

# ПРАВДА ВОСТОКА

23

марта

2007 года

пятница

№ 55-56 (25996-25997)

Цена свободная

САД НОВЫХ НАДЕЖД

В честь юбилея и в память об отце, немало сделавшего для родной земли, заложили сыновья фруктовый сад.

РЕЙТИНГ УЗБЕКИСТАНЦЕВ ПОВЫШАЕТСЯ

После двух туров в Лиге чемпионов Азии по футболу уверенно лидируют в своих подгруппах ташкентский "Пахтакор" и "Нефтчи" из Ферганы.



НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ

## ПРОСТЫЕ ИСТИНЫ БЕКАБАДСКОЙ ШКОЛЫ

В Зарафшане состоялся финальный этап ежегодного конкурса "Лучшая школа - 2006". В нем приняли участие победители областных туров, Ташкента и Республики Каракалпакстан.

Когда коллеги-конкуренты бросились радостно поздравлять с победой Ортыкшон Марулова, директора школы № 16 г. Бекабада, ошеломленная итогами, она еще долго не могла прийти в себя. "Состав участников был очень сильным, особенно отличились, я считаю, представители из Навоийской, Бухарской, Хорезмской и Наманганской областей. Они подготовили большой презентационный материал, и

потому мы очень волновались", рассказывает О. Марулова. Честно говоря, и сейчас с трепетом вспоминаю тот момент. То, что уровень подготовленности школ-участниц действительно растет с каждым годом, отмечают многие специалисты. Тем почетнее и победа. В родном Бекабаде делегацию встречали карнаями-сурнаями. Родители и дети устроили для учителей настоящий

праздник - цветы, танцы, песни, поздравления. Это было самое приятное, вспоминает Ортыкшон. - Ведь именно для детей, родителей мы и трудимся. Их признание - самая высокая награда. На встрече с руководством АПО "Узметкомбинат" - нашим главным спонсором - я говорила не "спасибо", а "поздравляю! Это наша общая победа". Во многом именно благодаря "Узметкомбинату" нашей школе удалось достойно представить Ташкентскую область в республиканском туре и победить. Школа построена в 1964

году. Сами понимаете, давно требовался капитальный ремонт. "Узметкомбинат" выделил средства, оснастил классы новой мебелью, учебной техникой, оборудованием. Но главное - у школы появилась своя мини-котельная. Тепло, экономно и ни от кого не зависим. Когда дети и учителя пришли в школу после ремонта, они ее просто не узнали. Спонсоры помогли выдержать многие строгие параметры, по которым жюри оценивало претендентов, в частности, внешний вид школы, благоустройство территории, оформление

кабинетов, оснащенность мебелью и учебно-лабораторным оборудованием, подготовка общеобразовательного учреждения к осенне-зимнему сезону. Но определяющими факторами, конечно, были организация учебно-воспитательной работы, качество образования. Здесь слово уже непосредственно за педагогическим коллективом. (Окончание на 2-й стр.)

НА СНИМКАХ: директор Ортыкшон Марулова с учениками; Нуриддин Рахманкулова, руководитель экспериментальной площадки по литературе.

ТЕНДЕНЦИИ

## ЛЕГЧЕ НАЛОГ - ВЕСОМЕЕ ОТДАЧА

Принятый Президентом страны мартовский Указ "О дополнительных мерах по стимулированию модернизации, технического и технологического перевооружения производства" - новый шаг по снижению налоговой нагрузки на отечественных производителей. Помимо того что им предоставляется право уменьшать в течение трех лет налогооблагаемую базу по налогу на прибыль на сумму средств, направляемых на перевооружение, на пять лет от обложения налогом на имущество освобождается вновь введенное в эксплуатацию новое технологическое оборудование. Есть льготы и по малым предприятиям. Тем самым правительство предоставляет отечественным товаропроизводителям хороший шанс для налаживания выпуска высококачественной, конкурентоспособной, экспортноориентированной продукции. В свою очередь, перспектива реализации продукции по более высоким мировым ценам обернется дополнительными средствами для обновления технологического парка современных оборудованиям.

Легче налог - весомее отдача, эту истину хорошо усвоили в мире. Возьмем Китай. Правительство этой страны, без преувеличения, закармливая свой бизнес, в том числе и сельский, налоговыми "принятиями", финансовыми беспроцентными "пирамидами". Он ест и отвечает. Високой прибавкой к урожаю. Стремительным развитием промышленности. Кормит свой народ. Одевает весь мир в хлопчатобумажные ткани и шелк. Развивает семимильными шагами экономику. И обеспечивает рост благосостояния.

Потому что хорошо известно - снижение налоговой нагрузки на предпринимателя в конечном счете оборачивается увеличением его деловой активности. А это - рост объемов производства, расширение ассортимента, создание новых производств. В итоге - расширение налогооблагаемой базы.

Легче налог - весомее отдача, эту истину хорошо усвоили в мире. Возьмем Китай. Правительство этой страны, без преувеличения, закармливая свой бизнес, в том числе и сельский, налоговыми "принятиями", финансовыми беспроцентными "пирамидами". Он ест и отвечает. Високой прибавкой к урожаю. Стремительным развитием промышленности. Кормит свой народ. Одевает весь мир в хлопчатобумажные ткани и шелк. Развивает семимильными шагами экономику. И обеспечивает рост благосостояния.

Легче налог - весомее отдача, эту истину хорошо усвоили в мире. Возьмем Китай. Правительство этой страны, без преувеличения, закармливая свой бизнес, в том числе и сельский, налоговыми "принятиями", финансовыми беспроцентными "пирамидами". Он ест и отвечает. Високой прибавкой к урожаю. Стремительным развитием промышленности. Кормит свой народ. Одевает весь мир в хлопчатобумажные ткани и шелк. Развивает семимильными шагами экономику. И обеспечивает рост благосостояния.

Замысел правительства понятен: налоговый "приник" позволит сельскому предпринимателю твердо встать на ноги. А эффективное сельскохозяйственное производство увеличит возможности сопряженных перерабатывающих отраслей - пищевой, легкой, шелковой, мясо-молочной и других.

Как отметил глава государства на февральском заседании правительства, в прошлом году в целом по стране за счет реализации налоговых льгот предприятия, компании и хозяйства республики увеличили свои финансовые ресурсы дополнительно на 425 млрд сумов. Это стало дополнительным источником для роста инвестиций, пополнения оборотных средств предприятий, повышения оплаты труда.

Облегчение налоговой нагрузки, по данным экспертов Государственного налогового комитета, оказало благотворное влияние не только на финансово-хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов. Аналитики ГНК отмечают увеличение в 2006 году доходов государственного бюджета по налоговым платежам на 28,3 процента по сравнению с предыдущим годом.

В нынешнем году, как сообщали в ГНК, работа по снижению налоговой нагрузки, унификации системы налогообложения продолжается. В частности, с первого января 2007 года предприятия торговли и общественного питания вместо уплачиваемых ранее налогов и обязательных платежей в государственные целевые фонды и Внебюджетный фонд школьного образования при Министерстве финансов, переведены на уплату единого налогового платежа. В текущем году снижены также ставки налога на прибыль - с 12 до 10 процентов, единого налогового платежа для субъектов малого бизнеса - с 13 до 10 процентов.

Вера Степанова.

## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ФОНДА РАСШИРЯЕТСЯ

Фонд "Форум культуры и искусства Узбекистана" много делает для пропаганды за рубежом многогранной узбекской культуры, знакомит общественность разных стран с нашей историей, обычаями и традициями, способствуя таким образом сближению народов. Об этом, как сообщали в пресс-службе фонда, говорилось на встрече за "круглым столом", которая прошла в Токио в Культурном центре Азиатско-Тихоокеанского региона ЮНЕСКО (АСКУ). Она была организована совместно с представителем фонда в Японии при поддержке Министерства образования, культуры, спорта, науки и технологий Японии и посольства Республики Узбекистан в этой стране.

Во встрече приняли участие известные общественные деятели, представители искусства и культуры Страны восходящего солнца. Она была посвящена презентации деятельности Фонда "Форум культуры и искусства Узбекистана", с показом видеоматериалов о реализованных культурных, образовательных и гуманитарных программах, проведенных под его эгидой многочисленных фестивалей. Собравшиеся смогли также ознакомиться с экспозицией декоративно-прикладного искусства Узбекистана.

Стране институтами ЮНЕСКО, в число которых входит и Культурный центр Азиатско-Тихоокеанского региона (АСКУ). Сотрудничество фонда с центром АСКУ в Токио стало интенсивно развиваться после совместной реализации в августе 2006 года программы ЮНЕСКО "Международный обмен в области искусства". По инициативе фонда в этой программе принял участие ташкентский театр современного танца "Офарин", организована выставка узбекской культуры и искусства, на которой были представлены изделия народных мастеров, национальные танцевальные костюмы, а также фотозаписи, рассказывающая об истории и традициях узбекского народа.

Анна Иванова. Корр. УзА.

## ПРАЗДНИК, СБЛИЖАЮЩИЙ ЛЮДЕЙ

В парке культуры и отдыха имени Бабура прошло празднование Навруза, организованное Республиканским интернациональным культурным центром. В нем приняли участие представители национально-культурных центров страны, общественных организаций и дипломатического корпуса.

Как всегда, весь народ нашей страны с воодушевлением встречает Навруз - праздник милосердия, добра и обновления. Как отметил Президент Ислам Каримов в своем поздравительном слове на торжественной церемонии, посвященной празднику Навруз, такие гуманные черты национального менталитета, как великодушие, жить в мире и согласии, взаимное уважение, все более укрепляются в сознании наших людей, усиливается их вера в завтрашний день, и это определяет сегодняшнюю социально-политическую атмосферу в обществе. Именно такая духовная среда, несомненно, служит прочной основой и гарантом достигнутых за последние годы успехов и вы-

соких рубежей на пути построения свободной жизни и демократического общества в нашей стране.

В настоящее время в нашей стране единой дружной семьей живут и трудятся представители более тридцати наций и народностей, созданы все необходимые условия для сохранения и дальнейшего развития их национальных обычаев и традиций.

В течение всех пятнадцати лет своей деятельности Республиканский интернациональный культурный центр занимается проведением различных мероприятий, реализацией проектов, направленных на укрепление в стране атмосферы дружбы и согласия, спокойствия и единства. В эти

дни во многих уголках страны центром организуются посвященные Наврузу фестивали дружбы, саилы, состязания бахши и акынов, художественные выставки и концерты. Все это является ярким примером внимания и заботы руководителя государства о сохранении и укреплении межнациональной дружбы и согласия - основных факторов мира и стабильности в стране.

На состоявшемся в столичном парке имени Бабура празднике действующие в нашей стране национально-культурные центры представили свои неповторимые и разнообразные музыкальные программы.

На мероприятии выступили Государственный советник Президента Республики Узбекистан Б.Абдухалимов, заместитель Премьер-министра, председатель Комитета женщин Узбекистана С.Инамова. Назокак Усмонова. Корр. УзА.



## БОЛЬШАЯ ХИМИЯ

Химическая промышленность республики сохраняет стабильные показатели выпуска продукции в общем объеме промышленного производства Узбекистана. Последние три года стали для отрасли очередным этапом успешного развития за счет наращивания выпуска новых видов химической продукции при сокращении удельного веса минеральных удобрений с сохранением физических объемов их производства. Об этом свидетельствуют цифры. В 2006 году объем выпуска товарной продукции превысил 520 миллиардов сумов - почти вдвое больше, чем в 2003 году. Выросла заработная плата, увеличилась загрузка основных производственных мощностей.

(Читайте на 3-4-й стр.)

## Новости

### УДОБНО, БЕЗ ПРОБЛЕМ

"Авиценна" первым из четырех кредитных союзов Бухары стал членом Ассоциации кредитных союзов Узбекистана.

Созданный два года назад с активом всего лишь в 9 миллионов сумов, сегодня он превратился в крупного кредитора. Сегодня у "Авиценны" этот показатель достиг 268 миллионов, причем

197 миллионов сумов привлечено из свободных средств граждан. Число членов союза превышает 1600 человек.

Кредит берут на осуществление предпринимательской деятельности те, у кого нет стартового капитала и у кого бизнес стал набирать обороты, а также на обучение детей и проведение семейных мероприятий.

Людей привлекает невысокая процентная ставка - от 5 до 6,5 процента в налич-

ной и до 4,5 процента в безналичной форме. Для этого следует представить лишь гарантийное письмо, выданное местными органами власти, справку с места работы и залоговое обеспечение.

У кредитного союза "Авиценна" большие планы. Как говорит его руководитель С.Зарипова, до конца этого года количество членов кредитного союза вырастет до 3000 человек, а сумма депозитов по вкладам вырастет почти в полтора раза.

Назира Шабанова. Соб.корр. "Правды Востока".

Бухарская область. СДЕЛАНО НАДОМНИКАМИ Более шести миллионов

сумов - такова сумма продукции, произведенной надомниками при Джизакском профессиональном колледже легкой промышленности с начала этого года.

К Наврузу новенькую ученическую форму от мастеров-надомников получили ребята из академического лицея №2 при Джизакском пединституте и своего колледжа.

Работа надомников не ограничивается швейным ремеслом. В ближайшее время стартует новая импортная линия по производству чулочно-носочных изделий. Это стало реальностью благодаря 180-миллионному кредиту Азиатского банка развития, а также партнерам из Японии и Италии.

Николай Кузнецов. г. Джизак.

### ОРИЕНТИР - УВЕЛИЧЕНИЕ ДОХОДОВ

Со времени создания совместного предприятия "Навои-мермердан" прошло более десяти лет.

За минувшие годы производственная мощность предприятия значительно увеличилась. Здесь изготавливают около десяти видов плит, таких как "пахтагуль", "паркет", которые широко используются при прокладке тротуаров. Кроме того, в цехах шлакоблока, эфесблока производится много других стройматериалов.

В прошлом году СП по заказам поставило стройматериалов на 20 миллионов сумов для строительства колледжей, академических лицеев и жи-

Яркул Умар. Корр. УзА.

# ПРОСТЫЕ ИСТИНЫ БЕКАБАДСКОЙ ШКОЛЫ

# ПЕРВАЯ ВЕРШИНА ГОДА

**(Окончание. Начало на 1-й стр.)**  
Состав его можно назвать звездным - в бекабадской школе № 16 на протяжении многих лет трудятся народный учитель Узбекистана Н.Гаипназаров, заслуженный учитель Узбекистана Е.Миркамолова, 11 отличников народного образования, награжденная медалью "Шухрат" М.Усманова, победители областных конкурсов "Лучший учитель - предметник года" Н.Аскаралеева и Р.Байбутаева. Многолетние педагогические традиции в содружестве с современными инновационными технологиями приносят поистине щедрые урожаи. Процент успеваемости стабильно высок, ученики неоднократно завоевывали первые места на городских и областных олимпиадах, поступают в лучшие вузы республики. Степень доверия Министерства народного образования к учебному заведению настолько высока, что в школе организовали одну из экспериментальных площадок по литературе. Ею руководит Н.Рахманкулова, которая вместе с семиклассниками снимает первую пробу с новых стандартов образования.

сейчас они во главе с учителем физкультуры Гулнарой Сабриджановой принимают участие в городских соревнованиях по волейболу среди педагогов. И нет никаких сомнений, что жизнерадостная, подтянутая сборная школы №16 вновь достойно проявит себя.

- У нас работают активные педагоги. Но главное - сплоченные, поддерживают инициативы и начинания коллег, помогают, - говорит Ортикжон. - И мне кажется, что причина успеха именно в нашем крепком союзе - коллектива, детей, родителей, махаллы, спонсора. Махаллинский комитет организовал даже для учеников стипендию за отличную учебу - для детей дополнительного стимул. Помогает махалла и в духовно-воспитательной работе - именно благодаря этому в нашей школе нет трудных подростков. Спонсор оказывает финансовую поддержку нашим проектам, относится к ним с пониманием.

Заговорили о будущем школы, и заблестели глаза Ортикжон. Казалось бы, звание "Лучшая школа года" - уже предел мечтаний. Но она восклицает: "Что вы, еще столько надо сделать! Уже начали подготовку к следующему году. Ведь конкурс "Лучшая школа - 2007" будет проводиться в нашей школе, правда, мы сами в нем не сможем участвовать. Только через пять лет - таковы правила".

А еще Ортикжон хлопочет о новом покрытии для школьного стадиона, информационно-ресурсном центре, бассей-



не и биологической лаборатории, которую хочет организовать прямо на свежем воздухе. «Разобьем сад из необычных растений - так ребята будут ближе к природе, да и осваивать ботанику интереснее не по картинкам в учебнике». Особый вопрос для школы - организация самой строгой. Сложная ежедневная работа, но, как говорят, что посеешь, то и пожнешь. Светлое, доброе, вечное возвращается в бекабадскую школу сторицей. Это радость детей, познавших прелесть научного поиска, вкус спортивных побед. Слова благодарности родителей, которые когда-то тоже оканчивали ее и спустя годы привели своих детей. Выпускники, последователи своих любимыми учителями, после окончания педагогического вуза обязательно возвращаются в родные школьные стены. Кстати, в их числе Ортикжон.

Есть здесь такая традиция: каждый новый ученик должен посадить дерево. Может, поэтому и дети здесь не ломают, не портят, не рвут, а берегут свою школу. Ортикжон рассказывает об интересном случае. В один из дней, когда шел ремонт, в учительскую вошел запахивавшийся мужчина. Раздраженно стал что-то объяснять. Оказалось, что бывший ученик. Проходя мимо, заметил, что рабочие хотят спилить старое дерево у ворот. Из-за него не смог выехать грузовик с материалами. "Это же я его сажал, - чуть ли не плача говорил он. - Я его детям с гордостью показываю, а они хотят спилить". Так и оставили то дерево не тронутым, правда, пришлось подпилить часть веток. Вот они, простые истины бекабадской школы: береги природу, уважай старших, люби родную землю...

На СНИМКАХ: в компьютерном классе; педагоги участвуют во всех городских соревнованиях.

Елена Нам.  
Фото Рашида Галиева.

**Навруз - первая значимая точка на пути, который нам предстоит пройти в этом году. Для многих кашкадарьинцев - это и хороший повод сравнить уровень своих достижений с требованиями времени, еще раз конкретизировать свои задачи на оставшуюся большую часть отрезка времени Года социальной защиты.**

Завания Ботиром Абдуллаевым:

- В этом году заметно улучшится обеспеченность компьютерами наших школ. И в первую очередь в сельской местности. Ожидаем ввод в строй 19 новых школ. Решается проблема дефицита педагогических кадров. Если в 2006 году школам не хватило 1700 преподавателей с высшим образованием, в этом году этот показатель упал до 564. Стали уделять больше внимания потенциальным кадрам из сельской местности, помогает областной институт усовершенствования учителей. На один миллиард сумов в сравнении с минувшим годом увеличился объем средств, выделяемых государством на оснащение школ.

Светлый настрой на будущее и у представительниц прекрасной половины человечества - зрительниц театрального представления "Ты, мой Навруз, воплощение всех надежд". У ветерана труда Нуруни Шакированы Буриевой, что наша себе вторую Родину и мужа в Узбекистане, своя радость - радость матери: "Выдала замуж дочь Зульфию в Москве. Молодая семья ждет прибавления. Летом поеду нянчить внука, а может быть, внуку..."

Мое внимание привлекает молодая женщина с ребенком на руках.

- Дильфаруз Евкочдиева, представляется она. - Нет, это не моя дочь. Ее мать - Лайло, моя подруга. С ее мужем Бехзодом мы работаем в Каршинском медицинском колледже. Дружим семьями. Навруз - мой любимый праздник. Дочь подруги - Мафтун - встречает его всего лишь второй раз... Желаю счастья всем. Пусть его будет много...

Хочется добавить: у тех, кто любит и умеет трудиться, помогать ближним.

Равиль Ихсанов.  
Соб.к. "Правды Востока".  
Кашкадарьинская область.

## СВОИ КОРМА - ЗАЛОГ УСПЕХА

Более двух тонн говядины и одиннадцати тонн молока реализовал в прошлом году коллектив животноводческого фермерского хозяйства "Чунон ота" Дуслатского района.

Фермер Исхандар Хушиев, приватизировав животноводческую ферму, где оставалось 24 коровы, сразу взялся за обновление стада.

- Помог Микрокредитбанк, - говорит Исхандар-ака, - предоставил почти 14 миллионов сумов на приобретение элитного молодняка. Сейчас поголовье составляет 40 коров.

Особая забота - обеспечить живность качественными и разнообразными кормами. Опыт подсказал, что пшеницу, люцерну, кукурузу и подсолнечник можно производить самостоятельно на взятых в аренду землях. Не испытывает хозяйство недостатка в хлопковой шелухе и соломе.

По твердому убеждению фермера мартовское 2006 года постановление Президента страны "О мерах по стимулированию увеличения поголовья скота в личных подсобных, дехканских и фермерских хозяйствах" явилось значительным толчком к развитию животноводства.

Немало фермеров закупает элитное дойное поголовье. К примеру, в прошлом году из Восточно-Казахстанской области доставлено 220 нетелей черно-пестрой породы. В этом году поставка породистых животных будет продолжена.

Николай Петров.  
Дюзиарская область.

## ФЕРМЕР - ГЛАВНАЯ ФИГУРА НА СЕЛЕ

### САД НОВЫХ НАДЕЖД

Первую весну встречает сад, заложенный в фермерском хозяйстве имени Абдурауфа Давронова. На пяти гектарах будет плодоносить чернослив, саженцы которого завезли из Ферганской области.

Сегодня многие фермеры Самаркандского района принялись выращивать чернослив - большой спрос на него в ближнем зарубежье. Впрочем, и другая продукция, что дает высокие урожаи в хозяйстве имени Абдурауфа Давронова, на местном рынке, и среди предпринимателей, поставивших на экспорт дары солнечного края. В перспективе фермеры намерены сами проторить дорогу на внешний рынок. Пробным "шагом" станет чернослив. А пока работы хватает на земле. Только успевай готовить землю, сеять, сажать, убирать урожай.

У фермера 47 гектаров орошаемых земель, большая часть которых занята под зерновые. Процветает хозяйство за счет высокой рентабельности. К примеру, одной только пшеницы сняли с каждого гектара минувшим летом по 65 центнеров. Умелую агротехнику стараются сочетать с постоянной заботой о плодородности почвы.

- Гляньте, какие крупные стебли! предселятель фермерского хозяйства Абдугафур Давронов не без гордости демонстрирует рассадой помидоров. И у ранней капусты такие же крепенькие сочные листочки.

- В каждый "стаканчик" с рассадой добавляем биогумус, - поясняет он. - Оттого и всходы здоровые. Значит, можем рассчитывать на хороший урожай.

По-хозяйски расчетливым и дальновидным был основатель этого фермерского хозяйства Абдурауф-ака Давронов. Немалые деньги в свое время вложил в калифорнийских червей, которые ныне помогают обогащать почву. В этом году получили 300 тонн биогумуса, из них 200 тонн реализовали фермерским хозяйствам. Почвенные биодобавки делают более щедрыми виноградники и фруктовые сады, пшеничные поля и плантации томатов, капусты, раннего картофеля.

К четверем сыновьям, продолжившим дело отца, перешли и заложены им теплицы. Свежие огурцы и помидо-

ры, зелень, редис, салаты предлагают горожанам к зимнему столу фермеры, имея при этом приличный доход.

В последнее время в хозяйстве вкладываются в развитие животноводства большую часть прибыли. Расширили и благоустроили ферму, в которой содержатся сто коров "поставщиков" мяса и молока. Корма - со своих пастбищ. Для повышения репродуктивности буренок приобрели семенной материал племенных быков. И если прежде доили коров вручную, то теперь доверили это трудоемкое дело технике. На международной специализированной выставке "Агроминитекс Экспо-2006" купили двухкамерный доильный аппарат израильского производства. Затраты уже начали окупаться - в среднем на десять процентов увеличились надои молока. Составляют его фермеры сельским детским садам, больницам. В планах - увеличить поголовье животных и обзавестись оборудованием по переработке молока.

В минувшем сезоне фермеры заработали 20 миллионов чистой прибыли. Кстати, земли под черносливиновый сад распахивали новым трактором МТЗ, недавно куплен-

ном на собственные средства. В тепличном хозяйстве, междурядной обработке виноградников и фруктового сада задействованы два минитрактора. Есть и другая техника. Словом, на крепкой основе агробизнес, в котором занято четыре десятка сельчан. В разгар сезона еще несколько десятков земляков неплохо зарабатывают.

В этом году фермерское хозяйство отметит десятилетие. В честь юбилея и в память об отце, немало сделавшего для родной земли, задумали сыновья фруктовый сад. А еще пришли к этой дате "титлованными" как лучшие в районе. Причем не впервые побеждают в районном смотре самых предпринимчивых и инициативных "Ташабус". Отличались и на областном. На этот раз главным болельщиком за главу фермерского хозяйства был сын, 12-летний Шохрух. Будущий продолжатель семейного бизнеса сейчас усиленно налетает на два языка - русский и английский. Как без них в деловом мире, куда ведут теперь и фермерские дороги.

Наталья Шакирова.  
Соб.к. "Правды Востока".  
Самаркандская область.

## ЧТОБЫ ХОРОШЕЛ КИШЛАК

Наградный знак "Махалля жонкуари" республиканского фонда "Махалля" получил недавно предприниматель М.Акрамов из кишлака Пешку Шаркунского района.

Маъмур-ака проводит большую работу по обустройству родного кишлака, строительству важных социальных объектов, оказанию помощи и поддержки малообеспеченным семьям, инвалидам. Так, недавно на средства М.Акрамова в кишлаке были сооружены стоматологический медицинский пункт, аптека, мечеть, отремонтирована чайхана.

Назира Шабанова.  
Соб.к. "Правды Востока".  
Бухарская область.

## НАУКА - ПРОИЗВОДСТВО

### ЭЛЕКТРИЧЕСТВО НА СЛУЖБЕ КАРТОФЕЛЕВОДОВ

Развитию картофелеводства в нашей стране уделяется особое внимание. Учеными выведены новые сорта этой культуры - "туйимли", "акраб", "умид".

По данным Министерства сельского и водного хозяйства Узбекистана, в 1991 году на душу населения приходилось в среднем 15 килограммов картофеля, а в настоящее время этот показатель составляет 34 килограмма. Но для полного удовлетворения потребностей необходимо ежегодно заготавливать 1200 тысяч тонн картофеля. Сейчас в республике его выращивается в среднем 900 тысяч тонн.

В соответствии с программой развития картофелеводства в 2010 году в стране планируется получить полтора миллиона тонн этой сельхозкультуры. Поэтому понятно, насколько важна работа по созданию новых сортов, обеспечению земледельцев качественным семенным материалом.

- В результате научного поиска наших ученых выявилось, что стимуляция клубней картофеля электричеством и фиторегулятором сокращает период их покоя, - сказал заведующий отделом Комитета по координации развития науки и технологий при Кабинете Министров Республики Узбекистан профессор Ашраф Мухаммадиев. - Агроэлектротехнология прошла испытания не только в нашей стране, но и в Китае, Египте, некоторых странах СНГ. Этот процесс - электрическое воздействие на семена, зетем на почву, а в период вегетации - на само растение не требует дополнительных затрат. Оборудование - недорогое и удобное в применении, поскольку его можно подключить к источнику электричества мощностью 220 вольт, а

также к 12-вольтовому генератору трактора. Важно и то, что в процессе обработки почвы не наносится ущерб полезным микроорганизмам, напротив, при проведении опытов наблюдался их рост.

Эффективность методики воздействия электричеством на хлопчатник, зерновые и другие сельскохозяйственные культуры была подтверждена во всех областях нашей страны. Что касается картофеля, то многочисленные эксперименты, проведенные в опытных хозяйствах Узбекского научно-исследовательского института овощеводческих культур и картофеля, а также Ташкентского государственного аграрного университета, убедительно доказывают - урожайность картофеля, посеянного таким методом, возросла на 35-50 процентов, улучшились его качественные показатели.

Учитывая почвенно-климатические условия нашей страны, весенний картофель обычно не идет на семена. Дело в том, что после сбора он не меньше четырех месяцев должен находиться в состоянии покоя. В результате проведенных исследований было доказано, что если этот картофель обрабатывать электричеством, то клубни можно использовать в качестве семян.

Сейчас на полях картофелеводческих фермерских хозяйств Ферганской и Кашкадарьинской областей проводятся испытания шести электрорегуляторов.

Сайёра Шоева.  
Корр. УзА.

## ЗА СТРОЙКИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ

# ОБОРОТЫ "СОКОВОГО БИЗНЕСА"

Январское 2006 года постановление Президента страны "Об организационных мерах по реформированию плодоовощеводства и виноградарства", ряд других правительственных документов, направленных на развитие аграрного сектора экономики, позволили создать в республике ряд новых предприятий по переработке плодоовощной продукции, продолжить работу по модернизации ранее действующих и вдвое увеличить выпуск натуральных соков.

За последнее время в стране появилось несколько крупных производителей полезной продукции с такими новыми брендами, как "Sim-Sim", "Фруктовый сад", "Сочная долина", "ВАУСЕ". По сравнению с 2005 годом объем рынка соков в стране увеличился на 33 процента и составил порядка 52 миллионов литров. При этом объем произведенных соков и нектаров местного производства превысил 37,5 миллиона литров. По прогнозам специалистов, развитие и модернизация отрасли позволят уже в 2007 году довести объемы

готовой продукции до 70 миллионов литров.

Дополнительные возможности для наращивания потенциала предприятий отрасли, как пояснили в Министерстве сельского и водного хозяйства, позволит создать реализацию намеченных инвестиционных проектов по модернизации и техническому перевооружению перерабатывающих предприятий. В перечень включены такие объекты, как ОАО "Кува консерва" в Ферганской области, ОАО "Шахрисабб консерва" в Кашкадарьинской области и столичное СП "Green World".

За счет собственных средств, банковских кредитов и зарубежных инвестиций там будет установлено современное оборудование по производству натуральных соков и расфасовке готовой продукции.

Большая часть крупных узбекских производителей соков и нектаров - совместные предприятия с долей зарубежного капитала, что свидетельствует о повышенном интересе иностранных инвесторов к данному сегменту рынка. В очередной раз это наглядно подтвердила в минувшем году казахстанская компания "Шымкентпиво", выкупила 50 процентов пакета акций одного из лидеров отечественного рынка натуральных соков - СП "Marvel Juice Co". Новый совладелец намерен в ближайшее время инвестировать в предприятие 2,5 миллиона долларов, что позволит осуществить модернизацию производства и укрепить позиции предприятия

на внутреннем и внешнем рынках.

Среди предприятий по переработке плодоовощной продукции есть и отечественные компании. К их числу относится дочернее предприятие "Shodlik-Juice", производящее соки и фруктовые нектары в упаковках "Тетрапак".

За сравнительно короткий промежуток времени предприятие освоило производство девяти видов различных соков и нектаров под торговой маркой "Sim Sim" и приступило к реализации нового проекта, который предусматривает освоение выпуска еще восьми видов натуральной витаминизированной продукции. Параллельно осуществляется поэтапная подготовка кадров в производстве других видов продукции.

- На создание компании под брендом "Sim Sim", - говорит директор ДП "Sodlik -

Juice" Зарафшан Джураев, потребовалось три месяца. К реализации проекта были привлечены лучшие специалисты в этой области, которые смогли правильно определить стратегическую деятельность предприятия, добиться высококачественного производства продукта и оптимальной цены товара.

- Естественно, начальный этап был нелегким, в том числе и в вопросах финансирования. Эффективной оказалась поддержка Узпромстройбанка, предоставившего удобные и выгодные целевые кредиты, и компании "Тетрапак" - производителя асептического упаковочного материала. В технологическом плане мы тесно сотрудничали с германской компанией "Wild", которая оказывает консультативные услуги и информационную поддержку.

Наличие высококачественного натурального сырья, привлекательная упа-

ковка, ряд льгот, предоставленных правительством, и повышенный спрос на производимую продукцию открывают для предприятий по переработке овощей и фруктов новые возможности и перспективы. Причем как на внутреннем, так и на внешнем рынках.

Радует и то, что отечественные производители соков, получившие статус самостоятельных предприятий, проявляют сегодня стремление к объединению в ассоциации переработчиков плодоовощной продукции. Созданные таких координирующих органов, предусмотренное одним из пунктов постановления Президента "Об организационных мерах по реформированию плодоовощеводства и виноградарства", обеспечит надежную защиту прав производителей и потребителей готовой продукции, будет способствовать продвижению товара с маркой "Сделано в Узбекистане" на мировой рынок.

Сергей Левченко.  
Корр. "Правды Востока".

**СЕГОДНЯ  
В НОМЕРЕ**

**УСТОЙЧИВОСТЬ ОПРЕДЕЛЯЮТ  
ПЕРСПЕКТИВЫ**

**НОВОЕ СЫРЬЕ -  
ШИРЕ АССОРТИМЕНТ**

**ИНВЕСТИЦИИ  
В ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ**

**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ВЫПУСК**

**ДЕЛОВОЙ  
УЗБЕКИСТАН**

**РЕФОРМЫ**

**ОПЫТ**

**ПЕРСПЕКТИВЫ**

*В промышленности в центре нашего внимания будут оставаться такие отрасли, как топливно-энергетические и газонефтехимические комплексы, энергетика, золотодобывающая и цветная металлургия, химическая промышленность и промышленность строительных материалов, сфера информационных и коммуникационных технологий.*

ИЗ ДОКЛАДА ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН ИСЛАМА КАРИМОВА НА ЗАСЕДАНИИ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ, ПОСВЯЩЕННОМ ИТОГАМ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СТРАНЫ В 2006 ГОДУ И ВАЖНЕЙШИМ ПРИОРИТЕТАМ УЛУЧШЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ РЕФОРМ В 2007 ГОДУ.

**ПОРТРЕТ  
КОМПЛЕКСА**

В состав государственной акционерной компании "Узкимсаноат" входят 11 крупных промышленных предприятий, 13 региональных дистрибуторских организаций по реализации химической продукции сельскому хозяйству, проектный и научно-исследовательский институты, транспортно-экспедиционная компания и три совместных предприятия.

По типу производимой продукции действует четыре основных производственных комплекса: выпуск минеральных удобрений и неорганических веществ; органической химии, искусственных волокон и полимерных материалов; химических реагентов для энергетической, золотодобывающей, химической промышленности; химических средств защиты растений.

В структуре производимой продукции преобладает доля минеральных удобрений - 54,6 процента азотных и 18,2 процента фосфорных от общего объема производства. Удельный вес химических средств защиты растений составляет шесть процентов, химических волокон - три процента, уксусной кислоты - один процент, продукции из пластмассы - один процент. Доля прочей продукции составляет 16,2 процента.

Наибольший удельный вес в объеме производства отрасли занимает продукция предприятий, вырабатывающих азотные удобрения. От показателей их работы в значительной степени зависит уровень производства товарной продукции в целом по отрасли.

Предприятия ГАК "Узкимсаноат" - крупнейшие производители в Центральной Азии аммиака, карбамида, аммиачной селитры, сульфата аммония, аммофоса, суперфосфата и других видов фосфорных удобрений.

ОАО "Ферганаазот" является одним из ведущих производителей в СНГ азетатов целлюлозы, хлорат-магневого дефоланта и хлората натрия.

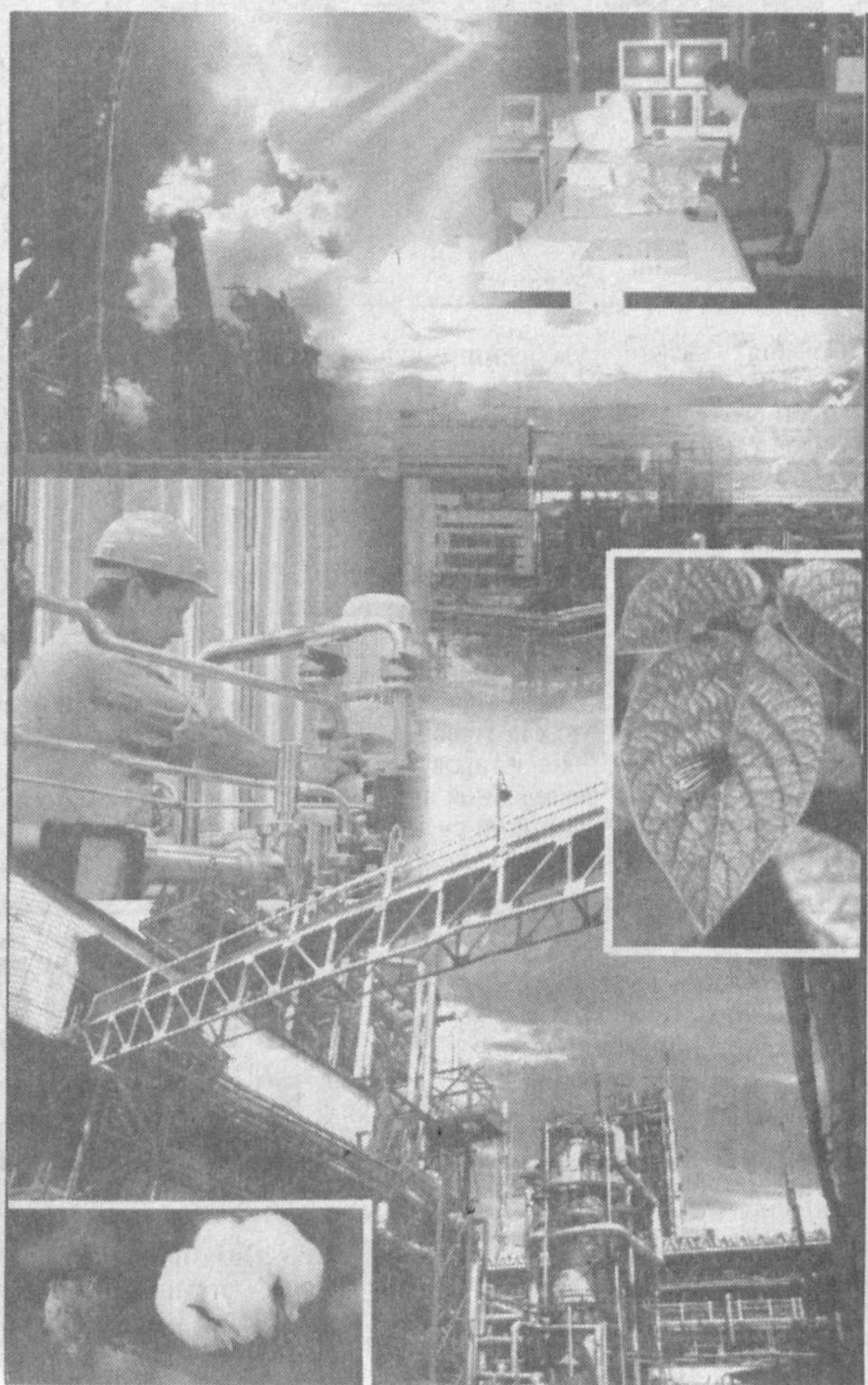
**БОЛЬШАЯ  
ХИМИЯ**

На февральском заседании правительства глава государства акцентировал особое внимание на динамике развития промышленности в валовом внутреннем продукте. С 14,2 процента в 2000 году удельный вес промышленного производства вырос до 22,1 процента в прошлом году. Это добрый знак для национальной экономики. Так как во все времена и во всех странах уровень промышленного развития являлся ключевым показателем благополучия государства.

Отмечено, что достигнуто это за счет серьезных структурных сдвигов и интенсификации производства, опережающего развития отраслей, ориентированных на производство готовой конкурентоспособной продукции и оказание современных услуг.

Опережающими темпами росла и большая химия республики. Рост в 2006 году в химической и нефтехимической промышленности составил 19,6 процента. Одним из главных результатов 2006 года для химического комплекса стало ускоренное развитие экспортного потенциала, укрепление конкурентоспособности. Экспорт стал важнейшим направлением в деятельности предприятий отрасли. Сегодня многие предприятия комплекса вовлечены во внешнеэкономическую деятельность и активно осваивают внешние рынки.

Материалы очередного выпуска "Деловой Узбекистан" подготовлены при поддержке ГАК "Узкимсаноат" и предприятий химического комплекса.



**ПРИОРИТЕТЫ**

**УСТОЙЧИВОСТЬ  
ОПРЕДЕЛЯЕТ ПЕРСПЕКТИВЫ**

*Химическая промышленность республики сохраняет стабильные показатели выпуска продукции в общем объеме промышленного производства Узбекистана. Последние три года стали для отрасли очередным этапом успешного развития за счет наращивания выпуска новых видов химической продукции при сокращении удельного веса минеральных удобрений с сохранением физических объемов их производства. Об этом свидетельствуют цифры. В 2006 году объем выпуска товарной продукции превысил 520 миллиардов сумов - почти вдвое больше, чем в 2003 году. Выросла заработная плата, увеличилась загрузка основных производственных мощностей.*

Вопросы развития отрасли находятся в центре внимания правительства республики. Благодаря этому много сделано для технического перевооружения и модернизации действующих производств.

Учитывая, что аммиак является базовым продуктом для производства минеральных удобрений и другой химической продукции, в наступившем году предполагается начать реализацию проектов по модернизации и реконструкции крупнотоннажных агрегатов аммиака - АМ-76 в ОАО "Электриксаноат" и "Ферганаазот" с использованием средств Фонда реконструкции и развития. В результате повысится эффективность аммиачных производств за счет внедрения топливно- и энергосберегающих технологий, существенного увеличения объема выпуска продукции, стабильности и безопасности

производства, будет обеспечено наращивание выпуска карбамида и аммиачной селитры. На тесно связанных между собой предприятиях химического комплекса изменения в одном звене влекут перемены во всей технологической цепочке. Увеличение мощности аммиачных производств отразится на производственном потенциале предприятий фосфорного направления, которые также используют аммиак.

Главной задачей в последние годы стало формирование собственной базы фосфоритного сырья, что позволило отказаться от импорта. Разработаны альтернативные технологии производства фосфорных удобрений из фоссырья Джерой-Сардаринского месторождения. Постановлением Президента страны "О программе мер по увеличению производства и поставок на экспорт фосфорсодержащих удобрений на

базе Джерой-Сардаринского месторождения на период до 2010 года" от 18 июля 2006 года открывает широкий фронт работ. Предстоит реконструкция сернокислотного производства на ОАО "Аммофос". Аналогичные работы намечены в цехе №3 экстракционной фосфорной кислоты. В числе приоритетных задач - модернизация второго и третьего цехов аммофоса с внедрением технологии получения новых видов удобрений со снижением вывоза в отвал фосфогипса, а также строительство опытно-промышленной установки по производству сульфата аммония из фосфогипса.

Ведется активная работа по стратегическим направлениям - сырьевому и энергетическому. Внедряются энергосберегающие технологии. Большая работа проводится по сокращению издержек производства и охране окружающей среды. Улучшение качества продукции, отвечающее запросам самых взыскательных потребителей, позволило значительно повысить ее экспортную долю. Сегодня из общего объема выпускаемой продукции около 20 процентов идет на экспорт.

(Окончание на 4-й стр.)

**МОДЕРНИЗАЦИЯ -  
ВЕЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ**



Технология производства аммиака в промышленном масштабе была создана в начале прошлого века, и вначале предполагалось, что 3-5 тонн в сутки - это великое достижение. Сейчас, по утверждению специалистов, в мире



НА СНИМКАХ: ветеран производства, начальник смены Умарали Собитов и аппаратчик Анвар Зияутдинов; аппаратчики Джахонгир Олимов и Жадра Караманова.

есть агрегаты, которые производят порядка 3-5 тысяч тонн аммиака в сутки. Он и служит основным сырьем при производстве азотных и в определенной степени фосфорных удобрений. В настоящее время на ОАО "Электриксаноат"



Фото Рашида Галиева.

ведутся работы по модернизации, реконструкции установок, позволяющей получать аммиак с минимальным расходом энергоресурсов и снижать его себестоимость.

**ПРОСТО О СЛОЖНОМ**

**ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОМУ  
КОМПЛЕКСУ - ГРАМОТНЫЕ КАДРЫ**

*Так же как и человеку не обойтись без воды, хлеба и прочих продуктов питания, культурным растениям нужны азот, фосфор, калий - продукция химической промышленности, которую традиционно относят к тяжелой. Ввиду сложности и специфичности не каждая страна может позволить развернуть у себя высокотехнологичные и наукоемкие производства. Нужны очень крупные капитальные вложения, высокопрофессиональный костяк кадров для работы в непрерывном режиме.*

Первые химические предприятия в Узбекистане были созданы в начале 30-х годов прошлого века. Это нынешнее ОАО "Кокандский суперфосфатный завод" 1935 года рождения и перенес азотной промышленности Узбекистана - Чирчикское ОАО "Электриксаноат" (1940 год). Для сравнения скажем, что на строительство последнего, занимающего 400 гектаров площади, понадобилось восемь лет интенсивной работы.

Со временем семья химических производств с учетом роста потребностей в эликсире плодородия пополнилась.

В годы новейшей истории Узбекистан благодаря поддержке правительства по-прежнему располагает самым мощным химическим комплексом в Центральной Азии, в котором заняты свыше 40 тысяч человек.

Удивительное открытие сделано мною при посещении

предприятий. Оказывается, основной для производства азотных и в определенной степени фосфорных удобрений является аммиак. А производится он в буквальном смысле слова из воздуха и природного газа с применением катализаторов. Природный газ, воздух, вода, сера, фосфор (крупные месторождения этих сырьевых ресурсов имеются в стране) путем сложнейших химических реакций материализуются в эликсир плодородия для землекормильщиц - азотные и фосфорные удобрения. В обозримой перспективе в республике намечается производство третьего жизненно важного компонента для почвы - калия.

Первая очередь самого мощного производителя химической продукции в регионе - ОАО "Навоазот" (где занято более 11 тысяч человек) - по производству аммиака, азотной кислоты и аммиачной селитры была пущена в эксплуатацию в

1965 году. В последнее десятилетие здесь было введено в строй производство хлора, каустической соды, соляной кислоты. В настоящее время предприятие специализируется на выпуске шестидесяти видов химической продукции, основные из которых - минеральные удобрения, нитроцеллюлоза, каустическая сода, жидкий технический аммиак и прочие химические реагенты.

На ОАО "Электриксаноат" - одним из крупных производителей азотных удобрений, в настоящее время трудятся свыше шести тысяч человек.

ОАО "Ферганаазот" - крупный производитель хлорат-магневого дефоланта.

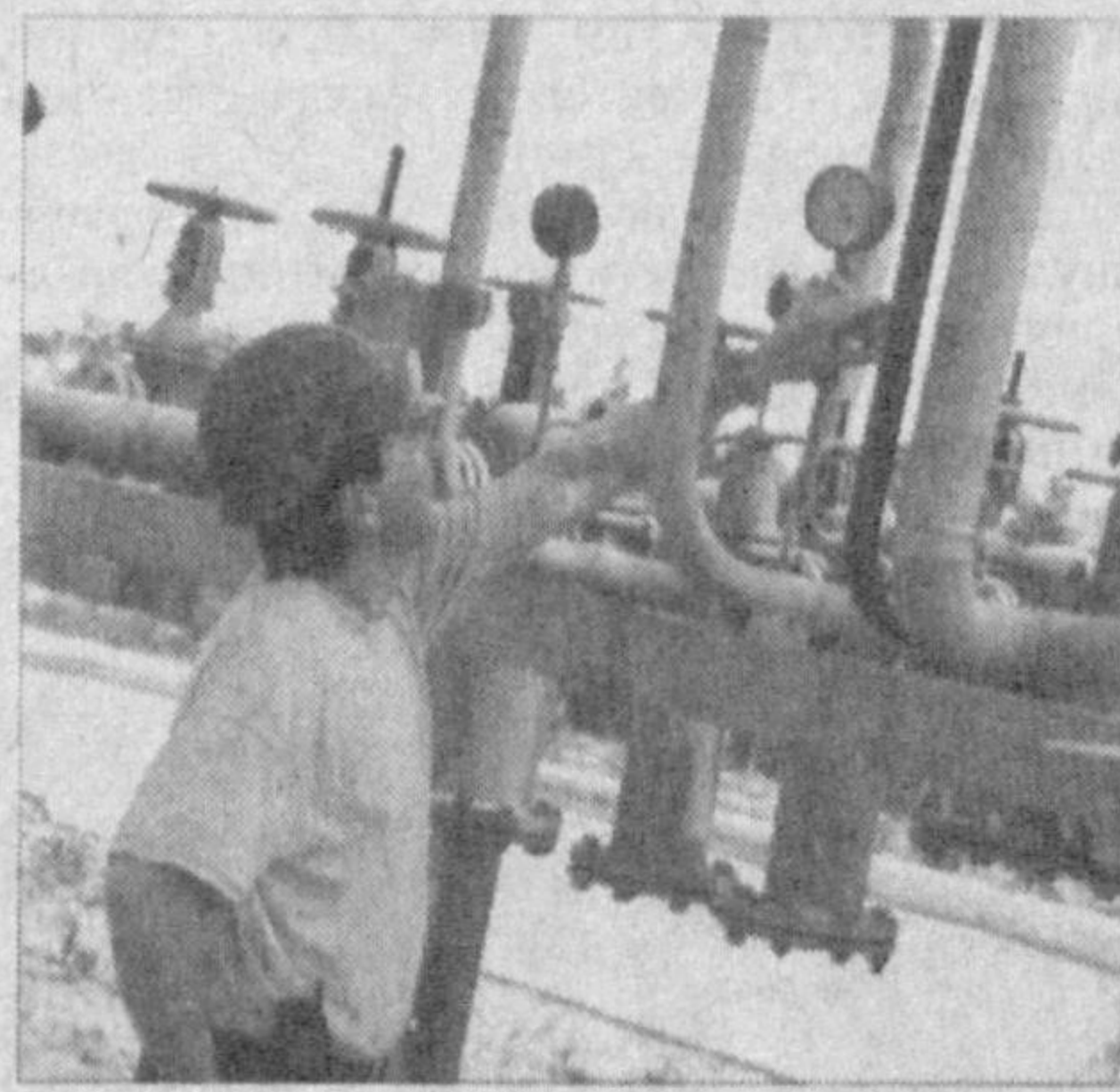
Новые возможности открыло перед крупнейшим предприятием по производству фосфорных удобрений - ОАО "Аммофос" - освоение кзыл-кумского месторождения фосфоритов.

Общее впечатление от встреч с химиками: уважение и гордость за высокотехнологичный комплекс, который находится в тесной взаимосвязи со всеми отраслями отечественной экономики и играет ключевую роль для жизнедеятельности агропромышленной сферы.

Вера Степанова.

**ЛИДЕР ОТРАСЛИ**

*Более чем на пять процентов увеличилась в прошлом году загрузка производственных мощностей по выпуску аммиачной селитры на ОАО "Навоазот" - самом крупном предприятии химического комплекса. На этот вид минеральных удобрений приходится более 57 процентов от общего объема производства предприятия.*



По утверждению председателя правления ОАО "Навоазот" Бахтияра Ботирова, это прямой результат реализации государственной программы финансового оздоровления, предусматривающей реструктуризацию производств и мобилизацию внутренних резервов. В частности, модернизацию производства аммиачной селитры, цеха азотной кислоты, увеличение загрузки мощностей по выпуску волокна нитрон и уксусной кислоты.

С позиции экономической целесообразности подходят в ОАО "Навоазот" к принятой на предприятии программе перспективного развития ряда

оборудования и снизить издержки на выработку продукции. Разработанная программа развития производства до 2010 года направлена на снижение затрат всех видов энергоносителей путем устранения потерь и внедрения новых технических решений.

По оценкам аналитиков, проделанная работа привела к снижению себестоимости продукции. В прошлом году, например, производственная себестоимость ацетилена снизилась на 18 процентов, каустической соды - на 16,3 процента.

В течение последних лет на базе действующих производств было введено в эксплуатацию

несколько новых технологических линий. Работы по техническому перевооружению действующих производств выполнялись предприятием как за счет государственной поддержки, так и за счет собственных средств. За последнее время на предприятии освоен выпуск более двух десятков видов новой продукции.

Привлечение инвестиций, по утверждению Бахтияра Ботирова, должно стать одним из источников реализации программы технической модернизации и перевооружения, внедрения энерго- и материалосберегающих технологий. Иностранные инвестиции, вложенные в модернизацию и реконструкцию цехов, дадут новый импульс развитию предприятия. Поступление иностранных инвестиций на предприятие ожидается за счет реализации на тендерных торгах пакета акций ОАО "Навоазот".

**РАСТУТ ОБЪЕМЫ ЭКСПОРТА**

В 2006 году предприятиями отрасли прогнозные показатели экспорта выполнены на 146 процентов. По сравнению с 2005 годом темп роста составил 129 процентов.

КОРОТКО

Безусловным лидером прошлого года по данному показателю стало ОАО "Ферганаазот", выполнившее прогноз на 182 процента. Аналогичный показатель предыдущего года перекрыт на 140 процентов.

С ноября прошлого года переориентацию экспортных поставок с традиционного азиатского на европейский рынок осуществило ОАО "Навоазот". За пределы республики отгружено химической продукции на 133 процента к про-

гнозу. Перекрыт показатель экспортных поставок и предыдущего года, он составил 120 процентов.

В тройку крупных экспортеров химического комплекса вошло ОАО "Электриксаноат". Фактический экспорт - 134 процента к прогнозу и 147 - к 2005 году. Традиционные потребители - Таджикистан, Казахстан, Кыргызстан, на 140 процентов.

Освоение российского, украинского и китайского рынков начал Ферганский завод фурановых соединений - производитель хлопковой целлюлозы различных видов. Объем экспортных поставок в прошлом году превысил 142 процента к уровню 2005 года.



## ИННОВАЦИИ

# НОВОЕ СЫРЬЕ - ШИРЕ АССОРТИМЕНТ

Ввод в январе нынешнего года в эксплуатацию установки для промывки хлоридов из фосфорной руды на Кызылкумском фосфоритном комбинате, в результате чего снизится износ оборудования и коммуникаций на предприятиях-производителях фосфорных удобрений, - важное событие для отрасли.

КФК приступил к выпуску новой продукции высокого качества. Мощность производства - 400 тысяч тонн мытого обожженного и 200 тысяч тонн мытого сушеного фосконцентрата. Высокотехнологичное кызылкумское сырье позволяет химическим предприятиям республики обеспечивать сельскохозяйственный комплекс страны качественными удобрениями.

Поставлена логическая точка в формировании собственной базы фосфоритного сырья, позволяющая отказаться от его импорта. Чуть более 10 лет тому назад решением Кабинета Министров республики Навоийскому горно-металлургическому комбинату было поручено строительство Кызылкумского фосфоритного комплекса (КФК) на базе уникального по запасам и ресурсам Джерой-Сардаринского месторождения фосфоритов в Центральном Кызылкуме. С момента извлечения первого ковша горной массы из Центрально-кызылкумских фосфоритовых залежей началась история жизнедеятельности современного горнодобывающего и перерабатывающего комплекса с практически завершающим циклом производства: от эксплуатационной разведки до производства фосфоритового сырья, необходимого для выпуска минеральных удобрений.

Основным потребителем кызыл-

кумского сырья является ОАО "Аммофос". Предприятие контролирует значительную часть внутреннего рынка фосфорных удобрений. Потребность республики в этом виде эликсира плодородия, по обоснованным данным, превышает 700 тысяч тонн, предложение - в четыре раза меньше.

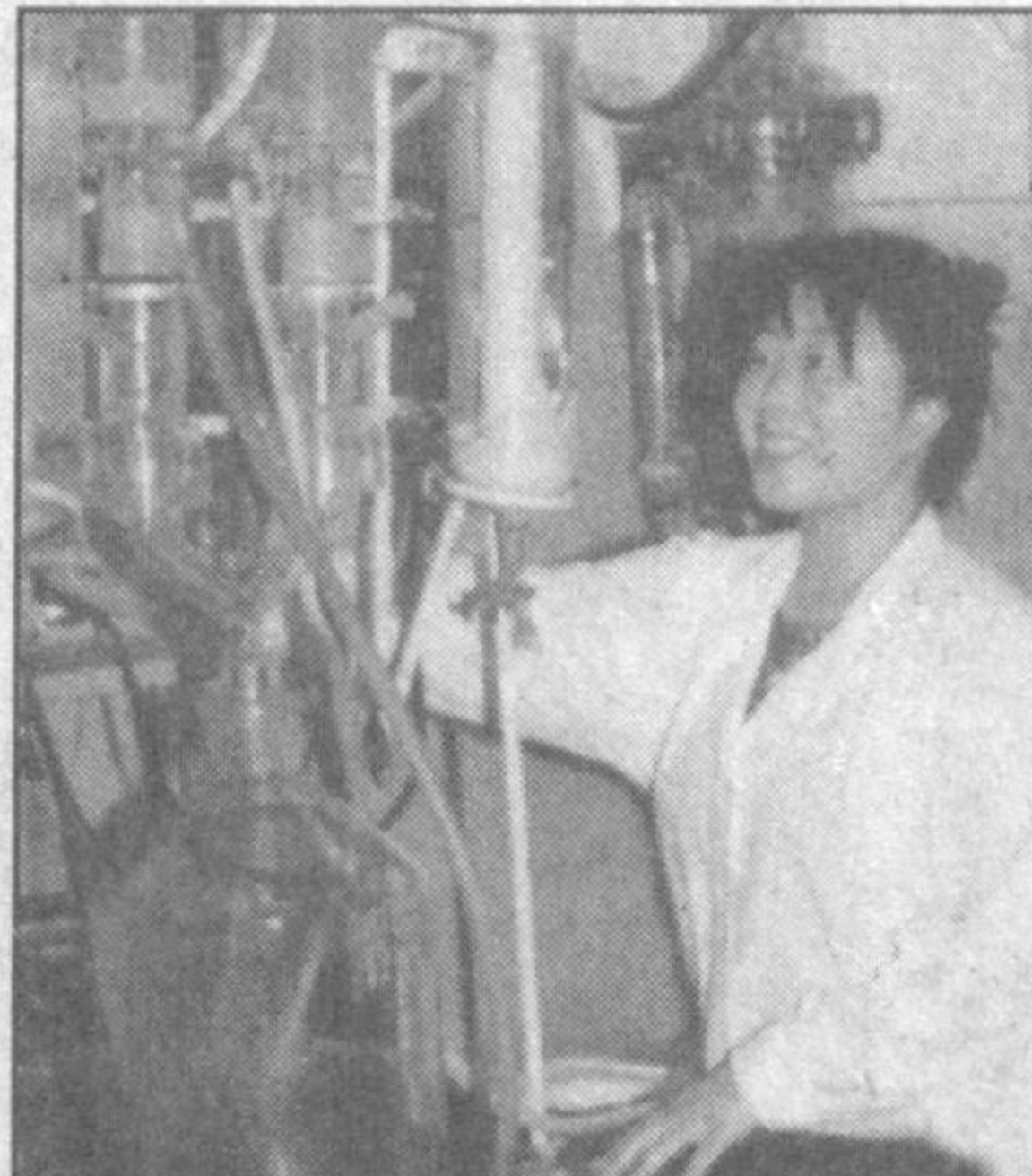
В беседе главный инженер Джахангир Эргашев объяснил, что земли Узбекистана ощущают потребность в фосфоре. До настоящего времени его производилось недостаточно, но в свете ряда правительственных постановлений, в частности, постановления Президента И.А. Каримова "О программе мер по увеличению производства и поставок на экспорт фосфоросодержащих удобрений на базе Джерой-Сардаринского месторождения на период до 2010 года" перед фосфорными предприятиями открываются широкие перспективы. Спрос определяет объемный внутренний рынок и потребности внешних покупателей.

Полностью на переработку местного сырья перешли в 2005 году. Оно по характеристике и технологичности отличается от традиционного перерабатываемого, завозимого ранее из Казахстана. Это потребовало внесения изменений в технологический процесс и ускорило переход к производству нового вида продукции. Со второй поло-

вины 2005 года поставлены на поток новые виды фосфоросодержащих удобрений - аммонийный сульфатфосфат и супрефос. Это разработка специалистов завода, подчеркнул он.

На ОАО "Аммофос" аккредитована научно-исследовательская химико-технологическая лаборатория по направлению "Фосфоросодержащие удобрения". Заслуга лаборатории велика по части вовлечения в переработку местного сырья, производства новых видов удобрений. Так как эти процессы сначала "прокручиваются" в лабораторных условиях, а уже потом ставятся на производственный поток.

Устойчивую динамику освоения местного сырья показывают цифры. В 2005 году заводом было выпущено немногим более 79 тысяч тонн фосфорных удобрений в стопроцентном исчислении действующего вещества. По итогам 2006 года объем производства превысил 106 тысяч тонн. Одна из причин - внедрение новых видов



удобрений - супрефоса (на него приходится более половины объемов производства) и АСФ. Поставив их на поток, нашли оптимальный режим, сократив простои, расходы на аварийно-восстановительные работы.

Если в 2005 году объем выпуска товарной продукции составил около 56 млрд сумов, то в 2006 году - 80,5 млрд сумов при прогнозе 71 млрд.

Увеличиваются и объемы экспортных поставок. В 2007 году намечается экспортировать 10 процентов от произведенной продукции - 40 тысяч тонн аммоний сульфат фосфата и 10 тысяч тонн - супрефоса.

## ТОЧКА ЗРЕНИЯ

# ХИМИЯ НЕ ТЕРПИТ НЕБРЕЖНОСТИ

Вот уже второй год работает по международной системе управления качеством ИСО-9001 ОАО "Электрхимсаноат". А это означает соответствие выпускаемой крупным предприятием продукции мировым нормам и стандартам.

Главный инженер Фархад Салаватов вспоминает непростое для предприятия время. В начале 2000 годов по объективным и субъективным причинам с предприятия начался отток кадров, и крупное производство стало лихорадить. Потребовалось немало усилий, чтобы стабилизировать положение, вернуть людей. Дело в том, пояснил он, что в химической отрасли не бывает случайных людей. Труд химика - непрост, и выдержать его могут только те, которые любят свою профессию и относятся к работе с душой. Здесь нельзя схаптурить, допустить брак. Любая ошибка обязательно отразится на партнере. И еще - химическая промышленность не любит небрежного к себе отношения. А для того чтобы воспитать одного химика, уходит не один десяток лет.

Стабильность достигнута в первую очередь от того, что люди поняли: предприятие - их кормилец, за него нужно держаться, оно способно обеспечить не только достойную старость, но и будущее детей. Изменились сознание и психология.

Второй фактор нынешней стабильности - стратегия, которая была разработана руководством предприятия по вовлечению в производственный процесс имеющихся резервов за счет мощного интеллектуального и технического потенциала. За последние годы не сократили ни одного производства, создав хорошую базу для дальнейшего развития. В частности, вспоминает он, проведены немалые работы по реконструкции агрегата АМ-76. И азотная кислота, и селитра, и карбамид, и кислоты - все, в чем есть азот, производится из аммиака. Восстановлена работоспособность старого аммиачного производства, выдающего порядка 500-600 тонн аммиака ежедневно, вернули второе дыхание цеху карбамида, аммиачной селитры. Нормализовалась работа цеха по производству азотной кислоты. Создается ряд новых производств. Завод уверенно движется вперед. Ритм уже определен. И инвестиционные обязательства, которые примет на себя потенциальный иностранный инвестор, только ускорят этот процесс.

## ПОРТРЕТ КОМПЛЕКСА

Ферганский химический завод фурановых соединений - уникальное предприятие региона по производству хлопковой целлюлозы различных сортов, широко применяемой во многих отраслях промышленности. Продукция экспортируется в Россию, Украину, Китай.

Гигант отрасли - ОАО "Навоизот", помимо азотных удобрений, производит каустическую соду, хлор и хлорпродукты, химические реагенты для золотодобывающей промышленности, полиакриламид, метанол, полиакрилонитрильное волокно.

Ферганский завод химического волокна - одно из двух предприятий в СНГ, производящих ацетатные нити. Задача предприятия на текущий год - полностью обеспечить потребности легкой промышленности республики.

В структуре наукоемкой отрасли функционируют генеральный проектировщик предприятий химической промышленности - проектный институт ОАО "Узкимсаноатлойма" и Ташкентский научно-исследовательский институт химических технологий.

Прирост производства промышленной продукции по итогам 2006 года составил 114,8 процента. Объем экспорта увеличивается в среднем на 10 процентов в год. Предприятия компании экспортируют продукцию более 28 наименований. В последние годы они все увереннее выходят на такие емкие рынки Азии, как Китай, Иран, Турция и Афганистан.

Программа развития химического комплекса до 2010 года включает модернизацию и технологическое перевооружение существующих производств минеральных удобрений, оптимизацию производимого ассортимента химической продукции согласно требованиям рынка, строительство современных производств с поэтапным выводом устаревших мощностей, создание новых, наукоемких видов продукции для внутреннего и внешнего рынка.

В 2006 году было произведено 940,9 тысячи тонн минеральных удобрений (в 100-процентных полезных веществах), в том числе 812,3 тысячи тонн азотных и 128,6 тысячи тонн фосфорных. Темп роста к 2005 году составил соответственно 106,2 и 127 процентов.

На 76 тысяч тонн по сравнению с предыдущим годом увеличился выпуск аммиака синтетического, на 50,2 тысячи тонн - аммиачной селитры, на 51,9 тысячи тонн - карбамида, на 27,3 тысячи тонн - фосфорных удобрений, на 1,3 тысячи тонн - диатоматцеллюлозы, на шесть тысяч тонн - волокна нитрон, на 437 тонн - хлопковой целлюлозы, на 1,7 тысячи тонн - уксусной кислоты, на 206 тонн - полиэтиленовых труб.

Наибольший прирост получен на ОАО "Аммофос", "Электрхимсаноат", "Навоизот", "Ферганазот", СПАО "Электрхимзавод".

Производство фосфорных удобрений в прошлом году было полностью обеспечено за счет использования сырья Кызылкумского фосфоритового комплекса.

С августа 2006 года вступил в эксплуатацию Кунградский содовый завод по производству кальцинированной соды.

Материалы очередного выпуска "Деловой Узбекистан" подготовлены отделом экономики редакции газеты "Правда Востока" при поддержке ОАО "Навоизот", "Электрхимсаноат", "Ферганазот", "Аммофос". Редакция выражает благодарность пресс-службе ГАК "Узкимсаноат" за своевременно предоставленную информацию.

## ГОРИЗОНТЫ "ФЕРГАНААЗОТА"

ОАО "Ферганазот" совместно с проектным институтом "Узкимсаноатлойма" разработало предварительное ТЭО проекта по реконструкции крупнотоннажного агрегата аммиака с элементами капитально-восстановительного ремонта. Его софинансирование намечается с привлечением средств Фонда реконструкции и развития Республики Узбекистан. Это позволит увеличить производство аммиака и соответственно минеральных удобрений - аммиачной селитры и карбамида.

Основным потребителем продукции ОАО является сельское хозяйство республики. По итогам прошлого года подразделением ТАО "Кышлохужаликкиме" реализовано более 60 тысяч тонн карбамида, свыше 97,9 тысячи тонн аммиачной селитры и около 5,5 тысячи тонн хлорат-магнезиевого дефолианта.

Помимо минеральных удобрений и химических средств защиты растений, предприятие выпускает ацетаты целлюлозы. Прове-

денная в 2002 году при участии французской фирмы "КРЕБС" реконструкция цехов хлората натрия и хлорат-магнезиевого дефолианта позволила увеличить объемы поставки химической продукции не только на внутренний рынок, но и расширить географию экспорта. Главными потребителями хлората натрия из Ферганы являются целлюлозно-бумажные комбинаты Российской Федерации.

## ИНВЕСТИЦИИ В ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ

Увеличение профессионального потенциала работников отрасли является стратегическим направлением химического комплекса. Так как, по утверждению начальника отдела кадров ГАК "Узкимсаноат" Баходира Шахбазова, это один из главных ресурсов развития отрасли.

По его словам, ежегодно за счет предприятий компании сотни студентов обучаются в

высших учебных заведениях республики - Ташкентском химико-технологическом институте и его Кунградском филиале, Ферганском политехническом, Навоийском горном институте, Ташкентском государственном техническом университете.

На протяжении двух последних лет, подчеркнул он, 30 перспективных работников предприятий компании были направлены для обучения в Российский химико-технологический университет имени Д. Менделеева.

## УСТОЙЧИВОСТЬ ОПРЕДЕЛЯЕТ ПЕРСПЕКТИВЫ

(Окончание.  
Начало на 3-й стр.)

Реализация программы реконструкции и технического перевооружения отрасли позволит увеличить выпуск минеральных удобрений, модернизировать существующие мощности и освоить новые виды продукции. Решение задач, связанных с привлечением внутренних и внешних инвестиций, приведет к выходу химической промышленности страны на новый уровень развития, росту ее конкурентоспособности и эффективности.

Химическая отрасль играет стратегически важную роль в экономике республики. Обладая значительными конкурентными преимуществами - огромным потенциалом природных ресурсов, мощной производственно-технической базой и квалифицированными специалистами - комплекс представляет собой крупнейший потенциальный объект вложения прямых и портфельных инвестиций. Приватизация в отрасли развивается по трем основным направлениям: созданию

совместных предприятий, приобретению иностранными инвесторами пакетов акций химических предприятий и привлечению средств инвесторов в процессы модернизации и реконструкции действующих производств. В настоящее время имеются ресурсы акций по девяти акционерным обществам, предлагаемые для реализации иностранным инвесторам. Это 49 процентов акций ОАО "Навоизот", "Аммофос", "Самаркандкиме", 100 процентов - ОАО "Джизак пластмасса", 47 - ОАО "Ферганазот", 85,2 процента - ОАО "Кокандский суперфосфатный завод" и 100 процентов - ферганских заводов фурановых соединений и химволокна. Компания активно работает с зарубежными инвесторами в вопросах приватизации предприятий отрасли, привлечения иностранного капитала и управленческого опыта. Разработан ряд перспективных проектов, предусматривающих привлечение прямых иностранных инвестиций в химический комплекс.

В прошлом году были проведены презентации экономического и инве-

стиционного потенциала химической промышленности во Франции, Бельгии, Германии, Японии, Китае, Турции, России и Корею. Доклад о возможностях отрасли был представлен на третьем Международном химическом саммите в Москве. Размещены инвестиционные предложения на Интернет-портале Торгово-промышленной палаты. Объявлены тендеры по ОАО "Аммофос", "Навоизот", "Кукон суперфосфат заводы", "Ферганазот", Ферганскому заводу химического волокна. На биржевых торгах реализовано 46,5 процента пакета акций ОАО "Узкимсаноатлойма" зарубежным и отечественным инвестором - ООО НПФ "Инлекс", ООО "Офкред", ОАО "Агропромбизнес" (Узбекистан).

Благоприятный инвестиционный климат, наличие законодательной базы по защите инвестиций и прав акционеров, а также надежной сырьевой, энергетической базы и кадрового потенциала создают все условия для ускоренного развития химической промышленности республики.

## ПАНОРАМА НОВОСТЕЙ

### В ПАРТНЕРЫ - НАДОМНИКОВ

Предприятия отрасли в свете требований правительства активно вовлекают в орбиту своей производственной деятельности надомников.

Более ста неработающих женщин заняты сегодня на участке надомного труда при швейном цехе ОАО "Навоизот". Они заняты пошивом рабочих рукавиц, спецодежды, поддемок и постельного белья. Для надомниц установлены нормы на изготавливаемую продукцию и открыты трудовые книжки.

В ОАО "Ферганазот" в этом плане пошли еще дальше. Помимо спецодежды и пошива постельного белья для нужд лечебно-диагностического центра, незанятое прежде население привлечено к выпечке лепешек для заводской столовой, встречаемым оказали мастера по ремонту мебели, стационарных телефонов аппаратов и сотовых телефонов.

В целом в системе химического комплекса к надомному труду привлечены свыше 500 человек.

### НА ОЧЕРЕДИ - КАЛИЙНЫЕ УДОБРЕНИЯ

Для обеспечения сельхозпроизводителей Узбекистана калийными удобрениями приходится закупать их по импорту. Со строительством новой железнодорожной линии Ташгузар - Бойсун - Кумкуртан у отрасли появится возможность организовать собственное производство калийных удобрений на базе разведанных запасов калийных солей месторождения Тубетатан в Кашкадарьинской области. Организация собственного производства позволит исключить импорт, повысить экспортный потенциал, создать новые рабочие места в Кашкадарьинской области.

### ОПЫТНАЯ УСТАНОВКА

Опытная промышленная установка по производству жидкого азотного удобрения - карбамидо-аммиачной селитры (КАС) получила прописку на ОАО "Электрхимсаноат". Фермеры, на полях которых были проведены испытания, довольны. Жидкое азотное удобрение легко усваивается и более экономично в плане расхода ГСМ.

### ТРИ В ОДНОМ

На ОАО "Самаркандкиме" освоено производство концентрированного азото-фосфоркальцийсодержащего удобрения (НКФУ). Основа - небогатое фосфоритное сырье Джерой-Сардаринского месторождения. Кальциевая селитра - лучшее питание для повышения устойчивости растений на засоленных почвах. В наступившем году намечено произвести до 100 тысяч тонн комплексного удобрения. Это вдвое больше, чем в 2006 году.

### СОЦИУМ

### ВЕРНУЛИ "СОЦИАЛКУ"

Алмалыкское ОАО "Аммофос" одним из первых в отрасли выкупило на аукционных торгах три крупных объекта социальной сферы - санаторий-профилакторий, Дворец культуры, а также гостиницу "Кимгар", которые изначально служили интересам завода.

По мнению экономистов, содержание выкупленных жизненно важных для завода социальных объектов не ляжет тяжелым бременем на экономику предприятия. Об этом позаботилось правительство, исключив из налогооблагаемой базы предприятий затраты на содержание объектов здравоохранения, образования и спорта.

### ПО МЕХАНИЗМУ ЧИСТОГО РАЗВИТИЯ

В рамках постановлений Президента страны "О мерах по обеспечению своевременной реализации ГАК "Узкимсаноат" проектов в рамках Механизма чистого развития Киотского Протокола" и "О мерах по реализации инвестиционных проектов в рамках Механизма чистого развития Киотского Протокола" в нынешнем году на трех крупнейших азотных предприятиях химического комплекса предусмотрено начать реализацию проектов МЧР. Согласно им предполагается ис-

пользование вторичных капитализаторов на установках по производству азотной кислоты, которые снижают выбросы в атмосферу закиси азота. В рамках подписанных Министерством экономики с японской компанией Мицубиси соглашения эти катализаторы будут установлены на ОАО "Навоизот", "Ферганазот" и "Электрхимсаноат".

Закись азота - один из шести видов парниковых газов, выбросы которых оказывают вредное воздействие на атмосферу.

И мировое сообщество приняло решение, что индустриально развитые страны примут обязательства по сокращению этих выбросов. Эти страны вошли в приложение №1 Киотского Протокола. Узбекистан ратифицировал этот протокол.

Инвестируя в строительство установок по снижению выбросов на действующих заводах развивающихся государств, индустриально развитые страны способствуют уменьшению выброса парниковых газов в атмосферу Земли.

КУРСОМ РЕФОРМ

# РАННИЙ СТАРТ - ЛУЧШЕ КАЧЕСТВО

**Очередной земледельческий сезон в Ургуте начался с чествования лучших фермеров-табаководов. Их ждали подарки и благодарность за качественную продукцию.**

Этой традиции районный хокимият и главный партнер табаководов - компания Бритиш Американ Табако Узбекистан - придерживаются уже не первый год. Однако на этот раз сезон производства зеленого листа впервые стартовал так рано. Чему способствовало важное обстоятельство. Теперь табачные плантации в районе полностью перешли к фермерам, которые прямо заинтересованы в их высокой урожайности. Поэтому при первой же возможности, подаренной зимней погодой, стали готовиться к новым трудовым высотам. Своевременно заложили парники - табачными семенами обеспечила компания.

Если прежде фермеры получали бесплатно только семена "измира" и "басмы", то теперь к ним на безвозмездной основе добавились и "любек". Чем раньше выстроится рассада на грядках, тем больше

вберет в себя солнечных лучей. И урожай табака фермер успеет собрать вовремя, сохранив все его лучшие свойства. Поскольку именно качество зеленого листа определяет его рыночную стоимость и, следовательно, прибыльность всего производства.

Этой нехитрой (но только на первый взгляд) философии высоких урожаев предсказатель фермерского хозяйства "Санакул-бобо" Мухиддин Санакулов придерживается уже много лет. До нынешнего сезона управлялся с десятью гектарами. Бережное отношение к земле и опыт сыграли не последнюю роль в тендере при расформировании ширката "Дехканбад". Теперь у фермера 30 гектаров: половину занимают дружные всходы пшеницы, на других землях скоро появятся грядки с "измиром" и "любеком". Есть в хозяй-

стве и свой трактор - компания Бритиш Американ Табако Узбекистан помогла приобрести технику.

Для Рузбоя Нуруллаева наступивший сезон станет трудовым крещением. Но только в качестве главы фермерского хозяйства, созданного недавно. В табаководстве Нуруллаев уже три десятка лет. Он один из тех, кто стоял у истоков внедрения "измира" на ургутской земле. Был Рузбой в ту пору главным агрономом ширката "Улубек". Начинать эксперимент на двух сотках. Быстро освоились с агротехникой и, убедившись в перспективности нового для здешних краев вида табака, стали активно его культивировать. В компании заметили лидерские качества Рузбоя, обратили внимание на то, с каким доверием относятся к нему как к специалисту земледельца.

Полевые командиры компании вплотную работают с табаководами на протяжении ряда лет. Но если прежде их помощь, консультации и сове-

ты приходились на сезон производства и заготовки зеленого листа, то теперь круглый год будут они взаимодействовать с фермерами. И в первую очередь с хозяйствами-новичками, созданными в результате преобразования ширкатов. Таких фермерских хозяйств в районе - более четырех тысяч. Со всеми компания готова сотрудничать на взаимовыгодных условиях. Первое знакомство с многочисленным отрядом новых фермеров приурочили к началу очередного сезона. Встречи проходили в Ургутском филиале БАТ Узбекистан в неформальном общении за пиалой ароматного чая. Угощали и традиционным пловом. При этом, конечно же, не забыли об общем деле, о котором напоминали лаконичные доклады "Качественный урожай - источник дохода", "Сотрудничество-гарантия успеха".

Приглашением к диалогу стала анкета с вопросами о проблемах, с которыми сталкиваются фермеры при выращивании табака, о том, что следует предпринять, чтобы

улучшить качество зеленого листа. Был и такой вопрос: об улучшении жизни фермеров и их семей. Самые дельные предложения лягут в основу новых социальных проектов компании и благотворительных акций.

В наступившем сезоне в рамках договорных обязательств Бритиш Американ Табако Узбекистан планирует заготовить 2800 тонн "измира" и 4200 тонн "любека". С учетом условно-поливного земледелия, преобладающего в районе, компания окажет спонсорскую помощь в ремонте насосного оборудования для подачи воды. И, конечно, главным мотивом сезона остается качество зеленого листа.

Принятое решение на базе десяти фермерских хозяйств создать так называемые модели успешного агробизнеса. Специалисты компании помогут фермерам освоить лучшую практику производства качественной продукции. Причем в различных ландшафтных зонах и в хозяйствах с разным доходом, чтобы ценой общих усилий прийти к однозначно высоким результатам. Удается эксперимент - опыт подхватят другие фермеры.

**Наталья Шакирова.**  
Соб.корр. "Правды Востока".  
Самаркандская область.

**В Ташкентском государственном институте востоковедения прошел студенческий форум корееведов, посвященный 70-летию проживания корейцев в Узбекистане и 15-летию образования кафедры корейской филологии ТашГИВ. В форуме приняли участие студенты ведущих отечественных и казахстанских вузов.**

Музыканты в красивых национальных костюмах вышли в центр зала и что есть силы начали бить в необычные барабаны. Так когда-то решительный громовой голос ударных вызывал предков на бой. Только сегодня сражаться будут студенты-корееведы в ораторском искусстве.

Конкурс - традиционный, проводится уже пятнадцать лет. Как заметил в своей вступительной речи заместитель посла Республики Корея в Узбекистане Ю Жон Хен, именно столько лет прошло и со дня установления узбекско-корейских дипломатических отношений в 1992 году. А также отметил, что подобные встречи студенческой молодежи благотворно влияют в целом и на межгосударственную дружбу. Кстати, в этом году

# СЛЕТ ЮНЫХ КОРЕЕВЕДОВ

строители решили организовать в рамках форума и научную конференцию.

В какие-то минуты ораторы должны представить целое эссе на тему "Моя жизнь и корейский язык" на корейском языке. Нужно полно раскрыть тему и в то же время не превысить лимит времени - прозвонит колокольчик, и все баллы аннулируются. В довершение к этому - смена, многочисленная публика и строгое жюри из почетных гостей, прибывших из Кореи. Оценивается все - правильное произношение и уровень знания языка, актерское мастерство и содержание текста. А потом - и пристрастное интервью по изложенной теме.

Не легче задача и у ученых-экспертов. Доклады должны в полной мере отразить тему - "Центральная Азия - Республика Корея: развитие историко-культурных отношений", быть актуальными для сегодняшнего дня, обладать научной новизной. Но для них организаторы приготовили весьма приятный сюрприз - все

работы независимо от занятых мест будут опубликованы в издании "Молодой кореевед". Реальный шанс заявить о себе всему ученому миру.

Награждение участников, как это принято на Востоке, обернулось в настоящую церемонию - концерт и торжественное вручение призов - почетных грамот и бытовой техники. Гран-при конкурса ораторского искусства получил студент Ташкентского государственного педагогического университета Даврон Ходжаев. Отличились в этом конкурсе также гости из Казахстана - Улжан Кабделова и Даурен Мухитов, занявшие соответственно первое и второе места. Зато в конкурсе научных работ узбекистанцы бесспорно лидировали - первое место за Альбиной Хан (ТашГИВ), бронзу разделили Екатерина Коржева (СамГИИЯ) и Даша Хакимова (ТашГИВ). Впрочем, организаторы отметили каждого из сорока пяти выступивших участников форума.

Елена Нам.

## КОНКУРС И КОНФЕРЕНЦИЯ ДЛЯ БУДУЩИХ УЧЕНЫХ

Завершились республиканская научно-практическая конференция и конкурс научных работ аспирантов, докторантов и соискателей, организованные Министерством высшего и среднего специального образования Узбекистана на базе Ташкентского государственного технического университета имени А.Р.Беруни.

Уровень развития экономики государства в наши дни зависит от развития научных исследований. В техническом университете, как и во многих других высших учебных заведениях, для этого есть и современная база, и высококвалифицированные преподаватели. Поэтому здесь стало традицией привлекать одаренных студентов и соискателей научных степеней к научно-исследовательской, созидательной деятельности, а также создавать для них необходимые условия.

Талантливых исследователей из вузов страны оказалось немало, на конкурс было представлено более 270 работ. Больше всего работ поступило по линии Министерства высшего и среднего специального образования - 154, сельского и водного хозяйства - 27, здравоохранения - 25, Академии наук - 20 работ.

И вот результат - 157 научных работ по двенадцати направлениям были заслушаны на заключительном этапе конкурса.

Презентацию своих докладов участники конференций проводили на секционных заседаниях, рассказала член оргкомитета, доктор технических наук Карима Тухтаевна Нуркулова, проректор по учебной работе ТПУ. Аспиранты и соискатели нашего университета представили на конкурс 14 материалов по направлениям: энергосбережение, солнечная энергетика, геология, материаловедение. Критерий оценки всех участников и их докладов был высок. Прежде всего учитывались актуальность и научная новизна темы, доведена ли работа до внедрения и какой экономической эффект дает, принимались во внимание патенты и публикации в научных журналах.

Конференция завершилась награждением победителей.

## ШЕСТЬ ГРАНТОВ ОТ ПОСОЛЬСТВА ЯПОНИИ

В Узбекско-японском центре прошла церемония подписания грантов-контрактов по линии безвозмездной помощи правительства Японии социальным проектам малого масштаба.

Три школы из Джаркурганского, Кумкурганского и Каршинского районов получат спортивный инвентарь, швейные машины, мебель для кабинетов и столовых. Современное оборудование поступит в Ферганский областной центр социально-экономической защиты женщин "Бегойим". Для повышения уровня медицинского обслуживания оснастит новой медаппаратурой, мебелью городскую клиническую больницу №1 и акушерский комплекс №6 Мирзо-Улугбекского района Ташкента.

В нашем комплексе будут установлены дыхательная аппаратура для новорожденных и их мам, электрокоагулятор, дефибрилятор, индивидуальные мониторы для слежения жизненно важных функций человека, столы с подогревом и функциональные кровати, - сообщила Жанна Пахомова, главный врач акушерского комплекса №6.

Общая сумма шести грантов более 341 тысячи долларов. Это хорошая строка в реализации программы Года социальной защиты.

Ю.Алова.

## ГОД СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

# ВРАЧ ПРИЕХАЛ В МАХАЛЛЮ

**С раннего утра у здания махаллинского комитета Мирзо Улубек Юнусабадского района стали собираться женщины с детьми, престарелые пенсионеры в сопровождении родственников. А через некоторое время к воротам подъехал амбуланс фонда "Соғлом авлод учун".**

По-хозяйски помогать расположить гостей в белых халатах аксакал махаллы Зиевтилин Абборов. В просторном зале несколько столов с табличками "Эндокринолог", "Невропатолог", "Терапевт" и других специалистов. Пациентов набралось немало, люди пришли с различными заболеваниями, ведь гораздо удобнее встретиться с врачом рядом с домом. Но и те, кто по состоянию здоровья не смог дойти до махаллинского комитета, не останутся в стороне, врачи проведут осмотр больных на дому.

Два дня работы в махалле, где проживает более четырех тысяч человек, конечно, немного, но терпения и внимания врачам не занимать, а на прием могут прийти все желающие. Первым пациентом педиат-

ра городской бригады фонда "Соғлом авлод учун" Нигины Садуллаева оказалась Собир. У подростка задержка психомоторного развития, но опытный врач обнаружил недавно "подхваченное" заболевание - глистную инвазию, развившуюся из-за плохой гигиены, авитаминоза и анемии. Запущенная болезнь может поразить желчные пути, поэтому Собир предстоит сделать УЗИ, а уже затем врач назначит лечение. Парень пришел вместе с мамой, инвалидом второй группы. Она также пройдет обследование, измерит давление, проверит зрение, проконсультируется у невропатолога.

Вместе с врачами в махаллу приехали инструкторы по здоровому образу жизни - из городского Института здоровья кури-

рующая Юнусабадский и Сергелийский районы Мухаббат Исмаилоджиева и районного отделения здравоохранения Рузбоя Шадиева. Их задача - выступить с лекцией, пропагандировать здоровый образ жизни, раздать брошюры и лекарственные препараты.

Чтобы охватить всех нуждающихся в лечении жителей, а территория большая, в районе 58 махаллей, подобные выезды организует два раза в неделю, объяснила директор Юнусабадского отделения фонда "Соғлом авлод учун" Мухаббат Ибраимова. Накануне врачи приняли около 70 человек, осмотры необходимы и детям, и пожилым людям. Но не забываем также о девушках, женщинах фертильного возраста - даем рекомендации о репродуктивном здоровье, деликатно разъясняем особенности женского организма, напоминаем о необходимости беречь свое здоровье, особенно будущим матерям.

Юлия Краснова.

## НИЗКИЙ ПОКЛОН ФОНДУ

Накануне праздника трое джизакских ребят с челюстно-лицевыми дефектами бесплатно прооперированы в частной ташкентской клинике "Алишер" и стационарах Академии наук республики.

Это дети из малообеспеченных семей, - пояснила директор Джизакского областного отделения фонда "Соғлом авлод учун" сенатор Н. Каримова, выступившая спонсором благотворительной акции.

В этом году отделение фонда намерено оздоровить в своих клиниках столицы более двадцати детей, страдающих разными заболеваниями.

## Американскому посольству требуется СТАРШИЙ АВТОМЕХАНИК

**ТРЕБОВАНИЯ:**  
Среднее или профессиональное образование в области ремонта автотранспортных средств  
Опыт работы автомехаником не менее трех лет, а также один год опыта работы в качестве руководителя  
Хорошее знание английского и свободное владение русским или узбекским  
Хорошие навыки работы на компьютере  
Наличие водительских прав категории BCD необходимо

Просьба направлять резюме в отдел кадров посольства США по адресу: г. Ташкент, Юнусабад, 5, ул. Майкурган, 3 или по электронной почте [personnel@usembassy.uz](mailto:personnel@usembassy.uz). Заявления, доставленные нарочно в посольство США, не будут приниматься сотрудниками охраны.

Крайний срок подачи резюме - 2 апреля 2007 года. Только кандидаты, прошедшие предварительный отбор, будут приглашены на собеседование.

Телефон для справок: отдел кадров - 120-54-50/внутр. 2246.

## Американскому посольству требуется АВТОМЕХАНИК

**ТРЕБОВАНИЯ:**  
Среднее или профессиональное образование в области ремонта автотранспортных средств  
Опыт работы автомехаником не менее трех лет, а также с иностранными автомашинами с автоматической коробкой передач и компьютерной диагностикой  
Базовое знание английского и свободное владение русским или узбекским  
Наличие водительских прав категории BCD необходимо

Просьба направлять резюме в отдел кадров посольства США по адресу: г. Ташкент, Юнусабад, 5, ул. Майкурган, 3 или по электронной почте [personnel@usembassy.uz](mailto:personnel@usembassy.uz). Заявления, доставленные нарочно в посольство США, не будут приниматься сотрудниками охраны.

Крайний срок подачи резюме - 2 апреля 2007 года. Только кандидаты, прошедшие предварительный отбор, будут приглашены на собеседование.

Телефон для справок: отдел кадров - 120-54-50/внутр. 2246.

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ КАНДИДАТОВ В ПАТЕНТНЫЕ ПОВЕРЕННЫЕ

### ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПАТЕНТНОЕ ВЕДОМСТВО РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

объявляет прием квалификационного экзамена для аттестации патентных поверенных 15 мая 2007 года по специализации «селекционные достижения»

- Новые сорта растений
- Новые породы животных

16 апреля 2007 года - последний день приема заявлений об аттестации и прилагаемых к ним документов, оформленных в соответствии с Правилами проведения аттестации и регистрации патентных поверенных.

Датой поступления документов считается дата поступления последнего из недостающих или исправленных документов.

Документы, поданные после указанной даты, будут рассматриваться квалификационной комиссией при формировании следующей экзаменационной группы.

Необходимую информацию по оформлению документов и подготовке к квалификационным экзаменам можно получить на сайте Патентного ведомства [www.patent.uz](http://www.patent.uz).

Контактное лицо - Маткурбанов Юлдаш Хайметович.  
Телефон (8 371) 132-00-13. Факс (8 371) 133-45-56.

Квалификационная комиссия.

**Baltic Beverages Holding AB.**

**СОВМЕСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «SARBAST PLUS»**

*поздравляет*  
**многочисленный народ независимого Узбекистана со светлым праздником**

**НАВРУЗ!**

*Пусть приход весны принесет в каждую семью радость, мир и благополучие и открывает новые возможности для процветания республики.*

*СП «Sarbast Plus» желает всем здоровья, успехов и счастья!*

ЧТО? ГДЕ? КОГДА?

ЧЕТЫРЕ СТРУНЫ, ЧЕТЫРЕ ЛЕПЕСТКА

В Международном караван-сарая культуры прошел вечер ирландской музыки. Организовали его Академия искусств Узбекистана, Международной караван-сарая культуры при спонсорской поддержке "International Cultural Services Ltd."



В Международном караван-сарая культуры прошел вечер ирландской музыки. Организовали его Академия искусств Узбекистана, Международной караван-сарая культуры при спонсорской поддержке "International Cultural Services Ltd."

Не случайно на руках гостей, пришедших на вечер, был нарисован трилистник - символ праздника. Нашлось для него место и на руке скрипача Николауса Горше-Балуты. Родившийся во Франции представитель ирландской диаспоры исполняет музыку своей родины уже более 15 лет.

Ирина ИС отмечала годовщину своей деятельности в Узбекистане. Специализируется компания на услугах в сфере культуры, дизайне интерьеров, музеев в том числе, разработке стратегии и планировании. Основная цель - развить масштабную деятельность в сфере культуры на высоком профессиональном уровне.

слушателям возможность услышать характерное звучание деревянной скрипки. Инструмент этот, в отличие от своей концертной сестры, отличается повышенной грубоватостью звучания. Воспоминания классики от Карла Орфа до Сергея Курёхина, использовавшего его в своих сочинениях. Звук громкий, сильный - не "под сурдинку", а во всю мощь деревенской скрипки. Ну а те, кто хотел получить свою долю здоровья и счастья как можно быстрее, нарисовали на руках трилистник. Ведь именно он, согласно поверью, приносит счастье.

Валерий Печейкин. Фото автора.

ДОТЯНУТЬСЯ ДО НЕБЕС

В Государственной консерватории Узбекистана состоялся концерт "Музыка величия и бессмертия". Впервые со дня установки органа в консерватории в ноябре прошлого года этот величественный инструмент звучал в дуэте с соловолом.

Миниатюрная Мунира Аминова поражала исключительной легкостью игры сложнейших "ножных" партий, продемонстрировав всю мощь органного звучания.

"Токката и фуга ре минор" Иоганна Себастьяна Баха, "Аве Мария" Джованни Каччини, "Сюита в восьми частях" Доминико Циполи, "Танец ангелов" и "Хорал №3 ля минор" Цезаря Франка, "Восславьясь" Джованни Баттисты Бонончини... В этой музыке и правда все - мрак и ужас величественной готики, приводящие в трепет человеческий дух, заставляющие преклониться в смиренной пред высшими силами. И, напротив, воздвигивающие ангельские песнопения, ублаживающие своим нежным мотивом, приносящие желание духовного очищения и стремление к нравственному совершенству.

Концерт, посвященный прекрасному Наврузу, стал для Хана юбилейным - певец отмечает 65-летие, сорок из них прожил в любимой песней. Концерт - и творческий отчет, и искренняя благодарность певца узбекской земле за возможность заниматься любимым делом.

В этот день поздравить певца пришли его друзья и ученики. Нетрудно догадаться, что поздравления в этот вечер звучали исключительно в песенной форме - на русском, украинском и корейском языках.

- Валентина Хана с уверенностью можно назвать одним из мэтров узбекской эстрады, - так о юбилере отозвался заслуженный артист Узбекистана Юнус Тураев. - Мы с ним знакомы уже много лет, когда вместе работали в эстрадном оркестре Узбекистана.

Директор фонда "Союзом авлод учун" Дильбар Алимжанова, председатель фонда "Аллея памяти" Станислав Мансуров-Ковригено, председатель Ташкентского городского корейского культурного центра Николай Ким отметили неизменно главное в этом человеке, за что его любят и уважают, - отзывчивость и безмерную доброту.

Елена Нам.

Я ВАС ЗА ВСЕ БЛАГОДАРИЮ...

В Республиканском специальном музыкальном академическом лицее имени В.Успенского прошел творческий вечер "Я вас за все благодарю" лауреата международной ассоциации "Искусство народов мира" певица Валентина Хана. Организаторами концерта выступили Министерство по делам культуры и спорта, Союз композиторов Узбекистана, Международный неправительственный благотворительный фонд "Союзом авлод учун", Республиканский общественный фонд "Аллея памяти" и ряд других общественных организаций.

Концерт, посвященный прекрасному Наврузу, стал для Хана юбилейным - певец отмечает 65-летие, сорок из них прожил в любимой песней. Концерт - и творческий отчет, и искренняя благодарность певца узбекской земле за возможность заниматься любимым делом.

В этот день поздравить певца пришли его друзья и ученики. Нетрудно догадаться, что поздравления в этот вечер звучали исключительно в песенной форме - на русском, украинском и корейском языках.

Е. Алешина.

СТАДИОН

РЕЙТИНГ УЗБЕКИСТАНЦЕВ ПОВЫШАЕТСЯ

После двух туров в Лиге чемпионов Азии по футболу уверенно лидируют в своих подгруппах ташкентский "Пахтакор" и "Нефтчи" из Ферганы.

Героем выездного матча пахтакорцев с кувейтским клубом стал вратарь Игнатий Нестеров. Как минимум дважды он выручил команду после ударов Валида Али и Талала Юсуфа. Повезло нашим землякам и на последней минуте, когда выгодный момент не использовал португальский легионер "СК Кувейта" Андре Валентин.

По свидетельству очевидцев, ташкентцы имели гораздо меньше шансов для взятия ворот соперников. Всего два. Исползовали один. На 69-й минуте отличился защитник Александр Клецков, которому ассистировал Ильдар Магдеев и которого тоже особо выделили специалисты. Победа со счетом 1:0 и уверенное лидерство.

В этой же группе "В" без игры три очка записал в свой актив чемпион Саудовской

Аравии "Аль Хилал", который должен был встретиться с иранским "Истиклалом". Последний, напомним, дисквалифицирован Азиатской футбольной конфедерацией (АФК) за то, что не подал вовремя заявку на участие в Лиге чемпионов континента.

И ферганский "Нефтчи" возглавил турнирную таблицу после выигранной у себя дома над сирийской "Аль Карамой" - 2:1. Это - сенсация. Так во всяком случае считают представители АФК. Видимо, ожидали, что прошлогодний финалист Лиги чемпионов и в этом сезоне должен был на этом этапе борьбы встретить сопротивление. Однако грамотно построенная тактика главного тренера ферганцев Юрия Саркисана, позволила его подопечным с одной стороны нейтрализовать ведущих легионеров "Аль Карамы" из

Бразилии и Сенегала, а с другой - полное использовать своей потенциал.

"Нефтчи" первым добился успеха. На 27-й минуте отличился обретающийся прежде "голевым чутьем" Анвар Бердыев. Сумел добыть отскокивший от вратаря мяч.

Однако сирийцев не случайно считают фаворитами. Ответ последовал через пять минут. Сравнял результат нападающий Исмаили.

Во втором тайме атаки гостей были более острыми и опасными. Однако ферганцы довольно хладнокровно защищались и ждали своего момента. И не упустили. Вышедший на замену Носырьбек Отакузиев на 77-й минуте оправдал надежды тренерского штаба - 2:1.

В оставшееся время ферганцы умело гасили пыл соперников, да и вратарь Гайрат Хасанов сыграл сверхнадежно.

Следующий тур состоится 11 апреля. Тогда "Нефтчи" в гостях встретится с "Аль Саудом", который в нынешнем туре неожиданно для многих с разгромным счетом 1:4 уступил иракскому "Аль Нахафу". Ташкентцы на своем поле примут "Аль Хилал" из Саудовской Аравии.

Тимофей Орлов.

Положение команд в группе "В" после двух туров

Table with 5 columns: Клубы, В, Н, П, М, О. Rows for 1. "Пахтакор" (Узбекистан), 2. "Аль Хилал" (СА), 3. "СК Кувейт" (Кувейт), 4. "Истиклал" (Иран).

Положение команд в группе "С" после второго тура

Table with 5 columns: Клубы, В, Н, П, М, О. Rows for 1. "Нефтчи" (Узбекистан), 2. "Аль Нахаф" (Ирак), 3. "Аль Карам" (Сирия), 4. "Аль Саад" (Катар).

УСТРОИЛИ ШЕФЫ ПРАЗДНИК

Фестиваль, посвященный Наврузу, при помощи и поддержке шефов состоялся в Бай-сунском доме милосердия.

Здесь своих питомцев почти 150, к тому же пришли в гости учащиеся из соседней школы № 25. Однако места хватило всем.

Открыл праздничный программу конкурс "Мархабо, тапталла!" Его участники показали умение делать игрушки, вышивать, играть на различных музыкальных инструментах. Живыми и реальными получились сценки из школьной жизни, ведь авторами и исполнителями были сами мальчишки и девчонки.

- В нашем учебном заведении - а ему уже исполняется восемьдесят лет - дружно живут и получают знания дети разных национальностей, - говорит директор М.Норкулов. - Нет такого праздника или памятного события, чтобы из Термеза, из районов не приехали спонсоры-хозяйственники, фермеры, состоятельные люди. И не с пустыми руками.

Гости вручили ценные подарки победителям конкурса. С. Назипов. Сурхандарьинская область.

ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компания»

объявляет набор сотрудников на конкурсной основе на следующие вакансии:

Ведущий специалист по проектированию. Требования к кандидатам: высшее образование (инженер-строитель, ПГС), опыт работы в проектировании и строительстве объектов ПГС; навыки работы на компьютере (MS Office, программы группы САД).

Ведущий специалист по строительству. Требования к кандидатам: высшее образование (ПГС), опыт работы по обустройству нефтегазовых месторождений не менее 5 лет; знание СНиП; навыки работы на компьютере (MS Office).

Ведущий специалист по пожарной и газовой безопасности. Требования к кандидатам: высшее техническое образование (пожарное или нефтегазовое), опыт работы в обеспечении газовой безопасности; опыт работы в военном подразделении и ликвидации открытых нефтегазовых фонтанов; обеспечение газовой безопасности; навыки работы на компьютере (MS Office).

Ведущий специалист по производственному контролю. Требования к кандидатам: высшее техническое образование (промышленная безопасность, охрана труда; разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений); опыт работы в нефтегазовой или химической промышленности в структурных подразделениях промышленной безопасности, охраны труда; навыки работы на компьютере (MS Office).

Работа на промысле (добыча газа). Инженер по АСУТП. Требования к кандидатам: высшее техническое образование (АСУ, ИТ), опыт работы в нефтегазовой или химической промышленности по обслуживанию АСУТП; желателен опыт работы с PLC базированными системами.

Инженер-метролог. Требования к кандидатам: высшее образование, опыт работы в нефтегазовой или химической промышленности по метрологии; желателен опыт работы с современными системами коммерческого учета.

Заместитель начальника промысла/начальник ЦИТС - Автослесарь - Администратор вахтового поселка - Диспетчер - Делопроизводитель - Заведующий складом; кладовщик; грузчик-стропальщик - Инженер-метролог; инженер по АСУТП; слесарь КИПиА - Лаборант по контролю за почвой, воздушной и водной средой - Лаборант ХАЛ - Механик служб специального и технологического транспорта - Мастер по добыче газа - Мастер по подготовке газа - Мастер по ремонту технологического оборудования - Мастер участка ремонта механической службы - Машинист технологических насосов - Начальник базы производственного обслуживания - Начальник участка технологического и специального транспорта - Начальник химико-аналитической лаборатории (ХАЛ); инженер ХАЛ - Оператор по добыче газа (3-6 разряд) - Оператор технологических установок (3-6 разряд) - Слесарь по ремонту технологического оборудования (4-6 разряд) - Слесарь КИПиА - Специалист по геологии (промысел) - Специалист по ОТ и ТБ - Специалист по ООС - Специалист по связи - Специалист по ИТ - Технолог промысла - Электрогазосварщик

Кандидаты могут присылать свои резюме на русском языке по эл. адресу: uzbekistan@lukoil-overseas.ru или по факсу (99871) 140-40-41. За справками обращайтесь по телефону (99871) 140-40-40. Пожалуйста, указывайте в резюме детальный перечень выполняемых обязанностей на предыдущих местах работы.

СП «FRIDOS-Ма», зарегистрированное в Минюсте Республики Узбекистан, сообщает об уменьшении уставного фонда предприятия с 716680,29 доллара США до 665680,29 доллара США. Справки по телефону 367-27-16.

Совместное узбекско-российское предприятие "Эскалатор" (ОКПО 16174802), зарегистрированное в Минюсте Республики Узбекистан (рег. № 000 725 от 26 апреля 1996 года), ЛИКВИДИРУЕТСЯ. Претензии кредиторов принимаются в течение двух месяцев со дня опубликования. Адрес: г.Ташкент, массив Алмазар, дом 8/1, кв. 119. Телефон 395-48-22, факс 132-27-48.

ВНИМАНИЮ ОПТОВЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ГАЗА И ГАЗОСБЫТОВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ!

СП «КрокусГазСервис» (ГАО «ТАПОиЧ») - официальный представитель группы компаний «Сигнал» (Россия) и ЗАО «Газдевайс» (Россия, Москва) 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. Доставка, монтаж «под ключ», гарантийное и сервисное обслуживание - в течение года. Приборы имеют сертификат агентства «Узстандарт».

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ СЧЕТЧИКИ ГАЗА (МАРКИ АГАТ) С ЭЛЕКТРОННОЙ КОРРЕКЦИЕЙ ИЗМЕРЯЕМОГО ГАЗА ПО ТЕМПЕРАТУРЕ,



которые являются современными электронными приборами учета газа, произведенными в России. Диапазон измерений: Агат G-16 от 0,16 м³/час до 25 м³/час. Агат G-25 от 0,25 м³/час до 40 м³/час. УБСГ 001 G-4 от 0,04 м³/час до 6 м³/час. УБСГ 001 G-6 от 0,06 м³/час до 10 м³/час. УБСГ 001 G-10 от 0,1 м³/час до 16 м³/час. Гарантийное и сервисное обслуживание - в течение года. Приборы имеют сертификат агентства «Узстандарт».

Адрес сервисного центра: г. Ташкент, Мирабадский район, ул. Моштаиб, 7 (ориентир - Ташкентский винзавод). Тел./факс: 132-21-22, 136-39-63, 127-10-28, 127-07-72.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

На 23-24 марта По территории республики - переменная облачность, 23 марта без осадков, лишь по Каракалпакстану, Хорезмской, Бухарской и Навоийской областям возможен дождь. 24 марта в отдельных районах республики дожди. Ветер восточный с переходом на западный, 7-12 м/сек. Температура ночью - 2 мороза - 3 тепла, днем - 5-10 тепла. В Ташкенте 23 марта - переменная облачность, без осадков. Ветер восточный, 3-8 м/сек. Температура ночью - 6-8 тепла, днем - 16-18 тепла. 24 марта - переменная облачность, возможен дождь. Ветер восточный с переходом на западный, 5-10 м/сек. Температура ночью - 5-10 тепла, днем - 15-20 тепла. Узгидромет.

Коллектив "Узгоснефтегазиспекции" при Кабинете Министров Республики Узбекистан выражает глубокое соболезнование главному технологу Ташкентского областного отдела А.А.Мухаммадиеву по поводу кончины отца МУХАММАДИЕВА Абдулжалила.

Коллектив редакции газеты "Правда Востока" с присорбнем извещает о кончине бывшего ветерана журналистики, заслуженного работника культуры Узбекистана, бывшего заместителя главного редактора СОКОЛОВОЙ Софьи Федоровны и выражает искренние соболезнования родным и близким.

Коллектив "Правды Востока" глубоко скорбит по поводу смерти председателя Хорезмского отделения творческого Союза журналистов Узбекистана, бывшего собственного корреспондента по Хорезмской области ИБРАГИМОВА Юсуфа Исмаиловича и выражает глубокие соболезнования родным и близким.

КНИЖНАЯ ПОЛКА

БЕЗ ЛИШНИХ СЛОВ

Гей-Люссак, канастюлек и Хайдубермень... Не каждый с ходу ответит, что скрывается за этими словами. Обращаться в таких случаях надо к энциклопедиям - хранилищам знаний всего человечества. Издание их - дело непростое, но важное для престижа страны.

В Узбекистане с 1968 года работает Главная редакция энциклопедий, десять лет назад преобразованная в Государственное научное издательство "Узбекистон Миллий энциклопедияси" ("Национальная энциклопедия Узбекистана"). За эти годы здесь опубликовано более ста энциклопедий, словарей и справочников по различным отраслям знаний. В их числе "Энциклопедия хлопководства", "Справочник призывника", детская энциклопедия "У ким? Бу нима?", энциклопедия "Ташкент", "Визитная карточка" страны "Республика Узбекистан", больше трех десятков томов уникальной Книги памяти, "Ислам", "Великий шелковый путь" академика Эдварда Ртвеладзе, ставшая библиографической ред-

страна и Беларусь. Вопрос окупности тут не главный. Важно сберечь и продемонстрировать миру свой богатый научный потенциал. С практической точки зрения это бесценный кладезь необходимой в повседневной жизни информации, где каждый может узнать разницу между люцманом и божманом, когда впервые заговорили о свободе слова или куда летят ориентированные ядра. Есть там и Жозеф Луи Гей-Люссак - великий французский химик и физик, живший в XVIII-XIX веках. Он доказал, что хлор, калий, йод и натрий - химические элементы, получил синильную кислоту и открыл газовые законы, получившие его имя. Канастюлек же - венгерский пастуший музыкальный инструмент, а Хайдубермень - город в Венгрии. Можно найти в энциклопедии и Уйбатский Чаатас, и Ыльчи Мундока, и симпатрию (не путать с симпатией!). Но тут уж дело за вами, уважаемый читатель!

Рамиль Исламов.

костю "Редкие животные Узбекистана" и многие другие. Еще в 70-х годах прошлого века была выпущена первая многотомная энциклопедия на узбекском языке. А в нынешнем году завершилось издание нового по форме и содержанию труда "Узбекистон Миллий энциклопедияси" ("Национальная энциклопедия Узбекистана"). Она свободна от идеологических норм прошлого и рассказывает о современном положении сфер жизнедеятельности человека. В двенадцати томах обобщены все доступные нам знания о мире вокруг. Здесь нет лишнего слова, эпитетов, "белых пятен" и нет места политической конъюнктуре. 50 тысяч статей, великолепные иллюстрации - великий размах из всего СНГ смогли себе позволить только наша

Footer with contact information for Pravda Vostok, including phone numbers for regional offices and subscription rates.