



Народное слово

Узбекистан — государство с великим будущим

Издается с 1 января 1991 года • Http: Narodnoeslovo.uz • E-mail: info@narodnoeslovo.uz • 27 мая 2011 года, N 104 (5241)

Пятница

НАНОТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ СМЕЛЫХ ПРОЕКТОВ

ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ученые заняты уникальными разработками, способными перевернуть наше представление о физических свойствах материи.

Как уверяет нас ученое сообщество, скоро в нашу жизнь прочно войдут нанотехнологии, без которых просто нет будущего. Что же это за чудо, от которого зависит наша судьба, рассказывает заместитель руководителя Отдела теплофизики Академии наук Республики Узбекистан, доктор физико-математических наук Абдулмуталлиб Мамаджанович КОХХАРОВ.

— **Пожалуйста, объясните, что такое нанотехнологии?**

— Мы хорошо знаем, что сантиметр — сотая доля метра, миллиметр — тысячная. А «нано» просто обозначает миллиардную долю чего-либо. Нанометр — миллиардная часть метра. Именно такой приблизительно размер имеют атомы и небольшие молекулы. Таким образом, если вернуться к понятию «нанотехнологии», то это, по сути, методы создания, производства и применения материалов с заданной структурой путем контролируемого манипулирования отдельными атомами и молекулами.

Нанотехнологии — это действительно новая ступень научного знания, которая может



Наука XXI века

Фото Бахтияра АКРАМОВА.

принести реальные сдвиги в плане продуктивных технологий, значение которых день ото дня только возрастает во всех сферах жизни. Данное направление получило свое развитие и в Узбекистане.

— **И уже есть конкретные наработки?**

— В соответствии с поруче-

нием правительства несколько лет назад была разработана концепция развития нанотехнологий в нашей республике, которая была утверждена президиумом Академии наук. Документ предусматривает развитие нанонауки и нанотехнологий исходя из приоритетов развития экономики страны. И

одним из научных учреждений, которым поручено этим заниматься, является Отдел теплофизики.

Наши сотрудники работают по нескольким направлениям. В частности, мы интенсивно занимаемся физическими свойствами фуллеренов. Фуллерены — это новый тип

молекулярной формы углерода, атомы которого расположены в вершинах правильных шести- и пятиугольников, покрывающих поверхность сферы. То есть внешне они выглядят как футбольный мяч с декором в виде «заплаток».

(Окончание на 2—3-й стр.)

Выборы в сходы граждан

В ЭТИ дни в нашей стране повсеместно проходят выборы председателей (аксакалов) сходов граждан и их советников. Эта важная политическая акция осуществляется на основе статьи 105 Конституции Республики Узбекистан, статьи 20 Закона «Об органах самоуправления граждан» и статьи 6 Закона «О выборах председателя (аксакала) схода граждан и его советников».

МАХАЛЛЯ — ИСТОКИ НАШЕГО ОБЩЕСТВА

В республике выборы в сходы граждан рассматриваются как важнейшее общественно-политическое мероприятие, направленное на дальнейшее углубление реформ по демократическому обновлению и модернизации страны, повышение роли органов самоуправления граждан в решении социально-экономических вопросов на местах, реализацию принципа «От сильного государства к сильному гражданскому обществу». О его значимости говорит и тот факт, что действующее законодательство предусматривает включение в состав комиссий по содействию организации и проведению выборов представителей территориальных подразделений фондов «Махалля», «Нуроний», Комитета женщин Узбекистана и общественно-гражданского движения молодежи Узбекистана «Камолот». Такое широкое представительство общественности позволяет обеспечить выборам еще больший демократизм, гласность и равное избирательное право.

Перед началом избирательной кампании большое внимание было уделено образованию рабочих групп по организации и проведению выборов председателей (аксакалов) сходов граждан и их советников. В соответствии с законодательством в их состав были включены представители схода граждан, негосударственных некоммерческих организаций, предприятий, учреждений и организаций, расположенных на соответствующей территории.

Рабочие группы на местах определили день, время и место проведения схода граждан и оповестили об этом население. Готовясь к собранию представителей от дворов, жилых домов, улиц, они осуществляли регистрацию его участников, с учетом мнения населения формировали предложения по кандидатам на должность председателя (аксакала) схода граждан и его советников, проводили разъяснительную работу среди населения по вопросам предстоящих выборов.

На местах комиссии по содействию организации и проведению выборов председателей (аксакалов) сходов граждан и их советников обеспечивали исполнение требований законодательства о выборах председателя (аксакала) и его советников, проводят разъяснительную работу среди населения по вопросам организации и проведения этой важной политической акции, направляя деятельность соответствующих рабочих групп. В ходе осуществления своих полномочий они заслушивают сообщения рабочих групп по вопросам, связанным с подготовкой и проведением выборов.

В Республике Каракалпакстан, областях, районах и городах действует 213 таких комиссий. Во всех сходах граждан поселков, кишлаков, аулов и махаллей (а их по стране около девяти тысяч) — рабочие группы, которые последовательно осуществляют ритмичный ход избирательного процесса с соблюдением общепризнанных демократических принципов и требований действующего законодательства. Нынешние выборы стали ярким проявлением широких демократических процессов, происходящих в Узбекистане в области государственного и общественного строительства, во всех сферах нашей жизни.

(Окончание на 2-й стр.)

ПУЛЬС СТРАНЫ



Оперативно • Достоверно • Объективно

КОНТАКТЫ БУДУТ ПРОДОЛЖЕНЫ

В НХК «Узбекнефтегаз» состоялась встреча с делегацией японской «Marubeni Corporation» во главе с управляющим исполнительным директором, членом Совета директоров Шиндзи Каваи.

Как сообщили в Национальной холдинговой компании, стороны уже имеют опыт совместной деятельности, в частности, в рамках проекта по строительству Бухарского нефтеперерабатывающего завода.

Сегодня корпорация «Marubeni» выражает заинтересованность в том, чтобы участвовать и в работе по модернизации мощностей УДП «Бухарский НПЗ» с целью дальнейшего производства нефтепродуктов стандарта «Евро-3» и выше, а также переработки сланцевой нефти.

Узбекская сторона выразила готовность рассмотреть конкретные предложения «Marubeni». Участники переговоров договорились продолжать контакты.

Собирает АЛИЕВ.

РАЗВИВАЯ ОТРАСЛЬ

Более 74 тысяч гектаров природных водоемов передано в аренду 77 предприятиям и фермерским хозяйствам Каракалпакстана сроком на десять лет, что позволит уже в ближайшее время увеличить объемы производства рыбной продукции.

С начала года предприниматели-рыбоводы северного региона реализовали потребителям свыше 145 тонн ценного продукта. В фермерском хозяйстве «Антакия» Турткульского района сегодня идут работы по строительству инкубационного цеха — бассейна, а специалисты ООО «Нукус Балык» планируют начать очистку и углубление искусственных водоемов площадью в 46 гектаров.

Вместе с тем в районах Каракалпакстана будут отремонтированы 40 с лишним пластиковых бассейнов для выращивания мальков. В целом до конца года в рыбных хозяйствах республики намерены произвести восемь миллионов мальков.

Алена АМИНОВА.

КАЧЕСТВЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ РЕБЯТ

Выпуск футболок, шорт, бейсболок и другой детской спортивной одежды налажен в ООО «Оксарой тукумачи» из города Шахрисабза.

Это стало возможно благодаря проведенной здесь модернизации, а также созданию нового красильного цеха.

Если раньше в ООО «Оксарой тукумачи» выпускали только пряжу, которая шла на экспорт, то теперь доля выпуска товаров с повышенной добавленной стоимостью неизменно увеличивается. В планах администрации предприятия — приобретение и установка нового оборудования, которое позволит наладить выпуск других текстильных и швейных изделий.

А. АЗАМОВ.

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРАВОВЫХ ОСНОВ ИНСТИТУТА ПАРЛАМЕНТСКОГО КОНТРОЛЯ

ВАЖНОЕ значение в деле обеспечения исполнения законов, соответствия действующих законодательных актов с потребностями жизни имеет институт парламентского контроля, осуществляемый Олий Мажлисом Республики Узбекистан. Процессы углубления демократических реформ и формирования гражданского общества в стране, точнее их эффективность во многом зависят от справедливости, действенности законов, в которых реализуется воля народа и учитывается общественное мнение.

Концепция: приоритеты

Значение парламентского контроля огромно, что проявляется в следующем: во-первых, он позволяет изучить степень исполнения принятых законов; во-вторых, способствует выявлению объективных и субъективных факторов, влияющих на применение законов на практике; в-третьих, парламентский контроль позволяет наметить мероприятия, направленные на устранение выявленных недостатков в правоприменении; в-четвертых, контрольно-аналитическая работа является основанием для внесения

изменений и дополнений в соответствующие законы; в-пятых, институт парламентского контроля способствует повышению ответственности государственных органов и должностных лиц по безусловному соблюдению требований законодательных актов.

Статьи 85–86 Конституции Республики Узбекистан наделают Спикера Законодательной палаты и Председателя Сената полномочиями по организации контроля за исполнением законов Республики Узбекистан и постановлений

палат парламента. В соответствии со статьей 87 Конституции Республики Узбекистан наделают Олий Мажлиса образуются не только для предварительного рассмотрения и подготовки вопросов, вносимых для обсуждения в палаты, но и для контроля за исполнением законов.

Анализ конституционно-правовых основ контрольной деятельности парламента страны позволяет выделить такие направления парламентского контроля, как контроль за исполнением законов Республики Узбекистан, постановлений палат и решений

комитетов, финансовый парламентский контроль, парламентский контроль в области соблюдения прав человека, и другие.

Парламентская практика таких развитых стран, как Великобритания, Франция, Германия, США, Италия, Япония, Республика Корея, Австралия, и других показывает, что основными формами осуществления парламентского контроля за исполнительной властью являются парламентский запрос, депутатский запрос, парламентское расследование, парламентская санкция — угроза сокращения бюджетных ассигнований, вотум недоверия, вопросы министрам, контроль над финансированием и другие.

Принятый закон направлен на формирование основных принципов деятельности информационно-библиотечной сети в республике, рассчитанной на 2010–2015 годы и предусматривающей реализацию комплекса мер по переходу к системе электронных библиотек, запланировано привлечение бюджетных, собственных и спонсорских средств.

Принятый закон направлен на формирование основных принципов деятельности информационно-библиотечных учреждений и создания интегрированной информационно-библиотечной сети в республике, рассчитанной на 2010–2015 годы и предусматривающей реализацию комплекса мер по переходу к системе электронных библиотек, запланировано привлечение бюджетных, собственных и спонсорских средств.

Принятый закон направлен на формирование основных принципов деятельности информационно-библиотечных учреждений и создания интегрированной информационно-библиотечной сети в республике, рассчитанной на 2010–2015 годы и предусматривающей реализацию комплекса мер по переходу к системе электронных библиотек, запланировано привлечение бюджетных, собственных и спонсорских средств.

Принятый закон направлен на формирование основных принципов деятельности информационно-библиотечных учреждений и создания интегрированной информационно-библиотечной сети в республике, рассчитанной на 2010–2015 годы и предусматривающей реализацию комплекса мер по переходу к системе электронных библиотек, запланировано привлечение бюджетных, собственных и спонсорских средств.

Принятый закон направлен на формирование основных принципов деятельности информационно-библиотечных учреждений и создания интегрированной информационно-библиотечной сети в республике, рассчитанной на 2010–2015 годы и предусматривающей реализацию комплекса мер по переходу к системе электронных библиотек, запланировано привлечение бюджетных, собственных и спонсорских средств.

Принятый закон направлен на формирование основных принципов деятельности информационно-библиотечных учреждений и создания интегрированной информационно-библиотечной сети в республике, рассчитанной на 2010–2015 годы и предусматривающей реализацию комплекса мер по переходу к системе электронных библиотек, запланировано привлечение бюджетных, собственных и спонсорских средств.

ДОСТУП К ИНФОРМАЦИИ — ЧЕРЕЗ ЭЛЕКТРОННЫЕ БИБЛИОТЕКИ

В НАСТОЯЩЕЕ время в нашей стране общее число информационно-библиотечных учреждений составляет около 12 тысяч, из них информационно-библиотечных центров — 14, информационно-ресурсных центров — около 3 тысяч и библиотек органов государственной власти, государственного и хозяйственного управления — более 9 тысяч.

Закон вступил в силу

Отныне их деятельность будет осуществляться в рамках Закона Республики Узбекистан «Об информационно-библиотечной деятельности». Этот нормативно-правовой документ, принятый Законодательной палатой, одобренный Сенатом Олий Мажлиса, вступил в силу с 14 апреля после подписания его Президентом.

Он был разработан в целях реализации приоритетных задач в библиотечном деле, связанных с качественным обслуживанием пользователей посредством информационно-коммуникационных технологий, формированием национальных электронных ресурсов и широким доступом населения к ним.

Ведь для развития библиотечного дела в стране созданы все условия. Только на реализацию Программы поэтапного формирования элект-

ронной библиотеки во всех информационно-библиотечных, информационно-ресурсных центрах и библиотечных учреждениях и создания интегрированной информационно-библиотечной сети в республике, рассчитанной на 2010–2015 годы и предусматривающей реализацию комплекса мер по переходу к системе электронных библиотек, запланировано привлечение бюджетных, собственных и спонсорских средств.

Принятый закон направлен на формирование основных принципов деятельности информационно-библиотечных учреждений и создания интегрированной информационно-библиотечной сети в республике, рассчитанной на 2010–2015 годы и предусматривающей реализацию комплекса мер по переходу к системе электронных библиотек, запланировано привлечение бюджетных, собственных и спонсорских средств.

нению правового регулирования отношений и развитию информационно-библиотечной деятельности в Республике Узбекистан.

Данный закон определяет политику государства в области информационно-библиотечного дела и создание механизмов государственного регулирования деятельности информационно-библиотечных учреждений на основе информационно-библиотечного законодательства.

Закон «Об информационно-библиотечной деятельности» формирует правовую основу предоставляемого населению нового вида услуг, направленного на развитие информационных, культурно-просветительских, образовательных процессов посредством формирования информационных ресурсов на основе библиотечных фондов.

Законом закрепляется новый статус библиотек в каче-

стве информационно-библиотечных и информационно-ресурсных центров, усовершенствуется информационно-библиотечная система республики.

Новый закон также декларирует основные принципы деятельности информационно-библиотечных институтов с учетом информационно-коммуникационных технологий. Он направлен на укрепление взаимодействия по координации и сотрудничеству между информационно-библиотечными институтами республики различной ведомственной подчиненности.

Закон Республики Узбекистан «Об информационно-библиотечной деятельности» позволит занять библиотечным учреждениям страны достойное место в отечественном и мировом информационном сообществе.

Хафиза КАРИМОВА, член Комитета по вопросам информационных технологий Законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан.

ИА «Жахон».

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРАВОВЫХ ОСНОВ ИНСТИТУТА ПАРЛАМЕНТСКОГО КОНТРОЛЯ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Осуществляемые в нашей стране за годы независимости реформы в сфере усиления роли, полномочий и контролируемых функций законодательной и представительной власти были направлены в первую очередь на демократизацию государственной власти и управления, последовательную реализацию конституционного принципа разделения ветвей власти, создание между ними эффективной системы сдержек и противовесов.

На пятом пленарном заседании Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан, прошедшем 25–26 марта текущего года, наряду с другими одобренными Законом Республики Узбекистан «О внесении изменений и дополнений в отдельные статьи Конституции Республики Узбекистан» (статьи 78, 80, 93, 96 и 98). 19 апреля 2011 года данный закон официально опубликован в прессе и вступил в силу.

Данный закон в первую очередь направлен на дальнейшую демократизацию системы государственной власти и управления, обеспечение более сбалансированного распределения полномочий между тремя субъектами государственной власти: Президентом — главой государства, законодательной и исполнительной

властью, а также усиление роли и влияния политических партий в осуществлении социально-экономических, общественно-политических реформ, обновлении и модернизации страны.

Изменения и дополнения в Конституцию Республики Узбекистан послужат совершенствованию института парламентского контроля, введению эффективных средств осуществления парламентского контроля над деятельностью правительства.

В частности, внесенные изменения и дополнения в статью 98 Конституции Республики Узбекистан устанавливают: в случае возникновения устойчивых противоречий между Премьер-министром Республики Узбекистан и Законодательной палатой Олий Мажлиса Республики Узбекистан по предложению, официально внесенному на имя Президента Республики Узбекистан депутатами Законодательной палаты в количестве не менее одной трети от их общего числа, вопрос о выражении вотума недоверия Премьер-министру вносится на обсуждение совместного заседания палат Олий Мажлиса Республики Узбекистан. Вотум недоверия Премьер-министру считается принятым, если за него проголосует не менее двух третей от общего числа соот-

ветственно депутатов Законодательной палаты и членов Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан. В этом случае Президент Республики Узбекистан принимает решение об освобождении Премьер-министра от должности. При этом весь состав Кабинета Министров Республики Узбекистан уходит в отставку вместе с Премьер-министром.

Новая кандидатура Премьер-министра для представления на рассмотрение и утверждение палатами Олий Мажлиса предлагается Президентом Республики Узбекистан после соответствующей консультации со всеми фракциями политических партий, представленных в Законодательной палате Олий Мажлиса Республики Узбекистан.

Введение института вотума недоверия Премьер-министру в нашей стране способствует тому, чтобы парламент имел эффективное средство контроля за деятельностью правительства. А это наряду с повышением ответственности правительства будет служить обеспечению открытости и гласности его деятельности, а также дальнейшему укреплению законности.

Вместе с этим дополнения, внесенные в статью 78 Конституции, то есть отнесение к совместному

ведению Законодательной палаты и Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан полномочий по заслушиванию и обсуждению отчетов Премьер-министра по актуальным вопросам социально-экономического развития страны также направлены на совершенствование парламентского контроля над деятельностью правительства.

Согласно внесенным дополнениям в статью 80 Основного Закона Сенату Олий Мажлиса предоставляется право утверждать указы Президента Республики Узбекистан о назначении и освобождении от должности председателя Счетной палаты, что позволит расширить полномочия Сената и совершенствовать механизм парламентского контроля в сфере реализации бюджета страны.

Можно отметить, что законодательное закрепление инициатив, изложенных в докладе главы государства «Концепция дальнейшего углубления демократических реформ и формирования гражданского общества в стране», послужит совершенствованию института парламентского контроля над деятельностью органов исполнительной власти и повышению эффективности существующих механизмов в этой области.

Жавлон АБДУЛЛАЕВ,
главный научный сотрудник Института мониторинга действующего законодательства при Президенте Республики Узбекистан.

Права человека —

высшая ценность

В НАШЕЙ стране в соответствии с постановлением главы государства «О подготовке и проведении празднования двадцатилетия государственной независимости Республики Узбекистан» повсеместно проходил месячник правовой грамотности «Права человека — высшая ценность».

ЕДИНСТВО СТРЕМЛЕНИЙ

В соответствии с этим документом ряд организаций и ведомств Андижанской области разработали график мероприятий в разрезе городов и районов. В ходе месячника проводились встречи, беседы «за круглым столом», семинары-тренинги для специалистов, активистов общественных организаций.

Одно из таких мероприятий прошло в Андижанском районе. Выступившие на нем начальник отдела профилактики правонарушений областного управления внутренних дел И. Мамадалиев, председатель областного отделения фонда «Махалля» И. Валиев говорили о масштабных мерах по защите прав граждан, обеспечению спокойствия и общественного порядка. Была отмечена важность совместных действий правоохранительных органов с широкой общественностью. Особая ответственность в этом деле возлагается и на органы самоуправления граждан.

— В нашей стране создана надежная законодательная база, обеспечивающая права граждан на обращения: принято 16 законов, десятки постановлений правительства, свыше 10 ведомственных нормативно-правовых документов, — говорит старший консультант отдела по защите прав человека областного управления юстиции А. Аминов. — В первом квартале этого года в областное управление юстиции поступило 177 заявлений, жалоб и устных обращений. Более половины из них были удовлетворены. По поступившим заявлениям в соответствующие органы внесено 11 предложений, 27 руководящих лиц были привлечены к дисциплинарной, 11 — к административной, один — к уголовной ответственности. Эффективно работает и служба «телефона доверия», которая обеспечивает оперативность и доступность разбора жалоб граждан, предпринимателей.

Ш. СЛИДОВ.

МАХАЛЛЯ — ИСТОКИ НАШЕГО ОБЩЕСТВА

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Ощутимый вклад в проведение данного мероприятия внесли исполнительные органы государственной власти на местах. Они оказывали содействие сходам граждан в организации и проведении выборов, в необходимых случаях обеспечивали их помещениями, транспортом и средствами связи.

Активное участие в организации предвыборных мероприятий в своих избирательных округах принимают сенаторы, избранные из числа депутатов представительных органов государственной власти, депутаты Законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан, депутаты областных, районных и городских Кенгашей народных депутатов, исполнительные органы государственной власти на местах. Они проводят большую работу по разъяснению сути Закона «О выборах председателя (аксакала) схода граждан и его советников», политических и демократических преобразованиях, осуществляемых в государстве, реформирования общественной жизни и модернизации страны, отмечают важность активного участия граждан в выборах.

Весомый вклад в подготовку и проведение этой важной политической акции внесли также исполнительные органы государственной власти. Ими заслушиваются информации о ходе избирательной кампании, по итогам обсуждения которых принимаются оперативные меры по устранению имевшихся недостатков.

Анализ поступивших статистических данных и информации о ходе выборов позволяет сделать вывод, что выборы председателей (аксакалов) сходов граждан и их советников проходят на высоком общественно-политическом и организационном уровне, в свободной и демократической обстановке, с соблюдением требований действующего законодательства, при высокой общественно-политической активности граждан.

На собраниях много внимания уделяется вопросам выполнения органами самоуправления граждан своих полномочий, связанных с оказанием содействия органам государственной власти и управления в соблюдении законов, исполнении указов, распоряжений и постановлений Президента Республики Узбекистан, решений правительства, местных представительных органов власти и хокимов. Рассматриваются вопросы благоустройства территории, развития социальной инфраструктуры, занятости населения, создания малых предприятий, рационального и эффективного использования приусадебных участков. Выявляются также причины имеющихся недостатков и выносятся конкретные предложения по их устранению.

В большинстве выступлений высказывается поддержка проводимым социально-экономическим и политическим реформам, выражается благодарность в адрес руководства страны за принимаемые меры по сохранению мира, политической стабильности и безопасности, адресной социальной поддержке различных слоев населения.

Сегодня махалля, как уникальный институт гражданского общества, является надежной опорой, действенным инструментом в осуществлении реформ. Именно в ней исторически формировались общественные взаимоотношения, основанные на народных традициях и обычаях.

На современном этапе роль сходов граждан в решении набравших проблем, обеспечении участия населения в управлении страной все более возрастает. Позитивная передача им части полномочий государственных органов является ярким свидетельством реализации на деле принципа «От сильного государства к сильному гражданскому обществу».

Светлана АРТЫКОВА,
председатель Комитета Сената по законодательству и судебноп-правовым вопросам, член комиссии Кенгаша Сената Олий Мажлиса по содействию организации и проведению выборов председателей (аксакалов) сходов граждан и их советников.

Конференции

ОТДЕЛЬНЫЕ «предприимчивые» люди пытаются незаконно вывезти и реализовать в тридцатом за пределами нашей страны сельскохозяйственную продукцию. Однако благодаря четким и слаженным действиям сотрудников таможенной службы и других силовых ведомств такие попытки заканчиваются для лжепредпринимателей полным фиаско.

В ИНТЕРЕСАХ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Как отмечалось на пресс-конференции на тему «Меры по борьбе с незаконным вывозом сельхозпродукции», проведенной в Национальном пресс-центре Узбекистана по инициативе Государственного таможенного комитета страны, с начала года выявлено и пресечено 923 случая незаконного оборота более 900 тонн различной сельскохозяйственной продукции. В частности, 155 попыток вывоза овощей и фруктов в Республику Казахстан, более 70 — в Таджикистан, 330 — в соседний Кыргызстан, а также в Россию и другие страны.

В настоящее время выявлено более 820 объездных дорог, по которым грузы из Узбекистана должны были отправиться за рубеж. Свыше 600 из них в результате проведения инженерно-технических мероприятий перекрыто. Сегодня таможенники совместно с представителями обществественности, местных органов власти, сотрудниками правоохранительных органов осуществляют комплекс мер, направленных на пресечение такой противозаконной деятельности отдельных граждан. По информации Государственного таможенного комитета, в приграничных зонах созданы 72 мобильные группы общей численностью более 400 человек, в задачи которых входит выявление мест складирования и пресечение перемещения контрафактной продукции.

Надо отметить, что в нашей стране установлен порядок, в соответствии с которым экспорт сельскохозяйственной продукции с учетом первоочередного насыщения внутреннего потребительского рынка осуществляется ассоциацией «Узулгужисавдонинвест», территориальными акционерными компаниями «Матлуботсавдо» и их подразделениями, имеющими статус юридического лица. А это означает, что в Узбекистане созданы все условия для предпринимателей, желающих на законном основании наладить связи с зарубежными потребителями и экспортные поставки продовольствия.

Сергей ЛЕВЧЕНКО, наш корр.

МОЛОДЕЖЬ ПОКОРЯЕТ ВЕРШИНЫ ЗНАНИЙ

В НАЦИОНАЛЬНОМ университете Узбекистана вчера открылась республиканская предметная олимпиада, в которой принимают участие более 520 юношей и девушек из академических лицеев, профессиональных колледжей и общеобразовательных школ, представляющих все регионы нашей страны.

Ее проводят Министерство высшего и среднего специального образования, Центр ССПО, Государственный тестовый центр и Министерство народного образования республики.

На торжественном открытии мероприятия отмечалось, что Национальная программа по подготовке кадров, разработанная по инициативе главы нашего государства, способствовала глубокому реформированию системы образования в республике, воспитанию подрастающего поколения в духе патриотизма и любви к Родине, поднятию ее на более высокий уровень, открыла новые горизонты и перспективы



Фото В. ГРАНКИНА.

Предметная олимпиада учащихся

перед нашей молодежью. В настоящее время созданы все условия для раскрытия творческого потенциала нашей молодежи, поиска юных талантов, многое делается для их поддержки.

В целях повышения уровня теоретических знаний учащихся, дальнейшего стимулирования их умственной конструктивности мыслить, вести постоянный творческий поиск в Узбекистане ежегодно проводятся предметные олимпиады, различные творческие соревнования и смотры-конкурсы. Они демонстрируют высокий уровень наших учащихся, которые потом подтверждают это на международных олимпиадах.

На церемонии открытия также подчеркивалось, что в борьбе с раковыми заболеваниями и минимизировать вред больному от лечения, так как в отличие от химиотерапии, имеющей общее влияние на организм, создаваемые методы будут действовать локально. Данная работа ведется совместно с Центром хирургии Министерства здравоохранения республики.

Применение фуллеренов может быть очень эффективным и в нелинейном преобразовании света. Для чего это нужно? Все знают, что такое лазерное излучение. Это луч света на одной частоте и в одном направлении с очень высокой яркостью. Лазеры нашли большое применение в физике, химии, медицине, технике и других сферах. Но, к сожалению, лазеры существуют не на всех длинах волн, что снижает потенциал их использования. И для того чтобы получить другие частоты, а также управлять яркостью лазерного излучения, как раз и могут быть использованы фуллерены.

Еще одно перспективное направление, которым мы начали заниматься, — графены. Графен — это слой графита, состоящий из атомов углерода. При этом углерод в графене не простой, а модифицированный. Этот материал был открыт совсем недавно, в 2004 году, имеет отличную теплопроводность и высокую прочность. Частицы углерода в нем невероятно подвижны, и это важное обстоятельство указывает, что сфера применения данного материала может быть очень широка: для создания электронных схем управления, транзисторов, диодов, переклюкателей.

— Скажите, а есть ли уже примеры применения ваших разработок в промышленном масштабе?

В прикладном плане нанотехнологии еще не получили столь широкого применения, чтобы на их основе создать большое производство. Однако непосредственно при Отделе теплофизики есть несколько малых предприятий, на базе которых мы на практике осуществляем то, что рождается в недрах нашего научного учреждения. Особенно плодотворен этот процесс в сфере создания современного медицинского оборудования, более 20 видов которого на основе наших разработок выпускает научно-производственное пред-

приятие «Супромед». Два из них — медицинский физиотерапевтический аппарат воздействия импульсного магнитного поля и инфракрасного излучения, а также электрохирургический высокочастотный коагулятор ЭХВЧ-350, были представлены на IV республиканской ярмарке инновационных идей, технологий и проектов.

Потребность в таком инновационном оборудовании в республике очень велика, но у нас в стране оно до сих пор не производилось. Цена же на импортные аналоги настолько высокая, что не каждое медицинское учреждение может себе это позволить.

Физиотерапевтический переносный аппарат воздействия импульсного магнитного поля и инфракрасного излучения был разработан в рамках научного проекта Академии наук. Сфера его применения — лечение широкого спектра суставных заболеваний и внутренних органов. Электрохирургический высокочастотный коагулятор был создан благодаря гранту государства. Он будет использоваться при проведении хирургических операций

для разрезания тканей. Прибор позволяет обеспечить полную стерильность в месте разреза не только в процессе операции, но и в период реабилитации, а также ускоряет регенерацию тканей. Сам шов будет эстетичным, то есть почти незаметным. Коагулятор отвечает всем современным требованиям, полностью оснащен цифровым управлением и цифровой индикацией.

Еще один прибор, находящийся «в пути» от науки к потребителю, который также послужит экономии валютных ресурсов, предназна-

инженеров, конструкторов, технологов и других, осуществляемая в учебных заведениях республики.

На республиканскую олимпиаду приехали лучшие из лучших, прошедшие горнило творческих соревнований сначала в тех образовательных заведениях, где они учатся, потом в районах, городах и областях. Юноши и девушки будут состязаться по 22 предметам, олимпиада пройдет в два тура — письменная работа, затем тестовые испытания.

— Уже само участие в олимпиаде — большая честь для каждого участника, — говорит учащийся академического лицея при Наманганском государственном университете Джасур Рахматов. — Но, конечно же, каждый мечтает о победе. Она позволит без экзаменов поступить в вуз и в будущем заниматься любимым делом. Для меня это физика, наука, в которой мне хочется многого добиться.

Ильдар МУДАРИСОВ, наш корр.

НАНОТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ

начен для производства гипохлорида натрия. Именно с его помощью можно будет значительно снизить экспортные поставки дезинфицирующих средств.

Есть у нас и особая гордость, новейшая разработка — многофункциональный медицинский комплекс. Он предназначен для диагностики функциональных болезней головного мозга, всех основных болезней сердца, а также состояния сосудов всех органов. Надо отметить, что во всем мире идет тенденция к созданию многофункциональных приборов, но такого, какой разработан в Отделе теплофизики, еще нет, поэтому новейшей уже заинтересовались за рубежом.

Если же выйти за область медицины, то к разработкам, фактически внедренным в промышленное производство, можно отнести смазку бетона на основе поверхности активных веществ, которые разрабатывает отдел, и производство высококачественного каолина. Дело в том, что имеющийся в Узбекистане природный каолин из-за различных добавок имеет серый цвет, а потому не востребован.

27 мая 2011 года

НАГЛЯДНЫЙ ПРИМЕР ИНИЦИАТИВНОСТИ

СВОЕОБРАЗНЫМ индикатором развития предпринимательства в том или ином регионе, несомненно, является его доля в валовом региональном продукте, активная инвестиционная и инновационная политика, повышение уровня благосостояния населения и, что особенно важно, создание новых рабочих мест.

Год малого бизнеса и частного предпринимательства

Значение этих факторов хорошо понимают и в Кашкадарье, где развитию малого бизнеса и частного предпринимательства уделяется повышенное внимание. Меры, предпринимаемые руководством страны по развитию предпринимательства, огромные природные богатства и интеллектуальный потенциал весьма благоприятно влияют на развитие частной инициативы в регионе. В этом легко убедиться исходя из статистических данных за последние три года. К примеру, если в 2008 году доля частного бизнеса в валовом региональном продукте составляла в Кашкадарьинской области 50,9 процента, то в минувшем 2010 году — 55, а в начале нынешнего года — почти 58 процентов.

Характерная деталь: инвестиции гораздо эффективнее окупаются именно в частном секторе. Если в 2009 году коммерческие банки выделили субъектам малого бизнеса кредиты почти на 115 миллиардов сумов, что в полтора раза больше, чем годом раньше, то объем выпускаемой продукции за отчетный период возрос до 766 миллиардов сумов, то есть увеличился на 72 процента. Год спустя предприниматели получили кредиты на сумму 145,6 миллиарда сумов, зато объем выпускаемой продукции увеличили до 982 миллиардов сумов.

Большинство рабочих мест, ежегодно создаваемых в регионе, освоение новых видов продукции и изделий приходится именно на долю частного сектора. Только в 2010 году и первые месяцы года нынешнего в сфере предпринимательской деятельности создано свыше 30 тысяч новых рабочих мест, а из освоенных 14 видов новых изделий девять приходится на долю предпринимателей.

Взять, к примеру, СП «Етимтог курки», созданное в форме общества с ограниченной ответ-

ственностью в Яккабагском районе. Несмотря на то, что предприятие только в минувшем году начало работу в сфере строительной индустрии, оно уже заняло свою нишу на рынке, не только доставляя потребителям сырье для бетонных изделий, но и наладив выпуск товаров народного потребления. В нынешнем году предприятие заключило контракт на поставку десятков тысяч кубометров щебня на нужды ГАЖК «Узбекистон темир йуллари» и было признано победителем областного этапа смотра-конкурса «Ташаббус-2011».

И таких примеров можно привести немало. Так, частная фирма «Саид Мирзо Улугбек», что в городе Карши, громко заявило о себе в первый же год существования. Здесь налажено производство 14 видов изделий: от строительных заклепок до комплектующих изделий для автомобилей «Нексия». Если в минувшем году предприятие реализовало готовой продукции на 600 миллионов сумов, то ныне намерено довести объем выпускаемых изделий до двух миллиардов сумов, и это при том, что здесь работает всего 14 человек.

Или же общество с ограниченной ответственностью «Мевалар шарбат», что в Китабском районе. Благодаря инновационным технологиям тут начали выпускать натуральные фруктовые соки, по качеству не уступающие лучшим мировым аналогам. И не случайно в портфеле заказов экспортные контракты на сотни тысяч долларов.

Словом, Год малого бизнеса и частного предпринимательства в Кашкадарье начал с большим энтузиазмом. Об этом наглядно свидетельствует и тот факт, что в первом квартале уже зарегистрировано несколько тысяч новых субъектов предпринимательской деятельности.

Аъзам АЛИКУЛОВ,
наш соб. корр.

Аграрный сектор

АНДИЖАНСКУЮ область называют жемчужиной Узбекистана, имея в виду благодатный климат, плодородную почву, трудолюбивых дехкан, стремящихся максимально эффективно использовать каждый клочок земли.

Только в нынешнем сезоне фермеры области произвели реконструкцию 1 393 гектаров садов и 558 гектаров виноградников, на 617 гектарах земли разбили новые сады, а на 21 гектаре высадили новую лозу, создали за счет расширения хозяйства более 980 новых рабочих мест.

Андижанский виноград славится отменными вкусовыми качествами, долгим сроком хранения. Его позднеспелые сорта, собранные в сентябре — октябре, не теряют вкусовых качеств до марта — апреля.

ЯНТАРНЫЕ ГРОЗДЬЯ АНДИЖАНА

Знатными виноградарями славятся жители Асакинского, Мархаматского, Булакбашинского и Джалалкудукского районов. Выращиваемая ими сочная продукция известна далеко за пределами не только районов, области, но и республики. В Асаке ее возделывают в кишлаках Кунград, Коратела, Кайрагоч и частично в Унгуте. Вереницы суритоков, то есть шпалер с нанизанными на них лозами — характерная деталь уличного

пейзажа здешних махаллей, для жителей которых виноградарство является основой роста благосостояния.

— Двор у меня состоит из 14 соток, — говорит житель махалли «Базарбаши» кишлака Коратела Асакинского района Ис-

маил Умрзаков. — Более половины этой площади занято виноградниками. Ежегодно собираю от двух тонн урожая и получаю хорошую прибыль от его реализации. В принципе, работа эта нетрудоемкая, но требует определенных навыков и опыта, которые я старался перенять у своего отца. Виноград сортов «хусайни», «кишмиш» славится отменными вкусовыми качествами, а их полезные свойства издавна использо-

вались в народной медицине. К примеру, виноградная лоза излечивает заболевания горла, а сушеный виноград помогает при малокровии.

— Сегодня в регионе 3 787 гектаров составляют плодоносящие виноградники, — гово-

рят заведующий отделом Андижанского областного управления сельского и водного хозяйства А. Сулайманов. — В нынешнем году намечено собрать 40 352 тонны янтарных гроздьев, что на 24 процента больше предыдущих показателей. Часть собранного урожая пойдет на экспорт, часть на переработку, более половины продукции отправлено на дехканские рынки, в торговые организации.

которые обеспечат высокое качество и обильный урожай. Тон в этой работе сегодня задают опытные фермеры-виноградары, в числе которых Абдурашид Хурматов и Рахматилло Арзиев из Булакбашинского района и другие. Увеличению производства винограда также содействуют и агрофирмы, созданные в каждом районе области.

Саидхамид ШУКУРОВ,
наш соб. корр.

ВОЗРАСТ ДЕЛУ НЕ ПОМЕХА

ЭТУ народную мудрость в очередной раз подтвердили сельские предприниматели Усмонали-ота и Шахринисо-ая Рустамовы из махалли «Кенегес» Папского района Наманганской области. Несмотря на почтенный возраст, супруги с молодым задором взялись за новое для них дело — выращивание цитрусовых культур, и неплохо преуспели в семейном бизнесе.

Приусадебный участок

Построив теплицу, Рустамовы высадили в ней 15 тысяч саженцев лимона. После того как они пошли в рост, часть кустов супруги реализовали на местном рынке, а за остальными продолжили заботливо ухаживать. Кроме того, на вырученные деньги они расширили лимонарий. Теперь каждое из нескольких тысяч лимонных деревьев дает два раза в год в среднем по 20 килограммов отменных плодов. Таким образом, увлечение пенсионеров садоводством преврати-

лось в прибыльное дело. — Агротехника возделывания цитрусовых культур требует постоянных усилий, они очень реагируют на температурный режим, состояние почвы, регулярность орошения, — говорит Усмонали-ота. — Приходится постоянно вносить местные удобрения, рыхлить и обрабатывать почву, защищать растения от вредителей. Внуки также приобщились к этому делу, и 20 соток земли, на которых помимо теплицы разбит фруктовый сад, стали для

нашей большой семьи источником благосостояния.

Глядя на Рустамовых, эффективно стали использовать свои приусадебные участки и другие жители махалли. Сегодня многие сельчане выращивают на них фрукты и овощи, бахчевые и цитрусовые культуры, разводят птицу и домашних животных, что способствует повышению уровня благосостояния населения, насыщению потребительского рынка качественными и экологически чистыми продуктами питания.

Пулат ХАМДАМ,
наш соб. корр.



ООО «СОРЬ-ТЕХ»

производство лекарственных препаратов для медицины и ветеринарии, а также высокоэффективных сорбирующих материалов, предназначенных для решения проблем экологии и водоподготовки

Препарат «Бакстимс»

Противовоспалительное, ранозаживляющее, бактериостатическое и иммуностимулирующее средство. Основан на природных соединениях.



является бактериостатическим иммуностимулятором и обладает универсальными противовоспалительными и ранозаживляющими свойствами, способен повышать местный и общий иммунитет.

«Бакстимс» принимается вовнутрь и наружно.

«Бакстимс» обеспечивает здоровье детей, женщин и мужчин.

г. Ташкент, ул. Галаба, 3а. Телефон (+998 97) 721-27-53. Тел./факс 248-15-03.

«INTEGRAL ASIA»

НОУТБУКИ И ПЕРСОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ DELL

со склада

Надежность и Мобильность

Совершенство технологий



3 года полной гарантии!!!

только у авторизованного дистрибьютора Dell Inc. ООО «INTEGRAL ASIA»

Тел.: 148-30-27, 148-30-28, факс 148-30-26

www.integralasia.uz e-mail: sale@onlineuz.net

ACCENT



Гарантия — 2 года или 50 000 км

ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН

HYUNDAI Official Partner **www.hyundai.com.uz**

Тел. (8-371) 250-11-11

Мы же разработали технологию, позволяющую с помощью ультразвука дробить частицы каолина до субмикронного уровня, после чего методом химической очистки убрать практически 100 процентов всех красителей. На выходе — каолин столь высокого качества, что сможет заменить тальк и найти применение и в фармацевтике.

Также сорбционно-активный материал на основе каолиновой глины является хорошим абсорбентом токсичных и патогенных веществ и может быть использован в такой

Надо отметить, что созданный для этих целей научно-технический центр структурного отображения на базе электронного микроскопа LEO-912 германской компании ZEISS уникален и не имеет в своей области аналогов во всей Центральной Азии. Центр проводит научные исследования и разработки на мировом уровне в русле современных тенденций дальнейшей миниатюризации устройств и смещения приоритетов исследований в область наноразмерных структур.

В частности, в микроскопе, позволяющем

способных параллельно решать, анализировать и обобщать данные поставленной задачи. В настоящее время на нем начаты работы по моделированию сложных физических и технологических процессов, не поддающихся аналитическому описанию традиционными методами.

— В каких направлениях будет двигаться работа в сфере нанотехнологий в дальнейшем?

— Мы будем стремиться проводить исследования, двигаясь параллельно с мировой нанонаукой, при этом делая акцент на потребности национальной экономики. Уже вполне реально в сравнительно близкой перспективе применение наших разработок для создания новых строительных материалов, в сельском хозяйстве. Ведутся конкретные работы по созданию наноструктур на основе оксида цинка, которые могут использоваться в качестве диодов и преобразователей солнечной энергии в электрическую. Перспективны наши исследования в области приборостроения, поскольку нанотехнологии позволяют создать новое поколение приборов, имеющих большую эффективность, большие возможности и при этом потребляющих меньше энергии и способствующих ресурсосбережению.

Чтобы усилить прикладную составляющую нашей деятельности, мы разослали информацию о предлагаемых услугах в медицинские, фармацевтические, промышленные, научные учреждения и организации Узбекистана. С целью налаживания партнерских отношений с потенциальными потребителями, активно участвуем в ежегодных ярмарках инновационных идей, технологий и проектов, в других республиканских выставках.

Ольга НЕПОМЯЩАЯ,
наш корр.

СМЕЛЫХ ПРОЕКТОВ

важной сфере, как очистка пищевых растворов. Для осуществления задуманного, то есть внедрения технологии в практику, нам выделены грантовые средства.

При отделе теплофизики также есть структура, занимающаяся разработкой и изготовлением устройств для системы пожарной безопасности, блоков питания, системы сигнализации и некоторых других изделий на базе высоких технологий.

— Несмотря на то, что сфера нанотехнологий очень молода, у отечественных ученых уже так много уникальных разработок. Для достижения столь значимых результатов должно быть особое оборудование?

— Безусловно. В настоящее время оборудование и экспериментальная база отдела позволяет проводить исследования структуры, электрических и оптических свойств наноматериалов и биологических объектов, определять их строение и состав, получать достоверную и полную информацию о происходящих в них структурных превращениях.

получать электронное изображение исследуемых объектов с увеличением в 500 тысяч раз, можно увидеть изображение наноструктур и исследовать различные вещества, включая аморфные и кристаллические материалы. Еще одной нашей гордостью является VitRobot — оборудование, существенно расширившее возможности по получению образцов для электронно-микроскопических исследований жидких наноматриц и биологических объектов. Оно способно охладить исследуемый образец за доли секунды до очень низких температур, сохраняя тем самым его исходную структуру без искажения реальной картины. При этом следует отметить, что на приобретение VitRobot были выделены средства из бюджета республики специальным постановлением правительства, что говорит о высоком внимании со стороны руководства страны к техническому обеспечению научных учреждений.

Недавно нами приобретено другое уникальное оборудование — компьютерный кластер, система из 60 компьютеров,

ПРОДАЕТСЯ

действующая паровая котельная (б/у)



- с 2 котлами ДЕ 10/14,
- с 2 экономайзерами,
- с системой водоподготовки,
- с 2 дутьевыми вентиляторами,
- с 2 насосами подачи воды,
- с блоками управления и КИПиА.

Контактные телефоны: (99 871) 234-77-57, (99 871) 234-77-89, (99 890) 317-92-90.

Staldom Modul

Строительство бескаркасных арочных зданий

Ангары, гаражи, кровельные склады и другие бескаркасные сооружения арочного типа

Ангары предназначены для стоянки, техобслуживания, ремонта машин и механизмов разного типа, а также для хранения различного рода сельскохозяйственной и промышленной продукции



Производство сварных двутавровых балок



Изготовление металлоконструкций

Фермы, стойки, колонны, ригели

г. Ташкент, ул. Джаржурганская, 22. Телефон 294-51-00. Факс 296-82-70.
E-mail: texno7@bk.ru Подробная информация на сайте www.sdm.uz

К 20-летию независимости

СЕГОДНЯ в республике реализуется новый проект Республиканской детской организации «Камалак» «Бахтли болалик» (Счастливое детство), посвященный 20-летию независимости страны.

Он проходил в течение месяца во всех областях республики. А состоял проект из таких мероприятий, как детская конференция «Экология и я», спартакиада, фестиваль «Ценности, традиции, обычаи и дети», выставка изобразительного и прикладного искусства.

В КРУГУ ДЕТСКИХ УЛЫБОК

акции «Я тоже стану военным!», «Цели развития тысячелетия глазами детей». Проект объединил около трех миллионов школьников, членов детской организации.

Подготовку начали мы задолго до старта «Счастливого детства», — рассказывает председатель Бухарского областного отделения ДО «Камалак» Адолат Акрамова. — Основную часть мероприятий проводили на территории комплекса «Бухоро маданият маркази». Наряду с демонстрацией талантов и способностей, ребята ознакомились с монументом Древняя и вечная Бухара, узнали об истории его создания. По итогам выставки изобразительного и прикладного искусства, на которой представлены работы полутысячи учащихся школ, планируем напечатать книгу. Победителей наградили ценными подарками. А произведения 150 мальчиков и



девочек войдут в экспозицию музея «Камалак» Бухарской области. Для инициативных молодых людей проект представляет отличную возможность не только участвовать в разнообразных интересных акциях, но и выступать с собственными идеями по организации оригинальных мероприятий в рамках проекта.

Мы не ограничивали местных членов «Камалак», ведь наш план по реализации проекта «Счастливое детство» ориентировочный, ребятам даем возможность обогатить его, исходя из особенностей своего региона, — говорит председатель Республиканской детской организации Одина Жамолдинова. — Особый интерес у детей вызвал фестиваль национальных кукол. В его рамках проходил «круглый стол» на тему «Значение кукол в жизни детей», конкурс сочинений «Моя любимая игрушка», ремесленники провели мастер-классы для школьников. А изготовленные своими руками игрушки мальчики и

девочки подарили воспитанникам домов «Меҳрибонлик».

В Каракалпакстане в интересной форме прошла детская конференция «Экология и я», где помимо ученых и специалистов в этой области участвовали ребята от 10 до 14 лет. Представленные ими сочинения, рисунки, фотографии и социальные ролики говорят, что они, несмотря на свой юный возраст, не остаются безразличными к экологическим проблемам, вопросам сохранения окружающей среды.

В Джизакской области камалаковцы провели ряд мероприятий под девизом «Права ребенка под защитой государства», — рассказывает главный специалист Республиканской детской организации «Камалак» Мурод Зуфаров. — На основе Конвенции о правах ребенка и Закона Республики Узбекистан «О гарантиях прав ребенка» были организованы семинары-тренинги, «круглые столы», конкурсы рисунков и сочинений, викторины. После такого обучения мальчики и девочки имеют возможность стать тренерами и на основе принципа «равный — равному» на местах проводить тренинги для ровесников и повышать их правовую грамотность.

Словом, проект «Счастливого детства» насыщен познавательными и развлекательными мероприятиями, которые помогают ребятам проявить свои способности, совершенствовать знания. Проект завершит десятилетний традиционный слет Республиканской детской организации, который состоится в Кашкадарьинской области.

Гульбахор АЗИМОВА, наш корр.

ШИРОКИЙ ВЫБОР СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

ВО ВСЕХ областях, городе Ташкенте и Республике Каракалпакстан состоялись выставки под названием «Специальность — твоё будущее». Организаторами выступили Центральный совет ОДМ «Камолот», министерства труда и социальной защиты населения, высшего и среднего специального образования, народного образования и другие.

Выставки

В рамках выставок для выпускников школ была предоставлена развернутая информация о деятельности местных профессиональных колледжей и академических лицеев. На презентациях школьники узнавали о направлениях обучения, возможностях, созданных для учащихся, действующих кружках, работе спортивных, культурных, духовно-просветительских учреждений, клубов, центров, которые

способствуют организации полезного досуга юношей и девушек.

Организация выступлений с использованием интерактивных методов сделала выставки более эффективными и интересными. Молодые люди получили ответы на свои вопросы и смогли определиться с выбором будущей специальности.

В течение трех дней в регионах на выставках было задействовано более 1 300 колледжей и

лицеев, посетителями стали учащиеся свыше восьми тысяч школ.

— В отличие от прошлогодней выставки в этот раз мы параллельно проводили и ярмарку вакансий для выпускников лицеев и колледжей, — рассказывает заведующий отделом ЦС ОДМ «Камолот» Кувондик Мукумов. — Только в Сырдарьинской области направление на работу получили 243, а в Республике Каракалпакстан — более 424 юношей и девушек.

Гули ХОДЖАЕВА.

ЧАСТНЫЙ АКЦИОНЕРНО-КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК «AMIRBANK»

объявляет о проведении открытого тендера на закупку оборудования и программного обеспечения

- Предмет тендерных торгов.
 - Лот № 1. Поставка сервера в количестве 1 шт.
 - Лот № 2. Поставка, установка программного обеспечения для Центра сертификации ЭЦП второго уровня.
- Вид тендера — открытый.
- В тендере могут принять участие поставщики, в том числе субъекты малого бизнеса, выполнившие квалификационные требования для участия в тендере, имеющие опыт поставки соответствующих объемов закупаемой на тендерной основе продукции.
- Наименование и адрес рабочего органа тендерной комиссии:
 - ЧОАКБ «Amirbank», Республика Узбекистан, г. Самарканд, ул. Мир Саид Барака, 49.
 - Телефоны: (8-366) 231-07-20, 231-07-28, 210-04-05.
 - Факс (8-366) 233-62-95.
 - E-mail: amirbank@yandex.ru
- До начала тендера тендерной комиссией будет проводиться квалификационный отбор претендентов.
- Последний срок приема тендерных предложений — до 17.00 6 июня 2011 года по вышеуказанному адресу.

Тендерная документация

- Лот № 1. Сервер. Сервер должен быть следующей конфигурации: Процессор — HP, модель — ProLiant, тип процессора — Intel® Xeon®, ОЗУ — не меньше 4 Gb, HDD — 2x500GB SATA, RAID, DVDRW.
- Лот № 2. ПО «Центр сертификации ЭЦП второго уровня». Программное обеспечение для создания Центра сертификации ЭЦП второго уровня должно соответствовать требованиям Центрального банка Республики Узбекистан к оснащению коммерческих банков подчиненными удостоверяющими центрами банков второго уровня. Данное требование можно получить по вышеуказанному адресу.

Внимание организаций и предприятий! УП ПО «Тошиссикувати» объявляет конкурсные торги

«Капитальный ремонт тепловых сетей (перекладка магистральных и внутриквартальных тепловых сетей) объектов УП ПО «Тошиссикувати» в г. Ташкенте»

- Лот № 1: Мирабадский район РУ-1 Чиланзарский район РУ-2 Мирзо-Улугбекский район РУ-3/2 Сергелийский район РУ-7 Алмазарский район РУ-8
 - Стартовая стоимость заказчика по лоту № 1:
 - 5 204 250 035 сумов с учетом НДС;
 - 4 336 875 029 сумов без учета НДС.
- Лот № 2: Чиланзарский район РУ-2 Мирзо-Улугбекский район РУ-3/1 Юнусбадский район РУ-5 Учтептинский район РУ-10
 - Стартовая стоимость заказчика по лоту № 2:
 - 5 453 454 025 сумов с учетом НДС;
 - 4 544 545 021 сум без учета НДС.
- Лот № 3: Шайхантахурский район РУ-4 Яккасарайский район РУ-6
 - Стартовая стоимость заказчика по лоту № 3:
 - 3 370 909 686 сумов с учетом НДС;
 - 2 809 091 405 сумов без учета НДС.
- Лот № 4: Чиланзарский район РУ-2 Юнусбадский район РУ-5 Алмазарский район РУ-8 Хамзинский район РУ-9
 - Стартовая стоимость заказчика по лоту № 4:
 - 3 039 632 475 сумов с учетом НДС;
 - 2 533 027 063 сум без учета НДС.
- Лот № 5: «Капитальный ремонт котельного оборудования объектов УП ПО «Тошиссикувати» в г. Ташкенте» (Хамзинский район)
 - Стартовая стоимость заказчика по лоту № 5:
 - 219 874 250 сумов с учетом НДС;
 - 183 228 542 сум без учета НДС.
- Лот № 6: «Капитальный ремонт котельного оборудования объектов УП ПО «Тошиссикувати» в г. Ташкенте» (Бектемирский район)
 - Стартовая стоимость заказчика по лоту № 6:
 - 283 714 040 сумов с учетом НДС;
 - 236 428 367 сумов без учета НДС.
- Лот № 7: «Капитальный ремонт котельного оборудования объектов УП ПО «Тошиссикувати» в г. Ташкенте» (Мирзо-Улугбекский район)
 - Стартовая стоимость заказчика по лоту № 7:
 - 381 129 390 сумов с учетом НДС;
 - 317 607 825 сумов без учета НДС.
- Лот № 8: «Капитальный ремонт котельного оборудования объектов УП ПО «Тошиссикувати» в г. Ташкенте» (Мирзо-Улугбекский район)
 - Стартовая стоимость заказчика по лоту № 8:
 - 133 341 410 сумов с учетом НДС;
 - 111 117 842 сумов без учета НДС.

Стоимость одного комплекта документов по каждому лоту — двести тысяч сумов. Оферты принимаются организатором торгов по адресу: г. Ташкент, ул. Абая, 6, комн. 703. Телефон 244-07-65. Тел./факс 244-12-17. Последний срок представления оферт организатору торгов — к дню и часу вскрытия оферт. Вскрытие оферт состоится не менее чем через 30 дней после опубликования объявления по адресу: г. Ташкент, ул. Фурката, 1, здание УП ПО «Тошиссикувати».

Общество с ограниченной ответственностью «NEFTGAZDEPOZIT»

- объявляет об аннулировании тендеров
- Тендер № 05/10 на закуп геофизического оборудования
 - Лот № 1. Поставка сейсмоприемников наземных модели GS-20DX или аналогов
 - Лот № 2. Поставка сейсмоков и комплектующих к ним (согласно техническому заданию)
- Тендер № 08/10 на закупку сплечемента УЩЦ-1-120 (утяжеленного целочного цемента) в количестве 240 тонн (согласно техническому заданию)
- Объявляет о продлении сроков следующих тендеров на 15 дней с даты опубликования:
- Тендер № 13/11 на поставку трубной продукции по объекту «Обустройство ГКМ Сургуль II пусковой комплекс» (согласно техническому заданию) Максимальная цена по позициям указана в техническом задании.
- Тендер № 47/11 на закупку силовой турбины (СТ) DR-61 (согласно техническому заданию) Максимальная цена за единицу — 8 658 450 долл. США.
- Тендер № 48/11 на закупку кислотозащитных растворов для транспортировки, временного хранения и перекачки ингибированных растворов (согласно техническому заданию) Максимальная цена за единицу — 135 967,46 долл. США.
- Тендер № 64/11 на закупку втулок цилиндрических к насосам УНБ-600 (согласно техническому заданию) Максимальная цена по позициям указана в техническом задании.
- Тендер № 94/11 на поставку оборудования связи (согласно техническому заданию) Максимальная цена по позициям указана в техническом задании.
- Тендер № 103/11 на поставку стальных труб 108x6 мм по объекту «Расширение УКПГ Шаркй Бердах» в количестве 189 тонн (согласно техническому заданию) Максимальная цена за 1 тонну — 2 818 долл. США.
- Последний срок подачи тендерных предложений по тендерам № 13/11, 47/11, 48/11, 64/11, 94/11, 103/11 — 10 июня 2011 года до 18.00 ташкентского времени.
- Объявляет о продлении сроков следующих тендеров на 30 дней с даты опубликования:
- Тендер № 09/11 на поставку двигателей марки DETROIT DIESEL 6V-92TA DDEC (или аналогов) к сейсмическим вибраторам марки АНВ-IV-362
- Тендер № 95/11 на поставку бурового оборудования на базе автомобиля в количестве 1 единицы (согласно техническому заданию) Максимальная цена за единицу — 314 703 долл. США.
- Тендер № 97/11 на поставку композитных материалов в количестве 1 700 кг. (согласно техническому заданию) Максимальная цена по позициям указана в техническом задании.
- Тендер № 98/11 на поставку автокрана г/л 55 тонн в количестве 1 единицы (согласно техническому заданию) Максимальная цена за единицу — 868 611 долл. США.
- Тендер № 99/11 на поставку комплекса для проведения геофизических исследований в нефтяных и газовых скважинах под давлением в количестве 2 комплекта (согласно техническому заданию) Максимальная цена за 1 комплект — 557 000 долл. США.
- Тендер № 100/11 на поставку запасных частей для телеметрической системы ЗТС-48-АК-М (согласно техническому заданию) Максимальная цена по позициям указана в техническом задании.
- Тендер № 101/11 на поставку датчиков, узлов и запасных частей для восстановления работоспособности комплексных аппаратур технического контроля скважин и скважинного оборудования КСА-Т7-45-150/90 (согласно техническому заданию) Максимальная цена по позициям указана в техническом задании.
- Объявляет тендеры сроком на 30 дней с даты опубликования:
- Тендер № 130/11 на поставку оборудования и инжиниринг по объекту «Реконструкция очистных сооружений на Ферганском НПЗ» (согласно техническому заданию) Максимальная стоимость по объекту — 12 590 000 евро.
- Тендер № 131/11 на оказание услуг по проведению ремонта промышленных дымовых труб № 1 и № 2 цеха № 3 УДП «Мубарекский ГПЗ» (согласно техническому заданию) Максимальная цена по позициям указана в техническом задании.
- Последний срок подачи тендерных предложений по тендерам № 09/11, 95/11, 97/11, 98/11, 99/11, 100/11, 101/11, 130/11, 131/11 — 27 июня 2011 года до 18.00 ташкентского времени.

Среди этой рекламы могла бы быть и **Ваша!** Реклама в «Народном слове» реальная поддержка Вашего бизнеса! Мы ждем Вас по адресу: г. Ташкент, ул. Матбуотчилар, 32. Тел.: 232-11-15, 236-09-25. E-mail: reklama@ns.uz

Халқ сўзи
Народное слово

УЧРЕДИТЕЛИ:
Кенгаш Законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан, Кенгаш Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан и Кабинет Министров Республики Узбекистан

Главный редактор Уткир РАХМАТОВ

Газета зарегистрирована в Узбекском агентстве по печати и информации. Регистрационный № 0002 от 15 января 2008 года. Индекс 166. Заказ Г-527. Цена договорная. Объем 2 печ. л. Тираж 19 870. Способ печати офсетный. Формат А-2. Газета выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника

Отпечатано в типографии издательско-полиграфической акционерной компании «Шарк», адрес предприятия: улица Буюк Турон, 41.

ISSN 2010-8477

Отделы редакции:
По вопросам парламентской, общественно-политической, международной жизни и права — 236-29-89. По вопросам экономики — 233-48-04. По вопросам культуры и просвещения, науки и образования, здравоохранения и спорта — 233-95-01. Реклама — 232-11-15. Секретариат — 233-28-49. Канцелярия — 233-52-55.

Редакция рукописи не рецензирует и не возвращает. За достоверность рекламных материалов редакция ответственности не несет.

* Адрес: 100000, Ташкент, ул. Матбуотчилар, 32. Адрес в Интернете: www.narodnoeslovo.uz E-mail: info@narodnoeslovo.uz

Депутатский редактор И. МУДАРИСОВ
Депутатский редактор Г. АЗИМОВА
Старший корректор Н. РЫЖКОВА

Газета сверстана Н. СЛАВГОРСКИМ.
Игор по УзА: 21.30 Подписано в 23.30