

Народное слово



Выходит с 1 января 1991 года

Газета Верховного Совета Республики Узбекистан и Кабинета Министров Республики Узбекистан

18 МАЯ | СРЕДА | № 96 (853), 1994 год. В розницу — свободная цена.

Визит Президента Узбекистана в Японию Ислам КАРИМОВ: ПОЛОЖЕНО НАЧАЛО БОЛЬШОМУ СОТРУДНИЧЕСТВУ

ТОКИО, 17 мая. Корреспонденты ИТАР-ТАСС и УзА передают: Продолжается официальный рабочий визит Президента Республики Узбекистан Ислама Каримова в Японию. Сегодняшний день был насыщен интересными встречами. Ислам Каримов и премьер-министр Японии Сутому Хата подписали совместное заявление об основах взаимоотношений между двумя странами. В нем подчеркивается, что Узбекистан и Япония будут вести согласованные действия в ООН и других международных организациях по обеспечению мира и безопасности на планете, преодолению региональных конфликтов. Также отмечается, что обе стороны заинтересованы в расширении политического и экономического сотрудничества.

Подписанный документ был назван Исламом Каримовым началом большого взаимного сотрудничества. Премьер-министр Японии Сутому Хата выразил надежду, что взаимоотношения между двумя странами, заложенные еще во времена Великого шелкового пути, теперь получат дальнейшее развитие и укрепление.

Затем состоялись узбекско-японские переговоры на высшем уровне. В этот же день Президент Узбекистана принял руководителей ряда крупнейших фирм и банков Японии, встретился с журналистами.

— Создана почва для ускоренного развития экономических связей между Узбекистаном и Японией, — сказал Ислам Каримов. — Японские предприниматели отличаются исключительной осторожностью в освоении нового для них рынка. Уже на протяжении полутора лет они тщательно изучают Узбекистан, уделяя главное внимание оценке политической стабильности в республике, что является неотъемлемым условием развития экономического сотрудничества. Ныне сотрудничество вступило в практическую фазу. Сейчас Япония на правительственном уровне принимает важные решения по экономическим взаимоотношениям с Узбекистаном, к практическому освоению рынка республики переходят крупнейшие частные компании страны.

Вместе с тем Ислам Каримов отметил явную недостаточность информации об Узбекистане в Японии. В частности, он указал, что в Японии до сих пор мало знают о принятых в Узбекистане законах и законодательных актах, и правительство направляет усилия на создание в республике оптимальных условий для деятельности иностранных компаний. А между тем у нас созданы все условия для иностранных инвесторов, сказал Ислам Каримов.

УРОКИ ПРЕДПРИИМЧИВОСТИ ВЫСОТЫ «АНДИЖАНА»

Это государственное хозяйство умело развернуло свою работу на склонах Тянь-Шаньского хребта в Ходжабадском районе. К нынешней весне здесь, на высоте 1200 метров над уровнем моря, труженники «Андижана» буквально отвоевали у гор 200 гектаров земель.

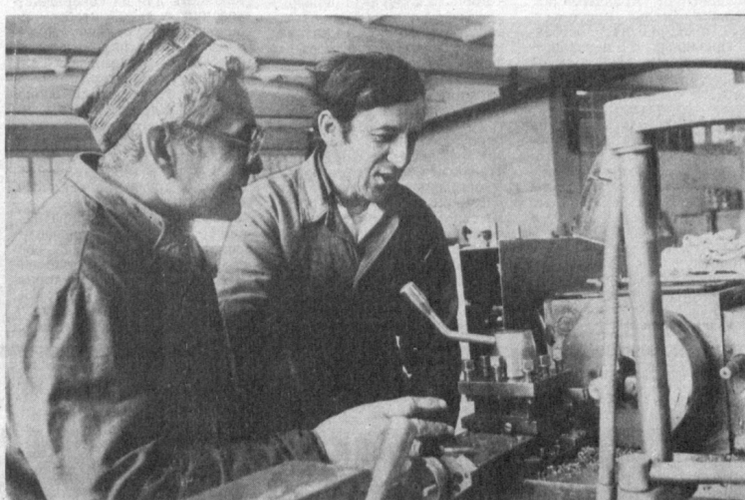
Хозяйство было создано совсем недавно, в конце 92-го, на богаре предгорий. Идти же все дальше в горы земледельцы «Андижана» заставляют стремление осваивать все новые отрасли.

Прижились тут деревца 45-гектарного сада. На пасеке приносит хороший урожай наиболее ценного горного меда 70 пчелиных семей. На ферме в сытости «содержатся» дойное стадо, отара овец. Основное же направление — возделывание овощей и пшеницы. Под нее выделено 380 гектаров богары. Большие площади заняты кукурузой. Культивируют здесь сахарную и столовую свеклу, другие овощи, картофель «по-голландски», бахчевые. Словом, масштабы немалые. Чтобы загрузить, например, урожай лука, который наместили в нынешнем сезоне продать государству, потребуется десятка два вагонов.

Но и этих забот, видимо, мало было для труженников хозяйства. Разработали карьер, стали поставлять готовый для строительства камень, получая хорошую прибыль. Вскоре даст продукцию цех по притовлению извести — ежемесячно по 270 тонн.

А внизу, в естественном водоеме, откуда с помощью мощных насосов влага подается на верхние поля, обустроили труженники «Андижана» рыбное хозяйство, где выращивают сазана, карпа, толстолобика. Вскоре в завершение строительства в плотину, за счет которой удерживается уровень воды, увеличат производство рыбы и водятся за другое, пока малознакомое у нас дело — выращивать у крабов.

— Почему бы нет? — говорит директор хозяйства Одилик Усупов. — Наши условия позволяют выращивать крабов и продавать их за твердую валюту. А средства использовать для развития и сельскохозяйственного, и промышленного производства. Кстати, у нас есть кожаный цех, выпускаем мужскую и детскую обувь...



На Ташкентском экспериментальном заводе налажен выпуск новых изделий. Кофеин, термосы и другие товары, выпускаемые на предприятии, пользуются повышенным спросом у населения. В прошлом году завод выпустил 50 миллионов чистой прибыли, а нынче эта цифра достигнет 120 миллионов. На снимке: один из лучших токарей Юлдаш Мирсанов (слева) со своим молодым коллегой Муромом Абдуллаевым. Фото А. РИСКИБЕВА. (Фотохроника УзА).

ПРОВЕДЕНО ОРГАНИЗАЦИОННОЕ СОБРАНИЕ

Состоялось организационное собрание центра «Духовность и просветительство», учрежденного в соответствии с указом Президента Республики Узбекистан. Вел собрание заместитель премьер-министра республики М. Карабаев.

В собрании участвовали руководители министерств и ведомств республики, представители науки и техники, литературы и искусства, общественности. Были избраны руководящие органы общественного центра «Духовность и просветительство», приняты за основу обсужденный устав.

В собрании принял участие государственный советник Президента Узбекистана Х. Джурраев. (УзА).

ОТКРЫЛСЯ МЕЖДУНАРОДНЫЙ СЕМИНАР

В Ташкенте 17 мая начал работу международный семинар. Его тема — влияние системы налогообложения на рост экономической активности, инвестиционную практику в Узбекистане. Семинар открыл председатель Комитета по экономической реформе, бюджетной политике и местному самоуправлению Верховного Совета Республики Узбекистан Э. Ходжаев.

В семинаре, организованном при содействии ООН, организации экономического сотрудничества и развития, Международного валютного фонда, Министерства финансов Республики Узбекистан, а также Государственного налогового комитета, принимают участие представители налоговых структур из Германии, Канады, государств Центральной Азии, а также специалисты ряда влиятельных международных организаций и сотрудников дипломатического корпуса зарубежных государств, аккредитованные в Узбекистане.

Участники семинара по трехдневной программе ознакомились с налоговой политикой Узбекистана, со структурой действующей налоговой системы, с передовым опытом в этой сфере.

В открытии семинара принял участие постоянный представитель ООН в Республике Узбекистан Халид Малик. (УзА).

Весна на ферме ПЛЕМЕННОЕ ДЕЛО: РАСЧЕТ УСПЕХА

Без суеты и авралов, терпеливо и расчетливо добиваются своих успехов люди, работающие в Чиназском племенном хозяйстве Ташкентской области.



Колхоз имени Тухты Шабурова Джаркурганского района в основном специализируется на производстве семян хлопка. В нынешнем году посеяны этой культуры разместились в хозяйстве на 928 гектарах. В основном засеялись хлопчатник сортов «Наманган-77» и «Термез-24». Сейчас на полях идет уход за всходами, постоянно работают свыше сорока культиваторов. На снимках: механизатор Нурриддин Холмурадов и Хужанкул Холминов; идет обработка полей. Фото И. ХОДЖАЕВА. (Фотохроника УзА).

Здесь можно увидеть такие экземпляры коров и быков, которые вызывают восхищение любого животноводца. С приходом весны селекционеры хозяйства отметили рост удоев черно-пестрых коров — эта порода, завезенная из Голландии, помогла улучшить племенное дело, увеличить производство молока. Есть здесь рекордсмены, дающие по 15—16 килограммов в день, в среднем же получают по 10—12. А ровно год назад было девять.

Из 710 голов, размещенных в четырех фермах хозяйства, 210 дойных коров. Но цель — не только сдаться молока. Важнее всего племенная работа, распространение породистых животных по всей республике.

Беснигуль Жолтаева раньше работала бухгалтером, теперь руководит племенным хозяйством. Пригодился ей опыт прежней работы, потому что множество расчетов пришлось провести ей, чтобы держать в сытости все стадо.

— Чтобы вырастить хорошее поколение животных, успешно акклиматизировать черно-пестрых коров, требуется тщательный уход за каждой из них, — говорит она, — и, конечно, необходимо полноценное питание. У нас в распоряжении 680 гектаров кормовых угодий. На них получают сено и сенаж, кормовую и сахарную свеклу, кукурузу на зерно и силос, выращиваем колосовые. Корма должны быть разнообразными и полноценными, как того требует наука. Пока приходится трудно, не своего кормового — его предстоит еще построить. Многие в хозяйстве вынуждены делать вручную. Но люди стараются и в результате зарабатывают неплохо. Приятно смотреть на телат, которые идут в рост, на буренок наших, отвечающих на нашу заботу высокой продуктивностью. А ведь от этого зависит наше будущее.

Есть надежда, что все нынешние трудности будут преодолены. Ведь смогли же работники Чиназского племенного хозяйства поднять производство коров на такой уровень, что могут себе позволить продавать часть запасов, стабильно снабжать другие хозяйства высокопородными животными.

П. НИШАНОВ, корр. УзА.

ПО ПРОГРАММЕ ТАСИС

В ташкентском Доме кино в торжественной обстановке состоялась презентация программы технической помощи Содружеству Независимых Государств (ТАСИС) под названием «Энергосбережение: принципы сотрудничества Европейского союза и Узбекистана».

Презентацию открыл заместитель премьер-министра республики К. Хакулов.

Хотя Узбекистан обладает немалыми топливно-энергетическими ресурсами, от их экономии в значительной степени зависит дальнейшее развитие народного хозяйства республики. Вот почему этой проблеме уделяется самое серьезное внимание и в выполнении программы ТАСИС будет оказана всемерная поддержка, отмечал на презентации.

Присутствовавшим на встрече руководителям министерств, ведомств и заинтересованных организаций, журналистам было рассказано о целях созданного в республике энергетического центра Комиссии Европейского союза (КЕС). Подобные центры образованы в Москве, Санкт-Петербурге, Киеве и Минске. Теперь специалисты КЕС работают в Ташкенте, безвозмездно оказывая помощь в решении глобальных проблем в области преобразования, производства и потребления энергии. Конечная цель программы — создать в Узбекистане самостоятельную действующую энергетический центр, способный с помощью подготовленных в республике кадров, новейших технологий определять стратегию рационального использования энергии, ее экономии.

К. НИЗАМОВ, корр. УзА.

На пути к рынку НОВАЯ МАШИНА ДЛЯ АВИАТОРОВ

Ташкентское авиационное производственное объединение имени В. П. Чкалова выпустило сотни самолетов серии «ИЛ-76». Машина надежная, экономичная, у нее высокие пилотажные характеристики. Поэтому она пользуется большим спросом как в ближнем, так и в дальнем зарубежье. Имеется и несколько модификаций этого самолета: для тренировок космонавтов и проведения экспериментов в режиме невосможности, для тушения лесных пожаров, дозаправки самолетов в воздухе, типа «летающий госпиталь» и др.

И все-таки «самолетный век» короткий, и если авиалайнер существенным образом не модернизировать, он сойдет с воздушных трасс. На современном авиационном тесно и нелегко быть конкурентоспособным. Надо думать о будущем, о перспективе. Вот почему ташкентские самолетостроители, несмотря на то, что нет ныне бюджетных ассигнований, решили на средства от продажи самолетов ИЛ-76 и полученной прибыли строить новый модернизированный самолет ИЛ-76 с удлиненным фюзеляжем: это позволит в 1,5 раза увеличить номенклатуру перевозимых грузов и техники. На этом ИЛ-76 будут установлены более мощные, бесшумные и экономичные двигатели: откроются двери в любой регион аэроного шара. Работа над созданием модифицированной машины ведется совместно с Авиакомплексом имени С. В. Ильина. Главный конструктор самолета Радий Папковский, который, кстати, побывал в ТАПОиЧ, остался доволен имеющимся инженерным потенциалом и оснащением предприятия.

Чаловцы взялись за дело. В сборочном цехе уже состыкован первый такой самолет, в настоящее время ведется «начинка» грузового салона и кабины пилота новейшим пилотажно-навигационным оборудованием, прокладна трасс электромеханических трубопроводов обогрева, гидравлики, кислородной системы и т. д. Имена тех, кто был первым при освоении нового изделия, будут занесены в заводскую летопись.

Новая машина с удлиненным на 6,6 метра фюзеляжем удерживает силовые нагрузки за счет — мощного грузового пола, — говорит бригадир Абдураим Джаманов. — Поэтому мы перед тем как начать стыковку, тщательно вывели соответствие предварительно просверленных стыковочных отверстий, возможности беспрепятственной установки классных болтов. Но, как нередко бывает при освоении нового изделия, не обошлось без конструктивных нюансов. Конструкторы ОУК во всем разобрались и приняли самый верный, и эффективный вариант — внесли изменения в технические документы.

— Как известно, первая машина из этой серии предназначена для проведения широких испытаний как на земле, так и в воздухе, — рассказывает производственный мастер сборочного цеха Николай Бобровских. — Поэтому в первом полете в салоне самолета будет установлено дополнительное специальное оборудование для записей.

Работа над созданием новой машины идет своим ходом.

А. КАШАПОВ, корр. УзА, газета «Авиасоюз» — «Авиастроитель».

Сотрудничество ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТАЯ МИНИ-ТИПОГРАФИЯ

Несмотря на массовую компьютеризацию, несмотря на то, что ЭВМ может заменить и справочник, и книгу, и газету, и деловую бумагу, человеку все же привычнее видеть документ, текст не на экране компьютера, пусть даже самого совершенного, а на бумаге. И, наверное, это будет продолжаться еще долго — человечество не так быстро меняет свои привычки, иначе бы такие известные фирмы, как «Ксерокс», «Канон», «Ризо», не тратили бы ежегодно миллиарды долларов на исследования и новые разработки в сфере использования своих машин.

О последней, японской фирме «Ризо», имеющей свои филиалы и отделения во многих странах мира, разговор особый. Дело в том, что специалисты этой фирмы увидели вакуум между типографской машиной, которая может создавать практически неограниченное количество копий, и единственным высококачественным документом, полученным с помощью лазерного принтера. А если нужны тиражи иные — от 20 экземпляров до 10 тысяч? Именно для этих целей — для средних и больших тиражей машин фирмы «Ризо», названных ризографами, и дают максимальный экономический эффект. Словом, машины эти, кстати, выставленные на недавней международной технологической выставке «Центральная Азия: банк и офис-94», могут выполнять роль мини-типографии, и именно о них недавно рассказывали представитель фирмы «Ризо» г-н Паульерген Родиг и его узбекский партнер из фирмы «Аль-Бухорий» Алим Махсудов.

Территорию СНГ фирма «Ризо» осваивает достаточно успешно, около полутора тысяч машин уже работает в разных концах Содружества. Представители фирмы и те, кто уже успел поработать на этих аппаратах, отмечают немало их преимуществ: низкое потребление электроэнергии; экологически чистую — ризографы не приводят к выделению озона, поскольку работают без огнеопасных растворителей и аэрозольей; низкую себестоимость отпечатков и неприхотливость к бумаге, машина без капризов принимает довольно широкий диапазон формата бумаги, на ризографе можно размножить от визитных карточек до продукции поливального формата нашей, например, газеты. Что касается неприхотливости к бумаге, то это преимущество ризографа становится в настоящее время особенно осязательным, поскольку бумаги и так-то крайне недостаточно, а уж бумаги высококачественной и вовсе мало. Ризограф же спокойно копирует документ на обыкновенной газетной бумаге, хуже которой по качеству, кажется, и найти трудно. Скорость работы до 130 копий в минуту, это значит, за восемь минут она положит на стол тысячу экземпляров.

Связь ризографа с типографской машиной заключается еще и в том, что ризограф может обеспечить записку и цветную гамму. Ресурсы машины не менее 5 миллионов экземпляров, а с капитальным ремонтом и все 8 миллионов. Да и стоимость ризографа при таких его характеристиках совсем невысока, что, наверное, и позволяет фирме продавать в год не менее 70 тысяч ризографов.

Теперь фирма «Ризо» представила, как говорится, «товар лицом» и ташкентским деловым людям, и как показывают отклики, во время выставки в Узакцентре МВЭС было немало людей, которые останавливались возле стенда фирмы «Ризо», расспрашивая специалистов, интересуюсь принципом работы машины, ее техническими характеристиками, а также возможностями сервисного обслуживания. Скорее всего, ризографы уже в ближайшее время получат достаточно надежную прописку и в нашем городе.

Л. ЛЕВИТАС, наш корр.

ЧТОБЫ НЕ ПОТЕРЯТЬ ВЫГОДУ...

Прибавилось хлопот у овцеводов сурхандарьинского госплемсовхоза «Сайхон». Здесь, на пастбищах предгорий Бабатага, пасется 40 тысяч овец. После обильных дождей буйно поднялись травы — кормов в достатке. Но надо еще успеть запастись их впрок, для этого мобилизовано немало людей и техники.

— Если будет благоприятствовать погода, мы сможем заготовить нынче 20 тысяч тонн грубых кормов, — говорит директор совхоза Мирхолик Менглиев. — Наши чабаны, все работники заинтересованы в пополнении отар, улучшении породности стада, увеличении производства знаменитых каракульских смушек «Сур».

Чтобы получить выгоду от своей работы, в хозяйство ведется планомерная научная и практическая работа. Два года назад группа элитных селекционеров из выведенной местной породы овец была удостоена Государственной премии. Именно в этой зоне Сурхандария получают замечательные смушки «Ок олтин», «Какраб», «Жез раиг», «Атрацит» и так называемый голубой каракуль, переливающийся серебристым и жемчужным оттенками. Этот сорт каракуля не имеет равных на мировом рынке. Продукция госплемсовхоза «Сайхон», отмеченная многими наградами, в том числе золотой медалью на международной Лейпцигской ярмарке, пользуется высоким спросом.

Недешевое это дело — получить каракуль. Без опоры на науку не обойтись. Не доглядывая, допустишь заболеть животных — и тогда уже не получить красивую и прочную руна, не подучить дохода. Здесь об этом помнят.

Все было бы хорошо... но вот такой факт: шесть лет назад в совхозе был организован цех по выпуску шуб. Вскоре он был закрыт — не наступило тогда еще время предпринимателей. Теперь же, когда государство поддерживает их деятельность, руководители хозяйства и района все еще чего-то выжидают, видимо, ждут бизнесменов со стороны.

В нынешнем году в «Сайхон» получено почти 15 тысяч ягнят. Треть приплода оставлена на выращивание. Коллектив совхоза готов и к тому, чтобы не только производить ценные смушки, но и перерабатывать их, продавать как сырье, так и готовую продукцию. Намечены хорошие планы. Но чтобы их осуществить, нужно подумать о строительстве промышленных предприятий.

Чорн ТУХТАЕВ, корр. УзА.

НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ ДЛЯ БИЗНЕСА

Даже пальцы одной руки будет многовато, чтобы подсчитать годы независимого развития Узбекистана. Но в это время оказалось достаточно, чтобы произвести коренную ломку всей системы экономических отношений, по-новому взглянуть на отдельные общественные процессы и явления, выработать новые подходы к перспективам развития.

Например, в недалеком прошлом бесспорной мы считали концепцию, согласно которой наше общество, успешно пройдя путь от капитализма к социализму, вступило в развитый этап последнего и должно двигаться к высшей фазе — коммунизму. Жизнь, однако, показала, что это совсем не так. «Самый большой порок старой системы, от которой мы отделились, — сказал в своем выступлении на сессии Бухарского областного Совета Президент нашей республики И. Каримов, — это ликвидация частной собственности... Мы, как черта, боялись даже слов о частной собственности. Люди, пожелавшие стать владельцами такой собственности, жили в постоянной тревоге».

Мировой опыт свидетельствует, что переход от старой модели общества к новой происходит, как правило, небезболезненно и не так уж быстро, как хотелось бы. Пять президент-

ских принципов и поэтапных реформ, обеспечению защиты частной собственности и развитию предпринимательства, «О приоритетных направлениях дальнейшего развития процесса разгосударствления и приватизации в Республике Узбекистан» и других. Слово, осуществляемое экономическим преобразованием и стремлением к построению цивилизованного общества альтернативы нет, как нет пути назад вообще. Не случайно Президент нашей республики И. А. Каримов, выступая на заседании Межведомственного совета по экономическим реформам, предпринимательству и иностранным инвестициям, подчеркнул необходимость активизации работ в области разгосударствления и приватизации, создания малых и совместных предприятий, особенно связанных с переработкой сельскохозяйственной продукции, развития фермерского хозяйства, превращения крупных и средних предприятий в акционерные общества открытого типа и др. Все это в совокупности с тем, что Узбекистан является страной с развитой промышленностью и сельским хозяйством и имеет богатый рынок рабочей силы, создает благоприятную основу и открывает новые горизонты для развития предпринимательской деятельности и бизнеса. Движение к этим

горизонтам опирается прежде всего на существующий производственный потенциал и природные богатства (ресурсы) республики, их максимальную мобилизацию, не исключая в последнем случае возможности использования передового зарубежного опыта, технологий и инвестиций.

Во всех странах с развитой рыночной экономикой неперенным условием развития предпринимательства и бизнеса является частная собственность.

В наших условиях частную собственность как основу предпринимательства призвана возродить приватизация. Она, кроме прочего, является средством решения социально-экономических задач, повышения эффективности производства, стабилизации государственных финансов и формирования рыночной среды. Приватизация также должна возродить конкуренцию, предоставить свободу предпринимателям и руководителям предприятий различных форм собственности, формировать социальную базу нового, инновационного типа роста. Именно в контексте этих вызываемых ею к жизни явлений и важна приватизация. Вне разрывания экономического роста инновационного типа она не имеет бы того смысла, который ей придется сегодня,

производственного коллектива, приватизирующего предприятие или другой объект.

По нашему мнению, только объективные экономические обоснования могут подтвердить или опровергнуть рациональность столь деликатного и одновременно ответственного мероприятия, как приватизация предприятий. И если объекты разгосударствления по техническим, экономическим, социальным и экологическим параметрам не являются перспективными, не могут обеспечить свою жизнедеятельность и конкурентоспособность в условиях рыночных отношений, то, думается, не следует торопиться с их приватизацией до разработки и осуществления комплекса мер, ограждающих коллектив предприятия от банкротства, а государство — от потери потенциальных возможностей.

Надо заметить, что определенный опыт приватизации в республике накоплен. Особенно в сфере торговли, жилья и предприятий местной промышленности. Сам по себе опыт — технический, экономический, социальный, политический — важная предпосылка для перенятия другими, особенно если он прогрессивен и полезен для большинства. Ведь приватизировать квартиру, кафе или магазин — это одно дело, а приватизировать, скажем, тракторный завод, крупный комбинат или строительный комплекс — это совсем другое, хотя и то и другое осуществляется на основе единых законодательных актов и положений. Если у первых

СТАБИЛЬНО, БЕЗ СРЫВОВ

трудится коллектив Мархаматской приильно-ташкентской фабрики. За первый квартал нынешнего года здесь произведено на 43 тонны больше запланированного пряжи и на 210 тысяч погонных метров суровых тканей. Обеспечено предприятие и сырьем, и заказами до конца года.

Полученную прибыль разумно расходуют. Весомая часть направляется на приобретение нового оборудования и расширение производства. В колхозе имени Мирзаяева открыли филиал фабрики, где выпускают товары народного потребления. Создание малого предприятия позволило трудоустроить пятьдесят ранее неработающих женщин. Немалые средства администрация выделяет на социальную защиту. Есть при фабрике медицинский пункт, где работников предприятия обслуживают восемь квалифицированных врачей, работают спортзал, своя библиотека, две недорогие столовые.

З. ЮЛДАШЕВ, проректор Ташкентского государственного экономического университета, профессор.

Э. МАХМУДОВ, зав. кафедрой экономики производства и бизнеса Ташкентского государственного экономического университета, доцент.

И. ЯКУВОВ, доцент кафедры «Микроэкономика» Ташкентского государственного экономического университета.



НА СНИМКЕ: преддиректор Иноя Ашурова. Фото Ш. ОЛИМОВА. (Фотокорреспондент УзА).

Энергетическим ресурсам — бережное отношение

АВТОСТОП — ПОРОЖНИМ РЕЙСАМ

ЧЕМ, если не бесхозяйственностью, назвать такой факт, когда большегрузный автомобиль, потенциально способный перевезти 8 тонн груза, везет на большое расстояние всего одну стенолаговую бочку краски, сжигая при этом 100 литров дизельного топлива.

Как же избежать подобных случаев? Довольно просто. Нужна единая политика междугородных грузовых перевозок. И она в принципе уже давно существует. Уже не один десяток лет ее активно претворяют в жизнь объединения «Узмежавотранс» государственной корпорации «Узавотранс». В его составе пять автотранспортно-экспедиционных комбинатов в Андижане, Ангрене, Бухаре, Самарканде и Ташкенте, располагающих около 1.000 большегрузных автомобилей. Кроме того, во всех областных центрах и крупных городах дислоцированы транспортно-экспедиционные предприятия, создано на основных автомагистралях республики 60 контрольно-диспетчерских пунктов. Располагая столь мощным потенциалом, «Узмежавотранс» в состоянии полностью обеспечить междугородными грузовыми перевозками потребности народного хозяйства.

Рядом действующих сегодня постановлений, решений правительства на объединение возложена не только задача осуществления грузовых перевозок собственными автомобилями, но и организация междугородных перевозок транспортом, принадлежащим другим министерствам и ведомствам.

автомобилем», неправильно оформленные, просроченные путевки. Например, Раджабали Юсуфов и Асатулла Курдатов, прибывшие сюда из Сурхандарья на «КамАЗе» под госномером 48-30 СДЛ, принадлежащем Денаусому ХАПТ № 21 Министерства водного хозяйства, привезли сюда капусту и предъявили в качестве путевого документа бланк специальной формы «4м». Хотя подобные документы могут выдаваться только с разрешения подразделений «Узмежавотранса», данный рейс ни с одним из них согласован не был, а следовательно, и путевка выдана незаконно.

Порожником пригнал свой «КамАЗ» (29-19 КФМ) в столицу и водитель Камшинского хлопкозавода Хаймурат Байназаров. Ну как тут не сказать пару «добрых» слов в адрес направивших его в этот рейс руководителей. Неужели им не жалко было выкинуть в море столько горючего? А именно о водителях командировочные документы — сплошная профанация. Простая бланк с печатью без каких-либо других указаний.

«Героически» пытался задержать часть родного предприятия водитель Каршинского ХАПТ № 25 Баймурат Маматов (КамАЗ 15-33 КФМ), вырвал свою путевку из рук контролера «Узмежавотранса» и неудачно пытался, что ему не хотелось бы оставлять ее «на память». Уж больно примечательный документ. Путевка формы «4с», выдаваемая согласно существующему положению не более чем на сутки, была ему выдана на месячный срок. А командировавшее его предприятие, видимо, расположено у берега бензинового моря, коль скоро не пожелало горючего на пусторожничный дальний рейс.

порожником. Например, грузоподъемность «КамАЗа 5320» — 8 тонн. К тому же мощность его двигателя и другие технические параметры позволяют ему работать еще с двумя прицепами такой же грузоподъемности. То есть потенциально на такой машине можно везти одновременно 24 тонны груза. И когда такая машина везет всего 2-3 тонны, невольно возникает вопрос: можно ли назвать настоящим хозяином того, кто отправил ее в рейс? Не разумнее ли обратиться на предприятия «Узмежавотранса», выполняющие весь комплекс транспортно-экспедиционных услуг предприятия, и населению с наименьшими издержками для народного хозяйства, в первую очередь за счет самого низкого удельного расхода топлива на единицу транспортной работы? Ведь его коэффициент использования составляет примерно 0,85-0,89 процента за счет четко налаженной системы централизованного управления, исключая непроизводительные пробоги и встречные перевозки. Контрольно-диспетчерские посты на основных магистралях организуют попутную загрузку порожних автомобилей, за счет чего экономится до 6.000 тонн моторного топлива, которого бы, к примеру, хватило на целый год работы крупного автохозяйства.

Предприятия «Узмежавотранса» активно используют контейнерные перевозки, располагая на своих погрузочных площадках более 6 тысяч 600 специальных и универсальных контейнеров, на которых перевезено более 500 тысяч тонн мелкопартичных грузов. К сожалению, многие предприятия местной, легкой, пищевой промышленности используют этот метод, хотя им довольно часто приходится перевозить мелкие партии товаров. Ведь эти перевозки обходятся дешевле, потому что один большегрузный автомобиль может взять контейнеры сразу для нескольких грузополучателей в одном направлении. Причем сохранность грузов при этом обеспечивается полностью. Кроме этого, отпадает необходимость в таре — мешках, ящиках, коробках и т. д.

Выгодно ли пользоваться услугами «Узмежавотранса» ведомствам, владеющим собственным автотранспортом? Конечно. Ведь загружаясь попутным грузом и не имея при этом дополнительных затрат, они получают 80 процентов денег от стоимости перевозок, а водители имеют 25-процентную премию.

Любой транспорт, получающий путевку и выполняющий задание «Узмежавотранса», имеет возможность пользо-

ваться всеми услугами, предоставляемыми ТЭП и АТЭК, — стоянками, гостиницами, комнатами личной гигиены, ремонтными обслуживаниями и т. д., в отличие от тех водителей, которые едут сами по себе. А это и с точки зрения безопасности дорожного движения большой плюс.

Согласно действующим нормам, на рейсах протяженностью более 400 километров или пребывания в нем более 12 часов в сутки в машине должны быть два водителя, сменяющихся каждые два часа пути. Кто будет следить за соблюдением этих правил, если ведомство посылает груз, минуя «Узмежавотранс»? Проверять, соблюдаются ли все правила их труда и отдыха?

Однако, несмотря на все очевидные преимущества централизованных автомобильных перевозок грузов, все еще продолжается самовольное использование ведомственного транспорта на междугородных перевозках. Причем нередко «ведомственников» не чествуют высокие транспортные расходы, так как они пользуются возможностью закладывать их в себестоимость продукции и соответственно поднимать на нее цены. В итоге страдает потребитель.

Только за 1993 год и I квартал текущего года задержано около 1.700 ведомственных автомобилей, само-вольно и с различными нарушениями осуществляющих междугородные перевозки. С предприятий-владельцев изъято более 132 миллионов сум-купонов в бюджет республики.

Проведенный совместный рейд, анализ его результатов со всей очевидностью показали, насколько неблагоприятно сегодня обстоят дела с использованием топливно-энергетических ресурсов, — говорит первый заместитель председателя Государственного налогового комитета Ходжаикабар Ходжаевич Ташходжаев. — Сегодня это дело нашего государства одна из самых сложных проблем. В последнее время принят целый ряд правительственных документов, постановлений и т. д., направленных на упорядочение использования энергоресурсов. Надо отметить, что в этой связи большую работу проводят правоохранительные, контролирующе-исполнительные органы. Но как член комиссии Кабинета Министров по использованию топливно-энергетических ресурсов считано, что без привлечения самых широких слоев общественности, всех заинтересованных министерств и ведомств нам этого вопроса не решить.

В мае Т. Р. Рашидов, видному ученому в области механики, доктору технических наук, профессору, академику, заслуженному деятелю науки Узбекистана, лауреату Государственной премии Узбекистана имени Абу Райхона Беруни, исполняется 60 лет.

Много это или мало? Если взглянуть с точки зрения человеческой жизни — немного. Но если измерить эти годы полновесностью достигнутого, представят они весьма солидными. Достаточно сказать, что академик Т. Рашидов является основоположником и автором сейсмомеханической теории сложных систем подземных сооружений, их же руководителем современной научной школы антисейсмической республики, организатор проведения комплексных научных исследований в области механики и внедрения их результатов в народное хозяйство. С именем Турсунбая Рашидовича связаны и успехи в развитии исследований по механике, и в подготовке научных кадров в Узбекистане.

Внезапный удар разбушевавшейся стихии на рассвете 26 апреля 1986 года привел в движение не только пласты земли, людские судьбы, но и науку, поставив перед специалистами научную — исследованием сейсмических процессов и проектных организаций республики целый ряд безотлагательных вопросов. Основные задачи ложатся на Институт механики и (теперь уже) сейсмостойкости сооружений. Здесь проводится обширный анализ сейсмических воздействий на сооружения в эпицентральной зоне, интенсивности землетрясения и границ сейсмических зон. Решаются основные вопросы ликвидации последствий землетрясения и застройки нового Ташкента, где характер конструирования новых зданий в центральной части города, существующие типовые проекты для массового строительства приспосабливаются к условиям девятибалльной зоны.

В начале 70-х годов рождается основанная на обширном фактическом материале и широких экспериментальных исследованиях теория сейсмостойкости подземных сооружений и возможности перемещения их относительно грунта. Она явилась поворотным моментом в решении актуальной задачи современного сейсмостойкого строительства в условиях нарастающей урбанизации, находил многочисленных последователей не только у нас, но и за рубежом.

— Я впервые увидел этого еще молодого, подвижного человека, будучи студентом университета, — вспоминает один из его учеников и последователей, ныне директор Института механики и сейсмостойкости сооружений, доктор технических наук, профессор Я. Н. Мубарак. — Он присутствовал на экзаменах, лично оценивая и выбирая из числа выпускников наиболее способных и талантливых. И нужно сказать, не ошибаясь ни разу.

Забегая вперед, скажу, что не только сугубо научными теориями очарован мир творчества этого человека. Он и активнейшей практикой. Работая над очередной проблемой, забойился о том, чтобы уже сегодня опущались эти усилия в народное хозяйство. Недаром «образцовой» его научная деятельность авторскими свидетельствами на изобретения, а сподвижники — проектировщики, производственники в свою очередь защищая учебные степени. Среди них Т. К. Абдуллаев, Г. И. Оганесов, В. А. Крыженков и многие другие.

Разработанная теория и полученные авторские свидетельства широко применяются в строительстве, стали основой создания сейсмических конструкций Ташкентского метрополитена, использовались при строительстве тоннелей БАМ, Софийского метрополитена, Каракумского канала, Рогун-

ПРЕДПРИНИМАТЕЛИ ИЗ «БОГЯПА»

В торговую сеть Каракалпакстана поступила первая партия пластмассовых изделий, изготовленных умельцами колхоза «Богьяп» Элькикалинского района. Из сырья, которое предприниматели доставляют из Рос-

сий, можно изготовить две тысячи таких изделий. В организованном в хозяйстве ковровом цехе в год ткут 1.200 квадратных метров ковров. Пользуются

большим спросом и продукция кирпичного завода. Есть в колхозе теплица площадью в три гектара. Реализация выращенных в ней помидоров, огурцов, зелени дает хорошую прибыль.

Предприниматели, рационально используя возможности подсобных производств, смогли за год предложить населению товаров на четверть миллиарда сум-купонов.

НА СНИМКЕ: преддиректор Иноя Ашурова. Фото Ш. ОЛИМОВА. (Фотокорреспондент УзА).

Юбилей

ЧЕМ ИЗМЕРЯЮТСЯ ГОДЫ



В мае Т. Р. Рашидов, видному ученому в области механики, доктору технических наук, профессору, академику, заслуженному деятелю науки Узбекистана, лауреату Государственной премии Узбекистана имени Абу Райхона Беруни, исполняется 60 лет.

Много это или мало? Если взглянуть с точки зрения человеческой жизни — немного. Но если измерить эти годы полновесностью достигнутого, представят они весьма солидными. Достаточно сказать, что академик Т. Рашидов является основоположником и автором сейсмомеханической теории сложных систем подземных сооружений, их же руководителем современной научной школы антисейсмической республики, организатор проведения комплексных научных исследований в области механики и внедрения их результатов в народное хозяйство. С именем Турсунбая Рашидовича связаны и успехи в развитии исследований по механике, и в подготовке научных кадров в Узбекистане.

Внезапный удар разбушевавшейся стихии на рассвете 26 апреля 1986 года привел в движение не только пласты земли, людские судьбы, но и науку, поставив перед специалистами научную — исследованием сейсмических процессов и проектных организаций республики целый ряд безотлагательных вопросов. Основные задачи ложатся на Институт механики и (теперь уже) сейсмостойкости сооружений. Здесь проводится обширный анализ сейсмических воздействий на сооружения в эпицентральной зоне, интенсивности землетрясения и границ сейсмических зон. Решаются основные вопросы ликвидации последствий землетрясения и застройки нового Ташкента, где характер конструирования новых зданий в центральной части города, существующие типовые проекты для массового строительства приспосабливаются к условиям девятибалльной зоны.

В начале 70-х годов рождается основанная на обширном фактическом материале и широких экспериментальных исследованиях теория сейсмостойкости подземных сооружений и возможности перемещения их относительно грунта. Она явилась поворотным моментом в решении актуальной задачи современного сейсмостойкого строительства в условиях нарастающей урбанизации, находил многочисленных последователей не только у нас, но и за рубежом.

— Я впервые увидел этого еще молодого, подвижного человека, будучи студентом университета, — вспоминает один из его учеников и последователей, ныне директор Института механики и сейсмостойкости сооружений, доктор технических наук, профессор Я. Н. Мубарак. — Он присутствовал на экзаменах, лично оценивая и выбирая из числа выпускников наиболее способных и талантливых. И нужно сказать, не ошибаясь ни разу.

Забегая вперед, скажу, что не только сугубо научными теориями очарован мир творчества этого человека. Он и активнейшей практикой. Работая над очередной проблемой, забойился о том, чтобы уже сегодня опущались эти усилия в народное хозяйство. Недаром «образцовой» его научная деятельность авторскими свидетельствами на изобретения, а сподвижники — проектировщики, производственники в свою очередь защищая учебные степени. Среди них Т. К. Абдуллаев, Г. И. Оганесов, В. А. Крыженков и многие другие.

Разработанная теория и полученные авторские свидетельства широко применяются в строительстве, стали основой создания сейсмических конструкций Ташкентского метрополитена, использовались при строительстве тоннелей БАМ, Софийского метрополитена, Каракумского канала, Рогун-

ской ГЭС, дают сегодня значительный экономический и социальный эффект.

В 1983 году за цикл исследований «Создание и внедрение сейсмомеханической теории подземных сооружений» ученому присуждена Государственная премия Узбекистана имени Беруни, а в 1989 году за работы «Узбекистанская линия метрополитена в Ташкенте» — премия Совета Министров СССР. И на этом отнюдь нельзя поставить точку в перечне его больших дел и начинаний.

Как не вспомнить сегодня о педагогическом и общественном направлениях его многогранной деятельности. Ведь это по его инициативе был создан Дом техники по пропаганде и внедрению в производство достижений научно-технического прогресса. Это он возглавил руководство по проектированию и выполнению восстановительных работ соборной мечети Тилля-Кари и других сооружений на площади Регистан в Самарканде. Это ему принадлежит авторство словаря технических терминов по механике на узбекском языке. Он же является главным редактором журнала «Проблемы механики». Шесть докторов и около сорока кандидатов наук среди его воспитанников, немало и удостоенных высоких наград.

Последние годы Турсунбай Рашидович работает в президиуме Академии наук Узбекистана. Его имя хорошо известно ученым кругам мира. Но как прост в общении и доступен этот человек. Он всегда среди людей, которых просто заражает своим энтузиазмом, творческим горением и на пороге своего 60-летия.

ТАК МНОГО ЭТО ИЛИ МАЛО? СМОТЯ ЧТО ВЫБРАТЬ ЕДИНИЦЕЙ ИЗМЕРЕНИЯ... И. ПАВЛОВА.

НА СНИМКЕ: Т. Р. Рашидов (в центре) среди своих учеников и сподвижников во время вручения диплома лауреату премии имени Беруни, Слева направо — доктор технических наук, декан ТАДИ А. А. Ишанходжаев; доктор технических наук, заведующий лабораторией Института механики и сейсмостойкости сооружений Я. Н. Мубарак; доктор технических наук, профессор Я. Н. Мубарак.

ПО ИНИЦИАТИВЕ Государственного налогового комитета Республики Узбекистан совместно с Узбекским телевидением и радио. УГАИ МВД республики, газетой «Народное слово» и объединением «Узмежавотранс» был проведен рейд на автодорогах Ташкентской и Сырдарьинской областей, основная цель которого — выявление дополнительных резервов экономики моторного топлива и других эксплуатационных материалов в ходе проверки соблюдения владельцами грузового автотранспорта «Положения об организации междугородных перевозок грузов».

...Знойный день середины мая. Пышет жаром раскаленный асфальт. Сравнительно небольшой пульты напротив Ташкентской обшувой фабрики № 2, что неподалеку от станции метро «Сабра Рахимов», забот большегрузных автомобилей. «КамАЗы», «Сухер МАЗы», принадлежащие различным предприятиям различных министерств и ведомств, частным владельцам, жмутся друг к другу. Обрешине многолетней шестиполитной в штенных поисках хоть какой-то тени сидят на коротких в узких проходах между машинами. И над всем этим нагромождением высятся вышки высоковольтной линии электропередач. Наличие нарушения элементарных санитарных норм, техники безопасности и, конечно же, правил междугородных перевозок. Так как у многих водителей, как потом выяснилось, были не в порядке путевые документы, выданные без согласования с «Узмеж-

А ВРЕМЯ рейда зарегистрировано 15 автомобилей различных ведомств, осуществляющих междугородные грузоперевозки без согласования с предприятиями «Узмежавотранса» в местах их дислокации, без путевых листов установленной формы «4 м», с неполномобилизованными счетчиками спидометров. Выявлено 7 автомобилей, прибывших из разных областей республики без груза, при этом их общий порожний пробег составил 2.494 км, на что затрачено 667 литров автомобильного топлива стоимостью 400,2 тыс. сум-купонов.

В результате бесхозяйственного использования крупнотоннажных автомобилей только по выявленным в ходе рейда фактам недоиспользовано 58 тонн народнохозяйственных грузов с грузооборотом 20,0 тыс. тонно-километров, недополучено доходов на 2.540.990 сум-купонов.

Только во время рейда за нарушение правил междугородных перевозок грузов составлено 14 актов, в том числе и 5 актов на 100-процентное изъятие в госбюджет стоимости перевозок на сумму 4.303.280 сум-купонов.

КАКИМ же образом можно решить проблему экономии бензина и дизельного топлива, рационального использования этих ресурсов? Коэффициент использования грузового парка в республике сегодня составляет в целом 0,48-0,50. При этом половина автомобилей ездит по дорогам без полной загрузки, а иной раз и вовсе

в рейде принимали участие представители Государственного налогового комитета И. РАХИМБЕРДЫЕВ, Г. МУСАЕВ, редактор программы Узбекского телевидения Х. СОАТОВ, корреспондент Узбекского радио Ш. ХАМИДОВ, сотрудники УГАИ МВД М. ТАТАРНИКОВ, М. САДЫКОВ, работники объединения «Узмежавотранс» С. ХАЛИЛОВ, А. МАДАЛИМОВ, В. ДАВЛЕТОВ, Т. ТУЛЯГАНОВ, А. АРИСТОВ, корр. «Народного слова».

(Материалы рейда смотрите сегодня в 18.10 по первой программе Узбекского телевидения в передаче «О деятельности налогового инспекции»).

МИРОВЫЕ ДЕНЬГИ

ИЗВЛЕКАЮТ ИЗ НЕДР

Золото. Первый из открытых человеком металлов. Есть над тайнственностью в этом слове. Возможно, и поэтому, что в ряду сырья, созданного природой, оно заняло особое место. Не нашли пока в мире другого продукта (с такими химическими и физическими свойствами), наиболее подходящего для роли всеобщего эквивалента, единого измерителя ценностей. Впрочем, все это хорошо известно.

Наша республика в советское время была на втором-третьем месте в Союзе по количеству добываемого драгоценного металла. Это в незначительной степени определяло ее вес, роль.

Пришла независимость. Вместе с ней новые проблемы. Известно, что иностранные инвестиции могут помочь построить экономически сильное государство. Мы имеем политическую стабильность и гражданский мир. Для иностранного инвестора это серьезные факторы. Но он охотнее вложит свой капитал, даст кредит, если будет обеспечено и такое условие — внесен залог валютным золотом.

Природа одарила нас обильными золотосодержащими рудами. «Узбекистан занимает восьмое место в мире по общему объему производства золота и пятое по производству на душу населения», — отмечал в выступлении на четвертой сессии Международной экономической организации «Форум-фонд» в Швейцарии в июне 1993 года Президент республики И. А. Каримов. — В стране выявлены 30 месторождений, совокупные запасы которых превышают четыре тысячи тонн... Качество узбекского золота соответствует высшим мировым стандартам и в течение 20 лет не имело рекламации, а за последние два года трижды удавалось международным призов качества».

С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ, АССОЦИАЦИЯ!

После известного указа Президента республики от 21 января с. г. Госкомитет по драгоценным металлам стал Ассоциацией по добыче золота и обработке алмазов. Коротко — «УзАлмазолото». На собрании учредителей в апреле был избран председателем правления ассоциации. Им стал сорокатишестилетний Шахнат Нажимов, возглавлявший прежде госкомитет. Он начал свой путь в золотодобывающей промышленности мастером на обогатительной фабрике.

Ведущие, стратегические отрасли у нас управляются твердой государственной рукой. Главным государственным инструментом управления в золотодобывающей промышленности является

устанавливаемые фиксированные цены на драгоценные металлы. Мировая цена одного грамма золота сегодня 12 американских долларов.

— Нам, — говорит Ш. Нажимов, — государство оплачивает лишь часть этого. Мы с пониманием относимся к этой временной, вынужденной мере: республике трудно, надо обеспечивать социальную программу...

В высших инстанциях рассматривают вопрос о том, чтобы увеличить плату за продукцию золотодобытчиков, но, как они сами счита-

ют, алмазы попадают к разметчикам и распиловщикам. Надо разглядеть в маленьком блестящем камешке будущий бриллиант, правильно его «спроектировать». Потом за дело берется обдирщик, подшлифовщик. Тонкая работа. Заканчивает ее огранщик.

Есть здесь и цех по обработке фианитов — уральских полудрагоценных камней. Кроме того, на заводе изготавливают позолоченные чайные ложки, обручальные кольца, швейные изделия, наборы кухонных ножей...

драгоценного металла из руды, сильную и очень авторитетную экологическую службу, четкую организацию труда, высокую культуру работы. Через пару дней все это воспринималось как само собой разумеющееся. Но были вещи, которые произвели впечатление потрясающее.

Представьте, вам показывают на симпатичные склоны, холмы, поросшие травой, деревьями, и говорят: несколько месяцев назад здесь был карьер, велись взрывные работы, а по склонам звалилась дорога... А

получают самую дешевую продукцию по сравнению с другими. В прошлом году на здешней обогатительной фабрике справили новоселье по поводу внедрения экологически эффективного и высокопроизводительного оборудования. На предприятии постарались сделать максимум для того, чтобы вред не зарождался экологические проблемы. И этот принцип, основанный на совершенствовании технологий, природоохранной службы, намерены внедрить повсюду на предприятиях ассоциации. В этих целях и подготавливается программа экологического оздоровления и технического совершенствования предприятий до 1997 года. Намечено усовершенствовать процесс дозаваления золота, серебра из некондиционных руд и вскрышных пород, а это дополнительные килограммы и тонны драгметаллов. Предусмотрено получать строительные материалы (щебень, песок, силикатный и глиняный кирпич) из отвалов, а также изготавливать попутные цветные металлы — свинец, медь, цинк. Некоторые карьеры и отработанные месторождения будут законсервированы.

Природа и экономика

...ЗОЛОТА ДОРОЖЕ,

или как строить взаимоотношения между отраслью, добывающей драгоценные металлы, и окружающей средой

ют, размеры ее должны опережать уровень инфляции. Иначе невозможно будет окупать расходы на производство, а также восполнение выбывающих горючих рудных мощностей. Ведь добыча драгметаллов должна наращиваться.

Горное дело — это «связанное» недр, активный контакт с окружающей средой.

Не секрет, в прежние годы к охране природы мы относились как к второстепенному делу. Сегодня ситуация меняется. Мы пришли к осознанию того, что экологически выверенная или безотходная технология (в любой почти отрасли) означает, что она и самая экономически эффективная в конечном счете. В горнодобывающей промышленности без разрушения и отходов не обойтись. Если в тонне руды 3—5 граммов золота (и это считается неплохим содержанием), то нетрудно представить, какие горы руды надо переработать, чтобы извлечь из нее сотни тонн драгоценного металла.

Вокруг этих отвалов — искусственных гор — сегодня бьются наука, технология, природоохранные службы. Тратится немало средств. О том как это должно делаться, значащее в лучшем варианте — и для природы, и для экономики, — поговорим подробнее чуть ниже.

Вы обратили внимание на то, что в названии ассоциации есть слово «алмаз»? Не удивило вас, причем же здесь этот драгоценный камень, родина которого Урал, Якутия?

Это «сырье» для изготовления бриллиантов буржуазному заводу «Алмаз» поставляют Комитет по драгметаллам России. Руками местных мастеров, обучающихся когда-то на родственниках предпринимателей, изготавливаются драгоценные камни двух видов — семнадцатипятидесятигранные бриллианты. Готовые изделия — а самые крупные до одного карата — 0,2 грамма — отправляют туда, откуда получают сырье.

С большой теплотой рассматривают о своих людях директор завода Рустой Зиявудинов: «Эти мастера с удивительными руками очень любят свое дело». Вначале

Цехи «Алмаза» разместили в отретированных помещениях бывшего горнообогатительного комбината, который в годы войны и позже добывал мышьяк. Накопившиеся отходы находятся на территории тоже бывшего вистомового Устасарайского рудника. Отходы много. Экологи уже давно требуют, чтобы они были тщательно захоронены, обезврежены, поскольку ядовитые вещества находятся на склонах выше Чарвакского водохранилища. Руководители и завод, и ассоциация понимают серьезность этой проблемы и намерены решить ее к концу нынешнего года.

Прошлое нередко глядят в нас отвратительными экологическими язвами. Порождены они нашими руками. Нам их и лечить.

ЭКОНОМИКЕ И ЭКОЛОГИИ ИДТИ РУКА ОБ РУКУ

Нынешние потребности людей надо удовлетворить без ущерба для будущих поколений. Эта идея возникла под влиянием прежде всего экологии. Экологи стремятся исправить ошибки прошлого и заглянуть в будущее. Экономисты, как правило, заинтересованы в увеличении ближайших прибылей. В их сближении — ключ к решению многих проблем.

Есть ли в золотодобывающей отрасли такой опыт, когда экологические приоритеты обеспечивают достижение высоких экономических результатов? О существовании подобного опыта мы знали давно, сообщили мне в ассоциации, но познакомиться с ним воочию смогли, лишь слетав в прошлом году в... США.

Возглавил делегацию Ш. Нажимов, в ней были руководители группы по науке ассоциации Н. Намазбаев, председатель обкомитета по охране природы Т. Ирашев, главный геолог Ангресского рудника А. Емельянов. Они побывали в гостях у частной золотодобывающей компании. Небольшой. Добывающей в год 13 килограммов золота. Наши специалисты увидели прогрессивную техно-

где же хотя бы слегка заметные следы этого? Ничего нет. Есть лишь первозданная природная красота, созданная человеком с удивительным прилежанием, с любовью. Даже деревья вернулись на те места, где родились. Фантастика!

Что же это? Величайший патриотизм? Строгое и уважительное соблюдение природоохранных законов? Или им это просто выгодно экономически? Видимо, все вместе взятое. Оно переплелось и породило нормы бытия.

Не будем, конечно, идеализировать все увиденное нашими людьми в Америке. Проблем экологических в этой державе ой как немало. Но там, объективно говоря, раньше осознали их серьезность и основательно занялись их решением.

Второе, что не могло не удивить нашу делегацию, это бедность золотосодержащих руд, из которых извлекают драгоценный металл их коллег. Полграмма золота в тонне руды? У нас в отвалах и в так называемых хвостохранилищах такое же количество драгметалла.

Компания один грамм золота обходится в 8 долларов. Продает государство по 12 (мировой цене). Оставшихся четыре доллара хватало на воспроизводство, на новую технику и, конечно, на то, чтобы людям хорошо жилось. И обязательно один доллар на охрану окружающей среды. Щедро! Мы тратим на эти цели в несколько раз меньше.

Ассоциация — этой новой структуре — предстоит освоить качественно новые шаги в природоохранной работе. Должно быть так. Идти этой дорогой трудно. Ибо от прошлого — «богатое наследство». Почти 15 миллионов тонн хвостохранилищ. Накопилось также более 50 миллионов кубометров вскрышных пород. Нарушено в горных и предгорных районах почти 1,700 гектаров земель. Предстоит рекультивировать несколько карьеров.

Но нет, не все уж так мрачно. Есть и свой интересный опыт на Ангресском золотодобывающем руднике, где добились лучших экологических результатов и

СТАРАТЕЛИ ПО-ПРЕЖНЕМУ В ПОЧЕТЕ

На какие бы силы и возможности научно-технического прогресса мы ни уповали, ни рассчитывали, все же хороший результат в любом деле зависит от мастерства, знания, трудолюбия и преданности людей.

В золотодобыче по-прежнему немало людей, которые остались верны традициям артельного труда. Это старатели. Не надо думать, что это рабочие лишь с лотком да лопатой. Их сильная сторона — маневренность, а иногда и способность добывать значительное количество металла в месторождениях с малыми запасами золота. Нелегко их хлеб. А золото, добытое ими, дешевле для государства.

Много лет возглавлял известную артель «Кызылкум» некий С. Бондаренко. Он умер два года назад. Артель избрала вожаком С. Аксенова, толкового горняка.

Труд артельщиков востребован сегодня с новой силой в условиях, когда усложнились проблемы обеспечения крупных подразделений. И они успешно занимают добычей не только золота, но и соли, мрамора, угля.

Старатели... Хорошее слово. Оно применимо к людям любой профессии, которые вкладывают в дело всю душу. Сейчас разговор о золотодобытчиках. В этой отрасли выросло много мастеров, высококлассных специалистов, которые заслуживают, чтобы их имена знали. Это Н. Карабаев и Б. Денис — бригадиры шахты «Ночбулак», С. Худайбергенов — начальник шахты «Кызыл-Алма», А. Мирзаев — начальник Ангресской золотозавалекательной фабрики, Н. Саннибаев — бригадир из Зармитанского рудника и многие другие.

Больше таких людей — богаче общество, больше у него всяческих ценностей, в том числе и золота.

В. КИРЧЕВ, член Союза журналистов Узбекистана.

НОВОСТИ ПЛАНЕТЫ

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ СВЯЗИ

Визит в Японию Президента Республики Узбекистан И. А. Каримова, по единодушному мнению как политиков, так и экономистов, значительно усилит и расширит и без того достаточно обширные узбекско-японские связи. Накануне этого визита состоялась презентация изделия известной японской фирмы по изготовлению оргтехники «Ризо» в Узбекистане.



Репортаж о фирме «Ризо» читайте на 1-й стр. НА СНИМКЕ: директор московского представительства фирмы Паульер Родиг демонстрирует возможности техники. Фото П. ШАГЕВА. (УзА).

В свете фактов

ЗАКОН НЕОБХОДИМ, НО НЕ В ШОКОВОЙ ИНТЕРПРЕТАЦИИ

Около 90 процентов предприятий машиностроительного комплекса России станут банкротами после принятия парламентом России «Закона о банкротстве». Эти цифры достаточно точны, на них сходятся практически все, кто анализирует сегодня экономическую ситуацию в стране — как в парламенте, так и в правительстве.

Закон о банкротстве необходим, но в иной, не шоковой интерпретации — таково мнение коммунистов.

Почти также категорично высказался против шоковых мер в данной сфере и премьер правительства Виктор Черномырдин в интервью английской газете «Файнэншл таймс». Это, конечно, не означает, что глава российского правительства и коммунисты сблизил свои позиции. Просто по данному вопросу их мнения совпали.

Черномырдин также вполне определенно заявил, что в ближайшие месяцы по ряду позиций российской эко-

номики негативные тенденции окажутся преодоленными, а вторая половина года будет характеризоваться более стабильным экономическим положением в целом, чем первая.

Московские радиостанции, сообщившие об интервью российского премьера английской прессе, никак не прокомментировали оптимистические заявления Виктора Черномырдина. Однако следует отметить, что нынешний премьер в отличие от предыдущего весьма скуп на подобные обещания и заверения. И уже хотя бы поэтому они заслуживают внимания.

Б. БАТАЛОВА, наш общ. корр. Москва.

ЭКСПРЕСС-ТЕЛЕТАЙП

УРЕГУЛИРОВАНИЕ КОНФЛИКТОВ

МОСКВА. Министр иностранных дел России Козырев убежден, что поэтапное урегулирование боснийского конфликта, которое уже началось в соответствии с международными рекомендациями, и прекращение вооруженных столкновений — реальный путь, который приведет в итоге к полному исчезновению этого конфликта. Сделав такое заявление, Козырев подчеркнул важность дальнейших усилий мирового сообщества.

Олег Сосковец во главе большой группы специалистов и военных находится в Ижевске. Совместное заседание Госкомобороны России и Кабинета Министров Удмуртии должно решить проблемы, связанные, в частности, с конверсией в этом бывшем некогда крупнейшем центре оборонной промышленности России, а также родины бывшего министра обороны СССР маршала Устинова.

ЭКОНОМИКА

МОСКВА. Россия, по всей вероятности, закупит в этом году не менее 300 тыс. тонн пшеницы. Эта цифра стала реальной после того, как Соединенные Штаты Америки подтвердили, что они готовы предоставить соответствующий кредит.

ГАВАНА. Жители кубинской столицы каждые сутки не пользуются электроэнергией по 10—12 часов. Она отключается централизованно, в целях экономии. На начало нынешней недели гаванцы так и не получили никаких разъяснений по поводу происходящего. Но, полагают здесь, основная причина нехватки электроэнергии — резкое сокращение поставок нефтепродуктов, т. к. большинство столичных электростанций — тепловые.

ПЕКИН. Экономические и иные аспекты взаимоотношений Китая с Россией и странами Центральной Азии рассматриваются на представи-

тельном международном семинаре, проходящем здесь. Как известно, укрепленно дружбы с Центральными и Средними регионами послужил визит Ли Пэна в Узбекистан и другие соседние страны.

В КОНЦЕ КОЛОНКИ

ПЛОХОЙ ПРИЕМ В ЯРОСЛАВЛЕ...

Лидер ЛДПР Владимир Жириновский обиделся на прием, который оказала ему администрация Ярославской области. По своей обычной привычке Жириновский тут же пригрозил в будущем не рапортовать администрации всесильным карам. Встречу с жителями ЛДПР на Ярославщине он объявил чуть ли не учредительным съездом, но в своем выступлении не высказывал никаких призывов, лозунгов, шокирующих заявлений.

...И ХОРОШИЙ — В МОСКВЕ

Зато в Москве прием прошел очень тепло, с добрыми словами, здравницами, музыкой и цветами. Правда, принимали уже не Жириновского, а известного лидера группы ДДТ Юрия Шевчука — по поводу его дня рождения. Группа шла перед собравшимися допер.

Комментарий

ПРИМЕР ПЛОДОТВОРНОГО СОДРУЖЕСТВА

Брюссельский форум по экологии вновь продемонстрировал четкое понимание практически всеми государствами Европы не только важности усилий по охране окружающей среды в каждой стране, но и по консолидации, объединению этих усилий.

Биосферных участков в зонах прилегающих к Чернобылю по созданию чистого общеевропейского воздушного бассейна.

Экологические инициативы Президента Узбекистана И. А. Каримова, связанные прежде всего с Аралом, как известно, также рассчитаны на широкое международное сотрудничество. Многие сделано, особенно после встречи руководителей центральноазиатских государств, специально посвященной положению в Аральском регионе. В числе инвесторов в программу по спасению Арала многие восточные государства, в том числе и Япония, где особенно традиционен дух консолидации в решении масштабных вопросов. Очень много делают общественные организации центральноазиатских государств, и прежде всего «ЭКОСАН» в Узбекистане.

Понимание важности подобных задач, а также возможности объединения усилий буквально на днях продемонстрировал генеральный директор Федерального министерства экономического сотрудничества и развития ФРГ доктор Б. Швайгер. Делегацию, которую он возглавляет, посетила Ташкент и

Действительно, большое, имеющее важное значение для всего континента дело эффективнее и в итоге дешевле делать сообща.

К. ЮРЬЕВ.

Коллектив Управления производственно-технологической компетенции республиканского производственного объединения «Узноммунашкомплект» глубоко скорбит по поводу скоропостижной кончины заместителя генерального директора РПО «Узноммунашкомплект» ГЛУЗАНДА Владимира Наумовича и выражает искреннее соболезнование родным и близким покойного.



Приватизированное малое предприятие «Нихол» Туркурганского района специализируется на производстве молочных продуктов. Сейчас здесь производят молоко, сметану, сливочное масло, творог. В первом квартале текущего года малое предприятие закупило у населения 600 тонн молока. После его переработки на при-

лавки магазинов предприятия поставило 98 тонн молока, 20 тонн сыра, 2 тонны сметаны, 20 тонн сливочного масла — всего продукции на 235 миллионов сум-купонов.

НА СНИМКАХ: рабочий сыравникового цеха Садриддин Дамнинов за изготовлением сыра; директор малого предприятия «Нихол» Рашидход. Бобомирзаев и



начальник цеха Рахимберди Эшматов проверяют качество молока; в фирменном магазине МП «Нихол» всегда многолюдно. Фото Ш. ОЛИМОВА.

Место службы — внутренние войска ПОСТУПОК

Недавно прапорщик Рашид Мухтаров вновь приступил к своим обязанностям. Последствия ранения все еще дают о себе знать, но, как он заметил в разговоре, не привык долго отлеживаться в больничной койке. Во время беседы Рашид чувствовал себя неутожно, по всему было заметно, что он испытал смущен визитом корреспондента. Он то и дело повторял с искренним недоумением: «Зачем обо мне писать, ничего особенного я не совершил. Другое дело, если бы отличился на боевой

службе. А тут просто заступился за людей...» Вдвухнашивая в нитонации его голоса, глядявшаяся открытое, доброе лицо, и невольно подумал, что такой человек в чрезвычайной ситуации не мог поступить иначе. Отважный поступок воинов внутренних войск МВД Республики Узбекистан Рашид Мухтаров расценивает как рядовой факт повседневной службы, преданности делу, которому он посвятил всю жизнь и считает для себя главным. Это произошло вечером.

Рашид только начал свой традиционный пробег. Несмотря на то, что уже несколько дней он был в отпуске, не изменил своей ежедневной привычке. Пробегая метров двести, он свернул за угол и увидел мужчину средних лет с девушкой лет пятнадцати и молодого парня. Их возбужденные голоса подсказывали, что нагрянул конфликтная ситуация. — Что-то здесь не так, — подумал про себя Мухтаров. В этот момент парень бросился с кулаками на мужчину. — Помогите! — закричала девушка, пытаясь оттащить хулигана от отца. Но ей это было явно не по силам. Времени на раздумья не оставалось.

— В тот момент я ни о чем не думал, чувствовал себя уверенно, — говорит прапорщик, — ведь сам имею разряд по борьбе. Но произошло неожиданное. Когда Рашид схватил за шиворот расшалившегося хулигана, тот повернул голову в его сторону и с угрозы произнес ряд ругательств. — Пройдем в сторону, — сказал Мухтаров, расслабляя руку, чем не замедлил воспользоваться преступник и нанес удар ножом в живот Рашиду. Острая боль пронзила все тело. Нанести этой удушливой злоумышленнику не удалось, превозмогая себя, Рашид вывернул противнику руку и повалил его на землю. В тот момент мужчина, на которого было совершено нападение, пришел прапорщику на помощь. Очнулся

Рашид Мухтаров в палате реанимации. Сейчас все позади, и служба прапорщика входит в привычное русло. На днях в торжественной обстановке перед строем личного состава подразделения командир зачитал приказ начальника Управления внутренних войск о поощрении Мухтарова за проявленное мужество при защите чести и достоинства граждан. В заключение нашей беседы сказал, что если бы ситуация повторилась, он бы, не задумываясь, поступил так же. И при этом добавил, что это бы сделал любой из его товарищей по службе, честного исполняющий свой воинский долг. Ш. КАРИМБАЕВ, лейтенант.

ХАКИМ МУХИТДИН: ЗАПЛАНИРОВАННАЯ СЕНСАЦИЯ

ДОКУМЕНТЫ И СУДЬБЫ

ПРОТОКОЛ

о клинической апробации методики компьютерной экспресс-пульсовой диагностики для выявления ВИЧ-инфекции.

ВЫДЕРЖКА ИЗ ПУНКТА № 1. «...в Центральном научно-исследовательском институте эпидемиологии Академии медицинских наук России были проведены испытания в три этапа. Цели и задачи: выявить лиц, зараженных ВИЧ-инфекцией, посредством обследования методом пульсовой диагностики анонимных групп».

ВЫДЕРЖКА ИЗ ПУНКТА № 3. «...выявление инфицированных больных совпало на сто процентов. Выводы: экспресс-диагностический метод безопасен, не требует лабораторного оборудования и экономически дешев... Необходимо развивать работы... с целью внедрения в клиническую практику».

Далее подписи известных специалистов, ученых и практиков по борьбе со СПИДом: заведующий лабораторией СПИДа Центрального научно-исследовательского института эпидемиологии,

демологии, кандидата медицинских наук В. Покровского, научных сотрудников этой лаборатории О. Юрина и С. Потекаева, а также практических врачей, присутствующих на демонстрации метода.

Мухитдин Умаров, у которого хранится заверенная выписка из этого протокола и множество других свидетельств, подтверждающих его особый талант, — человек тем не менее предельно скромный. Он работает старшим научным сотрудником, заведующим медицинским отделом отраслевой научно-исследовательской лаборатории дистанционной диагностики в Намангане. ВИЧ-инфекцию он не только безошибочно определяет по пульсу, но и в содружестве с научными сотрудниками лаборатории создал пульсограф и «показал» компьютеру, как выглядит пульс зараженного СПИДом человека. И сейчас компьютер определяет это столь же безошибочно, как и сам хаким Мухитдин. Правда, во первых, Умаров все равно делает все чуть-чуть точнее, чем компьютер, во-вторых, он слушает весь организм и его же лечит, а не отдельную болезнь. И, в-третьих, хакиму Мухитдину известны тончайшие секреты лечебных трав, правила составления из них лекарств, месяцы,



часы и минуты сбора, их действие по отдельности и в комплексе. Откуда?

Но тут уже от документов мы переходим к судьбам, и прежде всего к судьбе самого хакима Мухитдина. Когда совсем молодой парень Мухитдин Умаров попал в аварию, приговор бо́льшинства врачей был — пожизненная неподвижность. На его счастье, спасаясь от преследований тогдашних китайских властей, приехал из Синьцзяна в Узбекистан и нашел вторую родину в Намангане известный народный целитель, светило даже среди восточных та-

бибов. Десять месяцев понадобилось ему, чтобы поставить на ноги искалеченного, приговоренного к неподвижности намаганского парня, и совсем немного времени, чтобы определить: сама судьба послала ему очень способного, одаренного свыше продолжателя дела. И вот шестнадцать лет — с 17 до 33-летнего возраста — постигал Мухитдин Умаров, под руководством своего спасителя и учителя, тончайшие секреты того, что мы весьма упрощенно называем пульсодиагностикой. Правильнее сказать, он учился слушать



пальцами весь организм, его едва слышные — еще или уже — просьбы и молибы о помощи. И помогать, дав собранные в нужное место и в урочный час целительные, спасительные травы. Ровесники Мухитдина Умарова могли за эти шестнадцать лет окончить как минимум три института. Он преподавал академию, существовавшую в единственном роде и в единственном месте — в доме старого бенгена. Конечно, есть и другие пульсодиагносты и прекрасные травники. Но это другие школы, другие направления. А об эффек-

тивности того, что делает Мухитдин Умаров, вновь свидетельствуют документы. Вот видеозапись американских журналистов и ученых: Мухитдин Умаров успешно врачует тяжелобольных в США. Там, кстати, он и встретил нынешний год. Вот съемки турецкого телевидения. Какой-то скорейший комочек — а это девочка, пораженная церебральным параличом — в первый день, когда ее осматривает хаким Мухитдин. Затем в первую неделю, когда он делает ей специальный массаж, на который более десяти лет натаскивал его учитель. Вот дает девочке приготовленные отвары. А вот съемки месяц спустя — девочка бежит по саду, то и дело останавливаясь, чтобы убедиться, что она может топнуть ногой, подлить ее, направить, в любую сторону крохотную и исхудавшую пока ручонку. Слезы счастья матери, смех ошутившего, что такое движение...

А вот Оля М. из Москвы. Она приехала в Наманган сама, чтобы еще раз сказать огромное спасибо человеку, спасшему ей жизнь. Столичные медики были единодушны: ей не только нельзя иметь детей, но и жизнь самой Оли находится под серьезной угрозой. — Когда Мухитдин-ака спросил у меня, проводя очень короткую пульсодиагностику, сколько бы я хотела иметь детей, этот вопрос оказался мне кощунственным. — вспоминает

сегодня Оля М. — И расплакалась, а он повторил свой вопрос. Тогда я сквозь слезы сказала: двоих, если, конечно, выживу сама. Мухитдин-ака ответил: пейте прописанную траву, выходите замуж и рожайте ваших двоих. И вот я приехала. С обоими — и она счастливо засмеялась. А из-за мамного платья выгнули две полненькие, веселые мордашки.

АРГУМЕНТЫ И ФАКТЫ

Дело в том, что Мухитдин Умаров абсолютно — не то, что не знает и не понимает, как лечат, скажем, те же экстрасенсы. Для него это что-то замудрое, совсем не то, что травы и компротер. Он обучал в 60 стран света, с успехом врачевал в Америке и странах Европы, в Скандинавии и даже в Мекке, где совершил хадж. Но у нас в республике, за исключением Ферганской долины, о нем знают, пожалуй, меньше, чем в Нью-Йорке и Амстердаме. Парадокс усугубляется тем, что ни Минздрав Узбекистана, ни другие официальные инстанции не ставили Мухитдину Умарову никаких препон. В чем же дело, почему о намаганском хакиме снимают красочные многочисленные фильмы в Европе и Штатах, а не в родном Узбекистане? Возможно, и сам хаким Мухитдин виноват в этом. Вместе с директором отраслевой научно-исследовательской лаборатории дистанционной диагностики кандидатом фи-

зико-математических наук М. Мамадалиевым они так увлеклись созданием и обучением пульсографа, достижением полной гармонии древневосточной медицины и современных средств электроники, что как-то само собой упустили в своей деятельности рекламную сторону. Сейчас зато у хакима Мухитдина выходит в Ташкенте уникальная книга — «Пульсодиагностика». По первым отзывам специалистов, она окажет большую помощь не только врачам, но и людям, элементарно следящим за своим здоровьем. Предполагается ее перевод с узбекского на русский язык, затем на английский. Кроме того, у хакима Мухитдина 27 учеников, большинство из которых уже диагностируют и лечат самостоятельно, официально пройдя соответствующие занятия по программе народного целительства. Можно смело говорить о том, что в Намангане создана уникальная по своей простоте и эффективности школа, ничего общего не имеющая с любыми проявлениями оккультизма, базирующаяся исключительно на науке — очень древней и очень современной. И еще — на таланте таких людей, как Мухитдин Умаров и Махмуджон Мамадалиев.

Ю. КАЗАЧЕНКО,
А. МАДАТОВ,
наши спец. корр.
НА СНИМКАХ: прием ведет хаким Мухитдин; в аптеке.
Фото П. АКБАРОВА.

Теннис НА «ВЕЛИКОМ ШЕЛКОВОМ ПУТИ». ОСТАНОВКА В САМАРКАНДЕ

Двойного успеха добились наши теннисисты на динамовских кортах древнего Самарканда во втором туре сателлитной серии «Великий шелковый путь». Олег Огородов сумел взять реванш у Гереальда Мандла из Австрии за поражение в Ташкенте. А в парном разряде он разделил победу со своим постоянным партнером Дмитрием Томашевичем. Самарканд отлично подготовился и блестяще справился с непростой задачей — организовать турнир такого ранга. И слова благодарности, которые от имени всех участников адресовал жителям города и его хокиму Азизу Насырову судья меж-

дународной категории Ювал Гат из Израиля, — не просто дань вежливости, а признание действительно хорошей работы самаркандцев. Всех причастных к ней перечислить невозможно. Но одно имя следует назвать — Галина Дяченко, директор самаркандского тура и президент теннисного клуба «Динамо», главная хозяйка турнира. Каких хлопот только ни выпало на ее долю! Что ж, признание самих теннисистов, что арена для соревнований была подготовлена в Самарканде отлично, — лучшая оценка всех трудов и хлопот. В сателлитной серии круг участников практически по-

тоянен. Стоит ли удивляться, что и пары соперников нередко повторяются. Особенно на той стадии, когда «в обойме» остаются лучшие. В Самарканде наибольшее число повторов выпало на долю Гереальда Мандла из Австрии. Вновь ему довелось сыграть с греком Пантелисом Москулитисом, вновь в полуфинале ему противостоял Ян Вайнцирль из Германии. И, наконец, повторением тапшкентского стал финал. Правда, только по составу участников, но не по результату. Потому что на сей раз наш Олег Огородов взял убедительный реванш — 6:3, 6:3. А ведь эта встреча могла и не состояться, не найди в себе силы Огородов преодолеть четвертьфинальный барьер в лице юркого, подвижного, как труть, израильянина Лиора Мора. В первом сете Олег буквально не знал, чем же можно озадачить соперника. Хорошо, что не запаниковал, продолжал бороться. И сломил противника — 2:6,

6:2, 6:3. Пожалуй, других проблем на пути к финалу у Огородова не было. На старте он, словно специализируясь на своих земляках, получил в соперники Тимура Ганиева — 6:0, 6:1. Следующей «жертвой» стал израильянин Тал Нарел — 6:3, 6:2. Потом был Мор. А в полуфинале Орен Мотевассель — еще один представитель Израиля. Кстати, в этой стране всю весну готовились наши лучшие мастера ракетки под руководством Александра Метрели в ответственных стартах. В полуфинале Огородов выиграл — 6:3, 6:0. Что до финала, то это была, безусловно, лучшая игра Олега. Причем соперник действительно сильнейший. Не в том ведь дело, что сегодня у Мандла лишь 517-й номер, отводивший ему только пятую позицию в списке «сеяных» трюков. Куда точнее его силу отражает число 330. На такую высоту он поднимался два-

ПРОДАНО!

ИТОГИ БУХАРСКОГО АУКЦИОНА НЕДВИЖИМОСТИ.

1. Павильон "Нева", расположен в центре г. Кагана.
Стартовая цена - 10 млн. сум-купонов.
Продан за 13 млн. сум-купонов.
2. Павильон "Мебель", расположен в центре г. Кагана.
Стартовая цена - 10 млн. сум-купонов.
Продан за 50 млн. сум-купонов.
3. Фирменный магазин по продаже прохладительных напитков, вино-водочных изделий и пива, расположен в г. Бухаре.
Стартовая цена - 15 млн. сум-купонов.
Продан за 110 млн. сум-купонов.
4. Здание магазина "Интерагро", расположено в г. Бухаре.
Стартовая цена - 7 млн. сум-купонов.
Продано за 200 млн. сум-купонов.
5. Остановка "Спорткомплекс", расположена по ул. П. Неруды г. Бухары.
Стартовая цена - 4,7 млн. сум-купонов.
Продана за 13 млн. сум-купонов.
6. Остановка рядом с рестораном "Навруз" в г. Бухаре.
Стартовая цена - 4,5 млн. сум-купонов.
Продана за 9 млн. сум-купонов.
7. Остановка у дома N 153 по ул. Накшбанд г. Бухары.
Стартовая цена - 4 млн. сум-купонов.
Продана за 37 млн. сум-купонов.
8. Остановка у дома N 5 по ул. Накшбанд г. Бухары.
Стартовая цена - 4 млн. сум-купонов.
Продана за 18 млн. сум-купонов.
9. Остановка напротив ЦУМа по ул. Накшбанд г. Бухары.
Стартовая цена - 4,7 млн. сум-купонов.
Продана за 21 млн. сум-купонов.
10. Остановка "Кафе "Бахор" по ул. Ульянова г. Бухары.
Стартовая цена - 5 млн. сум-купонов.
Продана за 34 млн. сум-купонов.
11. Незавершенное здание кинотеатра, 2 зала.
Стартовая цена - 50 млн. сум-купонов.
Продано за 90 млн. сум-купонов.

Uz PGS

Предлагает для реализации

- двигатели Д-243 (для тракторов МТЗ-80Х)
- авто- и электрогрузовики (грузоподъемностью от 1.0 до 3.0 тн.);
- ручную тележку для складирования (грузоподъемностью 1.5 тн.);
- батареи центрального отопления из алюминия

Вся продукция, кроме двигателей Д-243 выполняется по технологиям ведущих итальянских фирм.

Цены договорные. Возможен бартер.

Телефоны для справок: 98-44-74, 96-45-01
Телекс: 11667 "РОТОР"

Наш адрес: г. Ташкент, Ахангаранское шоссе, 2.

С. ДАНИЛОВ.

Дежурный редактор
Л. ЛЕВИТАС,
дежурный
Л. КОЛЕСНИЧЕНКО.

Узбекистан пайчилик тижорат саноат-курилиш банки

Узбекский акционерный коммерческий промышленно-строительный банк

Узпромстрой банк

СООБЩАЕТ, ЧТО С 1 АПРЕЛЯ 1994 ГОДА БАНК ПОВЫШАЕТ ПРОЦЕНТНЫЕ ВЫПЛАТЫ ПО ВКЛАДАМ НАСЕЛЕНИЯ. ПЛЕТЕРЬ ВКЛАДЧИКИ УЗПРОМСТРОЙБАНКА БУДУТ ПОЛУЧАТЬ ПО ВКЛАДАМ:

ДО ВОСТРЕБОВАНИЯ - 35%
ПО СРОЧНЫМ:
ОТ ГОДА ДО ТРЕХ ЛЕТ - 50%
СВЫШЕ ТРЕХ ЛЕТ - 70%

В СБЕРЕГАТЕЛЬНЫХ КАССАХ УЗПРОМСТРОЙБАНКА ВСЕГДА РАДЫ ОБСЛУЖИТЬ ВАС!