



Народное слово

2023 — Год заботы о человеке и качественного образования

Узбекистан —
государство
с великим
будущим

Издается с 1 января 1991 года

www.xs.uz/rus e-mail: infonsuz@mail.ru

4 августа 2023 года, № 158 (8459)

Пятница

Сканируйте QR-код, быстрый
переход на наш сайт



Президент Узбекистана посетит Туркменистан с рабочим визитом

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев по приглашению туркменской стороны 4 августа совершит рабочий визит в город Ашхабад.

В соответствии с программой предусматривается проведение встреч на высшем уровне и участие в трехстороннем саммите президентов Узбекистана, Таджикистана и Туркменистана.

В ходе мероприятий будут рассмотрены актуальные вопросы региональной повестки.

УзА.

Сотрудничество

Стратегическое партнерство, основанное на взаимном доверии

4 августа Президент Шавкат Мирзиёев примет участие в трехсторонней встрече лидеров Узбекистана, Таджикистана и Туркменистана, которая состоится в Ашхабаде.

Первая встреча в таком формате нацелена на дальнейшее укрепление отношений стратегического партнерства и взаимного доверия, продолжение конструктивного диалога в поиске взаимоприемлемых решений по актуальным вопросам, стоящим перед тремя странами и регионом в целом.

Как ожидается, она станет практическим воплощением стремления к дальнейшему укреплению и углублению всесторонних связей на основе дружбы и добрососедства, общности истории, традиций, культуры и цивилизационной близости народов трех государств.

Узбекистан, Туркменистан и Таджикистан неразрывно связаны не только географически и geopolитическими факторами, но и общими вызовами, связанными с экологической и экономической безопасностью и устойчивым развитием.

Как известно, улучшение и углубление отношений с соседями является приоритетом внешней политики нашей страны. Узбекистан предпринимает беспрецедентные шаги по всестороннему укреплению регионального сотрудничества в Центральной Азии.

Акцент

Узбекистан, Туркменистан и Таджикистан неразрывно связаны не только географически и geopolитическими факторами, но и общими вызовами, связанными с экологической и экономической безопасностью и устойчивым развитием.

Благодаря этому политический климат в Центральной Азии значительно улучшился и начал формироваться дух подлинного добрососедства и взаимного доверия. Процесс региональной интеграции и сотрудничества вступил в новую фазу.

В частности, достигнуты исторические договоренности по межгосударственным границам Узбекистана с Таджикистаном и Киргызстаном, восстановлено транспортное сообщение между странами и городами, активизирован обмен взаимными визитами на разных уровнях. Были найдены решения вопросов водопользования, пересечения границы, использования транспортных коммуникаций на региональном уровне.

Это оказало значительное позитивное влияние на развитие торгово-экономических отношений между странами-соседями. К концу 2022 года объем регионального внешнеторгового оборота Узбекистана увеличился в три раза по сравнению с 2016 годом и составил 7,5 миллиарда долларов.

Об открытии сорок третьего пленарного заседания Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан

Сорок третье пленарное заседание Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан начнет свою работу сегодня в 10.00 в городе Ташкенте в зале заседаний Сената Олий Мажлиса.

Пленарное заседание планируется провести 4—5 августа текущего года в формате видеоконференц-связи.

Пленарное заседание будет транслироваться в прямом эфире через канал Сената в YouTube.

НС ЭКОНОМИКА РЕГИОНОВ

Текстильная индустрия: модернизация приносит плоды



Фото автора и «Узтекстильпром»

Текстильная промышленность — одна из важнейших отраслей экономики. Согласно официальной статистике, на нее приходится около 8,1 процента ВВП страны. За последние годы в республике произошел значительный рост производства текстиля. Кроме прочего, это связано с реализацией масштабной программы модернизации сферы, которая началась в 2017 году и набирает обороты по сей день.

О том, как этот процесс проходит в Сырдарьинской области, узнали в ходе пресс-тура, организованного ассоциацией «Узтекстильпром». В програм-

ме мероприятия были две точки посещения: крупный класстер «Indorama Agro» и фабрика «Neo Cotton».

Сырдарьинская область славится своими хлопковыми полями, где выращивается более 200 тысяч тонн хлопка в год. Здесь действует несколько крупных текстильных и швейно-трикотажных фабрик, многие из которых осуществляют экспорт.

По итогам прошлого года экспорт текстильных предприятий области составил почти 100 миллионов долларов, продукция поставлена в более чем 20 стран, а количество компаний-экспортеров достигло 40.

Большая часть экспорта приходится на пряжу, но в регионе стремятся увеличить продажи готовых текстильных изделий.

Компания «Indorama Agro» вносит большой вклад в развитие аграрной и текстильной

промышленности региона и всей страны, инвестировав более 500 миллионов долларов за время своей деятельности в Узбекистане. «Indorama industries», в которую входит «Indorama Agro», ведет работу в более 30 странах и является одним из крупнейших производителей сельскохозяйственной продукции в нашем государстве.

3

НС ЗАСЕДАНИЯ

Рассмотрен отчет правительства

В Законодательной палате Олий Мажлиса состоялось совместное заседание фракций Движения предпринимателей и деловых людей — Либерально-демократической партии Узбекистана и Демократической партии Узбекистана «Миллий тикланиши».

На мероприятии заслушан отчет Кабинета Министров о выполнении Государственной программы по реализации Стратегии развития Нового Узбекистана на 2022—2026 годы в Год заботы о человеке и качественном образовании за первое полугодие 2023 года.

К оценке деятельности правительства депутаты подошли исходя из программных целей и задач партий, акцентировав внимание на работе, проводимой по приоритетным направлениям укоренения развития национальной экономики и обеспечения высоких темпов ее роста, справедливой социальной политики и развития человеческого капитала.

Отмечено, что в первой половине 2023 года освоено зарубежных инвестиций

на 7,4 миллиарда долларов, прогноз выполнен на 179 процентов. В рамках инвестиционной программы создано 5,5 тысячи рабочих мест за счет запуска 32 крупных важных проектов на 1,2 миллиарда долларов. Так же в результате принятых дополнительных мер досрочно запущено восемь проектов на

341,8 миллиона долларов и создано 1 200 рабочих мест.

Члены фракции УзЛиДеп особо отметили работу по бесперебойному электроснабжению экономики и активному внедрению во все отрасли технологий «зеленой» экономики, повышению энергоэффективности и снижению количества объема выбрасываемых в атмосферу вредных газов.

Государственная программа предусматривает увеличение доходов дехкан и фермеров не менее чем в два раза, а также доведение ежегодного роста объемов сельского хозяйства не менее чем на пять процентов за счет интенсивного развития сельского хозяйства на научной основе.

Так, в соответствии с утвержденной программой мероприятий проведена весомая работа по превращению 750 тысяч новых дехканских хозяйств в субъекты предпринимательства, в настоящих собственников земли. Это будет содей-

ствовать решению социальных проблем в селах, в первую очередь смягчит безработицу и снизит уровень бедности.

Члены фракции положительно оценили работу по обеспечению реализации мероприятий, предусмотренных государственной программой. Благодаря реформам увеличилось число предпринимателей, большая часть населения трудится в сфере малого и среднего бизнеса.

Как отмечено в отчете, государственной программой намечено довести охват дошкольным образованием с нынешних 67 процентов до не менее 80 процентов, качество образования должно быть выведено на новый уровень. Ежемесячную заработную плату квалифицированных педагогов следует постепенно довести до тысячи долларов, повысить уровень знаний и навыков педагогических кадров до международного стандарта, довести до 50 процентов охват высшим образованием. В данном направлении также проведена определенная работа.

2

НС МНЕНИЕ

Сфера, представляющая многовековое наследие

Узбекистан обладает уникальными историческими и архитектурными памятниками.

Богатое духовное наследие выдающихся личностей, внесших неоценимый вклад в развитие мировой цивилизации, делает страну еще более привлекательной для любителей путешествий.

В последние годы приоритетными задачами определены создание благоприятных экономических и организационно-правовых условий для развития туризма как стратегической отрасли экономики страны, эффективное использование потенциала регионов, коренное улучшение управления туристской отраслью, создание национальных турпродук-

тов и их продвижение на мировых рынках.

Создана правовая база для комплексного регулирования туристской сферы. В 2019 году принят Закон «О туризме», реализуется ряд указов и постановлений Президента, а также постановлений правительства.

В рамках этих документов осуществляются меры по опережающему развитию современной инфраструктуры, расширению и повышению качества предоставляемых гостиничных и транспортных услуг. Туристским организациям предоставлены льготы и преференции. Создание отдельного высшего учебного заведения расширило возможности в кадровом плане.



Фото из архива НС.

Стратегическое партнерство, основанное на взаимном доверии

1 По инициативе узбекской стороны в марте 2018 года был создан новый многосторонний механизм — проведение консультативных встреч лидеров стран Центральной Азии. Этот формат доказал свою эффективность. В рамках четвертой Консультативной встречи глав государств Центральной Азии в кыргызском городе Чолпон-Ата 21 июля 2022 года тремя государствами подписан Договор о дружбе, добрососедстве и сотрудничестве в целях развития Центральной Азии в XXI веке.

Нельзя не отметить, что наши страны развивают эффективное сотрудничество и осуществляют поддержку друг друга в рамках международных организаций, таких как ООН, СНГ, Организация экономического сотрудничества и других.

Продолжение развития и углубления отношений между тремя государствами отвечает коренным интересам их народов и будет способствовать укреплению мира, стабильнос-

ти, безопасности и устойчивого развития в регионе.

Сегодня в повестке дня взаимодействия решение актуальных задач в политической, торгово-экономической, водно-энергетической, экологической и других сферах, представляющих взаимный интерес. Учитывая большой потенциал трех стран в области транспорта, логистики и транзита, придается особое значение развитию сотрудничества в транспортно-коммуникационной сфере.

Для эффективного использования имеющегося потенциала Узбекистан, Таджикистан и Туркменистан заинтересованы в активизации маршрутов, проходящих по территориям трех стран для обеспечения выхода к морским портам, в том числе Каспийского моря и Персидского залива, а также в направлении Китая.

Кроме того, все три страны граничат с Афганистаном. В данном контексте объединение усилий по решению

афганского вопроса имеет ключевое значение в процессе обеспечения стабильности и безопасности всего региона. Афганистан рассматривается в качестве неотъемлемой части региона Центральной Азии.

Как отметил Президент Шавкат Мирзиёев, продолжение тесного сотрудничества в вопросах содействия обеспечению долгосрочного мира в Афганистане и его социально-экономическому восстановлению должно оставаться важнейшим приоритетом государств Центральной Азии.

Несомненно, предстоящая встреча в Ашхабаде лидеров трех центральноазиатских республик заложит основу для формирования четких планов по преодолению экономических рисков, возрастающих вследствие неопределенности в мире, углублению торгово-экономического и транспортно-логистического потенциала Центральной Азии, а также укреплению уз братства и добрососедства во всем регионе.

ИА «Дунё».

Акцент

Как отметил Президент Шавкат Мирзиёев, продолжение тесного сотрудничества в вопросах содействия обеспечению долгосрочного мира в Афганистане и его социально-экономическому восстановлению должно оставаться важнейшим приоритетом государств Центральной Азии.

Рассмотрен отчет правительства

1 В частности, для граждан создана возможность обучаться конкретной профессии за счет государства, увеличить объемы профессионального обучения в два раза. Проведена практическая работа по профессиональному обучению одного миллиона безработных и увеличению участия до 30 процентов негосударственных образовательных организаций в этом процессе.

С целью поэтапного обеспечения питанием учащихся начальных классов в Республике Каракалпакстан и Хорезмской области наложена система бесплатного питания 285 тысяч школьников. Начиная с 2023/2024 учебного года все учащиеся начальных классов республики будут обеспечены бесплатным питанием.

Члены фракции партии «Миллый тикланиши» обратили внимание на проведенную работу по увеличению в рамках программы «Путешествуй по Узбекистану» числа местных туристов на 12 миллионов и иностранных туристов — до девяти миллионов.

Также обсуждены вопросы по широкому внедрению инфраструктуры безбарьерного туризма в основных туристских городах страны. К 2026 году запланировано увеличить в два раза численность занятых в

этой сфере граждан, принять Государственную программу по эффективному использованию более восьми тысяч объектов культурного наследия.

Депутаты подчеркнули необходимость дальнейшего повышения ответственности за своевременное выполнение задач и поручений, одобрили реализацию Государственной программы в «Год заботы о человеке и качественного образования» за первое полугодие 2023 года.

На совместном заседании фракции Социал-демократической партии «Адолат», Народно-демократической и Экологической партий Узбекистана также заслушали отчет Кабинета Министров о выполнении Государственной программы по реализации Стратегии развития Нового Узбекистана на 2022–2026 годы в Год заботы о человеке и качественном образовании за первое полугодие 2023 года.

Отмечена весомая работа по повышению уровня жизни населения и качества образования, ускоренному развитию национальной экономики, обеспечению высоких темпов роста, достижению экологической стабильности.

В результате своевременно принятых мер рост валового внутреннего продукта в первом

полугодии 2023 года составил 5,6 процента по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, из них доля промышленности в ВВП достигла 5,6 процента, объем услуг — на уровне 6,4 процента, сельского, лесного и рыбного хозяйства — 3,8 процента.

Членами фракции СДП «Адолат» отдельно подчеркнута работа, реализованная в рамках Государственной программы по защите прав и свобод человека, повышению привлекательности института адвокатуры, привлечению в отрасль молодых кадров, соответствующая предвыборной программе партии.

Также отмечено, что проекты в рамках госпрограммы должны быть последовательно продолжены во второй половине 2023 года. Так же предстоит обеспечить своевременность реализации всех поставленных задач.

Большой объем работ осуществлен в сфере медицинских услуг населению, что считается важным для электората Народно-демократической партии Узбекистана. В частности, в целях повышения качества услуг было открыто 76 пунктов семейных врачей, 20 семейных поликли-

ник и 505 медицинских пунктов в махаллях, организована первичная медико-санитарная служба для 1,8 миллиона граждан по месту жительства, созданы детские отделения в 208 многопрофильных районных центральных поликлиниках и 70 семейных поликлиниках Ташкента.

Фракция Народно-демократической партии считает, что в основе достижений — реализация государственной программы и реформ, проводимых главой государства, последовательные усилия правительства, поэтому целесообразно укреплять сотрудничество между министерствами и ведомствами.

В рамках государственной программы проведен ряд работ по реализации определенных пунктов по вопросам охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и решения экологических проблем. Так, в целях увеличения сбора бытовых отходов до 100 процентов и доведения уровня их переработки с 21 до 50 процентов в рамках проекта «Устойчивое управление твердыми бытовыми отходами» с участием Азиатского банка развития закуплено 156 мусоровозов и доставлено в регионы 79 единиц техники.

В рамках госпрограммы в текущем году в ходе проведения экологического монито-

ринга определен отбор и анализ из 685 объектов на предмет определения источников загрязнения атмосферного воздуха, почвы и поверхностных вод. На сегодня мониторинг проведен на 1 568 источниках 542 объектов.

На общей площади 195 тысяч гектаров на высохшем дне Аральского моря и в регионе Приаралья (Республика Каракалпакстан, Навоийская, Бухарская, Хорезмская области) создан зеленый покров. Вокруг Нукуса высажено 3 590 саженцев под подходящих по климатическим условиям деревьев.

На заседании члены фракции Экологической партии Узбекистана внесли ряд предложений и рекомендаций по проведению с целью смягчения дефицита воды в регионе коренного реформирования управления водными ресурсами и эффективной организации выполнения задач по экономии воды, а также усилению контроля по снижению объема выбросов в атмосферу вредных газов, сокращению бытовых отходов, обеспечению своевременного выполнения работы для их сбора и обработки.

На заседании отчет Кабинета Министров о выполнении Государственной программы был утвержден членами фракций на основе их предложений и мнений.

«Народное слово».

Сфера, представляющая многовековое наследие

1 С каждым годом растет сеть всесезонных мест отдыха, соответствующих международным стандартам. Развиваются все виды путешествий и отдыха: этнического, спортивного, культурно-исторического, паломнического, культурно-событийного, художественного, гастрономического, медицинского, молодежного, зимнего, экотуризма, велотуризма и других.

В 2020 году Узбекистан посетили 1,5 миллиона туристов, в 2021-м — 1,8 миллиона, в 2022-м — 5,2 миллиона. В этом году ожидается, что поток зарубежных любителей путешествий составит семь миллионов человек.

Популяризация внутреннего туризма создает основу для активного отдыха наших граждан, расширения возможностей познавать богатое природное и культурно-историческое наследие, развивать чувство гордости за свою страну.

В новой редакции Конституции определено, что граждане обязаны

оберегать историческое, духовное, культурное, научное и природное наследие народа Узбекистана, что историческое, духовное, культурное, научное и природное наследие охраняется государством.

Эти задачи соответствуют предвыборной программе Демократической партии Узбекистана «Миллый тикланиши» по реализации идеи «Сохранение культурного наследия и превращение туризма в национальное движение».

Сохранение более семи тысяч редких исторических памятников и неповторимых образцов архитектуры, богатой природы, многовековых традиций, шедевров декоративно-прикладного искусства, кулинарных традиций требует от каждого из нас патриотизма и большой ответственности.

Зумрад БЕКАТОВА, депутат Законодательной палаты Олий Мажлиса.

Сохранять историческое, духовное, научное и природное наследие народа Узбекистана, что историческое, духовное, культурное, научное и природное наследие охраняется государством.

Эти задачи соответствуют предвыборной программе Демократической партии Узбекистана «Миллый тикланиши» по реализации идеи «Сохранение культурного наследия и превращение туризма в национальное движение».

Сохранение более семи тысяч редких исторических памятников и неповторимых образцов архитектуры, богатой природы, многовековых традиций, шедевров декоративно-прикладного искусства, кулинарных традиций требует от каждого из нас патриотизма и большой ответственности.

Зумрад БЕКАТОВА, депутат Законодательной палаты Олий Мажлиса.



Народное слово

HC В КОМИТЕТАХ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ ПАЛАТЫ ОЛИЙ МАЖЛИСА



Конструктивные предложения депутатов

Kомитет Законодательной палаты по вопросам промышленности, строительства и торговли провел «круглый стол» на тему «Праводармия в горнодобывающей промышленности и в сфере геологии Узбекистана, а также перспективы их развития».

В ходе мероприятия депутаты подчеркнули необходимость развития политики горнодобывающей промышленности и совершенствования нормативно-правовой базы, наращивания в перспективе мощностей по выпуску готовой продукции с высокой добавленной стоимостью на основе передового мирового опыта в горно-металлургической промышленности, развития смежных отраслей и повышения инвестиционной привлекательности.

Комитет по вопросам экологии и охраны окружающей среды заслушал информацию Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата о ходе реализации Государственной программы в «Год заботы о человеке и качественном образовании» за первое полугодие 2023 года.

На заседании депутаты внесли предложения и рекомендации по снижению объема выбросов в атмосферу вредных газов, сокращению бытовых отходов, обеспечению своевременного сбора и обработки.

Комитетом по аграрным и водохозяйственным вопросам проведен «круглый стол» на тему «Оказание услуг в сфере сельского хозяйства, развитие садоводства и тепличного хозяйства, внедрение в сферу современных технологий и повышение экспортного потенциала».

На мероприятии депутаты дали предложения и рекомендации по дальнейшему развитию отрасли. В частности, в целях предотвращения энергедефицита в стране предложено шире внедрять возобновляемые источники энергии и адаптировать теплицы, работающие на природном газе, к отоплению углем.

Отмечалась необходимость систематического анализа продуктивности садов и виноградников, пригодности посаженных плодовых деревьев или саженцев винограда к почвенно-климатическим условиям, типу, сорту и возрасту.

Комитетом по бюджету и экономическим реформам проведен «круглый стол» на тему «Реформы в сфере приватизации в нашей стране».

Участники мероприятия подробно обсудили проект закона «О приватизации», недавно принятый в первом чтении в Законодательной палате, выработали ряд предложений по его совершенствованию.

Парламентский информационный центр Законодательной палаты Олий Мажлиса.

Давние проблемы находят решение

Hа протяжении многих лет жители села граждан «Мозоркухна» Туракурганского района Наманганской области испытывали проблему с питьевой водой. Благодаря инициированному Президентом страны проекту «Открытый бюджет» ситуация здесь меняется в лучшую сторону.

При отборе проектов туракурганцам на прокладку водопровода предоставлено 400 миллионов сумов. Дополнительно постановлением правительства на эти цели выделено 3,1 миллиарда сумов. В результате около 574 домохозяйства будут обеспечены чистой питьевой водой. Специалисты ООО «Водий курилиш инвест» уже завершают прокладку сети водоснабжения и бурение скважин.

Запущенный в стране информационный портал «Открытый бюджет» позволяет узбекистанцам участвовать в распределении части бюджетных средств района, города, области. На нем можно размещать собственные инициативы, на которые требуется финансирование из местного бюджета. Это эффективный механизм привлечения граждан к бюджетному процессу, который служит особым инструментом поиска решения проблем, волнующих населения на местах, и превращения общественности в участников бюджетного процесса.

Согласно постановлению главы государства от 25 октября 2022 года, на прокладку в общей сложности 129,2 километра водопроводных сетей, строительство шести водозаборных скважин в 13 махаллях Туракурганского района выделено 21,76 миллиарда сумов. В результате около 26 тысяч человек, проживающих в 7 130 домохозяйствах, будут обеспечены чистой питьевой водой.

Кроме этого, по распоряжению Кабинета Министров от 13 июня 2023 года на прокладку 34 километров сети питьевого водоснабжения и бурение артезианской скважины в трех махаллях района выделено 9,4 миллиарда сумов.

Не оставлена без внимания и проблема, волнующая на протяжении более 50 лет жителей махалли «Мустакиллик» Папского района. Все эти годы им приходилось ходить на работу, учёбу, за покупками по пыльной глинистой дороге, уязвяя в грязи в весеннюю и осеннюю распутицу.

В данное время бригады дорожных строителей провели здесь подготовительные работы и приступили к укладке асфальта.

Подготовил
Сергей ЛЕВЧЕНКО,
«Народное слово».

4 августа 2023 года



www.xs.uz/ru



narodnoeslovo.uz



@ns_uz

Текстильная индустрия: модернизация приносит плоды

1 — Компания начала свою деятельность в Узбекистане в 2018–2019 годах. В то время в стране были созданы все условия для привлечения инвестиций в модернизацию текстильной промышленности, и мы решили посодействовать этому, став надежным поставщиком хлопка, — рассказывает представитель «Indorama Agro» Ироилжон Хокимжонов. — Наш кластер выращивает хлопок и пшеницу на площади порядка 50 тысяч гектаров. Фермеры, с которыми компания заключила контракты, используют для производства сельхозпродукции еще 25 тысяч гектаров. В целом в год на этих земельных площадях производится более 50 тысяч тонн хлопка. В «Indorama Agro» работает около трех тысяч специалистов, еще десять тысяч сотрудников

привлекаются на сезонные работы. Кластер также занимается производством удобрений. Сейчас поставляем их практически по всему Узбекистану, в ближайших планах охватить всю Центральную Азию. Ироилжон Хокимжонов — менеджер отдела экологии и социальной поддержки. Компания «Indorama Agro» работает по принципу «хорошего соседства», как заявляют сами сотрудники. В Сырдарье и Каракалпакстане сотрудники отдела занимаются социальной поддержкой ряда махаллей, помогают в строительстве дорог, улучшении водоснабжения, благоустройстве территории. С начала года на сохранение экологического баланса и поддержку населения потрачено около 50 тысяч долларов. К примеру, одним из объектов стал детский сад № 2 в Акмолинском районе.

Помимо этого, компания уделяет большое внимание защите окружающей среды, в том числе вопросам рационального использования водных ресурсов. На полях применяется капельное орошение, которое не только снижает потребление воды на 40–50 процентов, но и сокращает использование удобрений на 30 процентов, трудозатраты — на десять процентов. Этот метод помогает эффективно контролировать рост сорняков, работает на неровной поверхности, а также позволяет использовать воду разного качества. Одной из лучших практик компании в области экологии можно назвать создание биолабораторий. Здесь выращивают так называемых «биоактивных» насекомых, которые способны предотвратить распространение вредителей и сохранить урожай без использования химических средств.

Фабрика «Neo Cotton» — известный производитель носочных изделий. Ассортимент товаров широк и включает мужские, женские и детские носки разных размеров, цветов и дизайна. Предприятие входит в топ-5 экспортёров носочно-чулочных изделий из Узбекистана. Готовые изделия в основном экспортируются в страны СНГ.

— В месяц на предприятии производится от 700 тысяч до миллиона пар носков. Преимущественно поставка наших товаров идет в Россию. Недавно подписали соглашение с казахстанскими компаниями и совсем скоро начнем экспорттировать продукцию в соседнюю страну. Далее планируем выходить на европейский рынок. Помимо производства то-



ночночулочной продукции. Ассортимент товаров широк и включает мужские, женские и детские носки разных размеров, цветов и дизайна. Предприятие входит в топ-5 экспортёров носочно-чулочных изделий из Узбекистана. Готовые изделия в основном экспортируются в страны СНГ.

— В месяц на предприятии производится от 700 тысяч до миллиона пар носков. Преимущественно поставка наших товаров идет в Россию. Недавно подписали соглашение с казахстанскими компаниями и совсем скоро начнем экспорттировать продукцию в соседнюю страну. Далее планируем выходить на европейский рынок. Помимо производства то-

варов под своей торговой маркой, мы также выпускаем продукцию под заказ для таких крупных брендов, как «Ostin», «Gloria Jeans», «Sela», и многих других, — делится директор фабрики Озод Юсупов.

Пресс-тур показал, что текстильная промышленность Сырдарьинской области обладает огромным потенциалом для дальнейшего развития, инвестирования, роста экспорта. Ведь в регионе выращивается высокосортный хлопок, внедрены современные технологии и самое передовое оборудование на производственных цехах.

Дилавер АБЛЯКИМОВ,
«Народное слово».

Акцент

По итогам прошлого года экспорт текстильных предприятий области составил почти 100 миллионов долларов, продукция поставлена в более чем 20 стран, а количество компаний-экспортёров достигло 40. Большая часть экспорта приходится на пряжу, но в регионе стремятся увеличить продажи готовых текстильных изделий.

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

Электромобили будут ездить без простоя

В Самарканда начата подготовка специалистов по техническому обслуживанию электромобилей и солнечных электрических станций.

На дорогах Узбекистана растет количество транспортных средств на электрической тяге, наращивается потенциал возобновляемых источников энергии, стремительно входят в нашу жизнь другие высокотехнологичные тренды современной экономики. Все это создает потребность в специалистах, имеющих соответствующие профессиональные компетенции. К подготовке кадров, остро востребованных на рынке труда, приступили в Самарканде.

— Моногонтер «Ишга мархамат», целью которого является обучение незанятого населения нужным профессиям, был открыт в 2021 году, — говорит руководитель главного



спрос на профессионалов такой специализации в ближайшее время будет только расти.

Для работы в моногонтере привлекаются и зарубежные специалисты. Например, практические занятия по обслуживанию тепличного оборудования, ремонту бытовой техники, кондитерскому делу, косметологии и другим направлениям профessionального образования проводили специалисты из Турции.

Устойчивым спросом пользуются и строительные специальности — отделочники, каменщики, монтажники коммунальных систем, электрики. Специалисты связывают это с растущими в регионе масштабами строительных работ.

С начала года в самаркандском моногонтере «Ишга мархамат» новым профессиям обучились более 1 200 временно безработных жителей реги-

она, среди которых немало людей с ограниченными физическими возможностями и граждан, включенных в социальные тетради. По данным главного управления занятости и сокращения бедности Самаркандской области, более 80 процентов из них трудоустроились или открыли собственное дело. Моногонтер также оказывает всестороннее юридическое содействие желающим работать за границей.

Оценка профессиональной компетенции его выпускников преимущественно осуществляется на основе стандартов «world skills». Сертификаты такого уровня ценятся как в Узбекистане, так и за рубежом. На данный момент уже более 20 выпускников самаркандского моногонтера имеют такие документы и признаны экспертами в своей специализации.

Ринат АБДУЛЬМАНОВ,
«Народное слово».

управления занятости и сокращения бедности Самаркандской области Ироил Жаббиров. — На первом этапе здесь действовало 13 направлений профessionального образования. Теперь готовят специалистов уже почти по 30 направлениям, включая обучение ино-

странным языкам и основам предпринимательства.

Следующим шагом стала подготовка кадров по техническому обслуживанию электромобилей, солнечных электрических станций, менеджеров в области SMM и веб-дизайнеров. По мнению аналитиков,

НС ЭКОЛОГИЯ

Экспедиция

на легендарные ледники раскроет тайны уникальной природы Узбекистана

Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата совместно с телеканалом «Узбекистон» организовало экспедицию на территорию вечной мерзлоты — ледники Северцова и Батирбай Гиссарского государственного заповедника.



Фото пресс-службы Минэкологии. Стоит отметить, что эти исторические названия присвоены ледникам в честь русскогоченного и путешественника Н. Северцова и его проводника, местного пастуха Батирбая, которые провели здесь первую экспедицию 120–130 лет назад.

Гиссарский государственный заповедник расположен в северо-западной части Гиссарского хребта, входящего в состав горной системы Памиро-Алай. Его территория представляет собой единый массив, раскинувшийся на 37 километров с востока на запад и на 90 километров — с севера на юг. Высота гор заповедника от 2 500 до 4 387 метров. Среди них вершины Хазрет-Султан — 4 987 метров, Ходжа-киршивор — 4 303 метра, Турткуйлик — 4 366 метров. Бий-олмас — 4 349 метров.

Именно отсюда, с ледников Северцова и Батирбай, общей площадью 3 155 гектаров берут начало десятки больших и малых ручьев, озер и горных рек заповедника. К сожалению, многие из них до сих пор мало изучены, как, впрочем, и другие природные достопримечательности, требующие пристального внимания. Словом, на покрытых вечными льдами вершинах узбекской экспедиции будет чем заняться.

Гулбахор ТАНГИРОВА,
«Народное слово».

Метеопрогноз

Чем порадует август?

Угидромет с привлечением расчетов ведущих мировых прогностических центров составил предварительную оценку, согласно которой последний летний месяц в этом году ожидается умеренно жарким.

В его первой пятницке максимальная температура воздуха будет в пределах 35–40°, затем температурный фон понизится до 33–38°.

В дальнейшем август приблизится к среднемноголетним значениям.

Преобладающая температура днем ожидается в пределах 33–38°, в отдельные дни — до 40°. Во второй половине месяца возможны кратковременные периоды понижения температуры до 30–33°.

Небольшие дожди ожидаются лишь в отдельных, преимущественно предгорных и горных районах республики.

В целом же среднемесячная температура августа будет ниже, чем в июле, на 1,5–2,5°, но все-таки довольно высокой — до 40–43°, по северу, югу и пустынной зоне местами 44–47°.

И хотя всякий раз нам кажется, что мы переживаем самый жаркий период, история свидетельствует об обратном. По данным синоптиков, в Ташкенте максимальная температура последнего месяца лета была зафиксирована 8 августа 1944 года — 43,1°. Близкий к этому значению показатель был также отмечен в августе 2011 года — 43°.

Самым же жарким за все годы наблюдений в Узбекистане был август 2021 года, когда среднемесячная температура превышала норму на 1,5–2,5°. Однако экстремально высоких значений температур тогда не отмечалось. В Ташкенте максимальная температура воздуха не превысила 40°.

Кроме того, по сравнению с июлем в августе обычно увеличивается количество вторжений прохладного воздуха, поэтому периоды с температурой воздуха 40° и выше в августе бывают непродолжительными, не более двух-трех дней.

А еще август — самый сухой месяц в году. Дожди чаще всего наблюдаются в предгорных и горных районах. По равнинной территории страны осадки выпадают не каждый год и носят локальный характер.

В конце первой недели августа этого года по Республике ожидаются незначительное снижение температуры воздуха, без осадков.

В Каракалпакстане и Хорезмской областях ночью 4–5 августа 20–25°, 6 августа 17–22°, днем 4 августа 34–39°, 5 августа 32–37°, 6 августа 30–33°.

В Бухарской и Навоийской областях 4 августа ночью 23–28°, днем 35–40°, 5–6 августа ночью 20–25°, днем 33–38°.

В Ташкентской, Самаркандской, Джизакской и Сырдарьинской областях ночью 20–25°, днем 4 августа 35–40°, 5 августа 33–38°, 6 августа 31–33°.

В Андижанской, Наманганской и Ферганской областях ночью 20–25°, днем 4 августа 34–39°, 5 августа 33–38°, 6 августа 31–36°.

В горных районах Республики 4–5 августа без осадков, 6 августа местами возможен кратковременный дождь, гроза. Температура ночью 17–22°, днем 4 августа 30–35°, 5–6 августа понижение до 25–30°.

«Народное слово».

УЗЫ ДРУЖБЫ

Дни культуры Узбекистана в Малайзии



В рамках мероприятий, организованных под эгидой посольства нашей страны, в наиболее часто посещаемых жителями и зарубежными гостями достопримечательных местах, на центральных улицах городов Куала-Лумпур и Пенанг были организованы шоу и фешн-шоу.

Проект реализован в сотрудничестве с мэрией Куала-Лумпур, администрацией штата Пенанг и туроператорами



при участии танцевальной группы «Нурафшон» и студентов Университета мировой экономики и дипломатии. Куала-Лумпур входит в десятку лучших городов мира по числу туристов. Ежегодно столице Малайзии посещают 14 миллионов гостей из-за рубежа, а также приезжают более 22 миллионов внутренних туристов.

Штат Пенанг — одно из самых известных туристских направлений в Азии и

входит в число культурно-исторических

центров Малайзии. Международный аэропорт Пенанг обслуживает более восьми миллионов пассажиров в год.

Около 50 процентов населения штата занято в сфере услуг, включая туризм.

Исторические памятники Джорджтауна, администрации центра штата Пенанг включены в Список всемирного наследия ЮНЕСКО.

В ходе Дней культуры также были представлены образцы богатого культурного наследия узбекского народа и

традиционного танцевального искусства.

Проведены презентации о туристском потенциале Узбекистана. До сведения широкой общественности доведено, что действует безвизовый въезд для граждан Малайзии и прямые авиарейсы между двумя странами.

Мероприятия в рамках проекта с большим интересом встречены общественностью Малайзии.

ИА «Дунё».

НС ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Драйверы цифровой трансформации образования

Современные высшие учебные заведения должны готовить студентов не только к существующим, но и к еще не созданным рабочим местам, еще не изобретенным технологиям, решению проблем, с которыми никто не сталкивался. Таковы требования к вузам в эпоху четвертой промышленной революции и цифровой трансформации всех сфер.

Именно продуктивное использование цифровых технологий является отличительной чертой четвертой промышленной революции, начавшейся в последнее десятилетие и вызвавшей частичную замену умственного труда человека искусственным интеллектом, автоматизацией и другими инновациями.

Образование 4.0 направлено на то, чтобы вооружить студентов техническими, когнитивными, социальными, эмоциональными и цифровыми навыками, нужными для работы в таких реалиях. Для этого необходима цифровая трансформация образования. Важно понимать, что это — не временный проект, а постоянный способ работы, мышления и действия, осбаяя корпоративная культура, направленная на изучение и внедрение передовых технологий в сферу. В контексте образования цифровая трансформация предполагает полное переосмысление процессов преподавания и обучения.

Согласно недавней оценке, к 2028 году мировой ВВП может увеличиться на более 11,5 триллиона долларов, если странам удастся лучше подготовить студентов к потребностям экономики будущего. Миллионы студентов из разных стран так или иначе пострадали из-за того, что не могли физически ходить на учебу во время пандемии. Однако этот период дал старт активному внедрению цифровых технологий в образование, и сейчас они позволяют нам найти совершенно новые ответы на вопросы о том, чему люди учатся, как, где и когда они это делают.

Технологии, меняющие высшую школу

Технологии полностью изменили образ жизни и трудовую деятельность человечества. Нынешняя трансформация не ограничивается простым продолжением третьей промышленной революции, которая означала внедрение технологий для автоматизации производства, а относится к другой эпохе, когда скорость эволюции не имеет исторического precedента, стремительно продвигаясь и вовлекая все слои общества. Это следствие того, что сейчас мы живем в более взаимосвязанном мире, где новые технологии

появляются и совершенствуются каждый день.

К технологическим драйверам, которые могут в корне изменить процессы высшего образования, относятся следующие инновации.

Облачные вычисления предоставляют услуги, с помощью которых учащиеся и преподаватели могут создавать и редактировать документы, хранить и обмениваться файлами без необходимости установки программ непосредственно на машины. Это дает возможность совместно работать над проектом или исследованием, находясь в разных местах и странах, в удобное время.

Использование искусственного интеллекта позволяет разрабатывать интеллектуальные системы обучения, адаптируя упражнения и критерии оценки в соответствии с каждым профилем, обеспечивая индивидуальный и персонифицированный подход.

Интернет вещей — это система взаимосвязанных вычислительных устройств, которые могут собирать и передавать данные по беспроводной сети без участия человека. Так, несколько объектов в учебной среде могут иметь встроенные устройства, которые обмениваются информацией друг с другом, подключаются к другим учебным заведениям на разных уровнях. Это позволит развить партнерские отношения и сотрудничество между подразделениями одного вуза или разных учреждений.

Цифровые игры и дополненная реальность также могут использоваться в учебном процессе и сделать его более увлекательным, интересным и эффективным. Так, технологии дополненной реальности помогут усложнить решение практических задач, перемещая студентов в новые географические области в виртуальном режиме или за пределы уже известного им контекста.

Сети 5G позволяют учащимся принять концепцию цифрового образования и учиться без ограничений по пространству и времени в разных форматах. В свою очередь, социальные сети помогают организовывать студентов, информировать их по глобальным проблемам.

Технологии и глобализация меняют бизнес-модели во всех сферах, ускоряя исчезновение одних профессий и продвигая



другие. Системы образования, которые десятилетиями оставались практически неизменными, по большей части не успевают за новыми потребностями. Вузы должны адаптироваться, чтобы вооружить людей навыками, необходимыми для создания более прогрессивного, инклюзивного, сплоченного и продуктивного мира.

Для этого университетам необходимо пройти организационную реструктуризацию. Важно постоянно обновлять и адаптировать вузовскую программу, использовать цифровые технологии для поддержки коммуникации, снятия пространственных и временных ограничений между студентами и специалистами, в том числе из других вузов. В университетах должны поощряться междисциплинарные исследования, использовать гибридные методы обучения. Необходимо предоставить учителям автономию и поддержку, чтобы они могли вводить новшества в аудитории.

Компетентность учителя
Когда-то образование сводилось к тому, чтобы просто передать знания человеку. В настоящее время необходимо сформировать у студентов навыки, которые будут направлять их по собственному пути во все более неопределенных, изменчивых и неоднозначных условиях. Учителя также должны владеть цифровыми навыками и соответствующими компетенциями.

Когда-то образование сводилось к тому, чтобы просто передать знания человеку. В настоящее время необходимо сформировать у студентов навыки, которые будут направлять их по собственному пути во все более неопределенных, изменчивых и неоднозначных условиях. Учителя также должны владеть цифровыми навыками и соответствующими компетенциями.

Следует не просто давать знания студенту, а учить его учиться. Необходимо стимулировать у учащихся самостоятельность и ответственность, развивать у них навыки аргументации и критического мышления. Познавательный процесс должен строиться на совместном совершении открытий.

Также необходимы критическое и аналитическое мышление, и соответственно компетенции.

тий и дискуссиях. Учащиеся должны иметь возможность задавать вопросы и делать наблюдения, соглашаться или не соглашаться с комментариями учителя. Используя социальные сети, многочисленные интернет-ресурсы, важно обеспечить доступ к самой разнообразной информации, а также обратную связь в процессе построения образовательной деятельности.

Интеграция цифровых технологий в образование подразумевает разработку материалов, соответствующих потребностям студентов, дистанционное обучение, выстраивание новых методов контроля и оценки. Для этого современный педагог должен знать, какие технологии использовать в соответствии с каждой образовательной задачей, адекватно оценивать их полезность, пригодность для контента и среды, надежность, безопасность, качество, дизайн, производительность, привлекательность и интерактивность.

Цифровизация образования позволяет педагогическому составу работать в команде, совместно разрабатывать учебные материалы через онлайн-сеть, налаживать партнерство с другими образовательными учреждениями, обмениваться опытом с коллегами, перенимат и распространять инновационные методы.

Гибкие и жесткие навыки

Образовательные модели должны адаптироваться, чтобы дать учащимся навыки, необходимые для выстраивания надежных коммуникативных связей с работодателями, коллегами, партнерами и клиентами. Такие навыки межличностного общения в международном профессиональном сообществе

также относятся к навыкам из категории «hard skills». Чтобы достичь уровня системы образования 4.0, важно сосредоточиться не только на том, какой контент преподается, но и на том, как знания передаются учащимся. Крайне важно развивать у студентов способность адаптироваться, что позволяет им преодолевать проблемы, связанные с изменениями в обществе и на рынке труда. Необходимо поощрять их к большей автономии, самоуправлению и ответственности, чтобы обучение было непрерывным внутри и за пределами университетской среды. Важно вооружить их всеми цифровыми навыками, требуемыми четвертой индустриальной революцией. Чтобы реализовать это на практике, недостаточно просто предоставить инфраструктуру и технологические ресурсы, необходима стратегия цифровой трансформации образования, в которой особое внимание уделяется технической подготовке профессионалов и человеческому фактору.

В нашей стране, вступившей на путь построения Нового Узбекистана, скрывающаяся цифровая трансформация образования позволит быстрее добиться поставленных целей по превращению республики в экономически развитое социальное государство, где каждый человек может реализовать свой потенциал, обрести достойное место в обществе и внести свой вклад в дальнейшее развитие страны и повышение благосостояния народа.

Ботир УСМОНОВ,
ректор Ташкентского химико-технологического института.

настойчивость в работе, умение решать проблемы инновационными способами и работать в команде, уважая культурные различия и взгляды людей из разных социальных, этнических и ценностных групп.

Другую категорию навыков, которые должна формировать у студентов система образования 4.0, принято называть «hard skills» (жесткие навыки).

Они включают в себя профессиональные компетенции и технические навыки. Помимо знаний по своей специальности, современным кадрам необходимо разбираться в дизайне цифровых технологий, к примеру, уметь писать компьютерные программы для разных целей. Важны и управленические навыки, в частности, способность управлять персоналом, качеством, технологическими ресурсами и всевозможными рисками. Тайм-менеджмент — еще одна компетенция, которую необходимо освоить конкурентоспособному специалисту XXI века. Знание основ финансового менеджмента, понимание экономических процессов, происходящих в обществе, вычислительное и логическое мышление также относятся к навыкам из категории «hard skills».

Чтобы достичь уровня системы образования 4.0, важно сосредоточиться не только на том, какой контент преподается, но и на том, как знания передаются учащимся. Крайне важно развивать у студентов способность адаптироваться, что позволяет им преодолевать проблемы, связанные с изменениями в обществе и на рынке труда. Необходимо поощрять их к большей автономии, самоуправлению и ответственности, чтобы обучение было непрерывным внутри и за пределами университетской среды. Важно вооружить их всеми цифровыми навыками, требуемыми четвертой индустриальной революцией. Чтобы реализовать это на практике, недостаточно просто предоставить инфраструктуру и технологические ресурсы, необходима стратегия цифровой трансформации образования, в которой особое внимание уделяется технической подготовке профессионалов и человеческому фактору.

В нашей стране, вступившей на путь построения Нового Узбекистана, скрывающаяся цифровая трансформация образования позволит быстрее добиться поставленных целей по превращению республики в экономически развитое социальное государство, где каждый человек может реализовать свой потенциал, обрести достойное место в обществе и внести свой вклад в дальнейшее развитие страны и повышение благосостояния народа.

Ботир УСМОНОВ,
ректор Ташкентского химико-технологического института.

НС ПРОСВЕЩЕНИЕ

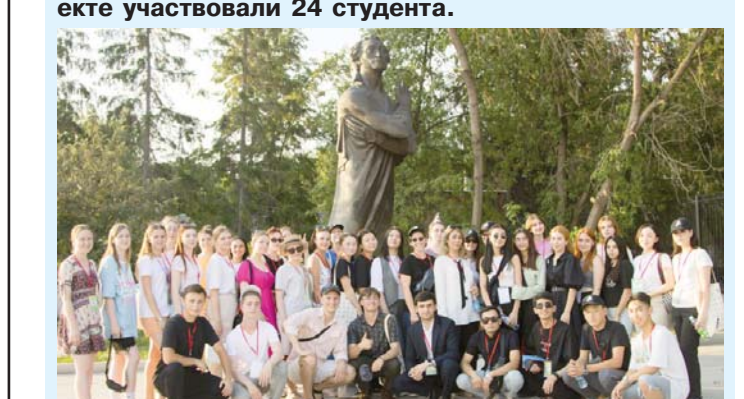
Регистрационный центр IELTS

откроется в Университете мировой экономики и дипломатии. Соглашение подписали первый заместитель Председателя Сената Олий Мажлиса, ректор УМЭД Содик Соафов и директор представительства Британского Совета в Узбекистане Денис Воддингхем.

В ходе встречи С. Соафов отметил большой интерес в Узбекистане к изучению английского языка и огромные возможности для молодежи. Д. Воддингхем выразила признательность руководству УМЭД за поддержку образовательных проектов, в том числе Британского Совета.

В соответствии с соглашением УМЭД получает статус члена Программы партнерства IELTS Британского Совета. В рамках программы предусмотрено обучение персонала университета, предоставление бесплатных цифровых ресурсов для изучающих английский язык, таких как видео, подкасты, онлайн-курсы, практические тесты и мобильные приложения.

«Летний университет-2023»
собрал на площадке Уральского федерального университета в Екатеринбурге (РФ) 300 иностранных студентов из разных стран. Из Узбекистана в проекте участвовали 24 студента.



Они прошли обучение по 12 направлениям подготовки, наиболее востребованным в современном мире, связанным с цифровизацией и информационными технологиями в таких сферах, как социальное проектирование, медиа, экономика и бизнес, изучили основы проектной деятельности и послушали экспертов по своим профессиональным направлениям. «Летний университет» позволил его участникам получить ценные профессиональные знания и навыки, лучше узнать Россию.

Прием документов — онлайн

На Едином портале интерактивных государственных услуг my.gov.uz стартовала онлайн-регистрация всех желающих поступить на учебу в юридические техники. Она продлится до 20 августа включительно.

Претенденты могут выбрать очную или заочную форму обучения, подав документы в юридические техники, созданные в 14 регионах страны. Для этого на портале необходимо выбрать услугу «Подача заявления на поступление в юридический техникум» и заполнить анкету. Срок обучения — два года. Направления: судебно-правовая деятельность, юридическая служба, государственно-правовая деятельность. Вступительные экзамены в юридические техники проводятся Агентством по оценке знаний.

Победили все

Все 33 школьника из Узбекистана, принявшие участие в чемпионате по ментальной арифметике АЛОНА (Mental Arithmetic), признаны победителями.



Чемпионат проходил в конце июля в Куала-Лумпуре — столице Малайзии. В нем приняли участие более 700 учащихся почти из 40 стран. Победители получили медали, сертификаты и памятные кубки.

Биомедицинская инженерия

В Андижанском машиностроительном институте состоялась международная научно-практическая конференция «Биомедицинская инженерия в Узбекистане: современное состояние, проблемы и перспективы».

В ней участвовали преподаватели, исследователи и магистранты из нашей страны, Португалии, Латвии, Италии и Южной Кореи. Были рассмотрены задачи медицинских инженеров в лечебных учреждениях, требования к их подготовке. Говорилось об использовании нанотехнологий в биомедицине, управлении медицинским оборудованием, проблемах и путях их решения. Конференция позволила не только обменяться опытом, но и изучить передовые методы работы, ознакомиться с новыми технологиями, применяемыми в биомедицине.

Подготовила Ирина МИРНАЯ,
«Народное слово».

РЕКЛАМА

ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕНДЕРА АКБ «КИШЛОК КУРИЛИШ БАНК»

- Объявляет о проведении тендера по предмету «Создание информационной системы хранения и анализа данных «DWH & BI».
- Форма проведения тендера — электронная.
- Стартовая стоимость закупки, определенная заказчиком, — 1 890 000 долларов США без НДС.

4. Адрес места проведения тендера: Республика Узбекистан, 100011, г. Ташкент, ул. А. Навои, 18А. Наименование оператора, который проводит электронный тендер, и ссылка на его веб-сайт: УзРТСБ, www.etender.uzex.uz. Юридический адрес: Республика Узбекистан, 100011, г. Ташкент, Шайхантохурский район, ул. А. Навои, 18А. Контактное лицо: М. М. Умарходжаев, начальник управления корпоративных закупок, тел. +99878-129-77-76.

6. Требования, предъявляемые к участнику тендера: участником тендера может быть любая организация, соответствующая требованиям тендерной документации.

7. Подробная информация об условиях и порядке проведения тендера содержится в тендерной документации.

8. Способ получения тендерной документации — через специальный информационный портал <https://etender.uzex.uz/lot/285952> или на сайте заказчика.

9. Форма подачи запроса на разъяснение положений тендерной документации — через открытый электронный чат портала.

10. Дата и время окончания срока подачи предложений — дата и время, указанные в объявлении о проведении данного тендера, выставленном на портале etender.uzex.uz

11. Требования к оформлению предложения: предложения представляются в электронном виде на специальном информационном портале. Подробные требования к оформлению предложения изложены в тендерной документации.

Главный редактор Уткир РАХМАТОВ

Газета зарегистрирована в Агентстве информации и массовых коммуникаций при Администрации Президента Республики Узбекистан. Регистрационный № 0002 от 25 марта 2020 года. Индекс 166. Заказ Г-824. Цена договорная. Объем 2 печ. л. Тираж 3 187. Способ печати офсетный. Формат А-2. Газета выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника.

Отпечатано в типографии издательско-полиграфической ак