

ПРАВДА ВОСТОКА

23

августа

2006 года

среда

№ 161 (25852)

Цена свободная

Об открытии седьмого
пленарного заседания Сената
Олий Мажлиса Республики
Узбекистан

Седьмое пленарное заседание Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан открывается в городе Ташкенте 25 августа в 10 часов утра в зале заседаний Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан.

К сведению членов Сената
Олий Мажлиса Республики
Узбекистан

Регистрация членов Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан будет производиться 24 августа с 9.00 до 18.00 часов в фойе здания Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан.

ОСНОВАНА
2 АПРЕЛЯ 1917 ГОДА

УЧРЕДИТЕЛЬ - КАБИНЕТ МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

СЧАСТЬЕ СОЗИДАНИЯ

ПРЕЗИДЕНТ УЗБЕКИСТАНА ИСЛАМ КАРИМОВ 22 АВГУСТА ОЗНАКОМИЛСЯ С ПРОВОДИМОЙ СОЗИДАТЕЛЬНОЙ РАБОТОЙ В ГОРОДЕ ТАШКЕНТЕ



Можно сказать, что каждый день из прошедших пятнадцати лет привнесил что-то новое в нашу жизнь. Мы - народ, который гордится своей богатой и древней историей, благодарен настоящему и уверен в будущем. Мы, говоря о настоящем, думаем о будущем и, говоря о будущем, не забываем прошлое. Мы понимаем, что независимость накладывает огромную ответственность.

временных требований, созданы возможности для трехрядного движения транспортных средств. До настоящего времени часть большого транспортного потока, движущегося из южных и северных областей страны, продвигалась в Ферганскую долину по столичной улице Дружбы народов. Теперь устранены эти излишние хлопоты и проблемы. Строительство новой дороги также соединило и международные автомобильные пути «Алматы-Бишкек-Ташкент-Термез», «Ташкент-Душанбе», «Ташкент-Ош».

Знакомая с проведенной работой на 61-м километре большой кольцевой дороги, Президент страны высоко оценил труд дорожников и строителей. Отметил, что удобствами, созданными для пассажиров, транспортных средств и водителей, будут пользоваться не только население нашей страны, но и прибывающие из соседних го-

их прав и интересов. Несмотря на увеличение числа транспортных средств, на улицах столицы почти не видно пробок машин. И это тоже результат хорошо продуманной работы, сказал глава государства.

Накануне Дня независимости на улице Саккоки Учтепинского района были сданы в эксплуатацию три социальных объекта - семейная поликлиника № 8, современный спортивный комплекс, махаллинский гузар «Журжоний».

Данная семейная поликлиника, построенная в соответствии с программой «Год благотворительства и медицинских работников», способна оказывать медицинские услуги более 32 тысячам жителей. Здесь работают 50 квалифицированных медицинских работников.

В этом учреждении по оказанию первой медицинской помощи имеются кабинеты для детей, взрослых, женщин, а также кабинеты узких специалистов. Они оснащены современной компьютерной техникой и специальным оборудованием. Современное оборудование в стоматологическом кабинете позволяет проводить безболезненное лечение зубов. А новый рентген-аппарат без применения пленки и реактивов напрямую передает изображения в компьютер. - Прежде при строительстве сооружения и даже обычного здания не прини-

словиями, побеседовал с врачами. Интересовался практическими результатами проведенных в сфере реформ, мнениями врачей по этому вопросу. Обратил особое внимание на детские болезни и меры, осуществляемые по их профилактике.

- На нашей территории проживают около 1 тысячи 600 детей, - сказала главный врач поликлиники Мунира Шахобова. - Их здоровье находится под постоянным наблюдением. В последние годы не были зафиксированы случаи, связанные с детской смертностью. В результате того, что наши врачи в основном работают в семьях, за прошедшие два года почти не наблюдались случаи инфекционных заболеваний.

Президент, говоря о значении этой новой современной системы, семейной поликлиники, отметил, что семейный врач должен быть хорошо осведомлен о социальной атмосфере семьи, он должен не только лечить, а прежде всего вести профилактическую работу.

Руководитель государства осмотрел также новый махаллинский гузар. Здание, в котором есть все необходимые условия. Деятельность махалли как системы самоуправления в настоящее время играет важную роль в социальной жизни нашего общества. Беседуя с активистами махалли, Ислам Каримов заинтересовался условиями жизни населения.

Открытый рядом с поликлиникой новый спортивный комплекс имеет важное значение для формирования здорового образа жизни, привлечения населения, особенно молодежи, к массовому спорту. По сути эти два сооружения служат одной цели.

Руководитель государства дал высокую оценку показательным выступлениям детей, занимающихся единоборством «Турон».

В комплексе созданы необходимые условия для занятий более двухсот детей такими видами спорта, как футбол, волейбол, баскетбол, шахматы и шашки, ручной мяч, легкая атлетика, художественная гимнастика, бокс.

- Мы сегодня видим и радуемся плодам дерева, посаженного 15 лет назад, - сказал Президент. - В какой бы сфере мы ни взялись за работу, прежде всего ставим перед собой цель повысить благосостояние нашего народа. Достиженные нами сегодня успехи, осуществленные нами созидательные работы - это проявление огромного потенциала нашего народа.

Действительно, праздники, создание к лицу народу, у которого спокойная и мирная жизнь, стране, где царят стабильность и процветание. Созидательная работа, праздничное настроение наших соотечественников являются тому ярким примером.

Норали Очилов.
Вохид Лукмонов.
Специальные корреспонденты Уза.
Фото А. Тураева.
Д. Юсупова.
(Уза).



СОТРУДНИЧЕСТВО УСПЕШНО РАЗВИВАЕТСЯ

Президент Республики Узбекистан Ислам Каримов 22 августа принял в резиденции Оксарой Чрезвычайного и Полномочного Посла Федеративной Республики Германия Ханса-Йоахима Кидерлена по его просьбе в связи с окончанием срока полномочий последнего.

образовании, туризме и других сферах.

Взаимосвязи между Узбекистаном и Германией, дипломатические отношения между которыми были установлены почти 15 лет назад, успешно развиваются. За прошедший период состоялся пять визитов на высшем уровне. Последовательно обеспечивается реализация достигнутых договоренностей.

Активизируются контакты, обеспечивающие дальнейшее развитие узбекско-германского сотрудничества. В частности, в декабре 2005 года в Узбекистане побывал Парламентский статс-секретарь Федерального Министерства обороны Германии Фридрих Пфлюгер. Председатель Восточного комитета немецкой экономики, советник концерна "Даймлер-Крайслер" Клаус Мангольд в сопровождении крупных деле-

Президент Ислам Каримов отметил плодотворную деятельность посла ФРГ в Узбекистане, его большой вклад в развитие двустороннего сотрудничества. Руководитель страны, пожелав успехов в последующей работе, выразил уверенность, что немецкий дипломат, где бы он не осуществлял свою деятельность, будет вносить вклад в дальнейшее развитие узбекско-германского сотрудничества.

Расширяются масштабы двустороннего торгово-экономического сотрудничества. В нашей стране действуют 127 совместных предприятий, созданных с участием инвестиций Германии. Около двадцати из них полностью организованы на основе немецкого капитала. В Узбекистане открыли свои представительства 54 ведущие фирмы и компании ФРГ.

Ханс-Йоахим Кидерлен, с 2004 года осуществлявший дипломатическую миссию в Узбекистане, поблагодарил главу государства за прием. Выразив удовлетворение в связи с тем, что внес посильный вклад в развитие узбекско-германских отношений, отметил, что проведенные в нашей стране годы запомнятся ему как незабываемый, плодотворный период жизни.

Успешно развивается сотрудничество между Узбекистаном и Германией в науке,

Уза.
Фото А. Тураева.

СОТРУДНИЧЕСТВО УЧЕНЫХ И РАБОЧИХ

На Навоийском машиностроительном заводе в сотрудничестве с Научно-исследовательским институтом механизации и электрификации сельского хозяйства Узбекистана налажено производство новых сельскохозяйственных агрегатов. В настоящее время такая техника испытывается на полях Кызылтептинского и Навбахорского районов.

Своими качественными показателями, удобством использования и приспособленностью к местным условиям изготавливаемые на заводе пахотные агрегаты для глубокого рыхления и обработки междурядий вызывают большой интерес у дехкан и фермеров.

Стоимость производимой в Навои техники в три-четыре раза ниже подобных аналогов производства США и Беларуси.

По мнению специалистов, при обработке полей с применением такой техники урожайность хлопка возрастает на 8-10, зерна - на

Например, двухъярусный пахотный агрегат ПНЯ-4-45 можно использовать с тракторами различных марок. Глубина рыхления такого агрегата - 45 сантиметров при минимальном потреблении

В прошедшем году при помощи таких агрегатов была обработана тысяча гектаров площадей широкатного хозяйства имени Алишера Навои Кызылтептинского района. Результаты превзошли все ожидания.

Яркул Умар.
Корр.Уза.

Сегодня Узбекистан напоминает огромную строительную площадку. В каком бы уголке страны вы ни оказались - будь то город или кишлак, - везде результаты созидания: предприятия, медицинские учреждения, школы, лицеи и колледжи, спортивные комплексы, ровные дороги, мосты, махаллинские гузары, рынки, сады, аллеи.



мались во внимание такие важные факторы, как их воздействие на людей, окружающую среду, - сказала глава государства. - Теперь же в нашей стране полностью обретен опыт строительства крупных дорог и мостов, транспортных узлов и

Президент Республики Узбекистан Ислам Каримов 22 августа ознакомился с проводимой созидательной работой в городе Ташкенте.

Ислам Каримов ознакомился с большим транспортным узлом, сланным в эксплуатацию на месте скрещивания улицы Дружбы народов и части малой кольцевой дороги, пролегающей по территории Чиланзарского района.

Этот узел построен работниками организации государственной акционерной компании «Узавтойл».

Руководитель государства ознакомился с работой, совершенной на последнем участке большой кольцевой дороги Ташкента. 49-метровый путепровод, построенный на крупном перекрестке улиц Усмана Насыра и ведущих в Сертели, на Куйлюк и Ипподром и новая шестиклометровая дорога, пролегающая по территории поселка Эркин, связали большую кольцевую дорогу Ташкента. По двум сторонам дороги, построенной на основе со-

сударств гости и транспортные средства. Ислам Каримов ознакомился с работой, совершенной на последнем участке большой кольцевой дороги Ташкента. 49-метровый путепровод, построенный на крупном перекрестке улиц Усмана Насыра и ведущих в Сертели, на Куйлюк и Ипподром и новая шестиклометровая дорога, пролегающая по территории поселка Эркин, связали большую кольцевую дорогу Ташкента. По двум сторонам дороги, построенной на основе со-

путепроводов при использовании современной техники и технологий. Не каждому по силам построить такое огромное сооружение в течение двух с половиной месяцев, ни на минуту не останавливая движение транспорта.

В последние десять лет в столице в три раза увеличилось число транспортных средств. Это прежде всего свидетельствует о росте уровня жизни людей, повышающегося из года в год благосостояния страны и народа. Ведь цели широкомасштабных реформ - повышение уровня жизни населения, полное обеспечение

15 лет НЕЗАВИСИМОСТИ
XXI ВЕК - ВЕК ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
В этом номере редакция «Правды Востока» предлагает вниманию читателя очередной информационно-аналитический выпуск «Деловой Узбекистан».

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

О мерах по совершенствованию организации деятельности Национальной холдинговой компании «Узбекнефтегаз»

В целях формирования эффективной системы управления нефтегазовым комплексом, обеспечивающей взаимосвязанную и целенаправленную работу предприятий на всех этапах производственно-технологического цикла - от прогнозирования геологоразведочных работ, поиска, разведки, добычи углеводородов до их переработки и реализации продукции, а также проведения единой технической политики и широкого привлечения в отрасль иностранных инвестиций:

1. Согласиться с предложениями Госкомимущества Республики Узбекистан, НХК «Узбекнефтегаз» и акционеров компаний и предприятий нефтегазовой отрасли о структурной реорганизации НХК «Узбекнефтегаз», предусматривающей:

реорганизацию акционерной компании «Узгеобурнефтегаздобыча» и образование на ее базе акционерных компаний «Узгеобурнефтегаз» и «Узнефтегазстройинвест»;

создание акционерной компании «Узнефтегазстройинвест»;

передачу Шуртанского газохимического комплекса в состав акционерной компании «Узнефтегаздобыча»;

присоединение акционерных обществ «Устюртская геофизическая экспедиция», «Амирабадская геофизическая экспедиция», «Ферганская геофизическая экспедиция» к ОАО «Узбекгеофизика»;

преобразование акционерной компании «Автогаз» в дочернее предприятие «Автогазсбыт» путем присоединения ее к АК «Узтрансгаз»;

создание Совета управляющих НХК «Узбекнефтегаз» и изменение функций Правления холдинговой компании.

2. Утвердить организационную структуру и структуру исполнительного аппарата Национальной холдинговой компании «Узбекнефтегаз» с

предельной численностью управленческого персонала 72 единицы согласно приложениям №1 и 2.

Предоставить право Председателю Совета управляющих НХК «Узбекнефтегаз» вносить, при необходимости, изменения в структуру исполнительного аппарата холдинговой компании в пределах установленной численности.

Определить, что Совет управляющих является органом, осуществляющим общее руководство деятельностью НХК «Узбекнефтегаз», определяющим стратегию и перспективы развития отрасли, вырабатывающим тактику и среднесрочные задачи, стоящие перед холдинговой компанией;

исполнительный аппарат холдинговой компании (правление) является рабочим органом Совета управляющих, обеспечивающий сплоченное функционирование, контроль и выполнение принимаемых Советом управляющих решений;

председатель правления холдинговой компании является заместителем председателя Совета управляющих.

3. Установить, что: акционерные компании «Узгеобурнефтегаз», «Узнефтегаздобыча», «Узнефтепродукт», «Узтрансгаз», «Узнефтегазстройинвест» и «Узнефтегазмаш» являются дочерними предприятиями НХК «Узбекнефтегаз» в форме юридического лица, обладающими обособленным имуществом и имеющими самостоятельный баланс;

генеральные директора акционерных компаний, входящих в состав НХК «Узбекнефтегаз», утверждаются в должности решением Кабинета Министров, являются членами Совета управляющих холдинговой компании и по статусу, условиям медицинского и транспортного обслуживания приравниваются к первым заместителям министра, а их заместители - к заместителям министра.

4. Одобрить организационную структуру и структуру исполнительного аппарата акционерной

компании «Узгеобурнефтегаз» с общей предельной численностью 68 единиц, в том числе управленческого персонала - 45 единиц, согласно приложениям № 3 и 4;

организационную структуру и структуру исполнительного аппарата акционерной компании «Узнефтегаздобыча» с общей предельной численностью 86 единиц, в том числе управленческого персонала - 60 единиц, согласно приложениям № 5 и 6;

организационную структуру и структуру исполнительного аппарата акционерной компании «Узнефтепродукт» с общей предельной численностью 174 единицы, в том числе управленческого персонала - 113 единиц, согласно приложениям № 7 и 8;

организационную структуру и структуру исполнительного аппарата акционерной компании «Узнефтегазмаш» с общей предельной численностью 46 единиц, в том числе управленческого персонала - 40 единиц, согласно приложениям № 9 и 10;

5. Установить, что: АК «Узгеобурнефтегаз» и АК «Узнефтегаздобыча» являются правопреемниками по договорам и обязательствам, заключенным акционерной компанией «Узгеобурнефтегаздобыча», по соответствующим направлениям деятельности;

учреждаемая акционерная компания «Узнефтегазстройинвест» является правопреемником по договорам и обязательствам, заключенным НХК «Узбекнефтегаз» в части проведения проектных работ и капитального строительства.

6. Заместителю Премьер-министра Республики Узбекистан Шаймасову Э.Р. - руководителю Комплекса Кабинета Министров по вопросам топлива, энергетики, химии,

металлургии и машиностроения совместно с Госкомимуществом Республики Узбекистан, НХК «Узбекнефтегаз» в месячный срок:

осуществить все организационные меры по учреждению акционерных компаний «Узгеобурнефтегаз», «Узнефтегаздобыча», «Узнефтегазстройинвест», определению размеров их уставных фондов, регистрации уставов компаний;

обеспечить приведение структур исполнительных аппаратов холдинговой компании и акционерных компаний, входящих в состав НХК «Узбекнефтегаз», в соответствии с настоящим постановлением, укомплектовать их высококвалифицированными специалистами.

7. Освободить НХК «Узбекнефтегаз», акционерные компании «Узгеобурнефтегаз», «Узнефтегаздобыча», «Узнефтепродукт», «Узтрансгаз» и «Узнефтегазстройинвест», ОАО «Узбекгеофизика» и ОАО «Анжиданнефть» от уплаты сбора за регистрацию проспектов эмиссии.

8. Разместить исполнительный аппарат: АК «Узнефтегаздобыча» по адресу г. Ташкент, ул. Амира Темура, 66;

АК «Узгеобурнефтегаз» - г. Карши, ул. Мустакиллик, 35;

АК «Узнефтегазстройинвест» - г.Ташкент, ул. Мукими, 98.

9. Министерству юстиции Республики Узбекистан, НХК «Узбекнефтегаз» совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами в двухмесячный срок внести в Кабинет Министров предложения об изменениях и дополнениях в законодательство, вытекающих из настоящего постановления.

10. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Премьер-министра Республики Узбекистан Мирзиёева Ш.М.

Президент
Республики Узбекистан
И. Каримов
Гор. Ташкент,
21 августа 2006 года.

НЕ ТОЛЬКО НА БЮДЖЕТНЫЕ ДЕНЬГИ

По кирпичику поднимались этажи сельских строений десять лет назад в Бухарской области. В основном благоустройством на селе занимался трест № 2 «Бухараоблакохострой», объединяющий 19 подразделений. Вряд ли тогда кто мог предположить, что инфраструктурой на селе будут заниматься не только государственные строительные организации, но и частники.

Учебный год в новой школе начнут учиться средней школы № 4 Шафирканского района. Сегодня здесь завершаются работы по капитальному ремонту сельской школы № 29, текущий ремонт в школах №№ 45, 46, 49. И это все - в Шафирканском районе.

В целом не менее чем по 13 позициям развивается социальная инфраструктура на селе в области. Процесс развития устойчивый. Построено жилье в объеме свыше 5 миллионов квадратных метров, в том числе более половины - за счет индивидуального жилищного строительства. Появилось 15 новых объектов детского спорта.

Построено 95 комплексов бытового обслуживания сельского населения.

Значительно лучше стала обеспеченность сельчан при-

родным газом. Если в городах она составляет 96,1 процента, то на селе к середине года - 94,9 процента. Введены в эксплуатацию 11 тысяч 258 километров газовых сетей.

Прокладывались и водопроводные сети. Их протяженность увеличилась на 1093 км. В первый год независимости обеспеченность сельских жителей питьевой водой составила 1,3 процента. В 2006 году - 53,7 процента.

В области многое сделано по организации сельских врачебных пунктов. Один пример. В минувшем году планировалось создать 11 СВП, а фактически укомплектовано кадрами и оборудованием 14. Затрачено почти полтора миллиарда сумов бюджетных денег, а также средств ширкатных хозяйств «Малангит» Бухарского, имени Джурабаева Вахкенского, «Истиклол» Джандарского, «Сайед» Каракульского районов и предпринимателей

Ромитанского, Шафирканского и Каганского районов.

В Год благотворительства и медработности в кишлаках области построено и отрестарено свыше 70 СВП, а до конца года эта цифра станет еще более значительной - 175 новых медицинских учреждений будут качественно обслуживать сельских тружеников. Имеются уже и проекты архитектурного обновления кишлаков. Их реализация намечена на 2007 год.

Назира Шабанова.
Соб. корр. «Правды Востока».
Бухарская область.



По кирпичику поднимались этажи сельских строений десять лет назад в Бухарской области.

ВЗГЛЯД ИЗ-ЗА РУБЕЖА

ПРАВДУ, КАК И ДРАГОЦЕННОСТЬ, НЕ ПРИУКРАШАЮТ

В казахском журнале «Юрист» опубликована на днях статья главного редактора журнала Майи Азиевой, посвященная нашей республике. Взгляд со стороны всегда интересен, поэтому предлагаем эту статью с небольшими сокращениями вашему вниманию.

Вы замечали, какая суeta всегда царит на Западе? Сразу от Москвы и дальше! Все куда-то опаздывают, у всех на лице написано одно - успеть! При этом никому ни до кого нет дела... Восток другое дело... Не только тонкое, но и рассудительное, осторожное. Здесь никогда не спешат, особенно с серьезными делами. Это вековая мудрость Востока плетью и кровью вошла в сознание узбеков одной известной присказкой: поспешив - людей наемешь. И эта известная фраза как аксиома вот уже на протяжении тысячелетий их не подводила. Наверное, еще и потому, что они никогда не имели права на ошибку, поскольку здесь, на этой части суши, они были и остаются старшими братьями...

Размышления по поводу преобразований в соседней стране вызвала проходящая в стране реформа уголовного, уголовно-процессуального законодательства, а также системы уголовного наказания.

Развитие гражданского общества ни в одной стране невозможно без реформ. И одним из главных направлений реформирования являются либерализация уголовного, уголовного-процессуального законодательства, системы уголовного наказания. В правильности и необходимости этих шагов сегодня никто не сомневается, так же, как и в том, что рано или поздно эти процессы маршем, друг за другом, должны были пойти по всем странам бывшего Союза. И совсем не потому, что подошло время реформирования. Сегодня всем отчетливо видно, насколько старая система была жесткой, а порой просто бездумной.

Старая система создавала плодородную почву для судебных ошибок, а презумпция невиновности превратилась в анахронизм. В борьбе с этим злом нужны новые подходы.

Сегодня Узбекистан - в числе тех, кто начал последовательную поэтапную реформу своей судебно-правовой системы. Первые шаги он делает спокойно и уверенно: вносит

изменения в закон о судах, о прокуратуре, меняет классификацию преступлений, уменьшает перечень преступлений, относимых к особо тяжким, вводит альтернативные виды наказания за совершенные преступления, а также институт примирения. Принят ряд других программных мер, направленных на либерализацию системы уголовных наказаний.

Среди них важнейшей явилось постепенное сужение сферы применения смертной казни. Если всего несколько лет назад уголовное законодательство в Узбекистане содержало 30 статей, предусматривающих наказание в виде смертной казни, то в настоящее время смертная казнь вводится лишь за совершение двух преступлений - умышленного убийства при отягчающих обстоятельствах и терроризм. Независимо от тяжести совершенного преступления, законодательством запрещено применение этого вида наказания к несовершеннолетним, женщинам и лицам старше 60 лет.

Но это только первые шаги. Сразу поставить все с головы на ноги еще никому не удалось, так же, как и в одночасье изменить сложившуюся десятилетиями практику. Предсто-

ит долгая и кропотливая работа.

Отмена смертной казни, вопреки, требует проведения широкой разъяснительной работы среди населения. Люди должны знать, почему государство идет на этот шаг и в чем заключается поступательное развитие на пути формирования правового демократического государства и гражданского общества. Во-вторых, большая работа предстоит государственным органам. Необходимо осуществить целый ряд организационно-подготовительных мероприятий, связанных со строительством комплексов и сооружений, созданием требуемых условий для содержания лиц, которым смертная казнь заменена пожизненным заключением либо длительными сроками лишения свободы.

Как правило, начиная перемены, всегда интересно знать, как на их фоне выглядит страна. Потопились или отстали? Догонять кого или не спешить? Удивительно, но именно Узбекистан всегда точно и безошибочно угадывает свое место в этом процессе и редко ошибается...

ИА «Жахон».

Алматы.

К 15-ЛЕТИЮ НЕЗАВИСИМОСТИ РЕСПУБЛИКИ

ПРАЗДНИЧНАЯ ПОДГОТОВКА В ПРИАРАЛЬЕ

В Приаралье идет активная подготовка к самому великому, самому дорогому празднику нашего народа - 15-летию годовщины независимости страны. Где бы вы ни побывали - всюду ощущается праздничное настроение. Строятся новые объекты, благоустраиваются улицы, площади, скверы. Сегодня предпраздничное оживление царит в каждом уголке республики - в городах, в отдаленных поселках и аулах, на отгонных пастбищах.

Широкие возможности, которые дала независимость, происходящие в стране огромные преобразования, возрождение национальных ценностей и традиций, повышение духовности, межнациональная толерантность и дружба, воспитание молодежи в духе патриотизма - все это животрепещущие темы каждой встречи, каждой беседы.

- Спасибо Всевышнему за то, что мы дожили до этих дней, - сказал встретивший свое 105-летие ветеран, бывший учитель из аула «Сарибий» Эллискалинского района Отажон Каримов. - Какие только дни не выпадали на нашу долю. Преодоленные трудности заставляют еще больше ценить нашу независимость, спокойствие страны и благополучие народа. И это должен осознавать каждый разумный и верующий человек.

- В годы независимости в Каракалпакстане проводится широкомасштабная работа. Взять к примеру огромную созидательную работу на Устьюртских равнинах. Здесь

вскоре начнет работу одно из самых крупных промышленных предприятий - Кунградский содовый завод. Достижения больше успехи в разведке и добыче подземных богатств. Все это - результат самоотверженного труда наших людей.

Повышение благосостояния народа - одно из главных направлений политики нашего Президента Ислама Каримова. Весомые результаты дают реформы в сферах здравоохранения, образования, бытового обслуживания.

Улучшение системы обеспечения питьевой водой, природным газом и электроэнергией также служит благополучию жизни населения Каракалпакстана.

- Предпраздничный дух и радостное настроение видится в каждом доме, в каждой семье, - сказал председатель Каракалпакского отделения фонда «Махалла» Уринбой Маджиров. - Особое внимание уделяется малообеспеченным и нуждающимся семьям. Накануне праздника при помощи спонсоров 4 ты-

сячам 177 таким семьям оказываем необходимую материальную помощь.

Подготовка к празднику независимости совпадает с традиционным периодом проведения свадеб.

- В республике ежедневно регистрируются более 30 новых семей, - отмечает первый заместитель начальника Управления статистики Республики Каракалпакстан Дарига Ержанова. - Это означает, что в стольких же семьях царит радость и веселье. В течение прошедших семи месяцев нынешнего года образовались более 5 тысяч 900 новых семей. А за прошедшие шесть месяцев на свет появились свыше 15 тысяч младенцев.

Особенно оживленная подготовка к 15-летию независимости идет в центре республики - городе Нукусе. Здесь в каждой из 44 махаллей запланировано проведение праздничных мероприятий. В основной праздничной программе, которая пройдет в летнем амфитатре, будут отображены такие темы, как независимость и ее сущность, широкая созидательная работа, мечты и чаяния нашего народа. Порадует зрителей большой концерт мастеров искусств и молодых исполнителей.

А.Артикбаев.
Корр. УзА.



ЦВЕТЫ И ЛУЧШИЕ ТОВАРЫ

Стало доброй традицией в канун самого великого и дорогого праздника проводить выставки, как своеобразные смотря достижения страны, показателя накопленного потенциала. В преддверии 15-й годовщины независимости республики в Ташкенте состоялась открытие сразу двух выставок «Ташкент-Флора-2006» и «Сделано в Узбекистане-2006».

Какой же праздник без цветов! От трогательных фиалок до роскошных крокусов, удивительных орхидей, экзотических хризантем - настолько многообразна была цветочная палитра, представленная посетителям выставки. Увидеть одновременно такое многообразие различных цветов и растений, произрастающих в разных уголках земли, предоставили любителям флоры организаторы выставки - Национальная выставочная компания «Узэкспоцентр» под патронажем Министерства внешних экономических связей, инвестиций и торговли республики.

У ежегодной выставки появились свои постоянные посетители, поскольку она проводится в Узбекистане с 2001 года. Нынешняя выставка - не та, что была прежде. Она шире

по масштабам и имеет свои отличительные особенности. По словам организаторов, до 2006 года выставка носила статус региональной и представляла продукцию государственных организаций, питомников, тепличных фермерских хозяйств, научно-исследовательских институтов, Ботанического сада, а также предпринимателей и любителей-цветоводов регионов Узбекистана и ряда стран Содружества - Казахстана, России и Беларуси.

В этом году среди гостей и участников выставки - представители всемирно известных зарубежных компаний, специализирующихся на выращивании растений и ландшафтном озеленении - такие, как «Лобер» (Германия), «Виван Сандро Бруски» (Италия), Биофлора (Колумбия) и другие.

Расположившаяся на площа-

ди более чем полторы тысячи квадратных метров выставка познакомила посетителей с лучшими образцами продукции, производимой в стране. Организаторами ее выступили Министерство внешних экономических связей, инвестиций и торговли, ОАО «НБК» «Узэкспоцентр», Торгово-промышленная палата.

Отличительной особенностью выставки является то, что она охватывает все отрасли национальной экономики. На стендах ассоциации «Узавтоснаот», «Узлестехпром», «Узбеклегпром», «Узстройматериалы», «Узхимпром», ГАО «ТА-ПЮИЧ» и многих других предприятий, фирм и компаний были представлены товары, которые уже конкурируют на внешних рынках. Организаторы выставки уверены, что она будет способствовать установлению взаимовыгодных контактов между деловыми кругами республики и иностранными партнерами.

Джамиля Анпова.
Корр. «Правды Востока».
Фото Владимира
Портнова.

Тимур Низаев.
Обозреватель
«Правды Востока».

ПОЗДРАВЛЯЕМ, СВЕТА!

На молодежном первенстве мира по легкой атлетике, который завершился в Пекине, 18-летняя ташкентка Светлана Радзивил в прыжках в высоту стала чемпионкой, установив новый рекорд Узбекистана.

О талантливой спортсменке заговорили, когда ей едва исполнилось пятнадцать лет. На международных юношеских играх стран СНГ и Балтии в Москве в 2002 году Света поднялась на вторую ступеньку пьедестала почета.

Особенно успешным оказался нынешний сезон. Буквально месяц назад на чемпионате Азии в Макао Радзивил возглавила рейтинговый список легкоатлетов Желтого континента. Победила с результатом 190 см. И вот новый успех уже в споре сильнейших молодых прыгуньи мира. И в Пекине у нее оказались нервы крепче, чем у десяти финалисток. Исползовав удачно все попытки, одолела высоту 191 см. Чемпионский результат и новый национальный рекорд.

Особо следует сказать и о наставниках Светланы. Первый тренер - Владимир Бурматов, который буквально увел высокую и статную девочку из баскетбольной команды, хотя и в этом игровом виде спорта ей прочили блестящее будущее. А к высоким достижениям привел Радзивил Владимир Андреев, ученики которого уже не раз отличались в легкоатлетических секторах. В частности, его сын Леонид на таком же молодежном чемпионате мира в Чили четыре года назад тоже стал первым, правда, в другой программе «королевы спорта» - десятиборье.

Тимур Низаев.
Обозреватель
«Правды Востока».

**СЕГОДНЯ
В НОМЕРЕ**

**МОБИЛЬНЫЙ ПУЛЬС
СОТОВОГО РЫНКА**

**КЛЮЧЕВЫЕ ИГРОКИ:
ООО «УЗДУНРОБИТА»,
«UNITEL», «COSCOM»**

ХРОНИКА СОБЫТИЙ

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ВЫПУСК

**ДЕЛОВОЙ
УЗБЕКИСТАН**

РЕФОРМЫ

ОПЫТ

ПЕРСПЕКТИВЫ

Значительными темпами растет сфера услуг, доля которой в ВВП превысила 38,5 процента. В полтора раза за пять лет выросла отрасль коммуникаций, транспорта и связи.

Обращает на себя внимание опережающее развитие в последние годы новых видов услуг в сфере телекоммуникационной связи...

ИЗ ДОКЛАДА ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН И. КАРИМОВА НА ЗАСЕДАНИИ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ, ПОСВЯЩЕННОМ ИТОГАМ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ В 2005 ГОДУ И ВАЖНЕЙШИМ ПРИОРИТЕТАМ УГЛУБЛЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ РЕФОРМ В 2006 ГОДУ.

ХРОНИКА СОБЫТИЙ

■ Август 1991 года. При непосредственном участии Министерства связи и поддержке правительства страны было создано совместное предприятие по предоставлению услуг сотовой связи - компания «Уздунробита». Это было первое предприятие сотовой связи не только в Узбекистане, но и в Центральной Азии.

■ Август 1992 года. Первый звонок с использованием сотовой связи в нашей стране сделал Президент Узбекистана Ислам Абдуганиевич Каримов при открытии коммерческой эксплуатации сети сотовой связи СП «Уздунробита».

■ Ноябрь 1995 года. Осуществлен полный переход на обслуживание абонентов СП «Уздунробита» в новом стандарте AMPS/DAMPS. Использование более совершенного стандарта значительно улучшило качество предоставляемых услуг и позволило увеличить количество обслуживаемых абонентов. На начало 1996 года в Узбекистане насчитывалось 3804 абонента.

■ 1996 год. Правительство Узбекистана и тогда еще Министерство связи максимально упростило вход на рынок сотовой связи новых инвесторов. В течение года их число увеличилось до шести - Uzdurobita, Daewoo-Unitel, Coscom, Uzmacom, Buztel, Rubicon Wireless Communications.

■ 1997 год. Если на 1 января 1997 года количество абонентов сотовой связи в Узбекистане составляло 9543, то к 1 января 1998 года их число возросло до 21555. Годовой прирост составил 225 процентов. Тарифы на предоставление услуг были снижены в несколько раз.

**XXI ВЕК - ВЕК
ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ**

Сегодня трудно представить нашу жизнь без телефона, компьютера, Интернета, которые из категории роскоши перешли в категорию «необходимости» в повседневной жизни и бизнесе.

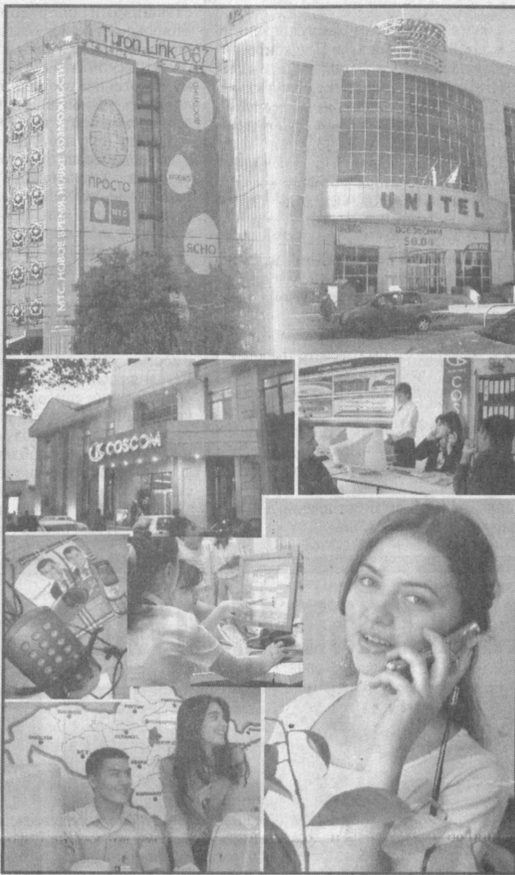
В Узбекистане в 2002 году была принята программа развития информационно-коммуникационных технологий с определением целевых ориентиров, связанных с развитием современной телекоммуникационной инфраструктуры, мобильной связи, национального сегмента Интернета, отечественной индустрии и экспорта программных продуктов.

В 2005 году была принята Программа дальнейшего развития информационно-коммуникационных технологий. В ней были утверждены цели развития сети телекоммуникаций, передачи данных и применения информационно-коммуникационных технологий в государственном управлении до 2010 года.

Обязательным условием любой проводимой политики является соответствующее нормативно-правовое обеспечение. В 1997 и 1999 годах были приняты законы Республики Узбекистан «О телекоммуникациях» и «О радиочастотном спектре». Также за последние годы были приняты законы «Об электронной цифровой подписи», «Об электронном документообороте», «Об электронной коммерции», обновилась редакция Закона «Об информатизации». Разработан и принят ряд нормативных документов, служащих основой регулирования деятельности на рынке телекоммуникаций. Все эти меры явились основой для развития перспективного рынка ИКТ.

Данным выпуском «Деловой Узбекистан» мы открываем серию «XXI век информационных технологий». Он посвящен важному сегменту отрасли - рынку мобильной связи.

Выпуск подготовлен при информационной и спонсорской поддержке Узбекского агентства связи и информатизации и операторов сотовой связи «Uzdurobita», «Unitel», «Coscom».



ПРЕИМУЩЕСТВА КОНКУРЕНЦИИ

МОБИЛЬНЫЙ ПУЛЬС СОТОВОГО РЫНКА

История развития сотовой связи в Узбекистане неразрывно связана с провозглашением независимости Республики Узбекистан. В августе 1991 года при непосредственном участии Министерства связи и поддержке правительства страны было создано совместное предприятие по предоставлению услуг сотовой связи - компания «Уздунробита». Это было первое предприятие сотовой связи не только в Узбекистане, но и в Центральной Азии. С этого и началось зарождение нового рынка.

Тогда, в начале 90-х годов прошлого столетия мобильная связь была доступна лишь узкому кругу потребителей в крупных городах. Сегодня у многих вызывает улыбку цифра 3804. Именно столько абонентов в 1996 году насчитывала первая сотовая компания - «Уздунробита», перешедшая недавно под новый бренд «МТС - Узбекистан».

В настоящее время стоимость услуг сотовых операторов снизилась до такого уровня, когда они стали доступными широким слоям населения. Об этом красноречиво свидетельствуют цифры, представленные Узбекским агентством связи и информатизации. Если в 1997 году сотовые компании насчитывали 21555 абонентов, то на 1 августа нынешнего года - 1774113. 82-кратный рост за неполное десятилетие говорит сам за себя. Сотовая же связь продолжает относиться к наиболее динамично развивающемуся сегменту рынка телекоммуникаций. Основными двигателями прогресса, по утверждению начальника отдела телекоммуникационных технологий и услуг Узбекского агентства связи и информатизации Жамола МАХСУДОВА, является совершенствование технологий и развитие конкуренции.

- Жамол Тиллаевич, на первое место, наверное, стоит поставить конкуренцию, не так ли?

- Пожалуй. В начале 1996 года на рынке Узбекистана присутствовали только один оператор. И несмотря на то, что сеть компании «Уздунробита» была развернута не только в Ташкенте, но и в Ургенче, Самарканде, Бухаре и Карши, только либерализация данного сегмента рынка телекоммуникаций и появление на рынке новых конкурентов значительно снизило тарифы и для привлечения большего числа абонентов вынудило всех участников рынка внедрять новые виды услуг.

Начиная с 1996 года правительством Узбекистана и тогда еще Министерством связи был максимально упрощен вход на рынок сотовой связи новых инвесторов. Были созданы благоприятные инвести-

ционные условия для входящих на рынок иностранных инвесторов, налоговые льготы, предоставляемые операторам в течение первых пяти лет их деятельности, а также очень доступная стоимость лицензирования. Согласно правительственному постановлению от 19 апреля 1994 года размер государственной пошлины составлял всего четыре минимальных заработных платы. Лицензия выдавалась на пять лет, что позволяло сотовым операторам практически бесплатно работать на столь привлекательном рынке.

В течение 1996 года на рынке сотовой связи Узбекистана появилось сразу пять новых операторов, которые с 1997 года приступили к коммерческой эксплуатации своих сотовых сетей. Рост числа операторов не замедлил сказаться и на

росте абонентов, и на снижении тарифов. Если в 1995 году стоимость 100 минут входящих и исходящих разговоров составляла в среднем 105 долларов, то к концу 2000 года она снизилась в среднем до 20, то есть более чем в 5 раз, а к сегодняшнему дню - более чем в 20 раз.

- Сегодня можно признать одну из явных заслуг мобильной связи - получить номер на установку стационарной телефонной связи стало проще во многих регионах, в частности, в крупных городах и областных центрах, не так ли?

- Вопрос обеспечения стационарной телефонной связью во всех регионах и населенных пунктах до конца еще не решен. Но мобильная связь имеет возможность обеспечить связь в этих пунктах в пределах досягаемости радиоволн. (Окончание на 4-й стр.)

В СТАНДАРТЕ CDMA

**«UZBEKTELECOM MOBILE» -
СОЦИАЛЬНАЯ МИССИЯ**

В соответствии с Программой реконструкции и развития сети телекоммуникаций Республики Узбекистан для обеспечения услугами телекоммуникаций удаленных и труднодоступных населенных пунктов, а также телефонизации расположенных там объектов социальной сферы АК «Узбектелеком» начала освоение нового вида деятельности - оказание услуг беспроводного абонентского радиодоступа в стандарте CDMA-450. Для строительства и эксплуатации этой сети был создан филиал «Uzbektelecom mobile», занявший достойное место на рынке.

В 2004 году запущена в эксплуатацию сеть в Джизакской и Самаркандской областях, в городе Самарканде установлена коммутационная станция С&08 емкостью на 10 000 номеров.

Согласно кредитному соглашению между правительством Республики Узбекистан и Японским банком международного сотрудничества JBIC для развития сети телекоммуникаций Республики Узбекистан банком JBIC выделен льготный кредит. На основании данного кредита между Японской компанией «Ярубени Корпорейшн» и акционерной компанией «Узбектелеком» был подписан договор по созданию сети беспроводного радиодоступа АК «Узбектелеком».

На основании данного договора в Бухаре установлена коммутационная станция 5ESS производства «Lucent Technologies» емко-

стью на 20 000 номеров, также в Республике Каракалпакстан, Хорезмской, Бухарской и Навоийской областях установлены 30 базовых станций. Реализация проекта по созданию сети беспроводного радиодоступа АК «Узбектелеком» дала возможность предоставлять услуги телефонной связи, передачи данных и Интернета на территории Республики Каракалпакстан, Хорезмской, Бухарской, Навоийской, Джизакской областей с охватом большей части территорий данных регионов.

Для привлечения абонентов филиалом были разработаны тарифы «Оптимальный», «Межрегиональный», «Комфорт», «Delux», «Стандарт» на мобильные и стационарные терминалы, которыми пользуются 6472 абонента.

Филиал «Uzbektelecom mobile» выполняет задачи по обеспечению связью и передачи данных социально значимых объектов. В настоящее время телефонизировано 206 мини-банков и 90 почтовых отделений. Организован роуминг между коммутационными станциями городов Бухара и Самарканд, в результате чего создана единая тарифная зона для абонентов «Uzbektelecom mobile». Абоненты сети обеспечены мобильными и стационарными терминалами. Разработаны и внедрены в эксплуатацию автомобильный вариант терминала, посредством которого абонент может пользоваться услугами телефонии и доступа к Интернету в автомобиле.

Филиал «Uzbektelecom mobile» планирует расширение сети по всей республике. Проект включает в себя установку 2 коммутационных станций в Ферганской долине, Ташкентской области и расширение емкости станции до 30000 номеров в городе Самарканд, а также установку 70 базовых станций по всей республике.

Отдел маркетинга филиала «Uzbektelecom mobile»

ТЕНДЕНЦИИ

**ПОДВИЖНАЯ СВЯЗЬ
ШАГАЕТ В ГЛУБИНКУ**

По данным аналитиков Узбекского агентства связи и информатизации, в Узбекистане наблюдается устойчивая тенденция увеличения доли абонентской базы и доходов операторов, получающих от эксплуатации сетей в областях республики. При этом большая доля пользователей услуг отечественных операторов сотовой связи остается сконцентрированной в г. Ташкенте и столичной области.

Основная причина, по утверждению специалистов, заключается в том, что до 2001 года сеть сотовой связи Узбекистана охватывала в основном г. Ташкент. Но совершенствование условий лицензирования в 2001 году стимулировало операторов расширять сети в областях. В 2001 г. свыше 70 процентов абонентов и 68 процентов баз-

овых станций были сосредоточены в г. Ташкенте и Ташкентской области.

Сети и абонентов в ряде областей имели «Daewoo Unitel» и «Coscom» и во всех областях - только «Uzdurobita».

За пятилетний период происходило бурное развитие сетей сотовой связи в регионах. Это привело к тому, что в настоящее вре-

мя доля абонентов г. Ташкента и Ташкентской области сократилась до 46 процентов, а доля базовых станций - до 31 процента.

Аналитики отмечают относительно высокую концентрацию абонентов в областях Ферганской долины - до 20,6 процента, Самаркандской, Бухарской, Навоийской областей - до 15,1 процента, Сурхандарьинской и Кашкардарьинской областей - до 7,2 процента, Хорезмской области и в Республике Каракалпакстан - до 6,8 процента.

Прогнозируется дальнейшее углубление данной тенденции в последующие годы.

КОРОТКО

▲ Стремительный рост абонентской базы потребовал новых подходов к обслуживанию клиентов. Элементарное, казалось бы, получение платы за услуги у не одного миллиона абонентов превращается в ошутимую проблему сотовых операторов. Для ее решения изобретен и внедрен новый вид услуги - оплата посредством ретрокарточек, известных у населения как карточки экспресс-оплаты. Все крупные сотовые операторы во всем мире и в Узбекистане внедрили этот вид обслуживания.

▲ В этом году на факультет «Мобильные системы связи» Ташкентского университета информационных технологий сдали документы более 170 юношей и девушек, при конкурсе 7 человек на 1 место. Его выпускники - хорошо образованные специалисты, освоившие самые передовые технологии.

▲ Появление сотовой связи создало для многих людей - специалистов и неспециалистов - рабочие места. Они получают возможность трудоустройства в качестве продавцов и ремонтников сотовых телефонных

аппаратов и аксессуаров, распространителями карточек экспресс-оплаты, дилерами сотовых операторов и т.д.

▲ В июле нынешнего года компания МТС-Узбекистан запустила единый общереспубликанский Call-центр или справочную службу (0890), сообщая ее пресс-службе.

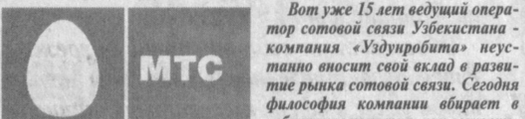
Центр базируется в столице. Преимуществом новой службы является то, что абонент может в любое время позвонить и узнать практически любую информацию о компании, предоставляемых услугах, тарифных планах, способах оплаты и др. Справочной службой уже могут воспользоваться абоненты города Ташкента, Ташкентской, Джизакской и Сырдарьинской областей. В ближайшем будущем данная услуга будет доступна абонентам МТС-Узбекистан по всей республике.

▲ Центр поддержки клиентов (ЦПК) создает и сотовая компания «Unitel». Новая структура позволит качественно и оперативно решать любые вопросы абонентов. В ее функции входит также быстрое и четкое предоставление любой информации по телефону.



НА СНИМКАХ: центральный офис; операторы Наргиза Ханбабаева и Замира Мамбетова; в операционном зале. Фото Леонида Гусейнова.

15 ЛЕТ ЛИДЕРСТВА



Вот уже 15 лет ведущий оператор сотовой связи Узбекистана - компания «Уздунробита» неустанно вносит свой вклад в развитие рынка сотовой связи. Сегодня философия компании вбирает в себя такие понятия, как легкость, доступность, удобство и ясность. В сложном мире телекоммуникаций очень важно предлагать услуги в понятной и доступной для клиентов форме. Именно эти характеристики вкупе с инновационностью и стремлением к новым технологиям делают компанию лидером на рынке сотовой связи Узбекистана.

С июня 2006 года «Уздунробита» предлагает свои услуги под брендом «МТС». На начало августа 2006 г. компания обслуживает более 900 тыс. абонентов. В первом полугодии текущего года прирост абонентской базы составил более 40 процентов, увеличившись более чем на 240 тысяч абонентов.

На сегодняшний день GSM сеть МТС-Узбекистан имеет самый широкий охват на территории республики. Это все крупные населенные пункты, большая часть главных автомагистралей и автострад. Но расширение сети продолжается. Компания развивает свою сеть поэтапно, по заранее определенным программам. В конце 2005 года успешно завершился второй этап расширения сети GSM. На этом этапе были установлены 400 базовых станций по всей республике. В настоящее время продолжается третий этап расширения, в рамках которого запланировано доведение до конца 2006 года количества установленных базовых станций до 1000 шт. С начала этого года уже установлено свыше 130 базовых станций.

Помимо традиционных услуг телефонии компания также предлагает широкий спектр дополнительных услуг, среди которых MMS, GPRS, WAP и т.д. Уже сегодня услуга GPRS и MMS доступна абонентам по всей территории республики. Кроме этого, в планах компании предусмотрена разработка нескольких полезных и интересных услуг.

Придается особое значение и корпоративным клиентам. С этой целью специально для них разработаны льготные тарифные планы. Они идеально подойдут как для небольших компаний, так и для крупных корпораций и позволят повысить эффективность взаимодействия сотрудников компании при оптимальной стоимости услуг связи.

На сегодняшний день компания предоставляет услуги международного роуминга в 108 странах мира и имеет роуминговые соглашения со 178 операторами. А список партнеров по GPRS-роумингу составляет 44 оператора в 30 странах мира.

Подобную информацию о компании можно найти на сайте www.mts.uz, который, кстати, также значительно обновился.

Отдел маркетинга «МТС-Узбекистан».

СТАНДАРТ СТАНДАРТУ РОЗНЬ

Стандарт NMT (Nordik Mobile Telephone)

Идея системы NMT возникла к концу 60-х годов, когда в Скандинавии явно ощущался дефицит спектра. Сеть NMT-450 с диапазоном 450 МГц была введена в действие в 1981 г. в Швеции (октябрь) и Норвегии (ноябрь), а к 1982 г. - в Дании (январь), Финляндии (март) и Испании (июнь). Однако случилось так, что первая сеть NMT-450 начала свою работу в сентябре 1981 г. в Саудовской Аравии, которую смонтировала и запустила шведская компания Ericsson, принимавшая активное участие в создании сетей NMT-450 в Скандинавии.

Первая сеть сотовой связи в Узбекистане, да и во всей Центральной Азии СП «Уздунробита» с 1992 по 1994 годы работала в этом стандарте.

Стандарт AMPS/DAMPS

Система сотовой подвижной связи стандарта AMPS была впервые введена в эксплуатацию в США в 1979 г.

На основе этого стандарта в дальнейшем была разработана его модификация - цифровая DAMPS, в первую очередь для размещения в выделенной полосе частот большого числа разговорных каналов.

В Узбекистане сеть СП «Уздунробита» с 1994 по 1997 годы работала в стандарте AMPS, с 1997 года используется стандарт DAMPS, с 2003 года - параллельно с GSM. Также до 2005 г. стандарт DAMPS использовало СП «Rubicon Wireless Communication».

Стандарт GSM

Технология GSM родилась в недрах компании Group Special Mobile, от которой и получила сокращение GSM, однако со временем сокращение получило другую расшифровку Global System for Mobile.

Первые работы над технологией GSM начались еще в 80-х годах, однако первая сеть GSM была построена только лишь в 1992 году в Европе. Технология GSM работает в четырех частотных диапазонах 850/900/1800 и 1900 МГц.

На сегодняшний день GSM - самый распространенный стандарт связи во всем мире. В Узбекистане в этом стандарте работают компании ООО «Уздунробита», ООО «Unitel», ООО «Coscom».

Стандарт CDMA

CDMA (Code Division Multiple Access) - цифровая система многостанционного доступа с кодовым разделением каналов на основе шумоподобных сигналов. Десятилетия назад эта технология использовалась в военной связи (США), а сегодня известна всем как глобальный цифровой стандарт для коммерческих систем коммуникаций. За последние годы на основе CDMA созданы ряд стандартов сотовой связи, протестированы, стандартизированы, лицензированы и запущены в производство большинством поставщиков беспроводного оборудования и уже применяются во всем мире.

В технологии CDMA возможно обеспечение высокого качества речи при одновременном снижении излучаемой мощности и уровне шумов. Результатом является постоянное качество передачи речи и данных с минимальной средней выходной мощностью. Меньшее значение выходной мощности в отличие от других стандартов - отличительное качество технологии CDMA при рассмотрении двух немаловажных факторов: воздействия на организм человека и продолжительности работы без подзарядки аккумулятора.

На основе CDMA разработано семейство стандартов IMT-MC (International Mobile Telecommunications - Multi-Carrier), входящее в группу стандартов 3G и одобренных решением Международного Союза Электротехники (International Telecommunication Union, ITU) в ноябре 1999 г.

В Узбекистане в стандарте CDMA работают компании: в диапазоне частот 800 МГц СП «Rubicon Wireless Communication» (торговая марка «Perfectum Mobile») и в диапазоне частот 450 МГц (IMT-MC-450) - филиал «Uzbektelecom Mobile» акционерной компании «Uzbektelecom».

КЛЮЧЕВЫЕ ИГРОКИ

Компания «Unitel» была основана в 1996 году и начала коммерческую деятельность 25 сентября 1997 года. В то время компания называлась «Daewoo Central Paging Company» и была третьим сотовым оператором, вошедшим на рынок Узбекистана.

UNITEL: ПЕРЕД ЗАПУСКОМ НОВОГО БРЕНДА

В мае 2001 года состоялось открытие нового головного офиса компании в центре Ташкента, и «Daewoo Central Paging Company» была преобразована в «Daewoo Unitel».

Сейчас компания «Unitel» занимает одно из лидирующих мест по охвату и количеству абонентов. К августу 2006 года количество абонентов компании превысило 466000.

В 2005 году было инвестировано около 30 млн долларов США для развития сети и внедрения дополнительных услуг.

Компания «Unitel» предоставляет услуги международного роуминга в более чем 65 странах и сотрудничает с более чем 120 сотовыми операторами в мире.

Широкая сеть сбыта - более 50 пунктов обслуживания, включая головной офис и агентские офисы в Ташкенте и Ташкентской области, предоставляют качественный сервис для абонентов компании. Кроме этого, функционируют 98 пунктов обслуживания в областных центрах и крупных городах республики. Компания постоянно работает над развитием сети пунктов обслуживания.

9 февраля 2006 года ООО «Unitel» вошло в состав ОАО «ВымпелКом» - международного оператора сотовой связи, оказывающего услуги под торговой маркой «Билайн». Это, безусловно, ключевое событие как для «ВымпелКома», так и для рынка сотовой связи Узбекистана.

Помимо компании «Unitel», в ОАО «ВымпелКом» входят операторы сотовой связи, предоставляющие свои услуги в России, Казахстане, Украине, Таджикистане и Грузии, где проживают более 236 миллионов человек.

В начале лета этого года был запущен отдел по работе с корпоративными клиентами. Для того чтобы отвечать требованиям современного бизнеса, был разработан ряд корпоративных тарифов для различных организаций, всех уровней сотрудников.

Компания ведет активную работу по замене существующей биллинговой системы на Real time биллинг, которая будет позволять расходовать средства в реальном времени до нулевого баланса абонента.

Ну и, конечно же, основным событием будет планируемый осенью нынешнего года запуск бренда «Билайн».

СОВРЕМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ - НОВЫЕ УСЛУГИ



Уровень инвестиций учредителей третьего ключевого игрока на рынке мобильной связи - СП «Coscom», за прошедшие десять лет составил около 100 миллионов долл. США. Реинвестируется в расширение компании и часть полученной прибыли.

Учредитель - компания MCT Telecom Corp, по утверждению генерального директора сотовой компании «Coscom» Алексея Степанова, намерен и дальше вкладывать в ее развитие немалые суммы, о чем свидетельствуют контракты с такими поставщиками оборудования, как Motorola и Alcatel. Благодаря этому компания меняется полностью в технологическом плане. На смену одному поколению оборудования приходит более современное и передовое. А это, прежде всего, новые услуги.

Он уточнил, что в августе нынешнего года завершается поставка оборудования компании Alcatel на базе технологии NGN в рамках контракта стоимостью 16 млн евро. По этому контракту в Узбекистане будет установлено около 100 базовых станций, а также оборудование на базе решения Alcatel Spatial Atrium.

Осенью вводится в эксплуатацию программный коммутатор Soft switch китайской компании Huawei стоимостью около 1,5 млн долларов. Сегодня работает в тестовом режиме оборудование еще одной китайской компании - ZTE. С его вводом услуги ООО «Coscom» получат население Сурхандарьинской области. Реализация этих инвестиционных проектов только в текущем году позволяет заявить, что все важнейшие объекты страны обеспечены мобиль-

ной связью и могут приступить к активной работе по увеличению емкости сети и предоставлению новых услуг на основе передовых стандартов. Это позволит компании, имеющей свыше 320 тысяч абонентов, активнее бороться за рынок.

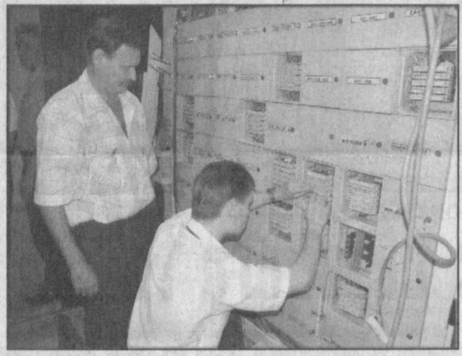
- Алексей Борисович, по какой, на ваш взгляд, формуле идет развитие мобильной связи в Узбекистане?

- По той же самой, что и в России. Мобильная связь в России пришла не только в центральные города и излюбленные точки, но и в сельскую местность. Сначала крупные города и промышленные центры, а следом удаленные и малые поселки.

- Как известно, мобильная связь - это прежде всего связь на дороге. И чем дальше от дома, тем значимость и важность этой связи возрастает. Какова стратегия вашей компании в этом плане?

- Сегодня у нас в планах освоить не только основные населенные пункты страны, но и магистраль, по которым передвигаются транзитные грузы. Часто такие автопоезда лишь на время находятся на территории Узбекистана, совершая рейсы по Великому шелковому пути. Иметь связь с водителем и экспедитором груза подчас не менее важно, для того чтобы помочь организовать быструю помощь в случае аварии и поломки техники. Это очень важно. Именно с этой целью компания «Coscom» первой пришла на перевал Камчик, во многие приграничные участки республики. И как показывает опыт, наличие связи в труднодоступных географических точках оправдывает ее средства, которые вкладывают сотовые операторы.

МОБИЛЬНЫЙ ПУЛЬС СОТОВОГО РЫНКА



более популярных в мире стандарта Digital AMPS (IS-136) и GSM.B сентябре 2001 года была запущена в эксплуатацию сотовая сеть СП «Rubicon Wireless Communication» стандарта CDMA-800 под торговой маркой «Perfectum Mobile». В 2004 году был создан филиал «Uzbektelecom Mobile» акционерной компании «Uzbektelecom», который с 2005 года приступил к оказанию услуг беспроводного радиодоступа в стандарте CDMA-450. С марта 2005 началась опытная эксплуатация сети в Республике Каракалпакстан, Хорезмской, Бухарской, Навоийской, Джизакской, Самаркандской и Кашкардарьинской областях. Таким образом, на сегодняшний день рынок сотовой связи в Узбекистане является не только рынком с наиболее развитой конкуренцией, но и весьма разнообразным по представленным на нем стандартам сотовой связи.

о планах и перспективах мобильного бизнеса в Узбекистане.

- Исходя из существующих темпов роста можно ожидать, что к концу нынешнего года количество пользователей сотовой связи превысит два миллиона, что составит около восьми процентов населения Узбекистана. Пока большинство абонентов сосредоточено в Ташкенте и Ташкентской области, но немалый потенциал по уровню проникновения имеют регионы. Учитывая тенденцию к увеличению числа абонентов в областях, можно предположить, что сотовая связь в Узбекистане будет увеличиваться в первую очередь за счет регионов. Впрочем, по опыту многих стран мира, следует ожидать как минимум удвоения числа абонентов и в столице.

Основная ставка делается на то, что у нас молодая нация, где доля молодежи до 30 лет составляет 65 процентов населения. Иными словами, страна

генерирует определенные трудовые ресурсы, обучению которых в настоящее время уделяется особое внимание. Образованность же предполагает, что через некоторое время эти молодые люди станут потенциальными пользователями мобильной связи, информационных технологий.

Добавлю к сказанному, что мобильная связь - это прибыльный бизнес. Операторы сотовой связи - исправные налогоплательщики, которые также оплачивают и использование радиочастотного спектра, и лицензии. Кроме этого, они активно спонсируют проекты развития местной телекоммуникационной сети, принимают участие в подготовке и переподготовке специалистов, в первую очередь в Ташкентском университете информационных технологий, поддерживают развитие детского спорта в стране, участвуют в других аспектах социальной жизни страны.

Беседовала Вера Рудакова.

(Окончание. Начало на 3-й стр.)

- Более того, благодаря ценовым показателям, новым тарифам сотовая связь перешла в конкуренцию с обычной. Увеличивается количество людей, которые могут потратить на нее порядка десяти и менее долларов в месяц. Практически все сотовые операторы предлагают своим абонентам услуги не ниже уровня 2,5G, а обилие тарифных планов и гибкая ценовая политика могут удовлетворить любую социальную категорию. Уже сегодня количество абонентов сотовой связи в Узбекистане превысило количество абонентов фиксированной связи.

- Но для этого, по-видимому, нужно было в свое время создать основу - построить сети в крупных городах и населенных пунктах, основных транспортных магистралях, обеспечить возможность международного роуминга...

- Рынок сотовой связи Узбекистана убедительно показывает все преимущества конкуренции - цены снижаются, качество повышается, инвестиции поступают. 2000-2001 годы ознаменовались тем, что наиболее крупные сотовые операторы вслед за СП «Уздунробита» приступили к разворачиванию собственных сетей в регионах Узбекистана. Уже к концу 2002 года большая часть населенного Узбекистана была покрыта сетями трех операторов сотовой связи - нынешних МТС-Узбекистан (СП «Уздунробита»), «Unitel» и «Coscom». Эта тенденция сохранилась до сих пор и, наряду с внедрением новых видов услуг, является ключевым фактором в конкурентной борьбе за новых абонентов. Добавлю к этому, что все компании, оперирующие на местном рынке, объявили о намерении значительно расширить свои сети в течение 2005-2007 годов. Что касается стандартов, по которым работают узбекские операторы, с 1997 года они использовали два наи-

СПРАШИВАЛИ ? - ОТВЕЧАЕМ

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

Как узнать, у которого оператора обслуживается звонящий мне на сотовый абонент?

При приеме звонка на экране сотового телефона высвечивается номер звонящего с кодами, к примеру, в следующем формате: +998 BC xxxxxx или +998 AB 2 xxxxxx

Здесь: 998 - международный код Узбекистана, значит, звонит местный абонент (звонок не из-за рубежа); BC - код оператора. При звонке из других областей - код области (города); xxxxxx - абонентский номер звонящего.

Какие используются коды идентификации сетей операторов сотовой подвижной связи Узбекистана?

Используемые коды идентификации сетей операторов сотовой подвижной связи Узбекистана (коды BC) следующие: 90, 91 - «Unitel» 93 - «Coscom» 95 - Филиал «Uzbektelecom Мобайл» 97, 92 - «Уздунробита» (торговая марка «МТС-Узбекистан».)

МЕЖДУ ПРОЧИМ ...

1876 ГОД - ИЗОБРЕТЕНИЕ ТЕЛЕФОНА

Телефон, запатентованный Александром Беллом в 1876 году, назывался «говорящий телеграф». Первый аппарат состоял из деревянного цилиндра с помещенными внутри магнитом и мембраной. Трубка тогда еще не была изобретена. Приходилось прикладывать небольшую рожку ко рту и к уху. Это стало прототипом современной трубки. Люди часто путали рожки, и для рассеянных граждан в общественных местах вывешивали объявления: «Не слушайте гром. Не говорите ухом».

1950 ГОД - ИЗОБРЕТЕНИЕ РАДИОТЕЛЕФОНА

3 декабря 1950 года в шведском городе Лидинге в автомобиль был установлен первый радиотелефон. Первый звонок из него следовал в службу точного времени. Конечно, этот аппарат был далек от совершенства. Базовая часть радиотелефона занимала два задних сиденья, а между передними сиденьями находилась телефонная трубка.

1983 ГОД - ИЗОБРЕТЕНИЕ МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА

6 марта 1983 года был выпущен первый в мире коммерческий портативный сотовый телефон - компания Motorola представила аппарат DynaTAC 8000X - результат 15 лет разработок. На исследование было потрачено более 100 млн долларов. Телефон весил почти килограмм и достигал в длину 33 сантиметра. Заряд аккумулятора первого мобильника со светодиодным дисплеем хватало на восемь часов работы в режиме ожидания, или на один час разговоров. В рознице новинка стоила баснословных денег - 3995 долларов.

ХРОНИКА СОБЫТИЙ

2000 год. Узбекистан преодолел рубеж в 100 тысяч абонентов.

2000-2001 годы. Наиболее крупные сотовые операторы - Daewoo-Unitel, Coscom вслед за СП «Уздунробита» активно приступили к разворачиванию собственных сетей в регионах Узбекистана. Уже к концу 2002 года большая часть населенной территории Узбекистана была покрыта сетями этих операторов сотовой связи.

2003 - 2005 год. С 2003 года среднегодовой рост числа абонентов составлял от 50 (в 2003 году) до 70 процентов (в 2004 году). Это стало возможным благодаря созданию резервированной Национальной цифровой транспортной телекоммуникационной сети АК «Uzbektelecom» на основе ВОЛС и самых современных цифровых систем передачи.

2004 год. Российская компания «Мобильные ТелеСистемы» приобрела 74 процента акций компании «Уздунробита».

2005 год. Филиал «Uzbektelecom Mobile» акционерной компании «Uzbektelecom» приступил к оказанию услуг беспроводного радиодоступа в стандарте CDMA-450. С марта 2005 началась опытная эксплуатация сети в Республике Каракалпакстан, Хорезмской, Бухарской, Навоийской, Джизакской, Самаркандской и Кашкардарьинской областях.

В том же году приступила к расширению сети сотовой связи стандарта CDMA-800 СП «Rubicon Wireless Communication» под торговой маркой «Perfectum Mobile».

Август 2005 года. Компания Uzmascom объявила о приостановлении деятельности в сфере мобильной связи по решению учредителей.

Ноябрь 2005 года. Число абонентов сотовых телефонов в Узбекистане превысило один миллион.

Начало 2006 года. ООО «Unitel» и ООО ИП «Бакири Узбекистан Телеком» («Buztel») вошли в состав ОАО «ВымпелКом» - международного оператора сотовой связи, оказывающего услуги под торговой маркой «Билайн».

Июнь 2006 года. Компания «Уздунробита» начала предоставлять услуги мобильной связи под новым брендом «МТС-Узбекистан».

Июль 2006 года. ООО «Unitel» и ООО ИП «Бакири Узбекистан Телеком» (ИП «Buztel») официально объявили о соединении в форме ООО «Unitel».

Сегодня количество абонентов сотовой связи в Узбекистане превысило 1,77 миллиона. Это означает, что каждый 13-й житель республики говорит по мобильному телефону, или, другими словами, мобильный телефон имеется в 37 семьях из ста.

Конец 2006 года. Ожидаемое количество абонентов сотовой связи - свыше двух миллионов.

Материалы очередного выпуска подготовлены отделом экономики газеты «Правда Востока» при информационной и спонсорской поддержке Узбекского агентства связи и информатизации, компаний ООО «Уздунробита», «Unitel», «Coscom».

ОБЩЕСТВЕННОЕ МНЕНИЕ

УЗБЕКИСТАН: 15 ЛЕТ НЕЗАВИСИМОСТИ

В преддверии всенародного праздника Центр изучения общественного мнения "Ижтимоий фикр" провел опрос среди населения. Его целью было выявить, как граждане Узбекистана оценивают путь, пройденный страной за 15 лет независимости, а также их отношение к ключевым политическим, правовым и социальным институтам государства.

Сравнение с результатами предыдущих опросов показало, что положительная оценка, которую дают широкие слои населения этому исторически значимому для Узбекистана периоду и достигнутым успехам, отличается ярко выраженной позитивной динамикой.

Как одно из главных достижений независимости граждане Узбекистана отмечают сохранение мира и стабильности в стране. Не менее важным они считают международное признание республики, межнациональный и межконфессиональный мир и согласие в обществе, создание основ демократического правового государства, реализацию сильной социальной политики, формирование рыночных отношений. По оценке общественно-общественного мнения, руководство Узбекистана прилагает достаточные усилия для повышения жизненного уровня населения, развития экономики и социальной сферы, что дает оптимистические результаты. 86 процентов респондентов уверены, что наша страна за годы независимости стала более экономически, финансово, политически и духовно окрепшей, способной самостоятельно решать свои внутренние проблемы.

Выше половины опрошенных считают, что проводимые в стране экономические реформы осуществляются нормальными темпами. Наличие устойчивой потребности в ускоренном реформировании экономики присуще в основном тем, кто работает в негосударственных организациях, предпринимателям и фермерам. Исследование показало, что большинство граждан убеждено - все общественно-политические и экономические преобразования проводятся в интересах людей, содействуют решению социальных задач.

Опрос подтверждает рост приверженности населения демократическим идеалам и ценностям, что является свидетельством поддержки курса руководителя страны Ислама Каримова на строительство светского демократического правового государства.

С момента обретения независимости граждане Узбекистана ощущают свою причастность к происходящим переменам и личную ответственность за решение проблем государства. Подобные чувства характерны для большинства опрошенных (83,3 процента).

Важное значение для развития общества имеет то, в какой степени человек

рассчитывает на собственные силы и насколько полагается на поддержку социальных институтов общества и государства. Более чем каждый третий опрошенный (36,9 процента) считает, что преодоление проблем, стоящих в настоящее время перед ним и его семьей, зависит только от него самого, его возможностей и способностей. Как видно из сравнения с данными опросов прошлых лет, у людей возрастает ответственность за собственное благополучие, искореняется иждивенческое отношение к государству, проявляется все большая самостоятельность в поиске конструктивных путей изменения своего социально-экономического

86 процентов респондентов уверены, что наша страна за годы независимости стала более экономически, финансово, политически и духовно окрепшей, способной самостоятельно решать свои внутренние проблемы.

Выше половины опрошенных (55,4 процента) считают, что проводимые в стране экономические реформы осуществляются нормальными темпами.

90 процентов респондентов убеждены, что существующий в настоящее время уровень обороноспособности страны, безусловно, позволяет надежно обеспечить безопасность и территориальную неприкосновенность нашей независимой республики.

В настроении людей преобладают уравновешенность, спокойствие и эмоциональный подъем. 89,7 процента граждан вполне или по большей части удовлетворены своей жизнью.

положения и повышения уровня жизни в целом. На формировании такой позиции, в частности, сказывается и то, что, по мнению более половины опрошенных (57,8 процента), за годы независимости уровень образованности в стране вырос. Аналогичные оценки они дают и профессиональным качествам специалистов, работающих в различных сферах.

Главной причиной, несущей угрозу безопасности страны, ее независимости, по мнению абсолютного большинства, являются терроризм и религиозный экстремизм. 90 процентов респондентов убеждены, что существующий в настоящее время уровень обороноспособности страны, безусловно, позволяет надежно обеспечить безопасность и территориальную неприкосновенность нашей независимой республики.

Опрос подтвердил, что опорой для дальнейшего укрепления независимости является подлинная сплоченность наше-

го народа, объединенного общими целями и задачами. При этом патриотизм граждан непосредственно связан с их уверенностью в великом будущем Узбекистана. В обществе остается стабильной убежденность в том, что страна успешно решит стоящие перед ней проблемы и станет высокоразвитой и процветающей. Так считают около 80 процентов населения.

Основными факторами, способствующими этому, опрошенные назвали внутреннюю и внешнюю политику Президента Ислама Каримова, мир и безопасность в стране, ее прогрессивное развитие, сам наш народ и его стремление к процветанию Родины, ресурсы Узбекистана, налаживание отношений с другими странами, а также то, что за годы независимости в республике выросла молодежь, способная стать достойной сменой.

Общественное мнение одобряет внешнеполитический курс Узбекистана. Население поддерживает развитие взаимовыгодных отношений с Россией, Китаем, странами Европейского Союза, Центральноазиатского региона и другими государствами в экономической, гуманитарной сферах, а также в борьбе с религиозным экстремизмом и международным терроризмом.

Анализ результатов опроса, проведенного в преддверии всенародного праздника, показывает, что в сознании населения крепко утвердилась и стала господствующей идеей независимости страны. Состояние общественного мнения в Узбекистане отличается социальным оптимизмом и верой в будущее.

В настроении людей преобладают уравновешенность, спокойствие и эмоциональный подъем. 89,7 процента граждан вполне или по большей части удовлетворены своей жизнью.

Социологическое исследование еще раз доказало, что граждане Узбекистана высоко оценивают работу Ислама Каримова на посту главы государства, что свидетельствует о поддержке абсолютным большинством жителей республики проводимого Президентом курса политических и социально-экономических реформ. Подвешиваясь большинство граждан Узбекистана видит в Президенте главный гарант сохранения мира и стабильности в стране, укрепления ее независимости.

По материалам Центра "Ижтимоий фикр"
Подготовила
Анна Иванова.
Корр. УзА.

МОЛОДЕЖНЫЙ МАРАФОН ПРОДОЛЖАЕТСЯ

В эти дни во всех областях страны продолжается молодежный марафон под девизом "Родина - священна", проводимый Центральным советом общественного движения молодежи "Камолот".

Участники марафона, стартующие по маршруту Сырдарьинской, Джизакской, Самаркандской, Кашкардарьинской и Сурхандарьинской областей, прибыли в готовящийся к своему 2700-летию юбилею город Карши и ознакомились с проводимой здесь большой социальной работой.

Во встрече марафонцев с представителями общественности Каршинского района отмечалось, что приоритетной целью реформ, проводимых в годы независимости во всех сферах, является обеспечение благополучия и спокойной жизни народа.

В приподнятом настроении прошли и встречи, организованные в кишлаке Чойдари Якабагского района, а также Шахрисабзском совместном предприятии "Садо Оксарой тугишмаи ЛПД".

А. Мухаммадиев.
Корр. УзА.

ООО «INFO-MAXSUS-HIMOYA», зарегистрированное в Мирабадском районе г. Ташкента (ОКПО 19596969), ИЗВЕЩАЕТ об уменьшении размера уставного фонда общества с 16 447 119 сумов до 540 000 сумов.

Утерянную круглую печать частного предпринимателя Муталимовой Сурай Маджитовны, зарегистрированную в г. Ангрене Ташкентской области, считать НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНОЙ.

Внимание руководителей предприятий государственной, частной и других форм собственности!

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ ХОЗРАСЧЕТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

ОБЪЯВЛЯЕТ

о проведении конкурса на поставку компьютерного, периферийного, телекоммуникационного оборудования и оргтехники.

Лот № 1

Рабочие места пользователей

1. Intel Celeron - D 2.8-3.0GHz/512MB DDR-II 533 MHz /80Gb SATA 7200 rpm/48-x DVD-ROM/Int. Lan 10/100 Mb /Keyboard/mouse/Windows XP Rus, 3 года гарантии.

2. Монитор 17" CRT, 3 года гарантии.

3. UPS 600VA APC или MGE.

4. Smart UPS 1100VA APC или MGE.

5. Сетевой фильтр APC или MGE.

6. Периферийное оборудование

7. Лазерный принтер A4, HP или Canon, кабель USB.

8. Сканер HP ScanJet A4.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

Лот № 2

Сервер баз данных

1. Процессор Dual-core Intel® Pentium® D 930- 3 ГГц, 2 x 2048 Кб встроенной кэш-памяти второго уровня с функцией обнаружения и коррекции ошибок (ECC), Шина FSB 800 МГц, Оперативная память 4 Гб максимум 8 Гб. NC320i PCI Express 10/100/1000 T Gigabit network adapter. Single Channel Ultra 320 SCSI Adapter (in PCI-X slot). DVD R/RW Drive (16x). Slots: 2 PCI-X 64 bit/100MHz, 2 PCI Express, 2 USB front, 2 USB rear accessible, Rack form factor, 3 year warranty.

Smart Array Controller

146GB U320 10K Hot Swap HDD

Server Keyboard Russ

Scroll Mouse Cit

Программное обеспечение

2. Windows Server Standart 2003 Rus (5 clients).

3. SQL Standart Edition 2005 Eng.

4. Антивирус NOD32 Enterprise Edition newsale for 56 user (2 сервера 53 раб станции и 1 ноутбук) Enterprise Edition Лицензия NOD32 EE (Enterprise Edition) предназначена для: ПК - в сети или автономных, файловых серверов под управлением Windows OS, Novell и Linux. Эта лицензия также включает модуль удаленного администратора, с помощью которого можно организовать централизованное управление. Минимальная конфигурация - 5 узлов.

5. Сетевое оборудование

6. Лазерный принтер A4, HP или Canon, кабель USB.

7. Сканер HP ScanJet A4.

8. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

9. Мобильный компьютер

8. P-M 1,6-1,73 GHz Centrino proc, 13,3-15 XGA, 512MB RAM, 60GB HDD, Встроенный modem, Сетевой адаптер 10/100, DVD+-RW, Адаптер переменного тока (3 pin), Lithium Ion Battery Pack, Windows XP Pro. Сумка. 1 year warranty.

10. 24 Port Digital Modem Network Module.

11. 2811 w/ AC PWR, 2FE, 4HWICs, 2PVDMs, 1NME, 2AIMS, IP BASE, 64F/256D.

12. 32 port Asynchronous Module.

13. OCTAL CABLE WITH MALE DB25 CONNECTORS.

14. 2811 w/ AC PWR, 2FE, 4HWICs, 2PVDMs, 1NME, 2AIMS, IP BASE, 64F/256D.

15. 16 port Analog Modem Network Module with V.92.

16. 8 port Analog Modem Network Module with v.92.

17. AS5350X Mod Data; 2E1, 60 DSPs, Single AC, IP+ IOS.

18. 3825 w/AC PWR, 2GE, 1SFP, 2NME, 4HWIC, IP Base, 64F/256D.

19. 8 Port Analog Modem Network Module with v.92.

20. 16 port Analog Modem Network Module with V.92.

21. Работы по установке и наладке телекоммуникационного оборудования.

Коммерческие предложения (с указанием ценовых показателей, производителей, условий поставки) принимаются в течение 10 дней со дня опубликования данного объявления ежедневно, кроме субботы, воскресенья, с 10.00 до 12.00 по адресу: г. Ташкент, улица Академика Абдуллаева, 100 (бюро пропусков).
Телефоны для справок: 169-88-02, 169-85-77.
Предложения представлять в закрытых конвертах, скрепленных печатью организации (компаний).

VACANCY ANNOUNCEMENT # 180/2006

Post Title: Internal Auditor
Programme Title: UNDP Support and Capacity Building for the Implementation of the GFATM grant
Recruiting Agency: UNDP
Direct Supervisor: Project Manager
Duration: 3 months (with possible extension to 1 year)
Duty station: Republican AIDS Center, Tashkent

The objective of the project is to provide support to and build the capacity of the Republican AIDS Center - the Principal Recipient (PR) for the implementation of the GFATM grant, and through that to prevent the spread of HIV/AIDS into the general population by reducing its impact on the most vulnerable groups of population.

Description of duties and responsibilities:
Under the direct supervision of the Project Manager and Financial Specialist, the incumbent will perform the following duties and responsibilities:

1. Develop, adjust and review electronic forms of working documents and reports to be used by sub-recipients
2. Train the sub-recipients in effective financial management according to the rules and regulations of the local legislation, UNDP and Global Fund
3. Produce, process and file official correspondence on the financial matters addressed to/from the sub-recipients
4. Monitor advances extended to the sub-recipients by authorizing all the planned expenditures
5. Screen payment requests made by the sub-recipients for the correctness and adequacy of the supporting documents as well as conformity with the approved working plan and budget
6. Submit the payment requests to the Accountant/Financial Assistant for further processing
7. Process requests made by the sub-recipients for the allocation of products and materials monitoring their timely and full allocation as well as further intended use
8. Conduct regular checks of the fixed assets allocated to the sub-recipients according to the rules and regulations of the local legislation, UNDP and Global Fund
9. Monitor timely and complete submission of all the reports due by the sub-recipients
10. Monitor sub-recipients' budgetary performance on a regular basis
11. Prepare the sub-recipients and their financial reports for the quarterly verifications (internal audits) by the Local Agency Fund and annual external audits

Required qualifications:
Professional requirements

- University degree(s) / BA in a field of economics/ accounting / finance (prerequisite)
- 3 years of professional experience in finance; proficiency in computerized accounting systems and local financial legislation
- Fluency in English, proficiency in Russian and Uzbek
- Ability to use information and communication technology as a tool and resource
- communication skills, good ability in partnering and networking and ability to work in a team
- Excellent interpersonal and cross cultural communication skills
- Results-oriented and client-oriented attitude
- Experience with an international organization or firm would be an asset;

Application Process:
Applications (UN Personnel History Form and CV in English only) quoting VA 180/2006 should be sent (preferably via e-mail) to jobs.uz@undp.org, or submitted in sealed envelopes indicating VA 180/2006 to UNDP Office in Uzbekistan located at 4, T. Shevchenko St., 700029, Tashkent.

Blank UN Personal History Forms are available at the reception of the UNDP Office on the above address (paper copies) or on http://www.undp.uz (Job Opportunities Section).

The deadline for submission of applications is COB September 11, 2006. Qualified female candidates are strongly encouraged to apply. Applicants will be contacted only if under serious consideration.

НОВЫЕ ШКОЛЫ СОХА

Накануне празднования 15-летней годовщины независимости страны учебные заведения Сохского района приведены в готовность к новому учебному году.

В соответствии с Государственной общенациональной Программой развития школьного образования на 2004-2009 годы в нынешнем году в одной школе проведена капитальная реконструкция, еще в трех и одном дошкольном подготовительном комплексе - капитальный и текущий ремонт.

Преобразилась и расположенная в кишлаке Ленбург довольно устаревшая школа №18. За короткий срок здесь появилось 600-местное современное учебное заведение. В нем созданы все условия для обучения и спортивно-оздоровительных занятий молодежи.

М.Сулейманов.
Корр. УзА.

СЛЕЗИНКИ РАДОСТИ

Дети - это наше будущее, ради них мы живем, трудимся, прокладывая им путь в большой многогранный мир. Постоянное внимание и забота о здоровье детей, получение достойного образования, воспитание их в духе любви к своей Отчизне - на это направлены указы Президента.

Благодаря благотворительности организаций и отдельных спонсоров особым вниманием окружены дети-сироты и дети с ограниченными возможностями. Недавно в махалле имени Ф.Ходжаева Мирзо-Улугбекского района столицы прошла благотворительная встреча с детьми-сиротами и детьми-инвалидами. Помимо 22 ребятшек из махаллы Ф.Ходжаева, приглашение на нее получили также десять детей с ограниченными возможностями из махаллы Шахриобад. Проводили мероприятие председатель махаллы Раъно Мансуровна Ачилова совместно с директором культурно-образовательного центра детского творчества "Baxtli bolalar" Мавлодой Рахмановной Исхаковой. Открывая встречу, директор спортивных программ благотворительного фонда "Mehjon-sport" Эдуард Уразметов пожелал детям доброго здоровья и успехов.

Благодаря оказанной фондом "Mehjon-sport" материальной помощи каждому ребенку вручили подарки.

А. Айзиме.
Ветеран Второй мировой войны.

НАЦИОНАЛЬНАЯ ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ «УЗБЕКНЕФТЕГАЗ» АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ «УЗТРАНСГАЗ»

объявляет о продлении:
ТЕНДЕРА № 05/06

сроком до 18.00 (ташкентское время) 5 декабря 2006 года на закупку стальных труб большого диаметра в связи с изменением технического задания.

1-лот: дм 1020x12 мм в количестве 2475 тонн.

2-лот: дм 1220x12,4 мм в количестве 837тонн;

ТЕНДЕР № 14/06

сроком на 30 дней на поставку запасных частей к газоперекачивающим агрегатам типа ГТ-6-750 производства ЗАО «Уральский турбинный завод»;

ТЕНДЕР № 15/06

сроком на 30 дней на поставку запасных частей к газоперекачивающим агрегатам типа ГТН-9-75

К 15-ЛЕТИЮ НЕЗАВИСИМОСТИ НАШЕЙ СТРАНЫ

БАЙСУН - ШЕДЕВР НАСЛЕДИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

Благодаря совместным усилиям правительства нашей страны, представителям ЮНЕСКО в Узбекистане один из центров традиционной народной культуры - Байсун, наряду с другими 18 объектами в различных регионах мира, признан ЮНЕСКО шедевром устного и нематериального наследия человечества.

Такое решение столь авторитетного подразделения ООН было принято в 2002 году, - рассказывает академик Академии искусств Узбекистана Акбар Хакимов. - Оно придало значительный импульс процессу всестороннего изучения традиций и быта населения южного региона республики. В рамках комплексной программы за три года создан Центр возрождения художественных ремесел. В Байсуне построено здание, в котором разместились мастерские по окраске нитей, установлены ткацкие станки. Тут работают мастерицы-вышивальщицы по изготовлению традиционных ковров и тканей джанда. А ведь это искусство было на грани вымирания. Старинные образцы выкуплены за бесценок у открытых и бесхитростных бай-

сунцев любителями антиквариата. Ныне уже созданы первые прекрасные образцы изделий, основанных на древних технологиях окраски растительными красителями, с использованием классической и неповторимой орнаментами уникального края.

Тут же открыт и музей народно-прикладного искусства. Важный шаг Байсунской комплексной научной экспедиции, которую и возглавлял профессор Акбар Абдуллаевич. Идея связана с тем, что многие произведения художественного ремесла региона недоступны широкой публике, в музейных коллекциях Узбекистана они почти не представлены. Проведена закупочная акция с участием ведущих экспертов. Коллекция пополнилась более чем на шестьдесят предметов текстиля. Это узане,

зардеворы, буджома, ойна-халта, чой-халта, калтача. Среди них истинные шедевры - ковер ок-эпи начала 20 века.

Важным итогом комплексной экспедиции стали две монографии - "Байсун. Атлас художественных ремесел" и "Байсун. Традиционная музыкальная культура". Представлены и проанализированы фактологический и иллюстрированный материалы, собранные в различных кишлаках и махаллах района, местный песенный стиль, отличие и сходство народно-эпических сказаний с иными этнокультурными районами республики.

Подчеркнем, что предлагаемые вниманию общественности издания отражают приоритетности задачи Конвенции ЮНЕСКО - каталогизацию памятников традиционного народного художественного ремесла. В штаб-квартире в Париже особо отметили такую работу узбекских ученых. Среди коллег первыми провели своеобразную инвентаризацию. Они надеются, что эти монографии станут сво-

образными моделями для описи памятников нематериального культурного наследия не только в других районах и культурных центрах нашей страны, но и послужат примером для исследователей других государств. Эту мысль высказал глава представительства ЮНЕСКО в Узбекистане Майкл Барри Лэйн.

Одна из важнейших перспектив Байсуна также связана с развитием его как территории международного туризма, - подчеркнул он. - Содействовать этому призвано и издание ЮНЕСКО и фонда "Байсун" иллюстрированного каталога, который включает в себя подробную карту района, историю и археологию, этнографию и фольклор, культурные и природные достопримечательности. Туристическим компаниям предоставлен необходимый материал для пропаганды новых маршрутов, включающих горные области Сурхандарьи.

Таджи Тимуров.

ТАКАЯ ПРОФЕССИЯ

СОКОЛ НА ЗЕМЛЮ, ЛАЙНЕР В НЕБО

В небе над летным полем парит хищная птица. Делает круг, другой, затем спускается вниз и, хлопая крыльями, садится на протянутую руку. Парень говорит своему пернатому партнеру несколько ободриющих слов. Кажется, что гордый, красивый сокол понимает.

Это не эпизод из фильма про охоту и не демонстрация птичьей привязанности к человеку, а ежедневная служба обеспечения безопасности полетов в аэропорту "Тошкент". Каждый день с восходом солнца в жару и в ненастье на межлодье выходит бригада сокольников со своими питомцами. Их задача - не допустить на летное поле птиц, мешающих полетам пассажирских лайнеров, освободить глаissadu от возможных помех.

Визуально или по сообщению диспетчерской службы сокольные выдвигаются в любом направлении огромной территории аэропорта, выпускают питомцев, одно появление которых распугивает стайки мелких пернатых. Соколы за несколько лет работы до того привыкают к самолетам, что свободно отдыхают на фюзеляжах в перерывах между полетами. Задача их - распугивать, а не ловить. Ну а если уж горяшка зазевалась, пусть на себя пеняет. Придется птахе познакомиться с острыми когтями и мощным клювом крылатого "сотрудника безопасности".

Используют для этой службы не самых крупных хищников из тех, что водятся на территории Узбекистана, и уж конечно не те виды, которые находятся на грани вымирания. Сокол-балобан, беркут, карликовый орел... Каждый выбирает птицу по своему "вкусу". Каждый сокольник сам натаскивает себе помощника. Тренировка - наука сложная, трудоемкая. Это даже не профессия, это призвание. Надо в птице видеть друга, партнера. А она, умница, сторицею отработает.

Ну не учат у нас работать с хищными птицами. Другое дело - охота с ними, стародавняя традиция народов Средней Азии. Специфические знания передаются из поколения в поколение.

Как люди становятся сокольниками? Каждый своим путем. Общим у них является любовь к пернатым друзьям. Любовь и знание их психологии. Бригадир команды сокольников Хаким Ниязов знает о птицах не меньше любого ученого, а рассказывать о них может бесконечно. И это не скучные лекции для сонных аудиторий, а увлекательная жизнь пернатых друзей. После беседы с ним невольно начинаешь сомневаться в том,

что только человек - венец природы. Мы встретились с Хакимом в жаркий августовский день на раскаленном летном поле. Своего сокола он держал на руке в специальной перчатке. На голове клубочек, на лапах - поножи. В такую жару в окрестностях не было ни одной птицы, и сокол мирно дремал, цепко держась за перчатку партнера. На вопрос о кличке его друга Хаким ответил:

- Я стараюсь не давать птицам имен. А так это сокол-балобан, вернее самка. Видите, какая крупная. Самки вообще крупнее самцов...

К птицам Хаким неравнодушен с детства. Отец его был страстным ташкентским голубятником, а вот сын предпочитает хищных птиц. Потом и отец понял страсть сына. Учителем Хакима стал опытный сокольник Махмуд Нишанов, навыки получивший от старшего кыргызского охотника. Он учил молодых ребят тому, как надо обучать ловчих птиц, следить, чтобы она не улетала, не боялась. Свои навыки закреплял в охотничьем хозяйстве в Иркутске. Жизнь без своих хищных друзей он не представляет.

Чтобы птица не потеряла врожденных инстинктов, с ней надо постоянно выходить на охоту в сезон. Ездят недалеко - в Бостанлыкский, Паркентский районы. Соколы в основном бьют голубей, куропаток, уток, ястребы-тетеревики - зайцев, кекликов. Все зависит от того, на кого обучить.

Мирходжаикбар Махмудов - молодой специалист - сокола своего называет Пиратом. Они тоже сегодня охраняют пределы аэродрома от голубиных стай. С детства Мирход-

жаикбар увлекался орнитологией, и неожиданно хобби превратилось в интересную работу. Причем образование в этом никакой роли не сыграло, ведь молодой человек окончил консерваторию по классу композиции. Его наставником на работе, как и многих других, является Хаким Ниязов. Бригадир - наставник очень строгий. Он не только делится знаниями о соколах, но и неукомительно проверяет их усвоение. Ему достаточно посмотреть в глаза птице, чтобы понять, что с ней что-то не в порядке, и тогда подчиненному спуску не будет.

И соколы, и сокольничие



работают вместе в СП "Жиззабиоспектрум", с которым аэропорт "Тошкент" заключил партнерский договор. Разноязычие птиц совместно с орнитологической службой аэропорта. Здесь в ход идут самые различные ухищрения. От макетов стрелок с ружьями до тревожных птичьих сигналов из громкоговорителей. Возглавляет службу орнитологов молодой инженер Вахид Абдуразаков. Помощником у него Николай Лелеков, только в этом году закончивший магистратуру ТашГУ по курсу биологии. Хотя работает он здесь недавно, стал большим специалистом.

Это только на первый взгляд такая служба - чистое баловство. Однако у взлетающего или идущего на посадку самолета любой контакт с пернатыми может грозить если и не аварийной ситуацией, то материальными потерями. Недавняя катастрофа лайнера в Иркутске, по оценкам спе-

циалистов, также произошла по вине птиц. И любая служба безопасности полетов не является излишней.

Трудно остаться равнодушным к этим сильным и красивым помощникам человека, чей стремительный полет буквально завораживает. Вырывают их здесь же, в питомнике на территории аэропорта. Несколько десятков соколов, кречетов, карликовых орлов. Попадают они в питомник по-разному, но живут в отличных условиях и почти в полной свободе. Здесь же выращивают и корм для них. Сокол вообще птица консервативная и моногамная. Если привыкла она к определенному месту, то будет возвращаться туда всегда.

Был у меня в прошлом году молодой сокол, - рассказывает Хаким Ниязов. - Поднялся он слишком высоко над полем, и его воздушным потоком отнесло далеко. Искать его несколько дней -

напрасно. А потом мне позвонили знакомые с работы с Летного испытательного полiglona завода имени Чкалова и рассказали, что появился у них какой-то сокол, которого часто видят сидящим на фюзеляжах самолетов. А потом он вернулся-таки домой. Не знаю, чем он питался, кузнечиками, наверное. Только сейчас он тоже иногда на несколько дней улетает на тот аэродром, но всегда возвращается.

Как самолет, улетающий с родного аэродрома, возвращается на родное летное поле.

Александр Зотов. Корр. "Правды Востока". НА СНИМКАХ: инженер-орнитолог Николай Лелеков принимает вызов диспетчера; бригадир сокольников Хаким Ниязов со своим питомцем; Мирходжаикбар Махмудов - сокольник и одновременно композитор.

Фото Аллы Ромашко.

Утерянную круглую печать частного предпринимателя Махаммаджановой Муяссар, зарегистрированную в Чиланзарском районе г.Ташкента, считать НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНОЙ.

ООО «KIM OSHDI SAVDOLARI AGENTLIGI»

ПРИГЛАШАЕТ

28 сентября и 5, 12 октября 2006 года в 11.00 в здание Республиканской биржи недвижимости (по адресу: г.Ташкент, С.-Рахимовский район, массив Каракамыш, 2/4, ул. М.Уразбаева, 1-А) на открытый аукционный торг на повышение.

На торги повторно выставляются следующие объекты и автотранспортные средства ОАО "Ташкентский завод "Компрессор", расположенного по адресу: г.Ташкент, Сабир-Рахимовский район, ул. Уста Ширин, 116:

1. Четвертый этаж АБК цеха № 3 с оборудованием, стартовая цена - 45 767 990 сумов.
2. Навес строительного участка с территорией, стартовая цена - 4 663 700 сумов.
3. Автобус КАВЗ-3270, 1989 г. вып., гос. номер 10 AG 598, стартовая цена - 2 520 000 сумов.
4. ЗИЛ-130БПМ, 1983 г. вып., гос. номер 10 AG 603, стартовая цена - 2 311 200 сумов.
5. Автобус ПАЗ-695, 1987 г. вып., гос. номер 10 AG 686, стартовая цена - 3 060 000 сумов.

Также на торг выставляются следующие объекты:

1. Часть имущества механического цеха, стартовая цена - 49 065 900 сумов.
2. Часть имущества склада химикатов, навес с имуществом (прессформы), стартовая цена - 3 891 860 сумов.
3. Полуприцеп КЗАП-9370, гос.номер 10 AG 686, стартовая цена - 1 200 000 сумов.
4. Сырье и материалы, стартовая цена - 46 145 886 сумов.
5. Покупные полуфабрикаты, стартовая цена - 61 671 200 сумов.
6. Запасные части, стартовая цена - 17 215 100 сумов.
7. Тара и тарные материалы, стартовая цена - 2 310 760 сумов.
8. Инвентарь и хозяйственные принадлежности, стартовая цена - 9 543 178 сумов.

Прием заявок на участие в аукционе прекращается за 1 час до начала торгов. Желающие участвовать в открытом аукционе должны внести сумму задатка в размере 10% от стартовой цены объекта.

Сумма задатка вносится на расчетный счет ООО «KIM OSHDI SAVDOLARI AGENTLIGI»: Р/с 20208000304265383002 в Сабир-Рахимовском отд. НБ ВЭД РУз г.Ташкента, МФ 00876, ИНН 204563716.

За дополнительной информацией обращаться по адресу: г.Ташкент, Сабир-Рахимовский район, массив Каракамыш, 2/4, ул. М.Уразбаева, 1-А, 2-й этаж, 207-й кабинет.

Контактный телефон +998 (71) 399-80-23. Факс 399-88-05.

ВНИМАНИЮ ОПТОВЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ГАЗА И ГАЗОСБЫТОВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ!

СП «КрокусГазСервис» (ГАО «ТАПОиЧ») - официальный представитель группы компаний «Сигнал» (Россия) на территории Узбекистана - ПРЕДЛАГАЕТ

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТУРБИННЫЕ СЧЕТЧИКИ ГАЗА (СТГ) С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ КОРРЕКЦИИ (БК),

которые являются современными измерительно-вычислительными комплексами учета газа, произведенными в России по немецкой технологии.

Диапазон измерений - до 100 м³/час, до 250 м³/час, до 400 м³/час, до 650 м³/час, до 1000 м³/час, до 1600 м³/час и более.

Поставка, монтаж «под ключ», гарантийное и сервисное обслуживание - в течение года.

Приборы имеют сертификат агентства «Узстандарт».



Адрес сервисного центра: г.Ташкент, пересечение улиц Узбекистон овози и С.Азимова (ориентир - памятник Шастри, старый зоопарк). Тел./факс: 132-21-22, 136-39-63, 127-10-28, 127-07-72.

НАЦИОНАЛЬНАЯ ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ «УЗБЕКНЕФТЕГАЗ» ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «O'ZTASHQINEFTGAZ»

объявляет:

ТЕНДЕР № 88/06

сроком на 20 дней со дня опубликования на закупку стальных труб в количестве 2010 тонн.

Срок окончания приема документов на участие в тендере №88/06 - до 18.00 (ташкентское время) 11 сентября 2006 года;

ТЕНДЕР № 89/06

сроком на 30 дней со дня опубликования на закупку ингибитора коррозии по добыче нефти в количестве 450 тонн.

Срок окончания приема документов на участие в тендере №89/06 - до 18.00 (ташкентское время) 21 сентября 2006 года;

ТЕНДЕР № 90/06

сроком на 15 дней со дня опубликования на закупку металлопроката и сварочных электродов для изготовления радиальных частей мезевики печей ЦСО.

Срок окончания приема документов на участие в тендере №90/06 - до 18.00 (ташкентское время) 6 сентября 2006 года.

Подробную информацию по объявленным тендерам можно приобрести по адресу: ОАО "O'ztashqineftgaz", Узбекистан, г. Ташкент, 100047, ул. Ахунбабаева, 21. Тел./факс: (99871) 136-76-74, 132-10-49. Web-site: www.ogutrade.uz, www.dgmarket.uz E-mail: tmarketing@mail.ru, import-tender@yandex.ru

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

НА 23-24 АВГУСТА

По территории республики - небольшая облачность, без осадков. Ветер восточный, 7-12 м/сек. Температура ночью - 15-20, днем - 33-38, по югу и пустынной зоне республики ночью - 18-23, днем - 35-40.

По горным районам республики - небольшая облачность, без осадков. Ветер восточный, 7-12 м/сек. Температура ночью - 12-17, днем - 23-28.

В Ташкенте 23 августа - небольшая облачность, без осадков. Ветер восточный, 5-10 м/сек. Температура ночью - 18-20, днем - 36-38. 24 августа - небольшая облачность, без осадков. Ветер восточный, 5-10 м/сек. Температура ночью - 15-20, днем - 33-38.

Узгидромет.



Главный редактор А.С. Усманов

Газета отпечатана в типографии издательско-полиграфической акционерной компании «Шарк». Адрес предприятия: ул. Буюк Турон, 41.

НАШ АДРЕС:

700000, Ташкент, ГСП, ул. Матбуотчилар, 32. Телефон отдела писем: 133-15-20, факс 133-56-33. Адрес в Интернете: www.pv.uz

Редакция рукописей не рецензирует и не возвращает. Материалы, опубликованные под знаком PV, печатаются на коммерческой основе. Редакция не несет ответственности за достоверность содержания рекламных материалов.

РЕКЛАМА, ОБЪЯВЛЕНИЯ:

Отдел рекламы "Правды Востока". Тел.: (371)133-70-98, 136-57-12. Тел./факс (371)133-70-98. Комн. 445.

Выходит 5 раз в неделю.

Газета зарегистрирована в Агентстве печати и информации Республики Узбекистан Рег. № 005. Способ печати - офсетный, формат А-2, объем 2 п.л. Время подписания в печать по графику 21.00. Время подписи: 01.10. Итог по УзА:00.45