



ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 19 (19794) • Суббота, 23 января 1982 года • Цена 3 коп.

В Центральном Комитете КПСС и Совете Министров СССР

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ ТОРГОВЛИ И УЛУЧШЕНИЮ ТОРГОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ В ОДИНАДЦАТИ ПЯТИЛЕТКУ

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР, руководствуясь решениями XXVI съезда КПСС и учитывая большое значение советской торговли в осуществлении задачи неуклонного подъема народного благосостояния, приняли постановление «О мерах по дальнейшему развитию торговли и улучшению торгового обслуживания населения в одиннадцатой пятилетке».

В постановлении отмечается, что в десятой пятилетке на основе осуществленных мер по увеличению производства товаров народного потребления и денежных доходов советских людей значительно расширилась продажа многих необходимых населению товаров. Розничный товароборот государственной и кооперативной торговли возрос на 24,4 процента, укрепилась ее материально-техническая база.

Вместе с тем достигнутый уровень развития торговли и качества торгового обслуживания пока отстают от растущих запросов населения и современных требований, предъявляемых к этой отрасли.

Торговые организации еще недостаточно влияют на формирование планов производства товаров народного потребления, не проявляют должной настойчивости в том, чтобы планирование их выпуска было поставлено в жесткую зависимость от торговли, от потребителя, нередко мирятся с фактами сокращения выпуска нужных населению товаров, нарушениями государственной дисциплины в выполнении договорных обязательств по их поставке. Допускаются ошибки при определении потребности в отдельных видах изделий, перебор в продаже товаров, имеющихся на базах и складах, недостатки в распределении и использовании товарных ресурсов, в маневрировании ими, в организации работы торговых предприятий. Министерство торговли СССР не в полной мере использует предоставленные ему права по улучшению организации торгового обслуживания населения.

В отдельных республиках, краях и областях допускается медлительность в выполнении указаний партии и правительства о наведении твердого порядка в соблюдении правил торговли, искоренении бесхозяйственности, потере и других негативных явлений. Серьезные упущения имеются в подготовке, подготовке и воспитании кадров.

Необходимо дальнейшее развитие и совершенствование общественного питания. Не полностью и неэффективно используются капитальные вложения, выделяемые на развитие материально-технической базы торговли. Медленно повышается уровень механизации труда в отрасли.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР обязали ЦК компартий союзных республик, крайкомы и обкомы партии, Советы Министров союзных и автономных республик, исполкомы краевых и областных Советов народных депутатов, Министерство торговли СССР, Центросоюз, министерства и ведомства, имеющие торговую сеть, обеспечить дальнейшее развитие и улучшение торговли и общественного питания, значительное повышение уровня торгового обслуживания населения, эффективности и качества работы предприятий торговли. Направлять усилия трудовых коллективов на успешное выполнение планов товарооборота и других заданий. Настойчиво добиваться неукоснительного соблюдения работниками магазинов, предприятий общественного питания, баз и складов правил торговли. Обеспечить усиление государственного, ведомственного и общественного контроля за работой торговых организаций и предприятий.

Местным партийным и советским органам, министерствам и ведомствам СССР, предприятиям которых вырабатываются товары народного потребления, Министерству торговли СССР и Центросоюзу предложено обеспечить действенный контроль за выполнением планов производства и поставки товаров, усилить организаторскую работу по поиску и приведению в действие резервов увеличения выпуска нужных населению изделий на предприятиях промышленности, потребительской кооперации, в колхозах и совхозах, полнее использовать для этого местные виды сырья. Добиваться улучшения качества и ассортимента товаров, поставляемых для продажи населению.

Министерство торговли СССР, Центросоюз, их органы на местах обязаны совместно с промышленными министерствами совершенствовать работу по изучению и прогнозированию спроса населения на потребительские товары.

Постановление обязывает Советы Министров союзных и автономных республик, исполкомы краевых и областных Советов народных депутатов, Министерство торговли СССР, Центросоюз, министерства и ведомства, имеющие торговую сеть:

осуществлять необходимые мероприятия, направленные на ускорение научно-технического прогресса в торговле. Обеспечить на действующих торговых предприятиях реализацию возрастающей массы товаров при той же или меньшей численности работающих. Разработать и осуществлять по каждой области, краю, автономной республике, союзной республике, а также по отдельным городам комплексные межотраслевые программы рационализации государственной и кооперативной торговли. Улучшить размещение и режим работы предприятий торговли и общественного питания, создавая максимум удобств для населения;

повысить экономическую обоснованность планов розничного товарооборота и распределения товаров по районам страны и торговым организациям, улучшить маневрирование товарными ресурсами, обеспечить их рациональное расходование;

осуществлять мероприятия, предусматривающие укрепление хозяйственного расчета, усиление режима экономии, обеспечение сохранности социалистической собственности, сокращение потерь в торговле.

При проведении комплексной рационализации розничной торговли предложено обеспечить реконструкцию, техническое перевооружение и специализацию действующих предприятий торговли, дальнейшую концентрацию в городах продажи товаров повседневного спроса в магазинах типа «Универсам», а технически сложных изделий, тканей, одежды и обуви, товаров детского ассортимента — в специализированных и фирменных магазинах, универмагах, торговых центрах и других крупных торговых предприятиях. Ускорить внедрение передовой технологии транспортирования, хранения и продажи товаров с применением специальных контейнеров, расширить продажу крупногабаритных товаров по образцам с доставкой их на дом покупателям, значительно улучшить организацию приема от населения стеклянной тары. Советы Министров союзных республик должны установить задания по развитию экспортной торговли в 1982—1985 годах.

Госплану СССР, Госстабу СССР, Министерству торговли СССР, Центросоюзу надлежит совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами, Советами Министров союзных республик подготовить предложения, направленные

(Окончание на 7-й стр.)

УМНОЖАТЬ ВКЛАД В ПЯТИЛЕТКУ

УЗБЕКИСТАН ГОТОВИТ УРОЖАЙ

На днях в печати было опубликовано постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дополнительных мерах по подготовке и проведению весенних полевых работ в 1982 году». Этот важный документ с удовлетворением встречен земледельцами Узбекистана, которые всегда одним из первых в нашей стране начинают весенний сев. Корреспондент «Сельской жизни» А. Узилевский попросил секретаря ЦК Компартии Узбекистана Е. А. Айтмуратова рассказать о том, что предпринимается в республике для быстрого завершения подготовки к весне, проведения сева в лучшие сроки, получения высокого урожая всех сельскохозяйственных культур на каждом гектаре.

До начала весенних полевых работ в Средней Азии, сказал Е. А. Айтмуратов, остается мало времени. Поэтому труженики сельского хозяйства Узбекистана стремятся к тому, чтобы в ближайшие дни полностью завершить весь комплекс зимних агротехнических мероприятий, направленных на создание основы урожая, достояния нынешнего года — года 60-летия СССР.

Готовясь к полевым работам, земледельцы приводят в действие все резервы производства. Как и прежде, везут курс на дальнейшую интенсификацию всех отраслей сельского хозяйства, эффективное использование материально-технической базы, богатого опыта передовых колхозников. В республике изучена практика Бектабдского и многих других районов, где при любых условиях выращивают высокие урожаи хлопка, зерна, овощей, картофеля, фруктов, кормовых культур, успешно выполняют государственные планы и обязательства.

Партийные, советские, сельскохозяйственные органы обратили внимание на плательный анализ итогов прошлого, крайне трудного по метеорологическим условиям года, разработали комплекс мер, обеспечивающих дальнейший рост производства и заготовок сельскохозяйственной продукции. В ответ на решения ноябрьского (1981 года) Пленума ЦК КПСС развертывается соревнование за повышение эффективности работы всех коллективов, своевременную и качественную подготовку к севу, получение высокого урожая на каждом гектаре. По многим показателям превзойден уровень, достигнутый к этому времени в прошлом году. Несмотря на позднее завершение уборки, на всей площади вспахана зябь, причем более 1,7 миллиона гектаров земель было обработано двухъярусными плугами.

Половина всей пашни республики, как известно, возделана засолоно. К сожалению, в ряде хозяйств Джизакской, Ферганской, Сырдарьинской областей и темпы, а качество опрессания не всегда отвечают требованиям агротехники. Эти недостатки сейчас устраняются.

Большую прибавку урожая дает умелое сочетание внесения минеральных и органических удобрений, увеличение доз навоза, использование на оршакоем пашне. Ныче поля получают около 24 миллионов тонн органики, из них 19 миллионов тонн уже вывезены. В хозяйствах действует более двух тысяч отрядов плодородия.

Полхоны и совхозы закупают и минеральные удобрения. Внесение их возложено на агрохимическую службу. Объем работ велик. С ним успешно справляются те хозяйства, где есть пункты химизации.

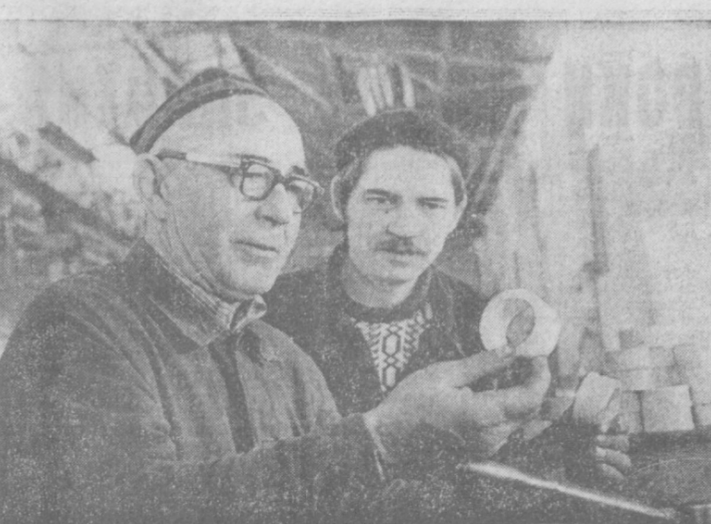
Узбекские земледельцы внедряют научно разработанные системы севооборотов, чтобы более эффективно использовать орошаемые почвы, восстанавливая ее плодородие, выводят хлопчатник с массивов, зарвавшихся вилотом, заменяют его культурами, не поддающимися этому заболеванию. В этом хозяйстве помогают специалисты Министерства сельского хозяйства республики, ученые научно-исследовательских институтов.

Ответственные задачи нужно решить во втором году пятилетия земледельцам Узбекистана. Заготовки хлопка составят не менее 5,950 тысяч тонн. Рост производства зерна обеспечит увеличение урожайности культур, которой намечено получить около 2 миллионов тонн. Виса — более 500 тысяч тонн. Сбор плодов, овощей и картофеля достигнет 5,5 миллиона тонн. В это время культуры хозяйства будут возделываться по индустриальной технологии, доведя среднюю урожайность до 70—75 центнеров с гектара. Рисоводы соревнуются за получение 50—60 центнеров зерна.

Немало забот требует развитие картофелеводства. В прошлом году производство клубней увеличилось в нас почти на 100 тысяч тонн. Первые шаги сделали специализированные картофелеводческие совхозы. В 1982 году валовой сбор картофеля должен составить 365 тысяч против 243 тысяч тонн в минувшем году.

Теплая погода, стоявшая до 20 января, поволила широко вести предвесенние работы на полях. С другой стороны из-за редких осадков не был создан нужный запас снега в горах, а отсутствие холодов, к сожалению, способствовало благополучию переносимых вредителей сельскохозяйственных культур. Все это учитывается в своих рабочих планах труженики села. Они принимают оперативные меры, чтобы создать лучшие условия для будущего урожая.

(«Сельская жизнь» за 22 января).



Рационализаторы и изобретатели механических мастерских теплового депо Ташкент, опираясь на разработки научно-исследовательских институтов и опыт родственных предприятий, изготавливают сегодня около ста видов деталей из алюминия, заменяющих детали из цветных металлов. Это различные втулки, изолирующие кольца, заглушки и т. д. На снимке: токарный станок конструкции Хамдам Шарасулова и Александр Литвиненко, изготавливающие детали из алюминия. Фото В. СПРОТКИНА.



СТРАНА СОВЕТОВ
К 60-ЛЕТИЮ
РСФСР

ТЕБЕ, ПЯТИЛЕТКА, ДЕРЖАНИЕ МОЛОДЫХ!

Боевым резервом и надежным помощником партии зарекомендовала себя ташкентская городская комсомольская организация, объединяющая в своих рядах более 353 тысяч человек. На всех участках коммунистического строительства молодежь столицы республики, продолжая славные традиции советского народа, настойчиво борется за выполнение решений XXVI съезда КПСС, готовится достойно встретить XIX съезд ВЛКСМ, XXII съезд комсомола Узбекистана.

Об этом говорилось на городской комсомольской конференции, состоявшейся 22 января в Ташкенте. Выступавшие отмечали, что комсомольские организации города улучшили работу по коммунистическому воспитанию молодежи, формированию в нее активной жизненной точки, влохновенный труд молодых труженников подтверждается конкретными делами — около 40 тысяч юношей и девушек, свыше 1.000 комсомольско-молодежных коллективов досрочно завершили план минувшего года. Однако необходимо активнее приобретать юношей и девушек к творческому участию в социалистическом соревновании, совершенствовать работу по трудовому и правовому воспитанию и профессиональной ориентации молодежи.

На конференции выступил первый секретарь Ташкентского городского комитета партии У. Умаров, первый секретарь ЦК ВЛКСМ Узбекистана Э. Г. Гафуржанов.

В работе конференции приняли участие первый секретарь Ташкентского обкома партии М. М. Мухамедов, ответственные работники ЦК ВЛКСМ В. П. Кузнецов и В. М. Пашечкин.

В работе конференции приняли участие первый секретарь Ташкентского обкома партии М. М. Мухамедов, ответственные работники ЦК ВЛКСМ В. П. Кузнецов и В. М. Пашечкин.

ГДЕ ЗОЛОТО РОЮТ В ГОРАХ...

ЗДЕСЬ, у подножья Мурунтауских гор, родился трудовой рекорд комсомольско-молодежной бригады проходчиков, возглавляемой Владимиром Менашевым. Этот коллектив труженников Мурунтауского золоторазведательного комплекса признан лучшим на предприятии.

«Полезные скорострелы» из бригады Менашева добились серьезных успехов: темпы проходки штолен — 11 метров человека в месяц. Это на два метра больше установленного задания. В прошлом году коллективом проложено около километра горных выработок. Сейчас он уже завершает программу первого квартала.

У комсомольцев-проходчиков каждая минута на счету. Например, в ту минуту, когда

по правилам должна начаться смена, проходчики уже в забое, а не в раскомандировочной, как это было раньше. Каждый уже знает свою задачу на день, каждый сразу берется за дело. В распоряжении бригады мощное горношахтное оборудование, предназначенное для основных технологических процессов. Но ведь и вспомогательные операции отнимают немало времени. Его можно сэкономить, применяя средства малой механизации.

— Неудивительно, что все они рационализаторы, — говорит один из рудоков профсоюз Ю. Иванов. — Ведь каждый рабочий бригады Менашева — большой мастер своего дела, каждый владеет несколькими специальностями. Поэтому многие тут трудятся за двоих, совмещая ряд операций.

Сплошной коллектив добытчиков золотой руды уверенно идет к рубежу, намеченному в честь 60-летия СССР. Бригада Менашева решила к знаменательной дате выполнить план двух с половиной лет пятилетки.

ТРАДИЦИИ И СОВРЕМЕННОСТЬ

Проблемы изучения и использования золотых месторождений в создающейся архитектуре обсуждались на состоявшемся вчера в Бухаре пленуме правления Союза архитекторов Узбекистана. С докладом выступил председатель правления творческого союза Т. Ф. Кадьрова.

Участники пленума, собравшиеся в Бухаре, предельно внимательно рассмотрели архитектурные памятники, которыми славится двухтысячелетний город, познакомившись с его новостройками, выезжали в город Навои и поселок Афшону, при формировании архитектурного облика которого наряду с современными

требованиями учтены и лучшие традиции древнего восточного зодчества. Это сделало обдуманные вопросы более предметными, позволило точнее определить пути решения задач, стоящих сегодня перед архитекторами республики в свете решений XXVI съезда КПСС.

На пленуме выступил первый секретарь Бухарского обкома партии А. К. Наримов.

В работе пленума принял участие секретарь правления Союза архитекторов СССР, председатель правления Союза архитекторов Украины И. Н. Седан.

(УзТАГ).

ЗАДАНИЕ ГОДА — ДОСРОЧНО!

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА КОЛЛЕКТИВА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «СРЕДАЗКАБЕЛЬ» НА 1982 ГОД

В ответ на решения ноябрьского (1981 г.) Пленума ЦК КПСС труженики объединения развернули творческую работу по превращению в жизнь указаний Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнев, высказанных в его речи на Пленуме, активно включились во всенародное движение за достоящую встречу 60-летия образования СССР и принимают на 1982 год следующие социалистические обязательства.

Годовой план по объемам производства выполнить досрочно, 30 декабря, план по научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам — 27 декабря. Реализовать сверх плана продукцию на 1 млн. руб. Обеспечить увеличение объемов по сравнению с 1981 годом более чем на 13,5 процента. Задание по росту производительности труда перевыполнить на 0,3 процента, получить за счет этого показателя более 80 процентов прироста объемов производства.

Видов новых изделий и выпустить сверх плана товаров народного потребления на 100 тыс. руб.

Внедрить 25 мероприятий по новой технике с экономическим эффектом 2,6 млн. рублей. Освоить технологию изготовления жил телефонных кабелей на автоматической поточной линии МЕЛ2400. Ввести в эксплуатацию 11 единиц прогрессивного технологического оборудования, в том числе произвести монтаж и освоить технологию изготовления жил силовых кабелей на линии сухой вулканизации. За счет механизации и автоматизации производства снизить удельный

расход ручного труда на 0,3 процента.

На основе внедрения новой техники повысить качество продукции и довести количество изделий с государственным знаком качества до 42 — удельным весом в общем объеме производства 57,5 процента.

К работе по рационализации и изобретательству привлечь не менее 750 человек и от внедрения рационализаторских предложений и изобретений получить годовой эффект не менее 1 млн. рублей.

Сберечь цветных металлов и других материалов кабельного производства на 280 тыс. рублей, сэкономить электроэнергию сверх установленного задания 300 тыс. киловатт-часов, тепловой энергии — 500 гигакалорий.

РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ И ИЗОБРЕТАТЕЛИ

Новую технологию строительства железнодорожных мостов в зоне вечной мерзлоты внедрили специалисты треста «Мостострой-10». На центральном участке БАМа они возвели несколько переходов с помощью столбчатых опор. В отличие от традиционных монолитных фундаментов, для которых необходим котлован, нарушающий естественный тепловой режим почвы, для установки таких оснований требуется лишь несколько свай. При таком методе грунт не протаивает и не оседает. Это дает немало преимуществ — объемы выполняемых земляных работ уменьшаются, сроки сооружения мостов сокращаются вдвое. Кроме того, новый метод дает возможность перенести на заводской конвейер изготовление столбов и других конструкций опор, а строительную площадку превратить в монтажную. При сооружении нескольких экспериментальных мостов строители сберегли труд двух тысяч человек, значительно количество материалов и горючего.

Этот метод рекомендован к широкому внедрению на магистрали. На промышленной базе треста началось изготовление опытных конструкций производственных сборных конструкций.

БЕЛОРУССИЯ



Итоги из ученых назвали Белоруссию «оптической республикой». И в этой шутке неслучайно доля истины. Институт физики Академии наук БССР — один из ведущих в стране центров оптических исследований. На снимке: в лаборатории лазерной технологии производственного объединения «БелавтоМАЗ». Стендовые испытания на лазерной установке «Икардан».

УКРАИНА

Перевод семеноводства на промышленную основу успешно осуществляется в Житомирской области. Здесь введен в действие межколхозный зерноочистительный завод. Предприятие будет ежегодно готовить к севу более пяти тысяч тонн семян пшеницы, ячменя, ржи и других культур. Строится еще шесть таких семенных комплексов. А до конца пятилетия их намечено создать во всех зерновых зонах области.

КИРГИЗИЯ

Очистку семян фабричной свеклы завершили полеводы Чуйской долины Киргизии. Они заготовили из во много раз больше, чем потребуются хозяйствам республики. Земледельцам Курской и Пензенской областей, Башкирии и Татарии намечено отправить около 70 тысяч центнеров посевого материала. Для каждой климатической зоны РСФСР семеноводы предлагают районированные в различных регионах высокоурожайные сорта.

(ТАСС).

ПАРТИННАЯ ЖИЗНЬ: ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИДЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

КАК ВСЕГДА занятие в этой школе основ марксизма-ленинизма началось с короткой политинформации. Это уже стало традицией: кто бы из пропагандистов — Владимир Иванович Васильев или Юрий Алексеевич Свечников — ни проводил занятие, оно неизменно начиналось с короткого, но всегда живого разговора о том, что произошло в мире, о том, чем живет сегодня Советская страна. Учеба в системе партийного просвещения приучила слушателей интересоваться обострившейся сейчас идеологической борьбой, лучше и глубже осознать значение своего труда, свою ответственность за дела всего коллектива.

НА СЪЕЗДАХ ПРОФСОЮЗОВ

Горячее стремление вести достойный вклад в решение одной из самых важных социальных задач — охрану и укрепление здоровья советских людей выразили делегаты завершившегося 21 января в Москве XIII съезда профсоюза медицинских работников.

В отчетном докладе ЦК профсоюза в выступлениях отмечалось, что народное здравоохранение за годы минувшей пятилетки сделало крупный шаг вперед и по многим показателям занимает ведущее место в мире. Ношли в строй десятки многопрофильных и специализированных больниц. Эффективнее стала профилактика заболеваний.

В ПРЕЗИДИУМ ВЕРХНЕГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР

Президиум Верховного Совета Узбекской ССР за долгие годы плодотворную работу на предприятиях сельскохозяйственного машиностроения, большой вклад в комплектование механизированных и автоматизированных производственных процессов, активное участие в общественной работе и в связи с пятилетием со дня рождения награжден Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР тов. Хусанова Рахмата Зинауровича — генерального директора научно-производственного объединения «Техцентр» Министерства транзита и сельхозмашиностроения.

УРОКИ ОДНОГО ЗАНЯТИЯ

низма, ее создание — главная экономическая задача партии и народа. Она излучает, преобразует, обогащает мир, который эта группа изучает второй год. На прошлом занятии слушатели получили тему, рекомендуемую литературу.

В Центральном Комитете КПСС и Совете Министров СССР

на увеличение производства в текущей пятилетке и в период до 1990 года производственных товаров в мелкой расфасовке и упаковке, а также отдельных непродовольственных товаров в упакованном виде.

Предусмотрены меры по распространению положительного опыта создания в торговых организациях диспетчерских служб, дальнейшего развития диспетчерской торговли, улучшение работы УРСов и ОРСов, а также колхозных рынков, расширение и укрепление их материальной базы. Разрешено производить предварительную оплату сельхозпродукции, принимаемой от населения для реализации через бюро торговых услуг колхозных рынков, за счет средств разового сбора и платы за услуги.

Советам Министров союзных республик предложено улучшить работу автозаправочных станций, осуществлять доставку товаров народному потреблению, завершить создание в автохозяйствах специализированных подразделений для обслуживания предприятий торговли, укрупнивших их необходимым количеством автомобилей, приспособленных для перевозки различных видов товаров, в том числе на поддонах, в наестованном виде и в специальных контейнерах.

ВСЕСОЮЗНЫЙ СЕМИНАР

22 января в Москве завершила работу Всесоюзный семинар «XXVI съезд КПСС об укреплении обороноспособности страны и военно-патриотическом воспитании трудящихся». Перед лекторами Всесоюзного общества «Синанне», политорганами Со-

об интенсивных факторах развития экономики, он сказал: — Пылкая мысль, знания и опыт, энергия и творческая инициатива передовиков и новаторов производства — могучий ускоритель нашего движения вперед. Вот у нас в цехе, когда были станы старого типа, и трудолюбие была велика, высокого качества добиться было нелегко. Сейчас оборудование обновляется, значителен вклад в совершенствование условий труда вносят рационализаторы.

В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА ЗА ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

БУДАПЕШТ. Почти на треть обновит в нынешнем году ассортимент выпускаемой продукции машиностроительный завод «Ганц-Маваги» — один из крупнейших предприятий Венгрии. Оно станет выпускать мощные компрессоры для нефтяных, современных локомотивов, оборудование для атомной энергетики.

РУКОВОДЯЩИЕ КРУГИ ЕЭС ОБЕСПОКОЕНЫ

АФИНЫ. 22 января. (ТАСС). Стремительная позиция греческого правительства в отношении «Общего рынка» вызывает руководящие круги сообщества.

ПОЛИТИЧЕСКИЙ ТРЮК ПРАВЯЩЕГО РЕЖИМА

ДЕЛИ. 22 января. (ТАСС). Завершившаяся в Исламабаде первая сессия федерального консультативного совета Пакистана индийская печать рассматривает как политический трюк правящего режима, как tentativo попытку придать благорасположенный вид возмущению правящего правительства в Индии империализма и гегемонизма.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

▲ В Будапештском институте строительства создан автомат для приема стенографистов. Он принимает стенографическую запись и выдает соответствующую сумму. Серийный выпуск аппаратов начнется в этом году.

эти годы система управления? — Обсуждая другой вопрос — факторы, влияющие на производительность труда, — новаторы Любовь Васильевна Бакланова привела примеры из жизни своего цеха. Повышению производительности труда здесь способствует внедрение бригадного подряда. В цехе уже созданы шесть таких бригад. Производительность труда в них растет и за счет взаимозаменяемости, и за счет повышения ответственности каждого рабочего перед коллективом.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

К ПРЕДСТОЯЩЕЙ ВСТРЕЧЕ А. А. ГРОМЫКО С А. ХЕЙГОМ

В соответствии с ранее достигнутым договоренностью член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко и государственный секретарь США А. Хейг встретятся в Женеве 28 января с. г. имея в виду продолжить обмен мнениями, начатый ими в сентябре прошлого года в Нью-Йорке.

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ ООН

Нью-Йорк, 22 января. (ТАСС). Генеральный секретарь ООН Х. Перес де Куэльяр заявил, что вопросы разрешения должны занимать особое место в деятельности этой международной организации.

В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА ЗА ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

БУДАПЕШТ. Почти на треть обновит в нынешнем году ассортимент выпускаемой продукции машиностроительный завод «Ганц-Маваги» — один из крупнейших предприятий Венгрии. Оно станет выпускать мощные компрессоры для нефтяных, современных локомотивов, оборудование для атомной энергетики.

РИТМИЧНУЮ РАБОТУ ОБЕСПЕЧИВАЮТ АСУ

ПРАГА. Закончились испытания автоматической системы управления технологическим процессом на одной из доменных печей восточночешского металлургического комбината в г. Кошице.

500-ТЫСЯЧНАЯ СКРИПКА НА ЭКСПОРТ

БУХАРЕСТ. Пятисоттысячную скрипку на экспорт изготовил коллектив работников предприятия струнных инструментов в Репине.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В соответствии с ранее достигнутым договоренностью член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко и государственный секретарь США А. Хейг встретятся в Женеве 28 января с. г. имея в виду продолжить обмен мнениями, начатый ими в сентябре прошлого года в Нью-Йорке.

В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА ЗА ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

БУДАПЕШТ. Почти на треть обновит в нынешнем году ассортимент выпускаемой продукции машиностроительный завод «Ганц-Маваги» — один из крупнейших предприятий Венгрии. Оно станет выпускать мощные компрессоры для нефтяных, современных локомотивов, оборудование для атомной энергетики.

РУКОВОДЯЩИЕ КРУГИ ЕЭС ОБЕСПОКОЕНЫ

АФИНЫ. 22 января. (ТАСС). Стремительная позиция греческого правительства в отношении «Общего рынка» вызывает руководящие круги сообщества.

ПОЛИТИЧЕСКИЙ ТРЮК ПРАВЯЩЕГО РЕЖИМА

ДЕЛИ. 22 января. (ТАСС). Завершившаяся в Исламабаде первая сессия федерального консультативного совета Пакистана индийская печать рассматривает как политический трюк правящего режима, как tentativo попытку придать благорасположенный вид возмущению правящего правительства в Индии империализма и гегемонизма.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

▲ В Будапештском институте строительства создан автомат для приема стенографистов. Он принимает стенографическую запись и выдает соответствующую сумму. Серийный выпуск аппаратов начнется в этом году.

(По материалам ТАСС.)



КОМСОМЛЬСКАЯ ЮНОСТЬ

ВЗГЛЯД СКВОЗЬ ГОДЫ

ИДЕТ УДАРНАЯ НЕДЕЛЯ В ЧЕСТЬ 60-ЛЕТИЯ СССР, ПОСВЯЩЕННАЯ ТРУЖЕНИКАМ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА. СЕГОДНЯ МЫ РАССКАЗЫВАЕМ О КОМСОМЛКЕ 20-х ГОДОВ, ПРИНИМАВШЕЙ УЧАСТИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ГОРОДА КОМСОМЛЬСКА-НА-АМУРЕ

ПОРА комсомольской юности жива в памяти Фаины Георгиевны Тухатулиной. Вспомнилось ей однажды, как пять девушек в тридцать седьмом году выехали на Всесоюзную ударную комсомольскую стройку. В сердце запали слова Валентины Хетагуровой к девушкам своей страны — ехать на освоение Дальнего Востока. И они поехали. Ни для них, ни для тысяч других комсомольцев-на-Амуре не был чужим городом. Весь мир следил за тем, как умелые советские люди обживают новые места. Со всех уголков Страны Советов молодежь ехала сюда. И Комсомольск-на-Амуре не был единственной стройкой Ленинского комсомола. Молодые горячие сердца нужны были там, где начинали добывать руду и уголь, строить заводы и порты, прокладывали ветки дорог и сплавляли лес, распахивали поля и вылавливали рыбу. Край петровых богатств ожил, огласился голосами молодых.

В Хабаровске Фаине предложили ехать на строительство одного из портов. Но ей хотелось своими руками возводить Комсомольск-на-Амуре.

Комсомольск — это молодость мира. Комсомольск — это гордость страны.

Поднимались этажи жилых домов, корпуса новых заводов. Город рос быстро. По тем временам история не знала такой стремительности создания: с момента выбора строительной площадки до возмещения города прошло всего 295 дней! С марта 1932 года Ленинский комсомол принял самое активное участие в строительстве предприятий тяжелой промышленности. 10 мая 1932 года с пароходов «Коминтерн» и «Колумб», двигавшихся по Амуре вслед за последними льдами, сошел на берег у села Пермского первый отряд строителей. Вскоре был пущен лесозавод, появился городок из палаток и шалашей.

Фаине не верилось, что лишь пять лет назад на этом месте был лес, болота да пустыри.

Будни были заполнены делами строительными. Фаина к тому времени работала в особом строительном корпусе. И вновь еженедельно приходилось брать в руки кирки и лопаты, тачки и носилки. Техники были малы, а тут заново создавалось все: пекарня и электростанция, завод и общежитие. Строители новых предприятий не пренебрегли и в годы Великой Отечественной войны. Первенцем дальневосточной металлургии — завод «Амурсталь» был построен в феврале 1942 года. Поднимался эвакуированный с запада аккумуляторный завод...

Молодежь проявляла чудеса. Вручную валяли лес, осушали болота, на игучем морозе выли котлованы, прогребали во льду реки назад и по нему сплавляли лес.

Всю страну поражали масштабы и темпы стройки. В самые сроки появлялись в городе новые улицы, расформирован выпуск новых машин. В городе варят стали Комсомольцы выдают проект! Приступили к созданию сложных машин! Провозят бензин и смазочные материалы, обрабатывают древесину и выпускают металлические изделия! Это лишь некоторые из потока сообщений.

И надо заметить, что такая судьба была не только у этого города, но и у сотен других, особенно после того как отгремели последние выстрелы мировой войны.

Фаина Георгиевна вспоминает, как дружно жила комсомольцы: «Я нигде раньше не встречала такого товарищеского участия друг к другу. Комсомольцы относились ко всему с энтузиазмом, с выдумкой, с огоньком. Вместе они делили и радости и беды».

Был такой случай. Фаина однажды сильно простудилась и заболела. Она не могла присутствовать на заседании комсомольского бюро особого строительного корпуса. Тогда члены бюро приходят к ней на дом и проводят там заседание. Такое внимание к человеку дорого ценится и никогда не забывается. Словом, лучшие годы Фаины Георгиевны прошли в Комсомольске-на-Амуре.

Там она записалась в аэроклуб. Но впереди для пилотки самолетов еще не было. С помощью одного трактора комсомольцы корчевали пни, ровняли землю.

А потом начались учеба и первые полеты.

И какая охватила всех радость, когда будущие авиаторы узнали о том, что им придется встречать женский экипаж, совершивший в 1938 году беспосадочный перелет Москва — Дальний Восток. Гризодубова, Расно-ва, Осипенко приземлились в селе Герб. Позже оно было названо селом имени Полины Осипенко.

Строители Комсомольска-на-Амуре любили, встречали отважных, знаменитых героев. Фаина преподнесла им подарки.

Ей тоже хотелось быть отважной летчицей. Она уже совершила два самостоятельных полета на учебном самолете.

В этом же аэроклубе занималась Алексей Маресьев. Тогда никто не предполагал, что он будет всемирно известен, ибо ничем не выделялся среди остальных комсомольцев. Все они самоотверженно отдавали свободное время изучению техники, освоению мастерства пилотирования.

Лучшие годы и друзья тех лет не забываются. Тухатулина постоянно, вот уже более тридцати лет, переписывается с ветеранами комсомола. Они рассказывают ей о том, как растет Комсомольск-на-Амуре. Он теперь в Хабаровском крае второй по величине город, крупный промышленный, культурный, транспортный центр Дальнего Востока.

Перебирая в памяти годы комсомольской юности, Фаина Георгиевна написала однажды письмо человеку, которого хорошо знала, заглянула в архивы. И вскоре получила ответ:

«Дорогой друг Фаина Георгиевна! Мне очень было приятно получить от Вас письмо, сердечное письмо, в котором Вы так живо напомнили мне о дорогом сердцу советского человека городе Комсомольске-на-Амуре, где я впервые получила звание летчицы. Я очень рад за Вас, успехов и еще более обрадован за Вашу дочь Светлану, вступающую в ряды Ленинского комсомола».

С коммунистическим приветом Герой Советского Союза А. Маресьев».

Что же, пусть не осуществилась ее мечта, и она не стала летчицей. Но с авиацией она не порвала до сих пор. После войны поступает на работу в Ташкентское авиационное производственное объединение имени В. П. Чкалова. Фаина Георгиевна проработала инженером отдела подготовки кадров более двадцати лет. Долгое время она возглавляла маневры объединения. И хотя Тухатулина уже давно вышла на заслуженный отдых, никак не может расстаться с работой на родном предприятии. Дочь ее Светлана Харисова тоже работает в авиационном объединении.

А. КОНОВЛОВ,
г. Ташкент.



ЛОВИСЬ, РЫБКА!

ВОТ ОН, знаменитый Айдар с берегами, поросшими камышом. Быстро прогреваемое, богатое кормом прибрежное мелководье цепочек озер стало своеобразным рыбным питомником. Природа не пощадилась, создала здесь самые благоприятные условия для привольной жизни рыбы, птицы и зверю. Велик Айдар, глазами не охватишь. В длину вытянулся на сотни километров, в ширину — местами до 20. В течение вот уже десяти лет рыбаки добывают здесь тысячи центнеров рыбы ценных пород. Наш сегодняшний рассказ — об одной из передовых рыбачьих бригад Диназакского рыбокомбината.

...Утро выдалось теплым. За рулем моторной лодки бригадир Рыболовецкой бригады № 11 Юрий Иванович Соцени. Опытным взглядом окинул он гладь воды, заприметил всплески у противоположного берега. Подумал: «Греть рыба, чуток солнце... Начинать, пожалуй, надо сегодня».

В тишину ворвался гул моторов. Лодки вылетели на простор залива, искрив селетными бочками. Бригада начала рабочий день.

Шесть рыбаков заняли свои места. Бригадир коротко бросил:

— Пошли!

И вновь лодки рванулись вперед. За ними цепочкой потонули поплавы. Невад поплавок ухнула в воду.

— Давай, давай! — доносится с плеса. Это Соцени, занявший место у лебедки, подбрасывает товарищей.

Невад заброшен. И вот начинается самая ответ-

венная пора лова. Гулят лебедки, метр за метром замыкается кольцо. Рыбаки в высоких резиновых сапогах трудятся слаженно, быстро. Сеть выбрана. В ней отливаются серебром и бронзой водла, сазан, жерех, судак.

Зимний день короток. Солнце клонится к закату, и вот одна за другой тяжело грузные лодки держат путь к пристани. Их встречает профэкспедитор Г. Кечерунов. Рыбу разгружают, сортируют по видам.

Одиннадцатая бригада добывает рыбу на Айдаре не первый год. И всегда справляется с заданием. В минувшем году она поставила на стол трудящихся столицы Узбекистана 1.250 ценные породы рыбы ценных пород.

Поздний вечер. Заклинула традиционная уха, рыбаки ведут неторопливый разговор. О работе, о нуждах. Бытовые условия оставляют желать лучшего. Не хватает спецодежды. Нередки перебои с горячим для моторных лодок, не хватает двигателей и запчастей к ним.

Работа у рыбаков нелегкая. Вот и надо позаботиться, чтобы их был налажен, чтобы не подводила техника.

Этой над Айдаром гуляют злые, пронизывающие ветры. Но и в ненастье рыбаки отправляются на лов. Ведь на второй год пятилетия они взяли повышенные обязательства — добыть более ста тонн рыбы.

М. МАХМУТОВ,
Заслуженный работник культуры Узбекской ССР.

На снимке: рыбак Ю. А. Плотинов.
Фото автора.



«КИРПИЧ В КАРМАНЕ»

В проектно-конструкторском технологическом бюро «Узур-прибормонтаж» которое находится в городе Наринаново Ташкентской области, создается комплекс средств автоматизации водораспределения на оросительных системах реки Зарафшан. Это позволит рациональнее и эффективнее использовать поливную воду. На снимке: инженеры А. Касиринов и Б. Диль в наладочной работе из систем автоматизации.

В ФЕЛЬТОНЕ, опубликованном под таким заголовком 27 декабря, приводились факты финансовых нарушений, очквартельности и разбазаривания материальных ценностей на Янгилуком мукомольном заводе. Министр заготовок Узбекской ССР Х. Р. Куйбаков сообщил, что фельетон обнародован на заседании коллегии.

За грубые нарушения и злоупотребления служебным положением директор мельзавода Б. Шамиев и главный инженер по строительству завода С. Амуровидов освобождены от занимаемых должностей. Строго предупреждены главный бухгалтер Я. Эльбет и начальник планово-экономического отдела К. Чернова. Обращено внимание начальника контрольно-ревизионного управления Министерства заготовок И. Краснова на некачественное проведение ревизий финансово-хозяйственной деятельности предприятий.

Приняты меры по устранению недостатков и коренному улучшению работы Янгилуком мукомольного завода.



ПО ПОВОДУ ИЗ ПИСЕМ В РЕДАКЦИЮ

В РЕШЕНИЯХ XXVI съезда КПСС подчеркивается: «В широких пределах должно развиваться производство диетических продуктов». Строки, пронизанные вниманием и заботой партии и правительства о советских людях.

Что сделало Министерство пищевой промышленности Узбекской ССР по выполнению решений, на gerçekleştirilmesini свою работу? Судя по тому, что уже в Ташкенте лишь в двух гастрономических отделах, и в которых не всегда можно приобрести необходимые продукты, пока темпы не отвечают возросшим требованиям.

Государство снабжает нас всеми видами мяса. Но для больных диабетом, гипертонией и особым режимом питания. А ведь наша страна богата скотом, мукой, из которых можно изготовить немало диетических продуктов. Надо Министерству пищевой промышленности республик и его предприятиям полностью использовать имеющиеся возможности.

Уткур РАШИД,
Писатель.

СТАРИК

НАЧАЛИ заселять соседний дом. Неприятно было жить в комнате, куда же уносили своих перепелов и появлялись только вечером, когда отступала духота и по балкону гулял легкий ветер. Чем он занимался днем? Ходил по комнатам? Смотрел телевизор?

С наступлением сумерек старик поднимался на летнюю студию, переселился туда же уносил своих перепелов и появлялись только вечером, когда отступала духота и по балкону гулял легкий ветер. Чем он занимался днем? Ходил по комнатам? Смотрел телевизор?

Заметил, что я за ним наблюдаю, он поприветствовал меня кивком головы, приложил ладонь к груди. Я ответил на приветствие и поздравил старика с новосельем. Легкая улыбка блеснула сквозь белесые усы.

Так мы познакомились. Балкон старика постепенно обжился. В деревянные прутьях он что-то посеял и поливал утрами из лейки. На оплодотворенные ветки повесил две сетчатые ловушки для насекомых, обшитые сверху белой тканью. Жили в них перепелки. Вечерами они звонко перекликались — «пат-палки, пат-палки». А мальчишки снизу в такт вторили им — «спать пора, спать пора».

Полуночь, пододринув поудобнее под себя подушку, старик попил чай маленькими глоточками чай, временами заглядывая по лезвюшкам в клетках перепелов. О чем он думал в эти минуты, какие мысли его волновали? Может, он вспоминал свой старый дом с дворником, где не одно дерево было вырублено и выжжено его руками, где в арыке журчала вода и было много воздуха, напоенного ароматом цветов и окружающей земли? А может, он думал о почти забытой жизни, пролетавшей, как сон, лет уже было столько, а время казалось скоротечным и вбирало в себя лицо глубокими морщинами.

Проехался он, видно, вместе с солнцем. Когда я выходил на балкон делать зарядку, старик уже работал — выливал в цветочные ящики, поливал, задала перепелам корм. Закончив свои привычные дела, он уходил в комнату и через несколько минут возвращался с ластахалом в руке. Присаживался поудобнее, скрестив ноги. В диване появлялась девочка с чайником и пачулочкой. Начинались сны. Методично не торопясь, он наливал пачулочку, открывал крышку и вливал его обратно в чайник. И так — три раза. Пока чай настаивался, он раздумывал ладонью на кусочке, выливал их в пачулу, сверху клал навоз и заливал чаем. Разбухшие лепешки он вынимал ладонями, высушивал пальцами и аппетитно жевал, заливая сладким чаем.

Иногда на завтрак ему подавали шир-чай — молоко с чаем и кусочком топленого масла. Старик жевал медленно, растягивая удовольствие. Да и куда было торопиться — времени уйма, надо же его заполнить как-то.

Порой старика навещал его товарищ, такой же белобородый. В такие дни на даче появлялся плов. Старик, засучив рукава, пальцами лепил из рисинко крохотные пирамидки и ложно отрывал их в рот. Ел осознанно, со вкусом. Разговаривал с тарелкой плова, приставил и чаепитие. Завязывался беседа — долгая, тихая. О чем они говорили? О чем вспоминали?

К. АХМЕДОВ,
Ректор Ташкентского политехнического института им. А. Р. Беруни, академик.

Балкон напротив пустовал только днем, когда некто издалека, старик укрывался от зноя в комнате, куда же уносили своих перепелов и появлялись только вечером, когда отступала духота и по балкону гулял легкий ветер. Чем он занимался днем? Ходил по комнатам? Смотрел телевизор?

В один из вечеров старик на балкон не появился. Вышла молодая женщина, пошла в магазин, а он остался в сумерки. Она же подняла с пола белую покрывалку, налил в пачулу воды. Утром женщина — сноха, а может, дочь старика — пошла подросший в янтарях райчик и удалился. Мои сказки, что к старикам приезжала «снохая помощница».

Появился старик на балкон не через десять. Лишь его пожелтел, заострился нос и борода. Старик попил чай маленькими глоточками чай, временами заглядывая по лезвюшкам в клетках перепелов. О чем он думал в эти минуты, какие мысли его волновали? Может, он вспоминал свой старый дом с дворником, где не одно дерево было вырублено и выжжено его руками, где в арыке журчала вода и было много воздуха, напоенного ароматом цветов и окружающей земли? А может, он думал о почти забытой жизни, пролетавшей, как сон, лет уже было столько, а время казалось скоротечным и вбирало в себя лицо глубокими морщинами.

Проехался он, видно, вместе с солнцем. Когда я выходил на балкон делать зарядку, старик уже работал — выливал в цветочные ящики, поливал, задала перепелам корм. Закончив свои привычные дела, он уходил в комнату и через несколько минут возвращался с ластахалом в руке. Присаживался поудобнее, скрестив ноги. В диване появлялась девочка с чайником и пачулочкой. Начинались сны. Методично не торопясь, он наливал пачулочку, открывал крышку и вливал его обратно в чайник. И так — три раза. Пока чай настаивался, он раздумывал ладонью на кусочке, выливал их в пачулу, сверху клал навоз и заливал чаем. Разбухшие лепешки он вынимал ладонями, высушивал пальцами и аппетитно жевал, заливая сладким чаем.

Иногда на завтрак ему подавали шир-чай — молоко с чаем и кусочком топленого масла. Старик жевал медленно, растягивая удовольствие. Да и куда было торопиться — времени уйма, надо же его заполнить как-то.

Порой старика навещал его товарищ, такой же белобородый. В такие дни на даче появлялся плов. Старик, засучив рукава, пальцами лепил из рисинко крохотные пирамидки и ложно отрывал их в рот. Ел осознанно, со вкусом. Разговаривал с тарелкой плова, приставил и чаепитие. Завязывался беседа — долгая, тихая. О чем они говорили? О чем вспоминали?

Влад. КАРИМОВ.

ПОБУЖДЕНИЕ К ДЕЙСТВУ

НАУКА — это сфера духовного производства, индустрия знаний и идей. Но в то же время она является атомом единой цепи материального производства, выполняя его социальную задачу, обеспечивая стратегические и текущие его потребности. И в этой наука — тоже не исключение.

Ученые Ташкентского политехнического института имени А. Р. Беруни только в минувшем году завершили исследования по 102 темам, в том числе 96 — по хозяйственным договорам, 6 — по государственному заказу, 6 — по госбюджетным темам. По 67 разработкам, предназначенным для внедрения в производство, экономический эффект составил 7,3 миллиона рублей.

Среди внедренных работ, имеющих важное народнохозяйственное значение, — «Автоматизация системы числового программного управления станками». Она позволяет повысить точность обработки деталей в 1,5 раза, а производительность обработки на фрезерном станке — в 1,5—1,8 раза. Ожидаемый экономический эффект только по машиностроительным предприятиям республики составит более 1 миллиона рублей.

Результаты исследования новых принципов автоматических систем управления химическими предприятиями внедрены на производственном объединении «Навоязав» с годовым экономическим эффектом 3,5 миллиона рублей.

Разработана технология получения высококачественного цемента и серной кислоты на основе фосфоритов. Серная кислота производится отхода химического предприятия. Несколько сот тонн такого цемента уже получено на Алмалыкском хим-

заводе, начато проектирование строительства специального цеха.

Одно из ведущих мест в планах научно-исследовательских работ занимают проблемы охраны окружающей среды, использование отходов производства, создание безотходных технологий. Важность этих проблем, на наш взгляд, не нуждается в аргументации.

Исследования кафедр коллоидной химии и охраны окружающей среды посвящены разработке научных основ направленного синтеза водорастворимых полупроводников и поверхностно-активных веществ путем подбора исходного сырья из отходов промышленного производства. Полученные результаты определили ряд направлений в комплексном решении проблемы окружающей среды. Во-первых, созданы высокоэффективные и дешевые вещества для очистки сточных вод предприятий от вредных примесей, во-вторых, синтезированы они из отходов производства; в-третьих, разработан способ очистки сточных вод, содержащих мономеры в растворенном и взвешенном состоянии, в частности сточных вод «Навоязав» путем реакции полимеризации и перевода полимеризованного продукта в водорастворимую форму. Полученные водные растворы могут применяться в качестве структурообразователей почв при закреплении песчаных барханов, что также важно при защите почв от эрозии, при рекультивации земель.

Как будут они чувствоваться в деталях машин? Цельсообразна ли замена ими

существующих материалов? Какую выгоду мы получим, если некоторые детали, которые сейчас изготавливаются из металла, прессовать из новых материалов?

Чтобы ответить на эти вопросы, были изготовлены опытные образцы натяжных роликов и шкивов ременных передач хлопкоуборочных машин. Лабораторные испытания показали, что тяговая способность деталей из новых материалов даже лучше, чем из чугуна. Установлено, что натяжные ролики и шкивы ременных передач из новых материалов можно с успехом применять в действующих машинах.

Это новшество с одобрением принято заводом «Ташсельмаш». В цехе пластмассовых изделий изготовлены опытные образцы, которые были установлены на хлопкоуборочных машинах в колхозе имени Энгельса Среднеазиатского района Ташкентской области, на экспериментальных машинах, работающих на полях Среднеазиатской машиностроительной станции. Полевые испытания показали достаточную работоспособность деталей из новых пластмассовых материалов. Из них были изготовлены подпятники веретен текстильных машин и подшипниковые ролики конвейеров, длительность времени работы в действующей машине.

К сожалению, из этого пока оптимистичный восторг обрывается. Результаты работ по замене металлов на пластмассы во всех без исключения случаях не оправдали себя в серийном производстве. Хотя целесообразность использования новых композиционных материалов не вызывает никаких сомнений: изготовление роликов из них уменьшает их вес по сравнению с чугунными в

два раза, трудоемкость — в шесть раз. Из ста тысяч тонн отходов, накопившихся на заводах Ташкентской области, можно получить около 170 тысяч тонн прессматериалов. Таким образом, будет высвобождено более полупутона миллионов тонн металла.

К сожалению, новое пропавает себе дорогу пока с трудом. И потому, что велики еще инерция, и потому, что еще в силе некоторые психологические факторы, в частности, лучше хорошо проверенное старое, чем ненадежное новое...

Вен научно-технической революции, когда основой всех производств становятся более производительные современные технологические процессы, когда остро стоит вопрос о рациональном использовании всех ресурсов, у руководителей, как ни в кого, должно быть развито чувство новизны, чувствительность к новым перспективным научным разработкам, потребность в них как в жизненно необходимых. Для этого они должны постоянно находиться в контакте с наукой, с учеными, быть в курсе всех технических новшеств.

Именно поэтому так интересен опыт взаимодействия вузовской науки института текстильщи и легкой промышленности с Ташкентским текстильным комбинатом, о чем рассказывалось в «Правде Востока» в статье «Успехи внедрения научных достижений» (4 сентября 1981 г.). Специалисты комбината и ученые института достигают полного взаимопонимания: наука учитывает потребности предприятия, предприятие заинтересовано в научных разработках, преобразующих производство. Это и есть эффект взаимной обратной связи, взаимобогащающий друг друга, выявляющий формы влияния науки не только на одно конкретное предприятие, но

и — что очень важно — на отрасль в целом.

Другой путь интеграции науки и производства, о котором шла речь в корреспонденции, — создание отраслевых лабораторий. Именно они позволяют концентрировать научный потенциал ученых на разработке актуальных проблем в пределах одного отраслевого министерства или ведомства. Однако на пути организации таких лабораторий мы встретили немало трудностей, связанных с финансированием и материально-технической помощью со стороны тех же заинтересованных министерств и ведомств. Так, ЦН ИУ Узбекистана и Советом Министров республик предусматривается организация лабораторий для решения вопросов стабилизации технологических процессов, интенсификации производства и повышения качества продукции путем разработки технических средств контроля качества — очень важного параметра в пищевой промышленности. Ректор своевременно представил предложение по организации лабораторий на рассмотрение Министерства пищевой промышленности. Однако до сих пор вопрос не решен. Такое же положение сложилось и с организацией отраслевой лаборатории по разработке и применению полимерных материалов в деталях машин при Министерстве хлопкоочистительной промышленности.

Не способствовать созданию отраслевых лабораторий — значит, по нашему глубокому убеждению, сознательно игнорировать роль и значение науки как серьезного фактора интенсификации экономики, рентабельности и единичной цены материального производства.

К. АХМЕДОВ,
Ректор Ташкентского политехнического института им. А. Р. Беруни, академик.

Балкон напротив пустовал только днем, когда некто издалека, старик укрывался от зноя в комнате, куда же уносили своих перепелов и появлялись только вечером, когда отступала духота и по балкону гулял легкий ветер. Чем он занимался днем? Ходил по комнатам? Смотрел телевизор?

В один из вечеров старик на балкон не появился. Вышла молодая женщина, пошла в магазин, а он остался в сумерки. Она же подняла с пола белую покрывалку, налил в пачулу воды. Утром женщина — сноха, а может, дочь старика — пошла подросший в янтарях райчик и удалился. Мои сказки, что к старикам приезжала «снохая помощница».

Появился старик на балкон не через десять. Лишь его пожелтел, заострился нос и борода. Старик попил чай маленькими глоточками чай, временами заглядывая по лезвюшкам в клетках перепелов. О чем он думал в эти минуты, какие мысли его волновали? Может, он вспоминал свой старый дом с дворником, где не одно дерево было вырублено и выжжено его руками, где в арыке журчала вода и было много воздуха, напоенного ароматом цветов и окружающей земли? А может, он думал о почти забытой жизни, пролетавшей, как сон, лет уже было столько, а время казалось скоротечным и вбирало в себя лицо глубокими морщинами.

Проехался он, видно, вместе с солнцем. Когда я выходил на балкон делать зарядку, старик уже работал — выливал в цветочные ящики, поливал, задала перепелам корм. Закончив свои привычные дела, он уходил в комнату и через несколько минут возвращался с ластахалом в руке. Присаживался поудобнее, скрестив ноги. В диване появлялась девочка с чайником и пачулочкой. Начинались сны. Методично не торопясь, он наливал пачулочку, открывал крышку и вливал его обратно в чайник. И так — три раза. Пока чай настаивался, он раздумывал ладонью на кусочке, выливал их в пачулу, сверху клал навоз и заливал чаем. Разбухшие лепешки он вынимал ладонями, высушивал пальцами и аппетитно жевал, заливая сладким чаем.

Иногда на завтрак ему подавали шир-чай — молоко с чаем и кусочком топленого масла. Старик жевал медленно, растягивая удовольствие. Да и куда было торопиться — времени уйма, надо же его заполнить как-то.

Порой старика навещал его товарищ, такой же белобородый. В такие дни на даче появлялся плов. Старик, засучив рукава, пальцами лепил из рисинко крохотные пирамидки и ложно отрывал их в рот. Ел осознанно, со вкусом. Разговаривал с тарелкой плова, приставил и чаепитие. Завязывался беседа — долгая, тихая. О чем они говорили? О чем вспоминали?

Влад. КАРИМОВ.



С каждым годом увеличивается выпуск и улучшается качество продукции Бухарской золотощейной фабрики имени 40-летия Октября. На предприятии выпускается 45 наименований изделий, из которых почти треть удостоена почетного пятигольца. В нынешнем году золотощей взяли высокие социальные обязательства — выпустить и реализовать изделий с государственным знаком качества на 720 тысяч рублей, что на 120 тысяч рублей превышает плановое задание. На снимке: переводные работницы Бухарской золотощейной фабрики (слева направо) Косиятхон Хустамова, Норднан Гафурова и Мастура Гисеова. Фото А. МИРЗАДЖАНОВА (УзТАД).

ПОСЛЕСЛОВИЕ К КОНЦЕРТУ

СЕМЬ ИМЕН ИЗ ПЛЕЯДЫ БАСТАКОРОВ

Фольклорная комиссия — самая молодая при Союзе композиторов Узбекистана. Она создана менее трех лет назад, но сделала уже немало. Можно вспомнить, например, всесоюзный семинар «Профессионализм в музыке устных традиций (опыт практического освоения)», проведенный в Хиве. Рекомендации этого семинара по практическому и теоретическому освоению профессиональных жанров музыкального наследия прошлого в Узбекистане — макамов, катта ашула, дастанов; соответственно идентичных жанров в других республиках Советского Востока — эти рекомендации успешно превращаются в жизнь. На научно-методическую основу поставлено прежде всего обучение этим жанрам в учебных заведениях республики, во всех звеньях системы музыкального образования.

Одна из важных задач фольклорной комиссии — изучение и дальнейшее развитие такого вида музыкального творчества в республике, как искусство бастакоров (многие из них точно называют композиторами-мелодистами). Сейчас совместно с Театральным обществом Узбекистана комиссия готовится к проведению научно-практической конференции, которая состоится в Андияне в этом году. Ее направленность — «Современное состояние и перспективы развития творчества узбекских бастакоров».

Своеобразной прелюдией к этой конференции явился прошедший в концертном зале «Вакор» вечер памяти мастеров-бастакоров Тохтасина Джалилова, Юнуса Гаджаби, Имама Ибраимова, Наби Хасанова, Камилы Джаббарова, Саида Каланова, Фахриддина Салыкова.

Узбекская советская культура обязана этим музыкантам многим. Благодаря буйно «электронной» памяти бастакоров до нас дошли величественные образцы музыкального наследия народа. Музыканты-универсалы беряно несли и несут эстафету вековых традиций как в области творчества, так и исполнительства. Каждый из них внес весомый вклад в формирование и развитие музыкально-профессиональных жанров в республике. Своим искусством они «питали» тематику первых узбекских симфоний, ораторий и особенно музыкальную драму. Замечательные музыканты участвовали в качестве соавторов в создании ценнейших произведений (например, Т. Джалалов в опере «Тазир и Зухра», Ю. Гаджаби в опере «Зайнаб ва Омон»). Неоспоримы их заслуги и в области педагогики.

В своем выступительном слове председатель фольклорной комиссии кандидат искусствоведения Т. Гафуров, открывший вечер памяти бастакоров, подчеркнул: «Большинство бастакоров прошлого создавали де-

сятки оригинальных высокохудожественных произведений музыкального искусства, во вместе с тем они оставались неизвестными в народе. Лишь отдельные произведения сохранили имена своих создателей: «Абдурахмонбеги», «Алиамбар», «Мирзадавалли», «Насруллои» и т. д. Только в конце XIX — начале XX в. ускорилась практика увековечения авторов произведений. Они получили известность: «Ушиноги Ходжа», т. е. ушун Хожи Абдуллази Абдурусулто, или «Туйчи Хофиз ушунги», т. е. ушун Туйчи Хафиз Ташмухамедова и т. д. Лишь в советское время общепризнанное искусство бастакоров могло достичь подлинного расцвета. Особенно из плеяды этих музыкантов выделились семь имен, верно понявших свою историческую миссию — творить не только в старых традициях, что они делали первоначально, но и создавать произведения, отвечающие духу времени».

Продуманной была программа концерта из оригинальных произведений бастакоров. Исполнение сочинений каждого из авторов начиналось с популярных инструментальных мелодий, ставших поэтическим перелаз Узбекского радио (например, «Бахорим» Ю. Раджаби, «Диримсан» Ю. Джалбарова, «Забона валиса» Ф. Салыкова). Начавшись с произведений мастеров старшего поколения, концерт завершился великолепной радостно-приветливой мелодией «Туй мувокав» Ф. Салыкова. Инструментальные и вокальные номера были подобраны со вкусом, по принципу эмоционального и жанрового контраста. Нельзя не отметить и масштабность исполнительского состава: участие в вечере трех ансамблей (этнографического, дутаристов Узгостелерадио, студентов-макомистов), многих популярных певцов.

Говоря о значении искусства бастакоров для нашего времени, отметим, что это не пройденный этап в развитии узбекского национального искусства. Их творчество продолжает способствовать широкому музыкальному просвещению народных масс. Их традиционная техника композиции, техника оригинального «конструирования» мелодии — богатая почва для композиторов Узбекистана. На их опыт и фундаментальные знания должны опираться и молодые узбекские музыканты, занимающиеся сочинением песен, инструментальных мелодий в духе бастакоров.

И потому хотелось бы пожелать, чтобы концерт памяти мастеров-бастакоров, впервые организованный в республике, стал ежегодной традицией.

В. ПЛУНГЯН, кандидат искусствоведения.

Редактор Н. Ф. ТИМОФЕЕВ.

25 ЯНВАРЯ — 31 ЯНВАРЯ

ПОНЕДЕЛЬНИК

25 ЯНВАРЯ
ЦТ I
9.00 «Время».
9.40 «Музыкальный абонемент».
10.30 Фильм — детям. «Гриппоид инженер Гарина».

17.25 Поет Мустафа Абаси (Вангладжен).
17.35 «Сила жизни». Телевизионный концерт художественного фильма о доме-музее В. И. Ленина в Горных Ленинских.

22.45 «Сегодня в мире».
23.00 Командное первенство Европы по теннису. Сборная СССР — сборная Финляндии.

19.30 «Ахборот» (рус.).
19.45 Концерт.
20.30 «Ахборот».
20.50 Концерт.
21.30 Москва. «Время».

ВТОРНИК

26 ЯНВАРЯ
ЦТ I
9.00 «Время».
9.40 «Позитив». Назым Хикмет.
10.30 «Музыкальный фольклор народов СССР». Концерт.

16.10 К. Тренев. «Любовь Яровая».
17.00 К национальному празднику Индии — Дню республики. Кинопрограмма.

21.30 «Время».
22.05 «Что? Где? Когда?».
23.30 «Сегодня в мире».

19.30 «Ахборот» (рус.).
20.50 «Музына экран». Песни и танцы из индийских кинофильмов.

СРЕДА

27 ЯНВАРЯ
ЦТ I
9.00 «Время».
9.40 «Документал». Телевизионный документальный фильм «Мет».
10.30 «Семнадцать мгновений весны». 9-я серия.

17.05 «Учителю — урок музыки».
18.10 «Такие университеты не забываются». Телевизионный отчет.

01.00 «Сегодня в мире».
ЦТ II
9.00 Утренняя гимнастика.

19.10 «Посевные агрегаты — в полную готовность».
19.30 «Ахборот» (рус.).
19.45 «Индок гулшани». Тележурнал.

ЧЕТВЕРГ

28 ЯНВАРЯ
ЦТ I
9.00 «Время».
9.40 «Песни П. Майбороды». Фильм-концерт (Киев).

15.50 В. Шекспир. Передача 1-я.
16.35 Выступление ансамбля скрипачей «Квинтет». Дворца культуры завода ЭФФ.

19.15 «Сегодня в мире».
19.30 «Жизнь науки».
20.25 «Семнадцать мгновений весны». 12-я серия.

18.00 «Войсачек».
18.30 «Человек и природа» (рус.).
19.00 «Жизнь, как жизнь».

ПЯТНИЦА

29 ЯНВАРЯ
ЦТ I
9.00 «Время».
9.40 «Великая мелодия».
10.15 «Концерт без трагедии». Научно-популярный фильм.

16.50 Концерт.
17.20 «Москва и москвичи».
17.50 «По музеям и выставочным залам».

9.20 «Здравствуй, дальфин». Телевизионный документальный фильм.

18.30 «Народный поэт» о народном поэте Вахшине Г. Гафуров.

СУББОТА

30 ЯНВАРЯ
ЦТ I
9.00 «Время».
9.40 «АВГДейка».
10.10 «Для вас, родители».

16.30 «9-я студия».
17.30 Новости.
17.45 «Две сказки». Мультфильм.

9.25 Программа документальных фильмов.
9.40 «Дорога». Телевизионный документальный фильм.

17.00 «Экран дружбы». Совместная программа телевидения республик Соединенной Азии и Казахстана.

ВОСКРЕСЕНЬЕ

31 ЯНВАРЯ
ЦТ I
9.00 «Время».
9.40 «Вудилины».
10.10 «Служу Советскому Союзу!».

17.15 «Клуб иннопутешественников».
18.15 Мультимедиа-фильм.
18.30 «Международная панорама».

9.40 «Дорога». Телевизионный документальный фильм.

13.45 «Душой на танбур табор».
14.15 «Спортивный программ».

ЗАВТРА НА ЭКРАНЕ

9.00 «Время».
9.40 «Вудилины».
10.10 «Служу Советскому Союзу!».

14.05 «Музыкальный кино».
14.35 С. Мингулов. «Приветствие».
17.00 «Клуб иннопутешественников».

11.05 «Делай с нами, делай, как мы, делай лучше нас».
12.05 «Радуга». «Семейные вечера» (СССР).

13.45 «Душой на танбур табор».
14.15 «Спортивный программ».

ЦТ I

9.00 «Время».
9.40 «Вудилины».
10.10 «Служу Советскому Союзу!».

9.00 «На зарядку становись».
9.20 Концерт.
9.40 «Вот мой». Художественный фильм.

11.05 «Делай с нами, делай, как мы, делай лучше нас».
12.05 «Радуга». «Семейные вечера» (СССР).

13.45 «Душой на танбур табор».
14.15 «Спортивный программ».

ЦТ II

9.00 «На зарядку становись».
9.20 Концерт.
9.40 «Вот мой». Художественный фильм.

9.00 «На зарядку становись».
9.20 Концерт.
9.40 «Вот мой». Художественный фильм.

9.00 «На зарядку становись».
9.20 Концерт.
9.40 «Вот мой». Художественный фильм.

9.00 «На зарядку становись».
9.20 Концерт.
9.40 «Вот мой». Художественный фильм.

СЛУЖБА СПРАВКИ

ОБЪЯВЛЯЮТ КОНКУРСЫ

НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВАКАНТНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ

УЗБЕКСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ЛУБЯНЫХ КУЛЬТУР
ПО ЛАБОРАТОРИЯМ:
старших научных сотрудников агрохимии, семеноводства, экономии.

ИНСТИТУТ ФИЗИОЛОГИИ

Академии наук Узбекской ССР
заведующего; физиологов обмена веществ (физиолог, доктор биологических наук).

Срок конкурсов — месяц со дня опубликования объявления.

УЗБЕКСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ САНИТАРИИ, ГИГИЕНЫ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Министерства здравоохранения Узбекской ССР
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ В ОЧНУЮ И ЗАОЧНУЮ АСПИРАНТУРУ

по специальности ГИГИЕНА.
Срок приема документов — месяц со дня опубликования объявления.

ТАШКЕНТСКАЯ ВЫСШАЯ ШКОЛА

Министерства внутренних дел СССР
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СЛУШАТЕЛЕЙ

на 1982-83 учебный год.
Школа готовит кадры начальствующего состава с высшим юридическим образованием для органов внутренних дел.

ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР

ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ — Мистер Инс.
ТАШКОСИРК — в 16 и 19.30 большая разнообразная программа.

ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР

ТАШКОСИРК — в 16 и 19.30 большая разнообразная программа.

ТАШКОСИРК

ТАШКОСИРК — в 16 и 19.30 большая разнообразная программа.

ТАШКОСИРК

ТАШКОСИРК — в 16 и 19.30 большая разнообразная программа.

ТАШКОСИРК

ТАШКОСИРК — в 16 и 19.30 большая разнообразная программа.

ТАШКОСИРК

ТАШКОСИРК — в 16 и 19.30 большая разнообразная программа.

ТАШКОСИРК

ТАШКОСИРК — в 16 и 19.30 большая разнообразная программа.

ТАШКОСИРК

ТАШКОСИРК — в 16 и 19.30 большая разнообразная программа.

ТАШКОСИРК

ТАШКОСИРК — в 16 и 19.30 большая разнообразная программа.

ТАШКОСИРК

ТАШКОСИРК — в 16 и 19.30 большая разнообразная программа.

ТАШКОСИРК

ТАШКОСИРК — в 16 и 19.30 большая разнообразная программа.