



Народное слово

Узбекистан — государство с великим будущим

Издается с 1 января 1991 года • www.xs.uz/ru • e-mail: info@narodnoeslovo.uz • 6 августа 2019 года, N 160 (7359) Вторник

Сканируйте QR-код, быстрый переход на наш сайт



«АрМИ-2019»

«Фориш» принял эстафету



Фото: X. Лойраева.

В воскресенье на базе горного полигона «Фориш» в Джизакской области прошла торжественная церемония открытия военно-медицинской эстафеты, которая впервые проводится в Узбекистане в рамках V Армейских международных игр.

V Армейские международные игры в этом году собрали рекордное число участников — 223 команды в составе более пяти тысяч военнослужащих из 39 стран. Участники-дебютанты — команды Иордании, Камбоджи, Конго, Мали, Кубы и Шри-Ланки. Страны, входящие в НАТО, также проявили большой интерес к играм. В качестве наблюдателей участвуют представители США, Франции, Турции и Словакии.

«АрМИ-2019» состоят из 31 конкурса, 16 из которых пройдут в России, четыре — в Китае, три — в Казахстане, по два — в Беларуси и Иране, по одному — в Армении, Азербайджане, Индии, Монголии и Узбекистане.

Полигон «Фориш», расположенный в горно-пустынной местности Джизакской области, предназначен для военных соревнований и учений международного формата. Для проведения очередного конкурса здесь создана новая инфраструктура, возведены здания и сооружения. Военнослужащие из 11 государств, которые начали приезжать в нашу страну с 26 июля, прошли подготовку на специальных участках полигона, ознакомились с достопримечательностями древнего Самарканды.



Резонанс

Ликвидация колонии «Жаслык» — знаковое событие доброй воли

Подписанное Президентом Шавкатом Мирзиёевым 2 августа этого года постановление о ликвидации специализированной колонии по исполнению наказания в Каракалпакистане широко обсуждается зарубежными экспертами и аналитиками, правозащитниками и СМИ. Мы собрали некоторые комментарии по поводу этого события.

Памела Спратлен, экс-посол США в Узбекистане:

— Постановление стало знаковым событием, поскольку закрытие колонии «Жаслык» означает разрыв с неприглядным прошлым. Новый Узбекистан не нуждается в подобных местах.

Стив Свирдлоу, представитель правозащитной организации «Human Rights Watch»:

— Это одна из хороших новостей. В течение семидесяти лет организация «Human Rights Watch» и Совет ООН по правам человека призывали страну к закрытию данной колонии. Таким решением Президент проявил большую политическую решительность и волю.

Эдуард Стипрайс, глава делегации Европейского союза в Узбекистане:

— Решение о ликвидации колонии «Жаслык» позволит вывести сотрудничество ЕС с Узбекистаном на новый уровень. Это важный шаг развития дальнейшего взаимодействия.

Фредерик Старр, председатель Института Центральной Азии и Кавказа при Совете американской внешней политики:

— Это учреждение в протяжении десятилетий находилось в центре внимания правозащитников в Узбекистане и на Западе. Президент Шавкат Мирзиёев сыграл ведущую роль в решении вопросов обеспечения прав человека в стране. Узбекистан проводит масштабные реформы во всех сферах, затрагивающих права граждан. Данное постановление имеет большое значение, оно принято не для «галочки» и свидетельствует о важных переменах в стране. Подобные события требуют от тех, кто считает себя друзьями Узбекистана, поддерживать реформы и преобразования в стране путем совместных проектов в области права, образования, инвестиций и экономического развития. Закрытие учреждения по исполнению наказания показывает, что пришло время для тесного взаимодействия с Узбекистаном.

Даниел Балсон, директор по продвижению прав человека в Европе и Центральной Азии вашингтонского представительства «Amnesty International»:

— «Amnesty International» не только искренне приветствует данное событие, но и настоятельно призывает правительство страны сделать еще больше для реализации решений Президента Шавката Мирзиёева, касающихся расследования заявлений о содержании и жестком обращении за стенами колонии «Жаслык». Это позитивное событие. «Жаслык» был пятном на репутации Узбекистана, и его закрытие — важный шаг вперед в области прав человека.

Принятие данного постановления также приветствовали координатор проектов ОБСЕ в Узбекистане Джон Макгрегор, специальный советник по религиозным меньшинствам Госдепартамента США Темз Нокс, почетный президент Института глобального вовлечения США Крис Сайпл, директор программ международного развития, школы общественных и международных отношений Питтсбургского университета Дженифер Муртазашвили, журналист «The Economist» Джона Лиллис и другие.

«Народное слово».

Сотрудничество

Узбекистан и Саудовская Аравия налаживают партнерство в области использования солнечной энергии

Представители ведущих компаний Саудовской Аравии интересуются проектами в энергетической отрасли Узбекистана.

Посол Узбекистана в Саудовской Аравии Улугбек Макудов провёл встречу с членом совета директоров компаний «GSS MEA Ltd.» и «Advanced Inspection Services Cooperation» Хасаном аль-Салимом.

«GSS MEA Ltd.» является одной из крупных компаний Ближнего Востока, обладает многолетним опытом на энергетическом рынке и способна реализовать сложные проекты по строительству солнечных фотоэлектрических станций промышленного масштаба. «Advanced Inspection Services Co.» — промышленная инспекционная компания, осуществляющая производственный контроль, направленный на предоставление услуг высокого качества.

В беседе стороны обсудили вопросы привлечения инвестиций этих компаний для реализации энергетических проектов в Узбекистане. Проведена презентация имеющихся проектов в сфере энергетики.

Особый интерес вызвала информация о проводимых в Узбекистане конкурсных торгах по выбору частного партнера для строительства солнечной фотоэлектрической станции (ФЭС) общей мощностью 100 МВт

в Навоийской области на условиях государственно-частного партнерства.

— Данный проект нацелен на привлечение свыше миллиарда долларов инвестиций на развитие солнечных ФЭС в Узбекистане, — сказал глава дипмиссии нашей страны корреспонденту ИА «Дунё». — Потенциальным инвесторам сообщено о планах проведения аналогичных конкурсных торгов по выбору частного партнера для строительства таких станций и в других регионах страны.

— С большим интересом наблюдаем за масштабными преобразованиями в Узбекистане, в том числе в сфере энергетики, — говорит Хасан аль-Салим. — Мы готовы принять участие в проводимых тендерных отборах по строительству солнечных фотоэлектрических станций в региональной стране.

В этой связи представители Саудовской Аравии намерены посетить Узбекистан для ознакомления с инвестиционным климатом, возможностями местных партнеров, а также провести презентацию о деятельности компаний в целях установления тесного сотрудничества.

От нашего парламентского корреспондента

Не стоять в стороне

На совещаниях под председательством главы государства говорилось об имеющихся на местах проблемах, связанных с отсутствием системного подхода в вопросах сноса зданий и сооружений предпринимателей, а также выплаты им компенсации. Резкой критике подвергнуто превышение в этом плане полномочий госорганами в регионах, в том числе хокимами.

В свою очередь Кенгаш Законодательной палаты Олий Мажлиса провел рабочее заседание, посвященное случаям самовольного сноса возведенных предпринимателями бизнес-объектов или жилых домов без согласия собственников.

Обсуждение прошло в критическо-аналитическом духе. Досталось многим народным избранникам, которым ближе позиция «моя хата с краю». Безразличие к заботам и интересам людей депутатовских объединений, комитетов было подвергнуто резкой критике. В корне изменить ситуацию направлено распоряжение главы государства, в соответствии с которым с 5 августа работа по изъятию земельных участков и сносу объектов недвижимости граждан и субъектов предпринимательства будет осуществляться в три этапа.

Вначале пакет материалов по территориям, где запланированы сносы, будет направлен хокимами в Кабинет Министров. Затем правительство подготовит заключения согласно градостроительным требованиям и финансовым расчетам, которые будут рассмотрены Премьер-министром для принятия решения правительством.

На заседании комитеты Законодательной палаты, фракции политических партий и депутатская группа от Экологического движения Узбекистана высказались за необходимость разработки «дорожных карт», обеспечение их реализации. Депутаты намерены в процессе рассмотрения и принятия актов законодательства учитывать вопросы развития малого бизнеса и интересы предпринимателей, глубоко изучать на местах проблемы, оказывать содействие в их решении.

Вопросы финансовой поддержки предпринимательства, обеспечения целевого и адресного расходования выделенных средств были также в центре внимания. Обращение граждан показывают, что на местах в процессе получения банковских кредитов имеются бюрократические проволочки. Это вызывает серьезные нарекания у граждан.

Сауле АЗИМБЕТОВА.

Аграрный сектор

Передовые технологии и современная сельскохозяйственная техника — гарант высоких урожаев

В аграрном секторе Узбекистана осуществляется масштабная работа по внедрению передовых методов выращивания сельскохозяйственной продукции, водосберегающих технологий, перевооружению фермерских хозяйств техникой от ведущих производителей. Использование в сельхозпроизводстве современных комбайнов, тракторов, навесного оборудования существенно облегчает труд земледельцев, повышает рентабельность производства, сокращает сроки уборки урожая.



Экспертный комментарий

Люди не могут быть «живым товаром»

Права человека, их обеспечение являются актуальными задачами государства и общества.

По данным ООН, на планете насчитывается свыше 20 миллионов жертв торговли людьми. Каждый год более четырех миллионов человек удерживаются против воли и эксплуатируются. Хотя самой известной формой торговли людьми является сексуальная эксплуатация, сотни тысяч жертв принуждают трудиться в качестве рабов, домашней прислуги, детей занимаются попрошайничеством. И еще страшный бич современности — извлечение органов.

Эта преступная деятельность превратилась в одну из самых прибыльных. По данным международных экспертов, годовой доход торговцев «живым товаром» составляет почти 150 миллиардов долларов. Торговля людьми — проблема глобального масштаба, которая не признает национальных границ. Поэтому в борьбе с ней требуется международное сотрудничество в сфере обмена информацией и оказания взаимной помощи.

Узбекистан предпринимает активные шаги, направленные на борьбу с торговлей «живым товаром» и искоренение принудительного и детского труда. Республика стала участницей Конвенции ООН о борьбе с торговлей людьми и эксплуатацией проституции третьими лицами, Протокола о предупреждении и пресечении торговли людьми, особенно женщинами и детьми, и наказании за нее, дополняющего Конвенцию ООН против транснациональной организованной преступности, Конвенции о гражданских аспектах международного

похищения детей и других международных документов. Подписаны двусторонние договоры и соглашения с иностранными государствами по борьбе с организованной преступностью, в том числе одним из опасных ее видов — торговлей людьми. В 2008 году был принят Закон «О противодействии торговле людьми». В Узбекистане борьба с торговлей людьми, в том числе транснациональной, усиливается, нашу страну не обходят стороной глобальные криминальные проблемы.



«Фориш» принял эстафету



В церемонии открытия приняли участие министр обороны Узбекистана генерал-майор Баходир Курбанов, хоким Джизакской области Эргаш Салиев, командующие войсками военных округов, заместитель министра обороны России Тимур Иванов, военные атташе зарубежных государств, аккредитованные в Узбекистане, представители СМИ.

Глава оборонного ведомства нашей страны приветствовал участников международного конкурса и пожелал успехов.

— Мы даем старт состязаниям военно-медицинских профессионалов, которые продемонстрируют свое мастерство, проявят лучшие качества, необхо-

димые на военной службе. Выучку, твердость характера, профессионализм и дисциплину, умение действовать слаженно и четко, а также способность быстро принимать решения, от которых в реальной боевой обстановке зависит не только успех, но в первую очередь здоровье и жизнь людей, — отметил Б. Курбанов. — Уверен, что все участники с достоинством выдержат испытания и подтвердят свой высокий профессионализм.

После официальной части состоялась концертная программа, которую открыл Центральный военный оркестр Минобороны Узбекистана. Яркие и красочные показательные выступления звезд эстрады и Центрального ансамбля песни и танца Вооруженных Сил придали праздничное настроение.

Саперы проложат безопасный маршрут

Военнослужащие инженерно-саперных подразделений Минобороны Узбекистана на полигоне в Тюменской области (Россия) примут участие в конкурсе «АрМИ-2019» «Безопасный маршрут».



В этом году в соревнованиях участвует пять стран — Беларусь, Россия, Кыргызстан, Вьетнам и представители нашей республики.

Согласно графику проведения соревнований, 6 августа в полуфинале сойдутся команды России, Узбекистана и Беларуси. Военнослужащие Кыргызстана и Вьетнама будут бороться во второй группе.

Участникам предстоит обнаружить и обезвредить мины противотанковых мин, проложить безопасные маршруты для выдвигания бронетехники на шестикилометровом участке, выполнить установку 20-метрового тяжелого механизированного моста и переправить через него инженерно-заградительные машины.

В прошлом году на конкурсе «Безопасный маршрут» IV Армейских международных игр, которые прошли в китайском городе Корла, военнослужащие армии Узбекистана заняли третье место.

Дистанция пройдена за 29 минут

В минувшее воскресенье на подмосковном полигоне «Алабино» состоялось четыре заезда индивидуальной гонки танкового биатлона «АрМИ-2019».

В них приняли участие представители Вооруженных Сил России, Казахстана, Кувейта и Узбекистана. Надо отметить, что в этом году представители нашей страны впервые участвуют в самых зрелищных и престижных соревнованиях Армейских международных игр — танковом биатлоне.

Наш экипаж машины боевой прошел дистанцию за 29 минут 24 секунды. Это довольно высокий результат для дебюта. По мнению военных специалистов, у танкистов из Узбекистана есть все шансы побороться за выход в финальные поединки.

Российской команде на танковом биатлоне удалось установить рекорд трассы, преодолев пять кругов дистанции за 18 минут 55 секунд. Эки-



пажу из Казахстана на это потребовалось 22 минуты 16 секунд.

В конкурсе принимают участие команды из 25 стран. Танковый биатлон состоит из трех этапов. Первый представляет собой индивидуальную гонку, в которой участвуют все команды. На втором этапе соревнуются по три танковых экипажа от команды на одном танке с заменой экипажа. В финальной эстафете участвует четыре команды.

Тимур НАРЗИЕВ, Сергей ЛЕВЧЕНКО.
Фото пресс-службы Министерства обороны.

Люди не могут быть «живым товаром»



Важным шагом на этом пути стал Указ Президента «О дополнительных мерах по дальнейшему совершенствованию системы противодействия торговле людьми и принудительному труду». Согласно документу образована Национальная комиссия по противодействию торговле людьми и принудительному труду вместо ранее действовавшей Республиканской межведомственной комиссии по противодействию торговле людьми. Обозначены ее основные функции и задачи. Она состоит из подкомиссии по вопросам противодействия торговле людьми и подкомиссии по вопросам противодействия принудительному труду. Их возглавляют, соответственно, министр внутренних дел и министр занятости и трудовых отношений, являющиеся заместителями председателя Национальной комиссии.

Основной задачей Национальной комиссии определена координация деятельности государственных и территориальных органов, органов самоуправления граждан и ННО в области противодействия торговле людьми и принудительному труду в целях обеспечения эффективности их деятельности и слаженности работы.

Состоялось первое заседание Национальной комиссии. Обсуждены вопросы, связанные с разработкой и внесением в комиссию проектов положения, регулирующего деятельность подкомиссий, рабочих планов и «дорожных карт» по повышению эффективности деятельности госорганов в сфере противодействия торговле людьми и принудительному труду.

Недавнее исследование центра изучения общественного мнения «Ижтимоий фикр» показало, что трудовые мигранты часто наивны и настроены оптимистично. Не каждый задумывается о собственной безопасности, многие ничего не знают о трудностях, с которыми

могут столкнуться в чужой стране в случае, если найдут работу без соответствующего разрешения или договора. В этом ключе особое значение в повышении правовой грамотности населения, особенно женщин и молодежи, имеет информационная работа в рамках борьбы с торговлей людьми. Национальная комиссия ставит задачу донести до каждого жителя даже самых отдаленных селений информацию о рисках нелегальной миграции, о сущности современного рабства, о возможностях для самореализации, трудоустройства в нашей стране. ННО в тесном сотрудничестве с государственными структурами активно участвуют в социальной реабилитации жертв торговли людьми, консультировании желающих трудоустроиться за границей, профессиональной ориентации, содействию в обеспечении

Торговля людьми — проблема глобального масштаба, которая не признает национальных границ. Поэтому в борьбе с ней требуется международное сотрудничество в сфере обмена информацией и оказания взаимной помощи.

занятости, создании рабочих мест. Важно шире использовать возможности интернета.

В составе Национальной комиссии наряду с представителями соответствующих министерств, ведомств, институтов гражданского общества также Уполномоченный Олий Мажлиса по правам человека (омбудсман). Это возлагает на омбудсмана задачу в деле эффективного обеспечения прав и законных интересов человека, ставшего жертвой торговли людьми и привлеченного к принудительному труду. Важно усилить работу с обращениями граждан, своевременно реагировать на них и принимать необходимые меры.

Улугбек МУХАММАДИЕВ, Уполномоченный Олий Мажлиса по правам человека (омбудсман).

Заседания

Малышей растить здоровыми и крепкими

Закон о грудном вскармливании будет дополнен новыми нормами

Рабочая группа Комитета Сената Олий Мажлиса по вопросам науки, образования и здравоохранения рассмотрела принятый 12 июля этого года Законодательной палатой Олий Мажлиса Закон «О поддержке грудного вскармливания и требованиях к продуктам питания для младенцев и детей раннего возраста».

В обсуждении приняли участие представители Кабинета Министров, соответствующих министерств и ведомств, институтов гражданского общества, ученые. Закон направлен на регулирование отношений в области грудного вскармливания, обеспечения соблюдения установленных требований к продуктам питания для младенцев и детей раннего возраста.

Доказано, что грудное молоко содержит все питательные вещества, необходимые для здорового развития. Это жиры, белки, углеводы, вода, витамины и минеральные вещества. Натуральные антитела укрепляют иммунитет новорожденного, помогают защитить младенцев от распространенных детских болезней.

По мнению специалистов, важно, чтобы в рационе родителей были качественные и полезные продукты, насыщенные витаминами и минералами. Соблюдение этих норм будет способствовать появлению на свет здоровых детей. Заботиться о рациональном питании

ребенка нужно до совершеннолетия.

Члены рабочей группы предложили разработать конкретный механизм по осуществлению общественного, а также государственного контроля по поддержке грудного вскармливания и обеспечения продуктами питания младенцев и детей раннего возраста Минздравом и рядом других ведомств. Кроме того, следует исключить из документа дублирующие нормы, которые отражены в других законах, в частности, «О сертификации продукции и услуг», «О качестве и безопасности пищевой продукции». Следует также дополнить нормой, предусматривающей конкретные требования к продуктам питания детей старше шести месяцев.

Члены рабочей группы рекомендовали усилить реализацию мероприятий по поддержке, стимулированию женщин репродуктивного возраста, а также беременных и кормящих матерей, обеспечению их качественным, а младенцев — рациональным питанием, преимущественно грудным вскармливанием.

С учетом мнения широкой общественности члены рабочей группы продолжают обсуждение сути и значения данного закона на местах, что позволит усовершенствовать его положения.

Латофат САИЛХАНОВА,
«Народное слово».

Обсуждения

Профсоюзы будут защищать права и интересы работников

Как профсоюзы будут защищать права и интересы работников в трудовых и других отношениях? Каким аспектам уделено внимание в разработанном законопроекте?

Ответы на эти вопросы были даны Комитетом Законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан по демократическим институтам, негосударственным организациям и органам самоуправления граждан на состоявшемся в Фергане мероприятии, посвященном общественному обсуждению проекта зако-

на «О профессиональных союзах». В нем приняли участие депутаты, эксперты, работники профсоюзных организаций, руководители различных организаций и предприятий.

В ходе общественного обсуждения председатель Комитета Законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан по де-

мократическим институтам, негосударственным организациям и органам самоуправления граждан А. Саидов, заместитель председателя совета Федерации профсоюзов Узбекистана Б. Махмадалиев и другие говорили о необходимости разработки проекта закона «О профессиональных союзах», его сути и значении, нововведениях в проекте.

Проект закона разработан в целях урегулирования социальных отношений в

организации и деятельности профсоюзов, реализации прав граждан на вступление в профсоюзы. Цель данного закона — дальнейшее развитие общества в области защиты профсоюзными трудовыми правами работников.

На мероприятии высказаны предложения и рекомендации по совершенствованию проекта данного закона.

М. СУЛЕЙМАНОВ,
корр. УзА.

Туристский потенциал

Ступить на «подошву» Эмса

ЮНЕСКО поддерживает инициативу Узбекистана по созданию первого геопарка в Зинзильбане, где сотни миллионов лет назад из Мирового океана появилась суша.

Государственный комитет по развитию туризма совместно с Государственным комитетом по геологии и минеральным ресурсам планирует открыть для посещения туристами Китабский геологический парк. Он станет первым геобъектом для путешествий не только у нас в стране, но и в СНГ.

— На территории стран СНГ нет глобальной сети геопарков ЮНЕСКО, а также того опыта, которым могут поделиться коллеги из этой сети, — сказала глава отдела естественных наук в Центральной Азии ЮНЕСКО Кристина Товмасын. — С нашей стороны есть предложение провести в следующем году конференцию по геопаркам в сотрудничестве с Узбекистаном.

Реализация проекта позволит создать на территории Китабского геологического заповедника заповедную зону для широкого круга туристов. В том числе станет доступен разрез Зинзильбан. Этот уникальный памятник природы был открыт много лет назад. Доступ к нему был только у ученых. Зинзильбан считается единственным полным эталоном стандарта «подошвы» Эмса. Гео-

логический объект свидетельствует о появлении суши из недр Мирового океана 410 миллионов лет назад.

Запуск нового маршрута даст мощный импульс увеличению потока путешественников. На церемонии открытия данного турпродукта советник председателя Государственного комитета по геологии и минеральным ресурсам Ильхом Турамурадов подчеркнул: — Это место, где зародилась жизнь, признано международным сообществом одной из страниц геологической истории развития планеты. И наша задача — представить миру этот геологический разрез, показав его значение для науки, истории, культуры и в данном случае для туризма.

К настоящему времени комитет представил на рассмотрение в Кабинет Министров проект по приданию Китабскому геологическому заповеднику статуса Национального парка. Реализация инициативы позволит всем желающим увидеть этот уникальный геологический памятник. В ближайшее время здесь планируется начать изучение территории заповедника, создать «дорожную карту», которая поможет бы



открыть первый в Узбекистане геопарк на основе международного опыта, сохраняя при этом природу и геологическую местность в нетронутом виде.

О значении заповедника в ходе первого международного геотуристического форума в Шахрисабзе и Китабе говорили ученые и эксперты из зарубежных стран.

— Впервые я побывала здесь в качестве студентки-практикантки 50 лет назад, — говорит профессор Санкт-Петербургского горного университета Елена Михайлова. — После собирала в заповеднике материалы для кандидатской, докторской диссертаций. Для специалистов огромная удача, что пласты эпох остались видимыми. В России тоже имеют геологические разрезы, однако они появились намного поз-



же. Нижняя же граница Эмса вводит свыше 400 миллионов лет. И это потрясающе. Собранные научные материалы активно используем в качестве лекционных пособий для студентов. Также стараюсь как можно чаще привозить сюда молодых ученых, чтобы они увидели всю красоту и богатство природы.

Во второй день работы геотуристического форума нам удалось добраться на спецмашинах до границы Эмса, которую в мире еще называют «золотым взводом».

— В заповеднике впервые, — говорит гость из России Алена Куриленко. — Взвали в уникальном месте пробу. В мире существует всего несколько геологических разрезов, к сожалению, многие из них после глобальных изменений мало сохранились. В Китабе все

геологические складки доступны ученым. Изучая каждый временной срез, восхищаешься тем, каким уникальным наследием обладает Китабский геологический заповедник. 400 миллионов лет назад здесь было море. Со временем песчинки оседали, спрессовывались. Затем вода ушла, и появилась суша. Самое интересное, что эти геологические отложения когда-то находились в горизонтальном положении, но после климатических изменений обрели вертикальный вид. Поэтому изучать Китабские горы одно удовольствие.

В рамках международного геотуристического форума состоялась научная конференция, «круглый стол», брифинги и встречи.

Подготовили
Гулбахор ТАНИГРОВА,
Малика АБАЙДУЛИНА,
«Народное слово».

Медиатур

Войти в режим экономии и выдать 6,7 миллиарда кВт.ч электроэнергии в год

С тем, как развивается электроэнергетика и что делается для рационального использования ресурсов в Ферганской и Наманганской областях, ознакомились участники двухдневного пресс-тура, организованного Министерством энергетики, акционерными обществами «Узтрансгаз», «Тепловые электрические станции» и «Узнефтегазинспекцией».

Тур начался с посещения ООО «Нишонава Жаннатой», расположенного в Учкуприкском районе Ферганской области. За последние два года здесь внедрены новые технологии в производство жженого кирпича. Для обжига вместо природного газа стали использовать уголь. Новшество позволило значительно сократить расходы на энергоресурсы, следовательно, снизить себестоимость продукции и увеличить рентабельность производства. Если прежде на изготовление тысячи штук жженого кирпича затрачивалось природного газа на 350 тысяч сумов, то после перехода на уголь эта сумма сократилась почти в пять раз.

— В республике сейчас осуществляется большая работа по переводу предприятий, занимающихся производством стройматериалов, на более дешевое топливо, — подчеркнул специалист «Узнефтегазинспекции» Дилшод Каримов. — К примеру, уже стали работать

по-новому 185 предприятий, выпускающих жженый кирпич. С начала нынешнего года стали использовать уголь 94 производителя, из-за чего удалось дополнительно сэкономить 158 миллионов кубометров природного газа. Его направили на нужды населения и предприятий других отраслей.

Следующий объект, который посетили участники медиатур, — «Ферганатеплоэлектротранс», который снабжает ряд предприятий города паром, а жилищный сектор и коммунальные объекты — горячей водой. Первая очередь предприятия была запущена еще в 1956 году. Через 18 лет была достигнута проектная мощность — 305 МВт электроэнергии, и с годами назрела необходимость в модернизации производства и увеличении мощностей, ведь потребность в электрической и тепловой энергии постоянно растет.

— Работа по созданию новых мощностей на нашем предприятии началась в позапрошлом году, — сказал генеральный директор Фарход Абдурахмонов. — Два инвестиционных проекта, реализация которых завершается в эти дни, увеличат производственные возможности на 24 МВт. Партнерами выступают известные японские компании «Kawasaki Heavy Industries» и «Marubeni Utiliru Services». На двух стройплощадках уже завершается подготовка к пуску новых мощностей. Они позволят ежегодно вырабатывать дополнительно 194,24 миллиона кВт.ч электри-



ческой и 214,5 тысячи гигакалорий тепловой энергии. Будет создано свыше ста дополнительных рабочих мест. Более совершенная технология значительно снизит себестоимость.

Во второй день представители СМИ прибыли в Наманганскую область. Маршрут пролегал через Туракурганский район, где возводится крупная тепловая электростанция. Проектная мощность новой ТЭС — 6,7 миллиарда кВт.ч электроэнергии в год. Сейчас на станции полным ходом идут пусконаладочные работы.

Перед гостями выступил главный инженер электростанции Нодир Насибалиев, который сказал, что данный проект имеет важное стратегическое значение, станция повысит экономический потенциал области и обеспечит надежные поставки электроэнергии населению.

Общестроительные работы на объекте начались шесть лет назад. В 2016 году АО «Узбекэнерго» подписало контракт с международным консорциумом в составе японских «Mitsubishi Corporation» и «Mitsubishi Hitachi Power Systems Ltd.». Общая сумма контракта — 749,4 миллиона долларов, а стоимость всего проекта почти 1,2 миллиарда долларов. Партнером консорциума по строительству является турецкая фирма «Calik Enerji Sanayi ve Ticaret AS».

— Возведение ТЭС в первую очередь было обусловлено тем,

что наиболее густонаселенный регион нашей страны — Ферганская долина испытывала недостаток электроэнергии, — отметил Н. Насибалиев. — С вводом в строй нашей станции устранится этот дефицит. Уникальность ТЭС состоит еще и в том, что строительство объекта начато буквально с нуля. Сейчас здесь трудятся более двух с половиной тысяч человек. Среди них как иностранцы, так и наши специалисты и рабочие. Они с каждым днем приближают день пуска станции.

Уже в сентябре первая паровая установка начнет вырабатывать электрическую энергию. Накануне праздника вступил в строй второй энергоблок. К настоящему времени установлено все основное энергетическое оборудование, газовые турбины, газотурбинные генераторы, котлы-утилизаторы, паровые турбины, основные и вспомогательные трансформаторы. Идут заключительные испытания и пусконаладочные работы.

Участникам медиатур была предоставлена возможность побывать непосредственно в производственных блоках ТЭС,

побеседовать со специалистами и рабочими.

В этот же день журналисты посетили газораспределительную станцию, специально построенную для ТЭС. Она расположена недалеко от объекта и призвана обеспечить его топливом в необходимых параметрах. 180 тысяч кубометров природного газа в час будет поступать отсюда на тепловую электростанцию.

— На нас возложена огромная ответственность — снабжать ТЭС топливом, отвечающим всем требованиям производства, — сказал начальник ГРС Шавкат Отахонов. — Проектная стоимость сооружения — 15 миллиардов сумов. Здесь установлено современное оборудование, позволяющее контролировать весь процесс работы в автоматическом режиме начиная от давления в трубе до измерения объемов топлива. Все испытательные работы завершены, и мы хоть сейчас можем приступить к работе.



Осуществляется большая работа по переводу предприятий, занимающихся производством стройматериалов, на более дешевое топливо. Уже стали работать по-новому 185 предприятий, выпускающих жженый кирпич. С начала нынешнего года стали использовать уголь 94 производителя, из-за чего удалось дополнительно сэкономить 158 миллионов кубометров газа.

По словам участников медиатур, они получили массу впечатлений и интересной информации, своими глазами увидели, как развивается энергетический сектор страны, как новые мощности позволяют увеличить выработку электрической энергии и добиться бесперебойного снабжения ею отраслей экономики и населения.

Нурбек АБДУЛЛАЕВ,
«Народное слово».

Медицина XXI века

В банк за стволовыми клетками

В Центре передовых технологий при Министерстве инновационного развития планируется организация банка стволовых клеток.



Фото автора.

Отличительной чертой современной медицинской науки является ее «биологизация», широкое применение подходов, базирующихся на методах молекулярной и клеточной биологии. Клеточные технологии, в том числе клеточная и тканевая инженерия, представляют собой базу регенеративной медицины, предполагающую использование биомедицинских клеточных продуктов на основе выращенных вне организма или модифицированных клеток человека.

В Концепции развития системы здравоохранения Республики Узбекистан на 2019—2025 годы одной из приоритетных задач, направленных на повышение качества и доступности медицинской помощи, борьбы с инфекционными и неинфекционными заболеваниями, является развитие регенеративной медицины, в том числе основанной на клеточных технологиях. Применение клеточной терапии во многих областях медицины, включая лечение и восстановление поврежденных тканей, чрезвычайно перспективно. Однако до начала полного использования потенциала данного лечения существует необходимость разработки технологии получения, культивирования, способов криохранения и сохранения жизнеспособности клеток, направленной и специфичной их дифференцировки, разработки готовых к применению биомедицинских клеточных продуктов, их доклинических и клинических испытаний. Решение перечисленных проблем требует проведения кропотливых научных исследований.

В ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси» в лаборатории молекулярной биологии клетки под руководством академика И. Вологовского в течение 15 лет ведутся фундаментальные и прикладные исследования в области клеточных технологий. Благодаря накопленному опыту и полученным результатам в 2014 году на базе института был открыт Республиканский научный медицинский центр «Клеточные технологии», включающий научно-производственный отдел, где высококвалифицированные специалисты разрабатывают и производят биомедицинские клеточные продукты. В сотрудничестве с ме-

дицинскими учреждениями изучают их эффективность. На сегодняшний день в РНМЦ «Клеточные технологии» производят два биомедицинских клеточных продукта, разрешенных к применению в медицинской практике для лечения хронических трофических язв, ожогов и их последствий, воспалительно-дистрофических заболеваний роговицы глаза, ретициии десны, возрастных урологических патологий. Для этих целей здесь функционирует поликлинический отдел.

Учитывая весомый научно-практический опыт специалистов РНМЦ «Клеточные технологии», целью моей научной стажировки явилось ознакомление с научно-исследовательской работой, инфраструктурой и материально-технической базой центра, освоение методов выделения клеток из разных биологических источников, изучение приемов их культивирования, стандартизации и способов криохранения, принципов и технологических подходов к созданию биомедицинских клеточных продуктов. Теплый прием, дружеская атмосфера, предоставление научных материалов, методики, практические занятия, консультации по всем интересующим научно-практическим вопросам — все это говорит о готовности сотрудничества и сопровождения будущих научных исследований по клеточным технологиям в нашей стране.

В рамках научной стажировки обсуждены возможные темы для совместных проектов и долгосрочного сотрудничества между ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси» и Центром передовых технологий при Министерстве инновационного развития. Такая инициатива послужит укреплению научного кадрового потенциала нашей страны, обеспечит платформу для развития новых направлений, откроет горизонты тесного сотрудничества между учеными Узбекистана и Беларуси в области науки и инноваций.

Оксана ЧАРЫШНИКОВА,
старший научный сотрудник лаборатории экспериментальной биофизики Центра передовых технологий.

СООБЩЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО БАНКА

Центральный банк Республики Узбекистан установил с 6 августа 2019 года следующие курсы иностранных валют к суму для ведения бухгалтерского учета, статистической и иной отчетности по валютным операциям, а также исчисления таможенных и других обязательных платежей *)

1 доллар США	8704,87
1 евро	9668,50
1 российский рубль	133,85
1 фунт стерлингов	10579,90
1 южнокорейская вона	7,23
1 японская иена	81,67
1 малайзийский рингит	2095,03
1 китайский юань	1254,54
1 швейцарский франк	8864,43
1 дирхам ОАЭ	2370,28
1 египетский фунт	526,61
1 австралийский доллар	5918,44
1 турецкая лира	1565,99
1 сингапурский доллар	6323,92
1 СДР	11953,01
1 канадский доллар	6592,60
1 украинская гривна	340,70
1 польский злотый	2244,80
1 кувейтский динар	28604,33

*) Курсы установлены без учета комиссии Центрального банка Республики Узбекистан покупать или продавать валюты по данному курсу.

Метеопрогноз

Выдержали рекордную жару

Чилля. Чем она запомнилась и чего ждать после ее окончания — делится Узгидромет.

Специалисты признали июль этого года необычно знойным даже для нашего среднеазиатского лета. Жители многих регионов пережили самый жаркий июль за всю историю метеорологических наблюдений в Узбекистане.

Начиная с 11 июля температура воздуха превышала норму на 5—7°, а местами и еще больше. Этот показатель

достигал 40—43°, по северу, югу и пустынной зоне на пике жары — 44—45°, в отдельных районах Каракалпакстана, Хорезмской, Бухарской, Навоийской областей — 46—48°.

Периоды спада жары были очень непродолжительными и слабоощутимыми. Наиболее же отличительной чертой минувшего месяца была не столько сама



жара, сколько ее продолжительность. В большинстве областей республики период с максимальной температурой воздуха 40° и выше составил 10—17 дней, а по югу

и пустынной зоне республики — 20—25 дней, что значительно превышает среднесуточные значения.

5 августа закончился самый знойный период лета — календарная чилля. Но синоптики предупредили, что изнуряющее лето не спешит сдавать свои позиции. В ближайшие дни по территории Узбекистана сохранится очень жаркая погода с температурой воздуха в дневные часы до 40—43°, а по югу местами до 44—45°. Небольшой спад жары ожидается к концу недели, температура воздуха понизится до 33—38°.

Подготовила Гули ЭШМАТОВА,
«Народное слово».

Встречи

Каждую субботу — в суд

Руководство Самаркандского областного суда по уголовным делам провело день открытых дверей.

Учреждение посетили журналисты, представители общественных организаций, учебных заведений, юристы.

— Цель мероприятия — обеспечение открытости в деятельности органов правосудия, повышение доверия населения и усиление роли судов в защите прав человека, — говорит судья Баходир Аликулов. — Такие акции судебными инстанциями региона теперь будут проводиться каждую субботу.

На встрече с общественностью служители Фемиды проинформировали о реформах в судебной системе Узбекистана. Особое внимание было уделено вопросам внедрения информационно-коммуникационных технологий в судопроизводство.

— В практику активно внедряется проведение судебных заседаний в формате видео-конференц-связи, — продолжил Б. Аликулов. — На становление инновационной системы выделяются финансовые средства. Интерактивными возможностями может

воспользоваться каждый, кто во время судебного заседания находится в другом городе или регионе.

Возможности использования онлайн-ресурсов в рамках судебных процессов продемонстрированы участникам мероприятия на примере видеосвязи с Пастдаргомским районным судом по уголовным делам.

В Самаркандском областном суде по уголовным делам новые технологии используются в 15 процентах процессов, в которых участвуют представители других регионов. Такие нововведения касаются только открытых судебных заседаний и не распространяются на закрытые.

Представители общественности также посетили рабочие кабинеты судей, ознакомились с основными принципами организации судебного заседания и спецификой профессиональной деятельности служителей правосудия.

Ринат АБДУЛМАНОВ,
«Народное слово».

Реклама и объявления

ВНИМАНИЮ НАСЕЛЕНИЯ И ОПТОВЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПОЛЬЗУЮЩИХСЯ ПРИРОДНЫМ ГАЗОМ!

Акционерное общество «Узтрансгаз»

сообщает, что в соответствии с преysкурантом, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 30 июля 2019 года № 633, тарифы на природный и сжиженный газ, отпускаемый населению и оптовым потребителям на территории Республики Узбекистан, с 15 августа 2019 года устанавливаются в следующих размерах:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Тарифы (сум. с учетом НДС)
1.	Природный газ, отпускаемый:		
1.1	населению для коммунально-бытовых нужд, ведомственному и муниципальному жилищному фонду, общежитиям юридических лиц и товариществам частных собственников жилья, использующим природный газ для газоснабжения населения, и локальным котельным — для горячего водоснабжения и отопления жилых помещений при наличии приборов учета газа	куб. м	380,0
1.2	населению для коммунально-бытовых нужд при отсутствии приборов учета газа: на пищеблоках и горячее водоснабжение на отопление	куб. м куб. м	660,0 380,0
1.3	автомобильным газонаполнительным компрессорным станциям (включая юридических лиц, имеющих на балансе автомобильные газонаполнительные компрессорные станции)	куб. м	1 000,0
1.4	потребителям в части производства и оказания отдельных услуг по перечню, утвержденному постановлением Президента Республики Узбекистан от 8 ноября 2017 года № ПП—3379	куб. м	1 000,0
1.5	другим оптовым потребителям	куб. м	660,0
2.	Сжиженный газ, реализуемый населению для потребления в быту	1 кг	1 120,0

Передовые технологии и современная сельскохозяйственная техника — гарант высоких урожаев



На состоявшемся в мае 2018 года в Нью-Йорке в рамках официального визита в США Президента Узбекистана Шавката Мирзиёева узбекско-американском бизнес-форуме был подписан солидный пакет документов с ведущими корпорациями Америки на 2,6 миллиарда долларов. Эти средства направлены на реализацию совместных проектов в разных отраслях экономики, включая аграрный сектор.

Анонсом для узбекских фермеров стала первая партия хлопкоуборочных комбайнов последнего поколения, производимых американской корпорацией «John Deere», которая поступила в республику спустя несколько месяцев после подписания договора и была успешно задействована в уборке урожая. Использование этих машин в ряде фермерских хозяйств обеспечило в прошлом сезоне непрерывный сбор хлопчатника и завершение страды почти на неделю раньше.

Фермеры, на чьих полях были задействованы комбайны «John Deere» SP690 отметили высокую мощность хлопкоуборочной машины.

Специалисты ООО «KhanTex Group», действующего в Андижанской области, успешно апробировали импортную сельскохозяйственную технику на полях фермерского хозяйства «Куёшли улка», что в составе кластера. Хлопкоуборочные комбайны «John Deere» производительностью 70 гектаров в сутки, узлы и механизмы которых предназначены для выполнения агротехнических мероприятий, показали высокий КПД.

Комбайны «John Deere» SP690 обладают большим преимуществом, — рассказывает учредитель общества с ограниченной ответственностью Зокиржон Набижонов. — Используя эту технику, мы сократили объем работ, расход топлива. Она идеально формирует туюки, которые можно сбросить прямо на месте или довести до конца ряда, продолжая уборку урожая. Собранное пакуются, что позволяет свести к минимуму

потери хлопка на поле и в местах его хранения. При обработке на хлопкоочистительной фабрике нет необходимости содержать команду уборщиков, так как ценное сырье не разлетается.

Теперь о главном. Насколько выгодно фермерам использовать такую современную, инновационную, но отнюдь не дешевую технику? Посчитаем расходы, экономию и доходы. Имея в своем распоряжении технику «John Deere», можно исключить ручной труд хлопкоборщиков, что весьма актуально при современной политике Республики Узбекистан, которая направлена на искоренение принудительного труда, модернизацию сельскохозяйственной техники и внедрение новых, «умных» технологий в эту сферу. Весь этот комплекс позволит существенно сократить парк имеющейся техники, тем самым повышая ее рентабельность.

Но любая техника нуждается в оперативном сервисном обслуживании и ремонте. Эту важную функцию в Узбекистане выполняют специалисты ИП ООО «Landtech», являющегося официальным дилером американской компании «John Deere». Качественный сервис — один из главных приоритетов данной команды профессионалов, готовых в любую минуту оказать земледельцам квалифицированную помощь в диагностике, ремонте и техническом обслуживании сельскохозяйственной техники.

Наша мобильная сервисная служба состоит из малых (два специалиста) и больших (четыре человека) групп. В распоряжении сервисных инженеров компании 35 единиц автотранспортной техники, оснащенной диагностическим оборудованием и необходимыми профессиональными инструментами, что позволяет своевременно осуществлять выезд на места в любое время суток, — говорит коммерческий директор ИП ООО «Landtech» Ботир Исраилов. — Авторизованный сервисный центр «John Deere» в Ташкенте, который начал свою деятельность в 2017 году, полностью соот-



Авторизованный сервисный центр «John Deere» в Ташкенте полностью соответствует всем техническим требованиям и корпоративным стандартам ведущих мировых производителей техники. Наши специалисты также производят предпродажную подготовку техники и ее запуск в эксплуатацию, проводят инструктаж и обучение, оказывают гарантийное и послегарантийное обслуживание.

ответствует всем техническим требованиям и корпоративным стандартам ведущих мировых производителей техники. Наши специалисты также производят предпродажную подготовку техники и ее запуск в эксплуатацию, проводят инструктаж и обучение, оказывают гарантийное и послегарантийное обслуживание.

— Мы одними из первых приобрели технику «John Deere» — четыре трактора, — рассказывает главный инженер компании ООО «Агровер уругчилик» Тимур Халмухамедов. — И не ошиблись в выборе. Она оказалась надежной и высокопроизводительной. Теперь у нас уже более 30 единиц такой техники. Радует, что производитель позаботился о ее сервисном обслуживании, которое осуществляют опытные специалисты ИП ООО «Landtech».

На данном этапе развития в ИП ООО «Landtech» особое внимание уделяют вопросам подготовки кадров. В частности, в этом году были подписаны два меморандума о взаимопонимании с Ташкентским институтом инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, а также с Ташкентским аграрным институтом.

— Документ включает в себя создание программ обучения и стажировки специалистов, разработку и применение национальных и международных исследовательских проектов, широкое использование информационно-коммуникационных технологий для дистанционного обучения и проведения видеоконференций, поощрение и вовлечение квалифицированных специалистов, преподавателей и студентов вуза в совместные программы, — рассказывает ректор ТИИИМСХ Уктам Умуразов. — Десяти преуспевающим студентам нашего вуза уже вручены поощрительные призы от «Landtech». Здесь ждут молодых специалистов, желающих внести свой вклад в развитие компании и отрасли в целом.

— Нам нужны молодые, инициативные, творчески мыслящие молодые кадры, — продолжил Ботир

Исраилов. — С учетом расширения парка техники, производимой компанией «John Deere», осуществляющей свою деятельность с 1837 года, а также высокого интереса и спроса со стороны отечественных фермеров мы планируем открыть в 2020 году сервисные центры в Кашкардарьинской, Джизакской и Андижанской областях. В 2021-м — в Бухарской, Самаркандской и Сурхандарьинской.

Что касается штатных сотрудников и пользователей техники дилерской компании, то они ежемесячно проходят обучение по специально разработанной программе. Подробно изучают специфику имеющейся техники, знакомятся с новинками. Помимо локального обучения, ежеквартально инженеры-механики повышают свой профессиональный уровень в США, Германии, Австрии и других странах.

В рамках концепции «умное сельское хозяйство», разработанной по инициативе Президента нашей страны, особое внимание уделяется внедрению цифровых технологий в сельском хозяйстве, в частности, использованию спутниковых снимков в картировании земель в многогоспектральном диапазоне полевых культур.

Являясь первооткрывателем инновационного подхода в системе точного земледелия, компания «John Deere» уже активно использует «AMS System» на всей своей технике, которая путем спутниковой передачи легко распознает границы участка, а также ведет круглосуточный и непрерывный онлайн-мониторинг, то

есть определяет геолокацию, визуализацию и анализ данных парка машин. Комплексно разработанная «John Deere AMS System» призвана повысить эффективность сельского хозяйства, сократить издержки и упростить управление техникой.

— Принятое на днях постановление Президента Шавката Мирзиёева «О мерах по ускоренному развитию сельскохозяйственного машиностроения, государственной поддержке обеспечения аграрного сектора сельскохозяйственной техникой» открывает большие перспективы для земледельцев и производителей сельхозтехники, — говорит Ботир Исраилов. — Документ, включающий в себя ряд конкретных мер, направленных на развитие производства сельскохозяйственной техники, позволит обеспечивать продовольственную безопасность государства, увеличить объемы и ассортимент выращиваемой экспортноориентированной сельхозпродукции. А также, что имеет немаловажное значение, даст возможность организовать рабочие места.

Компания «John Deere» намерена внести свой вклад в инновационное развитие аграрного сектора экономики Республики Узбекистан, качественно предоставлять все виды услуг, в том числе сервисных. Это целая база, оснащенная самым современным диагностическим оборудованием и специнструментами.

Подготовил
Сергей ВЛАДИМИРОВ,
«Народное слово».

Сервис-центры ИП ООО «Landtech»



📍 Действующие
📍 Готовящиеся к открытию в 2020 году
📍 Готовящиеся к открытию в 2021 году

ООО «Palladium Technology» —

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СИНТЕТИЧЕСКИХ ПЕНООБРАЗОВАТЕЛЕЙ ДЛЯ ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ



ПЕНООБРАЗОВАТЕЛИ

Производится в Узбекистане по российской технологии. Срок изготовления — 6 дней.

Телефоны: 93-530-44-44, 99-880-88-08.

Реализует пенкообразующие пенообразователи марки AFFF

тип **ПО-6A3F «IRBIS»**
для целевого назначения

тип **ПО-6WA(S) «IRBIS»**
для общего назначения

Коллектив Министерства иностранных дел Республики Узбекистан выражает глубокое сожаление исполняющему обязанности начальника управления международного сотрудничества в сфере развития туризма Икболжону Солиеву в связи со смертью отца

СОЛИЕВА
Орифжона Юсуповича.

Услуги лицензированы

Хаққ сўзи
Народное слово

Главный редактор Уткир РАХМАТОВ

Газета зарегистрирована в Узбекском агентстве по печати и информации. Регистрационный № 0002 от 15 января 2008 года. Индекс 166. Заказ Г-834. Цена договорная. Объем 2 печ. л. Тираж 11 525. 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.

1 2 3 4 6.



Отделы редакции:

По вопросам парламентской, общественно-политической, международной жизни и права — (0-371) 236-29-89. По вопросам экономики — (0-371) 233-48-04. По вопросам культуры и просвещения, науки и образования, здравоохранения и спорта — (0-371) 236-07-94. Информационно-аналитический отдел — (0-371) 236-09-67. Реклама — (0-371) 232-11-15. Секретариат — (0-371) 233-28-49. Канцелярия — (0-371) 233-52-55.

Редакция рукописи не рецензирует и не возвращает. За доставку газеты ответственность несет организация, оформившая подписку. Ответственность за качество печати газеты несет ИПАК «Шарк». Телефон типографии (0-371) 233-11-07.

* Адрес: 100000, Ташкент, ул. Матбуотчилар, 32. Адрес в интернете: www.nardnoeslovo.uz e-mail: info@nardnoeslovo.uz

Выпускающий редактор Л. САИЛХАНОВА
Старший корректор Е. ГРЮКАЛОВА

Газета сверстана А. КОВТУНОВЫМ
Итог по Уза: 21.10 Подписано в 22.50