

НАРОДНОЕ СЛОВО

Выходит с 1 января 1991 года

Газета Олий Мажлиса Республики Узбекистан и Кабинета Министров Республики Узбекистан



11 АВГУСТА • ПЯТНИЦА
№ 155 (2450) • 2000 год
В розницу — цена свободная

АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА

ПАРЛАМЕНТ ГОТОВИТСЯ К СЕССИИ

В нашем многонациональном обществе уже твердо укрепились понимание того, что законы, указы Президента, постановления правительства создают необходимые правовые условия для продвижения независимого Узбекистана по пути демократии и рыночных реформ.

За минувшие годы парламентом страны создана достаточно широкая и прочная нормативно-правовая база проводимых преобразований. Эту многотрудную работу сегодня продолжают народные избранники нового созыва.

На очередной, третьей сессии Олий Мажлиса второго созыва, как известно из обнародованной в печати ее предварительной повестки дня, намечается рассмотреть десять проектов правовых актов. Их разработка проводится в соответствии с приоритетами законодательской и контрольной деятельности комитетов и комиссий Олий Мажлиса Республики Узбекистан на 2000—2002 годы.

Один из знакомых мне политологов, проанализировавший этот документ, отметил,

что даже по содержанию приоритетов можно сделать вывод, что Узбекистан осуществляет продвижение вперед не революционными скачками и посредством "шоковой" терапии, а эволюционным методом, поэтапно и последовательно, соизмеряя свои намерения с имеющимися возможностями, исходя из реалий жизни.

А на вопрос, каковы эти реалии, пожалуй, наиболее полно ответит один из самых серьезных проектов документов, намеченных для рассмотрения на очередной сессии парламента — об исполнении Государственного бюджета Республики Узбекистан за первое полугодие 2000 года.

Конечно, проект этого документа еще будет обсуждаться на заседаниях соответствующего комитета парламента, Кенгаша высшего органа законодательной власти страны, депутатских фракций и блоков, но уже сегодня можно сказать, что проводимая в республике финансовая и денежно-кредитная политика дают свои положительные результаты.

(Окончание на 2-й стр.)



Бабур, 1993 год.

За минувшее десятилетие в больших и малых городах Узбекистана установлено немало прекрасных памятников нашим великим предкам, жившим и творившим в разные века. Это еще одно яркое подтверждение мысли, высказанной главой нашего государства: "Без прошлого нет будущего". Памятники — произведения монументального искусства,

МОНУМЕНТЫ СВОБОДЫ



Зайбек, 1999 год.

они же — овестьевленная историческая память. Чтить их — значит проникаться высоким патриотическим чувством. Возводя мемориальные комплексы, почитая как святыни имена замечательных

людей, творцов узбекской государственности, бесстрашных полководцев, воинов, зодчих, поэтов, ученых, народных мастеров, мы еще более ощущаем их высокий дух, изучаем и ценим оставленные ими творения, с гордостью называем своими современниками.

края, вдохнул полную грудью воздух Родины...

Беседа корреспондента "НС" со скульптором Р. Миртоджиевым (на снимке в центре) проходила под сенью айвана-веранды в доме скульптора, что расположен в махалле "Шарк Гули" Акмаль-Икромского района столицы.

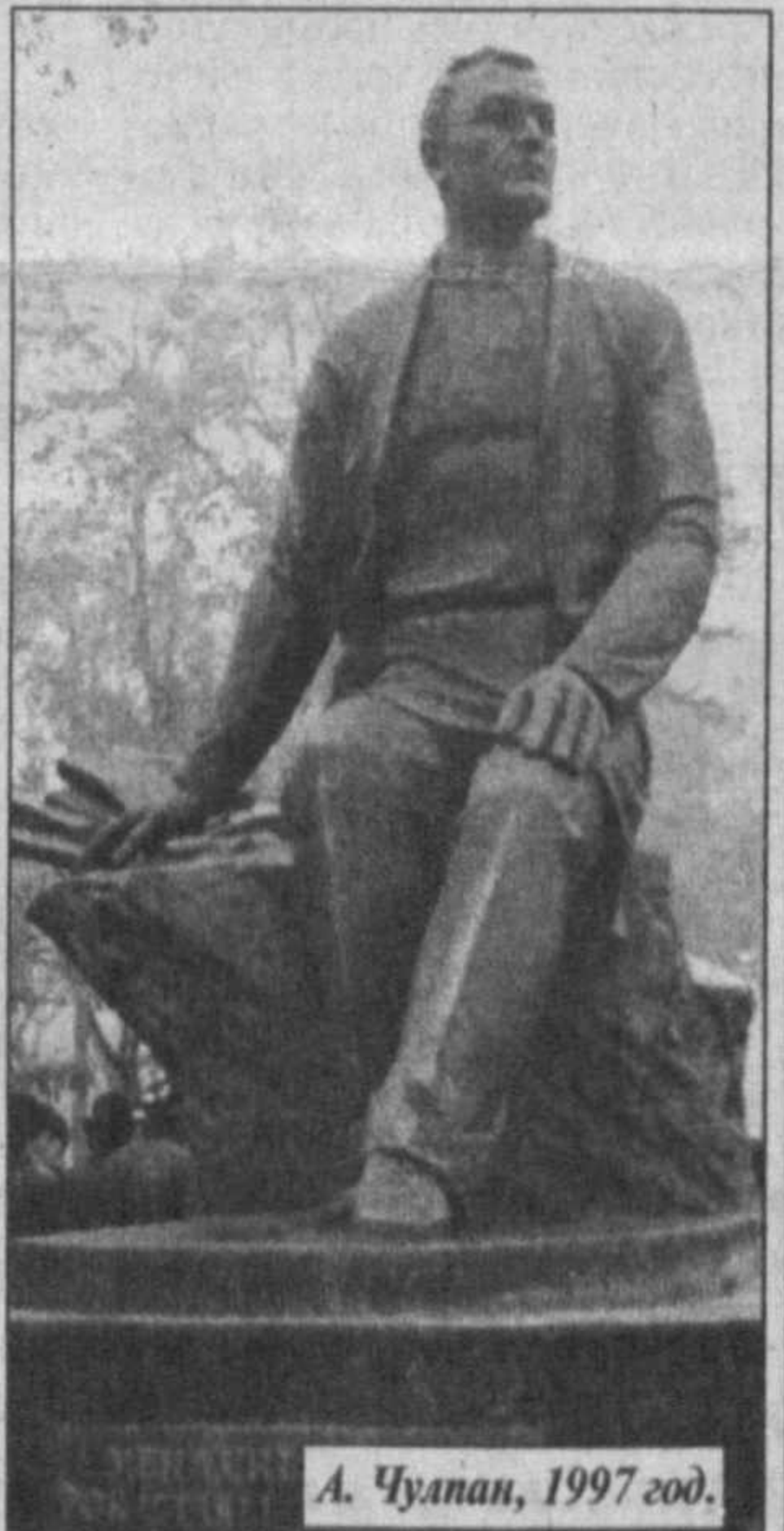
— Равшан, сегодня широко известен украшающий нашу столицу величественный памятник Амиру Темуру работы скульптора-академика Ильхамом Джаббаровым. И вы тоже решили затем запечатлеть на коне Бабур — достойного правнука Сахибкирани. Вас на это вдохновил творческий конкурс в честь 510-летнего юбилея Бабура?

— Удивительно проникновенная поэзия и особенно книга "Бобурнаме", факты биографии основателя правящей династии Бабуридов в Индии меня интересовали, увлекали с юных лет. Я родился в семье, где почиталась духовная литература (дел со стороны матери был религиоз-

ным проповедником), мой покойный отец, врач по профессии, привил мне любовь к отечественной истории, книгам писателей-классиков, народному искусству. Я никогда не забуду первые уроки рисования, валяния, данные мне школьной учительницей Нелли Михайловной Оксенбург, а затем скульптором-узором Абдумомуном Байматовым.

Так сложилось, что после окончания художественного вуза в Ташкенте, где моими наставниками были опытные мастера-педагоги Петр Панфилович Челышев и Филипп Иванович Грищенко, я в конце семидесятых годов получил направление на работу в Андижана, где и проработал в художественно-производственных мастерских более десяти лет.

(Окончание на 4-й стр.)



А. Чулпан, 1997 год.

ЗАСЕДАНИЕ МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ КОМИССИИ

В нашу страну прибыла делегация под руководством министра сообщений Латвийской Республики А. Горбунова. В Министерстве внешних экономических связей состоялось очередное, второе заседание узбекско-латвийской межправительственной комиссии по торгово-экономическому и научно-техническому сотрудничеству.

На заседании с сообщением «Социально-экономическое развитие в Узбекистане и перспективы торгово-экономического сотрудничества между Узбекистаном и Латвией» выступил министр внешних экономических связей Э. Ганиев. Затем был заслушан доклад руководителя

латвийской делегации А. Горбунова о социально-экономической обстановке в Латвии и о развитии сотрудничества с Узбекистаном. Первое заседание межправительственной комиссии состоялось летом 1998 года. На нынешнем заседании анализировался уровень развития партнерства за прошедшие два года. Участники обсудили вопросы, связанные с перспективами сотрудничества в малом и среднем бизнесе, финансовой и банковской систем, транспортной связи. Было обращено внимание на необходимость дальнейшего развития сотрудничества в этих сферах.

(УзА.)

В НОМЕР

Вчера уже с утра нигде не было многолюдней, чем в высших учебных заведениях страны. Еще бы — более 215 тысяч абитуриентов ждали решения важного для себя вопроса: выдержали ли они тестовые испытания, будут ли зачислены в студенты?

ИЗ АБИТУРИЕНТОВ — В СТУДЕНТЫ!

Понятно эмоциональное напряжение, сопутствующее столь значительному событию, как открытие итогов. Кстати, впервые Республиканский центр тестирования уложился в отведенные для этого 10 дней, не "затягивая" с их объявлением. И ожидание списков с фамилиями и личными номерами претендентов, которые не оказались вышедшими к указанному часу, как, например, в Государственном педагогическом университете имени Низами, естественно, не способствовало охлаждению страстей. Объяснение представителей приемных комиссий, ссылающихся на технические накладки, мало утешало собравшихся. И когда, на-

конец, списки появились на стендах, возле них кое-где образовалась небольшая давка. Но все, слава Богу, обошлось без эксцессов. Многие, нескандално обрадовавшись счастливым для себя известиям, устремлялись к своим родителям с obavиями. А "счастливиц" в нынешнем году стало на 5,847 больше, чем в прошлом. Всего же 49 с половиной тысяч молодых людей, из которых почти 20 тысяч будут обучаться по государственным грантам, с этого учебного года станут носить гордое звание "студент".

Какие же чувства охватили ребят в связи со знаменательным событием в их жизни?

Саида АХМЕДОВА: — Пять человек на место — очень даже нелегкий конкурс, который требовалось выдержать, чтобы поступить в нынешнем году в Первый Ташкентский медицинский институт. Моё сердце чуть не выпрыгнуло из груди от счастья, когда нашла себя в списке под номером семь. Я набрала 175 баллов из 226 возможных, а это значит прямое "попадание" в вуз, в который вместе со мной в сентябре придут еще 505 ребят. Я знаю, что этот год явился самым "урожайным" по количеству желающих получить высшее образование. Такое может быть только в стране, уверенно идущей к избранной цели, где государство вы-

ступает гарантом стабильности и спокойствия своих граждан, по-отечески заботится о будущем поколении.

Алишер ЭРГАШЕВ, Артур АРИКЯНИ:

— Первые чувства, которые мы испытали, узнав, что находимся среди тех, кто набрал наивысшее количество баллов, — восторг и благодарность. Мы поступили в один из престижнейших вузов республики — Ташкентский государственный институт востоко-

ведения. Будучи друзьями, одноклассниками, нам теперь предстоит стать и однокурниками. И в этом огромная заслуга наших учителей. Их строгость, мудрость, умение пробудили жажду

ду к знаниям. Кстати, можем поделиться "секретом" поступления в вуз, своеобразным напутствием абитуриентам-2001. Сконцентрируйте всю волю и упорство, направьте их на подготовку. От вашего усердия будет зависеть и результат. А хорошие показатели учебы — это наше будущее, будущее республики, которую представлять на международной арене предстоит в XXI веке именно нам.

Светлана ГАЗАТДИНОВА:

— Сегодня мне пришлось испытать один из самых счастливых моментов в своей жизни. По результатам тестирования я стала студенткой первого курса Ташкентского института текстильной и легкой промышленности. Выбор был сделан не случайно: я пошла по стопам своей бабушки, проработавшей долгое время технологом на одном из столичных швейных объединений. Сегодня, думаю, такие же чувства испытывают многие мои сверстники — бывшие абитуриенты, поступившие в вузы. Высшее образование стало доступно поистине одаренной молодежи. Все это является возможным благодаря реформированию прежней системы образования, заботе о юном поколении со стороны государства, стремлении дать ему знания на уровне мировых стандартов.

Фото Татьяны КРАВЧЕНКО.



УНИЧТОЖЕНА ОСНОВНАЯ ГРУППА ТЕРРОРИСТОВ

Сарниасия./Передают специальные корреспонденты УзА Муслимом НАМОЗОВ и Чори ТУХТАЕВ/. Наш вертолет летит на высоте 4 тысячи метров над уровнем моря, рядом с вершинами гор, где берут начало воды бурливой Тулолондары. С высоких вершин вниз устремляются пенящиеся потоки вод.

В глаза бросается извилистая тропа, которая змеиным следом проходит по скалам. По ней можно пройти только пешком или на коне. Легко укрыться среди множества скал. Штурман, указывая на высокие скалы, говорит, что там расположены наши блок-посты. Наши воины днем и ночью контролируют все тропы, по которым может пройти человек.

Наш спутник — начальник отдела главного управления уголовного розыска Министерства внутренних дел Узбекистана, подполковник милиции Джурбек Рахматов добавляет: «Видите, перекрыты все пути, где могут пройти террористы. Даже птицы в небе под контролем наших солдат, — замечает он. — Террористы никогда не пройдут в долину».

Мы спрашиваем: «Нет ли трудностей в доставке продовольствия, боеприпасов для солдат?» В ответ слышим: «Нет, у нас всего достаточно».

Мы приземляемся на маленькую площадку возле кишлака у сая Тамархут. Нас сразу окружают женщины и дети. Они эвакуированы в это более безо-

пасное место из близлежащих кишлаков. Мужчины остались сторожить дома. Вместе с тем они помогают солдатам наблюдать за горными тропинками.

Из вертолета выгружают продовольствие, палатки, одежду. Прибывшие вместе с нами трое врачей достают коробки с медикаментами. Теперь они останутся здесь и будут следить за здоровьем горцев.

Вертолет вновь поднимается в небо. Мы снова направляемся в штаб. И пока мы возвращались из Тамархута, ситуация в ущелье, где скрываются боевики, значительно изменилась.

Ранним утром 10 августа наши воины предприняли внезапную атаку против основной группы террористов, засевших в пещере. Боевики, охранявшие вход в пещеру, были уничтожены сразу. Бандитов было более десяти человек. Захвачено в большом количестве оружие, боеприпасы, медикаменты. А террористы, укрывшиеся в пещере, были уничтожены с помощью специального оружия. Тогда же были найдены захоронения головорезов, убитых в предыдущих боях. Сотрудники республиканской прокуратуры начали устанавливать их личности.

Таким образом, операция по уничтожению террористов вступила в решающую стадию. Вскоре она будет успешно завершена и террористы будут полностью ликвидированы.

(УзА.)

ПАНОРАМА ДНЯ

В СТРАНЕ

ТРИ МИЛЛИОНА НА ПОМОЩЬ

Акционерное общество открытого типа «Кашкарэлекконкурини» приняло особую программу в целях социальной защиты своих рабочих и служащих, малообеспеченных семей.

Недавно в рамках этой программы акционерное общество перечислило более 3 миллионов сумов для покупки одежды, учебников и учебных пособий для малообеспеченных семей рабочих и служащих.

ПЕРВУЮ ПРЯЖУ — К ПРАЗДНИКУ

В Каракульском районе на совместном узбекско-американском предприятии «Каракультекс», которое создается на базе фабрики акционерного общества «Бухоротекс», завершается установка станков.

Это предприятие, созданное совместно с американской фирмой «Делфе», будет ежегодно производить 3800 тонн пряжи и накануне Дня независимости поставит для потребителей первую партию продукции.

«БАЛТИМОР» ИЗ ГАЛЛЯРАЛА

На базе Галляларского консервного завода Джизакской области подходит к концу пуско-наладочные работы на совместном предприятии «Балтимор», созданном усилиями предпринимателей Узбекистана, России и США.

Предприятие уже заключило взаимовыгодные договоры с хозяйскими районами на поставку помидоров. На новых производственных линиях будет выпускаться томатная паста, причем в самой различной таре и упаковке.

НОВЫЙ РЫНОК ДЛЯ ГОРНЯКОВ

Акционерное общество «Бухорогеофизикэкселдация», которое ведет свою деятельность на данной территории, построило и сдало в эксплуатацию для жителей поселка горняков в Катанском районе деканский базар.

Здесь созданы все необходимые условия для продавцов и покупателей. С декан, которые здесь торгуют, не взимается плата за место. В ответ на такое удобство они продают продукцию по низким ценам.

ПАНОРАМА ОПЕРАТИВНО • ЧЕТВЕРГ

В МИРЕ

ЦЕНТР — В СТЕПИ

На степной территории Талашкон строится современный оздоровительный центр. После его пуска в эксплуатацию у населения коллективных хозяйств «Талашкон» и «Узбекистан» Шерабадского района, «Навбахор» Музрободского района не будет надобности ездить в районные центры для получения медицинской помощи.

В центре, рассчитанном на прием 60 человек, уже готовы 10 мест для детей, 10 — для женщин, и 10 — для пожилых людей.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В СИДНЕЙ!

Именно так воспринимается пришедшая из штаб-квартиры Международной федерации тенниса информация о том, что ташкентке Ирине Тулягановой предоставлена wild card для участия в олимпийском теннисном турнире. Теперь слово за узбекистанкой.

СУПРУГИ, НА КОРТ!

Победительницей первого республиканского семейного турнира по теннису стала семья Шупак из Ташкента, получившая в награду главный приз — телевизор.

В турнире участвовали 13 семей из многих городов страны — Андижана, Намангана, Навои, Бухары, Ташкента. Второй приз достался семье Юсуповых из Каракульского района Бухарской области, третье место заняла семья Мусабаяевых из города Навои.

ОТ ГИДРОМЕТА...

Сегодня по всей территории Узбекистана ожидается небольшая облачность, без осадков. Дневная температура воздуха: по Каракалпакстану и Хорезмской области — 33—38 градусов тепла; по Бухарской и Навоийской областям — 32—37 тепла; по Кашкарэлекконкурини и Сурхандарьинской областям — 33—38 тепла; по областям Ферганской долины — Андижанской, Ферганской и Наманганской — 30—35 тепла; по Ташкентской, Сырдарьинской, Джизакской и Самаркандской областям — 31—36 тепла; по горным районам Узбекистана — 20—25 тепла. В столице республики — небольшая облачность, без осадков. Температура воздуха — 34—36 тепла.

ВНИМАНИЕ! НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ В ГЕОМАГНИТНОМ ОТНОШЕНИИ ДНИ ОЖИДАЮТСЯ: 11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21 и 22 АВГУСТА.

По сообщениям наших корреспондентов и информационных агентств.

ПАНОРАМА ДНЯ

В МИРЕ

тонн, что на 20 процентов больше, чем в первой половине года. Нынешняя засуха в Таджикистане привела к гибели посевов пшеницы на 100 тыс. га, земля из 289 тыс. га.

СТОЛКНОВЕНИЕ САМОЛЕТОВ

Одиннадцать человек погибли при столкновении двух самолетов, произошедшем в штате Нью-Джерси (США).

Обломки машин были обнаружены на территории площадью 2 квадратных мили, фюзеляж одной из машин упал на двухэтажный дом в местечке Бурлингтон. Оба летательных аппарата представляли собой легкие маломестные самолеты с винтовыми двигателями.

БОЙНЯ

В ЦЕНТРЕ СТОЛИЦЫ

В Токно арестованы шесть бандитов, устроивших бойню в центре столицы. Все они связаны с третьим по величине японским криминальным кланом «Сумиосигуми».

7 августа около пятнадцати вооруженных мафиози ворвались в офис другой группировки. В результате завязавшейся перестрелки двое были убиты, пятеро ранены.

АМАНА ТУЛЕЕВА ХОТЕЛИ УБИТЬ

В Москве и Новосибирске было арестовано несколько человек, подозреваемых в подготовке покушения на ижевского губернатора Аману Тулеева, а в их квартирах проведены обыски.

Как сообщают российские газеты, прокуратура возбудила уголовное дело. Покушение пытались организовать представители одной из финансово-промышленных групп.

ЕВРО ДШЕВЕЕТ

На франкфуртской валютной бирже курс ЕВРО по отношению к доллару США вновь понизился и составил 89 центов и 73 цента.

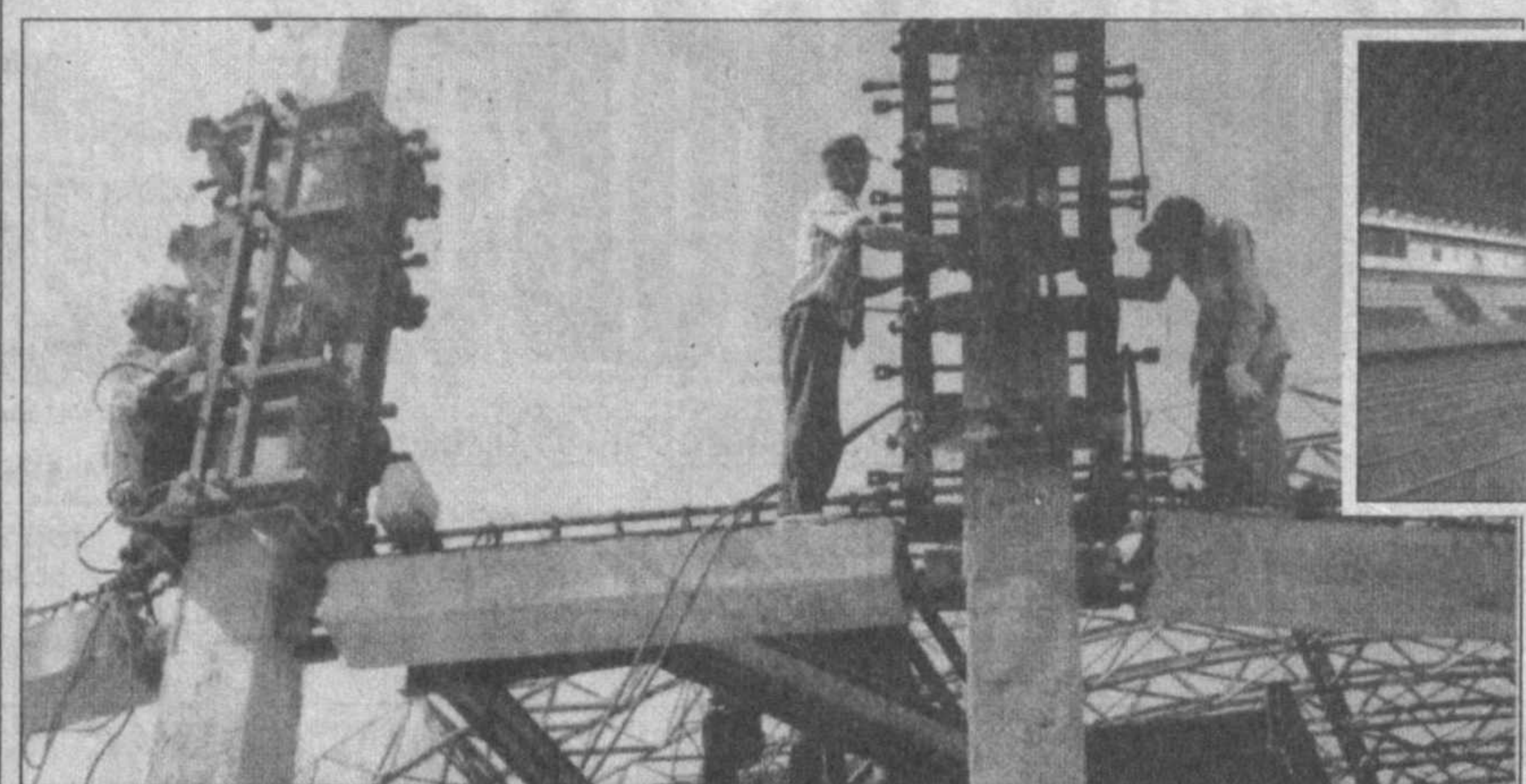
ПАРЛАМЕНТ ГОТОВИТСЯ К СЕССИИ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)
 Как отмечал Президент Ислам Каримов на заседании Кабинета Министров, посвященном итогам социально-экономического развития и реформирования экономики за первое полугодие 2000 года, по результатам шести месяцев среднесрочная инфляция снизилась до 1,5 процента против 1,9 процента в прошлом году, уменьшилась ставка рефинансирования Центрального банка с 36 процентов годовых до 24. Впервые на протяжении двух кварталов Государственный бюджет исполнен с профицитом в размере одного процента к валовому внутреннему продукту. Другими словами, достигнуто превышение доходов бюджета над его расходами в размере 9,8 миллиарда сумов.

Глава государства отметил, что эти показатели являются результатом не только совершенствования и улучшения системы налогообложения, укрепления системы платежей, расширения налогооблагаемой базы за счет более полного охвата, но и введения с 1 января текущего года нормативного метода прогнозирования и финансирования бюджетных расходов.

На третьей сессии депутатами имеется в виду рассмотреть также проект Закона "О бюджетной системе" (первое чтение), который призван усовершенствовать отношения в этой сфере, создать еще более действенный механизм формирования и исполнения Государственного бюджета.

Несомненно, важную роль в деле развития национального законодательства по пути создания необходимых условий и гарантий укрепления демократических институтов, негосударственных и общественных организаций, повышения активности граждан и широкого их привлечения к реформированию общества призван сыграть и проект Закона "О всенародном обсуждении проектов законов" (первое чтение). После его принятия все проекты законов важных правовых актов будут вноситься на широкое обсужде-



СТРОИТСЯ ОЛИМПИЙСКИЙ БАССЕЙН

Объектов. А в скором будущем на карте Ташкента появится еще одно уникальное сооружение — крытый олимпийский плавательный бассейн.

В настоящее время этот ультрасовременный комплекс строят 12 различных организаций, а генеральным подрядчиком является "Агрочетэлкурлиш". Здесь можно будет проводить соревнования международного масштаба по таким видам спорта, как прыжки в воду, синхронное плавание, не говоря уже о заплывах на различные дистанции, — говорит главный инженер АО "Агрочетэлкурлиш" Марат Матякубов.

Надо сказать, что не остались в стороне и зарубежные специалисты. Основную часть интерес-



ра бассейна доверено украсить югославским строителям.

Итак, спортсмены получат отличный подарок, а также возможность повысить свое мастерство.

Бахром ХАТАМОВ, наш общ. корр.
НА СНИМКАХ: таким образом это спортивное сооружение; строится олимпийский плавательный бассейн; монтажники Гави Арипов; (слева направо) рабочий Назарбекского монтажного управления Николай Цымбалок, мастер "Агрочетэлкурлиш" Олимжон Турсунов, бригадир треста "Стальмонтаж" Александр Черпаков. Фото автора.

НБУ ПОДТВЕРДИЛ СВОЙ ВЫСОКИЙ РЕЙТИНГ

Агентство Томсон Файнэншл БанкВоч (ТВВ) — одно из крупнейших в мире рейтинговых агентств, специализирующихся на проведении исследований и анализа деятельности свыше 1000 финансовых институтов в более чем 95 странах мира. На основе тщательного изучения финансовых показателей агентства и в этом году подтвердило рейтинг Национального банка внешнеэкономической деятельности Республики Узбекистан. Как известно, в прошлом году НБУ первым среди узбекских банков получил рейтинг ТВВ, являющийся на сегодня самым высоким среди банков стран СНГ.

ТВВ подтвердило Национальному банку ВЭД РУ следующие рейтинги:

Краткосрочный долговой рейтинг в национальной валюте — LC-1. Данная оценка является высшей в этой категории рейтинга и показывает, что у Национального банка ВЭД РУ высокий показатель своевременного возврата всех долгов.

Внутристрановой эмитентный рейтинг — IC-5/С. Данная оценка означает, что Национальный банк имеет хорошие финансовые показатели.

В заключении агентства подчеркивается, что качество активов Национального банка ВЭД РУ прочное, ликвидность находится на высоком уровне. Банк обладает высококвалифицированным, опытным персоналом и руководством, эффективной внутренней структурой управления.

Учитывая, что банк является агентом правительства Узбекистана и представляет страну на международных финансовых рынках, значение присвоенных рейтингов велико. Они, безусловно, подтверждают репутацию Национального банка ВЭД РУ как надежного и динамично развивающегося финансового института.

Правительство страны в этом году предприняло ряд серьезных мер по дальнейшему совершенствованию банковской системы. Важнейшей целью этой работы

НОВЫЕ МАРШРУТЫ

К предстоящему празднику независимости нашей страны работники Госаэсоциации "Ташгоспостранс" открыли новые автобусные, троллейбусные и трамвайные маршруты в столице республики.

С каждым годом растет Ташкент, его население сейчас составляет почти два с половиной миллиона человек. Для удовлетворения их потребностей в мобильном и комфортабельном передвижении транспортники трудятся с инициативой, ищут

новые резервы и неиспользованные возможности для улучшения своей работы. Ныне они ежедневно перевозят приблизительно 3,5 миллиона пассажиров.

Проведено тщательное изучение пассажиропотоков, по их результатам переведено восемь скоростных автобусных маршрутов в обычный режим работы с увеличением количества остановок по трассе движения. Изменены на более рациональный и удобный режим движения 9 маршрутов автогаражных парков из 1.512 автобусов 272 современные "Мерседесы".

Ташкент обслуживают 135 троллейбусов фирмы "Школа", 90 трамваев "Татра". Сейчас ведутся переговоры, цель которых — приобретение новых видов транспортных средств.

Протяженность всех транспортных маршрутов столицы почти 3.500 километров. Интенсивно продолжается работа по ее увеличению. Для этого только за первое полугодие освоено капложений на сумму 2,3 млрд. сумов, произведено строительно-монтажных работ на два миллиарда сумов.

У транспортников большие планы и задумки на перспективу. Они делают все для того, чтобы IX годовщина независимости Республики Узбекистан преподала достойный трудовой подарок.

Нуриддин ЗАЙНАБИДИНОВ, наш корр.

Запрещено. Значит — не пройдет

— Более 500 тонн цветных металлов, нелегально вывозимых за пределы республики, задержано с начала 1994 года на таможенном посту "Баймурат" тамдымской трассы, ведущей в Казахстан, — сообщил в интервью корреспонденту НИА "Туркистон-пресс" начальник Навоййского областного управления таможенной службы подполковник Баходир Давлатов.

— Только за истекший месяц мы задержали 18 тонн цветного металла и другой запрещенный груз. Несмотря на таможенные посты, выставленные на всем протяжении дороги более чем в 300 километров, и принимаемые меры, попыток вывезти металл по-прежнему повторяются, — подчеркнул Б.Давлатов. — Так, в районе ширкатного хозяйства Керизбулак на днях была задержана автомашина с 13.300 килограммами цветных металлов на общую сумму почти в 400 тысяч сумов. За рулем находился С.Саренов. Двигаясь в направлении границы с соседней республикой, он, видимо, не ожидал, что попадет в поле зрения таможенников. Заметив издали шлагбаум, нарушитель сам выдал свои злые намерения. Свернув на песчаный путь, Саренов пошел было в обездоможенный поста, но уйти от преследования ему не удалось. По этому факту возбуждено уголовное дело.

По словам Б.Давлатова, подобных случаев насчитывается уже не один десяток. Неизменной остается истина: запрещенный к вывозу груз не пройдет. «Мы достаточно надежно укрепили наши таможенные границы, так что их образно можно назвать «бермулакским треугольником» для гор-металлистов», — подчеркнул сотрудник таможни.

— Курс на дальнейшую либерализацию и углубление рыночных реформ требует максимальной отдачи от такой важной сферы, как наука. Ведь эта область человеческой деятельности, пожалуй, как никакая другая, может давать огромную прибыль — при условии практического использования ее результатов. С первых дней независимости в Узбекистане осуществляется государственная политика максимальной поддержки прикладных исследований по приоритетным направлениям развития науки и техники. Как неоднократно подчеркивал Президент Ислам Каримов, преобладающее место в нашей экономике должны получить производство с законченным технологическим циклом, применяющие передовую современную технологию, производящие готовую продукцию, конкурентоспособную не только на внутреннем, но и на внешнем рынке.

И это действительно потребность времени, причем не только для нашей республики, но и во всем мире. Еще лет 20 назад даже крупные компании разных стран ориентировались в основном на внутренний рынок. Сегодня идет процесс глобализации в экономике, поэтому выдвигаются повышенные требования к качеству товаров. В таких условиях может выжить только тот, кто широко использует результаты инновационной деятельности, особенно это касается малых и средних предприятий. Пять лет назад в Узбекистане были разработаны такой механизм организации и стимулирования инновационных процессов, который позволяет установить прямую взаимовыгодную связь между наукой и производством, который не только способствует развитию экономики, но и дает возможность инвестировать научную деятельность.

— В чем он заключается?

— Механизм, который мы используем, не оригинален, однако является одним из самых перспективных во всем мире в сфере организации научно-технической деятельности. Сегодня он с успехом применяется в таких развитых странах, как Италия, Португалия, США, Франция. Узбекистан стал первым среди государств СНГ, где такая работа не только ведется, но и уже в течение нескольких лет дает весьма ощутимые результаты.

Механизм поддержки инновационной деятельности направлен на создание цепи: потребность производства — научная идея — ее разработка — внедрение. Реализуется эта схема посредством проведения ежегодных республиканских конкурсов научно-технических и инновационных проектов, победители которых получают гранты на разработку своей идеи и ее претворение.

Происходит это так. Вначале министерства, ведомства, холдинги, корпорации, отрасли определяют свои первоочередные проблемы, требующие решения. Их первичный отбор на актуальность проводит проблемный совет ГКНТ, по конкурсным научно-техническим и инновационным проектам и программам. Входят в него ведущие ученые и специалисты республики по разным направлениям науки, техники и технологии. Затем формируется перечень проблем конкурсной тематики, который утверждается постановлением ГКНТ и получает статус государственного заказа. На его основе объявляется конкурс научно-технических проектов. Участие в нем могут принять как любые НИИ, вузы, проектные, конструкторско-технологические, научно-производственные организации, независимо от ведомственной подчиненности и формы собственности, так и отдельные ученые и специалисты, которые выдвигают различные проекты решения предложенных проблем. После утверждения проектов победителей ГКНТ заключаются с их авторами контракты на их выполнение. Одновременно между Госкомитетом и ведомствами-заказчиками заключаются договоры о долевом финансировании утвержденных проектов.

— К сожалению, не все ученые знают о том, как можно получить грант на выполнение конкурсной или инновационной работы. Расскажите об этом, пожалуйста, подробнее.

— Схема конкурсов была продумана так, чтобы полностью исключить возможность субъективной оценки, каких-либо поблажек и мажоритизма. За каждым членом проблемного совета закреплено 6-7 экспертов — ученых и специалистов в данной области. Они и проводят первичный отбор поступивших от участников конкурса заявок. При этом они не знают авторов проектов, все материалы проходят под цифровыми шифрами.

Кстати, прежде чем приступить к изучению проекта, эксперт подписывает декларацию, где обязуется быть объективным. За проведенную экспертизу он отвечает в течение двух лет, пока идет реализация проекта. Если исследования заканчиваются неудачей, он также несет ответственность. Мы не можем наказать его материально, но выражаем свое недовольство как специалисту. А для ученого «доброе имя» в науке имеет большое значение.

Если три эксперта дают положительную оценку проекту, то он отбирается для окончательного утверждения проблемным советом. Только после всей этой процедуры Госкомитет выпускает постановление, на основании которого определяется финансирование

НАУКА И ПРОИЗВОДСТВО:

В «ОДНОЙ СВЯЗКЕ» — К ВЕРШИНАМ ЭКОНОМИКИ

Сегодня перед нашим обществом стоит важная задача создания устойчивой рыночной экономической системы. Как показывает опыт ведущих стран мира, одно из важнейших слагаемых достижения этого — развитие наукоемкого производства, основанного на передовых технологиях. О том, как отечественная наука участвует в этом процессе, корреспондент УзА попросила рассказать первого заместителя председателя Государственного комитета Республики Узбекистан по науке и технике профессора Али АХУНОВА.

Такая многоступенчатая схема отбора способствует тому, что гранты получают наиболее достойные авторы самых перспективных проектов, независимо от их должности и звания.

Финансирование проектов, прошедших конкурс, — первый этап реализации механизма поддержки инновационной деятельности. За два года должны быть разработаны опытно-промышленный регламент применения предлагаемой технологии, соответствующая научно-техническая документация, опытный образец и проведены его испытания. После выполнения всех этих заданий ученые переходят к следующему этапу — выдвигают свою работу на конкурс уже непосредственно инновационных проектов.

Условия здесь еще более жесткие. Задания программы инновационных работ нацелены на максимальное использование местных материалов и быструю окупаемость вложенных средств. Автором проектов необходимо предоставить сведения о том, что при внедрении новой технологии не возникнет проблем с приобретением сырья, что в республике есть предприятие, которое намерено на ее основе производить продукцию. И, наконец, самое главное. Авторы обязаны доказать, что такая продукция будет востребована, найдет потребителя.

Такие требования вызваны тем, что на реализацию инновационного проекта выделяются уже гораздо более солидные суммы, чем на осуществление конкурсного. Фактически, это — стартовые деньги на развитие производства. Потому здесь обязательны должны быть у ученых интересы государства, у которого не бесконечный карман, и необходимые гарантии, что средства будут возвращены.

Подобный подход позволил добиться того, что теперь государственные деньги вкладываются в развитие науки, получают их назад в качестве возвратных средств, которые идут на инвестирование новых инновационных проектов. При этом выделенная сумма — кэти, в том же размере, без процентов, — возвращается не сразу, а поэтапно, в виде отчислений от реализации выпущенного продукта. Возвратные средства аккумулируются на специальном счете ГКНТ и могут быть использованы только для финансирования новых разработок.

— Али Ахунув, для того, чтобы действие этого механизма было более понятным, намерено, надо поподробнее привести данные примеры...

— Фактов, подтверждающих результативность использования нашей системы, на сегодня уже более чем достаточно. Вот один из примеров. Частью Государственной программы реформирования системы здравоохранения является разработка, освоение производства и внедрение в практическую медицину лекарственных средств из отечественного сырья. В 1997-1999 годах на решение этих задач было направлено 9 конкурсных научно-технических и инновационных проектов. В их реализации принимает участие 8 научно-исследовательских организаций, 3 министерства и ведомств. Общий объем инвестированных финансовых средств составляет 10,2 миллиона сумов.

Сегодня еще немало влиятельных средств выделяется государством для приобретения за рубежом необходимых населению республиканских лекарственных препаратов. Однако анализ показал, что многие из них наши фармацевтические предприятия могут выпускать сами, причем из отечественного сырья. Так, в рамках инновационных проектов в Институте биологии растений АН производятся необходимые для создания и организации производства диалогиты и вакцины гепатита «В». В 1999 году в Институте химии растительных веществ АН завершена работа по конкурсной проекту, в ходе которой создан отечественный аналог антиракетического препарата «Зеракор». По своей эффективности он превосходит завоженные в Узбекистан аналогичные средства более чем в 100 раз, при этом не оказывает побочных действий. Примечательно, что новое лекарство получают из отходов химико-фармацевтической промышленности.

За два года в рамках реализации конкурсных и инновационных проектов создан и внедрен в производство целый ряд совершенно новых лекарственных средств. Думаю, что нет необходимости говорить о социальной значимости проводимой работы — улучшается обеспечение населения страны медикаментами, при этом цены на них становятся более доступными.

Собственно, у отечественной науки в этой сфере и раньше было немало достижений, признанных во всем мире. Научно-исследовательские институты имеют свою небольшую производственную базу, лабораторию, где малыми партиями выпускаются созданные здесь препараты нового поколения, зачастую превосходящие по своим качествам зарубежные аналоги. Однако таким их количество потребности рынка удовлетворить невозможно. Встал вопрос: как добиться того, чтобы разработки ученых быстрее доходили до предприятия, способного наладить массовое производство?

Была создана льготная схема, в рамках которой осуществляются возврат инвестированных в науку средств, идет реинвестирование деятельности ученых, предприятия работают на полную мощность, а население имеет

диологии и ряд других.

Например, «Алрама» производит сегодня специальный стабилизатор, который используется при изготовлении искусственных кож. О его высоком качестве говорит хотя бы тот факт, что недавно крупнейший российский завод «ИжТверькожмаш» подписал договор с нашим малым предприятием о закупке ежемесячно 10 тонн этой продукции, которую раньше приобретали в Европе.

МП «Керамика» при НПО «Физика-Солнце» работает на основе абсолютно новой технологии по производству особо прочной керамики. В настоящее время при акционерном обществе «Оникс» от малого предприятия действует цех, который выпускает из нее ламповые патроны и изоляторы. Из этой керамики делают и новые виды сантехнического оборудования. Вся эта продукция успешно конкурирует с поступающей по импорту.

Менее продуктивными оказались и научно-производственные и научно-технические центры, организованные при малых инновационных предприятиях. Например, всего лишь год три назад на воротах НПО «Химавтоматика» уже висели огромные амбарные замки. Сейчас объединение работает в две смены. Это — результат создания здесь научно-технического центра «Асил-Азия», который выполнил ряд инновационных проектов.

— А чем занимается областные научно-технические центры?

— Это еще одна важная структура для поддержки инновационной деятельности. Они были созданы, чтобы решать региональные проблемы, привлекая к этому ученых со всей республики.

Отлично зарекомендовал себя Сурхандарьинский центр. Под его эгидой создана и пущена на Ходжанканском соевом руднике новая установка для йодирования соли, которая по техническим показателям оказалась во много раз лучше, чем использовавшаяся здесь итальянская. Сейчас на ней уже произведено 300 тонн йодированной соли. Созданы также установки, добывающие йод-пасту, и технология по ее очистке. Добыча и использование отечественного йода — лишь одна проблема, которую помог решить Сурхандарьинский областной центр. Сейчас совместно с областными хокимиятом и учеными республики он разрабатывает возможность применения бентонитовых глин, которыми богат Узбекистан, в качестве удобрения при возделывании хлопчатника.

«С подачи» Кашкардарьинского центра коллектив ученых из Института биоорганической химии Академии наук и Ташкентского химико-технологического института в рамках инновацион-

ного проекта разработал технологию очистки шрота, являющегося отходом переработки хлопковых семян. Известно, что в его состав, помимо множества ценных питательных компонентов, входит также и госсипол — сильнотоксичное вещество. Теперь после соответствующей очистки шрот уже успешно используют на животноводческих фермах Кашкардарьинской области в качестве кормовых добавок. За счет внедрения разработки ученых Каршинский маслоэкстракционный завод получил в прошлом году почти 130 миллионов сумов прибыли.

Все эти примеры говорят об эффективности инновационных процессов, которые сегодня действуют не только в столице, но и в регионах. При этом решаются десятки важнейших народнохозяйственных проблем. На многих предприятиях республики — как крупных, так и малых — сегодня выпускается конкурентоспособная продукция, ориентированная уже не только на насыщение внутреннего рынка, но и на экспорт, что дает возможность зарабатывать валюту. Лишь за счет внедрения технологий, разработанных в рамках конкурсных научно-технических и инновационных проектов, предприятия республики в прошлом году в общей сложности получили 400 миллионов сумов прибыли.

Однако потребности рынка меняются ежегодно, и чтобы успевать за ними, надо просчитывать свои действия на несколько ходов вперед. Что войдет в ряд первоочередных народнохозяйственных проблем для республики завтра, через год или два? Спрогнозировать ответ на этот вопрос, ученые смогут вовремя предоставлять в распоряжение производственников необходимые им новые технологии. Поэтому в скором времени при ГКНТ будет создан координационный совет, в который, наряду с известными учеными, войдут руководители отраслевых ведомств, крупнейших предприятий. Задачей совета станет выработка перспективных направлений деятельности всех научных, научно-производственных организаций республики. Сегодня в науке уже нельзя удовлетворять свое любопытство за счет государственных средств — это слишком дорогое удовольствие. Коммерциализация результатов исследований становится основным требованием к научно-технической деятельности. Ведь для того, чтобы наше государство в ближайшем будущем могло стать экономически мощным, на равных с развитыми странами участвовать в мировых хозяйственных отношениях, отечественная наука и производство должны работать «в одной связке».

Беседу вел Алина ИВАНОВА, корр. УзА.

ДУХОВНОЕ НАСЛЕДИЕ

Осенью нынешнего года будет широко отмечаться 910-я годовщина со дня рождения крупного специалиста по хадисам, шейх ул-ислама, ученого-правоведа Бурханеддина ал-Маргинони.

ЖИЗНЬ И ТРУДЫ БУРХАНЕДДИНА АЛ-МАРГИНОНИ



IX—XII века н.э. знаменуются возрождением духовной культуры Востока — Мусульманским Ренессансом. В этот период Мавераннахр дал человечеству когорту великих ученых. Они оставили нам великое историческое, культурное, научное и правовое наследие. Среди всемирно известных представителей священной исламской религии почетное место занимает Бурханеддин ал-Маргинони ар-Рашидани. До завоевания независимости многие из нас почти ничего не знали о великом правоведе. Если кто-либо знал о его жизнедеятельности, был знаком с его знаменитым произведением "Хидоя", то не осмеливался говорить об этом вслух. "Хидоя" изучался за рубежом как учебник, в правоведении им пользовались в течение веков.

Бурханеддин ал-Маргинони родился в пределах нынешнего Риштанского тумана. Его детство и отрочество прошли в Риштани и Маргелане. Первоначальное образование он получил там. Затем учился в городах Самарканде и Бухаре. Он с большим интересом изучал правоведение. Его предки также были большими знатоками общественных законов. Он продолжил семейную традицию и глубоко изучил мусульманское законодательство. Его учителями были известные ученые и педагоги. Науку о хадисах он изучал по книгам крупного мухаддиса Абу Иса ат-Термизи. Рассказывают, однажды правитель Самарканда проезжал мимо кишлака, где жил Бурханеддин ал-Маргинони. Наступило время молитвы. Все спустились с коней и зашли в мечеть, где был имамом Бурханеддин ал-Маргинони. Высокий гость заметил, что имам совершил намаз в сокращенном виде. После молитвы состоялся задушевный разговор между гостями и имамом. Правитель спросил о при-

чине сокращения молитвы. Бурханеддин ал-Маргинони ответил: — Шарият допускает сокращать молитвы путешественникам, потому что у них времени в обрез, они спешат. Пылливость ума, богатый жизненный опыт, мудрость, глубокое уважение имама к различным религиозным течениям восхитили правителя. — Я забирю вас в Самарканд. Там будете жить в достатке и заниматься наукой. — А как же быть с моими родственниками и односельчанами? Я не могу оставить их. Правитель был настойчивым. Он привел Бурханеддина ал-Маргинони и его родственников в Самарканд и поселил их в махалле Бехлах рядом с площадью Регистан. Книги Бурханеддина ал-Маргинони, посвященные исламскому законодательству "Китаб ул-мазид" ("Книга, дающая новое знание"), "Китаб ул-фаранз" ("Книга обязательных исполнений"), "Китаб ул-машаих"

("Книга о шейхах"), "Бидаят ал-мубтазит" ("Основа для начинающих ученых"), "Нашр ал-мазахаб" ("Распространение мазхаба"), "Кифоят ал-мунтахай" ("Книга овладевших наукой"), вызвали большой интерес у его современников. Принесшая ему немеркнущую славу во всем мусульманском мире, считающаяся основным источником по праву книга "Хидоя" была написана в Самарканде в 1178 году. В ней убедительно изложены вопросы шариата, основные требования ислама, правовые, нравственные правила, в частности намаз, пост, хадж, жертвоприношение, семейные узы, вопросы собственности, наследия. Она состоит из 4 томов и 36 глав. Книга создана на основе Корана, хадисов, высказываний соратников пророка, произведений основоположников сунны. Бурханеддин ал-Маргинони этим поистине неслыханным произведением проявил себя как крупный правовед, создавший

свод законов, как теоретик и практик. Что позволило Бурханеддину ал-Маргинони быть великим правоведом Востока? Во-первых, он был талантливым человеком. Судьба свела его с выдающимися учеными своего времени. Во-вторых, для развития общества ощущалась острая нужда в науке об исламском правоведении. В-третьих, он принадлежал религиозному течению Ханафи, которое основывается на разуме и логике. Он проявлял глубокое уважение к великим представителям религиозных течений — молики, шафии, ханбали. Исследовать его труды Абдулхай Ланкави писал: "Бурханеддин ал-Маргинони был имамом и правоведом. Изучал хадисы, науку о Коране, писал к нему толкования, собрал все знания и привел их в систему наук. Он был пытливым исследователем и благородным человеком. В науке и литературе никто не смог сравниться с ним. Он был признанным правоведом, литературоведом и поэтом." "Хидоя" широко известна в ряде арабских стран, в некоторых государствах Африки, в Турции, Индии, Пакистане, Бангладеш, среди мусульман Китая, она изучается в мусульманских медресе, университетах.

Бурханеддин ал-Маргинони прожил 74 года и похоронен на известном Самаркандском кладбище Чокардиза. Годы независимости Узбекистана характеризуются политическим, экономическим, духовным возрождением страны. Теперь мы глубже понимаем свои национальные ценности. Мы восстанавливаем многовековые традиции. Основа национальной идеологии — это духовность, являющаяся нравственной основой нашего дальнейшего развития, экономического реформа, создания демократического, правового, открытого всему миру государства.

Бурханеддин ал-Маргинони является яркой личностью в пантеоне узбекского народа. На его книгах будет воспитываться еще не одно поколение нашего народа. Наследие, которое он оставил своим потомкам, принадлежит всему человечеству. Мирза Ашвар КАРИМОВ, кандидат исторических наук.

МЕЖДУНАРОДНАЯ АССАМБЛЕЯ РАДИОСВЯЗИ: УСЛЫШАЛИ УЗБЕКИСТАН,

и на этот раз не с помощью передающих технических средств и всемогущих радиоволн, а вживую, глядя в глаза собеседника, слушая речи участников Всемирной конференции по вопросам радиосвязи.

В течение тридцати полных календарных дней в Стамбуле проходила эта ассамблея и Всемирная конференция радиосвязи, которые организовал Международный союз электросвязи. Более 2.200 делегатов из 145 стран мира, представители от десятков различных международных, региональных и национальных промышленных, научных и эксплуатационных организаций собрались со всего света для того, чтобы обсудить на заседании вопросы регулирования радиопользования.

Пятеро делегатов из Узбекистана, в числе которых видные руководители, известные ученые и опытные специалисты (заместитель председателя Госкомиссии по радиочастотам К. Коновалов, директор Центра научно-технических и маркетинговых исследований Р. Исатов, начальник Центра электромагнитной совместимости Р. Мансуров, заместитель начальника Центра международной электросвязи Л. Плотикин, ведущий инженер связи Узэро-навигации НАК "Узбекистон хаво йуллари" В. Селиванов), используя "вахтовый" метод, равноправно участвовали в обсуждении вопросов и принятии решений на этом важнейшем мировом форуме. Шесть комитетов и две рабочие группы, обсуждавшие наиболее значимые для нашей республики вопросы, были свидетелями активности делегатов нашей страны и конструктивности их выступлений, важности и конкретности внесенных ими предложений. Максимум времени пришлось уделить участию в комитетах по регламенту и распределению радиочастот, так как именно в этих вопросах у нас имеются неудовлетворенные потребности.

При этом малочисленной нашей делегации нередко приходилось трудно — в одно и то же время в различных комитетах или рабочих группах обсуждались интересные нас вопросы, а людей для участия явно не хватало. Находили выход, блокировались с другим делегациями, добивались обсуждения проблем и принятия решений.

В качестве инструмента эффективного использования радиочастотного спектра применяются рекомендации сектора радиосвязи Международного союза электросвязи (МСЭ). В утвержденных этих рекомендаций

принимают участие все делегаты, и это становится международным стандартом. Поэтому очень важно было сосредоточить усилия на участии в работе по этой программе. Удалось. Наши делегаты приняли участие в обсуждении отчетов бюро радиосвязи, исследовательских комиссий, в пересмотре рабочих исследовательских программ, в принятии новых рекомендаций и резолюций, определяющих порядок организации работ в секторе радиосвязи.

Как известно, судьба многих новых радиосистем зависит прежде всего от наличия необходимых частот в пределах радиочастотного спектра (РЧС). Но эффективность использования его зачастую затрудняется несовершенством технологий и сложностями доступа к РЧС. Природный ресурс — РЧС — имеет ограниченные возможности, и чтобы его эффективно использовать различными службами всех стран мира, необходимы согласованные и совершенные методики, регламенты и нормативы. Регламент радиосвязи — это один из важнейших международных правовых документов, принятие которого, внесение корректировок и изменений является исключительным правом всемирных конференций по радиосвязи. В обсуждении вопросов и принятии решений по Регламенту радиосвязи наши делегаты были наиболее активными. Удалось добиться принятия положительных решений по защите радиопомех определенной полосы радиочастот, приведения в соответствие с требованиями полосы ряда радиочастот, исходя из их фактического использования на территории нашей республики.

Принятые предложения о включении Узбекистана в примечания к таблице (фунтоты) распределения радиочастот, что позволяет республике обеспечить защиту использования полосы радиочастот 1429—1535 МГц исключительно для воздушной телеметрии в пределах национальной территории, а также защиты фиксированной и подвижной служб в полосе радиочастот 10,45 — 10,5 ГГц.

По предложению узбекской делегации были внесены существенные корректировки в некоторые важные дей-

ствующие документы. В полном соответствии с интересами республики были приняты предложения о модификации примечаний к таблице радиочастот, что позволяет обеспечивать защиту воздушной радионавигационной службы в отведенных полосах радиочастот, а также защиту радиострономической службы (радионавигационной службы космических исследований, спутниковой службы исследования Земли и другие).

Исходя из особенностей реального национального использования в Узбекистане некоторых радиочастот, делегация смогла добиться принятия документов, закрепляющих эти особенности, защищающих работу радиослужб и обеспечивающих национальный доступ к использованию радиочастот.

Важной проблемой является повышение эффективности совместного использования частот в пределах определенных диапазонов, и эту проблему успешно преодолели наши делегаты. Перечень рассмотренных и положительно решенных на этом форуме вопросов достаточно широк, из них трудно выделить наиболее значимые — все имеют прямое и непосредственное отношение к тому, как на практике более эффективно использовать драгоценный природный ресурс — радиочастоты. Сильный багаж положительных решений Всемирного форума по радиосвязи — это достойный вклад в национальное богатство Узбекистана, в содействие проводимым реформам и преобразованиям, в развитии и закреплении цивилизованного обращения с такой невидимой ценностью, как радиочастоты, радиоволны и прочее.

Этим не ограничивается участие нашей делегации в форуме: при обсуждении всех принципиальных вопросов она была заинтересованно активной и компетентной, на что обратили внимание представители других стран. Есть лета наших специалистов в принятых решениях о защите от несанкционированного использования радиочастот и создания радиопомех, в том числе в диапазонах для морской и воздушной подвижных служб, о технических требованиях по эксплуатации частот бедствия и безопасности. Взять, к примеру, глобальную

систему спутниковой радионавигации. Она должна обладать защитой как служба обеспечения безопасности человеческой жизни, и выделенная для нее полоса должна быть полностью свободной от любых нерациональных систем, — такой была точка зрения и нашей делегации. Для радионавигационной спутниковой службы, в том числе фиксированной, учитывая важность службы, на конференции выделены дополнительные полосы частот.

Конференция приняла важные решения о выделении полос радиочастот для программ исследований "Космос—Земля", для обеспечения защиты станций радиострологии, о перераспределении радиочастот для исследований поверхности Земли из космоса. Принят ряд решений по перепланированию радионавигационной спутниковой службы, в результате чего Узбекистан получил точку на Гео-стационарной орбите 33,8 гр. и десять радиоканалов вместо ранее выделенных пяти.

В итоге получается, что численно небольшая делегация Узбекистана (от США было 120 человек, Японии — 72, Франции — 62, Канады — 41, Англии — 40, России — 40, Германии — 27 человек) смогла обеспечить защиту интересов республики по всем обсуждаемым вопросам на этом большом форуме, принятые решения полностью соответствуют общей позиции страны в деле сотрудничества в этой сложной и важной сфере.

Вопрос участия делегации в работе Ассамблеи и Всемирной конференции радиосвязи обсужден на коллегии Узбекского агентства почты и телекоммуникаций, и деятельность специалистов получила высокую профессиональную оценку. А по части реализации принятых решений проблем тоже не будет — в республике действуют достаточно эффективно все необходимые службы, они укомплектованы толковыми специалистами, есть четкое понимание, что и как надо делать. Поэтому у нашей сферы радиосвязи и радиосвязи, вообще радиопользования все имеется для успешной практической работы, для удовлетворения разнообразных запросов на радиосвязи.

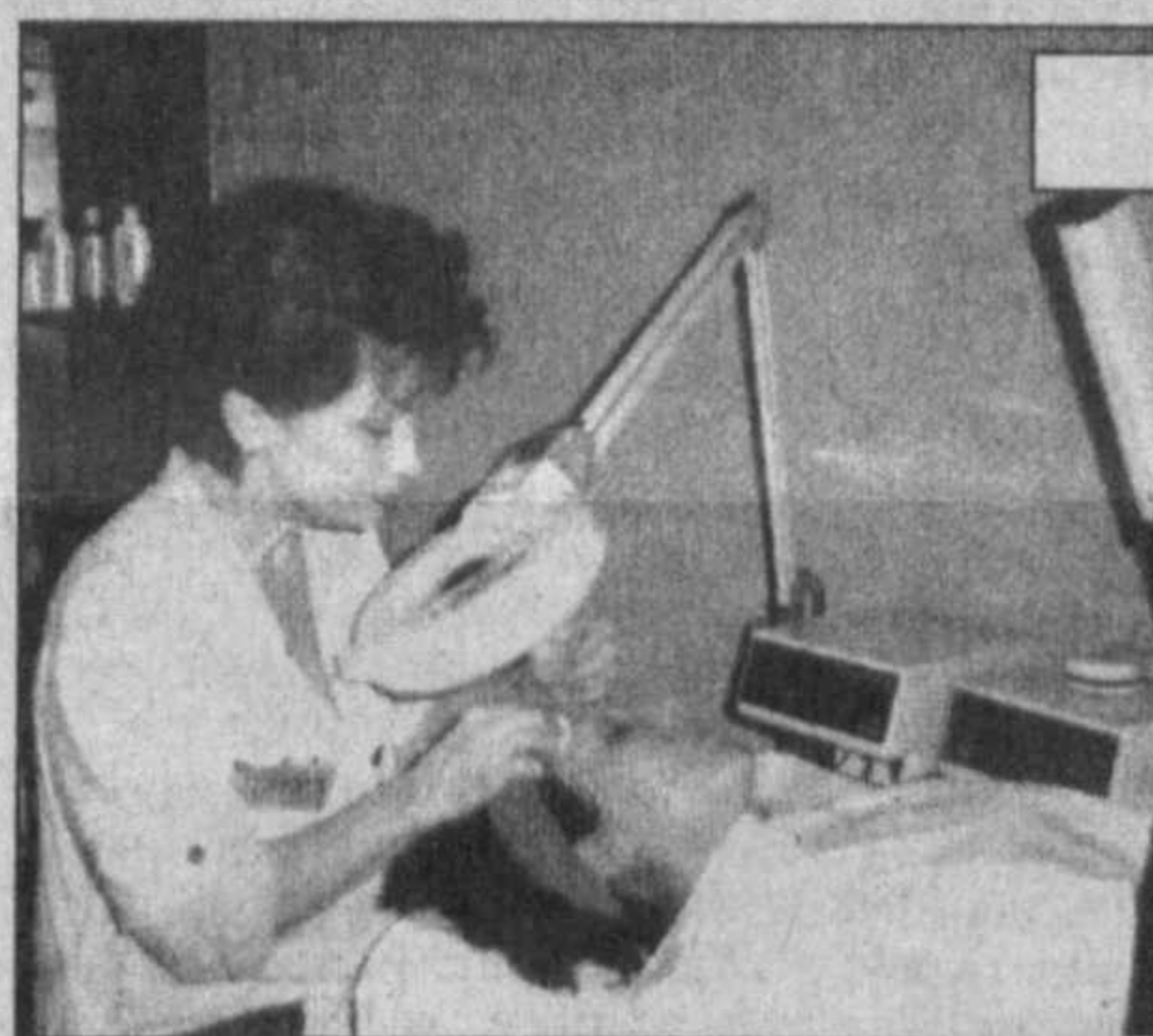
Анатолий КУДИНОВ.

НОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ГОД — В НОВОМ КОЛЛЕДЖЕ

Облик Ангрена — города горняков, в последние годы изменился до неузнаваемости. Еще большую красоту ему придает величественные здания — одно лучше другого, жилые массивы, просторные дороги. Строящиеся в самом центре города здание колледжа бытовых услуг также станет одним из своеобразных достопримечательностей Ангрена.

На строительстве колледжа работает около тысячи строителей и более десяти единиц мощной техники. До сегодняшнего дня строители треста «Узбекшхатакурлиши» завершили строительство основного учебного здания на 900 учащихся, 200-местной общежития, столовой, спортзала и мастерских. В эти дни ведутся отделочные работы, в которых активное участие принимают акционерные общества «Кумиркулиши» и «Уйбойкулиши», передвижная механизированная автоколонна № 15, строительная фирма «Арто» и Наманганская строительная фирма «Камолот».

(УзА).



ЛЮДИ ПРОФЕССИИ

массажа, прибора, нового косметического средства или приема труда. — Выбрав профессию косметолога, я ни разу за долгие годы не пожалела об этом, — рассказывает Людмила Петровна Муратидис. — Работу свою считаю благодарной и очень люблю ее. Дарить красоту и по возможности сохранять и возвращать молодость — этот чудесный и щедрый дар природы — вот призвание косметолога. Ведь воистину ни с чем не сравнимо чувство, когда видишь сияющие глаза женщины, смотрящей на себя в зеркало. Казалось бы, еще несколько дней назад она избегала встречи с этим самым зеркалом, а вот все же пришла и села в кресло. И тут уж

ОБЯЗАНЫ БЫТЬ... ВОЛШЕБНИКАМИ

В кресло садится женщина с усталым лицом. Внимательно, профессиональным взглядом осматривает клиентку, Людмила Петровна Муратидис приступает к процедуре. Чистка лица, массаж, маска, поглаживание специальными утюжком... На лице клиентки постепенно исчезают морщинки, кожа заметно розовеет и приобретает упругость, эластичность. Двадцать три года работает Людмила Петровна в салоне красоты «Лазокал». Упорным трудом, высокой культурой обслуживания, применением новейших средств в уходе за кожей, стремлением знать обо всем, что присуще "миру косметики", она заслужила уважение и признательность своих клиенток. Ни одной новинки она не пропустит — обязательно ею воспользуется, испытает на практике — касается ли это аппарата для

косметолога просто обязан стать волшебником... За отличное обслуживание посетитель и высокую квалификацию недавно Людмила Петровна была награждена почетной грамотой ОАО "Маншый хизмат маркази". Внимательно, по-матерински относится она к молодым работницам, лишь начинающим свой самостоятельный путь в косметике, во всем помогает им и теоретически, и практически. В ее кабинете всегда много посетительниц. Одних беспокоят пигментные пятна, других — солнечные ожоги, третьим, наоборот, хочется быстрее загореть. Всем даст мастер нужный совет, профессионально выполнит их просьбу.

Ахат МИНГУЛОВ. НА СНИМКЕ: косметолог Людмила Петровна Муратидис за работой.

В связи с девятой годовщиной Независимости Республики Узбекистан редакции газет "Народное слово" и "Халқ сўзи" готовы рассмотреть предложения организаций и предприятий, фирм, компаний, корпораций и предстательств по опубликованию праздничных поздравлений. Заявки принимаются до 25 августа с.г.

АДВОКАТСКОЕ БЮРО "КОМИЛОТ-АДВОКАТ" Свидетельство Минюста № 40 ЗАЩИТА интересов клиента по хозяйственным, уголовным и гражданским делам в контролирующих и судебных органах; ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО в проведении переговоров, разработке и заключении контрактов; РЕГИСТРАЦИЯ: ЧФ, ООО, ЗАО, ОАО, СП, ДП, ИП; аккредитация представительств; изменений и дополнений в учредительных документах; товарного знака. Адрес: ул. Буюк ипак йули, 160а, 8-й этаж (ориентир - чайхана "Салом"). E-mail: proko@albatros.uz. Телефоны: (3712) 66-01-41, 66-25-43.

ШКОЛА—СТУДИЯ МОДЕЛЕЙ Мы предлагаем: увлекательную, престижную профессию модели; обучение, проживание в Ташкенте (для иногородних) за счет школы; по окончании: работу; достойный заработок; интересные контракты. Вы должны: иметь привлекательную внешность, хорошие физические данные; при росте от 1,75см до 1,90см быть целеустремленными; уметь откровенно себе в "маленьких" слабостях; не иметь "звездной" болезни. Явное предпочтение именитым начинающим хореографическую подготовку и представительство прекрасного пола из регионов республики. Разоме с подробными данными о себе + фото, желательно в купальнике, прислать по адресу: г. Ташкент, с/я 207. Тел.: (998 71) 1879295. Конфиденциальность гарантируется.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН В 2000 году, объявленном годом «Соғлом авлод», предлагает краткосрочный вклад «Янги авлод» Прием денег на вклад по 20 декабря под 36% годовых (с ежемесячной выплатой дохода). При неполучении начисленных процентов за месяц они прибавляются к вашему вкладу и капитализируются. Вклад открывается лицам в возрасте от 16 до 25 лет. Срок хранения вклада до 3 января 2001 года, а также предлагает следующие виды вкладов: Вклад «Сумовая карточка» (с применением пластиковой карточки) - 36% годовых, а с ежемесячной капитализацией невостребованных процентов доход составит 42,6% годовых. Вклад «Таътил» (сроком на 3 месяца с автоматическим продлением договора по невостребованным счетам) - 36% годовых, а с ежемесячной капитализацией - 42,6% годовых. «Аксакал», «Мехрибон она» (сроком на 1 год) - 25% годовых. «Туёна» (сроком на 2 года) - 30% годовых. «Сарпо» (сроком на 3 года) - 31% годовых. «Келажак» (сроком не менее 5 лет) - 24% годовых (по ставке финансирования ЦБ) 40% годовых. «Срочный» (сроком на 5 лет). С 1 августа 2000 года дополнительно к основным процентам производится начисление 4,3% годовых по всем видам срочных вкладов. Национальный банк внешнеэкономической деятельности — гарантия прибыли и сохранности ваших денег.

136-09-25, 132-10-63.

