

ПРЕЗИДЕНТ

ГОЛОС РЕЛИГИЙ ЗА МИР И СОТРУДНИЧЕСТВО

Касым-Жомарт Токаев выступил на закрытии VIII Съезда лидеров мировых и традиционных религий.

В своем выступлении Глава государства отметил, что на протяжении нескольких дней в нашей столице проходят встречи представителей разных культур и цивилизаций.

– Несмотря на различия в вероисповедании и традициях, всех нас объединяют единые стремления и благие намерения. Ярким подтверждением тому стала итоговая декларация съезда, в которой нашли



отражение общие идеи и предложения. Собственно, именно в этом и за-

ключается главная суть форума. Мы стали свидетелями конструктивного

диалога, основанного на взаимном уважении. Самое главное – духовные лидеры продемонстрировали готовность объединять усилия во имя общих интересов, – сказал он.

По словам Президента, подлинная мудрость проявляется именно в умении вести конструктивный и содергательный диалог.

– Сегодня вы показываете всему миру пример дальновидности и рассудительности. В условиях нарастающей геополитической нестабильности это приобретает особое значение. Форум показал, насколько важно сегодня развивать взаимодействие между религиями и культурами, наращивать сотрудничество ради лучшего будущего

для всего человечества. В ходе пленарного и секционных заседаний, Специальной сессии по защите религиозных объектов и символов, экспертного круглого стола и Форума молодых религиозных лидеров было высказано много ценных идей и предложений. Вы решительно осудили деструктивные идеологии и насилие, рассмотрели возможности урегулирования современных кризисов, обсудили пути преодоления социального неравенства и построения инклюзивных обществ. Особое внимание уделено вопросам экологии, устойчивого развития, взаимия новых технологий и искусственного интеллекта на жизнь людей. В своем выступлении на открытии съезда я отметил важную роль духовной дипломатии в укреплении диалога и доверия на международной арене. Отрадно, что вы разделяете такую позицию, – заявил Глава государства.

Окончание на стр. 2

К ОЛИМПИЙСКИМ ВЕРШИНАМ

Глава государства принял президента Казахстанской федерации бокса Шахмурада Муталипа.

Касым-Жомарту Токаеву было доложено о проводимой работе по развитию спортивной инфраструктуры, организации международных и республиканских соревнований, подготовке отечественных боксеров, а также созданию условий для развития детско-юношеского и регионального спорта.



Глава государства отметил успешную работу федерации на чемпионате мира в Ливерпуле.

Президент подчеркнул, что государство уделяет приоритетное внимание развитию бокса, и работа в

этом направлении должна быть комплексной.

В ходе встречи отмечена важность планомерной и активной подготовки казахстанских боксеров к Олимпийским играм 2028 года в Лос-Анджелесе.

ЧЕМПИОНЫ КАЗАХСТАНА – ГОРДОСТЬ И СИЛА НАЦИИ

Президент поздравил членов Национальной сборной Казахстана с блестящим выступлением на чемпионате мира по боксу, назвав его историческим событием для всей страны.

Глава государства подчеркнул, что Казахстан занял первое место среди 68 государств, а национальный гимн прозвучал на мировом первенстве семь раз.

– Очевидно, что эти до-

стижения стали результатом многолетнего упорного труда и огромной самоотдачи. Наши юноши и девушки на родине бокса доказали, что являются действительно сильнейшими. Санжар Ташкенбай и Махмуд Сабырхан стали двукратными чемпионами мира. Торехан

Сабырхан и Айбек Оралбай восхитили всех болельщиков своим выдающимся мастерством. Женская сборная по боксу также продемонстрировала высочайший уровень подготовки.

Окончание на стр. 2

СПОРТ И ТУРИЗМ: КУРС НА РЕФОРМЫ

Глава государства принял министра туризма и спорта Ерболя Мырзабосынова.

Президент Касым-Жомарт Токаев заслушал доклад о ходе реализации поручений по комплексному реформированию спортивной отрасли.

Главе государства был представлен отчет по поддержке детско-юношеского спорта, развитию международного сотрудничества, внедрению научного подхода в спорт, оптимизации бюджетных средств и совершенствованию законодательной базы.

Как доложил Ербол Мырзабосынов, активно продолжается работа по формированию вертикальной системы управления в сфере спорта. После проведения всестороннего анализа состояния спортивной отрасли в ряде регионов назначены новые руководители управлений спорта, определены конкретные показатели эффективности работы, размер выплат спортсменам



и тренерам был приведен к единому показателю. Также определены критерии для отбора приоритетных видов спорта.

Активно реализуется новая редакция Закона «О физической культуре и спорте», вступившая в силу в текущем году и направленная на оптимизацию бюджетных средств, определение приоритетных для развития видов спорта, лимитирование выплат профессиональным клубам.

Касым-Жомарт Токаев был проинформирован о мерах по привлечению иностранных туристов и совершенствованию законодательной базы. По поручению Президента разработаны комплексные планы развития Щучинско-Боровской

курортной зоны и Мангистау, также готовится план развития Алматинского горного кластера. Разработана межведомственная Дорожная карта развития курортных регионов страны с повышенным вниманием к обеспечению безопасности туристов, повышению стандартов к санитарному состоянию, транспортной доступности.

В завершение Глава государства поставил перед министром ряд задач. В частности, отмечена необходимость продолжить внедрение модели вертикального управления, ускорить приватизацию футбольных клубов. Кроме того, важной задачей названо дальнейшее совершенствование законодательства в сфере туризма.

РАБОЧИЙ ВИЗИТ В США

Глава государства Касым-Жомарт Токаев 21-23 сентября посетит с рабочим визитом Нью-Йорк.



Президент примет участие в работе 80-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН, проведет переговоры с главами ряда государств и международных организаций.

В ходе визита состоится круглый стол с капитанами бизнеса США, также запланированы встречи с руководителями ведущих мировых компаний.

СОБЫТИЯ

20 СЕНТЯБРЯ 2025 | СУББОТА

МОЛОДЫЕ ЛИДЕРЫ ЗА МИР И ДИАЛОГ

В Астане под эгидой Съезда лидеров мировых и традиционных религий состоялся II Форум молодых религиозных лидеров под девизом «Молодежь за мирное сосуществование: синергия во имя будущего». Пути решения актуальных проблем современности обсуждали наряду с молодыми религиозными лидерами представители молодежных движений, ученые, активисты, эксперты в области устойчивого развития, информационных технологий, культуры и коммуникаций со всего мира.

Открывая работу форума, Председатель Сената Парламента РК, руководитель Секретариата Съезда лидеров мировых и традиционных религий Маулен Ашимбаев напомнил, что I Форум, состоявшийся год назад, наглядно продемонстрировал, насколько важно участие молодых лидеров в решении глобальных проблем, с которыми сегодня сталкивается человечество.

– Как подчеркивает Президент Казахстана Касым-Жомарт Кемелевич Токаев, в трудные времена мы должны строить мосты, а не стены. Это осознанный выбор нашего народа. Мы с вами живем в сложную эпоху беспредедентных противоречий. Сталкиваемся с разрушительными последствиями глобального изменения климата и экологических катастроф, в то время как непрекращающиеся войны и конфликты грозят поглотить планету. Поэтому человечество остро нуждается в новых идеях и подходах для решения насущных задач нашего времени. И именно вам, молодым лидерам, предстоит противостоять самым сложным проблемам XXI века. Этого можно достичь только посредством открытого, честного и основанного на доверии диа-

лога. Казахстан последовательно продвигает принципы мирного сосуществования и уважения к культурному разнообразию, понимая, что прочная международная стабильность невозможна без взаимного доверия, – сказал руководитель Секретариата Съезда лидеров мировых и традиционных религий в своем обращении.

Участники сошлись во мнении, что в условиях растущих противоречий, конфликтов и потребности в новой системе международной безопасности особенно важна роль молодежи, как гарантов устойчивого развития, и духовной дипломатии – проводника между культурами и религиями, а также для объединения усилий в борьбе с глобальными вызовами. Также было отмечено, что в условиях нарастающей поляризации, религиозной нетерпимости и социальных противоречий роль молодежи как носителя созидательной повестки приобретает стратегическое значение.

Деловая программа форума включала пленарную сессию и сессию Forum-talks, где были представлены доклады участников, посвященные роли молодежи в укреп-



лении мира и межрелигиозного диалога. В своих докладах спикеры затронули тему роли молодого поколения в построении прочных мостов между различными конфессиями, а также подчеркнули важность межкультурных ценностей для укрепления взаимопонимания и гармонии в современном мире.

В завершение форума был представлен проект итогового коммюнике «Молодежь за мирное сосуществование», в котором подчеркивается важная роль межконфессионального диалога в преодолении глобальных вызовов современности. Молодые лидеры выразили готовность направить свои усилия на построение будущего, основанного на принципах терпимости, справедливости и сотрудничества. В документе также отражена приверженность идеалам взаимопонимания, милосердия и солидарности между народами и религиями.

Проведение II Форума молодых религиозных лидеров стало доказательством высокой значимости молодежного участия в деятельности съезда и глобальной межрелигиозной повестке, а его итоги подтвердили важную роль этой площадки как инструмента духовной дипломатии, способного содействовать формированию инклюзивного, мирного и устойчивого общества.

Отметим, три года назад, на заседании VII Съезда лидеров мировых и традиционных религий, Глава государства предложил разработать новые методы взаимодействия, нацеленные на совершенствование его деятельности. Данная инициатива была единогласно поддержана делегатами. В этой связи возникла идея проведения Форума молодых религиозных лидеров, как символа нового взгляда, современных решений и ответа на растущие глобальные проблемы.

«ДРЕВО ЖИЗНИ» РАСЦВЕЛО В СЕРДЦЕ ПАРКА МИРА И ЕДИНСТВА

В Астане состоялось открытие Парка мира и согласия – уникального пространства, созданного для укрепления межрелигиозного и межкультурного диалога в рамках казахстанской инициативы по проведению Съезда лидеров мировых и традиционных религий. Участие в торжественном мероприятии совместно с делегатами VIII съезда принял и Председатель Сената Парламента РК, руководитель Секретариата Съезда лидеров мировых и традиционных религий Маулен Ашимбаев.

Приветствуя гостей торжественной церемонии, Маулен Ашимбаев напомнил, что Парк мира и согласия был основан участниками VII Съезда лидеров мировых и традиционных религий в 2022 году. В нем приняли участие Папа Римский Франциск и Верховный имам Аль-Азхара шейх Ахмед ат-Тайеб. С тех пор эта природно-рекреационная зона стала символом дружбы и единства между разными конфессиями Казахстана.

– Сегодня результатом наших благих намерений стал красивый парк, раскинувшийся вдоль русла реки Есиль. Это яркий символ единства, взаимного доверия, мира и согласия. В истории всех народов деревья символизировали жизненную силу, рост и процветание. Таким образом, этот парк является символом надежды на светлое будущее для всех, независимо от веры или этноса. Надеемся, что Парк мира и согласия, расположенный в самом сердце столицы Казахстана, станет оли-



цетворением духовного моста между религиями и культурами, что особенно ценно в наше столь непростое время, – сказал в своем выступлении руководитель Секретариата Съезда лидеров мировых и традиционных религий и выразил признательность всем участникам и единомышленникам за содействие открытию парка.

Как подчеркнул Маулен Ашимбаев, Казахстан – это уникальная страна, где в мире и согласии проживают люди разных национальностей, культур и вероисповеданий. Такой результат является выражением таких ценностей, как открытость, доверие, терпимость и уважение ко всем людям, независимо от их этнической принадлежности и вероисповедания. Об этом символизирует и центральный элемент столичного Парка мира и согласия – монумент «Древо жизни». Здесь три года назад делегатами были высажены более 60 лиственных и хвойных

Полосу подготовил **Максим ПЕТРОВ**,
Астана

деревьев. В центре монумента в форме купола посажен дуб, окруженный уступчивым фонтаном – водной гладью.

Согласно замыслу авторов проекта, вода и древо жизни, уходящее корнями глубоко в историю, символизируют вечную и универсальную ценность жизни на Земле. Инсталляция тем самым выступает в качестве призыва к согласию, миру и дружбе между всеми людьми на планете, вне зависимости от их вероисповедания. Купол означает мир под одним небом, а 4 входные зоны – стороны света: юг, север, запад и восток. На стенах купола нанесены изображения, демонстрирующие создание Мира, исторически значимые события для Казахстана, а также знаменитые древние наскальные рисунки – петроглифы.

Кроме того, особое внимание участников мероприятия привлекла выставка из 20 лучших картин победителей и призеров республиканского конкурса юных художников «Бала боязындағы әлем». Экспозиция, размещенная на просторных стеллажах, дала возможность познакомиться с творчеством молодого поколения и символизировала надежду на светлое и гармоничное будущее.

АКТУАЛЬНО

20 СЕНТЯБРЯ 2025 | СУББОТА

СЕНАТ

МИРОТВОРЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕЛИГИИ

Во второй день работы VIII Съезда лидеров мировых и традиционных религий состоялись секционные заседания, экспертный круглый стол и презентация книги.



Максим ПЕТРОВ,
Астана

В ходе секционных заседаний делегаты обсудили вопросы, касающиеся роли религии в консолидации человечества и достижении Целей устойчивого развития. Также духовные лидеры озвучили свои позиции по развитию миротворческого потенциала религии и духовных ценностей в эпоху цифровой реальности и искусственного интеллекта.

Результатом интеграции научного подхода в духовную дипломатию стал экспертный круглый стол «Межкультурный и межрелигиозный диалог сегодня». Представители академических кругов, научно-экспертного сообщества, религиозных объединений и другие заинтересованные стороны выступили с предложениями по преодолению глобальных вызовов, включая проблемы изменения климата, миграцию, гендерные аспекты, права человека. Как было отмечено участниками, такая синергия улучшит дипломатические усилия и будет способствовать более мирному, справедливому и устойчивому миру.

Кроме того, состоялась презентация книги «Ислам дініндегі негізгі ұста-

нымдар» («Основные принципы ислама»), в которой такие ценности, как вера, мораль и этика анализируются с позиции современных религиозно-философских взглядов. Автор книги – Верховный имам Аль-Азхара шейх Ахмед ат-Тайеб.

На полях VIII съезда также состоялась двусторонняя встреча Председателя Сената Парламента РК, руководителя Секретариата Съезда лидеров мировых и традиционных религий Мауlena Ашимбаева с заместителем Верховного шейха Аль-Азхара, доктором Мухаммадом Абдурахманом ад-Дувайнини. В ходе беседы было отмечено плодотворное сотрудничество Секретариата съезда и Университета Аль-Азхар, который исторически является одним из ключевых образовательных, научных и духовных центров исламского мира. Особое внимание было уделено совместным инициативам в области теологического образования и научных исследований.

На встрече с Верховным комиссаром ОБСЕ по делам национальных меньшинств Кристофером Кампом также состоялся обмен мнениями по актуальным вопросам межнациональных отношений и взаимодействия в рамках деятельности Организации.

МАЖИЛИС

ДЕПУТАТЫ РАССМОТРЯТ ЗАКОНОПРОЕКТ ОБ ИСКУССТВЕННОМ ИНТЕЛЛЕКТЕ

Бюро Мажилиса под председательством Спикера Палаты Ерлана Кошанова определило проект повестки пленарного заседания.



Мадимит ЧУЛЕМБАЕВ,
Астана

В предстоящую среду депутатам предлагается рассмотреть во втором чтении проект Закона «Об искусственном интеллекте» с сопутствующими поправками. Документы инициированы депутатами Мажилиса и направлены на создание единой правовой базы применения технологий искусственного интеллекта, предусматривающей защиту прав потребителей и персональных данных, а также устанавливающей административную ответственность за нарушения, связанные с использованием ИИ. Принятие закона станет важным шагом в практической реализации Послания Главы государства.

На обсуждение депутатов также вносятся соглашения между Республикой Казахстан и Королевством Марокко о выдаче, передаче осужденных лиц и взаимной правовой помощи по уголовным делам. Соглашения направлены на развитие сотрудничества компетентных органов двух государств в сфере экстрадиции, исполнения судебных приговоров и оказания

правовой помощи по уголовным делам.

Депутатам предлагается рассмотреть и Соглашение об образовании Международного центра оценки рисков легализации доходов, полученных преступным путем, и финансирования терроризма (МЦОР). МЦОР будет действовать как международная информационная система, объединяющая подразделения финансовой разведки стран СНГ для своевременного реагирования на выявленные угрозы. Центр позволит странам анализировать трансграничные риски, обмениваться статистическими данными, вырабатывать рекомендации по их снижению и согласовывать подходы в соответствии с международными стандартами ФАТФ.

В профильные комитеты для подготовки заключений будут переданы новые законопроекты. Это поправки по вопросам исполнения решений Конституционного суда, дополнения в Уголовно-процессуальный кодекс, Кодекс об административных правонарушениях, а также Соглашение с Правительством Монголии о сотрудничестве в пенсийной сфере.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

ОТКРЫТОСТЬ БЕЗ ДОГМАТОВ

В Астане завершился VIII Съезд лидеров мировых и традиционных религий. Он собрал в столице Казахстана духовных лидеров, политиков и исследователей со всего света. Среди участников – доктор религиоведения, научный сотрудник Оксфордского университета Матьяш Боди.

Айбек ҚАСЫМБЕК,
Астана

Оксфордский исследователь свободы вероисповедания называет форум «редкой, но исключительно важной точкой встречи», где духовные лидеры крупнейших мировых конфессий могут свободно говорить о самых сложных вопросах – от защиты святых мест до религиозных последствий развития искусственного интеллекта.

По его мнению, сегодня межрелигиозное сотрудничество сталкивается с целым рядом препятствий. Геополитические конфликты нередко перетекают в религиозную сферу, превращая политические разногласия в конфессиональные. Логика современных медиа, стремящихся к громким заголовкам, также подталкивает к акценту на конфликтах, тогда как настоящий диалог требует терпения и

долгой работы. Даже в странах, где свобода вероисповедания закреплена на законодательном уровне, для религиозных меньшинств и новообращенных это право остается хрупким.

В январе выходит его книга *How Somali Muslims Become Christians* («Как сомалийские мусульмане принимают христианство»), в которой он исследует опыт сомалийской diáspora Великобритании и Швеции.



Интернет и миграция, отмечает ученый, ускоряют религиозные обращения, но вместе с тем порождают драму личного выбора. Для сомалийцев, решивших принять христианство, это озна-

чает не только отказ от надежды на рай в исламском понимании, но и зачастую потерю семейных связей и социального положения в сомалийской общине. В своей работе он представляет первую теоретическую модель, которая объясняет не только сам процесс обращения в христианство, но и акт раскрытия своей новой веры мусульманской общине.

Матьяш Боди отметил, что усилия Казахстана по организации такого съезда служат хорошим примером и для европейских стран.

– Организаторы показали, что можно собрать за одним столом представителей религий с миллионами последователей и провести содержательные беседы, – отметил он.

Боди добавил, что теплое казахское гостеприимство отражает дух открытости, которому могут поучиться многие страны.

«TALQYLAU»

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ – ПРИОРИТЕТ БЛИЖАЙШИХ ЛЕТ

Уже сегодня Казахстан демонстрирует серьезные достижения в цифровизации: 92% государственных услуг доступны онлайн, внедрены сервисы биометрической идентификации и QR-подписи, запущен первый в Центральной Азии суперкомпьютер, а совсем скоро откроется Национальный центр искусственного интеллекта Alem.AI. Вместе с тем сохраняются такие проблемы, как недостаточный уровень цифровой грамотности, качество интернет-связи и рост случаев онлайн-мошенничества. Об основных вызовах и перспективах цифровой трансформации страны речь шла на заседании диалоговой площадки «TALQYLAU» Института общественной политики партии «АМАНАТ».

В своем Послании народу Казахстана Глава государства Касым-Жомарт Токаев поставил стратегическую по своей важности задачу превращения Казахстана в течение трех лет в цифровую страну. Своими мыслями и предложениями на площадке «TALQYLAU» обменялись депутаты, представители государственных органов, ИТ-сектора, НПО и научного сообщества. Среди основных спикеров – депутат Мажилиса Екатерина Смышляева, вице-министр цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Дмитрий Мун, генеральный директор «Astana Hub» Магжан Мадиев, генеральный директор ТОО «Kazdream» Даурен Тулебаев и другие. Модератором выступил сооснователь аналитической платформы «Astana Open Dialogue» Александр Данилов.

В настоящее время в Парламенте уже рассматривается законопроект «Об искусственном интеллекте». Депутат Мажилиса, член фракции партии «АМАНАТ» Екатерина Смышляева подчеркнула, что сама по себе цифровизация невозможна без участия рынка и общества. Именно поэтому ключевым инструментом балансировки интересов становится законодательство.

Она напомнила, что депутаты от «АМАНАТ» принимали непосредственное участие в формировании цифровой экосистемы страны: сопровождали процессы внедрения биометрии, согласия на сбор данных, регулирования деятельности операторов, а также закрепления ответственности за их использование. Все это, по ее мнению, создало фундамент, на котором сегодня строится развитие искусственного интеллекта в Казахстане.

– Наш закон, который сейчас готовится к выпуску из Мажилиса во втором чтении, оказался одной из самых нетривиальных задач последних лет. Главная сложность заключалась в том, чтобы соблюсти баланс между развитием и безопасностью. Слишком жесткий подход может задеть интересы человека, слишком мягкий – ограничить бизнес. Но в конечном итоге все отражается именно на гражданах: если экономика будет отставать, снизится и уровень их благосостояния. Тогда люди могут сказать, что лучше бы мы жили в развитом цифровом обществе без лишних ограничений. Поэтому наша основная задача – найти этот баланс, и именно этому посвящен законопроект, – отметила Екатерина Смышляева.



А вице-министр цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Дмитрий Мун в своем выступлении подчеркнул, что уже сегодня большинство граждан активно пользуются онлайн-услугами, однако сохраняются онлайн-барьеры, связанные с цифровой грамотностью и качеством интернета. Задача ведомства – максимально снять эти барьеры с помощью искусственного интеллекта, упростив доступ к государственным функциям. Д. Мун также рассказал о создании национальной инфраструктуры искусственного интеллекта – от суперкомпьютера и озера данных «Smart Data Ukimet» до нацио-

нальной платформы ИИ, на которой госорганы смогут разрабатывать и использовать цифровых ассистентов. В перспективе это позволит значительно сократить бюрократию и повысить эффективность госаппарат.

– Сегодня все еще существуют барьеры в понимании и использовании государственных функций и услуг. Любому гражданину – вне зависимости от его возраста, уровня цифровой грамотности или качества интернет-соединения – не всегда просто получить необходимую услугу. Наша цель – максимально устраниć эти барьеры, в том числе с помощью искусственного интеллекта. Мы стремимся к тому, чтобы простым

человеческим языком и по простому запросу инструменты электронного правительства могли помогать гражданам и бизнесу быстро и удобно получать нужные государственные услуги и функции, – сказал он.

Генеральный директор Astana Hub Магжан Мадиев подчеркнул, что именно стартапы, которые вначале многими воспринимались с недоверием, доказали свою состоятельность, обеспечив колоссальный рост ИТ-экспорта – в 20 раз за последние пять лет. Если в 2020 году объем ИТ-экспорта не превышал 50 миллионов долларов США, то сегодня мы уже подходим к отметке в 1 млрд долларов.

Генеральный директор ТОО «Kazdream» Даурен Тулебаев рассказал о практических кейсах применения ИИ: от борьбы с телефонными мошенниками до выявления финансовых злоупотреблений в системе медицинского страхования. По его словам, такие технологии позволяют предотвращать финансовые злоупотребления. Так, в системе ОСМС всего за один год обнаружено фактов мошеннических действий на 2,5 млрд тенге.

Подводя итоги дискуссии со-основатель «Astana Open Dialogue» Александр Данилов подчеркнул, что цифровая повестка выходит сегодня на первый план, а профильное министерство становится ключевым драйвером изменений. Он добавил, что в целом казахстанское общество демонстрирует определенный уровень цифрового оптимизма, поскольку люди положительно реагируют на бурное развитие информационных технологий.

В целом экспертами были рассмотрены практические меры по реализации Послания Президента и конкретные шаги по достижению амбициозных целей Казахстана в эпоху искусственного интеллекта. Формат «TALQYLAU» позволил объединить экспертов и практиков в открытом обмене мнениями, подчеркнув важность совместных усилий государства, бизнеса и общества на пути к цифровому будущему Справедливого Казахстана.

ПОМОЧЬ ШКОЛЬНИКАМ ОПРЕДЕЛИТЬ БУДУЩУЮ ПРОФЕССИЮ

В ПАРТИИ «АМАНАТ» ОБСУДИЛИ ВНЕДРЕНИЕ ИИ В СИСТЕМУ ОБРАЗОВАНИЯ

На очередном заседании Республиканского совета по вопросам образования и здравоохранения при партии «АМАНАТ» были рассмотрены задачи, поставленные в Послании Главы государства Касым-Жомарта Токаева «Казахстан в эпоху искусственного интеллекта: актуальные задачи и их решения через цифровую трансформацию». Одной из ключевых тем стала интеграция технологий искусственного интеллекта в сферу образования.

В работе Совета приняли участие депутаты Мажилиса Юлия Кучинская и Наталья Дементьева, члены Совета Мария Утебаева, Зауреш Батталова, Айша Турмагамбетова, Динара Кудайкулова, первый вице-министр просвещения Майра Мелдебекова, и. о. председателя Комитета высшего и послевузовского образования Министерства науки и высшего образования Гульжан Жарасова, а также в онлайн-формате – руководители областных управлений образования и заместители акимов регионов.

Председатель Совета, депутат Мажилиса Жудыз Сулейменова подчеркнула, что технологии искусственного интеллекта способны придать мощный импульс развитию образовательной системы.

– Глава государства Касым-Жомарт Токаев в своем Послании уделил особое внимание цифровой повестке. Президент отметил, что широкое использование искусственного интеллекта и масштабная цифровизация должны стать ключевыми механизмами стратегического развития Казахстана. По сути, этот шаг укрепит потенциал страны во всех сферах и позволит вывести экономику и социальную систему на качественно новый уровень. Главная цель цифровых преобразований, как отметил Президент, – это повышение качества жизни и укрепление конкурентоспособности Казахстана. В этой связи формирование нашей страны как полноценной цифровой державы

является одной из основных задач ближайших лет. Важно, чтобы новые технологии стали прочной основой экономического обновления и социальной стабильности. Для достижения этих целей необходимо внедрять цифровые разработки в школы, колледжи и университеты, – сказала Жудыз Сулейменова.

Первый вице-министр просвещения Майра Мелдебекова также подчеркнула значимость внедрения технологий искусственного интеллекта в школьное образование.

– Запланировано апробировать основы искусственного интеллекта в школах будущего. Для пятого класса готовятся pilotные программы по математике,

информатике и казахскому языку, их планируется ввести со второго учебного квартала. Компания CodiPlay уже начала свою работу в этом направлении. Кроме того, планируется интегрировать искусственный интеллект в систему LMS для оценки знаний. Реализуется и платформа «Манас-компасы», которая поможет школьникам заранее определяться с будущей профессией, – отметила она.

Активно внедряется искусственный интеллект и в высших учебных заведениях. И. о. председателя Комитета высшего и пос

вузовского образования Гульжан Жарасова рассказала о конкретных шагах в этом направлении.

– Сегодня реализуется программа «AI Sana», направленная на вовлечение студентов в высокотехнологичные проекты. Она дает возможность превращать полученные знания в проекты, ценные для общества и будущей экономики. Мы ожидаем, что каждый студент сможет освоить применение искусственного интеллекта в своей специальности, а в дальнейшем создавать новые технологии или запускать стартапы. На данный момент более 429 тысяч студентов прошли курсы по основам искусственного интеллекта. Для этого около 4 тысяч преподавателей прошли специальные сертификационные курсы. Таким образом, можно говорить о старте массовой подготовки специалистов по искусственному интеллекту в нашей стране, – сказала Жарасова.

В завершение заседания участники обменялись мнениями с представителями министерств, подняли актуальные вопросы, связанные с началом нового учебного года, и внесли предложения по их решению.

ЭКОНОМИКА

20 СЕНТЯБРЯ 2025 | СУББОТА

ТОРГОВЛЯ

ХОЖДЕНИЕ С МУКОЙ

Казахстанская продукция делает попытки проникнуть на рынок США. Поэтому даже сравнительно скромные 50 тонн пшеничной муки, поставленной в Нью-Йорк для бренда Eurasian Legacy, в Минсельхозе назвали «прорывным шагом» в расширении экспорта продовольствия на американский рынок. Первые партии нашей муки уже продаются на крупных платформах электронной коммерции.

Канат САРИН,
Астана

Занимается организацией таких поставок единый оператор по развитию экспорта QazTrade при поддержке Минторговли РК. В случае с экспортной мукой эту операцию казахстанские чиновники характеризуют как первый крупный экспортный кейс, реализованный в рамках новой стратегии продвижения национальных товаров в США. В дальнейшем при поддержке государства планируется нарастить объемы поставок до более чем 100 тонн муки ежемесячно. Продукт сегодня размещен на крупнейших онлайн-платформах Amazon и Walmart, а также представлен в ряде американских пекарен.

На Amazon он продается по цене \$14,50 за упаковку 1,36 кг. На



упаковке указано происхождение «Product of Kazakhstan», что усиливает узнаваемость бренда «Сделано в Казахстане» среди американских покупателей и формирует имидж Казахстана как поставщика качественных и экологичных про-

дуктов, отмечают в казахстанском Минсельхозе. Помимо онлайн-продаж, сейчас ведутся переговоры о поставках муки в рестораны, кофейни и локальные сети питания. Также рассматривается возможность выхода на крупнейшие американские

ритейл-сети Costco, Whole Foods и Trader Joe's, отмечают в QazTrade.

— Мы не ограничиваемся только мукой. В США уже презентованы гречка, гранола, талкан, шоколад и какао, и партнеры в Нью-Йорке, Чикаго и Вашингтоне получили

возможность лично убедиться в их качестве. Логичным продолжением станет бизнес-миссия казахстанских производителей в эти города. Это шанс не только укрепить связи с партнерами, но и занять нишу в сегменте HoReCa, где ценят натуральные и аутентичные продукты, — рассказал генеральный директор QazTrade Айтмухаммед Алдажаров.

В случае заключения постоянных контрактов планируется организовать регулярные поставки более 100 тонн муки ежемесячно. Это позволит Казахстану занять значимую нишу на рынке зерновой продукции США, где традиционно высок спрос на натуральные и сертифицированные продукты.

Тем временем профильное ведомство передает актуальные данные по уборке урожая зерновых в регионах Казахстане. Прогнозная уборочная площадь зерновых и зернобобовых культур составляет более 16 млн га. На данный момент убрано 8,4 млн га, или 52,6% от общей площади данных культур. Намолочено 12,7 млн тонн зерна.

По официальной информации, уборочная кампания проходит организованно и в оптимальные агротехнические сроки.

Коллаж Олега ЦХАЙ

ДИВЕРСИФИЦИРОВАТЬ РЫНКИ И КОРЗИНУ

Неопределенность становится новой постоянной составляющей мировой торговли. К такому выводу пришли эксперты Конференции ООН по торговле и развитию (UNCTAD) в своем докладе по развитию глобальной торговли. Для сырьевого Казахстана уязвимость внешней торговли становится системным риском.



Раушан ДЖАПАРОВА,
Астана

Авторы документа считают, что мировая экономика страдает от политической непредсказуемости, повышаются издержки, дестабилизируются финансовые рынки и меняются торговые потоки. Для оценки изменения ситуации аналитики UNCTAD уже много лет рассчитывают индексы неопределенности экономической и торговой политики.

В середине 2025 года оба индикатора достигли своего исторического максимума. Этим летом показатели были даже выше, чем на пике пандемии коронавируса и в периоды начала геополитических конфликтов последних лет.

Главный риск ситуации, в которой все договоренности с торговыми партнерами могут поменяться в любой момент, — прерванные цепочки поставок и подрыв доверия.

Наибольший удар приходится на мелких экспортеров и страны с развивающейся экономикой, у которых недостаточно средств или возможностей для смягчения последствий, — считают эксперты международной организации.

Это не субъективное мнение, а вывод на основе данных, отмечают специалисты мониторингового агентства Energuprom.kz. Исходя из собранной UNCTAD статистики, именно в государствах с развитой экономикой в начале текущего года наблюдалась устойчивая тенденция роста экспортных поставок, в то время как развивающиеся страны столкнулись с резкими колебаниями. Одним из вариантов работы в таких условиях непредсказуемости, превратившихся уже в постоянные, может стать диверсификация списка торговых партнеров.

Судя по оценкам экономистов Конференции ООН по торговле и развитию, индекс волатильности

у государств с недиверсифицированной внешней торговлей в первом квартале 2025-го вырос более ощутимо, чем у имеющих расширенную сеть стран, в которые они поставляли свою продукцию.

Почему эта тема актуальна и для Казахстана? Во-первых, республика относится к числу развивающихся стран, подверженных рискам неопределенности. Во-вторых, для страны актуальны проблемы диверсификации внешней торговли как по количеству торговых партнеров, так и по корзине экспортных товаров.

Эксперты сравнили данные по двум этим параметрам внешней торговли за январь — июль текущего года и за 12 месяцев 2021 года. Картина получилась следующая: в первую очередь бросается в глаза, что список торговых партнеров, которым Казахстан продавал свои товары за эти периоды, сократился со 122 до 111 стран.

Данные Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК показывают, что за это время усилилась зависимость от тройки главных покупателей — Италии, Китая и России. В 2021-м их суммарная доля в экспорте составляла 42,5%, а в январе — июле текущего года — уже 50,4%.

Удельный вес еще пяти из десяти крупнейших импортеров за это время не претерпел серьезных изменений. Уменьшили свои доли в казахстанском экспорте и выпали из основной десятки Индия и Южная Корея. Впрочем, это принципиально ничего не изменило. Совокупный удельный вес всех остальных стран-импортеров, не входящих в топ-10, с 2021 года уменьшился с 28,2% до 20,9%. Выходит, что на десятку главных партнеров в текущем году суммарно приходилось 79,1% стоимостного объема экспорта.

Кардинальных изменений за этот период не наблюдалось и по основным группам экспортной корзины. Минеральные продукты (нефть, газ) как были, так и остались главными товарами, которые Казахстан продает другим странам. В 2021-м их удельный вес в стоимостном объеме экспорта достигал 65,9%, а в январе — июле текущего года — 63%. Уменьшилась в общих поставках доля отправляемых за рубеж металлов и изделий из них с 17,4% до 13,6%.

Удельный вес всех остальных групп экспортимемых товаров за три с половиной года вырос, пусть и всего на 1-2-процентных пункта. По итогам прошлого года суммарная доля товаров высокого передела в экспорте достигла 13,5%, среднего передела — 6%. Это данные казахстанского центра торговли и экспорта «QazTrade».

Можно было бы сказать, что за такой короткий срок — неполные четыре года — в стране с развивающейся экономикой невозможно существенно изменить структуру и доли торговых партнеров. Однако у соседей получилось. Судя по данным Национального комитета Узбекистана по статистике, суммарная доля стоимостного объема десяти ключевых импортеров из Узбекистана в первом полугодии 2025-го составила всего 35% (напомним, в Казахстане — 79,1%), хотя в 2021 году она достигала 60,3%.

То есть десять крупнейших покупателей перестали играть решающую роль в экспорте соседней страны. Если вдруг цепочки поставок с ними прервутся, останутся еще 184 страны, готовые покупать у Ташкента золото, текстиль, автомобили, фрукты и овощи и т. д.

Таможенная статистика, опубликованная на официальной странице комитета, показывает, что за это время Правительство страны целенаправленно «разбазаряло» список импортеров и уменьшало доли самых крупных.

В частности, еще в 2021 году главным покупателем Узбекистана был Китай с долей 15,2%, теперь же КНР занимает в узбекском экспорте всего 5,4%. Казахстан, имевший удельный вес в 7,1%, вынужден был сократить его до 4%. В случае с Турцией теперь в эту страну поставляют товары, чья доля в стоимостном объеме экспорта вместо 10,2% составляет всего 3%. Неизменной осталась только роль России.

Коллаж Олега ЦХАЙ

СОЦИАЛЬНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ

ЖИТЕЛИ ЛИСАКОВСКА «ПРОКАЧИВАЮТ» ГОРОД

Идеи на миллион! И не одна, а сотни идей. Именно столько предлагают ежегодно жители моногородов Казахстана для улучшения инфраструктуры небольших городов. А помогают их реализовать градообразующие предприятия. Только за последние пять лет в «родных» городах ERG было подано 1 297 проектных предложений, 423 – допущены к голосованию, и в итоге 185 проектов получили поддержку горожан. Об этом и не только стало известно на форуме Tugan Qala ERG, который прошел в городе Лисаковске.

Алма КЕНЖЕБЕКОВА

Это юбилейный – пятый форум Tugan Qala, который ежегодно проводится в «родных» городах ERG.

– Tugan Qala дает жителям городов понятные инструменты и прозрачные процедуры для того, чтобы они могли на что-то влиять, что-то поменять в своем родном городе, – говорит Сания Арапова, вице-президент Ассоциации развития социальных технологий. – Идея нашла отклик в сердцах людей. Тому подтверждение количество и устойчивый рост поданных проектов. Нас радует, что и качество инициатив тоже растет.

В городе Лисаковске инициатива стартовала в прошлом году.



Но уже есть первые результаты. Более 150 гостей форума, в том числе сотрудники государственных структур, представители промышленной индустрии, жители города осмотрели каждый объект,озвезденный в рамках проекта.

Воркаут-площадка на городском пляже, спортивная площадка с тренажерами, автостоянка и футбольное поле – это проекты, за которые проголосовали и поддержали жители Лисаковска.

Участники Форума увидели не только яркие результаты проектов Tugan Qala. У них была возможность поговорить с реальными героями – авторами идей, которые уже воплотили свою задумку в полезный для города объект.

Жители города также смогли узнать о мероприятиях по

развитию туризма, вдохновиться успешными примерами авторов из других моногородов страны, чьи проекты успешно реализованы, взглянуть на свой город по-новому и наметить идеи по его улучшению.

А для тех, кто уже задумывается о собственных проектах, был организован тренинг «Социальные сети для бизнеса: продажи и продвижение». Горожане узнали, как с минимальными затратами эффективно использовать соцсети для роста и развития своего дела. Живой интерес у участников вызвал тренинг «Как использовать ИИ в повседневной жизни». Завершился форум награждением победителей онлайн-конкурса «Туган қалам Лисаков».

– В нашей ежедневной деятельности мы находимся в очень тесном контакте с теми, с кем работаем на предприятиях и заводах. И как социально ответственная компания, мы, естественно, очень много инвестируем в развитие и улучшение условий для работников наших предприятий. Но есть и внешняя часть нашей социальной ответственности, и она направлена уже на больший масштаб – на семьи, на города, в которых живут наши сотрудники, – сказал директор по социальному обеспечению ERG Шаттык Абыдахлыков. – Я не уверен, знают ли жители города, но у компании ERG и у акимата Костанайской области есть так называемые «программы развития»,

согласно которым акимат и ERG решают, на какие нужды направить социальные инвестиции. Основными направлениями инвестиций являются образование, медицина, культура, спорт, благоустройство и ЖКХ. Очень знаменательно, что сегодняшний Туган қала в таком виде, какой он есть, зародился на конкурсе социальных проектов в далеком 2017 году. За период с 2022 года было реализовано 23 проекта на сумму более 207 млн тенге, и из них 6 проектов в – Лисаковске.

Очередной прием заявок на участие в проекте идет во всех родных для ERG городах – Хромтау, Аксу, Рудном, Лисаковске, поселках Каачар и Октябрьский. Проект реализуется в партнерстве с акиматами «родных городов».

Eurasian Resources Group направила в этом году более 2,6 млрд тенге на развитие Костанайской области. Буквально 2 недели назад ERG открыла современную школу на 1 200 мест в городе Рудном. Она стала уже третьей новой школой в Казахстане, построенной на средства компании за последние 3 года.

На протяжении всей своей деятельности предприятия ERG вносят существенный вклад в социально-экономическое развитие Казахстана. На сегодня общий объем социальных инвестиций ERG в регионах присутствия составляет 400 млрд тенге.

ПОСЛАНИЕ-2025

НАУКА И ПРОИЗВОДСТВО – ДВИГАТЕЛЬ МОДЕРНИЗАЦИИ ГМК

ЦЕНТРАЛИЗАЦИЯ 1% НА НИОКР МОЖЕТ ЗАТОРМОЗИТЬ ПРИКЛАДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ИННОВАЦИИ

Наука и производство – два неразрывных звена одной цепи. И для горно-металлургического комплекса страны практическое воплощение научных разработок становится решающим фактором его конкурентоспособности.

Рысты АЛИБЕКОВА,
Астана

Предприятия ГМК активно внедряют цифровизацию и автоматизацию производственных процессов: интегрируют современные системы контроля качества, используют датчики и интеллектуальные платформы для мониторинга, выстраивают технологические цепочки с помощью «умных» алгоритмов. Современную геологоразведку невозможно представить без цифровых баз данных, обновляемых карт и высокоточной оценки месторождений.

От эффективности этих технологий зависит, сможет ли Казахстан производить металлопродукцию с высокой добавленной стоимостью, развивать отраслевые кластеры и соответствовать ESG-стандартам: повышать промышленную безопасность и экологическую устойчивость.

Чтобы идти в ногу со временем, предприятия сотрудничают с вузами, научными организациями и лабораториями, создают платформы для диалога «наука – производство», позволяющие обмениваться опытом и технологическими решениями.

К примеру, инновационной площадкой ERG является Научно-исследовательский инжиниринговый центр. Его основная задача – реализация прорывных проектов, направленных на снижение экологических рисков, совершенствование существующих технологий, внедрение элементов цифровой индустрии. Так, на сегодня компания планирует внедрить 10 различных ИИ-модулей для управления технологическим процессом на металлургическом производстве.

Другой пример – запущенный корпорацией «Казахмыс» R&D-центр. Здесь разрабатывают технологии подземного и поверхностного выщелачивания, ищут способы извлечения металлов из бедных руд и отходов, тестируют цифровые решения и экологические инновации.

Финансирование таких инициатив осуществляется согласно нормам Кодекса «О недрах и недропользовании»: компании направляют 1% расходов на добычу на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (НИОКР).

Однако в настоящее время госорганы

выступают с инициативой централизации средств на НИОКР. Но к чему приведет перечисление этих средств в бюджет?

Представители отрасли уверены, что это будет шаг назад. По оценкам экспертов, полная централизация средств, предназначенных на НИОКР, приведет к срыву контрактов с отечественными и зарубежными научными организациями, затянет процедуры согласований до полутора лет и в конечном счете снизит научкоемкость экономики.

– Мы рискуем потерять гибкость и оперативность, – отмечают представители ГМК. – А без этого в условиях истощения месторождений и усложнения добычи отрасль просто не выдержит конкуренции.

На заседании Совета отечественных предпринимателей 27 августа этого года Премьер-министр отметил, что необходимо внедрение прозрачного механизма распределения средств недропользователей на НИОКР с учетом их целевого использования и приоритетного распределения на устойчивое развитие прикладной науки, внедрение цифровых решений и инноваций на предприятиях ГМК (искусственный интеллект, роботизация и другое) и повышение производительности.

Президент РК в недавнем Послании обозначил ключевую задачу – ускорить

цифровизацию и систематизацию геологической информации, отметив, что аэрогеофизические исследования ныне устарели. Глава государства поручил профильным ведомствам составить цифровые карты недр, чтобы раскрыть потенциал месторождений и привлечь инвесторов.

По мнению исполнительного директора АГМП Николая Радостовца, необходимо принять компромиссное решение: 0,3% от 1% затрат на добычу направлять в Национальную геологическую службу для развития геологии, а 0,7% – на прикладные научные исследования в приоритетных направлениях, которые проводят как учебные заведения, межотраслевые научные центры, так и собственные научно-исследовательские центры предприятий. С тем, чтобы использовать эти средства для реализации конкретных проектов по совершенствованию технологий и созданию более высоких переделов. При Минпроме создан научно-технический совет, обеспечивающий прозрачность распределения средств, согласование Программ научных исследований и другие вопросы.

– Такой подход позволит поддерживать гибкие прикладные инициативы и ускорить технологическую трансформацию сектора, – считает руководитель ассоциации Николай Радостовец. – При этом крайне важна оперативность принятия решений, включая своевременное рассмотрение заявок от предприятий и обеспечение прямого участия бизнеса в соответствующих процедурах.

Стоит отметить, что предприятия ГМК находятся в жесткой конкурентной борьбе, и для того, чтобы сохранить свои позиции на рынке, необходимо сохранить « заводскую » науку. Это позволит не снижать прикладную направленность исследований и их связь с реальным производством.

20 СЕНТЯБРЯ 2025 | СУББОТА

ГОСТИНАЯ

КАЧЕСТВЕННАЯ МЕДИЦИНА ДОЛЖНА БЫТЬ ДОСТУПНА ВСЕМ

Уровень урбанизации в стране повышается с каждым годом. Одна из причин – желание казахстанцев жить в непосредственной близости к таким жизненно необходимым услугам, как качественное образование и профессиональные медицинские услуги. Это как в той известной пословице, согласно которой, если гора не идет к Магомеду, то он сам идет навстречу. Как остановить процесс внутренней миграции и сделать медицину доступной для всех? Свою лепту в решение этой проблемы вносит депутат 7-го и 8-го созывов маслихата Астаны, председатель столичного филиала Женского крыла партии «АМАНАТ» Салтанат ДЖЕНАЛАЕВА.

Миргуль ДЖИЛКИШИНОВА,
Астана

В гостиной «LITER» она рассказала о своем опыте оказания медицинских услуг жителям села.

– Салтанат Муканбетпа-нақызы, Вы известны, как активный инициатор проектов по развитию сельской медицины в нашей стране. Расскажите, с чего все началось, и что послужило толчком к активному развитию медицинских проектов?

– По образованию я врач-педиатр, трудовую деятельность начинала в Национальном научном центре материнства и детства. С 2014 года занялась предпринимательской деятельностью и основала сеть медицинских центров в Астане и регионах, с упором на развитие здравоохранения именно в сельской местности.

Одним из первых и успешных в моей деятельности стал проект государственно-частного партнерства по организации деятельности гемодиализного центра в городе Жанаозене Мангистауской области. Благодаря современному оснащению и привлеченным специалистам, которых ранее в Жанаозене не было, центр смог покрыть потребность для более чем 50 пациентов с диагнозом «терминальная хроническая почечная недостаточность». Это стало настоящим прорывом, ведь ранее пациентам приходилось преодолевать более 200 километров до Актау для получения сеансов гемодиализа. Только представьте – полтора часа на дорогу в одну сторону, затем 4 часа на диализе, и обратно такой же долгий путь. К сожалению, с каждым годом пациентов становится больше. Если в первый год их было 18, то сейчас в разы больше.

Следующим опытом стало открытие медицинского центра «Uveik Qazaqstan» по программе «Доктор у дома» для оказания амбулаторно-поликлинической помощи жителям одного из новых, активно развивающихся районов столицы. Считаю, что



В своем ежегодном Послании народу Казахстана Президент страны Касым-Жомарт Токаев особое внимание уделил вопросам здравоохранения. Глава государства подчеркнул важность модернизации сельской медицины и развития объектов первичного звена через механизмы государственно-частного партнерства. Он отметил, что уже построены сотни фельдшерско-акушерских пунктов и амбулаторий, однако модернизация районных больниц идет медленнее запланированного, и поручил завершить ее до 2026 года. Акцент сделан и на снижении бюрократии, чтобы новые объекты как можно быстрее вводились в эксплуатацию и начинали работать на благо людей.

качественная медицинская помощь должна быть в шаговой доступности, независимо от места проживания. Для того, чтобы сделать УЗИ или получить консультацию узкого специалиста, людям не обязательно ехать в центр столицы.

– Открытие медцентров в пригородных поселках близ Астаны также решило многие проблемы для их жителей. Например, Вы сделали бес-

платной стоматологическую помощь для детей, проживающих в поселках Коянды и Жибек Жолы...

– Проанализировав ситуацию, я пришла к выводу, что население сельских населенных пунктов вокруг Астаны растет стремительными темпами. Медицинская инфраструктура не позволяет физически обслуживать такое количество пациентов. Появилась реальная потребность

в открытии клиник, и не только в городе.

Так в 2019 году было принято решение открыть Центр семейного здоровья в селе Коянды Акмолинской области, инвестором которого я выступила лично. Вначале центр располагался в арендованном помещении, затем в 2022 году удалось построить здание для размещения медицинского центра на 100 посещений в смену, оснащенный современным медицинским оборудованием.

ем. Сегодня центр принимает не только жителей Коянды, но и столичного района «Байқоңыр».

Основной штат сотрудников формируется из местного населения, а профильные специалисты приглашаются из Астаны. Работа организована по принципу «шаговой доступности» медицинской помощи, что позволяет сельчанам получать бесплатные услуги на уровне городских стандартов.

Центр оказывает широкий спектр медицинских услуг: первичную медико-санитарную помощь, консультативно-диагностическую помощь взрослым и детям, услуги дневного стационара и медицинской реабилитации. Кроме того, в учреждении действуют профилактические кабинеты: здорового образа жизни и планирования семьи, школа молодой мамы и развития ребенка, скрининг, кабинет социального работника и психолога. Для удобства жителей предусмотрен просторный холл с рецепцией и зал для проведения различных мероприятий.

Далее по такому же принципу был реализован проект центра семейного здоровья в селе Жибек Жолы Акмолинской области для оказания амбулаторно-поликлинической помощи.

Главная цель реализованных проектов на селе – повышение качества жизни через укрепление здоровья населения и обеспечение сельских жителей шаговой доступностью медицинской помощи на уровне городской инфраструктуры.

– Сколько всего у вас медцентров?

– Пять. Жанаозен, Астана, Коянды, Жибек Жолы и Петропавловск. Там мы тоже открыли медцентр в рабочем поселке, который отделен от города железнодорожным переездом. Теперь жителям не надо терять массу времени, чтобы попасть на прием к врачу.

– Медики часто сталкиваются с агрессией со стороны пациентов, возможно, поэтому молодые специалисты не стремятся работать по выбранному направлению. Вы тоже испытываете нехватку кадров?

– Нагрузка сейчас очень большая у медицинских работников, и, действительно, молодежь трудно привлечь в отрасль. Мало того, что зарплаты небольшие, так еще и статус врача заметно упал. Но отмечу, что работающие в сельской местности врачи получают хорошую зарплату,

некоторые льготы. Тот, кто действительно предан профессии, не боится трудностей.

– Помимо основной работы, Вы активный общественник, депутат маслихата столицы, возглавляете столичный филиал Женского крыла партии «АМАНАТ». Какую помощь удается оказывать женщинам? С какими проблемами к вам идут?

– Момент образования Женского крыла партии «АМАНАТ» для нас стал периодом активной работы и новых вызовов. Мы не просто проводим мероприятия, а выстраиваем систему. Каждый месяц – как минимум одно крупное событие, направленное на женщин, семью, молодежь. За это время нами было организовано около ста мероприятий. Среди ключевых – участие в Годе рабочих профессий, подписание меморандумов между колледжами и предприятиями столицы, развитие дуального обучения, мотивационные тренинги для женщин в медицине и креативных индустриях, а также проекты, посвященные материам и особенно детям.

В начале каждого года мы утверждаем подробный план работы Женского крыла, охватывающий десять направлений – от поддержки материнства и развития женского предпринимательства до укрепления семейных ценностей и популяризации STEM-профессий среди девушек. Наш принцип: не реже одного масштабного мероприятия в месяц, чтобы женская повестка была не разовой акцией, а устойчивой системой.

Очень тепло прошли мероприятия ко Дню матери и Дню защиты детей. В рамках акции «Мамино сердце» мамы, воспитывающие особенных детей, получили бесплатное медицинское обследование, а их малыши в это время были окружены вниманием педагогов и аниматоров. Мы провели турнир по женскому волейболу, встречи с Советом отцов и Советом матерей.

Важная часть работы – это сохранение и передача национальных ценностей. Например, многим запомнилась выставка «Эйелге әсемдік жарасады», приуроченная к Международному женскому дню, которая показала, насколько важна для нас связь поколений. Мы провели акцию по передаче домашних новорожденным, творческие мастер-классы для мам и детей. Таким образом мы соединяя прошлое и будущее, чтобы женщина чувствовала свою значимость не только в семье, но и в обществе.

Мы активно работаем и с молодежью. Проводим встречи, мастер-классы, круглые столы. Например, в университете «Туран-Астана» обсуждали роль женщин в STEM-направлениях: как найти наставника, как совмещать карьеру и семью.

Вдохновляет, что девушки все смелее выбирают инженерные и научные профессии.

Сегодня мы ставим перед собой задачу – продолжать начатое и развивать женское предпринимательство, укреплять семейные ценности, создавать возможности для профессионального роста. И главное – это не просто говорить о проблемах, а решать их. Мы уверены, что, когда женщины объединяются, они способны менять жизнь общества к лучшему.

Женское крыло партии «АМАНАТ» в Астане сегодня – это не формальный клуб, а платформа реальных решений. Здесь рождаются инициативы, которые затрагивают каждую семью, каждый район столицы – от дворовых спортивных турниров до стратегических меморандумов с колледжами и предприятиями.

– С какими вопросами женщины обращаются чаще всего?

– С вопросом про пенсионный возраст. Очень часто просят снизить возраст выхода на пенсию, особенно если женщина работает в сложных условиях.

– Как Вам удается совмещать все и сразу? Личная жизнь не остается за кадром?

– К счастью, у меня понимающая семья, которая во всем поддерживает. Супруг – доктор медицинских наук, детский хирург. Дети уже взрослые, и, тем не менее, мы всегда находим время, чтобы побывать вместе, провести интересно время. Кстати, в рамках партийной работы мы провели акцию «Удели ребенку время», когда во время школьных каникул пригласили 100 семей, которые по тем или иным вопросам обращались в партию за помощью. И наша задача состояла в том, чтобы дети и родители пообщались друг с другом, лучше узнали интересы и увлечения. Не секрет, что большинство работающих родителей не успевают уделять время своим детям, поговорить с ними, обсудить школьные дела.

– Не могу не спросить – почему Вы открываете клиники с бесплатной медициной? Могли бы делать бизнес...

– Меня часто спрашивают об этом. Нет каких-то убедительных аргументов. Но если копнуть глубже, я думаю, что объяснение моим поступкам кроется в моем детстве. Мы жили в сельской местности в Актюбинской области, у меня брат был тяжело болен, и я видела, как родители возили его в город, чтобы он мог получить необходимое лечение. Поэтому, видимо, я и решила сделать акцент на сельскую медицину.

– Спасибо за беседу. Выздоровления вашим пациентам!

ШАГ В ХИРУРГИЮ БУДУЩЕГО

Карагандинские ученые заявили о прорыве в области хирургии. Группа исследователей медицинского университета презентовала «умный» имплант, который стимулирует рост костной ткани.



L Самал АХМЕТОВА, Караганда

Над изобретением команды ученых, возглавляемых профессорами Азаматом Едрисовым и Дмитрием Хрусталевым, работает около пяти лет. Сейчас исследователи находятся на середине пути к научному прорыву, но уже заявляют – их изобретение не имеет аналогов.

Новшество кардинально отличается от титановых пластин или имплантов из простых полимеров, которые сегодня используются хирургами во время операций при переломах. В отличие от нынешних пластин «умный» имплант растворяется в организме пациента. К тому же он в себе несет антибиотики, противовоспалительные, противоотечные препараты и лекарства для оживления костной ткани. Но самое главное, он способствует росту новой костной ткани.

– Наше изобретение состоит из многослойного компонента. Между каждым слоем биоразлагаемого полимера располагается микрокапсула, в которой и находятся лекарственные препараты. Они, в отличие от сегодняшних уколов и таблеток, которые в большинстве своем выводятся из организма бесцельно, вбрасываются только в пораженный травмой орган. Этот метод позволяет в два раза быстрее ускорить

заживление костей и сократить количество операций, – рассказывает профессор Карагандинского медицинского университета Азамат Едрисов.

Примечательно, что сырьем для будущего имплантата может послужить любое растение – от местной пшеницы и кукурузы до заморских бананов. Основная суть изобретения в том, что лекарство в полимер надо вводить послойно, в правильных дозах. При этом 15-слойный имплант на самом деле имеет толщину двух волосков.

И все же уникальность изобретения в том, оно помогает прорости новой костной ткани, а потом растворяется в организме в течение нескольких недель. Этому, по словам исследователей, способствуют органические и неорганические добавки, стимулирующие рост костной ткани.

Сами ученые заявляют, что их изобретение является новым не только на родине, но и в мире. Доказательством тому стала выдача казахстанского, евразийского и американского патентов.

– На данном этапе исследовательская работа продолжается. Впереди у нас клинические испытания. Мы стремимся к тому, чтобы наши разработки стали доступными для всех категорий граждан и полностью покрыли потребности Казахстана и стран ближнего зарубежья. Простота и экономичность технологии

производства позволят вывести «умный» имплант на широкий рынок, тем самым изобретение поможет многим пациентам, получившим самые сложные травмы, – отмечает Дмитрий Хрусталев.

О том, что изобретение станет прорывом в научном мире, уверен и проректор по стратегическому развитию и международному сотрудничеству Карагандинского медицинского университета Виктор Риклефс. Между тем он подчеркивает, что в новой разработке, наряду с именитыми профессорами, участвуют студенты и магистранты.

– Изобретение имеет большое значение не только в биомедицине, оно актуально в первую очередь в травматологии и хирургии и является одним из самых ярких за последнее время. Мы надеемся, что «умный» имплант будет признан международным научным сообществом и сможем принести практическую пользу. А Казахстан продвинется в мире современных технологий, – резюмировал Виктор Риклефс.

Но пока о коммерциализации и внедрении «умного» импланта в массовые оперативные вмешательства говорить еще рано, так как впереди ученых ждут клинические испытания. И лишь после того, как они будут успешно пройдены, его можно использовать, помогая человеку после тяжелых травм обрести вторую жизнь.

ТОО «КазБитумСервис» проводит общественные слушания посредством публичных обсуждений раздела ООС для действующего битумного склада, расположенного по адресу: г. Астана, район Сарыарка, ул. С 307, здание 7.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://ndb-ecology.gov.kz/>.

Публичные обсуждения состоятся с 29.09.2025 г. по 03.10.2025 г. на сайте Единого Экологического портала.

Все замечания и предложения принимаются в эти дни на Едином Экологическом портале. По истечении данного срока замечания и предложения не принимаются.

Инициатор – ТОО «КазБитумСервис», БИН: 060940005965, г. Павлодар, Промзона Северная, строение 65/1, тел. 8-777-934-10-54.

Разработчик проектной документации ТОО «ЭкспертСтройСервис», БИН: 220840032923, г. Павлодар, Павлова, 24/1, тел. 8-777-644-32-07.

Можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности при проведении публичных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности по тел. 8-777-934-10-54.

МИО ответственный за обеспечение доступа общественности к информации о проведении общественных слушаний – ГУ «Управление охраны окружающей среды и природопользования города Астаны», тел. 8 (712) 55-75-11.

БУДУЩЕЕ СТРАНЫ

20 СЕНТЯБРЯ 2025 | СУББОТА

НЕТ НЕПРЕОДЛИМЫХ ВЕРШИН!

Эту простую истину на своем примере доказал мальчишка из сельской глубинки с незаурядными математическими способностями, завоевавший бронзовую медаль престижной Международной олимпиады IMO-2025 в Австралии.

Роза АМАНОВА,
Астана
ИЗ АУЛА В ЛИЦЕЙ

Ерканат Кеншилик родился и вырос в селе Баскадук Айтеке-бийского района, что более чем в 300 км от областного центра. Это маленький аул, который зимой бывает отрезан от остального мира, когда дорогу заметает снегом. В классе с Ерканатом учились чуть больше 10 детей, а интернет был, скорее, мечтой, чем реальностью. Его отец работает на производстве, мама – учительница технологии в школе. Простая многодетная семья, где родители привили детям любовь к знаниям и всегда поддерживали их начинания.

Первый шанс проявить себя Ерканату подарила национальная олимпиада «Мың бала» для сельских школьников. Для участия в этом проекте ежегодно поступают заявки от тысяч детей. Ерканат успешно прошел и районный, и областной тур. А на республиканском конкурсе он вошел в топ-30. Как победителю олимпиады «Мың бала», ему была предоставлена возможность вне конкурса поступить в одно из специализированных учебных заведений для одаренных детей: РФМШ, лицей-интернат «Білім-инновация» или школу «Дарын».

Свой выбор он сделал в пользу актюбинского лицея «Білім-инновация». Конкурс сюда всегда огромный: из полутора тысяч претендентов ежегодно в лицей отбирают лишь 50 детей.

– До сих пор помню, как в первый раз увидела Ерканата, худенького, щупленького мальчишку, но с твердым внутренним стержнем. Мы сразу почувствовали в нем большой потенциал, – вспоминает заместитель директора лицея «Білім-инновация» по учебной части Алтынгуль Дузимова. – По нашему приглашению он приехал с мамой. Мы показали им лицей, рассказали, что ребята проживают в интернате, получают пятиразовое питание. Обучение ведется на казахском языке, а точные науки преподаются на английском.

Эта встреча состоялась в апреле 2020 года, в разгар пандемии, когда загадывать что-то вперед было сложно.

– Мы пригласили Ерканата, а сами задумались, как он будет учиться? В ауле его нет интернета, а учеба шла в онлайне. Мы пообещали обеспечить ноутбуком, интернетом, главное – чтобы мальчик учился. Но сами смутино представляли, как решим

эти вопросы, – говорит педагог. К счастью, ситуация разрешилась. Ерканат переехал к родственникам в районный центр, где был доступ к интернету. А после первой четверти всех школьников перевели на офлайн-обучение, и для него начался новый этап.

ПЕРВЫЕ ШАГИ К УСПЕХАМ

Самым сложным для Ерканата было влиться в новую среду. Он говорил только на казахском, и ему пришлось с нуля осваивать английский, русский и турецкий языки. В отличие от городских сверстников, у него не было возможности посещать курсы и тренинги.

Но он не просто справился, а показал блестящие результаты. К примеру, по экзамену IELTS получил высокий балл – 7,5, а по



дам не только в учебное время, но и на каникулах, в выходные дни, не считаясь со своим временем. Можно сказать, в какой-то степени преподаватель заменила ему родителей, потому что постоянно был рядом с мальчиком и в радостные, и в сложные моменты.

Именно под его руководством парень сделал первые шаги к большим победам. За заслуги в подготовке юных дарований учитель в этом году был удостоен медали «Ерен еңбекі үшін», врученной Президентом страны.

Стоит отметить, что Аяну

спубликанских предметных олимпиад и конкурсов, успешно выступал на Международных олимпиадах – Жаутыковской, Азиатско-Тихоокеанской, Иранской по геометрии, Балканской (JBMO) в Албании, «Туймаада» в Якутии, «Шековский путь». Но главным достижением стало призовое место на Международной математической олимпиаде IMO-2025, где он завоевал бронзу в борьбе с сильнейшими юными математиками планеты.

По словам Аяна Баянбековича, Ерканат отличается трудолюбием, целеустремленностью и ответственностью.

– У большинства учеников бывают сложности с оформлением задач и пониманием того, насколько они решили задачу. Особенно у младших школьников: часто им кажется, что задача решена, хотя это не так. Ерканат же если говорил, что справился, то, действительно, находил правильное решение. Кроме того, он увлекается логическими играми. К примеру, может за считанные минуты с закрытыми глазами собрать кубик-рубик, – рассказывает педагог.

– В нашем лицее все дети

достижению и целенаправленно к ней движется. Иначе он не освоил бы с нуля на высоком уровне английский язык, не достиг бы значимых успехов в олимпиадах.

По ее словам, Ерканат не тратит драгоценное время на бессмысленное «залипание» в сотовом телефоне. Он успевает и в футбол поиграть, и с друзьями пообщаться, и книги почитать. Его сильные стороны – трудолюбие, умение концентрироваться на занятиях, усидчивость, настойчивость. Если он за что-то берется, то доводит дело до конца.

– Еще одна его особенность – он сам принимает решение, например, в какой лицей или университет ему идти учиться, – продолжает педагог. – Конечно, он прислушивается к советам старших, но выбор делает сам. И родители уважают его выбор, считаются с мнением сына. Любимая фраза Ерканата: «Алынбайтын асу жоқ!» (в переводе означает: «Нет непреодолимых вершин!»). И это его жизненный принцип: любые трудности можно преодолеть, если есть стремление и упорство.

ВСТРЕЧА С ПРЕЗИДЕНТОМ

В августе этого года Ерканат вместе с другими победителями и призерами международных олимпиад был приглашен в Акорду на встречу с Главой государства.

– Это был незабываемый день. Я не верил, что вижу Президента нашей страны. Для меня это огромная честь, – поделился парень впечатлениями от этого знаменательного события.

Президент Касым-Жомарт Токаев тепло поздравил ребят, подчеркнув, что будущее страны – в руках талантливой и созидающей молодежи.

– Мы гордимся каждым победителем, защищавшим честь Казахстана за рубежом. Уверен, что вы внесете значительный вклад в развитие нашей страны, – сказал Глава государства.

К НОВЫМ ПОБЕДАМ

Как призер Международной олимпиады IMO-2025 Ерканат получил грант на обучение в одном из университетов, входящих в топ-50 мировых рейтингов. Сейчас он учится в Назарбаев Университете.

Его цель – стать инженером, исследовать новые технологии и открывать горизонты знаний.

– Я верю, что образование – это ключ к успеху, открывающий все двери. Любые вершины можно покорить, если есть упорство и вера в себя, – говорит он.

И глядя на пройденный им путь, верится, что впереди у Ерканата еще много побед. А у страны, где растут такие трудолюбивые и целеустремленные ребята, есть хорошие перспективы.



международному тесту SAT набрал 1 400 баллов. Все предметы давались ему одинаково хорошо, и школу он окончил с отличием, став обладателем «Алтын белгі».

В лицее для Ерканата создали все условия, чтобы он мог полностью раскрыть свои математические способности. Огромную роль в его успехах сыграл преподаватель математики Аян Сабитов. Он занимался с Ерканатом в математическом кружке, готовил его к олимпиа-

диям и стремящимся к знаниям, все дети для нас равны, – добавляет заместитель директора лицея Алтынгуль Мажитовна. – Но если посмотреть на листья деревьев, то на первый взгляд они кажутся одинаковыми, а приглядевшись, у каждого листочка можно заметить свой узор. У Ерканата отличительной чертой является умение максимально эффективно использовать время. Он поставил перед собой цель, наметил план по ее

ТЕРПЕНИЕ И ТРУД ВСЕ ПЕРЕТРУТ

В копилке Ерканата сегодня – целая россыпь наград. Он неоднократно становился победителем и призером ре-

ГРЕБНОЙ КАНАЛ: НАВСТРЕЧУ ОЛИМПИЙСКИМ ДОСТИЖЕНИЯМ

В духовной столице страны – Туркестане – открыто уникальное спортивное сооружение – гребной канал, соответствующий международным стандартам. Единственный в своем роде в Центральной Азии водный комплекс станет постоянной домашней тренировочной базой для казахстанских спортсменов, которые до этого выезжали на учебно-тренировочные сборы в соседний Узбекистан. Теперь гребной канал сможет принимать международные соревнования по академической гребле, гребле на байдарках и каноэ, а также этапы Кубка мира и Азии.

Сергей ПАВЛЕНКО,
Туркестан

Десятки тысяч жителей и гостей Туркестана стали участниками грандиозного спортивного праздника – открытия гребного канала. Построенный за сравнительно небольшие сроки (планы по возведению единственного в Казахстане гребного канала, соответствующего международным стандартам, были озвучены в 2021 году) спортивный комплекс будет принимать состязания спортсменов по академической гребле, гребле на байдарках и каноэ, триатлону, параканоэ, плаванию на открытой воде. При этом первая международная «проба» воды состоялась уже в сентябре 2024 года, когда на базе нового гребного канала прошли состязания Открытого Кубка РК по параканоэ с участием спортсменов Казахстана и Узбекистана.

Праздник официального открытия спортивного сооружения трансформировался в фестиваль Turkistan Water Fest&Sky Lights, где было представлено все что душе угодно и даже немного больше. Водные шоу сменялись выступлениями флейтбордингов. Небо то и дело озарялось вспышками фейерверков и цветовыми лазерными лучами. А на площадках у канала свои работы выставили народные умельцы и ремесленники, угощали кулинарными изысками мастера национальной кухни, давали яркие выступления артисты эстрады, цирка и на радость детям – аниматоры.

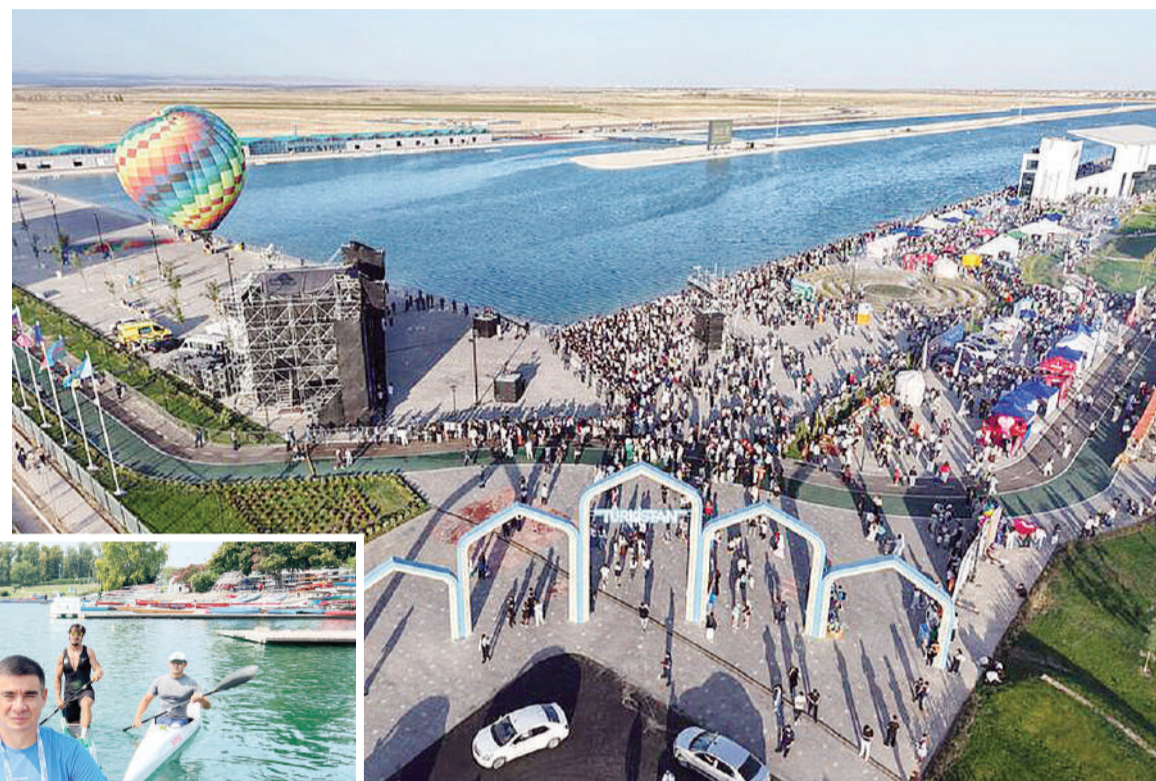
Гостей и жителей города с торжеством открытия уникального водно-спортивного комплекса поздравил аким Туркестанской области Нуралхан Кушеров.

– Сегодня для нас исторический и радостный день. Впервые в нашей стране открывается гребной канал, соответствующий международным стандартам. Туркестан пополнился еще одним современным объектом, который впечатлит тюркский мир. Это результат работы, проводимой по прямому поручению Главы государства, направленной на развитие исторического Туркестана. Президентом подписан Закон «Об особом статусе города



Туркестана», который закрепил статус города как духовного, историко-культурного, туристического центра и центра архитектурного наследия. Открытие гребного канала – яркое доказательство трансформации Туркестана. Этот спортивный комплекс поднимет престиж не только Туркестана, но и всей страны, ее народа. Канал не только даст импульс развитию спорта в регионе, но и внесет большой вклад в повышение туристического потенциала Туркестана. Глава государства сказал: «Будущее нашей страны в руках молодежи с острым умом, глубокими знаниями и современным мировоззрением». А если наша молодежь будет сильной, то сильной будет и страна. Поэтому я призываю молодежь вести здоровый образ жизни и регулярно заниматься спортом. От всей души поздравляю всех с открытием современного объекта в городе Туркестан! – сказал Нуралхан Кушеров.

Глава Международной федерации гребли на байдарках и каноэ Томас Кониецко и президент Федерации каноэ Республики Казахстан Асланбек Мергалиев подписали двусторонний меморандум, который предусматривает совместную работу по созданию в Туркестане на базе гребного канала первого регионального хаба среди стран Центральной Азии. Организация хаба по развитию гребных видов спорта объяснила – комплекс сможет обеспечить тренировочной базой около 500 спортсменов и станет площадкой для проведения престижных азиатских и мировых первенств!



ОАЗИС ПОСРЕДИ СТЕПИ

Уникальный для Центральной Азии спорткомплекс будет многофункциональным, чему способствуют и его физические параметры.

Площадь канала – 100 гектаров, длина – 2 222 метра, ширина – 260 метров, глубина – 4 метра. Общий объем воды в водоеме превысит 2 млн кубометров. Канал будет наполняться из водоемов Кенсай-Коксай-2, озера Шага и Туркестанского магистрального канала. Циркулирующая вода канала будет направляться для полива зеленых насаждений Туркестана и благоустройства и озеленения прилегающей к каналу территории.

– Канал не зря имеет характеристику «уникальный». Я был на многих гребных каналах в мире, и наш является сейчас самым современным и передовым. Уникальность в том, что все гребные каналы расположены рядом с рекой или водоемами. У нас гребной канал вырыт в степи, и посредством подводных каналов, а это километры сооружений, он заполняется водой. Ничего такого в мире я не видел. Представители международных федераций, которые прибыли в Туркестан, были очень удивлены. Второй момент, который удивляет, – это установка на канале дорогостоящей системы аэрации и фильтрации воды. Туркестан – жаркий и засушливый регион, и без установки такой системы вода, хоть и циркулирует, но неизбежно бы зацвела, водоем покрылся бы тиной. Установленная система очищает воду, насыщая ее кислородом. Вода будет чистой, –

пояснил новации председатель Ассоциации по гребле и парусному спорту Туркестанской области и города Шымкента, заслуженный тренер РК Денис Жарменов.

С ПОЛЬЗОЙ ДЛЯ ГОРОЖАН И ГОСТЕЙ

Но и это еще далеко не все. В комплексе установлена система разметки трасс Albano, которая признана международными федерациями FISA и ICF. Система позволяет за незначительное время перестраивать дистанции с академической гребли, байдарок на каноэ или наоборот, обеспечивая разметку. Гребной канал соответствует требованиям Международной федерации каноэ и Международной федерации академической гребли.

Как считают специалисты, такой гребной канал в таком туристическом городе, как Туркестан, и проведение крупных международных соревнований и учебно-тренировочных сборов, придаст дополнительный импульс развитию внутреннего и международного туризма в Казахстане и Туркестане.

Важным моментом является и то, что гребной канал становится большой парковой зоной, где горожане смогут не только прогуливаться семьями, но и заниматься физкультурой и спортом. На территории предусмотрены спортивные и игровые площадки для пляжного волейбола и футбола, беговые и велодорожки, а для солнечных дней и любителей активного водного отдыха разбит пляж протяженностью 940 метров.

Появление гребного канала – это еще и создание большого количества рабочих мест, а это уже важная социальная составляющая. Обслуживающий персонал, работники сферы общественного питания – десятки и сотни человек – будут заняты работой на территории канала.

ВПЕРЕД К ПОБЕДАМ!

В Туркестанской области и Шымкенте две команды гребцов – сборная по каноэ и сборная по академической гребле, которые являются сильнейшими в республике. Пара-докс заключался в том, что сборная Казахстана до последнего момента не имела своей собственной спортивно-тренировочной базы и даже чемпионат республики проводился в Узбекистане. Со строительством гребного канала база появилась, и теперь можно оттачивать мастерство и проводить сборы с лучшими командами. Это дает импульс развитию гребли в стране на уровне мировых сборных.

– Сейчас некоторые спортсмены Казахстана входят в топ-10 мировой элиты. У наших гребцов есть регалии со всех самых престижных мировых соревнований. Нет единственной медали – с Олимпийских игр. Стратегия нашей Ассоциации, которая выступала инициатором строительства гребного канала, заключалась в том, что, имея гребной канал, мы в будущем воспитаем олимпийского чемпиона по гребле. Есть неофициальная статистика, что в тех странах, где есть гребные каналы, в перспективе появляются олимпийские чемпионы. У нас есть перспективные ребята, такие как байдарочник Бекарыс Раматулла и каноист Полат Туребеков, которым при соответствующей работе по силам бороться за самые весомые награды международных соревнований, – рассказал о перспективах заслуженный тренер РК, председатель Ассоциации по гребле и парусному спорту Туркестанской области и Шымкента Денис Жарменов.

Казахстанские гребцы давно и весомо заявили о себе на международных стартах, высоко поднимая знамя казахстанского спорта. В копилке спортсменов 184 медали чемпионатов мира и Азии (58 золотых, 84 серебряных, 42 бронзовых). Получено 9 лицензий на Олимпийские игры.

БЕЗОПАСНОСТЬ

20 СЕНТЯБРЯ 2025 | СУББОТА

МАРШ, ОГОНЬ, ДЕСАНТ!

На полигоне «Коктал» Сарыозекского гарнизона завершилась активная фаза масштабного командно-штабного учения «Десант-2025», в котором приняли участие более 3 000 военнослужащих десантно-штурмовых войск. Маневры стали частью единой стратегической задачи по подготовке подразделений к действиям в условиях высокой боевой готовности.

Оксана ЛЫСЕНКО,
Жетысу

В течение нескольких суток бойцы отрабатывали ключевые элементы боевого взаимодействия: марш в район боевого предназначения, действия в составе рейдового отряда и общевойскового резерва. Особое внимание было уделено реалистичности сценариев. Впервые органы управления всех уровней, а также более 800 военнослужащих провели четыре дня в загубленных командных пунктах, отрабатывая боевые документы и выполняя учебно-боевые задачи.

Министр обороны генерал-лейтенант авиации Даурен Косанов, наблюдавший за ходом учений, подчеркнул их важность для повышения боеспособности войск.

– Подобные учения – это не просто проверка, а важнейшая возможность продемонстрировать слаженность подразделений, испытать их реальную боеспособность и укрепить уверенность в своих силах, – заявил министр. – Вы по праву являетесь элитой в нашей армии. Ваши действия – яркий пример дисциплины, мужества и профессионализма. Каждый ваш шаг, каждое принятное решение на учениях подтверждают, что в рядах Вооруженных Сил служат лучшие из лучших.

Одной из ключевых особенностей «Десант-2025» стало широкое применение со-

временных технологий. Беспилотные авиационные системы использовались для воздушной разведки, корректировки огня, нанесения огневого поражения и управления подразделениями в



режиме реального времени. Это позволило значительно повысить оперативность принятия решений на поле боя.

Для отработки взаимодействия различных видов вооруженных сил были задействованы вертолеты армейской авиации и самолеты фронтовой авиации. Логистическую поддержку обеспечивали транспортные самолеты Си-295, доставлявшие боеприпасы, медикаменты, продовольствие и другие материальные средства. В учениях применялись парашютно-грузовая система ПГС-500 и перспектив-

ная автоматизированная система доставки грузов АПСДГ-500.

Всего в ходе учения было задействовано более 50 единиц артиллерийского вооружения, около 30 бронетанковых машин и свыше 250 единиц автомобильной техники. По словам командования, «Десант-2025» стал важным этапом в совершенствовании тактических навыков и укреплении боеготовности, что напрямую влияет на безопасность и защиту интересов страны.

Фото Павла МИХЕЕВА

В ОБЪЕКТИВЕ – СЛУЖБА ПОЛИЦИИ

В Семее, на пешеходной зоне, прозванной местным Арбатом, прошла выставка фотографий, посвященная нелегкой службе сотрудников органов внутренних дел. Экспозиция, организованная в рамках идеологии «Закон и Порядок», вызвала неподдельный интерес у горожан и гостей Семея.

Айман ШАРИПХАНОВА,
область Абай

Фотографии раскрывают моменты, которые обычно остаются за кадром, – напряженные, эмоциональные, а порой и героические будни тех, кто обеспечивает нашу безопасность круглосуточно. Каждый кадр – отдельная история.

Важным моментом выставки стали и особые случаи проявления мужества и героизма в период непростых событий, которые происходили в области Абай.

Некоторые фотографии стали широко известными – они разошлись по соцсетям во время большого лесного пожара в 2023 году.

Историю одной из них пересказывают до сих пор. Во время сильного задымления и угрозы перехода огня из леса на деревню началась эвакуация населения. Однако одна женщина отказалась покидать дом, ожидая мужа и сына, которые работали лесничими. Объективом камеры запечатлен кадр: полицейский

беседует с хозяйкой дома. После долгих уговоров и убеждений женщина согласилась покинуть опасное место. Это снимок стал символом доверия к полицейским в экстремальной ситуации, а также профессионализму служителей порядка, их выдержке и человечности. Также представлены фотоснимки, на которых запечатлены моменты, как при экстренной эвакуации стражи порядка выносят из домов на руках детей, а порой и стариков, и размещают их в автобусы. Так же есть фотографии, на которых видно, как сотрудники полиции тушат огонь. Это была вынужденная мера, когда горела трава и подступающий огонь мешал эвакуации и движению автотранспорта.

Другое фото, вызвавшее большой отклик: кадр из Жарминского района. При вспыхнувших степных пожарах полицейские совместно с бойцами ЧС вышли на линию огня с хлопушками и лопатами.

Фотовыставка включает оригинальные работы, отражающие многогранность про-



фессии полицейского: охрану общественного порядка, служебные будни, диалог с гражданами, борьбу с преступностью, работу с подрастающим поколением, сотрудничество с другими ведомствами. Служебные собаки, разыскивающие запрещенные препараты и предметы, и уникальная кавалерия, получившая известность благодаря специальным приспособлениям для лошадей, – также предмет большой гордости, отраженный на снимках. Ведь каждый, кто причастен к задаче защищать и спасать, – заслуживает внимания.

– Цель выставки – продемонстрировать обществу важность

служения закону и людям, а также напомнить, что за спокойствием и безопасностью граждан стоят сотрудники, чья работа требует дисциплины, мужества и преданности. Мы намеренно проводим мероприятие под открытым небом, чтобы фотографии смогли увидеть как можно больше людей и прочувствовать дух ответственности, мужества и чести. Выставка, где фотокадр громче любых слов, стала наглядной иллюстрацией непростого дела по-настоящему сильных духом людей, – прокомментировала событие начальник управления информационной политики департамента полиции подполковник Дина Амренова.

Как отметили организаторы выставки, многие молодые люди говорили, что в будущем хотят служить в органах МВД, а пожилые люди выражали благодарность стражам порядка за службу. По их мнению, граждане, посетившие выставку, смогут по-новому взглянуть на службу полиции – увидеть, какая она на самом деле: напряженная, ответственная, нередко опасная. Фотоснимки открывают зрителю невидимую сторону работы правоохранителей, позволяют прочувствовать масштаб их самоотдачи и проникнуться уважением к тем, кто ежедневно стоит на страже порядка.

БОРЬБА С НАРКОМАНИЕЙ НЕ ТЕРПИТ РАВНОДУШИЯ

Свыше 70 интернет-ресурсов по торговле наркотиками помог заблокировать департаменту полиции СКО безвестный народный борец с наркобизнесом. Полицейские отмечают, что реализация принципа «Закон и Порядок» невозможна без участия общества.

Зауре ЖУМАЛИЕВА,
Петропавловск

Начальник управления по противодействию наркокриминальной деятельности департамента полиции СКО Руслан Умбетов рассказал о добровольном помощнике полиции, который почти ежедневно присыпает им ссылки с «рекламой» интернет-магазинов по продаже наркотиков и объявлений по набору наркокурьеров. С марта текущего года он помог за-



блокировать свыше 70 ресурсов, которые могли втянуть молодежь в наркоманию и наркобизнес!

Сотрудники управления по противодействию наркокриминальной деятельности недавно провели социальный эксперимент – на глазах у прохожих делали «закладки», используя муляж. Неравнодушных оказалось немало.

– В среднем в полицию обращался каждый пятый петропавловец, причем преимущественно это были молодые люди. Конечно, результаты эксперимента нельзя считать точными. Его це-

лейским восстанавливать закон и порядок в регионе, но проблем еще достаточно много.

– На сегодняшний день установлены факты задержания молодых лиц, не являющихся

учащимися школ, колледжей или вузов, что указывает на их

нахождение вне поля зрения социальных и воспитательных институтов.

Эти молодые люди, как правило, предоставлены сами себе, не имеют постоянной занятости и являются наиболее уязвимой категорией в вопросах вовлечения в противоправную деятельность, включая рас пространение наркотических средств, – сообщил начальник управления по противодействию наркокриминальной деятельности Руслан Умбетов.

По данным департамента полиции, с начала года на телефон доверия управления поступило 5 обращений, через WhatsApp к

борцам с наркобизнесом поступило 9 обращений. По сообщениям на канал «102» в этом году было возбуждено 3 уголовных производства. Словом, помочь общественности помогает поли-

ции социальной адаптации, труду, устройству и включению в общественно полезную деятельность, – поделился начальник профильного управления.

В числе системных барьеров, сдерживающих результативность работы, Умбетов также назвал недостаточное оснащение камераами видеонаблюдения районов Петропавловска, где происходит наибольшее количество наркокриминальных преступлений.

Также, по словам спикера, остается нерешенной проблема частных арендодателей, которые зачастую не зарегистрированы в налоговых органах и не состоят на учете в управляющих организациях многоквартирных домов. Это затрудняет их идентификацию и взаимодействие с правоохранительными органами, а арендованные квартиры становятся удобным укрытием для фасовщиков, курьеров и перевозчиков наркотиков.

С начала 2025 года в СКО выявлено 177 правонарушений в сфере незаконного оборота наркотиков, в том числе 5 фактов хранения наркотических средств в особо крупном размере, 87 фактов сбыта, 6 фактов контрабанды, 10 фактов культивирования наркосодержащих растений, 2 факта участия североказахстанцев в организованных преступных группах.

ОБРАЗОВАНИЕ

20 СЕНТЯБРЯ 2025 | СУББОТА



ДИПЛОМ С ПРОДОЛЖЕНИЕМ

В Год рабочих профессий, инициированный Президентом Казахстана, система технического и профессионального образования демонстрирует не просто рост, она утверждает свою зрелость, устойчивость и способность отвечать на вызовы времени. Во время пресс-тура, организованного управлением образования города Алматы совместно с Региональной службой коммуникаций, журналисты убедились: дуальное обучение в партнерстве с производством действительно превращает студентов колледжей в востребованных специалистов. Это не просто теория, это работающая модель, где образование становится прямым мостом к труду и социальному росту.



Оксана ЛЫСЕНКО,
Алматы

Алматинский колледж телекоммуникаций и машиностроения провел пресс-тур на тему «Востребованность выпускников колледжей на рынке труда», показав, как дуальное обучение и партнерство с производством превращают студентов в специалистов, которых ждут. На базе ТОО «Алматинский электро-механический завод» журналисты встретились с выпускниками, уже трудоустроеными по специальности «Электрооборудование по видам». Молодые специалисты рассказали о важности теоретических знаний и практики, полученной благодаря сотрудничеству колледжа с социальными партнерами.

– На данный момент у нас работает свыше 50 студентов этого колледжа, – рассказал председатель правления завода Асхат Ергешев. – Из них 6 уже официально трудоустроены и получают заработную

плату свыше 500 тысяч тенге. Мы принимаем студентов на производственную практику с первого курса. В форме дуального обучения они 9 месяцев проходят у нас практику. С колледжем сотрудничаем уже 11 лет, каждый год к нам приходят 30–40 студентов. Многие из них остаются у нас работать.

Система ТиПО продолжает набирать обороты: в 2024 году колледжи страны выпустили свыше 23 тысяч квалифицированных специалистов, из которых 94,4% уже нашли работу. В 2025 году прием студентов побил рекорды, на первый курс принято более 31 тысячи человек. Такая динамика говорит о растущем доверии к колледжному образованию как со стороны абитуриентов, так и со стороны работодателей.

Ярким примером результативности стала работа Колледжа индустрии туризма и гостеприимства. Здесь модель практикоориентированного обучения сочетается с

устойчивым партнерством с бизнесом. В 2025 году колледж выпустил 460 студентов, из которых 83% уже трудоустроены по специальности. Остальные продолжают обучение, служат в армии или находятся в декретном отпуске.

– Мы заключили с работодателями меморандумы, и благодаря совместной работе наши студенты находят рабочие места, – рассказал директор колледжа Нурдаulet Жабыкбаев. – В этом году 83% выпускников уже трудоустроены по своей специальности. Это результат нашей системной работы с социальными партнерами.

Колледж сотрудничает с 280 предприятиями Алматы, включая гостиницы, рестораны и туристические компании.

– Мы гордимся тем, что наши выпускники остаются в профессии, дорастают до позиции шеф-повара, шеф-кондитера или руководителей гостиничных хозяйств, – добавила заместитель директора по учеб-

но-производственной работе Гулым Омирбекова. – У нас есть Центр карьерного роста, где проводятся мастер-классы, гостевые лекции, ярмарки вакансий. Это помогает студентам заранее определить цели и трудоустроиться по специальности.

История выпускника Ибрагима Абдурахимова подтверждает эффективность дуального обучения.

– Я учился по специальности «Организация питания», квалификация – повар-технолог, – рассказал он. – Дуальная программа – неделя теории, неделя практики дала мне огромное преимущество. Я учился в реальных условиях, перенимал опыт у коллег. После выпуска устроился поваром, а сейчас уже работаю шефом. Меня принял шеф Корчагин Тарас, кстати тоже выпускник нашего колледжа. Он многому меня научил.

Алматинский автомеханический колледж – еще один пример того, как образование становится движением. Здесь готовят специа-

листов по направлению «Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация транспорта». Выпускники работают в автосервисах, транспортных компаниях, участвуют в выставках, открывают собственные станции.

– С этим колледжем мы работаем уже 20 лет, – отметил директор сервисного центра «СВС-ТРАНС» Таир Нурланов. – Даже у первокурсников хороший потенциал. Есть ребята, которые проходили у нас практику и остались после окончания. Сейчас у нас работают пять таких выпускников, они себя отлично показали.

Колледж внедряет модульно-компетентностный подход, а студенты отрабатывают навыки в мастерских и на практике у партнеров.

– Я два года проходил практику в этой компании, а сейчас уже год работаю геометристом, – поделился своей историей выпускник Наиль Бабаев. – Начинал как автомеханик, потом меня повысили.

Особое внимание уделяется участию студентов в движении WorldSkills. На региональных чемпионатах они занимают призовые места в компетенциях «Кузовной ремонт» и «Техническое обслуживание и ремонт автомобиля». В октябре 2025 года в колледже открывается Центр компетенций, созданный при поддержке акимата города. Здесь будут реализованы программы по детейлингу, покраске, диагностике и цифровым технологиям в ремонте. Преподаватели уже прошли стажировки в Эстонии, Латвии, Финляндии, Южной Корее и Китае, чтобы внедрить лучшие мировые практики.

Сегодня колледжи Казахстана – не просто место получения диплома, они становятся пространством роста, уверенности и профессионального становления. За каждой цифрой – история, за каждым процентом – человек, который нашел свое дело. И это главное достижение.

ДЕТСКОЕ ТВОРЧЕСТВО

РОБОТ НА ГРЯДКАХ

В области Абай десятки школьников и студентов из обычных сельских и городских школ, не говоря уже о предпрофессиональных инженерных, медицинских и ИТ-классах, в обязательном порядке разрабатывают технологические устройства или проводят научные исследования под руководством опытных наставников – педагогов школ, колледжей и вузов.

Айман ШАРИПХАНОВА,
область Абай

Вот совсем свежие примеры проявления креативности юных изобретателей. Ученик 9-го класса Георгиевской средней школы Жарминского района Ералы Кстаубай создал уникальное устройство для сельского хозяйства. Он сконструировал робота, который определяет влажность почвы и автоматически подает воду.

Устройство работает на солнечной энергии. В его состав входят

насос, двигатель, колеса, аккумулятор и система управления. Ералы стремится к рациональному использованию воды. По его словам, робот помогает сберегать воду, повышать урожайность и облегчить труд человека. Его можно использовать в теплице, на поле или в огороде.

В ходе работы над проектом, который курировала учитель информатики Жанар Шаймуратова, юноша освоил использование сенсоров, разработал эффективный алгоритм полива, подготовил чертеж и 3D-модель робота, запро-

граммировал микроконтроллер и собрал устройство. Также он провел испытания в теплице и на школьном дворе.

Юный изобретатель планирует доработать устройство, внедрив элементы искусственного интеллекта, а также в дальнейшем применить его в аграрной сфере.

Нурилла Даuletкызы, восьмиклассница средней школы № 1 Аягозского района, тоже представила уникальный экологический проект. Под руководством своих наставников Аяна Санкайбаева и



Салтанат Орынбаевой она собрала говорящего робота, который изменяет уровень влажности воздуха и при необходимости автоматически включает увлажнитель.

Устройство непрерывно контролирует состояние воздуха в помещении и при пониженной влажности включается самостоятельно. Робот озвучивает точные показатели, работает в режиме энергосбережения и создает ком-

фортный микроклимат. Кроме того, он полезен для комнатных растений и может использоваться дома, в школе и в офисе.

– Моя цель – создать комфортную среду для людей, внести вклад в охрану здоровья и сохранение природы. В дальнейшем хочу усовершенствовать своего робота и сделать его доступным для повседневного использования, – говорит Нурилла.

ПАМЯТЬ

ГОРОД РАДОСТИ И СЧАСТЬЯ: НАСЛЕДИЕ КАСЫМА НАУРЫЗБАЕВА

Верный, Алма-Ата, Алматы... Меняются названия, времена, политический строй, но сохраняется память о людях, которые оставили свой след в истории нашего города. В виде достопримечательностей, объектов инфраструктуры и организованных городских пространств. Истории таких людей вписаны в историю Алматы названиями улиц и мемориальными досками. Одна из них, за которой стоит целая жизнь, установлена теперь на доме по улице Тулебаева, 154, где жил Касым Наурызбаевич Наурызбаев.



Алма КЕНЖЕБЕКОВА,
Алматы

14 лет – с 1966 по 1980 годы – он был бессменным заместителем председателя Алматинского горисполкома. Именно эти годы отмечены как наиболее значительные в развитии главного города республики. И каждодневная работа Касыма Наурызбаевича в этом направлении заслуживает особого внимания и признания.

Он обладал мышлением государственного масштаба и внес значительный вклад в развитие торговли и бытового обслуживания жителей, именно эти направления находились непосредственно в его ведении.

В 60–70-е годы первым руководителем столичной администрации был Есен Дүйсенович Дүйсенов. Он собрал команду, пригласив своим заместителем Касыма Наурызбаева, и все вместе при поддержке руководства республики в лице Динмухамеда Ахметовича Кунаева они сделали Алма-Ату уникальным городом, в котором были и столичный лоск, и парадность, и уютная камерность, и удобная налаженная инфраструктура. В эти годы появились важнейшие архитектурные ансамбли, сформирована его центральная часть, где расположились сооружения, ставшие символами Алматы: гостиницы «Алма-Ата» и «Казахстан», Дворец бракосочетаний, Дворец Республики, цирк, современное

здание Зеленого базара, Дом быта «Асем», Центральный универмаг, канатная дорога на Коктобе, спорткомплексы «Медео» и «Шымбулак», библиотека им. Пушкина, автовокзал «Саяхат», аэропорт. Вместе с тем строились микрорайоны, разбивались

нужно было работать, добираться до школ и садиков, совершать покупки. Поэтому особое внимание Касым Наурызбаевич уделял городской инфраструктуре, полагая, что строить надо на века – качественно и комфортно для жителей. Это касалось



парки и скверы, устанавливались фонтаны, была спроектирована арычная система. Все это – грандиозное строительство, большие проекты, мероприятия, благоустройство – создавало тот неповторимый дух Алматы, ту атмосферу, которая привлекала сюда людей из всех уголков республики. Это был поистине город радости и счастья. И, конечно, здесь жили люди, которым

продовольственных и промышленных рынков, универсамов, расширения сети предприятий бытового обслуживания. Такое отношение к своему делу, к людям в свою очередь, заложило уровень социального развития на десятилетия вперед.

Касым Наурызбаев умел принимать обоснованные решения в сложных ситуациях в сжатые сроки и потому стал одним



из ответственных руководителей специальной рабочей группы оперативного реагирования по устранению последствий селя, сорвавшегося в горах близ Алматы в 1973 году.

Касым Наурызбаевич был организатором, как сейчас говорят, «управленцем» очень высокого уровня. Он был гражданином с большой буквы. Честно служил своему делу. О его неподкупности ходили легенды. А за глаза его прозвали «зам по отказам». Потому что он умел говорить твердое обоснованное «нет», когда просьбы нарушали законы и правила или вредили делу.

Касым Наурызбаев родился 7 ноября 1918 года в ауле номер 23 Кармакчинского района Кызылординской области. После 7 классов туркестанской школы

момент у него появилась возможность остаться и делать карьеру в Москве. Однако выбор для Касыма Наурызбаевича был очевиден – жить и работать только в Казахстане. Много позже, когда его дочери, Наурызбаевой Татьяне Касымовне, после окончания ГИТИСа в Москве предложили остаться на кафедре, отец сказал: «Я хочу, чтобы мои дети были со мной, на родине». Она вернулась и впоследствии в 25 лет стала деканом театрального факультета, самым молодым на тот момент. Старший сын – Наурызбаев Михаил Касымович, доктор технических наук, профессор, химик-аналитик, и младшая дочь, Наурызбаева Раушан, – кандидат юридических наук, стипендиат международных программ, младший сын – Наурызбаев Арстан, все дети имеют авторитет среди коллег в других странах, много летние совместные проекты и предложения, но, воспитанные отцом, никогда не планировали уехать за границу и продолжают работать на благо своей страны.

Карьера Касыма Наурызбаевича не была стремительной или скачкообразной. Даже после Москвы высоких должностей ему сразу не предлагали. Его трудовой путь был последовательным и непрерывным, благодаря чему он знал всю систему изнутри до мелочей.

Он учил детей и внуков тому, к чему всегда стремился и сам, – получить образование, стать грамотным специалистом, честным и порядочным человеком, ответственным и скромным гражданином, добрым и щедрым товарищем.

Касым Наурызбаев ушел из жизни 10 января 1997 года. Но и по прошествии стольких лет у многих людей сохранились личные воспоминания о нем, о том влиянии, которое он оказал, какую роль сыграл в их судьбе. Он был мудрым наставником для своих молодых коллег, которые по сей день хранят верность его принципам. А Алматы хранит память о нем на своих улицах.

WEEK-END

20 СЕНТЯБРЯ 2025 | СУББОТА

«QUSTAR»: СИМФОНИЧЕСКОЕ ШОУ К 100-ЛЕТИЮ НУРГИСЫ ТЛЕНДИЕВА ПОКОРИЛО АЛМАТЫ

Алматы встретил мировую премьеру симфонического спектакля Qustar, посвященного 100-летию великого Нургисы Тлендиева, овациями. Во Дворце Республики два вечера подряд был аншлаг: публика не отпускала артистов со сцены, а финал прозвучал под стоячие аплодисменты.

Алма КЕНЖЕБЕКОВА,
Алматы

Спектакль оказался новым словом для отечественной сцены: 55 минут единого действия, в котором слились музыка, хореография, свет и мультимедиа. Двенадцать новелл шоу выстраивались в историю полета орла – метафоры свободы и силы, символа Тлендиева и Казахстана. На сцене соединились симфонический оркестр, хор, балетная труппа, этнические инструменты и электронное звучание. Музыка канадского композитора Дмитрия Вареласа, вдохновленная «Песней о птицах» Тлендиева, оказалась одновременно новой и узнаваемой, словно ожившей памятью о мастере.

Фойе Дворца Республики дополнила выставка фонда Harmony Fund, где были представлены работы Сабины Сұлтанбаевой,



Алана Мухитдинова и Жасмин Назар, – визуальный пролог к спектаклю, в котором тема инклюзии и самовыражения получила художественное воплощение.

За кулисами царила не меньшая энергетика, чем на сцене. Генеральный продюсер проекта Кайрат Кульбаев говорил о том, что Qustar – не просто концерт, а попытка создать историю в музыке. По его словам, замысел родился из произведения Тлендиева «Песня о птицах», и образ беркута стал драматургическим стержнем всего шоу.

– Мы стремились показать, как рождается и взрослеет орел, и через это – как формируется личность и нация, – отметил он.

Художественный руководи-

тель проекта Марат Бисенгалиев в кулуарах признался, что для него этот вечер стал глубоко личным: «Я помню Нургису Тлендиева с детства. Его фигура всегда была для меня символом силы и доброты. Поэтому участие в этом проекте – это не только профессиональная, но и личная честь». Он подчеркнул, что партитура Вареласа – серьезное классическое произведение, требующее высокой подготовки, и что оркестр справился с задачей блестяще.

– Публика восприняла музыку очень тепло. А значит, она дошла до сердец, как и должно быть с настоящим искусством, – сказал он.

Особое внимание в постановке было уделено сочетанию



фольклора и классики. Кайрат Кульбаев подчеркнул, что участие этнических музыкантов, в том числе Абзала Арыкбаева и Анар Касымовой, добавило глубину и национальный колорит: «Тлендиев всегда умел соединять традицию и современность. Мы постарались сохранить этот дух».

Бисенгалиев, размышляя шире, затронул и тему музыкального образования: «Музыка должна воспитывать интеллект. В странах Азии – в Японии, Корее, Китае – дети обязательно учатся играть на музыкальных инструментах. Это формирует дисциплину, мышление, вкус. Нам тоже важно вернуть музыке подобное значение».

Создатели проекта уверены, что премьера – только начало.

Уже готовится выпуск альбома и винилового издания, намечен гастрольный тур. Кроме того, планируются fashion- и гастрономические колаборации, сотрудничество с музеем-квартикой Тлендиева.

– Мы хотим, чтобы Qustar стал культурным движением, а не разовым событием, – сказал Кайрат Кульбаев.

Премьера показала: музыка Нургисы Тлендиева продолжает жить в новых формах, находя отклик у самых разных поколений. Qustar стал не просто трибютом, а символом того, что национальная культура способна органично сочетаться с современными мультимедиа и говорить со зрителем языком XXI века – сохраняя глубину, душу и силу традиции.



AMANAT
MEDIA GROUP

LITER
Республиканская
общественно-политическая
газета

Директор
Талғат ЕШЕНҰЛЫ

Зарегистрирована в Агентстве Республики Казахстан по связи и информации 25.12.2018 г.

Свидетельство о постановке на учет СМИ № 17415-Г.
(Номер и дата первичной постановки на учет № 15784-Г от 27.01.2016 г.)

Выходит с 3 марта 2004 г.
Собственник издания
ТОО «АйҚын-Литер»
Адрес редакции: 010000, г. Астана,
улица Кунаева, 12/1.
Тел.: 8 (717) 276-84-66,
e-mail: gazeta@liter.kz; www.liter.kz

Главный редактор
Жанна ОЙШЫБАЕВА

Заместитель
главного редактора
Мира АЛИПИНОВА

Выпускающий редактор
Миргүль ДЖИЛКИШИНОВА

Заведующий секретариатом
Олег ЦХАЙ

Шеф отдела политики
и экономики
Канат ШАЙМЕРДЕНОВ

Шеф отдела информации
Рысты АЛИБЕКОВА

Отдел распространения
и подписки:
Астана 8 771 804 61 32;

e-mail:
podpiska.alt@gmail.com

Отдел рекламы:
Астана 8 701 675 42 14;

e-mail:
reklama.liter@gmail.com

Телефоны собственных
корреспондентов:

Алматы – 8 777 247 84 03

Караганда – 8 701 387 51 53

Павлодар – 8 705 141 53 17

Петропавловск – 8 771 289 42 26

Тарас – 8 777 977 77 43

Уральск – 8 775 294 48 48

Шымкент – 8 701 800 82 18

Газета печатается в городах:

Астана, ТОО «Медиа-холдинг «ERNUR»,
ул. Сибети, 30,
тел.: 8 (7172) 99-77-77;

Алматы, АО «Алматы-Болашак»,
ул. Муканова, 223 В
Шымкент, ТОО «ERNUR-print»,
ул. Алимкулова, 22,
тел.: 8 (7252) 53-06-66, 54-07-47 (вн. 114);

Подписные индексы: 65101, 55101, 15101

Тираж 30 000 экз.

Заказ № 2465

За достоверность рекламы редакция ответственности не несет.

Перепечатка или любое воспроизведение разрешается только со ссылкой на газету «Литер». Опубликованные материалы не всегда отражают точку зрения редакции.