



Народное слово

2026 — Год развития махалли и всего общества

Узбекистан —
государство
с великим
будущим

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

17 марта 2026 года, № 51 (9168)

Вторник

Сканируйте QR-код, быстрый переход на наш сайт



Алмалыкский комбинат: мегапроект стратегического значения

Президент Шавкат Мирзиёев 16 марта посетил Алмалыкский горно-металлургический комбинат, принял участие в церемонии запуска медно-обогащительной фабрики № 3. Также глава государства ознакомился с процессом производства медного концентрата, осмотрел деятельность Центра цифрового управления, созданного на комбинате, и провел совещание по мерам ускорения крупных инвестиционных проектов в горнодобывающей промышленности.



Глава государства сначала принял участие в церемонии запуска медно-обогащительной фабрики № 3.

В нашей стране реализуется множество крупных проектов в сферах промышленности, энергетики, инфраструктуры и услуг. В каждом регионе строятся новые жилые комплексы, образовательные и медицинские учреждения, а также туристские и культурные центры.

Очередным результатом таких масштабных работ и самоотверженного труда нашего созидательного народа стала и медно-обогащительная фабрика № 3, имеющая стратегическое значение для развития отечественной промышленности.

Этот проект стоимостью 2,7 миллиарда долларов, реализуемый на площади 196 гектаров в рамках программы освоения месторождения Ёшлик-1, представляет собой не просто предприятие, а современный промышленный комплекс, который еще больше укрепит промышленный потенциал и послужит обеспечению глубокой перера-

ботки природных ресурсов нашей страны.

Завод, способный перерабатывать 60 миллионов тонн руды и получать около 900 тысяч тонн медного концентрата в год, является не только одним из крупнейших по производству меди в Центральной Азии, но и входит в число самых крупных обогащительных заводов в мире.

Для реализации проекта на уровне мировых стандартов были привлечены такие компании, как «Wood» из Италии и «Worley Parsons» из Великобритании. На фабрике внедрены технологии ведущих мировых компаний «Metso», «FLSmidth», «Weir Minerals» и «Siemens».

Этот проект также дал мощный импульс развитию смежных отраслей в регионе. Исползованных в строительстве металлоконструкций достаточно, чтобы построить 10 Эйфелевых башен, а железобетона хватит на возведение 2,5 башни Бурдж Халифа. Это еще раз подтверждает, что завод является мега-

В рамках общенационального проекта «Яшил макон» на территории завода проводятся масштабные работы по озеленению и благоустройству. Системы капельного орошения и экологичные дизайнерские решения призваны обеспечить баланс между индустрией и природой.

В своем выступлении Президент отметил результаты реформ, проведенные в горнодобывающей промышленности за последние годы, определил планы на будущее.

Благодаря созданию прозрачной системы передачи месторождений инвесторам за девять лет привлечено 10 миллиардов долларов иностранных инвестиций. Сегодня в этом секторе работают 65 частных предприятий.

В результате производство в этой отрасли увеличилось в 1,7 раза, достигнув в прошлом году 270 триллионов сумов. На этот сектор приходится четверть промышленного объема и бюджетных поступлений. Примечательно, что наибольшее количество высокооплачиваемых рабочих

мест создается также на предприятиях сферы.

Подчеркнуто, что одним из важнейших достижений стало налаживание подготовки высококвалифицированных кадров совместно с зарубежными партнерами.

В частности, в Алмалыке создан филиал Московского института стали и сплавов (МИСИС), Алмалыкский государственный технический институт, Университет геологических наук в Ташкенте (в сотрудничестве с Уханьским геологическим университетом), а также филиал итальянского Пизанского университета. Навоийский государственный горно-технологический университет также запустил совместные программы с ведущими вузами России, Канады, США, Франции и Чили.

Благодаря этому, если раньше драгоценные и цветные металлы экспортировались в основном в необработанном виде, то сегодня в нашей стране перерабатывается 100 тысяч тонн меди, создается продукция с высокой стоимостью. За короткий срок объем производства в ювелирной отрасли увеличился в 3,3 раза и превысил 13 триллионов сумов.

Президент отметил, что с учетом проектов, которые будут запущены уже в этом году, мощности по глубокой переработке меди достигнут 240 тысяч тонн. Эти показатели будут расти и в дальнейшем за счет реализации новых проектов, рассчитанных на ближайшие два-три года.

Указано, что медь стала стратегическим сырьем для промышленности, энергетики, электротехники, цифровой экономики, искусственного интеллекта и зеленого развития.

— Тот, кто выстроит цепочку высокой добавленной стоимости в медной отрасли, заложит основу промышленности будущего. Страна, которая создаст устойчивую инфраструктуру для глубокой переработки этого сырья, принесет доход тысячам семей, развитие регионам и мощь государству. Поэтому с первых дней наших реформ мы уделили особое внимание геологоразведочным работам, определив имеющиеся запасы и наши возможности по их задействованию, —

сказал глава нашего государства.

Только за этот год на одном из крупнейших месторождений Ёшлик-1 будет добыто 20 миллионов тонн руды. В ближайшие два года эта цифра достигнет 60 миллионов тонн.

В целом было отмечено, что на месторождениях Ёшлик-1 и Кальмакыр имеются залежи 45 миллионов тонн меди и более 5 тысяч тонн золота, которые обеспечат отрасль гарантированным сырьем как минимум на 100 лет. Такие редкие металлы, как молибден, селен, теллур, рений, содержащиеся в этих породах, создают прочную основу для проектов в инновационных направлениях.

После выхода медно-обогащительной фабрики № 3 на полную мощность суточный объем производства медного концентрата на Алмалыкском комбинате увеличится с нынешних 2,4 тысячи тонн до 5 тысяч тонн. Вместе с тем более 6 тысяч молодых людей получат высокооплачиваемые рабочие места в рамках проекта. На заводе внедряются самые передовые технологии горнодобывающей промышленности США, Германии, России, Китая и Финляндии. Все технологические процессы будут оцифрованы и объединены в единую систему управления на основе искусственного интеллекта. Благодаря этому энергопотребление снизится на 10 процентов, себестоимость — 15 процентов, а производительность труда увеличится на 10 процентов.

Кроме того, начались работы по строительству нового медеплавильного завода стоимостью 2,5 миллиарда долларов.

Было подчеркнуто, что благодаря этим двум крупным мощностям годовой объем производства медных катодов увеличится со 148,5 тысячи тонн до 300 тысяч тонн, золота — с 20 тонн до 33 тонн, серебра — со 161 тонны до 203 тонн, а молибдена — с 850 тонн до 1,7 тысячи тонн. Наряду с этим производство незаменимого при добыче урана и в химической промышленности сырья — серной кислоты — увеличится втрое.

Президент отметил, что в ускоренном темпе ведется предпроектная работа по медно-обога-

щительной фабрике № 4, которая позволит увеличить эти показатели в 1,5 раза.

Узбекистан до 2030 года намерен нарастить добычу золота до 175 тонн, серебра — 500 тонн, урана — 15 тысяч тонн и меди — 500 тысяч тонн. Почти 40 тысяч высокооплачиваемых рабочих мест, которые будут созданы в рамках реализуемых проектов стоимостью 22 миллиарда долларов, предоставят большие возможности для нашей молодежи.

Глава государства выразил глубокую благодарность всем работникам, принимавшим активное участие в строительстве завода, строителям и механикам, инженерам и технологам, геологам и шахтерам, ветеранам труда, которые делились своим опытом и профессиональным багажом с молодежью, а также зарубежным партнерам, внесшим свой вклад в проект. Пожелал новому коллективу фабрики больших успехов в дальнейшей работе.

Состоялась беседа с рабочими завода, ветеранами труда и профессорами-преподавателями.

В завершение церемонии глава нашего государства нажал символическую кнопку и дал старт деятельности фабрики.

После этого Президент Шавкат Мирзиёев посетил корпус фильтрации медного концентрата, возведенный на Алмалыкском горно-металлургическом комбинате.

Производственная мощность корпуса, входящего в состав медно-обогащительной фабрики № 3, составляет около 917 тысяч тонн медного концентрата в год. В нем установлены современные промышленные пресс-фильтры, насосные агрегаты, системы циркуляции шлама и воды. Оборудование изготовлено в соответствии с международными стандартами и отличается высокой продуктивностью и энергоэффективностью.

В настоящее время строительные работы полностью завершены, введены в эксплуатацию 3 из 5 пресс-фильтров корпуса, еще 2 проходят пускона-



Фото Пресс-службы Президента Республики Узбекистан.

Состоялся телефонный разговор лидеров Узбекистана и Казахстана

16 марта состоялся телефонный разговор Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева с Президентом Республики Казахстан Касым-Жомартом Токаевым.

Глава нашего государства искренне поздравил Президента Казахстана с успешным проведением референдума по проекту новой Конституции. Подчеркнуто, что принятые обновления станут надежной правовой основой и дополнительным стимулом для дальнейшего обеспечения устойчивого развития Казахстана и укрепления международного авторитета страны.

Были также рассмотрены актуальные вопросы дальнейшего укрепления узбекско-казахстанских отношений стратегического партнерства и сотрудничества в контексте реализации договоренностей на высшем уровне.

Особое внимание уделено продвижению совместных проектов и программ в торгово-экономической, инвестиционной, транспортной, культурно-гуманитарной и других приоритетных сферах.

Лидеры обменялись мнениями по актуальным вопросам международной и региональной повестки, обсудили график предстоящих двусторонних и многосторонних мероприятий.

Главы государств также обменялись искренними поздравлениями в связи с предстоящими праздниками Рамазан хайит и Навруз, пожелав братским народам двух стран мира, благополучия и дальнейшего процветания.

УзА.

НС ЦИФРЫ И ФАКТЫ

Президент Шавкат Мирзиёев принял участие в церемонии запуска медно-обогащительной фабрики № 3 на Алмалыкском горно-металлургическом комбинате.

Стоимость проекта — 2,7 млрд долларов, площадь — 196 гектаров в рамках программы освоения месторождения Ёшлик-1.

Производственная мощность позволяет перерабатывать 60 миллионов тонн руды и получать около 900 тысяч тонн медного концентрата в год.



Использованных в строительстве металлоконструкций достаточно, чтобы построить 10 Эйфелевых башен, железобетона хватит на возведение 2,5 башни Бурдж Халифа.

Алмалыкский комбинат: мегапроект стратегического значения

1 В фильтрационном корпусе осуществляются такие технологические процессы, как прием медного концентрата после флотации, сгущение и фильтрация концентрата, отделение и возврат отстаиваемой воды в технологический процесс, а также хранение готового медного концентрата или его передача на следующий этап обработки.

Сегодня здесь работает около 130 сотрудников.

Глава нашего государства осмотрел производственный процесс и готовую продукцию, а также побеседовал с работниками.

С участием Президента состоялась церемония взятия проб медного концентрата. Пробы были помещены в 2 контейнера, которые были отправлены в музей АГМК и Государственный геологический музей в Ташкенте.

Президент Шавкат Мирзиёев ознакомился с деятельностью Центра цифрового управления, созданного на Алмалыкском горно-металлургическом комбинате.

Этот центр играет важную роль в координации производственных процессов на первой, второй и третьей медно-обогатительных фабриках комбината, повышении эффективности и обеспечении непрерывного мониторинга.

С помощью современных цифровых систем управления, больших экранов мониторинга, средств видеонаблюдения, а также платформ «Siemens PCS 7» и «AVEVA PI Vision» в режиме реального времени контролируются процессы дробления, флотации, сгущения, фильтрации, обеспечения реагентами и технологической водой, деятельность цехов и транспортной системы.

Иными словами, этот центр является своеобразным мозгом фабрики: к единой информационной системе подключено более двадцати тысяч единиц оборудования.

Умные камеры осуществляют первичный мониторинг, а искусственный интеллект автоматически выявляет аномальные ситуации. Это позволяет оперативно анализировать данные и принимать решения.

Знакомая с деятельностью центра, Президент указал на большие возможности искусственного интел-

лекта для повышения эффективности, особенно в горнодобывающей и металлургической отраслях. При этом особое внимание было обращено на необходимость широкого внедрения современных ресурсосберегающих технологий в целях рационального использования водных ресурсов.

Здесь же главе государства были представлены планы по дальнейшей цифровизации производственных и технологических процессов комбината.

Как отмечалось, все этапы — от добычи руды в карьере до выпуска готовой продукции — последовательно цифровизируются. В течение ближайших пяти лет намечено широко внедрить решения на основе искусственного интеллекта на каждом этапе.

Также была представлена информация о ходе цифровизации месторождений на основе геологических и маршейдерских данных, накопленных за восемьдесят лет. В частности, система «Цифровой рудник» позволяет точно определять направление горных работ на день, неделю и месяц.

На основе искусственного интеллекта контролируется состояние карьерных дорог, а давление и температура шин самосвалов отслеживаются с помощью датчиков. Благодаря такому постоянному мониторингу срок службы шин увеличен на 14 процентов.

Подчеркнуто, что одной из приоритетных задач остается подготовка специалистов, глубоко владеющих современными технологиями, а также обучение кадров новым методам работы и цифровым решениям.

Особое внимание было уделено и расширению патентной деятельности. Отмечена необходимость патентования научно-технологических решений, применяемых на каждом этапе работы фабрики, усиления взаимодействия с уполномоченными организациями в этой сфере и определения перспективных инновационных направлений.

Как отмечалось, новый патент — это новая технология, новое производственное направление и новые рынки. С учетом того, что богатая сырьевая база нашей страны открывает широкие возможности для выхо-

да на мировые рынки, поставлена задача выработать четкие подходы к тому, по каким перспективным направлениям и в каком объеме можно получить новые патенты уже в 2026 году.

Президент Шавкат Мирзиёев в рамках посещения Алмалыкского горно-металлургического комбината провел совещание по ускорению реализации крупных инвестиционных проектов в горнодобывающей промышленности.

Как отмечалось, сегодня стремительное развитие таких стратегических отраслей, как информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника, энергетика, электротехника, химическая и оборонная промышленность, во многом опирается на наличие сырьевой базы меди, урана, лития, вольфрама и других критически важных металлов. Растущий спрос на эти ресурсы на мировых рынках, в том числе усиление нехватки медного концентрата и ожидаемый вследствие этого рост цен, делают еще более актуальным вопрос ускорения проектов в горнодобывающей и металлургической промышленности.

В этой связи указано на необходимость полной мобилизации всех возможностей для достижения целевых ориентиров по увеличению добычи золота в Узбекистане до 175 тонн, серебра — 500 тонн, урана — 15 тысяч тонн и меди — 500 тысяч тонн до 2030 года.

Подчеркнуто, что для этого важно реализовывать каждый крупный проект в соответствии с четким графиком и скоординированно решать вопросы финансирования, строительства, логистики, технологического оснащения и кадрового обеспечения.

На совещании прежде всего критически рассмотрен ход стратегических проектов, реализуемых на Алмалыкском горно-металлургическом комбинате. В частности, даны конкретные указания по ускорению следующих очередей медно-обогатительной фабрики № 3.

Кроме того, рассмотрены вопросы строительства нового медеплавильного завода, который станет технологическим продолжением этого проекта. Даны поручения по

завершению технико-экономического обоснования, привлечению иностранных экспертов и запуску строительных работ в кратчайшие сроки.

Исходя из перспективных потребностей Алмалыкского комбината особо отмечена важность привлечения авторитетных международных компаний для разработки технико-экономического обоснования медно-обогатительной фабрики № 4. Подчеркнута необходимость комплексного охвата вопросов водоснабжения, железнодорожной и энергетической инфраструктуры, экологических требований и высокоэффективных технологий в данном документе.

На совещании было отмечено, что в текущем году в отрасли в рамках 90 проектов планируется привлечение инвестиций в размере 2,2 миллиарда долларов, а также определены задачи по добыче 172,5 тысячи тонн меди, 120 тонн золота, 210,5 тонны серебра и 8 тысяч тонн урана.

Наряду с этим подчеркнуто, что необходимо в сжатые сроки завершить технико-экономическое обоснование по ряду перспективных месторождений и объектов, а также эффективно использовать возможности, предоставляемые новым постановлением об упрощении процедур экспертизы. Правительству поручено в кратчайшие сроки решить организационно-правовые вопросы в рамках этих проектов.

Особое внимание уделено также вопросам ускорения проектов по добыче и переработке угля в условиях растущего спроса на энергоресурсы. Определены задачи по увеличению объемов поставок угля населению и промышленным предприятиям.

В рамках деятельности Навоийского горно-металлургического комбината даны указания по очередному этапу расширения рудника Мурунтау, освоению новых месторождений, внедрению технологий извлечения золота из сложных руд, а также пересмотру механизмов сотрудничества с инвесторами по ряду крупных проектов.

В металлургическом секторе рассмотрены вопросы увеличения объемов производства на «Узметкомби-

нате», эффективного использования внутренней сырьевой базы, расширения ассортимента конкурентоспособной продукции и налаживания производства соответствующего рыночному спросу листового металла. Определены конкретные меры по обеспечению сырья, диверсификации ассортимента продукции и освоению новых рынков.

На совещании также затронута деятельность Комбината технологических металлов. Поставлены задачи по расширению производства критических металлов и сложных сплавов для промышленности, ускорению проектов по производству селена, теллура, изделий порошковой металлургии и другой продукции с высокой добавленной стоимостью.

Отдельно рассмотрены снижение издержек и сокращение затрат на отраслевых предприятиях. Ответственным лицам поручено разработать адресные программы, направленные на снижение себестоимости продукции, сокращение энергопотребления, бережливое использование ресурсов и ежемесячные достижения конкретных результатов.

Акцентировано внимание на расширении отечественного компонента в сфере государственных закупок и кооперации. В этой связи ответственным лицам даны конкретные указания по доведению доли местной продукции в проектах и закупках до более 2 миллиардов долларов в этом году.

Обсуждены также планы по интенсификации геологоразведочных работ, выявлению дополнительных резервов, предложению инвесторам новых горнодобывающих и инвестиционных блоков, а также привлечению в экономику перспективных месторождений углеводородов. В частности, поставлена задача по значительному увеличению запасов золота, серебра, меди, урана и цинка в этом году.

На совещании отмечено, что в рамках реализуемых в отрасли проектов на сумму 22 миллиарда долларов будет создано 38 тысяч новых рабочих мест, в частности появятся потребность в 7,5 тысячи инженерах и 14 тысячах специалистов среднего звена. В этой связи были даны указания по организации дея-

тельности отраслевых вузов и техникумов с учетом новых требований, адаптации образовательных программ к современным технологиям, широкому внедрению дуального образования и обеспечению тесной связи между дипломами работами и производственными задачами.

Кроме того, поставлены задачи по ориентированию научных исследований в вузах на разработку практических технологических решений для комбинатов, внедрению результатов научных работ в производство, организации учебно-тренировочных полигонов для студентов, приспособлению мастерских на промышленных предприятиях к практической и исследовательской работе.

Поручено создать систему опубликования списка актуальных научных тем в рамках новых проектов. В этих исследованиях могут участвовать не только 5 отраслевых вузов, но и все государственные, частные образовательные и научные организации технического направления.

В завершение совещания объявлено о создании Промышленного совета под председательством Президента для систематического контроля за реализацией крупных проектов в таких базовых отраслях, как горнодобывающая, металлургическая, химическая промышленность и нефтегазовый сектор. В рамках этого совета будут утверждаться ежемесячные планы работы по трансформации крупных предприятий на основе международных стандартов, снижению себестоимости и энергопотребления, глубокой переработке сырья, увеличению доли местной продукции, цифровизации всех процессов, внедрению ИИ, увеличению инвестиций и экспорта.

Ответственным лицам поручено ежемесячно на основе критического анализа и с выездом на места обобщать ход реализации этих планов в разрезе предприятий, оперативно решать существующие проблемы и представлять отчеты о результатах по итогам каждого квартала.

Зиёдулла ЖОНИБЕКОВ,
Икром АВВАЛБЕКОВ,
Абдулазиз РУСТАМОВ,
Бехруз ХУДОЙБЕРДИЕВ,
корреспонденты УзА.

НС ВСТРЕЧИ

Площадка для конструктивного диалога

В верхней палате парламента прошла встреча со студентами — членами Кокуса стран Центральной Азии и тюркских государств, действующего при Гарвардском университете (США).

В ней приняла участие Председатель Сената Олий Мажлиса Танила Нарбаева и первый заместитель директора Национального агентства социальной защиты при Президенте Республики Узбекистан Шахноза Мирзиёева.

Состоялся обмен мнениями о реформах, реализуемых в Узбекистане в сферах экономики, образования и госуправления, инициативах по поддержке молодежи, актуальных изменениях в законодательстве. Подчеркивалось, что в стране проводится последовательная работа по поддержке нуждающихся слоев населения, повышению качества соцслужб, совершенствованию системы адресной помощи и внедрению современных механизмов соцзащиты.

Действующий при Гарвардском университете кокус становится важной молодежной площадкой, способствующей укреплению сотрудничества в сфере образования, науки и инноваций между странами региона, в том числе Узбекистаном и США. Платформа объединяет юношей и девушек из разных государств и содействует развитию диалога, взаимопонимания и формированию мирного и стабильного общества.

Студенты выразили интерес к открытой и прагматичной внешней политике Узбекистана и желание ознакомиться с практическим опытом страны в данном направлении.

Танила Нарбаева отметила, что в стране уделяется особое внимание молодому поколению, и подчеркнула, что поддержка его инициатив и идей, создание необходимых условий для приобретения современных знаний и навыков — одно из приоритетных направлений государственной политики. Отмечалось, что важными задачами определены обеспече-

ние интеграции молодежи в глобальное научное сообщество, поощрение инновационных идей и расширение международного сотрудничества.

В свою очередь Шахноза Мирзиёева подчеркнула, что невозможно обсуждать перспективы будущего без участия юношей и девушек. Мир стремительно меняется, принимаемые решения непосредственно определяют жизнь будущих поколений. Поэтому крайне важно прислушиваться к мнениям, инициативам и вопросам, которые волнуют молодежь. Это прекрасная возможность понять, как молодое поколение представляет будущее и какую роль в этом процессе может играть наша страна.

В ходе мероприятия были выдвинуты предложения по обмену опытом, обсуждению новых инициатив и возможной реализации совместных образовательных и научных проектов.

Информационная служба
Сената Олий Мажлиса.

НС СОТРУДНИЧЕСТВО

Наблюдатели ознакомились с организацией референдума

Председатель Комитета верхней палаты парламента по аграрным, хозяйственным вопросам и экологии А. Туйчиев в составе миссии международных наблюдателей от Межпарламентской Ассамблеи СНГ принял участие в мониторинге референдума по принятию Конституции Республики Казахстан в новой редакции.

Сенатор ознакомился с подготовкой и проведением референдума в Астане и Акмолинской области, посетил ряд избирательных участков и ознакомился с организацией процесса голосования.

В числе ключевых новостей проекта Конституции — образование нового однопалатного парламента — Курултая, состоящего из 145 депутатов и обладающего расширенными полномочиями.

При его формировании будет использоваться пропорциональная избирательная система, срок полномочий депутатов составит 5 лет. Среди нововведений также учреждение института вице-президента, создание новой платформы общенационального диалога — Народного совета Казахстана.

На полях миссии прошли встречи с Председателем Сената Парламента Казахстана М. Ашимбаевым и председателем Конституционного суда Казахстана Э. Азимовой. Обсуждены вопросы подготовки и проведения всенародного референдума, а также его значение для развития политической системы и государственных институтов страны.

«Народное слово».

НС ИЗУЧЕНИЯ

Как готовят офицеров резерва

В соответствии с планом работы Сената Олий Мажлиса на 2026 год Комитет верхней палаты парламента по вопросам обороны и безопасности изучил исполнение в высших образовательных учреждениях столицы Закона «О всеобщей воинской обязанности и военной службе» в части подготовки офицеров резерва и запаса.

Члены рабочей группы во главе с председателем комитета К. Бурхановым совместно с представителями Министерства обороны, Министерства высшего образования, науки и инноваций, Военной прокуратуры и экспертов посетили Учебный центр военной подготовки Национального университета Узбекистана имени Мирзо Улугбека и факультет допризывного военного образования Национального педагогического университета Узбекистана имени Низами.

Сенатор ознакомился с организацией работы по подготовке офицеров резерва и запаса. Изучен порядок отбора студентов вузов на военную подготовку, обучение их навыкам обращения с оружием и военной техникой, повышения уровня физической и тактической подготовки, проведения инженерных и военно-топографических занятий по защите от оружия массового поражения.

Внимание было уделено обеспечению преемственности между педагогическими должностями и воинскими штатными единицами при формировании штатного расписания подразделений военного образования в вузах, уровню оснащения учебной материально-технической базы.

По итогам изучения выработаны предложения и рекомендации, направленные на качественную организацию военной подготовки, повышение качества образовательного процесса и закрепление теоретических знаний студентов на практике. Результаты планируется обсудить на заседании комитета.

НС ПАРТНЕРСТВО

Эксперты и законодатели консолидируют усилия

Между Комитетом Сената Олий Мажлиса по судебным вопросам и противодействию коррупции и Институтом переподготовки и повышения квалификации юридических кадров при Министерстве юстиции подписан Меморандум о взаимодействии.

Документ стал практическим шагом по реализации задач, определенных указом Президента от 16 февраля 2026 года, а также Стратегией «Узбекистан-2030».

Сотрудничество нацелено на активное вовлечение научно-исследовательских организаций и аналитических центров в законодотворческий процесс. Внимание будет уделено повышению качества и эффективности законопроектов посредством их глубокого научного анализа, оказанию консультативной поддержки по внедрению технологий искусственного интеллекта в законодательную деятельность, проведению совместных контрольно-аналитических мероприятий, направленных на противодействие коррупции и профилактику правонарушений.

Партнерство позволит сформировать постоянный диалог, направленный на развитие законодотворческого процесса. Планируется также расширить участие ведущих специалистов и ученых-правоведов в работе экспертной группы при комитете. Для слушателей института организуют практические стажировки в Сенате.

НС ЗАСЕДАНИЯ

Обсуждены правовые инициативы

Председатель Комитета Сената Олий Мажлиса по судебным вопросам и противодействию коррупции Абдуллахмид Эшмурадов в онлайн-формате принял участие в заседании Постоянной комиссии по правовым вопросам Межпарламентской Ассамблеи государств-участников СНГ.

Рассмотрены проекты модельных законов и иных нормативно-правовых актов, подготовленные данной структурой.

Участники заслушали информацию об итогах работы комиссии за минувший год и обменялись мнениями по дополнительным предложениям в проект Перспективного плана модельного законодательства в Содружестве Независимых Государств на 2026—2028 годы.

По итогам обсуждения приняты соответствующие решения.

«Народное слово».

НС КОНФЕРЕНЦИИ

Передовые подходы в образовании

Председатель Комитета Сената Олий Мажлиса по вопросам науки, образования и здравоохранения Бахром Абдуллаев принял участие в республиканской научно-практической конференции «Инновационное развитие и компетенции нового поколения в современной системе образования».

Мероприятие, организованное специализированной школой-интернатом МБД совместно с международным научным журналом «Science and Innovation», объединило представителей сферы образования, ученых и специалистов. Обсуждались внедрение компетентностного под-

хода, применение инновационных педагогических технологий, цифровизация учебного процесса, развитие современных знаний и навыков учащихся.

Сенатор ознакомился с деятельностью специализированной школы-интерната МБД, организацией учебного процесса и работой кружков. Участники обменялись мнениями и внесли предложения по повышению качества образования, использованию инновационных и цифровых технологий.

«Народное слово».

«Народное слово».

Запас ресурсов на сто лет

Новый производственный комплекс стоимостью 2,7 миллиарда долларов на Алмалыкском горно-металлургическом комбинате — масштабный проект, укрепляющий позиции страны в мировой горнодобывающей промышленности.

Узбекистан входит в число значимых игроков на глобальном рынке стратегических металлов. За первые 25 лет независимости добыча золота увеличилась с 63 до 87 тонн в год — рост составил 24 тонны. За последние 9 лет этот показатель вырос еще на 31 тонну и в прошлом году достиг 118,4 тонны. Не менее заметна динамика и по другим металлам.

Но главный тренд современной промышленности — это глубокая переработка ресурсов. Запуск медно-обогатительной фабрики № 3 на АГМК имеет большое значение. После выхода предприятия на полную мощность суточный объем производства медного концентрата увеличится более чем в два раза — до примерно 5 тысяч тонн, что расширит возможности комбината. По оценкам специалистов, регион обладает богатой сырьевой базой. Только на месторождениях Эшлик-1 и Кальмакыр сосредоточены запасы около 45 миллионов тонн меди и более 5 тысяч тонн золота — объеме ресурсов, способном обеспечить работу горнодобывающей отрасли как минимум на сто лет вперед.

Проект создает серьезный социальный-экономический эффект. Более 6 тысяч молодых специалистов получают высокооплачиваемые рабочие места. Например, машинисты карьерных экскаваторов могут зарабатывать до 30 миллионов сумов в месяц, буровые специалисты и водители тяжелых самосвалов — до 40 миллионов, геологи и маркшейдеры — до 70 миллионов. Подобные проекты невозможны без системы подготовки кадров. Параллельно с развитием промышленности в Узбекистане активно модернизируется профессиональное образование. В Алмалыке действуют филиал

Национального исследовательского технологического университета «МИСИС» и Алмалыкский государственный технический институт. В Ташкенте открыт Университет геологических наук, созданный в сотрудничестве с китайскими партнерами. В Навоийском государственном горно-технологическом университете реализуются совместные образовательные программы с ведущими университетами России, Канады, США, Франции и Чили. В совокупности эти учебные заведения ежегодно готовят около 2,5 тысячи специалистов для горнодобывающей отрасли. Студенты проходят стажировку на крупных предприятиях, изу-

чают цифровые технологии управления карьерами, автоматизацию процессов добычи и переработки руды, методы геологоразведки с использованием современных программных систем. Поэтому запуск новой фабрики в Алмалыке — пример того, как современный Узбекистан строит свою экономику, соединяя богатую ресурсную базу, масштабные инвестиции, передовые технологии и сильную систему профессионального образования. В этом сочетании формируется долгосрочная промышленная стратегия страны.

Галия РАЙХАНОВА, депутат Законодательной палаты Олий Мажлиса.

Пора обновления и сплоченности

В духовной сокровищнице узбекского народа есть праздники, которые несут в себе глубокий философский смысл и отражают многовековую мудрость наших предков. Особое место среди них занимает Навруз — древний праздник, символизирующий обновление природы, начало новой жизни и гармонию между человеком и окружающим миром.

Главные идеи празднования Навруза в этом году — прославление человека, его труда, духовных ценностей и стремления к созиданию. Атмосфера Навруза созвучна духовному настрою священного месяца Рамазан. Такое совпадение усиливает акцент на гуманизме, милосердии, благотворительности, заботе о ближнем. По инициативе государства и при поддержке общественных организаций оказывается материальная помощь, повышается внимание и забота о нуждающихся. Эти традиции на протяжении веков были неотъемлемой частью народной культуры и сегодня получают новое развитие в условиях современного Узбекистана.

Навруз играет ключевую роль в сохранении и передаче богатого культурного наследия. По всей республике организуются ярмарки и выставки народных ремесел, где мастера демонстрируют изделия декоративно-прикладного искусства, созданные в лучших национальных традициях. Особенно важно, что в этих мероприятиях активное участие принимает старшее поколение. Опытные мастера передают свое мастерство молодежи, обучая древним ремеслам. Живой диалог поколений играет важную роль в воспитании подрастающего поколения в духе уважения к национальным традициям, любви к родной культуре и гордости за богатое историческое наследие Узбекистана. Неотъемлемой частью праздничных мероприятий становятся экологические инициативы. Масштабный проект «Зеленое пространство», направленный на улучшение экологической ситуации и формирование бережного отношения к природе, объединил государственные структуры, общественные организации и миллионы граждан. Его цель — создание благоприятной окружающей среды и увеличение площади зеленых насаждений. В условиях глобальных вызовов особенно важно ценить мирную и спокойную жизнь, сохраняя атмосферу взаимного уважения и общественного единства. Навруз напоминает каждому из нас, что истинное богатство народа заключается прежде всего в духовных ценностях — уважении к старшим, поддержке нуждающихся, любви к родной земле, ответственности перед будущими поколениями.

Ирина ТОКАРЕВА, депутат Законодательной палаты Олий Мажлиса.

Комплексная модернизация сфер

По инициативе Президента Шавката Мирзиёева реализуется комплекс масштабных реформ, направленных на модернизацию сельского и водного хозяйства, повышение эффективности использования природных ресурсов и укрепление продовольственной безопасности страны.

Важным этапом преобразований стало принятие Стратегии развития сельского хозяйства на 2020—2030 годы, предусматривающей повышение конкурентоспособности аграрного сектора, развитие научных исследований, формирование агрокластеров и расширение экспортного потенциала продукции. Одновременно трансформируется система управления водными ресурсами на основе Концепции развития водного хозяйства до 2030 года, направленной на модернизацию ирригационной инфраструктуры и повышение эффективности водопользования.

Особое внимание уделяется подготовке инженерных кадров для сельского и водного хозяйства. Укрепляется связь науки, образования и практики. В ряде сфер ранее наблюдалось отдаление научных исследований от практических задач отрасли. В результате некоторые крупные проекты в сельском и водном хозяйстве не всегда сопровождалась достаточным научным обоснованием и экспертной поддержкой.

Прошедшая на днях презентация предложений по совершенствованию системы подготовки инженерных кадров для сферы стала отправной точкой нового подхода, направленного на преодоление данного разрыва. Ключевым центром подготовки инженерных кадров выступает Национальный исследовательский университет «Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства». В университете обучается более 11 тысяч студентов, функционируют 7 факультетов, 37 кафедр, реализуется 38 образовательных направлений. Одним из наиболее перспективных нововведений становится внедрение системы дуального об-

разования, суть которого в гармоничном сочетании теоретической подготовки и практической деятельности. В рамках новой модели студенты четыре дня в неделю получают фундаментальные знания в аудитории, два дня проходят оплачиваемую практику непосредственно на производственных предприятиях.

Практическая подготовка охватывает широкий спектр направлений. В сфере водного хозяйства студенты смогут принимать участие в проектах по внедрению водосберегающих технологий и совершенствованию систем орошения. В области гидротехники и гидроэнергетики смогут применить знания и навыки в строительстве малых гидроэлектростанций, бетонировании каналов и подготовке инженерных расчетов. В направлении механизации сельского хозяйства внимание уделяется эксплуатации современной сельскохозяйственной техники и организации уборочных работ.

Особое значение в рамках реформ приобретает развитие нового направления подготовки специалистов в сфере международной водной дипломатии. В этой связи принято решение расширить магистерскую программу «Международная водная дипломатия» и увеличить квоты приема на основе государственного гранта.

В университете планируется развитие новых направлений научных услуг, включая мониторинг сельскохозяйственных угодий с использованием беспилотных летательных аппаратов, прогнозирование урожайности, разработку научных рекомендаций на основе данных космического наблюдения. Для реализации этих задач намерены создать лаборатории космических исследований и спутников, а также комплексные научно-исследовательские центры. Представлены планы по формированию системы подготовки кадров на основе непрерывного образования.

Проводимые в Узбекистане реформы по совершенствованию системы подготовки инженерных кадров для сельского и водного хозяйства отражают стратегическое стремление государства обеспечить долгосрочную устойчивость аграрного сектора.

Надира РАШИДОВА, депутат Законодательной палаты Олий Мажлиса.

Традиция, объединяющая поколения

В минувшие выходные улицы городов и сел наполнились оживлением. Люди выходили из домов, приветствовали соседей и вместе принимались за дело. Так по всей стране прошел традиционный общенародный благотворительный хашар — древняя традиция взаимопомощи, которая и сейчас остается важной частью общественной жизни.



Хашар символизирует сплоченность и единство народа. Он проводится с целью благоустройства, а также помощи нуждающимся. Эта традиция воспитывает у молодежи уважение к труду, родной земле, национальным ценностям. Когда рядом трудятся представители разных поколений — школьники, молодежь, ветераны труда — особенно ощущается преемственность традиций и сила единства.

В махаллях, на предприятиях и в организациях страны развернулись масштабные работы по благоустройству. Улицы, скверы, дворы приводили в порядок, очищали арыки и каналы, подрезали деревья, высаживали саженцы. В каждом населенном пункте жители старались внести свой вклад в общее дело — сделать окружающую среду чище, красивее и уютнее.

Участие в хашаре — искреннее желание сохранить добрые традиции, — говорит ветеран труда Олим Сатторов. — Мы выросли на этих ценностях. Когда вся махалля собиралась на хашар, это было настоящим праздником труда. Приятно видеть, что молодежь активно участвует в благих делах. Это значит, что традиции продолжают жить.

Масштабные работы по благоустройству прошли в Навои. Жители дружно вышли на улицы, чтобы привести в порядок территории вокруг домов, дворы, аллеи, детские площадки. Особое внимание было уделено озеленению, проведены необходимые агротехнические мероприятия.

Такие инициативы играют важную роль в укреплении добрососедских отношений, — отметила руководитель Навоийского городского отдела Ассоциации махаллей Узбекистана Шалола Хамидова. — Труд ради общего дела формирует чувство ответственности за свою улицу, двор, махаллю, бережное отношение к окружающей среде. В ходе мероприятия приведено в порядок 84 места паломничества, расчищено около 835 километров арыков и лотков. В проводимых работах было задействовано свыше 300 единиц спецтехники.

Главная ценность хашара не только в масштабах проделанной работы. Это прежде всего проявление гражданской активности, взаимной поддержки и ответственности. Когда люди объединяются ради общего дела, укрепляется солидарность, уважение и добрососедство. Благородная традиция вновь напомнила о том, что благоустройством родного края начинается с инициативы каждого человека. И чем их больше, тем красивее, уютнее и благополучнее становится наша страна.

Тимур БАЙБИКОВ, «Народное слово».

Своевременно реагировать на обращения граждан

Состоялись заседания фракций политических партий в Законодательной палате Олий Мажлиса. Депутаты рассмотрели проекты ряда актуальных законов, обсудили другие вопросы повестки дня.

Аудит в управлении

На заседании фракции УзЛиДеп в Законодательной палате обсуждена значимость задач по совершенствованию системы работы с обращениями граждан, определенных на видеоселекторном совещании под председательством Президента. Члены фракции поддержали инициативу о направлении средств, выделяемых регионам, на решение наиболее актуальных проблем, по которым граждане чаще всего обращаются в государственные органы. Для решения поставленных задач необходимо активно изучать проблемы населения на местах, выносить системные вопросы, поднимаемые в обращениях, на обсуждение на парламентском уровне и принимать участие в их решении, — отметила член фракции Барно Бердиева.

Депутаты рассмотрели законопроект, направленный на регулирование отношений в сфере промышленной безопасности опасных производственных и потенциально опасных объектов. Проектом предлагается внедрить аудит системы управления промышленной безопасностью на таких объектах. Совершенствуются нормы, связанные со страхованием. Устанавливаются минимальные размеры страховых сумм по обязательному страхованию гражданской ответственности в случае аварии на опасном производственном объекте.

Члены фракции Рахматилло Шукуров, Бахытбай Алдамуратов и другие подробно остановились на сути и значении законопроекта. Исходя из целей и задач партии высказали предложения и рекомендации по его совершенствованию. По вопросам повестки дня приняты соответствующие решения.

Законопроект был поддержан депутатами.

Сокращать путем обучения

На заседании фракции Социал-демократической партии «Адолат» обсуждена значимость инициатив, выдвинутых на видеоселекторном совещании под председательством Президента по вопросам совершенствования системы работы с обращениями граждан.

Инициативы выводят систему работы с обращениями граждан на новый уровень, предусматривают углубленный анализ общественного мнения. Они имеют важное значение для дальнейшего укрепления демократических ценностей, повышения ответственности.

Члены фракции поддержали задачи по сокращению в два раза числа обращений путем профессионального обучения плательщиков алиментов и содей-



ствия их занятости, а также по упрощению оформления наиболее необходимых документов, таких как свидетельство о рождении.

Депутаты рассмотрели законопроект, содействующий развитию креативной экономики. Он направлен на поддержку творческих деятелей и субъектов креативной индустрии, стимулирование инновационной деятельности в этой области. Документом предусматривается внедрение механизмов поддержки субъектов креативной экономики и создание для них благоприятных организационно-правовых и экономических условий. Законопроект обсужден на заседании нашей фракции, по его дальнейшему совершенствованию внесены предложения, — отметил член фракции Бехзод Тухтамуродов. — Предлагаемые нормы способствуют развитию сферы культуры и искусства, организации культурных мероприятий на высоком уровне. Законопроект поддержан депутатами.

Ценой не решающий фактор

Депутаты от фракции Народно-демократической партии Узбекистана в первом чтении обсудили законопроект, направленный на развитие креативной экономики. Он призван на системной основе развивать сферу креативной экономики, оказывать поддержку творческих деятелей и субъектов креативного предпринимательства, стимулировать инновационную деятельность в данной сфере.

Депутаты высказали предложения и задали вопросы. Так, Сайяра Имомова затронула нормы, предоставляющие налоговые льготы отдельным иностранным контрагентам. По ее словам, при продвижении национальной культуры и ценностей важно шире использовать потенциал местных специалистов.

Инициаторы проекта подчеркнули, что данная норма не означает предоставление приоритета зарубежным специалистам. В отдельных случаях для внедрения современных технологий и передового опыта проекты могут реализовываться с участием зарубежных специалистов. Лготы устраняют случаи двойного налогообложения. Состоялся обмен мнениями по другим вопросам. В частности, член фракции депутат Шокиржон Ахмедов заострил внимание на недостаточном обосновании предлагаемых изменений в Закон «О государственных закупках», отметил необходимость четкого определения их критериев и ограничений. Инициаторы законопроекта заверили, что технические неточности в документе будут устранены. Руководитель фракции Улугбек Иноятов, обращаясь к члену фракции, председателю Комитета по бюджету и экономическим вопросам Шарофиддину Назарову, затронул тему заключения прямых контрактов при организации некоторых международных мероприятий в сфере культуры и искусства. По его мнению, проведение открытых конкурсов, основанных исключительно на ценовом критерии, не всегда может быть эффективным. По итогам обсуждения решено внести законопроект в повестку дня очередного пленарного заседания Законодательной палаты. На заседании рассмотрен законопроект, регулирующий отношения в сфере микрокредитования. В микрокредитных услугах наблюдается практика агрессивного кредитования со стороны отдельных кредитных организаций. По мнению специалистов, в рекламе и маркетинговых материалах подобных продуктов основной акцент делается на быстрой и легкой получении кредита, однако не предоставляется достаточная информация о будущих финансовых обязательствах и возможных рисках. Это приводит к росту долговой нагрузки населения. Предлагается внести соответствующие изменения в Закон «О рекламе». Согласно нормам, в рекламу кредитов необходимо включить обязательное предупреждение о том, что невыполнение кредитных обязательств чревато финансовыми рисками. Такому предупрежде-

нию должно быть отведено не менее 10 процентов рекламного пространства или времени. По итогам заседания приняты соответствующие решения.

Честная реклама услуг

На заседании фракции Экологической партии Узбекистана рассмотрен законопроект, призванный регулировать отношения в сфере промышленной безопасности опасных производственных и потенциально опасных объектов. Документом внедряется аудит системы управления промышленной безопасностью на опасных производственных объектах. Он предусматривает укрепление института общественного контроля за соблюдением правил промышленной безопасности на опасных производственных и потенциально опасных объектах. — Нормы законопроекта способствуют совершенствованию законодательства в сфере промышленной безопасности и повышению ответственности субъектов, осуществляющих деятельность, связанную с опасными производственными объектами, — отметил член фракции Ойбек Рахимов.

Проект поддержан членами фракции. Депутаты обсудили законопроект, направленный на защиту потребителей от финансовых рисков и регулирование рекламы кредитных и микрокредитных услуг, рассмотренный в первом чтении. Согласно ему, вводятся дополнительные нормы, регулирующие рекламу финансовых услуг, в частности микрокредитов, предупреждающие потребителей о возможных финансовых рисках. Были высказаны мнения и предложения по отдельным нормам законопроекта. После документ был одобрен депутатами. Рассмотрены другие вопросы, внесенные в повестку дня, приняты соответствующие решения.

НС ИНТЕРЕСНО

Сколько стоит приготовить 1 килограмм плова (в суммах за февраль 2026 года)



По данным Национального комитета Республики Узбекистан по статистике

НС КОНКУРСЫ

Классика устами юных талантов

В Нукусе прошел региональный этап международного конкурса юных чтецов «Живая классика», объединивший талантливых школьников и учащихся лицеев из разных уголков Каракалпакстана, предоставив им уникальную возможность проявить свое мастерство.

В состав судейской коллегии вошли признанные профессионалы, посвятившие себя развитию культуры и образования. Конкурсная программа была наполнена глубокими и эмоциональными выступлениями, членам жюри предстояло выбрать тройку сильнейших.

По итогам прослушивания победителями регионального этапа стали Айзия Ерназарова, Виолетта Королева, Альбина Даулетбаева. Победительницы представят Каракалпакстан на национальном этапе конкурса, который пройдет в Ташкенте в конце марта.

Председатель Русского культурного центра Республики Каракалпакстан Галина Зоркина подчеркнула, что в этом году уровень подготовки ребят превзошел все ожидания. Прочтение классики было настолько глубоким и эмоциональным, что заставило по-новому взглянуть на известные произведения.

Участница международного проекта «Российский учитель за рубежом» Жанна Вахрамеева выразила уверенность, что таланты из Каракалпакстана достойно проявят себя в столице. Альбина Даулетбаева призналась, что подготовка к конкурсу была серьезным испытанием.

Представители организационного комитета конкурса выразили глубокую признательность Министерству дошкольного и школьного образования Каракалпакстана, учителям, наставникам и родителям. Общие усилия всех причастных к этому празднику литературы вносят неоценимый вклад в популяризацию грамотности и культуры чтения среди подрастающего поколения.

Алена АМИНОВА, «Народное слово».

НС ВЫСТАВКИ

На инновационной платформе

В Самаркандской области прошла крупная международная специализированная выставка «Agro Expo 2026», собравшая профессионалов агропромышленной отрасли из более 30 стран.

Это пятый аналогичный форум, проходящий в регионе на базе выставочного комплекса «SOF Expo Samarkand» в Джамбайском районе. Агропродукцию, технологические разработки и перспективные проекты представили около 140 отечественных и зарубежных компаний. По сравнению с прошлым годом выставочные площади увеличились почти на 20 процентов, что

позволило существенно расширить тематические разделы и представить участникам больше инновационных направлений.

Аграрии смогли ознакомиться с модернизированными комбайнами, тракторами, кормоуборочными машинами, агрегатами для внесения удобрений, современными системами орошения, промышленными дронами для мониторинга полей и автоматизированными решениями для фермерских хозяйств. Не остались без внимания направления животноводства и птицеводства, где были представлены актуальные методики повышения эффективности производства.

Выступая на церемонии открытия, хоким Самаркандской области Адиз Бобоев акцентировал внимание участников на современных тенденциях развития агропромышленного комплекса страны с использованием технологий и инновационных разработок. Подчеркнуто, что подобные выставки играют важную роль в повышении эффективности фермерских хозяйств и увеличении их экспортного потенциала.

— Узбекистан и Россия последовательно развивают торгово-экономические отношения, в этой динамике особое место занимает продукция агропромышленного комплекса, — говорит участник

выставки из Российской Федерации Татьяна Алонская. — В выставке принимали участие компании из трех регионов нашей страны. Большой интерес у фермеров Узбекистана вызвали выпускаемые в России минеральные добавки к удобрениям. Ожидаем, что результаты прошедших переговоров в ближайшее время будут реализованы в практической плоскости.

Особое внимание на мероприятии было уделено научным достижениям в области селекции, агрохимии и лабораторных исследований.

— В лаборатории in vitro нашего предприятия методом микроклонального размножения выращиваем элитный семенной картофель, — рассказывает специалист действующего в Акдарьинском районе СП «Golden Seed Samarkand» Исхандар Махмудов. — Новые технологии направлены на повышение урожайности и стимулирование инновационных подходов к сельскому хозяйству.

В рамках форума, в котором у приняли участие около пяти тысяч специалистов, прошли научно-практические конференции, переговоры в формате «B2B», презентации.

Ринат АБДУЛЬМАНОВ, «Народное слово».



НС РЕКЛАМА

УВЕДОМЛЕНИЕ

о проведении внеочередного общего собрания акционеров АКБ «Узпромстройбанк» (дистанционно). Уважаемые акционеры акционерного коммерческого банка «Узбекский промышленно-строительный банк»!

АКБ «Узпромстройбанк», расположенный по адресу: г. Ташкент, ул. Шахрисабз, 3, корпоративный веб-сайт: www.sqb.uz, e-mail: info@sqb.uz, извещает вас о том, что в 11:00 (время ташкентское) 8 апреля 2026 года состоится внеочередное общее собрание акционеров банка дистанционно с помощью сервиса электронного голосования <http://evote.uz/>.

ПОВЕСТКА ДНЯ СОБРАНИЯ:

1. Об утверждении изменений и дополнений, вносимых в Устав АКБ «Узпромстройбанк» (новая редакция).
2. Об утверждении изменений и дополнений, вносимых в Положение о совете АКБ «Узпромстройбанк» (новая редакция).
3. Об утверждении изменений и дополнений, вносимых в Положение о правлении АКБ «Узпромстройбанк» (новая редакция).

4. О досрочном прекращении полномочий одного члена совета банка.
 5. Об избрании новых членов на вакантные места в совете банка.
- Дата формирования реестра акционеров для оповещения о проведении внеочередного общего собрания акционеров — 16 марта 2026 года.
- Дата формирования реестра акционеров для участия во внеочередном общем собрании акционеров — 3 апреля 2026 года.
- Акционеры могут ознакомиться с материалами внеочередного общего собрания акционеров на корпоративном веб-сайте: www.sqb.uz или дать запрос через электронный адрес банка: info@sqb.uz
- Регистрация акционеров начинается с 10:00 (время ташкентское) 8 апреля 2026 года и заканчивается в 11:00 (время ташкентское) с использованием сервиса электронного голосования через сеть Интернет по адресу <http://evote.uz/>.
- Телефоны для справок: +99878-120-45-00 (внутренний 85-55), +99894-711-13-75.

НС СПОРТ

Паралимпиада завершилась

Зимние Паралимпийские игры 2026 года в Италии завершились. Лидером в общекомандном зачете с большим отрывом стала сборная Китая, завоевавшая 44 медали, из которых 15 золотых. На втором месте — команда США с 24 наградами, из них 13 высшей пробы. А вот третье место сборной России (8-1-3) по истине сенсационное, она стала самой малочисленной (6 атлетов) национальной командой в истории зимних Паралимпийских игр, сумевшей занять место в тройке лучших в общем медальном зачете.

Наши соотечественники выступили на Паралимпиаде в двух дисциплинах — в гигантском слаломе среди женщин Юлдуз Махмудова заняла 17-е место, в этом же виде у мужчин Фирдавс Худоятов по сумме двух попыток стал 31-м.

Следующая зимняя Паралимпиада пройдет в 2030 году во французских Альпах.

Бронза чемпионата

В Японии прошел чемпионат континента по спортивной ходьбе. Узбекстанский легкоатлет Расулбек Дилмуродов завоевал бронзу. На дистанции полумарафона (21 километр 97 метров) он финишировал третьим, уступив спортсменам из Японии и Китая.

Успех в велогонке

Мужская сборная нашей страны по велоспорту успешно провела заключительный день многодневной гонки «Tour of Antalya». На дистанции 142,5 километра Сергей Ростовцев первым пересек финишную линию, другой наш гонщик Никита Цветков показал 3-й результат.

Игорь ЧЕРНЫХ, «Народное слово».



Тепло, временами дожди

По данным Узгидромета, на период 17–22 марта по всей территории страны преобладают плоские значения температуры воздуха. Временами дождь, усиление ветра — в начале недели.

В Каракалпакстане и Хорезмской области переменная облачность, 17–20 марта без осадков, 21–22 марта местами возможен дождь. 17 марта возможно усиление ветра до 13–18 м/с. Температура ночью 17–20 марта — 2–7 тепла, днем 17–21 марта — 10–15 тепла, 22 марта — 12–17 тепла.

В Бухарской и Навоийской областях переменная облачность, без осадков, лишь 18 и 21–22 марта в отдельных районах возможен дождь. 17 марта возможно усиление ветра до 13–18 м/с. Температура 17–22 марта ночью — до 8–13, днем — до 17–22 тепла, по северу Навоийской области ночью 17–20 марта — 2–7 тепла, днем 17–21 марта — 10–15 тепла, 22 марта — 12–17 тепла.

В Ташкентской, Самаркандской, Джизакской и Сырдарьинской областях переменная облачность, без осадков, лишь 18–19 и 21–22 марта в отдельных районах ожидается дождь. 17 марта ветер может усилиться до 13–18 м/с. Температура 17 марта ночью — 3–8 тепла, днем — 14–19 тепла. 18 марта ночью — 5–10 тепла, днем — 12–17 тепла. 19 марта ночью — 5–10 тепла, днем — 15–20 тепла. 20 марта ночью — 5–10 тепла, днем — 17–22 тепла. 21–22 марта ночью — 7–12 тепла, днем — 17–22 тепла.

В Кашкадарьинской и Сурхандарьинской областях переменная облачность, местами возможен дождь, лишь 20 марта без осадков. 17 марта ожидается усиление ветра до 13–18 м/с. Температура 17 марта ночью — до 7–12, днем — до 18–23 тепла. 18 марта ночью — 7–12, днем — 15–20 тепла. 19 марта ночью — 7–12, днем — 18–23 тепла. 20 марта ночью — 7–12, днем — 20–25 тепла. 21–22 марта ночью — 10–15, днем — 20–25 тепла.

В Андижанской, Наманганской и Ферганской областях переменная облачность, без осадков, лишь 19 и 21–22 марта местами возможен дождь. 17–22 марта температура воздуха повысится ночью до 7–12, днем — до 17–22 тепла.

По горным и предгорным районам республики переменная облачность, временами осадки в виде дождя и снега. Местами возможен туман. Температура ночью 17–18 марта повысится до 3–18 тепла, днем 17–18 марта — 5–10 тепла, 19–22 марта — 10–15 тепла.

«Народное слово».

Халқ сўзи Народное слово

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 3 480. Способ печати офсетный. Формат А-2. Газета выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника.

Отпечатано в типографии издательства «Поллиграфическая акционерная компания «Шарк», адрес предприятия: улица Буюк Турун, 41.



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 ИФПАК «Шарк». Телефон типографии 71-233-11-07.

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

Выпускающий редактор С. АСФАНДИЯРОВ Старший корректор А. ПЕРЕВЗОВА

Газета сверстана И. ЛАРИОНОВЫМ Итог по УзА: 01.09 Подписано в 01.40

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

1 2 3 4 5 6.