

НАРОДНОЕ СЛОВО

Выходит с 1 января 1991 года



13 ФЕВРАЛЯ • ПЯТНИЦА

№ 31 (1815) • 1998 год

В розницу — свободная цена

Газета Олий Мажлиса Республики Узбекистан и Кабинета Министров Республики Узбекистан

ПАНОРАМА ДНЯ. ОПЕРАТИВНО.

ПРИЗНАТЕЛЬНОСТЬ ГОСПОЖИ КЛИНТОН

Керамические изделия гиждуванского гончара Алишера Нарзуллаева имеются во многих музеях мира, домах государственных и общественных деятелей.

И. САФАР, корр. УзА.

Недавно А. Нарзуллаев получил письмо из далекой Америки, от супруги Президента США Хиллари Родем Клинтон. В ее письме есть такие слова: "От всего сердца выражаю искреннюю благодарность за ваши гончарные изделия, которые являются настоящими произведениями искусства. Я их ценю как самые красивые и уникальные из подарков, врученных мне во время визита в древнюю и прекрасную Бухару. Они всегда будут напоминать мне ваш солнечный край".

ГУМАНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ НАРОДУ АФГАНИСТАНА

В связи с землетрясением, произошедшим в афганской провинции Тахар, в знак доброй воли правительством Узбекистана создан специальный фонд для оказания помощи пострадавшему населению.

В район стихийного бедствия направляется гуманитарная помощь в виде продуктов питания, медицинских предметов и препаратов, детской одежды и строительных материалов. Оказание гуманитарной помощи координируется с соответствующими международными организациями.

ПОДПИСАНЫ ДОКУМЕНТЫ

В Государственном налоговом комитете республики состоялась церемония подписания конвенций, заключенных между Республикой Узбекистан и Республикой Корея об избежании двойного налогообложения.

Между нашей страной и Республикой Корея широко налажено взаимовыгодное деловое сотрудничество. Его результаты сегодня очевидны для всех. В ходе церемонии была выражена уверенность, что подписание этих конвенций будет иметь важное значение для дальнейшего развития сотрудничества между нашими странами, а также будет способствовать развитию экономики двух государств.

Документы подписали председатель Государственного налогового комитета Республики Узбекистан В. Беганов и Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Корея в нашей стране господин Чен Ег Ха.

ВЫСТАВКА СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

В Самаркандском сельхозинституте прошла выставка-ярмарка сельхозтехники, запасных частей к ней и комплектующих.

На ней была представлена продукция предприятий и фирм компании "Узкишлохужалик-холдинг". Как известно, на протяжении нескольких лет компания совместно с предпринимателями известных в мире зарубежных фирм занимается производством современной сельхозтехники и комплектующих.

В работе выставки-ярмарки участвовали хоким области М. Мардиев, председатель правления компании "Узкишлохужалик-холдинг" Р. Матчанов.

ПАР — ТОЛЬКО В ДЕЛО

идет на Алмалыкской ТЭЦ после ее реконструкции.

А. УЛАНОВ, наш общ. корр.

Предотвратить холостые выбросы излишков пара в атмосферу поможет установленный на ТЭЦ новый газомасляный паровой котел с турбиной, оснащенной электронным блоком регулируемого отбора тепла. Вместо бесполезного "нагревания" воздуха и внесения экологического дисбаланса в окружающую среду "умная" электроника будет направлять проходящие через турбину "выхлопы" пара для производственных нужд на предприятии города.

Планируемое повышение производительности Алмалыкской ТЭЦ после ее реконструкции на 15 процентов соответственно повысит и производственную отдачу крупных промышленных объектов, на которые подает она тепло и электричество. А объем их востребованности: мощность установленной турбины — 12 тысяч кВт/ч, а производительность нового парового котла достигнет 75 тонн пара ежесекундно.

ПЛОДЫ ТВОРЧЕСКОГО СОДРУЖЕСТВА

Вчера в республиканском Доме кинематографистов состоялась премьера художественного фильма "Яратганга шукур" ("Я желаю").

Новая лента снята "Прайт студией" (Узбекистан) совместно с японской студией "Н-эй кей". Автор сценария и режиссер-постановщик фильма — З. Мусаков, оператор-постановщик — Н. Гулямов, композитор — М. Махмудов. Продюсеры кинокартины М. Уеда (Япония) и Б. Адылов (Узбекистан).

В главных ролях выступили известные киноактеры Рустам Садуллаев, Бахтиер Закиров и Елена Лопатко. В фильме снимались также Назим Тулхаджаев, Тамара Шакирова и другие киноактеры.

Эта комедийно-фантастическая лента повествует о человеке, у которого вдруг стали исполняться все желания, но оказалось, что этого явно недостаточно для полного счастья.

Поклонники киноискусства с интересом встретили первую совместную творческую работу кинематографистов Узбекистана и Японии.

ДЛЯ ПОЛЕЙ И САДОВ СТРАНЫ



Татьяна ОРЛОВА, корр. "Народного слова".

Все эти годы здесь выпускались машины для химической защиты растений, и прежде всего опрыскиватели, а также запасные части к ним. Нет нужды говорить, как важна эта техника для Узбекистана — страны, издревле славившейся богатыми урожаями фруктов и овощей, бескрайними хлопковыми полями.

Преобразованный в 1995 году в акционерное общество открытого типа, "Химсельхозмаш", как и многие предприятия, столкнулся с трудностями переходного периода. И, надо сказать, коллектив завода сумел не только выжить в сложное время, но и добиться динамичного роста ос-

новных технико-экономических показателей. Во многом этому способствовало умение видеть перспективу, изменение структуры управления предприятия, создание специализированного подразделения по маркетингу и внешнеэкономической деятельности, усиление материального стимулирования работников. Как результат, в 1997 году значительно увеличилась темпы роста выполнения производственной программы по сравнению с предыдущим годом. Например, по товарной продукции он составил 151,9 процента, по сельхозмашинам — 173,5.

Вот уже пять лет на заводе серийно производится опрыскиватель для хлопчатника ОВХ-600 (на снимке в центре). Выпуск этих машин планируется производить до 2000 года, так как на

смену им придет новая, более совершенная техника. Уже сейчас освоено производство универсального пневмотанкового опрыскивателя, предназначенного не только для химической борьбы с вредителями и болезнями хлопчатника, дефолиации и десикации, но и для обработки овощных культур и картофеля. В ближайшие годы на "Химсельхозмаше" планируется произвести полную замену всей номенклатуры машин, ранее выпускаемых исключительно для химической обработки хлопчатника. Маркетинговые исследования аналогичной продукции, выпускаемой в различных странах мира, позволили определить, что наиболее высоким техническим уровнем при низкой себестоимости обладают машины израильской фирмы "Дегания-Спре-

ре" и одной из ведущих фирм Италии — "Агримондо-Турбино". На основе заключенных с ними контрактов коллектив завода в 1997 году освоил выпуск ряда новых машин.

Надо сказать, что коллектив здесь относительно небольшой — чуть более трехсот человек, но в основном это люди, глубоко преданные своему заводу. Много среди них специалистов высокой квалификации: таких, как заточник Владимир Анатольевич Андреев (на снимке слева), который проработал на "Химсельхозмаше" 33 года. Ветераны передают свой опыт, знания и уважение к профессии молодым. А молодежи на производстве немало. Вот и Закир Субанов (на снимке справа) уже овладел многими секретами рабочего мастера.

(Окончание на 2-й стр.)

ВРУЧЕНЫ ПОДАРКИ ПРЕЗИДЕНТА

Житель кишлака Сармич Хавастского района Сырдарьинской области, участник второй мировой войны Нарзулло бобо Ходжиев, поздравив с 60-летием главу нашего государства, подарил ему жеребца.

В его письме говорится: "Я хорошо знаю Вас как патриота нашей страны, человека, самоотверженно работающего на благо своего народа. Вы, возможно, помните, что семь лет назад я был у Вас на приеме и говорил о нуждах населения самых отдаленных, предгорных кишлаков, о проблемах с обеспечением газом и водой, которые не решались многие годы.

Вы, уважаемый Ислам Абдуганиевич, угостили меня пиалой чая, внимательно выслуша-

ли. Ваши слова: "Мы вам непременно поможем, ведь наша обязанность — служить народу" навсегда остались у меня в памяти.

Вскоре к нам прибыли специалисты для решения этих проблем, и началась большая работа. Был проложен 64-километровый водопровод и 74-километровый газопровод. Кроме этого, во всех кишлаках вместо старых были построены новые школы, сданы в эксплуатацию четыре современных сельских

врачебных пункта. А сколько за эти годы сделано в масштабе всей республики! И все эти позитивные изменения происходят благодаря Вам. Это результат нашей независимости, того, что мы идем по избранному Вами пути развития. И поэтому мы по праву гордимся тем, что у узбекского народа есть такой сын, как Вы. Есть даже своеобразная символика в том, что день вашего 60-летия совпал со священным праздником Ийд Рамазан.

Будьте всегда здоровы во имя счастья нашего народа. Мне уже более восьмидесяти лет. Руководите же нашим народом и тогда, когда достигнет моего возраста".

В знак благодарности за это поздравление Президент послал Нарзулло бобо Ходжиеву подарки.

В кишлаке Сармич состоялась церемония вручения подарков Президента Нарзулло бобо. От имени главы государства подарки вручили управляющий делами аппарата Президента Республики Узбекистан Зилемхон Хайдаров и хоким области Уктам Исмонлов.

Ф. НОРМАТОВ, корр. УзА.

За строкой Указа БЛАГОПРИЯТНЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ КЛИМАТ

дает приток иностранных капиталов в экономику Узбекистана

Инвестиционная политика практически любого государства направлена на решение стратегических задач экономики, среди которых главной является экономический рост. По этому показателю в последние годы в Узбекистане достигнут перелом: экономика не только стабилизировалась, но и выходит на устойчивые темпы роста.

Важнейшей задачей, реализацией которой в нашей стране уделяется особое внимание, является расширение экспортных возможностей экономики, которое призвано как стабилизировать валютные поступления, так и повысить конкурентоспособность местных производителей. Благоприятный инвестиционный климат в этой связи — бесспорно, один из главных инструментов достижения указанных целей.

В Узбекистане изначально приоритеты были отданы иностранным инвесторам. В целях содействия иностранным инвесторам у нас созданы специализированные организации и учреждения — Агентство по иностранным инвестициям, Палата товаропроизводителей и предпринимателей, Национальная компания "Узбекинвест". В республике обеспечивается надежная страховая защита иностранных инвесторов.

Отличительной особенностью инвестиционной политики Узбекистана является высокая роль инвестиционной программы, которая призвана координировать и оптимизировать усилия и интересы отдельных инвесторов, а также определить ту категорию, которой предоставляется беспрецедентный даже по международным стандартам льготный режим. От того насколько скоординированы и взаимосвязаны инвестиционные проекты, зависит конкурентоспособность новых и переоснащаемых предприятий, сроки и эффективность проведения структурной перестройки экономики в целом.

Планируемые в программе 1998 года инвестиции превышают таковые в 1997 году в 1,7 раза. В 1998 году количество проектов увеличилось до двухсот с лишним. Из них к концу 1998 года предполагается завершить проекты на общую сумму свыше 2 миллиардов долларов США. В соответствии с инвестиционной программой 1998

года предусматривается освоение иностранных инвестиций в объеме почти 8 млрд. долларов США.

Надо отметить, что в Узбекистане созданы правовые и организационные условия для широкой интеграции нашего общества в мировую цивилизацию, инвестирования иностранного капитала в нашу экономику. Наша республика предоставляет иностранным инвесторам надежные правовые гарантии и широкие экономические возможности для предпринимательской деятельности. Создан и постоянно совершенствуется режим наибольшего благоприятствования для иностранных инвесторов. И это дает свои результаты.

Например, наибольшая часть притока иностранных инвестиций за 1997 год приходится на отрасль транспорта и пищевую промышленность. Вложения в данные отрасли резко увеличились по сравнению с 1996 годом. Продолжился рост и в нефтеперерабатывающей отрасли. В инвестиционной программе 1998 года общим объемом проектов в данной отрасли составляет 10,1% и занимает третье место после добывающих отраслей (13,3%) и легкой промышленности (11,5%).

(Окончание на 2-й стр.)

РЕКИ СТАНУТ ЧИЩЕ

При содействии областного треста "Паркентводстрой" в Ташкенте введен в строй трубопровод через канал Салар протяженностью 500 метров на участке улиц Хамаза — Фаргона йули.

Выполненные сельскими строителями работы помогут предотвратить сбросы химических вредных промышленных отходов производственного объединения "Ташсельмаш" и существенно улучшить экологию в регионе. А это, безусловно, повлияет на получение более высоких и полноценных урожаев в нынешнем полевом сезоне-98.

Ликвидацию промышленных стоков в канал Карауэ осуществило в завершившемся году и акционерное общество "Узбум".

Проведенные мероприятия существенно улучшат производственную и экологическую обстановку на берегах обеих водных артерий.

(Наш общ. корр.)

КНИГА ИСЛАМА КАРИМОВА НА ТУРЕЦКОМ ЯЗЫКЕ

Книга Президента Республики Узбекистан Ислама Каримова "Реформы и стабильность" издана в Анкаре на турецком языке. Это произведение, объективно отражающее собственный путь развития независимого Узбекистана, было переведено и издано главным управлением узбекско-турецких связей.

Предисловие к книге написал Президент Турецкой Республики Сулейман Демирель. В нем, в частности, говорится: "Амира Теура и Бобура, создавших великое государство, мы можем назвать самыми яркими звездами турецких народов. В преддверии нового века мы видим, что есть развитый, вернувшийся к своим корням истории, суверенный Узбекистан. Меня особая радует то, что осуществлением этого возвращения руководит дорогой мне, родной Ислам Каримов..."

...Читая в первом разделе книги о жизни уважаемого Ислама Каримова, необходимо признать, что он является государственным деятелем, вышедшим из народа, любящим от всей души свой народ, самоотверженно работающим во имя прогресса государства. В этом же разделе я увидел "стратегическое глубокое здравомыслие" моего дорогого брата..."

...Несомненно, что это ценное произведение укажет путь турецким республикам, определившим направление развития, и займет свое место в истории". Предисловие к этой книге, изданной на турецком языке, написал также Председатель Великого национального собрания Турецкой Республики Хикмет Четин. Выразив глубокое удов-



лствие тем, что ему была предоставлена возможность написать предисловие, он, в частности, пишет:

"Уважаемый Президент Ислам Каримов в своей книге показал, что основным фактором осуществления экономических реформ была социальная и политическая стабильность. Широко и впечатляюще он выразил мысль о том, что в развитии узбекского народа, всей страны стабильность и экономические реформы были необходимы также с точки зрения внешней политики".

В книге приводятся глубокие размышления о пути развития Узбекистана, об узбекской модели реализации реформ, лапы также страницы из жизни автора произведения — Президента Ислама Каримова. Книга издана в серии "Лицеры XX века".

(УзА.)

УКАЗ
Президента Республики Узбекистан
О назначении Р. Исаева
Чрезвычайным и Полномочным Послом
Республики Узбекистан
в Государстве Израиль

Назначить Рустаму Якубовичу Исаеву Чрезвычайным и Полномочным Послом Республики Узбекистан в Государстве Израиль.

Президент
Республики Узбекистан
И. КАРИМОВ

город Ташкент,
12 февраля 1998 года.

УКАЗ
Президента Республики Узбекистан
О присвоении Р. Исаеву
дипломатического ранга
Чрезвычайного и Полномочного
Посланника первого класса

Присвоить Рустаму Якубовичу Исаеву дипломатический ранг Чрезвычайного и Полномочного Посланника первого класса.

Президент
Республики Узбекистан
И. КАРИМОВ

город Ташкент,
12 февраля 1998 года.

УКАЗ
Президента Республики Узбекистан
О назначении У. Худойбердиева
Чрезвычайным и Полномочным Послом
Республики Узбекистан
в Турецкой Республике

Назначить Умарали Рахмоновича Худойбердиева Чрезвычайным и Полномочным Послом Республики Узбекистан в Турецкой Республике.

Президент
Республики Узбекистан
И. КАРИМОВ

город Ташкент,
12 февраля 1998 года.

УКАЗ
Президента Республики Узбекистан
О присвоении У. Худойбердиеву
дипломатического ранга
Чрезвычайного и Полномочного
Посланника первого класса

Присвоить Умарали Рахмоновичу Худойбердиеву дипломатический ранг Чрезвычайного и Полномочного Посланника первого класса.

Президент
Республики Узбекистан
И. КАРИМОВ

город Ташкент,
12 февраля 1998 года.

ОПРЕДЕЛЕНА ЗАДАЧА

В аппарате Президента Республики Узбекистан состоялась заседание Контрольной инспекции с участием руководителей региональных контрольных инспекций.

Заседание вел государственный советник Президента — руководитель Контрольной инспекции Якубжан Джалялов. На нем обсуждалась работа, осуществленная в 1997 году по обеспечению контроля за ходом выполнения задач, вытекающих из выступления главы государства Ислама Каримова на десятой сессии Олий Мажлиса, указов Президента, а также постановлений правительства.

На заседании отмечалась необходимость усиления контроля за рациональным использованием средств, привлеченных для углубления реформ в сельском хозяйстве, финансового оздоровления экономических отраслей хозяйства, в частности хозяйства, подлежащих санации. Особое внимание было уде-

лено вопросам широкого распространения положительного опыта хозяйств, использующих формы паевого участия, семейного подряда и сельскохозяйственной кооперации, устранения преград и проблем на пути реформ, обеспечения выполнения законодательных документов в экономической сфере.

На заседании рассматривались вопросы развития инфраструктуры села, оказания медицинской помощи населению, а также работа по соблюдению платежной дисциплины, обеспечению взаиморасчетов между республиканскими министерствами, ведомствами и в их системах, были определены очередные задачи.

(УзА.)

ДЛЯ ПОЛЕЙ И САДОВ СТРАНЫ



(Окончание. Начало на 1-й стр.) 20 лет трудится на заводе слесарь-сборщик Ага-Керим



Нагиев (на снимке слева). Ему, как и всему коллективу предприятия, интересно осваивать новую технику. Уже упомяну-

тый пневмоштанговый опрыскиватель ОПШХ, изготовленный совместным израильской фирмой, эффективен для любых видов сельхозкультур, особенно высокосте-

белных. А вентиляторы садовых опрыскивателей, изготовленные по контракту с итальянской фирмой "Агримондо-

фермерских хозяйств ранцевые опрыскиватели "Аида" объемом 15 и 20 литров. Впервые в республике изготовлена опытная партия опрыскивателей сульфаторных. Их применение позволит значительно расширить зону использования средств защиты растений. За счет локального переоборудования производственных участков в 1996 — 1997 годах на заводе организован выпуск новой продукции — посевной машины для картофеля, которая ранее завозилась из Белоруссии.

И еще об одном хотелось бы сказать. На "Химсельхозмаше" последовательно решаются проблемы доставки сырья и комплектующих. Здесь освоено производство карданных шарниров, каркасных салников, слесарного инструмента — и свое производство закупил, и от импорта отказался.

Конечно, есть у завода и трудности, и нерешенные проблемы, связанные прежде всего с недостатком средств у потребителя. Но они коллективно решаются. Все новые машины, изготавливаемые на "Химсельхозмаше", по всем параметрам соответствуют мировым стандартам, являются конкурентоспособными и при серийном выпуске могут насытить не только внутренний рынок, но и широко экспортироваться.

Фото Т. КАРИМОВА.

Наслегие

ПОСТИГИШИЙ ТАЙНЫ ВСЕЛЕННОЙ

Только в этом году отмечается сразу несколько крупных дат, высокозначимых для истории науки, искусства, культуры нашего народа. Это и 1225-летие видного ученого-исламоведа, теолога Аль-Бухари, и 525-летие знаменитого художника Бехзода, и 1200-летний юбилей Ахмада аль-Фаргани, нашего великого предка, одного из тех, кто составил плеяду выдающихся ученых Востока.

Повышенное внимание к истории научного подвига последнего не случайно, поскольку постижение великого наследия прошлого способствует развитию духовного потенциала общества, укреплению нравственных ценностей. Страницы жизни и деятельности аль-Фаргани — в материале доктора исторических наук профессора М. МУСАЕВА.

Одна из другой всходили на небосвод науки Востока звезды. Вслед за Аль-Хорезми здесь зажглась еще одна, чей свет доносится до нас и по сей день, — Ахмада аль-Фаргани. Его полное имя Абу Аббас Ахмад Ибн Мухаммад Каср аль-Фаргани, а родился он примерно в 787 году (точная дата пока не известна). С раннего возраста стремился к познанию наук, еще в школе особенно увлекся математикой. Включил его к себе и тайны Вселенной (сказалось в этом, вероятно, влияние существовавших в то время доисламских религий: зороастризма, буддизма, манихейства с их поклонением солнцу, луне, звездам и т. д.). Одаренность мальчика не осталась незамеченной. Родители отправили четырнадцатилетнего парня на учебу в Багдад. Здесь он брал у ученых уроки математики, философии. Работая же перепищиком книг, он еще и без устали читал. Хозяин книжного магазина, у которого трудился юноша, отметил его блестящие способности, особенно в математике и астрономии, порекомендовал Ахмада аль-Фаргани руководству "Байтул хикмат". Этот дом знаний был построен в конце VIII столетия, в годы, когда арабским халифом был Хорун-ар-Рашид — покровитель науки, культуры и просвещения. Особым же периодом расцвета "Байтул хикмат" были 813—833 годы, когда во главе халифа стоял сын Хорун-ар-Рашида — Аль-Мамун. Сюда съезжались со всех стран Востока и видные ученые, и будущие светила, молодые таланты.

Вот в этом крупном научном центре и продолжил учебу Аль-Фаргани. Еще на родине он овладел тюркским, арабским, персидским языками, а в "Байтул хикмате" усиленно изучал хинди, греческий, санскрит, испанский и другие. Переводил книги. Но не оставил своей главной мечтой — его по-прежнему влекла астрономия, устройство мироздания. И в дальнейшем Аль-Фаргани достиг замечательных высот в этой и других сопредельных науках, став ученым мирового масштаба.

В гористой местности Шамасия на окраине Багдада (под руководством Аль-Хорезми) и на горе Касиюн недалеко от Дамаска он строил обсерваторию. Писал учебники и конструировал астрономические приборы. На основе многолетних научных наблюдений и исследований подготовил и издал ряд капитальных трудов по астрономии, географии, математике и др., в числе которых "Элементы астрономии", "Луна над землей и под землей", другие и, наконец, труд "Основы астрономии", принесший Аль-Фаргани мировую славу и ставший несколько позже учебником в университетах Европы и Азии.

Внес он и существенный вклад в развитие "Байтул хикмата", способствуя расширению и углублению всех направлений его деятельности. Но будучи человеком вечного поиска, стремился к разработке и реализации все новых проектов и программ. Им была разработана теория гидрогеологии, практика определения объема воды и ее движения в реках и крупных водоемах. Аль-Фаргани же создал теорию определения и предсказания солнечного и лунного затмения и других астрономических процессов.

И по сей день в государственной библиотеке итадынского города Генуя хранится разработанная им карта мира, на которой нанесены все материи, с четким определением размещения суши и воды, указанием расстояния между ними, с показом азимутов. Определение им движения свыше тысячи звезд также свидетельствует о том, сколько широким был диапазон ученого, многогранно его знания.

Проявил он себя и организатором серьезного масштаба. В Кордове (Испания), куда Аль-Фаргани отправился с группой ученых в поисках новых научных проблем, большого простора для всестороннего и глубокого познания мира, он создал научный центр и при нем университет, где издавались ученые труды, переводились и распространялись в страны Запада и Востока. С этого периода, примерно с 40-х годов IX века, по утверждению западной печати, он стал именоваться еще Аль-Фараганусом.

К сожалению, данных о жизни и деятельности Ахмада аль-Фаргани с середины 40-х годов 9-го столетия у отечественных историков немного. Но установленные контакты с научными и культурными учреждениями Испании, где в архивах и библиотеках, как свидетельствуют зарубежные ученые, о нем хранятся ценные материалы. Это обстоятельство, а также внимание, которое уделяется сегодня в стране изучению богатейшей истории нашего народа, позволяет с уверенностью говорить, что нынешним и будущим поколениям станут известны еще многие факты жизни и деятельности Ахмада аль-Фаргани, яркого примера безавветного служения науке.

Вот в этом крупном научном центре и продолжил учебу Аль-Фаргани. Еще на родине он овладел тюркским, арабским, персидским языками, а в "Байтул хикмате" усиленно изучал хинди, греческий, санскрит, испанский и другие. Переводил книги. Но не оставил своей главной мечтой — его по-прежнему влекла астрономия, устройство мироздания. И в дальнейшем Аль-Фаргани достиг замечательных высот в этой и других сопредельных науках, став ученым мирового масштаба.

В гористой местности Шамасия на окраине Багдада (под руководством Аль-Хорезми) и на горе Касиюн недалеко от Дамаска он строил обсерваторию. Писал учебники и конструировал астрономические приборы. На основе многолетних научных наблюдений и исследований подготовил и издал ряд капитальных трудов по астрономии, географии, математике и др., в числе которых "Элементы астрономии", "Луна над землей и под землей", другие и, наконец, труд "Основы астрономии", принесший Аль-Фаргани мировую славу и ставший несколько позже учебником в университетах Европы и Азии.

Внес он и существенный вклад в развитие "Байтул хикмата", способствуя расширению и углублению всех направлений его деятельности. Но будучи человеком вечного поиска, стремился к разработке и реализации все новых проектов и программ. Им была разработана теория гидрогеологии, практика определения объема воды и ее движения в реках и крупных водоемах. Аль-Фаргани же создал теорию определения и предсказания солнечного и лунного затмения и других астрономических процессов.

И по сей день в государственной библиотеке итадынского города Генуя хранится разработанная им карта мира, на которой нанесены все материи, с четким определением размещения суши и воды, указанием расстояния между ними, с показом азимутов. Определение им движения свыше тысячи звезд также свидетельствует о том, сколько широким был диапазон ученого, многогранно его знания.

БЛАГОПРИЯТНЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ КЛИМАТ

(Окончание. Начало на 1й стр.)

Крупные вложения в отрасль телекоммуникаций вписываются в глобальный бум данной отрасли. Более 600 миллионов долларов, или более 7,5 % всех инвестиций в рамках инвестиционной программы, приходится на отрасль связи. Всего же в инфраструктурных отраслях (транспорт, аэропорты, бизнес-центры и гостиничные комплексы) предполагается освоение только в рамках инвестиционной программы 1998 года 1,85 млрд. долларов, что составляет почти четверть общих объемов проектов. Таким образом, реализуются задачи структурной перестройки экономики Узбекистана, а именно в первую очередь создания и модернизации базы экономики страны, основы ее интеграции в мировую экономику, создания условий для последующего рывка в обрабатывающих и высокотехнологичных отраслях.

Среди наиболее крупных проектов инвестиционной программы можно выделить проект на 556 миллионов долларов по строительству Шуртанского ГХК, финансируемый экспортно-импортными банками США, Японии. Следующим по величине проектом является строительство бизнес-центра, предусматривающее инвестиции в размере 286 млн. долларов, финансируемое Daewoo Corporation и рядом корейских банков. Проект реконструкции и технического перевооружения Ахмадского горно-металлургического комбината оценивается в 236 млн. долларов и финансируется германскими банками и Национальным банком Узбекистана.

Компания ВАТ, уже являясь одним из крупнейших иностранных инвесторов в Узбекистане, продолжает развивать инвестиционную деятельность: планируется финансирование проекта в размере 232 млн. долларов. Продолжаете финансовую поддержку малого и среднего бизнеса со стороны ЕБРР экспортно-импортного банка Японии и КfW (Германия). На данную сферу предусматривается выделение 227 млн. долларов США. Крупные проекты начали реализовываться в химической, телекоммуникационных отраслях, а также в области реконструкции дорожного хозяйства, и в частности железнодорожного транспорта Узбекистана.

Почему иностранные инвесторы идут в Узбекистан? Потому что стабильность нашего общества и предсказуемость политики нашего государства, а также богатые сырьевые и трудовые ресурсы являются основой для осуществления широкой инвестиционной деятельности. В Узбекистане созданы реальные условия и обеспечены законодательные основы для их стабильной деятельности. В этом контексте важно, на наш взгляд, отметить подписанный на днях Указ Президента Республики Узбекистан "О мерах по совершенствованию механизма реализации проектов с иностранными инвестициями". В указе определены конкретные задачи, выполнение которых стимулирует приток иностранных инвестиций в страну. Указ устанавливает, что реализация проектов, осуществляемых с привлечением иностранных инвестиций, является приоритетным направлением государственной политики и подлежит государственному мониторингу.

Единственным уполномоченным и ответственным органом, организующим реализацию государственной инвестиционной политики, решения которого обязательны для исполнения всеми участниками инве-

стиционного процесса, является Департамент инвестиционных программ Кабинета Министров. На данный Департамент возлагается организация государственного мониторинга за ходом реализации проектов с иностранными инвестициями.

В свете данного указа основными направлениями государственного мониторинга за ходом реализации инвестиционных проектов являются:

Общественное слушание

ТЕМА ДНЯ — ЭКОЛОГИЯ

Общественное слушание о реализации в Узбекистане итоговых документов Конференции ООН по окружающей среде и развитию, прошедшей в 1992 году в Рио-де-Жанейро, состоялось в Международном фонде экологии и здоровья "Экосан". Оно было организовано при поддержке Олий Мажлиса Узбекистана и представительства ООН в нашей стране. На слушание были приглашены представители министерств, ведомств, общественных объединений республики, международных организаций, а также иностранные дипломаты, работающие в Узбекистане.

Как подчеркнул Президент Ислам Каримов в своей книге "Узбекистан на пороге XXI века: угрозы безопасности, условия и гарантии прогресса", экологическая проблема стала одной из глобальных социальных проблем современности, ее решение затрагивает интересы всех народов. Международные конвенции по экологическим проблемам устойчивого развития, принятые на конференции в Рио-де-Жанейро, явились руководством к действию для мирового сообщества в обеспечении достойного будущего человечества.

С докладами перед собравшимися выступили руководители ряда республиканских министерств и ведомств, а также некоторые проекты ООН по развитию, действующих в Узбекистане. Отмечалось, что руководство нашей страны, учитывая, насколько значима для всего Центральноазиатского региона угроза нарушения экологического равновесия, уделяет огромное внимание защите окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов. Олий Мажлис Узбекистана одним из первых в Центральной Азии ратифицировал основные конвенции Конференции ООН. В республике действует специальная

государственная программа, реализуются проекты, разработанные совместно с международными организациями. Ведется большая работа по преодолению последствий аральского кризиса, по улучшению условий жизни населения экологически неблагоприятных районов. Закономерным продолжением этих действий является создание Национальной комиссии Узбекистана по устойчивому развитию, которая занимается поиском сбалансированных решений социально-экономических и природоохранных задач.

На слушании были одобрены меры, принимаемые в республике для стабилизации и улучшения экологической обстановки, охраны здоровья населения.

Вот в этом крупном научном центре и продолжил учебу Аль-Фаргани. Еще на родине он овладел тюркским, арабским, персидским языками, а в "Байтул хикмате" усиленно изучал хинди, греческий, санскрит, испанский и другие. Переводил книги. Но не оставил своей главной мечтой — его по-прежнему влекла астрономия, устройство мироздания. И в дальнейшем Аль-Фаргани достиг замечательных высот в этой и других сопредельных науках, став ученым мирового масштаба.

В гористой местности Шамасия на окраине Багдада (под руководством Аль-Хорезми) и на горе Касиюн недалеко от Дамаска он строил обсерваторию. Писал учебники и конструировал астрономические приборы. На основе многолетних научных наблюдений и исследований подготовил и издал ряд капитальных трудов по астрономии, географии, математике и др., в числе которых "Элементы астрономии", "Луна над землей и под землей", другие и, наконец, труд "Основы астрономии", принесший Аль-Фаргани мировую славу и ставший несколько позже учебником в университетах Европы и Азии.

Внес он и существенный вклад в развитие "Байтул хикмата", способствуя расширению и углублению всех направлений его деятельности. Но будучи человеком вечного поиска, стремился к разработке и реализации все новых проектов и программ. Им была разработана теория гидрогеологии, практика определения объема воды и ее движения в реках и крупных водоемах. Аль-Фаргани же создал теорию определения и предсказания солнечного и лунного затмения и других астрономических процессов.

И по сей день в государственной библиотеке итадынского города Генуя хранится разработанная им карта мира, на которой нанесены все материи, с четким определением размещения суши и воды, указанием расстояния между ними, с показом азимутов. Определение им движения свыше тысячи звезд также свидетельствует о том, сколько широким был диапазон ученого, многогранно его знания.

Проявил он себя и организатором серьезного масштаба. В Кордове (Испания), куда Аль-Фаргани отправился с группой ученых в поисках новых научных проблем, большого простора для всестороннего и глубокого познания мира, он создал научный центр и при нем университет, где издавались ученые труды, переводились и распространялись в страны Запада и Востока. С этого периода, примерно с 40-х годов IX века, по утверждению западной печати, он стал именоваться еще Аль-Фараганусом.

К сожалению, данных о жизни и деятельности Ахмада аль-Фаргани с середины 40-х годов 9-го столетия у отечественных историков немного. Но установленные контакты с научными и культурными учреждениями Испании, где в архивах и библиотеках, как свидетельствуют зарубежные ученые, о нем хранятся ценные материалы. Это обстоятельство, а также внимание, которое уделяется сегодня в стране изучению богатейшей истории нашего народа, позволяет с уверенностью говорить, что нынешним и будущим поколениям станут известны еще многие факты жизни и деятельности Ахмада аль-Фаргани, яркого примера безавветного служения науке.

Вот в этом крупном научном центре и продолжил учебу Аль-Фаргани. Еще на родине он овладел тюркским, арабским, персидским языками, а в "Байтул хикмате" усиленно изучал хинди, греческий, санскрит, испанский и другие. Переводил книги. Но не оставил своей главной мечтой — его по-прежнему влекла астрономия, устройство мироздания. И в дальнейшем Аль-Фаргани достиг замечательных высот в этой и других сопредельных науках, став ученым мирового масштаба.

В гористой местности Шамасия на окраине Багдада (под руководством Аль-Хорезми) и на горе Касиюн недалеко от Дамаска он строил обсерваторию. Писал учебники и конструировал астрономические приборы. На основе многолетних научных наблюдений и исследований подготовил и издал ряд капитальных трудов по астрономии, географии, математике и др., в числе которых "Элементы астрономии", "Луна над землей и под землей", другие и, наконец, труд "Основы астрономии", принесший Аль-Фаргани мировую славу и ставший несколько позже учебником в университетах Европы и Азии.

Внес он и существенный вклад в развитие "Байтул хикмата", способствуя расширению и углублению всех направлений его деятельности. Но будучи человеком вечного поиска, стремился к разработке и реализации все новых проектов и программ. Им была разработана теория гидрогеологии, практика определения объема воды и ее движения в реках и крупных водоемах. Аль-Фаргани же создал теорию определения и предсказания солнечного и лунного затмения и других астрономических процессов.

Общественное слушание

ТЕМА ДНЯ — ЭКОЛОГИЯ

Общественное слушание о реализации в Узбекистане итоговых документов Конференции ООН по окружающей среде и развитию, прошедшей в 1992 году в Рио-де-Жанейро, состоялось в Международном фонде экологии и здоровья "Экосан". Оно было организовано при поддержке Олий Мажлиса Узбекистана и представительства ООН в нашей стране. На слушание были приглашены представители министерств, ведомств, общественных объединений республики, международных организаций, а также иностранные дипломаты, работающие в Узбекистане.

Как подчеркнул Президент Ислам Каримов в своей книге "Узбекистан на пороге XXI века: угрозы безопасности, условия и гарантии прогресса", экологическая проблема стала одной из глобальных социальных проблем современности, ее решение затрагивает интересы всех народов. Международные конвенции по экологическим проблемам устойчивого развития, принятые на конференции в Рио-де-Жанейро, явились руководством к действию для мирового сообщества в обеспечении достойного будущего человечества.

С докладами перед собравшимися выступили руководители ряда республиканских министерств и ведомств, а также некоторые проекты ООН по развитию, действующих в Узбекистане. Отмечалось, что руководство нашей страны, учитывая, насколько значима для всего Центральноазиатского региона угроза нарушения экологического равновесия, уделяет огромное внимание защите окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов. Олий Мажлис Узбекистана одним из первых в Центральной Азии ратифицировал основные конвенции Конференции ООН. В республике действует специальная

государственная программа, реализуются проекты, разработанные совместно с международными организациями. Ведется большая работа по преодолению последствий аральского кризиса, по улучшению условий жизни населения экологически неблагоприятных районов. Закономерным продолжением этих действий является создание Национальной комиссии Узбекистана по устойчивому развитию, которая занимается поиском сбалансированных решений социально-экономических и природоохранных задач.

На слушании были одобрены меры, принимаемые в республике для стабилизации и улучшения экологической обстановки, охраны здоровья населения.

Вот в этом крупном научном центре и продолжил учебу Аль-Фаргани. Еще на родине он овладел тюркским, арабским, персидским языками, а в "Байтул хикмате" усиленно изучал хинди, греческий, санскрит, испанский и другие. Переводил книги. Но не оставил своей главной мечтой — его по-прежнему влекла астрономия, устройство мироздания. И в дальнейшем Аль-Фаргани достиг замечательных высот в этой и других сопредельных науках, став ученым мирового масштаба.

В гористой местности Шамасия на окраине Багдада (под руководством Аль-Хорезми) и на горе Касиюн недалеко от Дамаска он строил обсерваторию. Писал учебники и конструировал астрономические приборы. На основе многолетних научных наблюдений и исследований подготовил и издал ряд капитальных трудов по астрономии, географии, математике и др., в числе которых "Элементы астрономии", "Луна над землей и под землей", другие и, наконец, труд "Основы астрономии", принесший Аль-Фаргани мировую славу и ставший несколько позже учебником в университетах Европы и Азии.

Внес он и существенный вклад в развитие "Байтул хикмата", способствуя расширению и углублению всех направлений его деятельности. Но будучи человеком вечного поиска, стремился к разработке и реализации все новых проектов и программ. Им была разработана теория гидрогеологии, практика определения объема воды и ее движения в реках и крупных водоемах. Аль-Фаргани же создал теорию определения и предсказания солнечного и лунного затмения и других астрономических процессов.

И по сей день в государственной библиотеке итадынского города Генуя хранится разработанная им карта мира, на которой нанесены все материи, с четким определением размещения суши и воды, указанием расстояния между ними, с показом азимутов. Определение им движения свыше тысячи звезд также свидетельствует о том, сколько широким был диапазон ученого, многогранно его знания.

Проявил он себя и организатором серьезного масштаба. В Кордове (Испания), куда Аль-Фаргани отправился с группой ученых в поисках новых научных проблем, большого простора для всестороннего и глубокого познания мира, он создал научный центр и при нем университет, где издавались ученые труды, переводились и распространялись в страны Запада и Востока. С этого периода, примерно с 40-х годов IX века, по утверждению западной печати, он стал именоваться еще Аль-Фараганусом.

К сожалению, данных о жизни и деятельности Ахмада аль-Фаргани с середины 40-х годов 9-го столетия у отечественных историков немного. Но установленные контакты с научными и культурными учреждениями Испании, где в архивах и библиотеках, как свидетельствуют зарубежные ученые, о нем хранятся ценные материалы. Это обстоятельство, а также внимание, которое уделяется сегодня в стране изучению богатейшей истории нашего народа, позволяет с уверенностью говорить, что нынешним и будущим поколениям станут известны еще многие факты жизни и деятельности Ахмада аль-Фаргани, яркого примера безавветного служения науке.

Вот в этом крупном научном центре и продолжил учебу Аль-Фаргани. Еще на родине он овладел тюркским, арабским, персидским языками, а в "Байтул хикмате" усиленно изучал хинди, греческий, санскрит, испанский и другие. Переводил книги. Но не оставил своей главной мечтой — его по-прежнему влекла астрономия, устройство мироздания. И в дальнейшем Аль-Фаргани достиг замечательных высот в этой и других сопредельных науках, став ученым мирового масштаба.

В гористой местности Шамасия на окраине Багдада (под руководством Аль-Хорезми) и на горе Касиюн недалеко от Дамаска он строил обсерваторию. Писал учебники и конструировал астрономические приборы. На основе многолетних научных наблюдений и исследований подготовил и издал ряд капитальных трудов по астрономии, географии, математике и др., в числе которых "Элементы астрономии", "Луна над землей и под землей", другие и, наконец, труд "Основы астрономии", принесший Аль-Фаргани мировую славу и ставший несколько позже учебником в университетах Европы и Азии.

Разработки ученых

НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Узбекистанскими учеными найден способ получения двух ценнейших для народного хозяйства веществ — олеоной и пальмитиновой фракции, — причем из отходов, образующихся при производстве растительного хлопкового масла путем их глубокой переработки.

США за тонну. Новый же метод получения данных продуктов позволяет решить задачу замены импортного жирового сырья на отечественное, а также экспортировать за рубеж.

СОБРАНИЕ СОВЕТА

Состоялось собрание Совета творческого союза "Тасвир ойина". Он был создан несколько месяцев назад в соответствии с постановлением Кабинета Министров для упорядочения наглядной рекламы на местах, правильного использования ее изобразительных возможностей.

Этот творческий союз в сотрудничестве с другими общественными организациями работает над созданием изобразительных средств, служащих воспитанию граждан в духе любви к Родине и уважения к духовным ценностям народа. Особое внимание уделяется тому, чтобы рекламные надписи были на государственном языке, чтобы в изобразительных средствах сочетались современные приемы с национальными традициями.

Кардинальные реформирование системы образования республики, предусмотренное Национальной программой по подготовке кадров, выдвигает на первый план проблемы расширения международных связей учебных учреждений нашей страны, их коренного технического и методического переоснащения. Для реализации этих задач Министерство высшего и среднего специального образования Узбекистана подписало соглашение с международной организацией "Проект экономических реформ и развития Центральной Азии" (ПЭРЦА).

Эта организация около четырех лет плодотворно сотрудничает с Узбекистаном. За это время высшим учебным заведениям республики было безвозмездно передана актуальная за-

рубежная научная и учебная литература на сумму более миллиона долларов. Новыми книгами, в том числе на английском языке, предоставленными ПЭРЦА, в основном оснащена Республиканская библиотека зарубежной литературы. В прошлом году по этому проекту осуществлена установка электронной почты в Ташкентском государственном университете и ряде вузов областей.

Новое соглашение предполагает существенное расширение сотрудничества с ПЭРЦА по

Общественное слушание

ТЕМА ДНЯ — ЭКОЛОГИЯ

Общественное слушание о реализации в Узбекистане итоговых документов Конференции ООН по окружающей среде и развитию, прошедшей в 1992 году в Рио-де-Жанейро, состоялось в Международном фонде экологии и здоровья "Экосан". Оно было организовано при поддержке Олий Мажлиса Узбекистана и представительства ООН в нашей стране. На слушание были приглашены представители министерств, ведомств, общественных объединений республики, международных организаций, а также иностранные дипломаты, работающие в Узбекистане.

Как подчеркнул Президент Ислам Каримов в своей книге "Узбекистан на пороге XXI века: угрозы безопасности, условия и гарантии прогресса", экологическая проблема стала одной из глобальных социальных проблем современности, ее решение затрагивает интересы всех народов. Международные конвенции по экологическим проблемам устойчивого развития, принятые на конференции в Рио-де-Жанейро, явились руководством к действию для мирового сообщества в обеспечении достойного будущего человечества.

С докладами перед собравшимися выступили руководители ряда республиканских министерств и ведомств, а также некоторые проекты ООН по развитию, действующих в Узбекистане. Отмечалось, что руководство нашей страны, учитывая, насколько значима для всего Центральноазиатского региона угроза нарушения экологического равновесия, уделяет огромное внимание защите окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов. Олий Мажлис Узбекистана одним из первых в Центральной Азии ратифицировал основные конвенции Конференции ООН. В республике действует специальная

государственная программа, реализуются проекты, разработанные совместно с международными организациями. Ведется большая работа по преодолению последствий аральского кризиса, по улучшению условий жизни населения экологически неблагоприятных районов. Закономерным продолжением этих действий является создание Национальной комиссии Узбекистана по устойчивому развитию, которая занимается поиском сбалансированных решений социально-экономических и природоохранных задач.

На слушании были одобрены меры, принимаемые в республике для стабилизации и улучшения экологической обстановки, охраны здоровья населения.

Вот в этом крупном научном центре и продолжил учебу Аль-Фаргани. Еще на родине он овладел тюркским, арабским, персидским языками, а в "Байтул хикмате" усиленно изучал хинди, греческий, санскрит, испанский и другие. Переводил книги. Но не оставил своей главной мечтой — его по-прежнему влекла астрономия, устройство мироздания. И в дальнейшем Аль-Фаргани достиг замечательных высот в этой и других сопредельных науках, став ученым мирового масштаба.

В гористой местности Шамасия на окраине Багдада (под руководством Аль-Хорезми) и на горе Касиюн недалеко от Дамаска он строил обсерваторию. Писал учебники и конструировал астрономические приборы. На основе многолетних научных наблюдений и исследований подготовил и издал ряд капитальных трудов по астрономии, географии, математике и др., в числе которых "Элементы астрономии", "Луна над землей и под землей", другие и, наконец, труд "Основы астрономии", принесший Аль-Фаргани мировую славу и ставший несколько позже учебником в университетах Европы и Азии.

Внес он и существенный вклад в развитие "Байтул хикмата", способствуя расширению и углублению всех направлений его деятельности. Но будучи человеком вечного поиска, стремился к разработке и реализации все новых проектов и программ. Им была разработана теория гидрогеологии, практика определения объема воды и ее движения в реках и крупных водоемах. Аль-Фаргани же создал теорию определения и предсказания солнечного и лунного затмения и других астрономических процессов.

И по сей день в государственной библиотеке итадынского города Генуя хранится разработанная им карта мира, на которой нанесены все материи, с четким определением размещения суши и воды, указанием расстояния между ними, с показом азимутов. Определение им движения свыше тысячи звезд также свидетельствует о том, сколько широким был диапазон ученого, многогранно его знания.

Проявил он себя и организатором серьезного масштаба. В Кордове (Испания), куда Аль-Фаргани отправился с группой ученых в поисках новых научных проблем, большого простора для всестороннего и глубокого познания мира, он создал научный центр и при нем университет, где издавались ученые труды, переводились и распространялись в страны Запада и Востока. С этого периода, примерно с 40-х годов IX века, по утверждению западной печати, он стал именоваться еще Аль-Фараганусом.

К сожалению, данных о жизни и деятельности Ахмада аль-Фаргани с середины 40-х годов 9-го столетия у отечественных историков немного. Но установленные контакты с научными и культурными учреждениями Испании, где в архивах и библиотеках, как свидетельствуют зарубежные ученые, о нем хранятся ценные материалы. Это обстоятельство, а также внимание, которое уделяется сегодня в стране изучению богатейшей истории нашего народа, позволяет с уверенностью говорить, что нынешним и будущим поколениям станут известны еще многие факты жизни и деятельности Ахмада аль-Фаргани, яркого примера безавветного служения науке.

Вот в этом крупном научном центре и продолжил учебу Аль-Фаргани. Еще на родине он овладел тюркским, арабским, персидским языками, а в "Байтул хикмате" усиленно изучал хинди, греческий, санскрит, испанский и другие. Переводил книги. Но не оставил своей главной мечтой — его по-прежнему влекла астрономия, устройство мироздания. И в дальнейшем Аль-Фаргани достиг замечательных высот в этой и других сопредельных науках, став ученым мирового масштаба.

В гористой местности Шамасия на окраине Багдада (под руководством Аль-Хорезми) и на горе Касиюн недалеко от Дамаска он строил обсерваторию. Писал учебники и конструировал астрономические приборы. На основе многолетних научных наблюдений и исследований подготовил и издал ряд капитальных трудов по астрономии, географии, математике и др., в числе которых "Элементы астрономии", "Луна над землей и под землей", другие и, наконец, труд "Основы астрономии", принесший Аль-Фаргани мировую славу и ставший несколько позже учебником в университетах Европы и Азии.

Правовая реформа

СУДЫ РАЗНЫЕ НУЖНЫ

Речь — о создании специализированных судов. Такой опыт в республике уже есть. Успешно функционируют Высший хозяйственный суд, районные, городские, областные хозяйственные суды. Назрела необходимость создания других специализированных судов — третейских, транспортных, жилищных. Остановимся на последних — налоговых. Жизнь настоятельно требует их появления. И вот почему.

В настоящее время налоговые споры рассматриваются в хозяйственных, административных и уголовных судах, двое — выборные. О серьезности подхода к налоговому судопроизводству в этой стране свидетельствует и тот факт, что в каждом налоговом суде работают от 10 до 12 судейских коллегий по различным сферам налогового законодательства.

Координатор совместного узбекско-германского проекта "Консультирование Государственного налогового комитета Республики Узбекистан" в рамках Германского общества по техническому сотрудничеству господин Штеффен Шторк, любезно предоставивший эти данные, отметил особую процедуру подбора судей для налоговых судов. Кандидаты в налоговые судьи выдвигаются на совместной коллегии министерств юстиции и финансов... Это должны быть лица, характеризующиеся как высокие профессионалы, имеющие определенный стаж работы и главное — безупречные человеческие качества. В рамках проекта в прошлом году между Государственным налоговым комитетом Республики Узбекистан и Германским обществом по техническому сотрудничеству был подписан протокол, Он предусматривает и содействие германской стороны в создании в Узбекистане налоговых судов, которое будет носить характер консультативный, методологический. В мае этого года бюро проекта намерено организовать специальный семинар на тему "Налоговые суды — необходимый инструмент судебной системы в правовом обществе". Несомненно, он вызовет интерес организаций, занимающихся судебно-правовыми и финансовыми вопросами.

В Германии, к примеру, где налоговые суды существуют уже более семидесяти лет, существует специальный закон о налоговых судах. Налоговые суды созданы в каждой земле (территориальное деление ФРГ), а в некоторых крупных землях, в такой, как Бавария, — по два. Все они подчиняются Федеральному налоговому суду. Налоговое судопроизводство в Германии организовано так, что исключает какое-либо

давление на решение судей какой стороны, так и внутри самого суда. Решение суда выносится только коллегией в составе пяти судей,

Спорт •

ГОРИ, ОГОНЬ, ГОРИ!

• Спорт



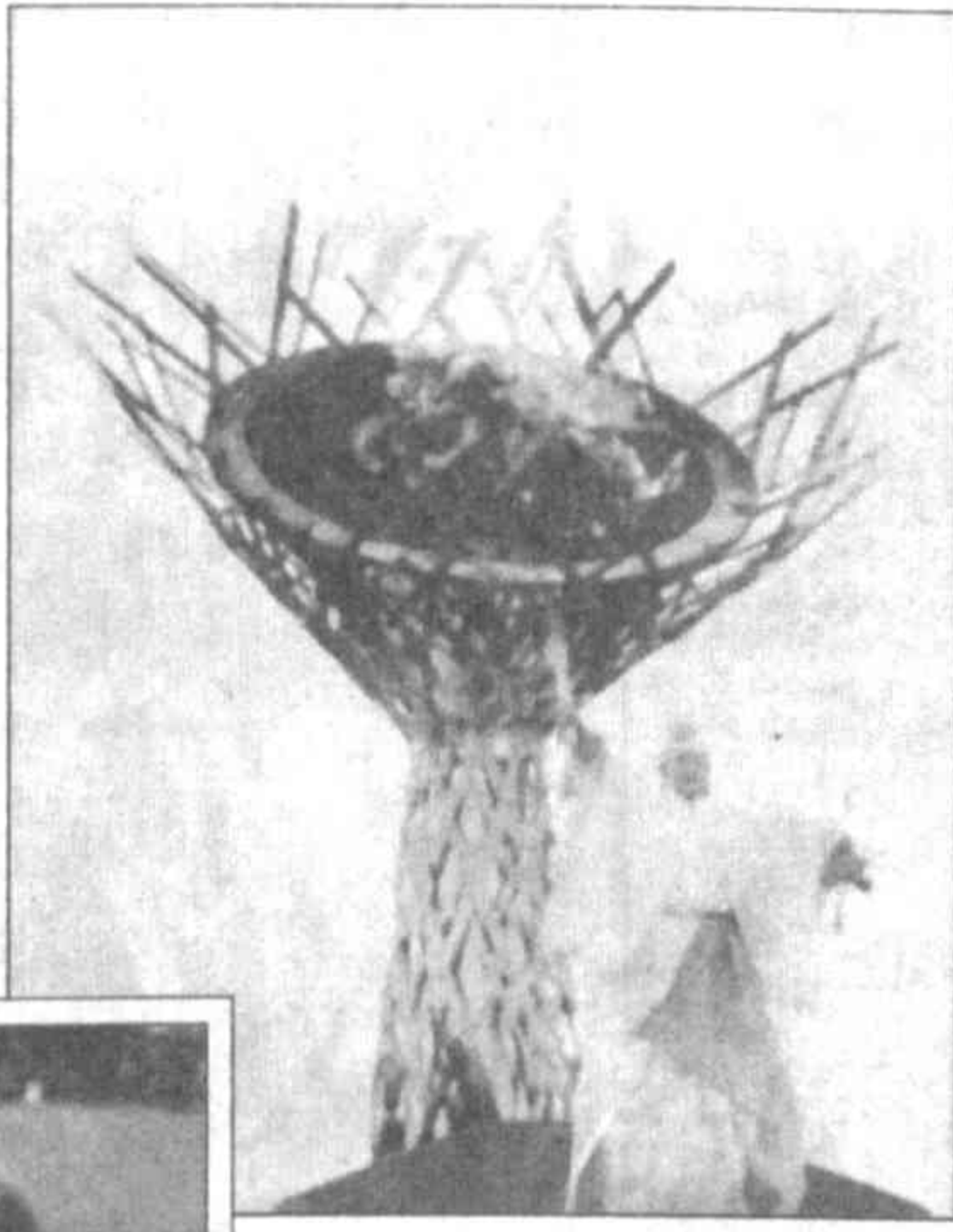
Ольга ДАНИЛОВА

Игр, конечно, зимних. До летних, которые в 2000-м примет австралийский Сидней, еще довольно далеко. Хотя те, кто намерен преуспеть на Зеленом континенте, времени уже сейчас не теряют даром. Но мы пока живем все же не Сиднеем, а Нагано...

Как у каждой Олимпиады, у этой будут свои герои — те, чьи выступления станут как бы визитной карточкой Игр, с чьими именами они окажутся связаны неразрывно.

Одно из имен, с которыми, безусловно, будет ассоциироваться слово "Нагано", — Лариса Лазутина. Спортсменка, год назад едва не закончившая выступления на лыжне, только в июне 97-го приступившая к полноценным тренировкам, завоевала уже три "личные" медали XVIII Игр. Сначала серебряную, а затем две подряд — золотые. Ну а поскольку у

Горит над Нагано в чаше, стилизованной под старинный японский очаг, священный олимпийский огонь, доставленный в Страну восходящего солнца с земли древней Эллады. И в его пламени постепенно тает запас наград, которые сильнейшие атлеты-олимпийцы развезут по всему миру. И повсюду с радушием и восторгом будут встречать олимпийцев — великих героев Игр, венчающих тысячелетие.



в могуле Таэ Сатоя.

Спортсмены уже десятилетиями стали обладателями медалей XVIII зимних Олимпийских игр. Чемпионы живут в восьмью. Кого-то в этом обзоре мы не назвали: оперативной статистикой спешит поделиться с болельщиками прежде всего телевидение. Но не сказать о победе великого норвежца Бьорна Дали в лыжной гонке на 10 км классическим стилем просто не вправе. Ведь это — шестая золотая медаль в его олимпийской карьере, и теперь он ждет установления абсолютного рекорда зимних Олимпиад по числу побед.

А в заключение сегодняшнего обзора — пару слов о наших соседях-казахстанцах, за которых мы тоже болеем. Четвертым в гонке на 10 км финишировал Владимир Смирнов, чьи победы на лыжне болельщики восхитались долгие годы. А сборная Казахстана по хоккею, руководимая известным в прошлом хоккеистом Борисом Александровым, смогла добыть билет в сильнейшую восьмерку, одолев на этом пути усиленную канадскими профи словачскую дружину. Кстати, такого же права поучаствовать в споре за медаль добились и хоккеисты Белоруссии.

Обзор подготовлен по материалам зарубежных агентств, телевидения и газет при информационной поддержке фирмы MASTER-PRESS

Фото из газеты "СПОРТ-ЭКСПРЕСС".

лыжников в Нагано "еще не вечер" и багаж российской лыжницы пока не собирается паковать, вполне возможны "новые поступления". Мы же возьмемся предположить, что успехи Лазутиной — следствие того самого антракта, который она, не кривая душой, устроила себе, заехав лыжи после чемпионата мира в Тронхейме. Мастерства за время этого "простоя" не растеряла, зато психологически разгрузилась, что называется, "на все сто".

Поддержала подругу в третьей гонке — на 10 км свободным стилем — и триумфатор первого старта Ольга Данилова, у которой 12 февраля было серебро. Так вдвоем эти лыжницы добились российской сборной пять медалей из общих семи.

Еще две на счету фигуристов, сделавших дубль в парном катании. На высшую ступень пьедестала поднялись Оксана Казакова и Артур Дмитриев, ставший уже двукратным олимпийским чемпионом, на вторую — Елена Бережная и Антон Сихарулидзе. Причем серебряный успех Бережной примечателен еще и тем, что спортсменка проявила подлинно олимпийский дух, вернувшись на лед после серьезнейшей травмы, когда конек так резанул по ноге, что не о катании, а о самостоятельном передвижении девушки врачи думали как о пределе мечтаний.

На фоне такой воли просто необычными выглядят поступки других звезд. Речь в данном случае о канадце Россе Ребальяти, про которого в прошлом обзоре было написано, что он обессмертил свое имя первой



Джанни РОММЕ

победой в новом для Олимпиад виде спорта — сноуборде. Оказалось, обессмертил совсем не так, как мы полагали: допинг-тесты обнаружили в организме спортсмена следы употребления марихуаны, и МОК дисквалифицировал несостоявшегося чемпиона. Правда, канадцы протестуют, а сам спортсмен заявляет, что слегка побаловался травкой еще 31 января. Однако если выяснится, что делал Росс это уже будучи в Японии, ему может грозить весьма длительное тюремное заключение...

Но давайте все же — о тех, кто побеждает в духе верности олимпийской клятве, отдавая борьбу без остатка собственным, а не "химические" силы. Один из них — финн Яни Сойнинен, опередивший на 90-метровом трамплине фаворита и главную надежду хозяев Игр Казуэши Фунаки. Сложно сказать, как пережили бы японцы эту трагедию, если бы накануне им не добыл золото конькобежец Хироюсу Шимицу, дважды быстрее всех соперников промчавшийся по 500-метровой дистанции. Ну и буквально сенсационно не отличился днем позже



Хироюсу ШИМИЦУ

НА ТРЕТИЙ ШТУРМ "КИТАЙСКОЙ СТЕНЫ"

Сегодня в 11.00 под сводами украсившего в прошлом году нашу столицу теннисного дворца на спорткомплексе "Юнусабад" начнется матч Кубка Дэвиса в первой группе зоны Азии и Океании Узбекистан — Китай



Сергей ДАНИЛОВ, корр. "Народного слова".

В не длинной еще истории участия теннисистов Узбекистана в Кубке Дэвиса волею судьбы у них уже появился традиционный соперник: на старте кубкового сезона 1998 года нашим землякам выпало уже в третий раз встретиться с китайскими мастерами ракетки.

Первое знакомство состоялось в сентябре 1995 года в Ташкенте: в финальном матче во второй группе судьбу путевки в первую должны были решить опытные китайцы, годом ранее именно там и выступавшие, и дерзкие новички группы, намеревавшиеся прокочить "второй класс" одним махом. Тогда у наших парней это не получилось. Не хватило опыта, уверенности в себе и капелки удачи.

Вторая встреча состоялась год назад в Пекине, куда сборная Узбекистана, возглавляемая капитаном Генрихом Дашевским и явным лидером команды Олегом Огородовым, в рейтинге Ассоциации теннисистов-профессионалов вплотную приблизившимся к рубежу первой сотни, приехал в роли дебютанта первой группы.

Дебютанта, но не робкого новичка: победа хозяевам, весьма успешно использовавшим право на выбор условий

для проведения матча, далась максимальным напряжением сил и довольно явной (о чем можно судить по праву очевидца) поддержке местных лайсменов.

И вот третья встреча. Сначала — на жеребьевке накануне матча, по традиции закончившейся пресс-конференцией. Официальную церемонию, прошедшую "по месту проведения" — на "Юнусабад", отличали скромность и едва ли не равнодушие со стороны столичных репортеров. Вспомнил, какое столпотворение китайских журналистов было на аналогичной церемонии в пекинском "Континенталь гранд отеле", как терзали они вопросы участников и организаторов матча. И с каким уважением последние пригласили моих коллег в банкетный зал, где в честь узбекской команды были накрыты столы (давняя традиция Кубка Дэвиса), демонстрировавшие едва ли не полное разнообразие китайской кухни. Стоило ли удивляться после этого обилию журналистов в игровом зале и публикаций — в газетах!

Но вернемся на "Юнусабад". Недавно избранный генеральным секретарем Федерации тенниса Узбекистана Игорь Шепелев поприветствовал команды и

предоставил слово рефери матча Норберту Пайку из Германии, уже не первый раз представляющему в Ташкенте ИТФ. Прежде чем приступить к главному действу, он познакомил собравшихся с теннисными дружинами. Впрочем, еще раньше гостей их звезд — Пань Бина и Ся Цяпина, как и возглавлявшего команду на двух прошлых матчах Ван Фужуна.

Ныне тренер Си Чжао из прошлогоднего пекинского состава оставил тогдашних запасных Чжан Юя и Чжен Юя, а также приехавшего в 1995 году в Ташкент Лу Лина, а первую скрипку доверил играть шанхайцу Ван Юю Вей. В чем причины таких изменений? Неужели гости заранее убеждены в невозможности победы и привезли молодежь? Ведь рейтинг лучшего из них — Ван Юю Вей лишь 684-й, а значащийся вторым номером Чжан Юю едва перешагнул рубеж тысячи.

На вопрос об отсутствии лидеров капитан китайской дружины ответил однозначно: оба уже закончили активные выступления и перешли на тренерскую работу. Что ж, шаг вполне вероятный, если учесть, что 13 февраля Пань Бин справляет свой 28-й день рождения, а Ся Цяпин старше еще почти на

год... Однако Генрих Дашевский отнюдь не счел отсутствие этих игроков показателем слабости нынешних соперников.

— Все станет видно на корте, — сказал он. — Для меня же важно только одно — победа. Готовилась к матчу команда очень напряженно и качественно, в чем большая заслуга тренеров Алексея Елхина и отвечавшего за физподготовку теннисистов Евгения Козули.

Кстати, надо отметить перестановки в сборной Узбекистана. Лидером ее по-прежнему остается Олег Огородов, нахаживший, по оценкам Дашевского и Елхина, в хорошей форме. А второе место занял отлично прошедший зиму в Индии Куценко. Впрочем, Томашевич, пропустив вперед молодого партнера, отсиживаясь в запасе не собирается, так же обрел хорошую форму и заявлен вместе с Огородовым на парную встречу в субботу. Сегодня же матч начнут Ван Юю Вей, на которого пал жребий, и Валид Куценко, а продолжат Олег Огородов и Чжан Юю. Наконец, в воскресенье, как предопределяют правила, первыми скрепят ракетки лидеры команд, а за ними на корт выйдут вторые номера.

ЗДЕСЬ ПОДРАСТАЮТ БУДУЩИЕ ЧЕМПИОНЫ

Расположенному в Тайлакском районе училищу олимпийского резерва в нынешнем году исполняется пятнадцать лет. С полным основанием его можно назвать родиной, питающей спортивные силы страны. За эти годы из стен училища вышли десятки спортсменов-профессионалов по академической гребле, водному поло, вольной борьбе, самбо, футболу: среди них четыре мастера спорта международной категории, 114 мастеров и 435 кандидатов в мастера спорта, сотни спортсменов-разрядников.

В последние годы в училище повышенное внимание уделяется развитию водных видов спорта. Для этого на реке Кара-сув построен специальный отводной канал для занятий академической греблей. Его размеры, удобное расположение позволяют проводить здесь довольно крупные соревнования.

Отрадно отметить, что среди членов сборной команды страны, защищающей спортивную честь республики на международных турнирах, есть и воспитанники Тайлакского училища олимпийского резерва. На состоявшихся в Южной Корее в октябре прошлого года международных соревнованиях сборная республики по академической гребле завоевала 12 медалей, три из них пришлось на долю тайлакцев.



НА СНИМКЕ: чемпион республики по академической гребле на тысячеметровой дистанции Геннадий Дзурев.

Фото Т. НОРКУЛОВА. (УзА).

ГЛАВНЫЙ ПРИЗ — У АНДИЖАНЦЕВ

В Андижане прошли республиканские соревнования по национальной борьбе кураш среди спортсменов 1981 года рождения и моложе.

В соревнованиях участвовали сборные команды Ташкентской, Сырдарьинской, Ферганской, Наманганской и Андижанской областей.

В командном зачете первое место завоевали спортсмены Андижанской области, пять представителей которой стали победителями турнира в личном зачете.

Второе и третье места достались командам Наманганской и Ферганской областей.

(Корр. УзА).

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И ГРАЖДАН!

С 1 февраля 1998 года в Республике Узбекистан введены новые тарифы на отдельные виды услуг предприятий электросвязи.

Тарифы на услуги электросвязи на территории Республики Узбекистан

Тарифы на телеграммы — для предприятий и населения, переводные телеграммы банков, уведомления о вручении телеграмм по телеграфу, международные телеграммы — остались без изменений

ТАРИФЫ НА ОСНОВНЫЕ УСЛУГИ МЕЖДУГОРОДНОЙ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ

Виды услуг	Размер оплаты в суммах за одну минуту разговора	
	Предприятия	Население
Телефонные разговоры в пределах республики на расстоянии:		
до 300 км	7,0	3,5
свыше 300 км	14,0	7,0
Разговоры в кредит с квартирных телефонов и телефонов гостиниц сверх платы за каждый разговор взимается		8,0
Абонплата за прямой телефон, включенный в междугородную телефонную станцию, - в месяц	500	
При заказе разговора через оператора на открытые автоматизированные направления стоимость одной минуты разговора увеличивается в 1,5 раза		
Минимум оплаты по предварительному заказу как за трехминутный разговор		
Разговоры по срочному тарифу оплачиваются в трехкратном размере, однако срочные заказы с ожиданием свыше 30 минут оплачиваются по обычному тарифу		

ТАРИФЫ НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ УСЛУГИ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ

Услуги международной телефонной связи	Стоимость одной минуты международного телефонного разговора	
	Центральная Азия, Россия, Украина, Беларусь, Молдова, Армения, Грузия, Азербайджан	Европа, Азия, Америка, Африка, Австралия
Разговоры по срочному тарифу оплачиваются в двукратном размере	27,0	166,0
	45,0	183,0
	144,0	147,0
	183,0	147,0
	144,0	166,0

ТАРИФЫ НА ОСНОВНЫЕ УСЛУГИ ГОРОДСКОЙ И СЕЛЬСКОЙ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ

Виды услуг	Размер платы в суммах для телефонных сетей			
	Учреждения		Население	
	Хозрасчетные	Бюджетные	Не переводимые, на переводимые, систему оплаты разговоров	Не переводимые, на переводимые, систему оплаты разговоров
Повременная плата - условия и тарифы остались без изменений. За каждую полную или неполную минуту разговора, осуществляемого абонентом сверх установленного лимита разговоров в размере 180 минут в месяц и установленной абонентной платы. Примечание: За разговоры со спецслужбами 01, 02, 03, 04, а также за выход на заказную службу МТС повременная плата не взимается.	0,30	0,30	0,30	0,30

Абонентная плата по городской телефонной сети

За основной телефонный аппарат, в месяц:	2340	2236	1170	1118	150	100
индивидуального пользования					255	255
коллективного пользования					75	50
Параллельный телефонный аппарат	1170	1040	585	520		
За спаренные и параллельные телефоны, установленные у разных абонентов, в месяц:					120	85
индивидуального пользования	1872	1794	936	897		
коллективного пользования					200	200

Абонентная плата по сельской телефонной сети

За основной телефонный аппарат, в месяц:	900	720	450	360	60	48
индивидуального пользования					100	100
коллективного пользования					30	24
Параллельный телефонный аппарат	90	72	45	36		
За спаренные и параллельные телефоны, установленные у разных абонентов, в месяц:					48	38
индивидуального пользования	720	576	360	288	80	80
коллективного пользования						

Поклометровая плата
Сверх абонентной и поразговорной платы за каждый километр линии от абонента до черты города, если телефон абонента включен в телефонную станцию этого города (населенного пункта)

Установка	36000	29880	4000
Регистрационная плата за установку основного телефонного аппарата:			
в г. Ташкенте и областных центрах			
в городах областного подчинения и районных центрах	24000	19920	2600
в сельской местности	12000	9960	975

(кроме регистрационной платы и платы за сверхпостроечные работы за установку телефона при вводе новой АТС размер платы определяется по калькуляции и смете затрат)

Регистрационная плата за установку параллельного телефонного аппарата:	2400	1990	260
в городах и райцентрах			
в сельской местности	1200	1000	95

Внимание!

Сохранены введенные ранее дополнительные социальные льготы. Так, плата в размере 20% регистрационной взимается: с лиц, являвшихся ранее абонентами телефонной сети общего пользования, с участников гражданской войны и второй мировой войны 1941-1945 гг., партизан, военнослужащих и воинов-наемных, проходивших во время войны воинскую службу, с инвалидов труда I и II групп, инвалидов с детства, с воинов-интернационалистов, участников ликвидации черной атомной аварии.

С инвалидов: войны 1941-1945 гг., воинов-интернационалистов, черной атомной аварии - регистрационная плата не взимается. Напоминаем! Сохраняются введенные в 1997 году льготы по оплате за пользование телефоном. Так, инвалиды войны 1941-1945 гг., инвалиды войны-интернационалисты, участники ликвидации черной атомной аварии, ставшие инвалидами, инвалиды I группы, участники войны 1941-1945 гг. из числа военнослужащих — оплачивают 50% месячной абонентной платы за телефонный аппарат. Полностью освобождаются от абонентной платы за телефонный аппарат дома престарелых, умственно отсталых, детские дома и школы-интернаты для детей, нуждающихся в социальной поддержке (по согласованному перечню).

Подробный перечень тарифов имеется во всех предприятиях электросвязи.

Пользуйтесь услугами электросвязи!

Своевременно оплачивайте счета за предоставленные услуги!

АК "Махаллий Телеком".

Звезды искусства Узбекистана

ВСЯ ЖИЗНЬ — В ТАНЦЕ

60 лет назад впервые выступила на профессиональной театральной сцене тогда ученица балетной школы, а сегодня — народная артистка Узбекистана, лауреат государственных премий, замечательная балерина, танцовщица, хореограф Галия Баязитовна Измайлова.



Раим ФАРХАДИ, корр. "Народного слова".

Сегодня у нее день рождения, круглая дата. Как обычно, она придет утром на работу в родной коллектив — Государственный академический Большой театр им. Алишера Навои. По сей день Галия Измайлова является балетмейстером-педагогом театра. Сама на сцене выступает редко. Хотя недавно на одном из концертов исполнила арабский танец столь блистательно, что зал и музыканты оркестра вместе с главным дирижером долой стася рукоплескали ей. Столько света, ослепленности дарило каждое движение исполнительницы.

вша, Китри, Гуль-нара, Тао-Хоа, Одетта-Одиллия, Параша, Мирандолина, Эсмеральда, Жизель, Наргиз, Гулайим, Чундари, Хуанита...

Только одна цитата из многочисленных статей, отзывом о ее творчестве: "Артистка поражает необыкновенной динамичностью в сочетании с лиричностью и особым очарованием. Ее техника бесподобна". — отмечала египетская пресса во время гастрольной поездки балетной труппы в Каире.

Свыше семидесяти танцев — узбекских, таджикских, турецких, арабских, китайских, корейских, индийских, индонезийских, японских, испанских, кубинских, мексиканских и других поставлены и исполнены ею. Вся жизнь — в танце. И еще — после окончания режиссерского факультета Ташкентского театрально-художественного института новые вершины творчества и мастерства — гармоничное совмещение концертно-исполнительской деятельности с постановками таких балетов, как "Лебединое озеро", "Дон Кихот", "Штраусиана", "Болеро", "Легенда о любви". Как отмечала критика: "...главным для себя она всегда считала создание балетов на национальную тематику". В том ряду "Кашмирская легенда" Г. Мушеля, "Лейли и Меджун", "Мечта", "Новруз" И. Акбарова, "Амулет любви", "Сказание о Рустаме" М. Ашрафи.



Кажется, она преданна искусству без остатка. И началась наша беседа в театре со знаменательных слов, сказанных Галией Баязитовной во время часового перерыва между репетиционными занятиями с молодыми солистами балета: — Я должна трудиться, иначе я не могу жить. Вот прихожу в репетиционный зал, и надо обязательно заняться тренажем, самой размяться. Я не могу заниматься с молодыми чисто теоретически, объясняя рисунок танца лишь словами. Мой принцип — рельефно показать каждое движение, чтобы они смогли почувствовать пластику, эмоциональную окраску восточного танца. А для этого мне необходимо быть в хорошей физической форме, бодром настроении.



Раим ФАРХАДИ, корр. "Народного слова".

Создание кино- и видеозаписей — дело важное, первостепенное для тех, кто утверждает приоритеты культуры и высокой духовности в обществе, занимается сохранением нашего золотого наследия. — Для артиста высшая награда — любовь зрителей. Ваш путь в искусстве был отмечен такими взлетами, триумфом. Вы счастливы? — Начало моей карьеры — танец "Птица Семур" (в постановке Федора Лопухова). Теперь мне понятно, что я всю жизнь чувствовала крылья этой легендарной птицы счастья. И в составе фронтовых концертных бригад — более полвека назад, и на любых выступлениях, в больших и малых залах, в городах и кишлаках республики, на стройках, на полевых станциях меня до слез волновала душевная щедрость простых людей-тружеников, трепетное уважение в лицо. На улицах, махаллах, базарах... Приглашение в дома на пидулу чаша, слова признательности, восторга. Искусство танца особенно любимо у нас в народе. Стоит отдать жизнь сцене "ради этого

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ КОМПАНИЙ И ФИРМ. Агентство «Узбектендерконсалтинг» МВЭС РУ объявляет очередной конкурс на лучший контракт на поставку продуктов питания на второй квартал 1998 года среди владельцев лицензий ЦБ Узбекистана по следующим позициям: САХАР, МАСЛО СПИВОЧНОЕ.

MSA Music Star Enterprises of Asia. С 16 ФЕВРАЛЯ 1998 г. ВПЕРВЫЕ в г. ТАШКЕНТЕ ПРОВОДИТСЯ ВЫСТАВКА крупнейших производителей. Спешите!!! Микрофоны, Клавиши, Аппаратура Свет. Адрес: Дворец искусств (Панорамный) тел.: (3712) 41-02-20.

В диспетчерском пункте управления пожарной охраны города зазвонил телефонный звонок. Взволнованный голос на конце провода сбивчиво сообщает о случившейся беде. Пожар! От диспетчера требуется максимум внимания и спокойствия. Сейчас именно от нее (она на диспетчерской службе занята в основном женщины) зависит, сколько оперативно прибедет отряд воинзированной пожарной охраны на место ЧП. В считанные секунды сигнал о пожаре передается в нужную часть города, откуда пожарники с полным снаряжением выезжают по указанному адресу.

На проводе — "01" ЕСЛИ СЛУЧИТСЯ ПОЖАР... Так, 30 октября 1997 года произошел пожар в доме №28 по улице Ш.Гуломова. К сожалению, сигнал о пожаре поступил не сразу, огонь успел перекинуться на соседние дома. Подоспевшая пожарная бригада потушила пожар, и, к счастью, обошлось без жертв. Хотя во время попытки самостоятельно потушить огонь сильные ожоги получил хозяин дома А. Усманов. От пожара же пострадало не только его собственный дом, но и дома соседей.

Гидрометцентр сообщает: КАПРИЗЫ ФЕВРАЛЬСКОЙ ПОГОДЫ. 13 февраля по Узбекистану ожидается облачная погода, дождь, возможен снег. Ветер восточный, с переходом на западный, 7 — 12 метров в секунду, местами с усилением до 15 — 20.

Администрация АО Амир-Темур (таксопарк-4) приглашает на работу водителей такси со стажем работы не менее 3-х лет на автомашины «Доган», «Нексия». Наш адрес: м-в. Феруза-2 (Северо-Восток). Тройлейбус - 18, 9 остановка «Таксопарк». Телефоны: 63-38-80, 63-38-77.

Сытно! Вкусно! БЛЮДА РАЗНЫХ СТРАН. РУБЛЕННОЕ МЯСО. Говядину нарезать кубиками, разогреть в масле. Нарезать кубиками картофель, сладкий перец и вместе с томатной пастой добавить к мясу; поставить тушить на небольшом огне. Приправить соком одного лимона, сахаром, посолить, поперчить. Подать с белым хлебом. Из американской кухни. ШОТЛАНДСКИЙ ПЕРЛОВЫЙ СУП. Мясо обжарить на сковороде вместе с зеленым луком так, чтобы оно подрумянилось (постоянно мешать). Влить воду в кастрюлю, выложить в нее содержимое сковороды и варить на слабом огне. Через 30 мин. добавить крупы и продолжать варку еще 10 мин. Затем добавить сельдерей и морковь. Посолить, поперчить и варить еще 20 мин. Перед подачей посыпать зеленью петрушки. Из английской кухни. РАГУ ДИ МОНТОНЕ. Мясо нарезать крупными кубиками, посолить, поперчить. Добавить нарезанные овощи — морковь, чеснок, сельдерей. Все зажарить на сковороде. Затем посыпать мукой и добавить томатную пасту. Слегка потушить и добавить 1/4 л воды и 1/4 л красного вина (на 500 г баранины). Тушить мясо до готовности. Подать с рисом. Из итальянской кухни. ПЕРЛОВЫЙ СУП. Приготовить мясной бульон. Сварить на воде перловую крупу и воду сливая. Мелко нарезать пучок зелени, положить в мясной бульон. Слегка обжарить на сливочном масле нарезанные ломтиками грибы и лук и прибавить в бульон. (Сухие грибы предварительно отпарить). Добавить перловую крупу. Приправить соком лимона и посолить. Из польской кухни. Разнообразьте свое меню! Предложила Елена ТИТАРЕНКО.

Правление АООТ «Спецэнергогаз» извещает о проведении годового собрания акционеров 11 марта 1998 года в г. Ташкенте по адресу: ул. Х. Абдуллаева, 32 «А» Начало собрания в 15. 00. Начало регистрации в 14. 00. ПОВЕСТКА ДНЯ: 1. Отчет правления акционерного общества о результатах деятельности общества за 1997 год и задачах АООТ на 1998 год. 2. Отчет ревизионной комиссии и утверждение размера дивидендов. 3. Выборы нового кандидата в состав наблюдательного совета. Правление АООТ «Спецэнергогаз».

ООО ПП «Таянч-А» ликвидируется. Претензии принимаются в течение месяца по тел. 94-03-41. Узбекско-британское СП «Сентрал Эйша Дистиллери Компани ЛТД» Хамзиевского района ликвидируется. Претензии принимаются в течение месяца со дня опубликования объявления по адресу: г. Ташкент, ул. Ахунбаева, 45. Коллектив аппарата Президента Республики Узбекистан выражает глубокое соболезнование заместителю Премьер-министра Республики Узбекистан К. Ж. Хаккулову в связи с кончиной его отца ХАККУЛОВА Жалила. Коллектив Кабинета Министров Республики Узбекистан выражает глубокое соболезнование заместителю Премьер-министра Республики Узбекистан, председателю корпорации «Узбекнефтегаз» Кайиму Жалиловичу Хаккулову в связи с кончиной его отца ХАККУЛОВА Жалила. Коллектив Узбекского акционерного коммерческого промышленно-строительного банка «Узпромстройбанк» выражает искренние соболезнования заместителю Премьер-министра Республики Узбекистан Кайиму Жалиловичу Хаккулову по поводу кончины его отца ХАККУЛОВА Жалила. Коллектив Узбекского государственного объединения «Узтрансгаз» выражает глубокое соболезнование заместителю Премьер-министра Республики Узбекистан, председателю правления Национальной корпорации «Узбекнефтегаз» Кайиму Жалиловичу Хаккулову по поводу кончины его отца ХАККУЛОВА Жалила. Коллектив Института экономики АН РУ выражает глубокое соболезнование старшему научному сотруднику Л. В. Кашлаевой в связи с кончиной ее матери ЯКИМОВОЙ Веры Семеновны.

НАРОДНОЕ СЛОВО ХАЛҚ СЎЗИ. Учредители: Совет (Кенгаш) Олий Мажлиса Республики Узбекистан и Кабинет Министров Республики Узбекистан. Главный редактор Аббасхон УСМАНОВ. Адрес: 700000, Ташкент, ГСП, ул. Матбуотчилар, 32. Телефон для справок — 136-09-67. Отдел рекламы: тел., факс — 136-09-25. Редакция принимает в рассматривает для публикации материалы не более 7 машинописных страниц через два интервала. Дежурный редактор И. НИГАЙ. Дежурный Т. ОРЛОВА. Старший корректор Е. ТИТАРЕНКО.