его.

У комиссии же были свои аргументы. Завод практически не имеет санитарно-защитной зоны, а выбросы год от года растут. Акты предписаний не выполняются, до сих пор нет станции очистки сточных вод, которые насыщены маслами, тяжелыми металлами. Только станции нейтрализации явно недостаточно. Много лучшего оставалось желать складам. Не налажены паспортизация отходов, учет поступления и выхода веществ. Кроме того, обнаружилось, что особенно вредный и опасный хлористый барий применяется без установленного ПДК и до 80 тонн его в год уходит в атмосферу. Нет, экологическое мышление далеко еще не восторжествовало на заводе режущих инструментов.

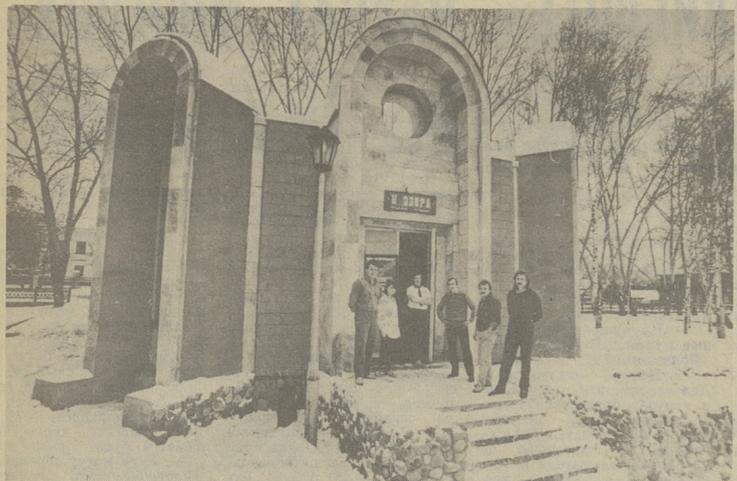
После бурных дебатов удалось выработать взаимоприемлемые решения. Было отмечено, что после выступ-

ления газеты на заводе приступили к созданию экологической службы и взялись за устранение многих недостатков. Но нужен перспективный план природоохранных мероприятий. Необходимо организовать вывоз вредных веществ на свалку в соответствии с требованиями. Установить жесткий контроль за балансом вредных веществ, используемых технологий. Разработать и представить в инспекцию район охраны атмосферного воздуха временные условия по использованию хлористого бария.

И вот еще какая неотложная проблема. Кировский район с его мощными предприятиями стал по сути дела эпицентром загрязнения Томска. А вот санитарного поста в этом районе нет. Кировскому райисполкому при долевом участии предприятий района можно и нужно организовать такой пост. Без него невозможен контроль, а значит, и принятие действенных мер по борьбе с загрязнением окружающей среды.

Г. ГОРЧАКОВ.

РЕПОРТАЖ



Свет у озера

Каждый вечер гостеприимно распахиваются двери кооперативного клуба-кафе

От остановки прямо по льду Белого озера идет тропинка. Упирается она на противоположной стороне в небольшое здание оригинальной конструкции. Это кафе с романтическим названием «У озера».

Разговора приглашены специалисты, которые могут ответить на возникшие вопросы. До начала сеанса еще есть время, и посетители воспользовались услугами здешней кухни.

Перед просмотром — комментарии специалистов. Вначале высказал свою точку зрения оператор «Западное» Сибирской студии кинохроники А. И. Закиров.

Сегодня будет не просто в видеолюбительском клубе демонстрироваться американский фильм «Побег из львов».

Связи с реорганизацией совхоза «Цветы» просим все организации вывешивать раскаты до 1 января 1989 года.

НИИ ядерной физики при ТПИ ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС на замещение вакантной должности научного сотрудника по специальности «Физика атомного ядра и элементарных частиц».

Томский комбинированный завод ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС на замещение вакантных должностей старшего мастера и мастеров для работы на крупных складах.

ГАИ информирует

БЕДА НАУЧИТ?

В ноябре в области произошло транспортное происшествие, в котором пострадало 9 детей, один из них погиб.

Возьмем другое обучающее звено — школу. Здесь с 1-го по 8-й класс учитель обязан обучать детей

Служба 01

НЕ ОМРАЧИЛАСЬ ПРАЗДНИК

В одну из новогодних ночей поступил вызов из района Кашица. Как позднее выяснилось, звонил ребенок.

Служба 01

ЧТОБЫ НЕ ОМРАЧИЛАСЬ ПРАЗДНИК

Речь идет о детском садике № 43, которым заведует Н. А. Суворова. Конечно, новая ограда из ажурной металлической сетки вокруг территории садика много эстетичнее старой деревянной, и насколько я знаю, мнимо дорожке ремонта внутренней электросети.

К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ ОКТЯБРЬСКОГО РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

VIII сессия Октябрьского районного Совета народных депутатов состоится 29 декабря 1988 года в 15 часов в помещении райкома КПСС (ул. Пушкина, 17).

КОВАРНЫЕ ЗИМНИЕ ДОРОГИ

19 декабря в Томском районе работник управления механизации № 1 А. В. Кривоноз, следуя на личном автомобиле «Жигули» к Шегарскому тракту, на 22-м километре выехал на полосу встречного движения и совершил столкновение с двумя автомобилями.

Телевидение

Вторник, 27 декабря ПЕРВАЯ ПРОГРАММА МОСКВА 8.30 — «120 минут» 9.35 — Мультифильм «Лад»

Телевидение

Вторник, 27 декабря ВТОРАЯ ПРОГРАММА МОСКВА 8.00 — Утренняя гимнастика 8.15 — «Юбилей»

634050, ТОМСК, ГСП, пр. Фрунзе, 103/1

БЮРО ПОГОДЫ СООБЩАЕТ

Приемная редактора — 1-44-35

Отдел пропаганды — 1-06-31, 1-48-85

Отдел информации и культуры — 1-45-81, 1-43-32

Собственный корреспондент в репрессивном — 3-23-31

Индекс 54200