





■ В Наманганской области более 60 процентов пашни орошаются насосными станциями, водой из артезианских скважин.

В Уйчинском районе введена в эксплуатацию насосная станция "Кизил ратор-2", на сооружение которой направлен кредит Азиатского банка развития в 4,76 млн долларов и на оснащение агрегатами - 7,86 млн долларов. Гидротехническое сооружение строит победитель тендера - совместный консорциум Японии и Великобритании "Кубота корпорейшн - Ортекс Инвестментс ЛТД".

Японская гидротехническая система из четырех насосных агрегатов позволяет за секунду подавать десять кубометров воды на высоту 58 метров. Одновременно энергетики области построили трансформаторную подстанцию 110/10 кВт для бесперебойно-

го обеспечения электроэнергией новой насосной станции. Резервными источниками стали фотоэлектрические модули на солнечных батареях.

Это первое гидросооружение в Намангане, круглогодично управляемое с помощью компьютерных технологий. Процесс подачи воды - скорость, температура, давление - контролируется операторами на мониторе. Благодаря станции улучшился орошение 17,8 тысячи гектаров, берущих воду из Большого Ферганского канала, и более 32 тысяч гектаров пашни сельхозугодий Уйчинского, Чартакского, Наманганского районов, получающих воду из Большого Наманганского канала.

**Ойбек Рахимов.**

Соб. корр. "Правды Востока".

Фото Х. Мамадалиева (УзА).

Наманганская область.

## Праздник чистых помыслов и добрых дел

1 ←

На высоком уровне Курбан хайят праздновался и в Ферганской области.

Уделяемое в нашей стране особое внимание восстановлению и развитию национальных и религиозных ценностей способствует дальнейшему укреплению в обществе атмосферы взаимопомощи, великолюдия и согласия. По инициативе Первого Президента нашей страны в области благоустройства мавзолеев Ахмада Фергани, Бурхонидана Маргиниони, комплекс Пурсидик, широко отмечены юбилеи наших великих предков.

- Присущая нашему народу щедрость и великодушие особенно ярко проявляется в ани празднования Курбан хайита, - говорит председатель областного отделения фонда "Нуроний" Тополи Ходоров. - В преддверии праздника жители махаллей и трудовых коллективов провели работу по уборке и благоустройству. Представители государственных и об-

щественных организаций оказывают материальную помощь и моральную поддержку малообеспеченным и потерявшим кормильца семьям, инвалидам и одиноким престарелым. В махаллях проводятся мероприятия "Почти память ушедших", "Встреча трех поколений" и другие. Важным руководством к действию в этом направлении служит постановление исполняющего обязанности Президента Республики Узбекистан Ш. Мирзиёева "О праздновании Курбан хайита" от 9 сентября текущего года.

В Сурхандарьинской области мероприятие Курбан хайита также прошли в атмосфере великодушия и сплошности. В преддверии священного праздника благоустроены территории исторических памятников, святынь, мечетей и кладбищ. Приняты меры по обеспечению дорожной и пожарной безопасности на улицах и дорогах, в махаллинских газарах и местах большого скопления людей. Особое внимание уделено работе по малобюджет-

щенных семьях, об одиноких престарелых и больных, дальнейшему укреплению национальных ценностей нашего народа.

- Мы никогда не забудем, что под руководством Первого Президента нашей страны Ислама Каримова в Узбекистане возрождена традиция широкого празднования Рамазан хайита и Курбан хайита, - говорит заместитель председателя областного отделения благотворительного общественного фонда "Махалма" Орзукул Соатов. - Ряд общественных организаций, предпринимателей и фермеров проявляют присущую нашему народу щедрость, оказывают материальную помощь домам Мехрибонли и Муруват, малообеспеченным семьям. Организованы посещения ветеранов войны и труда, людей почтенного возраста.

Мероприятия Курбан хайита, проводимые по всему Узбекистану, способствуют дальнейшему укреплению взаимоуважения, заботы, единства и согласия в нашем многонациональном народе.

УзА.

## Флагманы промышленности Узбекистана: Шуртанский ГХК

не только увеличил потенциал Кашкадарьинского оазиса, но и поднял индустриальную мощь страны на новую ступень

■ Недавно исполнилось 14 лет со дня выпуска первой в нашей стране партии полизтилена, производство которого было наложено в Шуртанском газохимическом комплексе, созданном в Кашкадарьинской области по инициативе Первого Президента Узбекистана Ислама Каримова.

Столь знаменательному событию, произошедшему накануне 11-летия независимости нашей Родины и вошедшему в летопись ярких побед независимого Узбекистана, преществовало грандиозное строительство, длившееся по среди степи более трех с половиной лет. На протяжении этого времени на площадке, занимавшей более 150 гектаров, ежедневно трудились тысячи рабочих и специалистов, было задействовано свыше полутора тысяч единиц тяжелой техники, доставлено более 4,5 тысячи тонн металлоконструкций, множество сложного оборудования и материалов. К примеру, длина одной только фракционной колонны, установленной на предприятии - 66 метров, а вес - 145 тонн. Ее доставка осуществлялась в собранном виде - сначала морским путем на грузовой барже до Санкт-Петербурга (Россия), а затем по железной дороге до Узбекистана - на огромных платформах. А теперь представьте: количество таких колонн и других не менее уникальных и громоздких видов оборудования газохимического комплекса исчисляется тысячами.

В процессе создания технологической основы предприятия в 1998-2001 годах на строительной площадке ШГХК были выполнены работы на сумму около 657 миллионов, на формирование

инфраструктуры - 323 миллиона долларов США. Всего сооружение комплекса обошлось почти в миллиард долларов, и эта цифра дает возможность воично представить себе истинный размах и масштабы стройки.

Свой вклад в реализацию этого крупнейшего по тем временем проекта внесли зарубежные фирмы и компании из США, Германии, Японии, Франции, Канады, Италии и России. Инвестиции в создание комплекса вложили американские, германский, японский, французский банки.

Полизтилен, выпускаемый на Шуртанском ГХК, производится по жидкостной технологии полимеризации Sclairtech, лицензиаром которой является компания NOVA Chemicals. Технология, внедренная на предприятии, позволяет выпускать полизтилен нескольких марок, которые в свою очередь предназначены для производства различных видов пленок, труб, изоляции проводов и кабеля, тары. Методом литья и выдувного формования из него делают канистры, бутылки, крупногабаритные резервуары, ящики для агромеханической продукции. Существенным преимуществом нашего полизтилена, произведенного по технологии Sclairtech, является то, что ее можно использовать для изготовления любых товаров, контактирующих с пищевыми продуктами и организмом человека без вреда здоровью. Поэтому полизтилен Шуртанского газохимического комплекса пользуется повышенным спросом и на внутреннем рынке, и за рубежом. Согласно данным, предоставленным специалистами предприя-

тия, с 2002 по 2016 годы ООО "Шуртанский ГХК" реализовало на экспорт свыше 630 тысяч тонн полизтилена в более чем 15 стран мира.

Пуск такого грандиозного комплекса, подобных которому не так уж много в мире, единственного на всем постсоветском пространстве, оснащенного самой современной технологией и техническим оборудованием, увеличит не только потенциал Кашкадарьинского оазиса, но и поднимет индустриальную мощь нашей страны на новую ступень, - отметил Первый Президент Ислам Каримов в декабре 2001 года в своей речи на торжественной церемонии, посвященной открытию Шуртанского газохимического комплекса.

Эти слова главы государства оказались пророческими. ГХК стал не просто первым отечественным предприятием, освоившим глубокую переработку природного газа, он сыграл и продолжает играть роль катализатора в процессе развития различных отраслей промышленности, а также малого бизнеса и частного предпринимательства. Благодаря выпуску полизтилена отечественного производства за последние годы во всех регионах Узбекистана создано множество малых и крупных предприятий, использующих в качестве сырья продукцию Шуртанского ГХК. Наряду с этим именно после ввода в эксплуатацию уникального комплекса стало возможным возобновление деятельности многих индустриальных объектов, специализирующихся на производстве пленки и пластмассовых изделий.

В 2006 году благодаря ему вторую

## Ремонт коммуникаций, закладка овощей

В Самаркандской области полным ходом идет подготовка к предстоящему отопительному сезону

■ В настоящее время в регионе реализуются конкретные меры по бесперебойному обеспечению населения, прелияний и организаций природным газом, электричеством, горячей водой в осенне-зимний период.

Первостепенное значение придается учебным заведениям и объектам здравоохранения. Сейчас 1220 школ и 556 дошкольных учреждений региона уже обеспечены твердым топливом. Им доставлено около 35 тысяч тонн угля, тем самым норма выполнена на 110 процентов.

Здание нашей школы современное, а система отопления работает и на твердом топливе, - говорит Кундузхон Альзамова, директор школы № 11 Джамбайского района. - Поэтому для зимы заготовили 12 тонн угля.

Соответствующий план мероприятий, где предусмотрены конкретные работы по подготовке инженерных коммуникаций к осенне-зимнему сезону, разработанный нами и утвержденный хокимият областя, практически реализован, - говорит Хасан Муртазаев, заместитель начальника областного управления здравоохранения. - С начала лета проведены работы по капитальному и текущему ремонту зданий больниц и поликлиник. На эти цели направлено свыше 750 млн сумов.

В 34 оздоровительных учреждениях региона отремонтированы 60 устаревших отопительных котлов. Сегодня в трех зданиях медицинских организаций Самарканда идут работы по замене устаревших котлов, которые планируется завершить до 1 ноября этого года.

Четыре года назад стали отапливать здание с помощью индивидуально-бытовых котлов, - рассказывает Вохид Рахимов, заместитель главного врача по экономическим вопросам областного многопрофильного медицинского центра. - На установку индивидуальной котельной в 2011 году затрачено около 180 млн сумов, это позволило сократить расход газа на 40 процентов.

В медицинских учреждениях региона заготовлена 5071 тонна угля. В девяти организациях проведены работы по комплексной реконструкции зданий. На эти цели затрачено 30,8 млрд сумов. В ходе реконструкции полностью обновлена инженерная сеть.

Подготовка к зиме проводится по всем направлениям. Так, по данным унитарного предприятия "Марказгазтаминот", уже закончился осмотр, текущий и капитальный ремонт около 8500 газораспределительных коробок среднего и 48 станций высокого давления. Капитально отремонтировано и реконструировано 388 километров подземных и наземных труб газопро-

жизнь получил и завод "Каршитермопласт", переданный на баланс ГХК и получивший статус цеха этого крупного промышленного предприятия. Социальные инвестиции в модернизацию и расширение производства позволили в кратчайшие сроки не просто реанимировать бывший завод, но и наладить выпуск импортозамещающей продукции, отвечающей мировым стандартам, - полизтиленовых труб, фитингов, систем капельного орошения, канистэр, алюминио-композитных панелей.

Свой вклад вносит Шуртанский газохимический комплекс и в развитие свободной индустриально-экономической зоны "Навои" - на ее территории индустриальный гигант из Кашкадарья создал два дочерних предприятия "Polietilen quvurlar" и "Polipropilen quvurlar", специализирующихся на производстве соответственно полизтиленовых и полипропиленовых труб различного диаметра.

Одновременно в рамках содействия социально-экономическому развитию Дехканабадского района Шуртанский ГХК на территории этой части Кашкадарьинской области построил цехи по производству кондитерских и макаронных изделий, энергосберегающих ламп.

Очередным вкладом комплекса в повышение промышленного потенциала Кашкадарья и всей страны является инвестиционный проект, предусматривающий организацию производственного производства полизтилена в Яккабагском районе на базе ООО "Курбан текс". Он нацелен на переработку местного сырья и выпуск продукции с высокой добавленной стоимостью, а также создание около 300 новых рабочих мест. Технико-экономическое обоснование проекта, стоимость которого согласно Инвестиционной программе на 2016 год составляет 8,5 миллиона долларов, подготовлено институтом "O'zyengsanloyiha".

Проектная мощность строящегося текстильного комплекса, оснащенного современным оборудованием швейцарской компании "Rielet Machine Works LTD", - три тысячи тонн пряжи в год, 80 процентов готовой продукции при-

этом планируется отправлять на экспорт.

Непосредственно в самом Шуртанском газохимическом комплексе продолжается реализация проекта по строительству установки гидрирования стоимостью 9,8 миллиона долларов. Его осуществление даст возможность увеличить производство сжиженного газа на восемь тысяч тонн в год. Третий проект Шуртанского ГХК стоимостью 10,86 миллиона долларов предполагает сооружение дополнительного котла на центральной котельной предприятия с годовым отпуском тепла в 100,74 тысячи гигакалорий.

Одним из приоритетных направлений развития газохимической отрасли нашей страны в настоящий момент является ускоренная реализация проекта по расширению производственной мощности Шуртанского ГХК до 200 тысяч тонн полизтилена в год. Для этого НХК "Узбекнефтегаз" осуществляет масштабную работу не только в самом комплексе, но и в ООО "Шуртаннефтегаз", которое является основным поставщиком сырья для производства полизтилена в Кашкадарье. В частности, на этом предприятии планируется осуществить капитальную реконструкцию установки по получению пропанобутановой смеси, модернизацию установки цеолитовой очистки газа, а также усовершенствование работы других объектов путем внедрения новых технологий и запуска дополнительного оборудования.

Вклад Шуртанского ГХК в укрепление индустриальной мощи нашей страны трудно переоценить, ведь пуск этого предприятия, выведение его в рекордно короткие сроки на проектную мощность, подготовка высококвалифицированных кадров для отрасли создали превосходные условия и для реализации в нашей стране еще более грандиозного проекта - строительства Устуртского газохимического комплекса, который каждый работник которого в свое время прошел стажировку в ШГХК.

**Батыр Темиров.**  
Соб. корр. "Правды Востока".  
Кашкадарьинская область.

## И хлеб, и соль

■ В Нукусском районе расширяется деятельность субъектов малого бизнеса. Общее их число перевалило за триста единиц. За прошлый период года в районе организовали свое дело 44 частных предпринимателя, которые создали более двухсот рабочих мест.

В числе активных женщин-предпринимателей района - Гулзада Аланиязова, открывшая семейное предприятие "Шылымбетов Саатбай", в котором организовала производство поваренной соли под маркой "Берекет". К этому прибыльному производству она недавно добавила выпечку хлебобулочных изделий и теперь радует своих односельчан ароматными лепешками и выпечкой, выполняет заказы для различных мероприятий.

- Всякое дело спорится, если рядом есть люди, которые поддержат в любую минуту. Когда с семьей начинай этот бизнес, ни у кого из нас не было опыта. Но поддержка государственных органов, советы друзей, а главное, взаимопонимание и согласие в семье помогли нам, - рассказывает Г. Аланиязова. - С помощью центра "одно окно" получила кредит в 50 мин сумов. Это стало большим подспорьем в нашем бизнесе. Сейчас перерабатывает соль, привезенную из карьера "Караумбет" Кунградского района. Спрос на продукцию велик не только в районе. А наши хлебобулочные изделия очень быстро раскупаются местными жителями. Скоро попробуем себя и на производстве новых видов продукции.

**Сакен Набиев.**  
Соб. корр. "Правды Востока".  
Каракалпакстан.

## Приглашают читателей

■ Неделя открытых дверей прошла в Национальной библиотеке Узбекистана имени Алишера Навои.

Она была призвана ознакомить широкую аудиторию с работой учреждения и его ресурсами. Для новых пользователей устроили экскурсии, рассказали об истории и нынешнем дне библиотеки, ее каталоге и картотеке, правилах пользования научно-образовательными и другими электронными базами данных. В программу недели вошли также встречи с известными поэтами, писателями, деятелями культуры и искусства, презентации и тренинги.

Мероприятие не случайно прошло в начале учебного года. Главными гостями стали школьники, учащиеся колледжей, лицеев и студенты. Ребята высоко оценили красоту здания, возведенного по инициативе Первого Президента Ислама Каримова, и возможности, созданные здесь для чтения, освоения интернет-пространства и ведения исследований. Каждый 2

# Дух Великого шелкового пути

**Под небом Маргилана в дни проведения фестиваля традиционного текстия "Атлас байрами" ("Праздник атласа") расцвела радуга национальных тканей, народных талантов и ремесел.**

Город, возникший двадцать веков назад в Ферганской долине, прославился своими изящными изделиями ремесленничества в таких дальних странах, как Египет, Греция и Сирия, Индия и Китай, Персия и Византия. Поэтому не случайно он выбран местом проведения фестиваля традиционного текстия "Атлас байрами", организованном во второй раз Министерством по делам культуры и спорта, представительством ЮНЕСКО в Узбекистане, Национальной комиссией Республики Узбекистан по делам ЮНЕСКО, Ассоциацией "Хунарман", компанией "Ucell", хокимиятом Ферганской области и другими организациями.

"На свете мало таких городов, как Маргилан, которые сохранили в себе влияние и исторические корни Великого шелкового пути, образно говоря, его дух и дыхание. Об этом свидетельствует то, что этот прекрасный край и поныне остается центром производства изумляющих весь мир различных шелковых тканей, родиной талантливых мастеров изящных ремесел", - отмечал в своем выступлении на церемонии, посвященной 2000-летию Маргилана, Первый Президент Узбекистана Ислам Каримов.

На фестивале глава представительства ЮНЕСКО в нашей стране Кристи Пиккат, заместитель председателя ас-



ообщества "Хунарман" Аутфия Мирзаева и многочисленные гости отметили, что уделяемое в Узбекистане особое внимание бережному сохранению нематериального культурного наследия, национального ремесленничества дает весомые результаты. Большим стимулом в их развитии стал Указ Первого Президента Республики Узбекистан Ислама Каримова "О дальнейшей поддержке развития народных художественных промыслов и прикладного искусства" от 30 марта 2010 года.

Сегодня в Ферганской области насчитывается около трех тысяч мастеров декоративно-прикладного искусства, последовательно продолжают национальные традиции Кокандская, Маргиланская, Риштанская школы ремесленничества. Ткани, созданные прославленными мастерами Мухтаром Охуновым, Тургунбеком Мирзаахмедовым, Фазилдином Дадаевым, получили международное признание.

Буквально на глазах участников фестиваля рождается ливня красоты шелковое полотно, где присутствуют все цвета радуги. Внимание привлекает в первую очередь нежность материала и неординарная рисунок. На полотнах изображены тюльпаны, ветки слепого абрикоса, куропатки и соловьи. Ткань под названием "номошумгул" покорила своей красотой всех

участников. Это труд учеников Тургунбоя Мирзаахмедова, мастера восьмом поколении. В 2000 году он стал лауреатом фестиваля ремесленников в Японии, а в 2005-м удостоен титула "Лучший ремесленник Узбекистана". Невозможно отвести глаз и от атласа "тухфа" ("подарок"). Он тоже из серии новинок, которую сестры Махфузы и Нигора Мадалиевы выпустили в честь 25-летия независимости нашей Родины.

По словам главы представительства ЮНЕСКО в нашей стране Кристи Пиккат, радужные цвета атласа сопровождали гостей праздника и его участников повсюду. Что особенно ценно - ткань натуральная, окрашенная растительными красками. Для ее изготовления используются старинные рецепты, возрождаются давно забыты технологии изготовления тканей, лоскуты ко-

торых бабушки нынешних мастеров по сей день бережно хранят в сундуках, доставшихся им от працедоров.

- Это вроде семейного талисмана, - говорит 95-летний Номонжон отца Ибрагимов, прадед которого возвел маргиланский шелк на рынки Китая караванами. Великий шелковый путь... Прадеды не оставили нам ни серебра, ни золота, зато обучили наших детей профессии, те - наши отцов, а мы передали ее следующим поколениям. Продолжая славную эстафету, благодаря поддержке государства живем достойно, растим в достатке детей и внуков. Скажите, бывает наследство лучше?

Гляя на процесс изготовления атласа из серии "тухфа", гости из Самарканда Мухабатхон Исмаилова отметили: "Мастерины в красочных полотнах открывают красоту многоцветной природы Узбекистана. И чем зрячее она

становится, тем радостнее мастерицы, осторожнее движения рук. Главное - им удалось восстановить рисунки и качество полусотни старинных вариантов атласа, которые до независимости ушли в забвение!"

Это действительно так. В поисках древних орнаментов братья Рустамжон, Назиржон и Акмалжон Тоштемировы не ограничивались опытом маргиланских мастеров, побывали в Самарканде, Бухаре, Хиве, Ташкенте и Терmezе. Беседовали с пожилыми ткачами, набойщиками, абрандами, унаследовавшими от своих предков древний промысел. Они доводили итогами фестиваля.

- Форум показал красоту труда ремесленников, весь спектр радуги тканей, веяния производимой в древнем Маргилане, - говорит Р. Тоштемиров. - Это будет способствовать дальнейшему развитию и популяризации национального ремесленничества и туризма, расширению сотрудничества между ремесленниками.

Завершился фестиваль "Атлас байрами" дефице дизайнеров Узбекистана и Биби Рассел, деятеля искусств ЮНЕСКО по имени мира. Гости отметили, что учитывая успех и востребованность форума, следующий будет проводиться в еще более расширенной форме, учтется вопросы востребованного маркетингового подхода к традиционному ремесленничеству, играющему важную роль в развитии малого бизнеса, который превращается в один из перспективных элементов развития экономики страны.

**Нурмухаммад Ватаниёр.**  
Соб. корр. "Правды Востока".  
Ферганская область.

## Читать закрытые книги

**Желание прочитать текст, не открывая книгу, свойственно не только шпионам, но и ученым, исследующим, к примеру, античные находки. Ведь иногда даже банальное открытие древней книги может безвозвратно разрушить бесценный артефакт.**



Исследователи из Массачусетского технологического института (MIT) и Технологического института Джорджии (Georgia Tech) представили прототип системы, которая уже сейчас позволяет читать закрытые книги. Новое устройство использует терагерцевый диапазон электромагнитного излучения, который располагается между микроволнами и инфракрасным светом. Такие волны широко применяются в системах безопасности, так как разные химические вещества поглощают излучение разной частоты, что дает возможность распознавать их по характерным "подписям" в спектре. В частности, с помощью терагерцевого излучения можно отличить страницу с написанными чернилами символами от пустой. В ходе испытаний устройства эффективно распознавало отдельные символы, написанные на девяти листах бумаги, уложенных в стопку. Система может определять расстояние на глубину до 20 страниц, но при отражении сигнала уже от десятой страницы ее энергии не хватает, чтобы отличить "подпись" чернил от подписи бумаги.

(vesti.ru)

## Реклама

**Республика Узбекистан  
Кредит № 4896 UZ и 5231 UZ;  
"Закупка транспортных средств"  
№ HP/ICB/16/05 UZ**

1. Республика Узбекистан получила финансирование от Международной ассоциации развития в счет стоимости проекта «Укрепление системы здравоохранения». Предполагается, что часть средств будет использована на соответствующие выплаты в рамках вышеуказанного проекта по контрактам на закупку транспортных средств.

2. Центральное бюро реализации проекта «Здоровье-3» настоящим приглашает правоочередных и имеющих соответствующую квалификацию участников конкурсов торгов представить свои запечатанные предложения на поставку следующих товаров:

№ лота	Наименование	Количество
<b>Лот № 1. Транспортное средство «Скорая помощь»</b>		
1.1	Транспортное средство «Скорая помощь»	122
<b>Лот № 2. Транспортное средство для групп технического обслуживания</b>		
2.1	Транспортное средство	26

Участник торгов может представить предложения как на все лоты, так и на любой из них. Конкурсное предложение на конкретный лот должно содержать все позиции лота и 100 процентов количества, указанного для каждой позиции лота. Оценивать конкурсные предложения и присуждаться контракты будут раздельно по лотам.

3. Конкурсные торги будут проводиться в соответствии с процедурами международных конкурсов торгов (МКТ), описанных в руководстве Всемирного банка: «Закупки по займам МБРР и кредитам МАРП» (январь 2011) и открыты для всех участников торгов из правомочных стран, указанных в руководстве.

4. Заинтересованные правоочередные участники торгов могут ознакомиться с документами в ЦБРП «Здоровье-3» при Министерстве здравоохранения Республики Узбекистан (ул. Паркентская, 51, 3-й этаж, комната 5) с 10.00 до 16.00 (время ташкентское) с понедельника по пятницу включительно.

5. Полный комплект документации для торгов на английском и/или русском языке может быть приобретен всеми заинтересованными участниками торгов по предоставлению заявки по нижеуказанному адресу и произведении оплаты невозможного комиссионного сбора в размере 200 долларов США (без НДС) или эквивалентной суммы в узбекских сумах по курсу, зафиксированному Центральным банком Республики Узбекистан на день оплаты. Оплата должна быть произведена банковским переводом на один из двух нижеследующих расчетных счетов ЦБРП:

US Dollars: Account # 20210840004947771001, Private Open Joint Stock Commercial Bank «Invest Finance Bank», по адресу: Республика Узбекистан, 100011, г. Ташкент, ул. Навои, 18 Б; SWIFT: INFBUZZX, Корреспондентский счет 3011840610000217501 в ОJSC "Promsvyazbank" Россия, Москва, SWIFT Code: PRMSRUMM.

ИЛИ

Uzbek Soums: Account # 22696000004947771002, Private Open Joint Stock Commercial Bank "Invest Finance Bank", по адресу: Республика Узбекистан, 100011, г. Ташкент, ул. Навои, 18 Б; MFO 01041, ИНН 302124089.

Все банковские расходы по переводу средств должны осуществляться за счет участника торгов.

Документация для торгов может быть выдана уполномоченному представителю участника торгов по предоставлению в ЦБРП «Здоровье-3» авторизованной заявки на участие в конкурсных торгах, а также документа, подтверждающего оплату невозможного комиссионного сбора, произведенную на один из вышеуказанных счетов. Тендерные документы могут быть также направлены участнику торгов через электронную почту после представления в адрес ЦБРП «Здоровье-3» письменного запроса с указанием номера тендера НР/ICB/16/05 UZ, полного адреса доставки, контактных данных и документа, подтверждающего оплату невозможного комиссионного сбора, произведенную на один из вышеуказанных счетов. Тендерные документы будут доступны с 14 сентября 2016 года.

Все конкурсные предложения должны сопровождаться банковской гарантией конкурсного предложения на сумму не менее приведенных ниже сумм в свободно конвертируемой валюте:

**Лот № 1 - 79 000 долларов США**

**Лот № 2 - 7 000 долларов США**

Конкурсные предложения должны быть представлены в ЦБРП (Республика Узбекистан, 100007, г. Ташкент, ул. Паркентская, д. 51, Ташкентский институт усовершенствования врачей, 3-й этаж, комната 5, отдел закупок) не позднее 15.00 (время ташкентское) 28 октября 2016 года. Конкурсные предложения в электронном виде не принимаются. Опоздавшие конкурсные предложения будут отклонены. Тендерные предложения будут вскрыты в присутствии представителей участников торгов, которые пожелают присутствовать лично по адресу: Республика Узбекистан, 100007, г. Ташкент, ул. Паркентская, д. 51, ЦБРП (Ташкентский институт усовершенствования врачей, 2-й этаж, Малый конференц-зал) 28 октября 2016 года в 15.15 (время ташкентское).

**Центральное бюро реализации проекта «Здоровье-3».**

**Вниманию господина Валихана Хакимова.**

**Телефоны: (+998 71) 268-12-13, 268-25-39.**

**Факс (+998 71) 267-73-47.**

**E-mail: office@jrib.uz**

## Читать закрытые книги

**Желание прочитать текст, не открывая книгу, свойственно не только шпионам, но и ученым, исследующим, к примеру, античные находки. Ведь иногда даже банальное открытие древней книги может безвозвратно разрушить бесценный артефакт.**



Исследователи из Массачусетского технологического института (MIT) и Технологического института Джорджии (Georgia Tech) представили прототип системы, которая уже сейчас позволяет читать закрытые книги. Новое устройство использует терагерцевый диапазон электромагнитного излучения, который располагается между микроволнами и инфракрасным светом. Такие волны широко применяются в системах безопасности, так как разные химические вещества поглощают излучение разной частоты, что дает возможность распознавать их по характерным "подписям" в спектре. В частности, с помощью терагерцевого излучения можно отличить страницу с написанными чернилами символами от пустой. В ходе испытаний устройства эффективно распознавало отдельные символы, написанные на девяти листах бумаги, уложенных в стопку. Система может определять расстояние на глубину до 20 страниц, но при отражении сигнала уже от десятой страницы ее энергии не хватает, чтобы отличить "подпись" чернил от подписи бумаги.

(vesti.ru)

## Смотритель за сиянием

**Финский отель Arctic Snow Hotel принял на работу сотрудника, который будет наблюдать за северным сиянием.**



Смотритель должен будь постоянным, как только заметит сияние, чтобы они тоже смогли полюбоваться этим зрелищем. Представители отеля отметили, что они получили тысячи звонков от людей, претендующих на эту должность. Стартовать пограничного сияния обязан бодрствовать с 23.30 до 6.30. Заказать услугу Northern Lights Alarm может любой постоялец, дополнительная плата за нее не взимается. Сервис предоставляется на протяжении всего зимнего сезона.

(lenta.ru)

## Увесистый метеорит

**Небесное тело найдено в окрестностях города Гансело, в так называемой зоне Кампель-Сьюло ("Небесное поле"), где четырех тысяч лет назад прошел метеоритный дождь.**



По мнению аргентинских ученых, к настоящему моменту найдено только 35 процентов космических объектов, упавших в этом регионе. Нахodka стала результатом нескольких месяцев исследований. Хотя астрономы и знали, что ищут, размер небесного тела оказался для них неожиданностью. Вес находки - 30,8 тонны. По оценкам исследователей из Ассоциации астрономии Чако, найденный ими болид может оказаться одним из самых крупных, обнаруженных на Земле.

(tass.ru)

15-347

16-348

## От незаживающих ран

**Российские ученые из Московского физико-технического института (МФТИ), Объединенного**

## Реклама

**Республика Узбекистан**  
**Кредит № 4896 UZ и 5231 UZ;**  
**«Закупка оборудования и инструментов для мобильных бригад по техобслуживанию медицинской техники»**  
**HP/ICB/16/04 UZ**

1. Республика Узбекистан получила финансирование от Международной ассоциации развития в счет стоимости проекта «Укрепление системы здравоохранения». Предполагается, что часть средств будет использована на соответствующие выплаты в рамках вышеуказанного проекта по контрактам на закупку транспортных средств, оборудования и наборов инструментов для групп технического обслуживания медицинского оборудования.

2 Центральное бюро реализации проекта «Здоровье-3» настоящим приглашает правомочных и имеющих соответствующую квалификацию участников конкурсных торгов представить запечатанные конкурсные предложения на поставку следующих товаров:

№ лота	№ позиции	Наименование товара	К-во
1	1.1	Симулятор пациента	13
	1.2	Токовые клещи с мультиметром	13
	1.3	Аналитор дефибриллятора	13
	1.4	Мультиметр	13
	1.5	Стробоскоп	13
	1.6	Тахометр	13
	1.7	Аналитор электробезопасности	13
	1.8	Электрохирургический анализатор	13
	1.9	Аналитор рентген-излучения	13
	1.10	Осциллограф	13
	1.11	Поток кислорода/анализатор давления	13
	1.12	Измеритель давления	13
	1.13	Термометр	13
	1.14	Радиометр (для проверки качества фототерапии)	13
	1.15	Измеритель уровня звука	13
	1.16	Цифровой термоанемометр	13
	1.17	Бесконтактный термометр	13
	1.18	Видеоскоп с дисплеем	13
	1.19	Промышленный детектор металла, дерева и скрытой проводки	13
	1.20	Электронные прецизионные весы	13
	1.21	Электронные аналитические весы	13
	1.22	Ультразвуковая ванна	13
	1.23	Микрометр электронный	13
	1.24	Люксметр	13
	1.25	Таймер/секундомер	13
	1.26	Нутромер	13
	1.27	Лазерный дальномер	13
	1.28	Штангенциркуль цифровой	13
	1.29	Микроскоп технический	13
2	2.1	Аккумуляторная дрель/шуруповерт	13
	2.2	Компрессор сжатого воздуха с пневматическим пистолетом	13
	2.3	Стабилизатор напряжения переменного тока	13
	2.4	Сварочный аппарат	13
	2.5	Гидравлическая тележка	13
	2.6	Электрическая дрель	13
	2.7	Удлинитель 3-жильный	13
	2.8	Бензогенератор	13
	2.9	Перфоратор с набором буров	13
	2.10	Паяльная станция со встроенным феном	13
	2.11	Углошлифовальная машина (болгарка)	13
	2.12	Электроточило портативное	13
	2.13	Станина для электродрели настольная	13
	2.14	Набор инструментов для техника – электронщика	13
	2.15	Сервисный шкаф с набором инструментов	13
	2.16	Набор дюймовых гаечных ключей	13

**Республика Узбекистан**  
**Кредит № 4896 UZ и 5231 UZ;**  
**«Закупка медицинского и хирургического оборудования для РМО»**  
**№ HP/ICB/17/02 UZ.**

1. Республика Узбекистан получила финансирование от Международной ассоциации развития в счет стоимости проекта «Укрепление системы здравоохранения». Предполагается, что часть средств будет использована на соответствующие выплаты в рамках вышеуказанного проекта по контрактам на закупку медицинского и хирургического оборудования для РМО.

2 Центральное бюро реализации проекта «Здоровье-3» настоящим приглашает правомочных и имеющих соответствующую квалификацию участников конкурсных торгов представить запечатанные конкурсные предложения на поставку следующих товаров:

№ лота	№ позиции	Наименование товара	К-во
1	1.1	Передвижной кварцевый облучатель	1713
	1.2	Передвижная напольная лампа для исследований	2795
	1.3	Светильник передвижной бестеневой № 1	213
	1.4	Светильник передвижной бестеневой № 2	405
	1.5	Источник лучистого тепла (передвижной)	213
	1.6	Лампа для фототерапии	213
2	2.1	Ультразвуковая мойка	213
	2.2	Ингалятор компрессорный - небулайзер	813
3	3.1	Дыхательная трубка для взрослых	205
	3.2	Дыхательная трубка детская	205
	3.3	Негатоскоп	1781
	3.4	Ректоскоп	418

Участник торгов может представить предложения как на все лоты, так и на любой из них. Конкурсное предложение на конкретный лот должно содержать все позиции лота и 100 процентов количества, указанного для каждой позиции лота. Конкурсные предложения будут оцениваться и контракты присуждаются раздельно по лотам.

3. Конкурсные торги будут проводиться в соответствии с процедурами международных конкурсных торгов (МКТ), описанных в руководстве Всемирного банка: «Закупки по займам МБРР и кредитам МАР» (январь 2011) и открыты для всех участников торгов из правомочных стран, указанных в руководстве.

4. Заинтересованные правомочные участники торгов могут ознакомиться с документами в ЦБРП «Здоровье-3» при Министерстве здравоохранения Республики Узбекистан (ул. Паркентская, 51, 3-й этаж, комната 5) с 10.00 до 16.00 (время ташкентское) с понедельника по пятницу включительно.

5. Полный комплект документации для торгов на английском и/или русском языках может быть приобретен всеми заинтересованными участниками торгов по представлению заявки по нижеуказанному адресу и произведении оплаты

2.17	Набор тисков слесарных	13
2.18	Набор пробников	13
2.19	Набор гирь, класс точности M1	13
2.20	Ножовка по дереву	13
2.21	Ножовка по металлу	13

Участник торгов может представить предложения как на все лоты, так и на любой из них. Конкурсное предложение на конкретный лот должно содержать все позиции лота и 100 процентов количества, указанного для каждой позиции лота. Конкурсные предложения будут оцениваться и контракты присуждаются раздельно по лотам.

3. Конкурсные торги будут проводиться в соответствии с процедурами международных конкурсных торгов (МКТ), описанных в руководстве Всемирного банка: «Закупки по займам МБРР и кредитам МАР» (январь 2011) и открыты для всех участников торгов из правомочных стран, указанных в руководстве.

4. Заинтересованные правомочные участники торгов могут ознакомиться с документами в ЦБРП «Здоровье-3» при Министерстве здравоохранения Республики Узбекистан (ул. Паркентская, 51, 3-й этаж, комната 5) с 10.00 до 16.00 (время ташкентское) с понедельника по пятницу включительно.

5. Полный комплект документации для торгов на английском и/или русском языках может быть приобретен всеми заинтересованными участниками торгов по представлению заявки по нижеуказанному адресу и произведении оплаты

US Dollars: Account # 20210840004947771001, Private Open Joint Stock Commercial Bank «Invest Finance Bank», по адресу: Республика Узбекистан, 100011, г. Ташкент, ул. Навои, 18 Б; SWIFT: INFBUZZX, Корреспондентский счет 3011840610000217501 в ОJSC «Promsvyazbank» Россия, Москва, SWIFT Code: PRMSRUMM.

ИЛИ  
Uzbek Soums: Account # 22696000004947771002, Private Open Joint Stock Commercial Bank «Invest Finance Bank», по адресу: Республика Узбекистан, 100011, г. Ташкент, ул. Навои, 18 Б; MFO 01041, ИНН 302124089. MFO 01041.

Все банковские расходы по переводу средств должны осуществляться за счет участника торгов.

Документация для торгов может быть выдана уполномоченному представителю участника торгов по предоставлению в ЦБРП «Здоровье-3» авторизованной заявки на участие в конкурсных торгах, а также документа, подтверждающего оплату невозмещаемого комиссионного сбора, произведенную на один из вышеуказанных счетов. Тендерные документы могут быть также направлены участнику торгов через электронную почту после представления в адрес ЦБРП «Здоровье-3» письменного запроса с указанием номера тендера HP/ICB/16/04 UZ, полного адреса доставки, контактных данных и документа, подтверждающего оплату невозмещаемого комиссионного сбора, произведенную на один из вышеуказанных счетов. Тендерные документы будут вскрыты в присутствии представителей участников торгов, которые пожелают присутствовать лично по адресу: Республика Узбекистан, 100007, г. Ташкент, ул. Паркентская, 51, ЦБРП (Ташкентский институт усовершенствования врачей, 2-й этаж, Малый конференц-зал) в 15.15 (время ташкентское) 28 октября 2016 года.

Все конкурсные предложения должны сопровождаться банковской гарантией конкурса предложения на сумму не менее приведенных ниже сумм в свободно конвертируемой валюте:

**Лот № 1 - 12 000 долларов США**

**Лот № 2 - 5 000 долларов США**

Конкурсные предложения должны быть представлены в ЦБРП (Республика Узбекистан, 100007, г. Ташкент, ул. Паркентская, д. 51, Ташкентский институт усовершенствования врачей, 3-й этаж, комната 5, отдел закупок) не позже 15.00 (время ташкентское) 28 октября 2016 года. Конкурсные предложения в электронном виде не принимаются. Опоздавшие конкурсные предложения будут отклонены. Тендерные предложения будут вскрыты в присутствии представителей участников торгов через электронную почту после представления в адрес ЦБРП «Здоровье-3» письменного запроса с указанием номера тендера HP/ICB/17/02 UZ, полного адреса доставки, контактных данных и документа, подтверждающего оплату невозмещаемого комиссионного сбора, произведенную на один из вышеуказанных счетов. Тендерные документы будут доступны с 14 сентября 2016 года.

Все банковские расходы по переводу средств должны осуществляться за счет участника торгов.

Документация для торгов может быть выдана уполномоченному представителю участника торгов по предоставлению в ЦБРП «Здоровье-3» авторизованной заявки на участие в конкурсных торгах, а также документа, подтверждающего оплату невозмещаемого комиссионного сбора, произведенную на один из вышеуказанных счетов. Тендерные документы могут быть также направлены участнику торгов через электронную почту после представления в адрес ЦБРП «Здоровье-3» письменного запроса с указанием номера тендера HP/ICB/17/02 UZ, полного адреса доставки, контактных данных и документа, подтверждающего оплату невозмещаемого комиссионного сбора, произведенную на один из вышеуказанных счетов. Тендерные документы будут вскрыты в присутствии представителей участников торгов, которые пожелают присутствовать лично по адресу: Республика Узбекистан, 100007, г. Ташкент, ул. Паркентская, д. 51, Ташкентский институт усовершенствования врачей, 2-й этаж, Малый конференц-зал, 28 октября 2016 года в 15.15 (время ташкентское).

**Центральное бюро реализации проекта «Здоровье-3».**

**Вниманию господина Валихана Хакимова.**

**Телефон: (+998 71) 268-12-13, 268-25-39. Факс (+998 71) 267-73-47.**

**E-mail: office@jpb.uz**

16-12

**Лот № 1 - 53 000 долларов США**

**Лот № 2 - 13 000 долларов США**

**Лот № 3 - 29 000 долларов США**

Конкурсные предложения должны быть представлены в ЦБРП Республика Узбекистан, 100007, г. Ташкент, ул. Паркентская, д. 51, Ташкентский институт усовершенствования врачей, 3-й этаж, комната 5, отдел закупок не позже 15.00 (время ташкентское) 28 октября 2016 года. Конкурсные предложения в электронном виде не принимаются. Опоздавшие конкурсные предложения будут отклонены. Тендерные предложения будут вскрыты в присутствии представителей участников торгов, которые пожелают присутствовать лично по адресу: Республика Узбекистан, 100007, г. Ташкент, ул. Паркентская, д. 51, Ташкентский институт усовершенствования врачей, 2-й этаж, Малый конференц-зал, 28 октября 2016 года в 15.15 (время ташкентское).

**Центральное бюро реализации проекта «Здоровье-3».**

**Вниманию господина Валихана Хакимова.**

**Телефон: (+998 71) 268-12-13, 268-25-39. Факс (+998 71) 267-73-47.**