



Народное слово

2024 – Год поддержки молодежи и бизнеса

Узбекистан – государство с великим будущим

Издается с 1 января 1991 года ■ www.xs.uz/ru ■ e-mail: infonsuz@mail.ru

30 марта 2024 года, № 64 (8642)

Суббота

Сканируйте QR-код, быстрый переход на наш сайт



Определены задачи по реализации проекта «Яшил макон» и благоустройству

Под председательством Президента Шавката Мирзиёева 29 марта состоялось видеоселекторное совещание по вопросам реализации проекта «Яшил макон» и совершенствованию управления отходами.

В рамках проекта весной текущего года планируется посадка 125 миллионов саженцев. В регионах начата работа по созданию парков, посадке деревьев вдоль дорог в десять рядов. Образцовым назван ход работ в Каракалпакстане, Кашкадарьинской и Наманганской областях.

Однако в большинстве областей и районов все еще не определены земельные участки под посадку деревьев, не выделены средства на орошение и саженцы.

В связи с этим данный вопрос был критически рассмотрен в Кабинете Министров, по итогам в отношении 28 должностных лиц — хокимов областей и районов, их заместителей и руководителей организаций системы были применены дисциплинарные взыскания.

Не все министерства и ведомства ответственно подходят к озеленению. Например, Министерство обороны создало парк на 100 гектарах, Министерство цифровых технологий и Министерство горнодобывающей промышленности и геологии — на 65 гектарах. Однако на землях, выделенных министерствам энергетики и транспорта, посадка деревьев не завершена. Множество земель остаются неиспользуемыми вдоль автомобильных и железных дорог, у рек и каналов, возле промышленных предприятий и заправок станций.

В целом отмечена нехватка инициативы и разъяснительной работы по массовой посадке деревьев. Подчеркнуто, если государственные организации, местные Кенгаши, Экопартия и другие объединения, а также махалли активно включатся в процесс, можно создать множество парков.

На совещании обсуждены следующие задачи и новые инициативы в рамках проекта «Яшил макон».

Многие наши соотечественники желают сажать деревья и создавать зеленые зоны, но жители многоквартирных домов не имеют для этого достаточной земли. В этом контексте в Ташкентской области на основе опыта Южной Кореи запущена инициатива, согласно которой земля из фонда районов передается на 30 лет управлениям по благоустройству. За счет местного бюджета внедряется система капельного орошения, земля подготавливается к посадке, после чего всем желающим жителям предлагается посадить деревья. На каждое дерево наносится метка с именем человека, посадившего его. Для ухода за деревьями закрепляется работник управления по благоустройству.

Глава государства поручил реализовать этот опыт во всех областях.

В нашей стране насчитывается 9 452 махалли, 39 тысяч многоквартирных домов в городах. Подчеркнуто, что активисты махалли и управляющие сервисные компании должны принять активное участие в посадке деревьев.

Действует система, по которой земли вдоль дорог и каналов предоставляются заинтересованным лицам на основе прямого договора на 10 лет с обязательством посадить деревья в пять рядов. Это позволяет создать множество новых лесопосадок в текущем сезоне.

В Ташкенте применяется следующий опыт по увеличению зеленых зон: совет по градостроительству обязывает, чтобы по новым строительным проектам минимум 30 процентов территории было выделено под посадку деревьев, даже указывается, какие именно виды саженцев следует использовать. Объект может быть сдан в эксплуатацию только после выполнения этого условия.

Министерству строительства было поручено распространить эту практику на все регионы, включив обязательство по посадке деревьев в стандарты градостроительства и требования лицензирования.

В частности, определено, что в этом году в рамках строительства 2,5 тысячи многоквартирных домов на 30 процентах прилегающих территорий и не менее чем на 1 гектаре каждого из 38 массивов «Новый Узбекистан» должны быть организованы зеленые аллеи.

Перед Министерством экологии, охраны окружающей среды и изменения климата поставлена задача организовать на местах 444 зеленых сада и 160 общественных парков, а также запустить проект «Мой сад».

Ответственные лица представили информацию о планах создания зеленых поясов вдоль полей, вокруг крупных предприятий и промышленных зон.

Продолжится практика бесплатной доставки саженцев в социальные учреждения, в этом году им будет распределено более 4 миллионов саженцев.

На совещании обсуждены также вопросы организации системы обращения с отходами на основе новых подходов.

Как было отмечено, теперь в регионах будет внедрена совершенно новая система благоустройства и обеспечения чистоты. С 1 мая в двух районах каждой области на экспериментальной основе функции управления по благоустройству будут переданы частным партнерам, специализирующимся на обращении с отходами.

В рамках этой инициативы предприниматели будут заниматься посадкой деревьев и цветов, уходом за ними, чисткой каналов, освещением улиц, а также вывозом отходов. Средства, ежегодно выделяемые из бюджета управлениям по благоустройству, теперь будут направляться этим предприятиям.

Если эксперимент покажет свою эффективность, с 2025 года он будет распространен на все районы и города.

Для Ташкента будет отдельная система. С 15 апреля задачи управлений по благоустройству столичных районов по уборке улиц, озеленению и обслуживанию дорог будут выставлены на аукцион и переданы частным партнерам.

Также будет внедрена новая система по регулированию работы полигонов для отходов и их переработке. В каждой области 3–4 удобно расположенных полигона будут преобразованы в специальные эко-промышленные зоны для реализации проектов переработки, а оставшиеся будут использоваться как временные площадки для сбора и перевалки отходов.

Отработавшие свой ресурс полигоны будут закрыты. Вокруг них будут посажены тополя, шелковицы, клены, вязы, созданы зеленые пояса.

Для улучшения услуг по вывозу отходов также необходима платежная дисциплина. В этой связи будет введен новый порядок, согласно которому «махаллинской семерке» будет предоставлено право не учитывать существующие долги за услуги, фактически не оказанные на их территории. Это поможет предотвратить несправедливую практику записи дебиторской задолженности за услуги, которые не были оказаны.

Будет введена система, стимулирующая жителей многоквартирных домов сортировать отходы перед их утилизацией. В рамках этой системы за счет Фонда экологии будут бесплатно предоставляться специальные мусорные пакеты, а жители будут разделять отходы по категориям и доставлять их в пункты сбора. Предприниматели будут покупать у населения перерабатываемые отходы.

Эта система на первом этапе будет запущена в Ташкенте, Андижане, Бухаре, Термезе, Ангрене и Ташкентском районе.

На совещании заслушаны доклады ответственных лиц по обсужденным вопросам.

УзА.

Обсуждены задачи по обеспечению стабильного роста экономики

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев провел совещание по вопросам стабильного развития и повышения конкурентоспособности отраслей экономики.

Благодаря реализации приоритетных задач, определенных главой государства, в том числе мер по трансформации крупных предприятий, задействию «точек роста» регионов, обеспечению занятости населения возрастает экономическая активность в сферах и отраслях.

В частности, в первом квартале текущего года ожидается рост валового внутреннего продукта более чем на 6 процентов. Ключевую роль в этом сыграют ожидаемые рост объема промышленного производства почти на 10 процентов и доведение экспорта до 3,5 миллиарда долларов за счет активной под-

держки предпринимательства и стабильного обеспечения энергоресурсами в зимнем сезоне.

Вместе с тем в условиях растущей конкуренции на внешнем рынке требуется завершить в 2024 году основные процессы построения фундамента рыночной экономики и обеспечить ее выход на качественно новый уровень, повысить финансовую независимость и стабильность предприятий.

В связи с этим на совещании рассмотрена результативность принимаемых мер по оптимизации расходов крупных государственных предприятий, экономии энергетических ресурсов. С учетом сложной ситу-

ации на мировом рынке поставлены конкретные задачи по увеличению экспортных доходов, укреплению платежеспособности предприятий, сокращению дебиторской задолженности и предотвращению необоснованного роста затрат.

Особое внимание уделено полномасштабной реализации экспортного потенциала отраслей и регионов. Даны поручения по созданию для предпринимателей благоприятных производственных и логистических цепочек для выхода на внешние рынки, повышению конкурентоспособности продукции.

Глава государства акцентировал внимание на вопросе ста-

бильности цен на внутреннем рынке, подчеркнул необходимость расширения локализации производства потребительских товаров, содействия предприятиям в увеличении их мощностей.

Отмечена необходимость широкого использования возможностей промышленных зон и кооперации для реализации новых инвестиционных проектов, поддержки ответственного производителя. Указано на важность повышенного внимания к производству продукции с высокой добавленной стоимостью и созданию рабочих мест.

Рассмотрены вопросы усиления мер по обеспечению общественной безопасности

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев 29 марта провел совещание с участием руководителей правоохранительных органов и силовых структур, посвященное вопросам обеспечения общественной безопасности.

Заслушаны доклады руководства Министерства внутренних дел и Национальной гвардии по вопросам организации охраны общественного порядка на крупных объектах сферы торговли и обслуживания, в том числе в таких местах массового пребывания граждан, как торгово-развлекательные комплексы, парки, рынки, и другие.

Отмечалось, что в нынешних условиях нарастающих новых уг-

роз и рисков общественной безопасности необходимо усилить взаимодействие между правоохранительными органами и субъектами предпринимательства в сфере обеспечения общественного порядка и безопасности граждан.

Вместе с тем подчеркнута важность неукоснительного соблюдения законных прав и интересов субъектов предпринимательства и граждан при осуществ-

лении мероприятий, связанных с обеспечением общественной безопасности.

Главой государства поручено подготовить проект нормативно-правового акта, предусматривающего обеспечение полноценного взаимодействия между правоохранительными органами, институтами гражданского общества и субъектами предпринимательства в данном на-

правлении. Перед руководством Министерства внутренних дел и Национальной гвардии поставлена задача по дальнейшему усилению проводимой работы по охране общественного порядка и принятию действенных мер, направленных на предупреждение возможных террористических актов и других чрезвычайных происшествий в местах массового пребывания населения.

УзА.

НС ИЗУЧЕНИЯ

По методу работы янгиюльцев

Рабочая группа во главе с Председателем Сената Олий Мажлиса Танзилой Нарбаевой побывала в Аккурганском районе с целью изучения проводимой работы по обеспечению занятости женщин, широкому вовлечению их в предпринимательскую деятельность.

Председатель Сената посетила в моноцентр района, где ознакомилась с условиями, созданными для обеспечения занятости женщин посредством профессионального обучения.

Состоялся диалог с членами республиканской рабочей группы, хокимом района, руководителями секторов, ответственными работниками, активистами махалли Ташкентской области и Аккурганского района. Указаны конкретные направления работы на основе новых подходов и системы обучения женщин профессиям, обеспечению их занятости и привлечению к предпринимательству путем применения системы, внедренной в махалле «Кирсадак» Янгиюльского района.

Об открытии пятьдесят первого пленарного заседания Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан

Пятьдесят первое пленарное заседание Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан начнет работу сегодня в 10.00 в городе Ташкенте в зале заседаний Сената Олий Мажлиса.

Пленарное заседание планируется провести в формате видеоконференции. Пленарное заседание будет транслироваться в прямом эфире через канал Сената в YouTube.

НС ВСТРЕЧИ В РЕГИОНАХ

Содействовать увеличению доходов населения

На видеоселекторном совещании, состоявшемся в рамках посещения Президентом Сырдарьинской области, определены приоритетные задачи по увеличению доходов населения за счет полного использования возможностей приусадебных земель и домохозяйств Сайхунабадского района. В эти дни депутаты Законодательной палаты Олий Мажлиса находятся в регионах для оказания практического содействия в выполнении обозначенных задач.

Жители поддерживают инициативы

Одна из рабочих групп в составе депутатов нижней палаты парламента провела изучения в Сайхунабадском районе. Вместе с представителями местной государственной власти, владельцами приусадебных и дехканских хозяйств, предпринимателями, фермерами, региональными коммерческими банками члены рабочей группы побывали в махаллях, домах жителей, провели открытые диалоги.

Предложенные главой государства меры, которые уже последовательно реализуются, нашли поддержку у населения. Отмечена существенная роль «махаллинской семерки» в решении проблем людей.

На основе анализа состояния работы выдвинуты предложения по налаживанию услуг в агротехнике, законодательному оформлению гарантий для махалли в получении банковских кредитов.

НС СПЕЦИАЛЬНЫЙ РЕПОРТАЖ



Билет в технологичное будущее

Им, по мнению большинства специалистов, являются источники устойчивой генерации энергии

Издвеле человечество стремилось к прогрессу, вдохновляясь мыслью о том, что может скрываться в будущем. Множество технологий, сначала родившихся на страницах фантастических романов, теперь стали неотъемлемой частью повседневной жизни.

УзА.

По методу работы янгиюльцев

1 В соответствии с новой системой во всех махаллах района будут определяться безработные, изъявившие желание трудоустроиться, их возможности и потребности. Исходя из запросов планируется разработать адресные меры, направленные на всестороннюю поддержку женщин в разрезе махалл.

Также предусмотрено уделить внимание оказанию необходимой медицинской, социальной, психологической и юридической помощи женщинам и девушкам, нуждающимся в соцзащите, эффективному использованию населением подсобных хозяйств, дальнейшему укреплению социально-духовной среды в махалле.

В ходе диалога выступили председатель Комитета семьи и женщин Озода Парлибоева, заместитель председателя правления Народного банка Гулзода Рашидова, ответственные работники области и района. Они поделились мнением относительно реализации определенных задач.

Председатель Сената побывала в семье Т. Мансурова, жителя махаллы «Кахрамон», ознакомилась с опытом эффективного ведения подсобного хозяйства. Владельцы за сезон трижды собирают урожай, заготавливают мед, занимаются животноводством. В прошлом году заработали не менее 300 миллионов сумов. Т. Нарбаева подчеркнула, что снизить уровень бедности можно за счет расширения рядов предпринимчивых жителей, эффективного использования подсобных хозяйств, выказав ряд предложений и рекомендаций.

Перед ответственными работниками района и «махаллинской семеркой» определены задачи по официальной регистрации деятельности самозанятых граждан на дому, расширению проектов семейного предпринимательства, обеспечению занятости женщин в форме кооперации посредством профессионального обучения на основе дуальной системы образования.

«Народное слово».

НС ЗАСЕДАНИЯ

Упорядочить сферу водных отношений

Состоялось заседание Комитета Сената по аграрным и водохозяйственным вопросам. В его работе приняли участие сенаторы, члены Молодежного парламента, экспертной группы при комитете, представители министерств и ведомств.

Предварительно обсужден Закон «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Узбекистан».

Отмечалось, что одной из основных задач в сфере водных отношений остается обеспечение рациональ-

ного использования воды для нужд населения и отраслей экономики, улучшение состояния водных объектов, защита прав и законных интересов предприятий, учреждений, организаций, фермерских, дехканских хозяйств и граждан.

Документом вносятся изменения в законы «О воде и водопользовании», «О фермерском хозяйстве», «О гарантиях свободы предпринимательской деятельности» и «О дехканском хозяйстве», Бюджетный кодекс Республики Узбекистан.

В частности, определяются задачи и полномочия госучреждений «Служба по-

ставки воды», образованных на базе отделов иригации и специализированных служб в системе Министерства водного хозяйства. Устанавливается, что разрешение на водопотребление выдается этими государственными учреждениями ассоциациям водопотребителей, а также другим водопользователям из водных объектов районного значения, в том числе для сельскохозяйственных нужд.

Лимиты водозабора для сельскохозяйственных нужд фермерских и дехканских хозяйств и других водопотребителей разрабатываются соответственно

Министерством водного хозяйства Республики Каракалпакстан и бассейновыми управлениями ирригационных систем, территориальными управлениями сельского хозяйства и утверждаются районными (городскими) Кенгашами народных депутатов.

Также вносятся изменения и дополнения, предусматривающие отмену платы за услуги по доставке воды сельхозпроизводителям.

Участники заседания высказали мнения по обсужденному вопросу, приняли соответствующее решение комитета.

«Народное слово».

Семейные обязанности вне дискриминации

Состоялось заседание Комитета Сената по вопросам международных отношений, внешнеэкономических связей, иностранных инвестиций и туризма. В нем приняли участие сенаторы, представители профильных министерств и ведомств, постоянных комиссий Жокаргы Кенеса Республики Каракалпакстан, областных Кенгашей народных депутатов, эксперты, члены Молодежного парламента.

Рассмотрен Закон «О ратификации Конвенции Международной организации труда № 156 о равном обращении и равных возможностях для ра-

ботников мужчин и женщин: работницы с семейными обязанностями (Женева, 23 июня 1981 года)».

Страны, присоединившиеся к конвенции, обяза-

ются принимать меры по предотвращению дискриминации в области трудовых прав в отношении работников с семейными обязанностями.

Сенаторы подробно обсудили соответствие национального законодательства положениям документа, ожидаемые результаты от его ратификации, а также механизмы последующей имплементации.

Ратификация в свою очередь послужит дальнейшему совершенствованию национального законодательства, эффективному внедрению требований трудовых отношений, в том числе международных стандартов, повышению положительного имиджа Узбекистана в отношениях с международными и региональными организациями.

«Народное слово».

НС КРУГЛЫЙ СТОЛ

Обмен опытом с турецкими ювелирами

Во время пребывания Президента в Наманганской области были определены приоритетные задачи по дальнейшему развитию ювелирной отрасли, обмену опытом с турецкими деловыми кругами, совершенствованию законодательства в данной сфере.

Исходя из этого в Законодательной палате Олий Мажлиса состоялась круглая стол с участием депутатов, представителей Палаты ювелиров и часовщиков Анкары, сотрудников ассоциации «Узбекзаргарсаноати», специалистов отрасли и экспертов.

Рассмотрен вопрос дальнейшего совершенствования правовой базы развития ювелирной деятельности.

В стране реализован ряд мер, направленных на восстановление традиций ювелирного искусства, развитие местного ювелирного производства, обеспечение его конкурентоспособности на внутреннем и внешнем рынках, удовлетворение потребности населения в качественной ювелирной продукции.

Законом «О драгоценных металлах и драгоценных камнях» определена свободная торговля драгоценными металлами. Это

создало благоприятные условия для субъектов предпринимательства, появилась возможность покупать сырье напрямую у производителей или через биржу.

Широкие возможности для представителей сферы открыл Указ Президента «О мерах по ускоренному развитию ювелирной отрасли в Республике Узбекистан». Производителям ювелирных изделий предоставлено право закупать лом драгоценных металлов, драгоценные камни и изделия из них у горно-металлургических предприятий и населения. Также поддержан импорт технологий и приглашение специалистов из-за границы.

Во время поездки в Узбекистан посетили Самарканд, Бухару, Наманган и другие регионы. Изучили деятельность местных ювелирных предприятий и семейных предпринимателей, — сказал руководитель Палаты ювелиров и часовщиков Анкары Тимучин Сонмез. — В каждом регионе выращен свой стиль и подход к производству ювелирных изделий. Нужно отметить создание по инициативе Президента Узбекистана специального центра в Намангане на основе опыта Турции. На состоявшемся мероприятии мы обсудили вопросы укрепления взаимного сотрудничества ювели-

ров двух стран, обмена опытом по инвестиционному и финансовому законодательству.

Участники подчеркнули необходимость дальнейшего совершенствования законодательной базы для эффективного использования потенциала ювелирного производства, превращения сферы в один из основных драйверов местной промышленности, поддержки производства и торговли ювелирными изделиями. Выработан ряд предложений и рекомендаций.

«Народное слово».

Содействовать увеличению доходов населения

1 Депутаты акцентировали внимание на необходимости раскрытия потенциала региона, развития предпринимательства, эффективного использования земли, обеспечения занятости, увеличения доходов, улучшения благосостояния населения, оказания организационно-правовой, экономической и финансовой поддержки.

Работа депутатов в регионе продолжается.

Транспортную проблему решат

Рабочая группа в составе депутатов Законодательной палаты Олий Мажлиса побывала в Самаркандской области, где ознакомилась с деятельностью предприятий, учреждений социальной сферы, субъектов предпринимательства.

На массиве Карасув Самарканда изучено состояние дел в жилищно-коммунальном хозяйстве, строительстве и транспорте.

В городе насчитывается 210 остановок общественного транспорта, построено 43 современных промежуточные остановки с LED-экранами. На основе генплана и утвержденной адресной программы определено строительство еще 119 остановок и реконструкция 158. И все же ощущается нехватка промежуточных остановок, имеющиеся не соответствуют требованиям.

Члены рабочей группы внесли предложения и рекомендации по решению проблемы. С учетом создания благоприятных условий для пассажиров, в том числе для лиц с ограниченными



ми возможностями, подчеркнута необходимость разработки типового проекта промежуточных остановок на новых маршрутах города.

В ходе встреч состоялась знакомство с деятельностью ряда субъектов предпринимательства и объектов социальной сферы.

Выявленные проблемы и недостатки решены с участием представителей соответствующих организаций и ведомств, некоторые взяты на депутатский контроль.

Бюджетные средства — по назначению

Еще одна рабочая группа находится в Республике Каракалпакстан и изучает состояние проводимой работы по эффективному использованию приусадебных участков, обеспечению занятости и увеличению доходов населения.

Депутатов в Берунийском районе интересовало целевое расходование бюджетных средств в

рамках приоритетных задач по обеспечению макроэкономической стабильности и экономического развития.

Согласно плану, утвержденному соответствующим постановлением главы государства, на месте ветхого здания пункта семейного врача начато строительство нового двухэтажного типового корпуса. На возведение объекта из Госбюджета планируется выделить 3,5 миллиарда сумов и завершить строительство в течение шести месяцев.

Были даны рекомендации по правильному распределению выделяемых средств, обеспечению высокого качества, созданию необходимых условий для населения.

Члены рабочей группы побывали в махалле «Гулистон» Берунийского района, где ознакомились с деятельностью ряда объектов социальной сферы. Посещая учебные заведения, интересовались условиями, созданными для получения современных знаний и профессии.

Общеобразовательная школа № 49, расположенная в этой махалле, выиграла проект «Инициативный бюджет» и получила 1,78 миллиарда сумов, за счет которых планируется построить спортивную площадку и забор вокруг школы.

Канал «Бостон», построенный за счет кредитов Всемирного банка и бюджетных средств, введен в эксплуатацию после бетонирования и служит для обеспечения водой жителей Берунийского, Эликкалинского и Турткульского районов.

В махалле «Тукимачилик» Берунийского района предприниматель Р. Казаков устанавливает солнечные панели стоимостью 11 миллиардов сумов.

Проект позволит вырабатывать 1 МВт электроэнергии в час, что повысит возможности обеспечения населения бесперебойной электроэнергией.

Депутаты, ознакомившись с данным проектом, отметили значимость широкого внедрения возобновляемых источников энергии и стимулирования активного использования этих ресурсов населением.

Изучения рабочей группы продолжаются.

Исключить очереди в поликлинике

В рамках изучения депутат нижней палаты парламента Елена Бабенко вместе с ответ-

ственными профильных управлений и организаций побывала в профессиональном колледже № 5 Андижана.

Ознакомившись с созданными условиями для обучения профессором, депутат разъяснила суть и значение проводимых реформ, создаваемых возможностей и перспектив для молодого поколения, рассмотренных Госпрограммой в Год поддержки молодежи и бизнеса.

В целях изучения состояния жилищно-коммунальной, дорожно-транспортной, медицинской сфер, деятельности предпринимателей Е. Бабенко побывала на частном предприятии «Dirotm», производящем на экспорт джинсовую продукцию. В ассортименте предприятия около 250 видов моделей одежды. Трудоустроено свыше 600 человек, большая часть из которых — женщины. Предприятие намерено довести численность работников до тысячи.

Депутат ознакомились с деятельностью семейной поликлиники № 7 Андижана, побеседовала с сотрудниками, изучила имеющиеся проблемы, в том числе по пересмотру нормативов кадрового обеспечения.

Поликлиника обслуживает 43 899 человек, — сказала Е. Бабенко. — Но по штату специалист по УЗИ и оториноларинголог работают на полставки. Этого недостаточно для того, чтобы люди могли вовремя и без очередей обследоваться и получить назначение. Вопрос будет взят на депутатский контроль.

Изучения на местах продолжаются.

«Народное слово».

НС ИЗ ЖИЗНИ ФРАКЦИЙ

Активная позиция депутатов

Депутаты нижней палаты парламента наряду с проработкой законопроектов выказывают конструктивные предложения по резонансным вопросам, касающимся общественной жизни.

УзЛиДеП

На расширенном заседании Комитета Законодательной палаты Олий Мажлиса по вопросам инновационного развития, ин-



формационной политики и информационных технологий член фракции Либерально-демократической партии Узбекистана Дониёр Ганиев обратил внимание ответственных этой сферы на проблемы, встречающиеся при защите интересов потребителей.

— В большинстве случаев операторы мобильной связи повышают стоимость тарифных планов на предоставляемую услугу, не уведомляя об этом клиентов. Должна проводиться системная работа по предупреждению потребителя об изменении стоимости тарифов, — сказал депутат.

ДП «Миллий тикланиш»

В устранении существующих проблем на местах значимую роль играет проект «Инициативный бюджет».

Член фракции Демократической партии Узбекистана «Миллий тикланиш» Умид Жабборов в своем Telegram-канале отметил, что в регионах имеются недостатки в реализации проекта. Некоторые должностные лица заставляют учителей или врачей собирать голоса. Депутат предложил запустить телефон доверия, на который можно позвонить в случае добровольно-принудительного сбора голосов.

СДП «Адолат»

В рамках Недели открытых дверей, приуроченной к Всемирному дню театра, вниманию зрителей были представлены лучшие образцы театрального искусства. Вход на спектакли был бесплатным.



Член фракции Социал-демократической партии «Адолат» Ойдин Абдуллаева отметила, что проведение таких мероприятий повышает духовный и культурный уровень народа, служит воспитанию молодого поколения в духе уважения к национальным ценностям.

НДПУ

Член фракции Народно-демократической партии Узбекистана Шохиста Тургунова в ходе обсуждения законопроекта «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Узбекистан в связи с совершенствованием системы обеспечения сейсмической безопасности» поддержала ужесточение требований к качеству строительства.



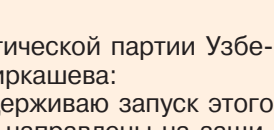
— Предлагаю эти требования распространить на все объекты. Следует подумать о внесении в законопроект норм по возложению на профильное министерство ответственности за качество строительства, — сказала депутат.

Экологическая партия Узбекистана

В Ташкенте по инициативе Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата прошло мероприятие «День без автомобиля», призванное пропагандировать здоровый образ жизни, привлечь внимание общественности к вопросам развития системы общественного транспорта.

Мнение по этому вопросу высказала член фракции Экологической партии Узбекистана Мукаддас Тиркашева: — Полностью поддерживаю запуск этого проекта. Такие меры направлены на защиту окружающей среды от вредных выбросов автомобилей и уменьшение пробок на дорогах. Необходимо, чтобы подобные акции проходили и в регионах.

«Народное слово».



Билет в технологичное будущее

1

Что там, за горизонтом?

Заглянуть за горизонт 2024-го можно и в наши дни. Совсем недалекого будущего, если вчитать в его описание, потрясает.

Через 12 лет, к 2036 году, ученым станет доступен новый композитный материал в 300 раз легче и прочнее стали. Он переворачивает существовавшие представления о строительстве, авиации, вооружении и многих других масштабных отраслях. Тогда же в домах, на заводах в широкий обиход войдут атомные батареи.

Уже к 2045 году в производственных цехах не останется людей — их заменят роботы. А каждые 8 из 10 киловатт-часов электроэнергии станут генерировать по принципу «зеленого» квадрата» — за счет солнца, ветра, гидро- и атомных станций.

Утратит актуальность проблема пластиковых и промышленных отходов. Через 30 лет ученые научат колонии специальных «умных» бактерий поглощать и перерабатывать все виды мусора.

Комбинация квантовых и аддитивных технологий позволит врачам создавать любой человеческий орган, на Луне появится первая атомная электростанция, а космос будут бороздить корабли с двигателями на ядерной тяге — это рядовые события для человека, который будет жить спустя 35–40 лет.

В 2080-м благодаря нейронным системам иностранный язык можно будет выучить во сне, примерно тогда же ученые научатся прогнозировать и предупреждать любое стихийное бедствие.

В числе популярных мест для прогулок дети к концу XXI века назовут парк Юрского периода с живыми динозаврами: квантовые компьютеры восстановят и воссоздадут ДНК всех вымерших животных, включая гигантских ящеров.

Через 80 лет прогрессивные энергоносители дадут старт эре космических путешествий, что позволит человечеству к 2124 году наладить добычу редких металлов по всей Солнечной системе.

Возможность выйти за временные рамки была представлена всем посетителям XIII Международного форума «АТОМЭКСПО-2024», проходившего под девизом «Чистая энергия: создавая будущее вместе» и завершившего работу в российском городе Сочи. Связь достижений будущего с площадкой, где руководители ведущих отраслевых компаний и эксперты обсуждают задачи развития ядерных технологий, укрепляют партнерские отношения и обмениваются лучшими практиками, очевидна и тривиальна: нет никакой возможности строить прекрасное завтра, не имея устойчивых и безопасных источников энергии.

Таким источником, отвечающим на запросы времен — не только нынешнего, но и в перспективе, безусловно, является атомная энергия. Заполучить в свое распоряжение технологии для ядерной генерации с каждым годом стремятся все большее количество стран. «АТОМЭКСПО-2024» собрал рекордное количество участников — около 4 500 из 75 стран, что на 10 больше, чем в 2022 году. В «ядерный клуб» стремят-

ся вступить, к примеру, Буркина-Фасо, Мали, Нигер и Ирак, впервые направившие свои делегации на международный форум.

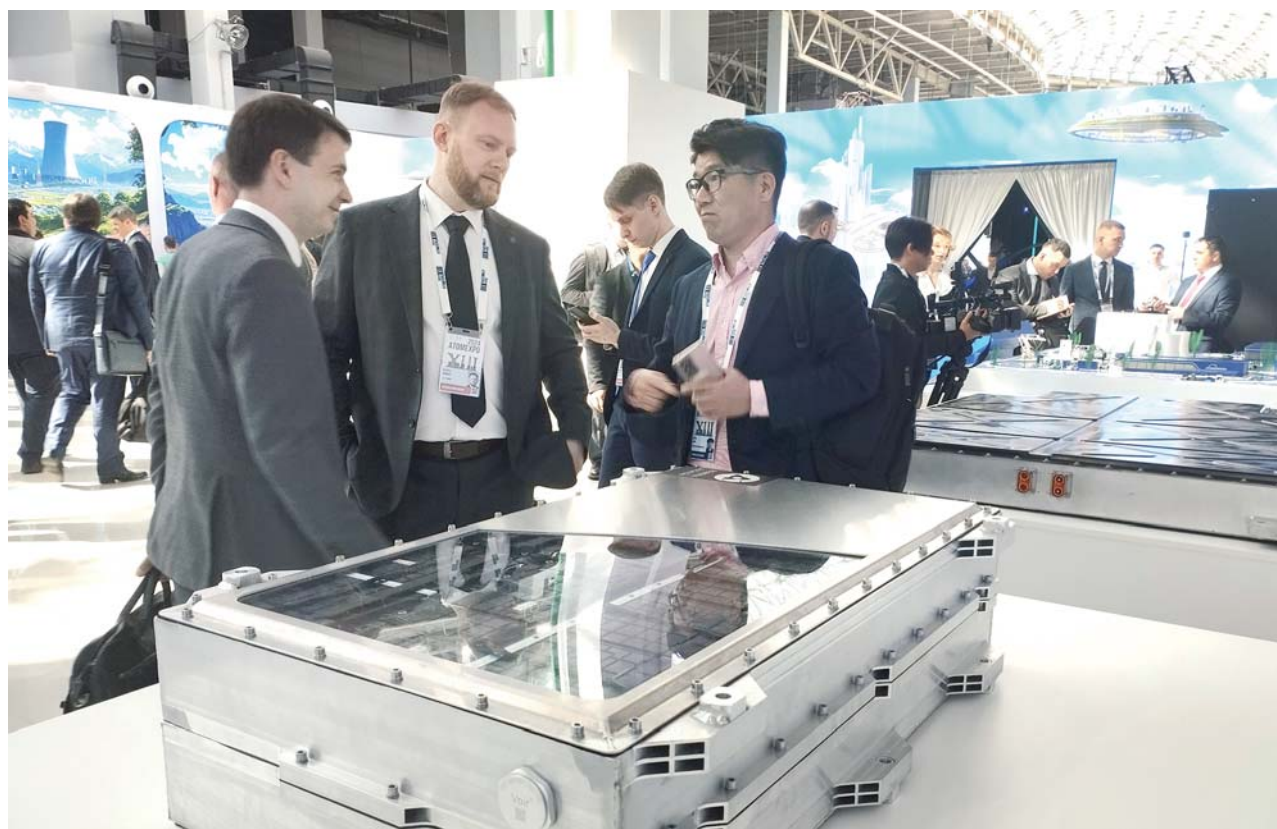
Исцеляющая радиация

Боливия — страна без выхода к морю в центре Южной Америки. Ее существенная часть расположена в Андах, высокогорье, где прибывшему гостю день-другой нужно только на то, чтобы от недостатка кислорода перестала кружиться голова. В этих условиях на высоте четыре тысячи метров над уровнем моря власти в партнерстве с «Росатомом» решили возвести центр ядерных наук и технологий.

— Это технический вызов для специалистов, ведь на такой высоте многие материалы меняют свои свойства. Уверена, они успешно с ним справятся, все компоненты из России уже доставили в Боливию. И, как запланировано, в 2025 году объект будет запущен, — рассказала генеральный директор Агентства по атомной энергии Боливии Ортензия Хименез. — Используя реактор будем не только в научных исследованиях, но и в производстве радиоизотопов для ядерной медицины, в частности лечения онкологии.

Реактор также станет ядром новой научной школы, проведения глубоких исследований. Вокруг него боливийцы намерены объединить сообщество ученых, таким образом создавая научную прослойку, которая будет развивать науку и страну в целом. Центр получит и прикладное значение — в Боливии много шахт, реактор позволит исследовать руды, материалы. Он станет 18-м по счету в странах Латинской Америки и Карибского бассейна. Как заявила Ортензия Хименез, «мы входим в «ядерный клуб» и очень этим гордимся».

По данным, которые озвучил



кальные возможности исследовательских реакторов в реализации неэнергетических проектов» — рассказал директор Института ядерной физики Академии наук Узбекистана Илхом Садилов.

Научное учреждение накопило солидный опыт эксплуатации исследовательского реактора, построенного еще в 1959 году. Сейчас здесь производится порядка 20 процентов мирового объема изотопов кобальт-57 и 80 процентов йод-125, которые используются в медицине, в том числе для лечения онкологических заболеваний. В институте налажена радиационная стерилизация медицинских изделий, обработка материалов, окраска драгоценных камней для ювелирной отрасли.

— В институте разработана технология получения более 20 видов изотопов, — рассказал Илхом Садилов. — Выпускаем свыше 20 готовых к использованию радиофармацевтических препа-

ратов. Продукция института экспортируется в 15 стран. Одна из последних разработок — зарегистрированный в 2022 году препарат на основе лютеция-117, который демонстрирует эффективность в качестве высокоселективной терапии при лечении рака простаты.

Однако не все гладко в работе реактора, отмечавшего в этом году 65-летие. И. Садилов затронул в выступлении проблемы в эксплуатации исследовательских реакторов. Среди основных он выделил износ и моральное устаревание оборудования, а также осложнение международного сотрудничества из-за политической ситуации в мире.

— Первая АЭС в Узбекистане станет не только российским проектом, в нем также примут участие инженеры из Франции, Южной Кореи и других стран, — отметил Кирилл Комаров. — Мы нашли множество вариантов, как превратить проект в по-настоящему международный.

Комментируя сроки начала реализации проекта, первый заместитель генерального директора «Росатома» сказал, что старается не называть в таких случаях конкретных дат, потому что это очень важное решение, которое на ближайшие сто лет задает опеределенную ситуацию в Узбекистане. Лучше потратить дополнительное время, чтобы обсудить все нюансы. Также он заявил о готовности госкорпорации в любое время приступить к конкретной реализации проекта.

На всем протяжении форума из уст экспертов неоднократно звучало выражение «атомный ренессанс». То, что у этого вида генерации будущее по-настоящему светлое, подтверждают данные МАГАТЭ: ядерными технологиями пользуется более 35 стран, а совокупная мощность действующих в мире реакторов достигла 470 ГВт. По самым сдержанным прогнозам, этот показатель к 2050 году перевалит за рубеж в 1 000 ГВт.

Показательная география

О том, насколько важна научная база для развития ядерной

энергетики разных стран, включая Узбекистан, на форуме говорил первый заместитель генерального директора Госкорпорации «Росатом» Кирилл Комаров. Несколько лет обсуждается проект строительства в Узбекистане первой АЭС на базе двух реакторов поколения «3+». И, по его словам, уже удалось сделать самое важное для его реализации.

— Наша работа в Узбекистане началась с того, что мы начали готовить специалистов — открыли филиал МИФИ в Ташкенте. В этом году вуз покинет второй поток выпускников: в Узбекистане появляются люди, которые знают, что такое атомная энергетика, способны заниматься такого рода технологиями, — сказал он.

Делясь с журналистами подробностями о предполагаемом строительстве атомной станции, К. Комаров отметил, что специалисты «Росатома» детально исследовали площадку для сооружения станции, обобщили с помощью ученых не только из России, но и других стран самые оптимальные решения. Например, учитывая нехватку воды в Узбекистане, найдено решение по замене традиционных градирен — гигантских труб, где конденсируется пар, на так называемые сухие. За основу взято решение за авторством атомщиков из Венгрии.

— Серийное производство универсальных батарей позволит предложить продукт на уровне ведущих мировых производителей по оптимальной цене, — сказал директор бизнес-направления «Накопители энергии» топливного дивизиона «Росатома» Александр Камашев.

Накопитель действует по принципу конструктора: в зависимости от потребностей система оснащается универсальными батареями — от 1 до 16 штук. Она подерживает быструю зарядку и работает в диапазоне от 40 градусов мороза до 40 градусов тепла. Есть батарея — под нее найдется и автомобиль. Внимание посетителей выставки привлек прототип электрокара — квадратика. Он имеет небольшие габариты, массу в 700 килограммов и ориентирован на использование социальными и медицинскими службами.

— Наш электрокар разработан в партнерстве с концерном «Алмаз — Антей» в двух модификациях: со статичной батареей, которая заряжается как в традиционных электрокарах, и со сменными батарейными модулями емкостью 16 киловатт. На них можно проехать более 180 километров, что считается довольно приличным запасом хода для моделей такого типа, — говорит технический лидер проекта «L-Tуре» Никита Денисов. — Машина подойдет для использования курьерами, а также для работы на закрытых территориях или каршеринга. Затраты на каждый километр хода ниже, чем у «собратьев» с бензиновым или дизельным двигателем.

также переживающие подъем. Во всех этих странах параллельно развиваются станции на возобновляемых источниках энергии, однако, как утверждают специалисты, для солнечных и ветряных станций при всевозрастающем потреблении больше подходит роль дополнительных источников генерации, опираться все же придется на базовые мощности ТЭС, ГЭС и АЭС.

Сила, питающая инновации

Впрочем, прогресс экономики, улучшение уровня и условий жизни людей во все большем количестве стран требует не только большей генерации. Актуальным трендом становятся и решения, позволяющие хранить произведенную электроэнергию. В павильонах организованной в рамках «АТОМЭКСПО-2024» выставки можно было найти ответ и на этот вопрос. Здесь состоялась презентация универсальной аккумуляторной батареи, разработанной специалистами «Росатома» для общественного и коммерческого электротранспорта. В ней учтены необходимые для автопроизводителей параметры, что обеспечивает большую гибкость в эксплуатации.

— Серийное производство универсальных батарей позволит предложить продукт на уровне ведущих мировых производителей по оптимальной цене, — сказал директор бизнес-направления «Накопители энергии» топливного дивизиона «Росатома» Александр Камашев.

Накопитель действует по принципу конструктора: в зависимости от потребностей система оснащается универсальными батареями — от 1 до 16 штук. Она подерживает быструю зарядку и работает в диапазоне от 40 градусов мороза до 40 градусов тепла. Есть батарея — под нее найдется и автомобиль. Внимание посетителей выставки привлек прототип электрокара — квадратика. Он имеет небольшие габариты, массу в 700 килограммов и ориентирован на использование социальными и медицинскими службами.

— Наш электрокар разработан в партнерстве с концерном «Алмаз — Антей» в двух модификациях: со статичной батареей, которая заряжается как в традиционных электрокарах, и со сменными батарейными модулями емкостью 16 киловатт. На них можно проехать более 180 километров, что считается довольно приличным запасом хода для моделей такого типа, — говорит технический лидер проекта «L-Tуре» Никита Денисов. — Машина подойдет для использования курьерами, а также для работы на закрытых территориях или каршеринга. Затраты на каждый километр хода ниже, чем у «собратьев» с бензиновым или дизельным двигателем.

Ключевые вехи

Возможности для наращивания потенциала

Как неоднократно подчеркивал Президент, благородным трудом нашего народа возводятся современные предприятия, комфортные дома, социальные и культурные объекты, дороги и мосты, скверы и сады. Страна с каждым днем преобразуется и становится краше.

Во время недавней поездки в Наманганскую область было отмечено, что благодаря трудолюбию жителей регион заметно преобразуется. За последние семь лет экономика области увеличилась вдвое, экспорт вырос втрое, доход на душу населения достиг 15,5 миллиона сумов. Благодаря инвестициям в размере 65 триллионов сумов создано 600 тысяч рабочих мест.

Но критической настрой главы государства проявился и в данном случае. Отмечено, что много возможностей еще не использовано, есть недостатки на местах. Например, 86 процентов экспорта области приходится на текстильную промышленность и производство фруктов



Акцент

Много возможностей еще не использовано, есть недостатки на местах. Например, 86 процентов экспорта области приходится на текстильную промышленность и производство фруктов и овощей. Уровень индустриализации в Папе, Чартаке, Нарыне и Янгикургане низкий. Не используется 56 тысяч приусадебных участков.

и овощей. Уровень индустриализации в Папе, Чартаке, Нарыне и Янгикургане низкий. Не используется 56 тысяч приусадебных участков.

Главное внимание Шавкат Мирзиёев уделил обеспечению занятости населения и повышению доходов. На базе опыта Сайхунабада в Намангане к 788 махаллям в 14 районах области прикреплены филиалы банков. Они вместе с «махаллинской семеркой» изучают возможности каждого домохозяйства.

Есть в регионе неиспользованные возможности — дороги и туризм. Расстояние от Ангрена до Туракурмана — 100 километров, ежедневный поток автомобилей превышает 10 тысяч. Предприниматели готовы создать вдоль этой дороги кафе, торговые и сервисные пункты, обеспечив постоянную занятость 10 тысяч человек. Поставлена задача разработать соответствующий мастер-план и выставить земли на аукцион.

Подчеркнута необходимость развития туризма в горных и живописных районах Наманганской области, увеличения авиа- и железнодорожных перевозок для удобства туристов.

Президент побеседовал с ювелирами. В республике уделяется особое внимание расширению использования источников возобновляемой энергии. В Намангане расположены генерирующие мощности в 913 мегаватт. За последние три года потребление электроэнергии увеличилось на 24 процента и будет продолжаться расти. Для области подготовлено три проекта на 1,1 миллиарда долларов для выработки энергии в 1 228 мегаватт. Это каскад гидроэлектростанций и две солнечные электростанции.

Президент нажал символическую кнопку и дал старт строительству крупных энергетических проектов.

Глава государства ознакомился с презентацией по развитию и повышению качества школьного образования. В Стратегии «Узбекистан-2030» реформа образовательной системы определена как приоритетная задача. Преобразование затрагивает не только общеобразовательные, но и специализированные учебные заведения. В частности, в нашей стране действуют 14 президентских школ, 9 школ творчества и 182 специализированные школы.

Исходя из опыта прошлых лет и современных требований планируется совершенствование направлений этих учебных заведений.

Озвучены планы внедрения преподавания на английском языке в 14 школах с начала следующего учебного года и строительства 8 новых специализированных школ в 2025–2026 годах.

Также обсуждался вопрос внедрения прозрачной и объективной системы оценки знаний учащихся, которая в школах различается, как и уровень вопросов в экзаменационных листах. По международным требованиям сложность всех вариантов вопросов должна быть одинаковой. Еще одно важное нововведение — на выпускных экзаменах в школе будет предложена возможность выбора предмета, соответствующего вступительным испытаниям в высшие учебные заведения.

Глава государства дал указания по выводу системы общего среднего образования на новый уровень и обеспечению ее гармоничности с высшим.

Руслан КЕНЖАЕВ, Михаил МИРЗАБЕКОВ, спецкоры «Народного слова», Ташкент — Сочи — Ташкент

Игорь САНЕЕВ, «Народное слово».



Энергия во все времена служит жизненной силой, питающей инновации. Достижения, передовые разработки в этой сфере помогают спроецировать будущее человечества как минимум на век вперед. Заодно и определиться, какое завтра мы хотим для себя, чтобы выстраивать и реализовывать продуманную энергетическую стратегию, основываясь на объективном мнении специалистов, реальных и прагматичных представлениях и прогнозах.

НС СТОЛИЦА

В приоритете — спокойствие граждан

Для поддержания общественного порядка, обеспечения безопасности граждан и гостей столицы в месяц Рамазан сотрудники Национальной гвардии, ГУВД Ташкента и других силовых ведомств перешли на усиленный режим.



Фото ГУВД г. Ташкента.



граждане с пониманием к этому относятся.

Для обеспечения мирной и спокойной жизни в столице задействованы мобильный отряд особого назначения и спецтехника. В усиленном режиме несут службу и сотрудники управления по обеспечению безопасного туризма ГУВД города Ташкента. Одними из первых они готовы оказать помощь гостям, попавшим в любую непредвиденную ситуацию.

Оперативность и слаженность работы всех подразделений силовых структур — гарант обеспечения безопасности граждан.

«Народное слово».

Стражи правопорядка в полной амуниции несут службу около мечетей во время молитвы, в крупных торговых центрах, парках, кинотеатрах, местах проведения массовых мероприятий, на рынках и в

других общественных местах. Сотрудники патрульно-постовой службы металлодетекторами проверяют сумки посетителей перед входом в названные объекты. На фоне происходящих в мире событий

НС ВЫСТАВКИ

Узбекистан и Япония на Великом шелковом пути

В Международном караван-сарая культуры Икуо Хираямы Академии искусств Узбекистана прошла фотовыставка «Шелковый путь, наполненный цветом». На ней было представлено около 70 снимков японского фотографа и оператора Такаки Инады в соавторстве с географом и этнологом Такуя Сомой.



Фото В. Гранкина.

Така-аки Инада специализируется на портретной фотографии, фотосъемке для рекламы, издательства, журналов, сайтов. Много путешествует по миру.

— Всегда мечтал посетить города Узбекистана, которые стояли на Великом шелковом пути, — делился все — история и архитектура, религия и люди, гостеприимство и еда, природа и обжигающее солнце. С древних времен на Шелковом пути происходил в том числе культурный взаимообмен. Это яркий пример мирного сосуществования людей на земле. Сегодня он выглядит как послание современному обществу, что можно, важно и нужно

жить в мире, созидать и развиваться вместе. Путешествуя по Узбекистану, также думал о Японии — восточной границе Великого шелкового пути — ее культуре, городах, образе жизни, людях.

Доктор философии, доцент центра Хакуби Киотского университета Такуя Сомы полагал, что, сопоставив душевные фотопейзажи Узбекистана и Японии, жители и гости Ташкента еще более проникнутся духом того времени, поймут ценность дружбы и мирной жизни, узнают для себя что-то новое.

Джахон НОДИРОВА,
«Народное слово».

НС КОНКУРСЫ

Мастерство чтения и артистизм

В Фергане прошел национальный этап международного конкурса юных чтецов «Живая классика», в котором дети и подростки от 10 до 17 лет декламировали отрывки из прозаических произведений русских писателей. Конкурс организован в 2012 году Фондом конкурса юных чтецов (Санкт-Петербург) при поддержке Министерства просвещения Российской Федерации и Федерального агентства по делам Содружества Независимых Государств и международному гуманитарному сотрудничеству. В 2024 году в финальном этапе состязаний, который пройдет в международном детском центре «Артек», за призовое место поборются чтецы из восьми десяти стран.

В национальном этапе конкурса участвовали тридцать два победителя региональных конкурсов чтецов из Нукуса, Бухары, Ташкента, Андижана, Намангана, столичной области и Ферганы. В жюри вошли представители творческой интеллигенции страны — режиссеры, артисты, писатели, преподаватели.

В просторном зале Дома дружбы народов собрались



участники конкурса, их родители и наставники. Чтецы выступали на сцене, демонстрируя не только мастерство чтения, но и умение держаться на публике. Артистизм ребят, хорошо поставленная дикция, замечательные тексты, подобранные наставниками для их выступлений, погрузили присутствующих в живую творческую атмосферу, подарив незабываемые эмоции.

Из тридцати двух участников членами жюри были выбраны трое ребят, которые продолжат состязание в художественном чтении в легендарном «Артеке». В этом году Узбекистан будут представлять Жасмина Юсупова, учащаяся Академического лицея филиала РГУ нефти и

газа имени Губкина, Ташкент (педагог Айнура Атабекова); Фарзона Тулкинова, ученица 5-го класса НОУ «Новое поколение», Фергана (педагог Адлия Абдышаева); Амир Кадиров, ученик 6-го класса НОУ «Sehriyo», Ташкент (педагог Анна Марусина).

Все участники получили памятные подарки, представленные Союзом писателей Узбекистана, — красочные оформленные книги, дипломы, медали. Кроме трех победителей, пятеро чтецов получили поощрительные дипломы за стремление к победе.

Галина ДОЛГАЯ,
писатель, член Союза писателей Узбекистана.

НС СПОРТ

Судьи из Узбекистана на Кубке Азии

С 15 апреля по 3 мая 16 олимпийских сборных (U23) Азиатского континента будут в Катаре бороться за путевки на Олимпийские игры в Париже. Азиатская конфедерация футбола выбрала на этот турнир пять судей из нашей страны.



Олимпийская сборная Узбекистана под руководством главного тренера Темура Кападзе сыграет против Кувейта, Малайзии и Вьетнама в группе «D» Кубка Азии.

Лидеров двое

После трех туров в турнире Мемориал Георгия Агзамова (Ташкент опен) впереди Вугар Расулов (Азербайджан) и Мухаммадзохид Суяров (Узбекистан), набравшие по три очка.

Закономерный успех

С 24 по 29 марта в Баку состоялся международный турнир по боксу «Great Silk Way 2024», где отечественная команда показала отличный результат. По итогам соревнований узбекские спортсмены завоевали 16 наград (5 золотых, 6 серебряных и 5 бронзовых). Это позволило сборной Узбекистана занять первое место в общекомандном зачете.

В Детройте прошел вечер профессионального бок-



са. В суперлегкой категории наш соотечественник Шохжон Эргашев провел бой против Хуана Уэртаса из Панамы. Ш. Эргашев нокаутировал соперника в первом раунде и одержал очередную победу.



Неудачное приземление «Одиссея»

Частный американский аппарат перевернулся во время посадки на Луну.

Посадочный модуль во время посадки вблизи южного полюса Луны в конце февраля оказался на боку, что затрудняло связь с ним. Первоначально специалисты полагали, что «Одиссей» встал вертикально после приземления. Но вскоре стало понятно, что аппарат «зацепился ногой за поверхность, упал на бок и, вполне возможно, прислонился к скале». По-видимому, модуль приближался к Луне слишком быстро.

При этом некоторые антенны оказались направлены к поверхности, что ограничило возможности диспетчеров передавать данные. Они установлены высоко на 4,3-метровом спускаемом аппарате, чтобы облегчить связь с затененной южной полярной областью.

«Одиссей» — первый лунный спускаемый аппарат Соединенных Штатов более чем за 50 лет — находится в пределах нескольких километров от планируемого места посадки вблизи кратера Малаперт А и менее чем в 300 километрах от южного полюса. Это рискованное место для посадки из-за кратеров и утесов, но оно важно для астронавтов, поскольку считается, что в постоянно затененных кратерах содержится замерзшая вода. Ведь первая миссия американского космического агентства с экипажем в эту область запланирована уже на 2026 год.

«Intuitive Machines» стала первым частным предприятием, осуществившим посадку на Луну. Миссия в значительной степени спонсировалась НАСА. Агентство заплатило 118 миллионов долларов за доставку своих экспериментов в рамках программы, призванной дать толчок лунной экономике.

Один из экспериментов был запущен в эксплуатацию, когда не сработала навигационная система спускаемого аппарата. Диспетчеры «Intuitive Machines» заранее заметили проблему и попытались использовать свои лазеры для улучшения его орбиты. В противном случае неисправность не обнаружили бы до тех пор, пока не стало бы слишком поздно.

Согласно последним данным, «Одиссей» деактивирован, но он успел отправить несколько фотографий.

Эльдор САТТОРОВ,
«Народное слово».

Халқ сўзи
Народное слово

УЧРЕДИТЕЛИ:
Кенгаш Законодательной палаты
Олий Мажлиса Республики Узбекистан,
Кенгаш Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан

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-322.
Цена договорная. Объем 2 печ. л. Тираж 4 134. Способ печати офсетный. Формат А-2.
Газета выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника.

Чтобы сохранить информацию о газете, сканируйте QR-код с помощью телефона

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

1 2 3 4 5 6.

Отделы редакции:

По вопросам парламентской, общественно-политической, международной жизни и права — 71-259-74-47.
По вопросам культуры и просвещения, науки и образования, здравоохранения и спорта — 71-259-74-49.
Реклама — 71-259-74-55. Канцелярия — 71-259-74-51.

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 71-233-11-07.

Выпускающий редактор Н. РЫЖКОВА
Старший корректор Е. ГРЮКАЛОВА

Газета сверстана М. МОРОЗОВОЙ
Итог по Уза: 21.49 Подписано в 00.25

* Адрес: 100066, Ташкент, улица Ислама Каримова, 55.
Адрес в интернете: www.xs.uz/ru e-mail: infonsuz@mail.ru