



ОНЛАЙН  
ПОДПИСКА  
ГАЗЕТЫ

## ПРЕЗИДЕНТ

# ТУРКЕСТАН – ДУХОВНАЯ СТОЛИЦА ТЮРКСКОГО МИРА

Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев, выступая на неформальном саммите Организации тюркских государств в Туркестане, назвал древний город духовной столицей тюркского мира и символом исторического единства братских народов.

**Роза АМАНОВА,**  
Туркестан

Глава государства поблагодарил лидеров стран за участие во встрече и подчеркнул особую роль Туркестана в истории тюркской цивилизации. По его словам, этот город на протяжении веков служил путеводной звездой для предков и по праву считается колыбелью тюркских народов. Расположенный здесь Мавзолей Хазрета Султана является символом духовного единства и исторической преемственности.

Президент отметил, что Ходжа Ахмед Яссауи внес неоценимый вклад в обогащение мировоззрения братских народов. Он проповедовал универсальные ценности человечества, вдохновлял людей на благородные поступки, созидательный труд и следование нравственным ориентирам. Выдающийся мыслитель смог интегрировать ислам в духовное пространство тюркской культуры.

Ценности, которые прославляли наши великие предки, не утратили своей актуальности. Поэтому мы уделяем особое внимание изучению и популяризации гуманистических идей Ходжи Ахмеда Яссауи. Сегодня в нашей стране успешно претворяются в жизнь такие исключительно важные инициативы, как «Адал азамат», «Справедливый Казахстан», «Таза Қазақстан» и многие другие, – сказал Касым-Жомарт Токаев.



Президент напомнил, что в этом году в дни празднования Наурыза на священной земле Туркестана предложил учредить орден Qoja Ahmet Yasaui. Первым этой высокой награды был удостоен Президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган.

Искренне верю, что популяризация наследия Яссауи – духовного ориентира тюркского мира – позволит нам еще сильнее укрепить узы братства между нашими народами, – подчеркнул Глава государства.

Особое внимание Касым-Жомарт Токаев уделил преобразованию самого Туркестана, сочетающего в себе дух старины и современные инновации. Экономический потенциал

региона растет с каждым годом. В 2025 году рост экономики области составил 9,3%, а общий объем превысил 10 млрд долларов. Было привлечено 3,5 млрд долларов инвестиций.

– Основная миссия саммита – встреча с лидерами братских тюркских стран и презентация мировому сообществу обновленного Туркестана. Мы искренне верим: будущее этого священного города будет таким же великим, как и его выдающаяся история, – сказал Президент, поблагодарив узбекскую сторону за поддержку в открытии новой уникальной мечети в Туркестане и подчеркнув, что объект, олицетворяющий нерушимые исторические узы дружбы казахского

и узбекского народов, займет особое место в духовной жизни наших стран.

Глава государства отметил, что в условиях глобальной нестабильности единство тюркских государств приобретает особое значение. По его словам, в нынешних реалиях тюркским государствам необходимо активизировать экономическое и инвестиционное партнерство, консолидировать усилия ради общего прогресса.

Касым-Жомарт Токаев подчеркнул важность саммита, посвященного теме искусственного интеллекта и цифрового развития.

– В условиях обострения технологической конкуренции

многие государства на первый план выдвигают цель закрепить в статусе инновационного лидера. Технологический прогресс стал фактором стабильности и безопасности во всех странах мира. Считаем, что государствам – членам Тюркского совета необходимо консолидировать усилия, чтобы не отстать от процесса технологической модернизации. Цифровая трансформация и внедрение искусственного интеллекта призваны обеспечить общий прогресс тюркского мира, – сказал он.

Президент напомнил, что в Казахстане текущий год объявлен Годом цифровизации и искусственного интеллекта. В Астане открыт Международный центр искусственного интеллекта ALEM. ai, запущены два суперкомпьютера, планируется создание «Долины центров обработки данных», которая откроет странам региона широкие перспективы для привлечения крупнейших технологических компаний и международного цифрового капитала. В целях превращения Казахстана в ведущий региональный хаб начата работа по оптимизации миграционных процедур. В фокусе особого внимания – внедрение цифровой инфраструктуры в сферу образования, подготовка педагогов, владеющих передовыми технологиями, адаптация системы образования к способностям каждого учащегося и защита их персональных данных.

**Окончание на стр. 2**

## НАСЛЕДИЕ ВЕЛИКОЙ СТЕПИ



В Туркестане возведут Центр тюркской цивилизации.

Вчера главы стран – участниц Организации тюркских государств, заложив капсулу, дали старт строительству нового объекта.

Главная идея центра – представить тюркские народы как создателей великой цивилизации с уникальным местом в мировой истории, глубокой философией и многовековыми традициями государственности.

Особое внимание в центре будет уделено научным исследованиям, систематизации общего исторического наследия, развитию культурного туризма и международного сотрудничества.

Архитектурное решение будет на-

полнено глубоким символизмом. В пространстве комплекса планируется отразить такие ключевые понятия тюркского мировоззрения, как Тенгри, Эргенекон, Көкбөрі, Жерұйық, Великая степь и Древо жизни.

В содержательном плане экспозиция включает различные тематические зоны.

В работе центра планируется широко использовать передовые технологии. Виртуальная и дополненная реальность (VR, AR), голография, искусственный интеллект, а также иммерсивные системы звука и света позволят посетителям почувствовать себя участниками исторических событий.

**По материалам сайта Akorda.kz**

## ПРЕЗИДЕНТ

16 МАЯ 2026 | СУББОТА

# ТУРКЕСТАН – ДУХОВНАЯ СТОЛИЦА ТЮРКСКОГО МИРА

Окончание.  
Начало на стр. 1

В ближайшее время будет утверждена стратегия Digital Qazaqstan, которая определит направление цифрового развития страны. Недавно в Алматы открылся Центр цифровых решений для устойчивого развития. Проект осуществляется при поддержке Региональной экономической и социальной комиссии Организации Объединенных Наций.

Глава государства сообщил о ряде инициатив в сфере цифрового развития и кибербезопасности, выдвинутых на прошлом году саммите в Габале. Он предложил создать центры цифрового мониторинга и цифровых инноваций Организации тюркских государств, которые откроют новые точки роста государств – членов ОТГ в цифровой сфере. Президент также заявил о необходимости создания Совета по кибербезопасности, который помог бы выявлять уязвимости в цифровом мире наших стран и предотвращать угрозы инфраструктуре. Благодаря этой структуре соответствующие органы государств – членов Организации смогли бы сотрудничать, обмениваясь оперативной информацией.

Казахстан подготовил пакет документов по данным инициативам и направил его на рассмотрение государствам – участникам Организации. Реализация данных мер соответствует взаимным интересам наших стран, что, несомненно, обеспечит высокую эффективность и динамику дальнейшего сотрудничества.

Касым-Жомарт Токаев представил ряд предложений для реализации в рамках ОТГ.

Первое. В торгово-экономической сфере Глава государства предложил провести совместную работу по взаимному признанию электронных документов и цифровых подписей между странами – участниками Организации.

Во-вторых, космическая сфера – один из ключевых факторов, способствующих повышению конкурентоспособности тюркских государств. Необходимо расширять взаимодействие, реализуя совместные проекты в области спутниковой связи, навигации и мониторинга. Благодаря этому появится возможность укрепить нашу технологическую независимость и повысить инновационный потенциал.

Третье – нужны учебные центры и научные учреждения, готовящие специалистов для сферы образования и науки. Очень важны обмен опытом, совместная подготовка кадров и внедрение передовых технологий. Поэтому предложено создать Сеть центров искусственного интеллекта тюркских стран.



– В Казахстане планируется открыть технологическое учебное заведение нового формата – Университет искусственного интеллекта. Мы готовы выделить специальные гранты для обучения граждан тюркских государств в этом высшем учебном заведении. Финансовую поддержку в реализации этих инициатив мог бы оказать Тюркский инвестиционный фонд. В этом году Фонд перешел к формату работы по конкретным проектам. Уставный капитал достиг 600 миллионов долларов. Поэтому мы рассчитываем на то, что Фонд будет оказывать поддержку всем стартапам и примет активное участие в реализации инфраструктурных проектов. Призываю государства-члены оперативно реализовать эту задачу, – сказал Президент.

Четвертое. Сейчас в каждой стране есть технопарки для IT-проектов. Глава государства предложил открыть совместный центр IT-хабов государств – членов Тюркского совета. Центру можно присвоить наименование Turkic AI. Совместный хаб, который можно было бы разместить в центре Alem.ai, несомненно, будет способствовать продвижению наших общих интересов.

– Сохранение и изучение богатого наследия тюркской цивилизации – это не только вопрос возрождения исторической памяти. Это важный фактор, отражающий нашу уникальную идентичность, единство и солидарность. В этой связи призываю поддержать предложение о проработке проекта Конвенции о сохранении наследия тюркской цивилизации. Данный документ станет правовой основой для защиты и популяризации историко-культурного наследия тюркских народов, а также бу-

дет способствовать расширению сферы деятельности ЮНЕСКО в этой области, – акцентировал Президент.

Шестое. На основе искусственного интеллекта необходимо активизировать работу по созданию специальной Цифровой платформы, объединяющей материалы, касающиеся истории и культуры тюркских народов. Этот проект должен быть выполнен в многоязычном формате. Тогда любой человек сможет в онлайн-режиме ознакомиться с богатым наследием тюркской цивилизации и изучить его.

Седьмое. Сохранение исторического и культурного наследия тюркских государств и передача его будущим поколениям – общая обязанность. Поэтому Главой государства, учитывая роль Туркестана в развитии духовности, принято решение о создании в этом городе Центра тюркской цивилизации. В этом центре будут обеспечены условия для проведения братскими странами совместных научных исследований, реализации культурных проектов и образовательных программ. Также он будет способствовать укреплению нашего гуманитарного сотрудничества.

– Считаю, что для эффективной организации деятельности Центра следует использовать научно-академический потенциал Международного казахско-турецкого университета имени Ясауи. Этому университету будет оказана необходимая финансовая и иная поддержка. Кроме того, мы планируем создать в Астане специальный центр, посвященный популяризации Степной цивилизации, в котором будут широко пропагандироваться история и культура степных народов. Призываю государства

– члены Организации и всех наших братьев поддержать этот проект и принять в нем активное участие, – сказал Касым-Жомарт Токаев.

Следующий важный вопрос, по словам Президента, – в эпоху технологического прогресса и гуманитарной интеграции сформировать общую терминологическую базу тюркских языков. Недавно Тюркская Академия издала восьмитомный терминологический словарь на английском, русском и тюркских языках. Эта работа будет способствовать унификации терминов и укреплению общего научного пространства. В связи с этим Глава государства предложил создать Межгосударственную терминологическую комиссию, в которую войдут представители соответствующих учреждений и научные эксперты стран – участников Совета.

– Казахстан заинтересован во всестороннем развитии Организации тюркских государств. Сегодня наша Организация пользуется высоким доверием международного сообщества, ее авторитет крепнет, – подчеркнул Президент.

В данном контексте он отметил, что Казахстан выразил поддержку российскому проекту «Алтай – колыбель тюркской цивилизации», а также выдвинул предложение о создании форума «Алтайская диалоговая площадка». Наша страна поддержала инициативу Турции по учреждению формата «Организация тюркских государств + (плюс)», направленного на расширение сферы сотрудничества. По его мнению, должны быть четкие критерии в отношении государств и организаций, изъявивших желание присоединиться к этому формату.

– Самое главное, работа в новом формате должна соответствовать целям и задачам Организации и не оказывать на нее негативного влияния. Например, в последнее время звучат мнения, характеризующие наше объединение как военный альянс. Казахстан считает необходимым отвергнуть подобную позицию. Для нас укрепление единства тюркского мира – крайне важный и не терпящий отлагательств приоритет, – сказал Касым-Жомарт Токаев.

По его словам, Организация тюркских государств – это не геополитический проект и не военная организация. Это уникальная площадка, направленная на укрепление торгово-экономического, высокотехнологичного, цифрового и культурно-гуманитарного сотрудничества братских стран. Такая позиция является важным приоритетом для нашей страны, поскольку она, очевидно, эффективна с точки зрения национальных интересов.

– Тюркский мир всегда должен хранить сплоченность, не отступать от намеченных целей и идти вперед вместе. Уверен, сегодняшняя встреча еще больше укрепит единство наших стран, связанных общими корнями и историей, – заключил Президент.

В ходе мероприятия также выступили действующий председатель ОТГ, Президент Азербайджанской Республики Ильхам Алиев, Президент Кыргызской Республики Садыр Жапаров, Президент Турецкой Республики Реджеп Тайип Эрдоган, Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев и другие участники неформального саммита.

По итогам саммита главы государств – членов ОТГ подписали Туркестанскую декларацию.

## ПРЕЗИДЕНТ

16 МАЯ 2026 | СУББОТА

# ЦИФРОВОЙ ПРОРЫВ

Президенты стран ОТГ, принимающие участие в неформальном саммите в Туркестане, были ознакомлены с ключевыми инициативами по развитию цифровой экономики Казахстана и укреплению технологического партнерства в регионе.



Заместитель Премьер-министра – министр искусственного интеллекта и цифрового развития Жаслан Мадиев рассказал главам государств, что Казахстан рассматривает ИИ как стратегический приоритет, выстраивая полноценную экосистему через развитие инфраструктуры, человеческого капитала и инновационных продуктов.

Сегодня в Казахстане активно внедряются технологии спутниковой связи от Starlink и OneWeb, а строительство Транскаспийской волоконно-оптической линии связи обещает вывести транзитный потенциал страны на новый уровень.

Важным шагом стало наращивание вычислительных

мощностей: вслед за запуском крупнейших суперкомпьютеров региона стартует амбициозный проект «Долина ЦОД». Этот хаб мощностью не менее 1 ГВт призван стать фундаментом для новой экспортной модели экономики, основанной на предоставлении AI-вычислений.

Сотрудничество стран ОТГ уже приносит практические плоды в космической отрасли. В партнерстве с Узбекистаном, Турцией и Азербайджаном Казахстан работает над созданием научного спутника CubeSat, запуск которого запланирован на следующий год.

Искусственный интеллект активно внедряется в систему госуправления. Такие решения, как ассистент eGov AI и платформа AlemGPT, делают

государственные услуги более интеллектуальными и проактивными.

В Казахстане также формируется непрерывная образовательная цепочка – от школьных инициатив и центров TUMO до специализированного AI Research University.

Центром притяжения для специалистов и стартапов призван стать международный центр Alem.ai, обеспечивающий полный цикл – от исследований до внедрения готовых продуктов.

Президентам также рассказали о работе по цифровизации транспортно-логистического комплекса. Основными целями внедрения искусственного интеллекта в отрасли названы упрощение процессов, снижение издержек и наращивание транзитного потенциала стран региона.

В завершение было отмечено, что страны ОТГ единогласно поддержали инициативу Казахстана по созданию Азиатско-Тихоокеанского центра цифровых решений. Казахстан выразил искреннюю признательность партнерам за поддержку, которая способствовала принятию на 82-й сессии ЭСКАТО ООН в Бангкоке резолюции о создании этого центра в Алматы.

# У СВЯТЫНИ ТЮРКСКОГО МИРА

Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев, Президент Азербайджана Ильхам Алиев, Президент Кыргызстана Садыр Жапаров, Президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган и Президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев посетили одну из величайших духовных и историко-культурных святынь тюркского мира – мавзолеем Ходжи Ахмеда Яссауи, внесенный в список Всемирного наследия ЮНЕСКО.



Главы государств почтили память великого мыслителя и духовного наставника Ходжи Ахмеда Яссауи и других известных личностей, захороненных в мавзолее.

Президентам рассказали,

что комплекс, возведенный в XIV веке по приказу эмира Тимура, состоит из 35 комнат различного размера.

Внутренняя высота здания составляет 39 метров, внешняя – 41 метр.

Высокие гости осмотрели усыпальницу, казандык (центральный зал), тайказан, а также бронзовую лаузу.

Им также представили экспозицию из 45 книг известных мыслителей и поэтов тюрко-исламского мира. Среди них «Дивани Хикмет» Ходжи Ахмеда Яссауи, «Хамса» Низами, газели Навои, труды Бакыргани, «Шахнаме» Фирдоуси, поэма «Лейли и Меджнун» Физули, фрагменты эпоса «Манас» и другие редкие произведения.

Президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган передал мавзолеем рукописный Коран, созданный османским каллиграфом Ахмедом Шемседдином Каракисари.

# РЕЛИКВИИ МАВЗОЛЕЯ ЯССАУИ

Главы государств – участниц Организации тюркских государств посетили Visit Centre Turkistan.



Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев, Президент Азербайджана Ильхам Алиев, Президент Кыргызстана Садыр Жапаров, Президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган и Президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев ознакомились с духовными реликвиями мавзолея Ходжи Ахмеда Яссауи.

Главам государств была представлена выставка редких артефактов XIV–XV веков, связанных с жизнью выдающегося мыслителя и историей мавзолея. В число ценных экспонатов вошла уникальная деревянная дверь усыпальницы, сохранившаяся с XIV века. Дверь украшена костью, пластинами и позолоченными надписями, а также орнаментирована арабскими текстами в стилях куфи и сульс.

Высоким гостям также по-

казали бронзовые светильники, изготовленные по заказу Эмира Тимура, подвесные бронзовые кандили XV века и двухрожковые светильники, украшенные изображениями драконов.

Особенный архитектурный элемент экспозиции – древняя кубба (медное навершие), располагавшееся на самой вершине купола мавзолея.

Один из ценнейших экспонатов – датированное XVIII–XIX веками покрывало (қабіржапқыш), которое было постелено на поверхность надгробного камня Ходжи Ахмеда Яссауи. Его уникальный орнамент сочетает религиозную символику, геометрическую композицию и каллиграфию. В исламской культуре Центральной Азии такие покрывала считались символом особого духовного уважения.

# СИМВОЛ БРАТСТВА

Касым-Жомарт Токаев и Шавкат Мирзиёев осмотрели новую мечеть Туркестана, ставшую символом братских отношений и духовного сотрудничества между Казахстаном и Узбекистаном.



В присутствии глав государств в центральном молитвенном зале были прочтены аяты Корана.

Мечеть построена в качестве подарка лидера Узбекистана жителям Туркестана и всем казахстанцам.

Архитектура мечети сочетает в себе традиции исламского зодчества и современные строительные технологии. Фасад и внутреннее пространство украшены

национальными орнаментами и элементами мусульманской каллиграфии. Высота минаретов составляет 61 метр.

Мечеть обеспечена современной инженерной инфраструктурой. На прилегающей территории проведено озеленение, установлены системы освещения, обустроены зоны отдыха и фонтаны.

По материалам сайта Akorda.kz

## ПРЕЗИДЕНТ

16 МАЯ 2026 | СУББОТА

# КАЗАХСТАН – ТУРЦИЯ: КУРС НА 15 МИЛЛИАРДОВ ДОЛЛАРОВ В ТОРГОВЛЕ

Касым-Жомарт Токаев и Реджеп Тайип Эрдоган приняли участие в Казахско-турецком бизнес-форуме.

**Роза АМАНОВА,**  
Астана

В начале выступления Глава государства особо отметил эффективный и содержательный характер форума, а также поблагодарил турецкую сторону за поддержку в организации мероприятия.

Как подчеркнул Президент, Казахстан оказывает всестороннюю поддержку турецким компаниям. Сегодня в республике успешно работают около 3 800 предприятий с участием турецкого капитала. Благодаря совместным усилиям созданы тысячи рабочих мест.

– Убежден, что форум будет способствовать дальнейшему увеличению числа совместных предприятий. В этой связи считаю, что особую роль должна сыграть Межправительственная комиссия между Казахстаном и Турцией, – заявил Глава государства.

Касым-Жомарт Токаев подчеркнул, что Казахстан остается крупнейшей экономикой Центральной Азии. В 2025 году рост валового внутреннего продукта составил 6,5%, превысив 300 миллиардов долларов. Эти показатели, по его словам, свидетельствуют о стабильности страны и значительном потенциале внутреннего рынка.

Как отметил Президент, создание благоприятных условий для бизнеса – один из приоритетов государственной политики. Создан Совет иностранных инвесторов, функционирует специальный Инвестиционный штаб, запущена Национальная цифровая платформа, работающая по принципу «одного окна».



Иностранные предприниматели могут воспользоваться преимуществами программы Altyn Visa. Основная цель этой уникальной визы – предоставление инвесторам налоговых и миграционных льгот. В столице активно работает Международный финансовый центр «Астана» (AIFC), где зарегистрировано более 5 600 компаний из почти 90 стран. В их числе 73 турецкие компании, работающие в финансовой, торговой, строительной и других сферах.

Особое внимание Касым-Жомарт Токаев уделил промышленной кооперации.

– На сегодняшний день совместными усилиями казахско-турецких деловых кругов реализовано 142 проекта общей стоимостью 7,6 миллиарда долларов. Среди них отмечу компанию YDA Holding, которая открыла в нашей стране многопрофильный производственный комплекс. Кроме того, она наращивает производство алюминия и выпускает медицинские изделия. Предприятия Panelsan и Betek Boya реализуют проекты в строительной

и химической промышленности, компания Aksa Energy запустила современную электростанцию в Кызылординской области. Все эти проекты призваны укрепить производственный потенциал Казахстана, – сказал Президент.

Еще одной важной задачей Глава государства назвал развитие сотрудничества в транспортно-логистической сфере. Казахстан, через территорию которого проходит 85% сухопутного грузопотока между Китаем и Европой, намерен увеличить объем перевозок по Транскаспийскому международному транспортному маршруту, известному как Средний коридор, до 10 млн тонн. Для эффективной координации системы транзитных перевозок разработана единая цифровая платформа управления Smart Cargo.

По словам Касым-Жомарта Токаева, следует активизировать партнерство в агропромышленном комплексе и сельскохозяйственной сфере.

– Казахстан занимает шестое место в мире по площади пахотных земель, а также входит в де-

сятку крупнейших экспортеров зерна. В 2025 году двусторонний товарооборот в сфере АПК увеличился на 25%, при этом имеется значительный потенциал для его дальнейшего наращивания. Например, компания Tiguaki Holding намерена построить в столице завод по глубокой переработке зерновых и бобовых культур. В планах Iskefe – запуск предприятия по выпуску желатина. Компания Alarko Holding собирается возвести тепличный комплекс в Шымкенте. Считаю, что эти проекты призваны стимулировать рост отечественной перерабатывающей промышленности и нарастить экспортный потенциал, – отметил Глава государства.

Президент подчеркнул, что первостепенное значение имеет развитие отечественной фармацевтической промышленности и медицинской инфраструктуры. Такие крупные турецкие фармацевтические компании, как Abdi Ibrahim и Nobel, открыли свои первые зарубежные предприятия на территории Казахстана. YDA Group возводит многопрофильные больницы в Туркестане и Петропавловске. Orza Group участвует в строительстве завода по производству биологически активных добавок в Туркестанской области.

Отдельно Касым-Жомарт Токаев остановился на процессах цифровизации. Создано Министерство искусственного интеллекта и цифрового развития, запущены два мощных суперкомпьютера. В Астане открылся Международный центр искусственного интеллекта Alem. AI. В фокусе особого внимания – развитие города Алатау, которому

предоставлен юридический статус «территории ускоренного развития». Проект открывает большие возможности для развития криптоиндустрии, инноваций и технологического бизнеса. В последние годы значительно расширились контакты турецкого бизнеса с отечественными торговыми площадками. Например, Kaspi.kz приобрела контрольный пакет акций компании Hepsiburada. Freedom Holding создала цифровую экосистему в Турции и начала масштабировать свою брокерскую деятельность.

– Мы готовы к совместной реализации конкретных проектов с турецкими компаниями в сфере искусственного интеллекта, финтехе, кибербезопасности и онлайн-сервисов, – подчеркнула Глава государства.

В свою очередь Реджеп Тайип Эрдоган выразил удовлетворение высоким уровнем развития двусторонних экономических отношений, достигнутых благодаря вкладу казахских и турецких предпринимателей.

– В Турции с большим интересом следят за экономическими успехами Казахстана под дальновидным руководством Президента Касым-Жомарта Токаева. Сегодня Казахстан получил признание как крупнейшая экономика Центральной Азии с внешнеторговым оборотом в 145 миллиардов долларов. В результате этого роста страна в 2025 году стала нашим крупнейшим торгово-экономическим партнером в тюркском мире. Конечно, мы не планируем останавливаться на достигнутых показателях, наша цель – нарастить его до 15 миллиардов долларов, – сказал Глава Турции.

## ЗАПУСК ПРОЕКТА ИСКУССТВЕННОГО ДОЖДЯ

Глава государства принял президента Всемирной метеорологической организации ООН, генерального директора Национального центра метеорологии ОАЭ Абдуллу Аль-Мандуса.

В ходе встречи Президент Касым-Жомарт Токаев отметил ключевую роль Всемирной метеорологической организации, являющейся специализированным учреждением ООН, в укреплении глобального сотрудничества в сферах климата, погоды, водных ресурсов и снижения риска стихийных бедствий.

Особое внимание собеседники уделили вопросам климатической повестки, имеющим

стратегическое значение для Казахстана. В частности, подчеркнута важность развития систем раннего оповещения, модернизации метеорологической инфраструктуры, а также расширения обмена научными данными.

Глава государства подтвердил готовность казахстанской стороны укреплять сотрудничество с Национальным центром метеорологии ОАЭ.



Подчеркнута актуальность решения вопросов водной безопасности и управления водны-

ми ресурсами на региональном и глобальном уровнях. В этом контексте отмечена важность

инициативы Казахстана по созданию Международной водной организации под эгидой ООН.

В Туркестанской области совместно с Национальным центром метеорологии ОАЭ реализуется проект по искусственному вызову осадков для повышения уровня наполнения водохранилищ и обеспечения водными ресурсами сельскохозяйственных территорий. Полномасштабный запуск проекта намечен на 17 мая 2026 года.

Казахстан стал первой страной региона, перешедшей к практическому применению технологий искусственного дождя.

По материалам сайта  
Akorda.kz

## «TURGYNDAR AMANATY»

## ПОРЯДОК В ДОМЕ ДЕРЖИТСЯ НА ДОВЕРИИ

В последние годы жителей многоквартирных домов все чаще беспокоят недостаточная прозрачность системы управления многоквартирными домами, вопросы доверия между жильцами и управляющими организациями, а также слабая культура ответственности за общее имущество. В этой связи партия «AMANAT», уделяя особое внимание вопросам, волнующим население, проводит форум-семинары, направленные на выработку системных и конкретных решений.

Так, в рамках проекта «TURGYNDAR AMANATY» в Шымкенте состоялся форум-семинар «Управление домом: ответственность, доверие, результат».

Открывая мероприятие, аким города Габит Сыздыкбеков отметил, что основная цель форума – открытое обсуждение актуальных проблем системы управления жилищным фондом, выработка конкретных предложений по ее совершенствованию и определение приоритетных направлений дальнейшей совместной работы.

– В городе поэтапно реализуется жилищная реформа, направленная на решение проблем, волнующих граждан. Этот шаг позволит повысить ответственность жителей

за собственные дома и сформировать культуру эффективного управления. Главная цель – создание безопасной и комфортной среды для каждого жителя, – подчеркнул он.

Также аким сообщил, что разработана программа реновации жилищного фонда, и начата работа по привлечению инвесторов. В рамках данной инициативы планируется строительство современных жилых комплексов на месте аварийных домов города.

Выступая на форуме, секретарь партии «AMANAT» Ержан Жылкыбаев подробно остановился на значении проекта «TURGYNDAR AMANATY» и обозначил конкретные инициативы, реализуемые в его рамках.



– В соответствии с поручением Президента в стране последовательно реализуются реформы в сфере жилищно-коммунального хозяйства, имеющие стратегическое значение для общества. Ведь сегодня многие вопросы, волнующие граждан, напрямую связаны именно с этой сферой. Чистота дворов, работа лифтов, освещение, безопасность, качество интернета, состояние жилых домов – все это напрямую влияет на комфорт жизни населения. Откладывать решение этих проблем нельзя. Именно поэтому партия запустила проект «TURGYNDAR AMANATY», который будет работать на основе запросов граждан и ориентирован на конкретный результат, – отметил он.

По словам Ержана Жылкыбаева, депутаты маслихатов от партии будут на постоянной основе проводить встречи с жителями и содействовать решению поднятых вопросов на уровне местных исполнительных органов. Кроме того, для усиления взаимодействия между филиалами партии и организациями, управляющими жилыми домами, будет разработан специальный меморандум.

В свою очередь депутат Мажилиса Болатбек Нажметдинулы подчеркнул, что реформы в сфере жилищно-коммунального хозяйства совершенствуются поэтапно. По его словам, изменения в законодательство вносятся на основе конкретных предложений жите-

лей, объединений собственников имущества, КСК и управляющих компаний.

– Наша главная цель – сформировать прозрачную и эффективную систему управления многоквартирными жилыми домами. Жители должны четко понимать, на что расходуются собранные средства, и напрямую участвовать в процессе управления, – заявил депутат.

Особое внимание было уделено работе, проделанной в Шымкенте в рамках предвыборной программы партии. За последние три года в регионе построено более 170 новых объектов в сферах образования, здравоохранения, культуры и спорта, а также введены в эксплуатацию 49 парков и 437 детских игровых площадок. Кроме того, капитальный ремонт проведен в 71 многоквартирном доме. В текущем году планируется отремонтировать еще 16 многоквартирных домов.

В завершение мероприятия ряд граждан, активно участвующих в реализации проекта «TURGYNDAR AMANATY», были награждены благодарственными письмами Исполнительного секретаря партии «AMANAT» Дәулета Кәрібека. Кроме того, состоялась церемония приема новых членов в ряды партии.

## СЕЛЬСКИЕ БЮДЖЕТЫ КРЕПНУТ

В Астане состоялось заседание Республиканского совета по региональному развитию при партии «AMANAT», в ходе которого обсудили развитие IV уровня бюджета и финансовую самостоятельность сельских округов.

Открывая заседание, председатель Совета, мажилисмен Берик Бейсенгаалиев подчеркнул, что внедрение IV уровня бюджета является важным инструментом повышения финансовой самостоятельности сельских округов и более эффективного решения вопросов местного значения.

В свою очередь секретарь партии Ержан Жилкыбаев отметил, что по поручению Главы государства в стране проводится последовательная работа по развитию местного самоуправления и расширению полномочий сельских акимов. Устойчивое развитие страны невозможно без системного развития сел, в связи с чем особое внимание уделяется цифровизации сельских населенных пунктов и внедрению современных технологий.

Также он сообщил, что партия «AMANAT» совместно с Академией государственного управления при Президенте Республики Казахстан реализует проект «Школа акимов», направленный на развитие профессиональных компетенций сельских акимов и депутатов маслихатов.

По словам вице-министра национальной экономики Бауыржана Омарбекова, за по-

следние восемь лет наблюдается устойчивый рост доходной базы сельских бюджетов. Сегодня аппараты сельских акимов осуществляют освоение средств по 19 направлениям. Приоритетными остаются уличное освещение, благоустройство и озеленение населенных пунктов. По итогам прошлого года значительная часть расходов была направлена именно на эти цели, что способствует повышению качества жизни в сельской местности.

Также с докладами о результатах работы и предложениями по дальнейшему укреплению финансовой самостоятельности сельских округов выступили представители регионов.

В ходе заседания были обозначены ключевые проблемы, сдерживающие дальнейшее развитие IV уровня бюджета. Среди них – кадровый дефицит в сельских акиматах, ограниченная налоговая база, высокая зависимость от трансфертов, сложности в сфере государственных закупок, недостаточный уровень цифровизации и ограниченность финансовых ресурсов.

По итогам заседания местным исполнительным органам поручено актуализировать планы развития с учетом положений нового Бюджетного кодекса.

## В СФЕРЕ ОТХОДОВ ОБЕЩАНЫ НОВЫЕ МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ

Депутат Мажилиса, член фракции партии «AMANAT» Бауыржан Смагулов провел заседание Экологического совета, в ходе которого были обсуждены проблемы бизнеса в сфере переработки отходов.

Ранее в ходе расширенного заседания Республиканского координационного совета по вопросам предпринимательства при партии «AMANAT» рассмотрели меры по совершенствованию взаимодействия между государственными органами и предпринимательским сообществом, по итогам чего был принят соответствующий Протокол.

– В указанном Протоколе Министерству экологии и природных ресурсов и Министерству финансов был дан ряд поручений. В частности, предусмотрено создание рабочей группы по разработке механизмов «зеленых» государственных закупок с учетом стимулирования спроса государственных заказчиков на товары, содержащие вторичное сырье. Планируется разработка КРП для акиматов по открытию пунктов приема вторсырья в ходе общенациональной программы «Таза Қазақстан», а также определение целевых показателей по количеству таких пунктов в городах республиканского значения и областных центрах до конца текущего года, – сказал Бауыржан Смагулов.

По словам председателя правления АО «Жасыл даму» Ержана Сарсенбая, с 2024 года были рассмотрены механизмы поддержки и стимулирования предпринимателей, при этом особое внимание

уделяется проектам в сфере сбора, транспортировки и переработки отходов.

– Сегодня через специальную цифровую платформу функционирует единая система поддержки, охватывающая полный цикл обращения упаковочных отходов и автокомпонентов. В рамках программы, утвержденной постановлением Правительства, установлены размеры выплат и на сегодняшний день заключены соглашения с 88 предприятиями. Объем отходов, направленных на переработку, превысил 103 тысячи тонн. В их числе – бумага, стекло, пластик и шины, – сообщил Ержан Сарсенбай.

Он также отметил, что объем финансирования ежегодно увеличивается, что свидетельствует об усилении государственной поддержки экологических проектов.

– В ряде регионов отсутствуют сборщики отходов, а также не зарегистрированы предприятия по переработке упаковки. В отдельных областях предприятия не подключены к системе поддержки. В этой связи членам партии предложено оказать содействие в привлечении региональных предпринимателей к участию в программе. Кроме того,

запущена программа финансирования проектов в сфере управления отходами, – сказал председатель правления АО «Жасыл даму».

В настоящее время предложен 61 проект общей стоимостью 374 млрд тенге. Это вдвое превышает первоначально запланированный объем финансирования. Такая активность свидетельствует о высоком интересе предпринимателей к данной сфере. Все проекты рассматриваются с участием акиматов, с учетом недопущения конкурентного давления на действующие предприятия.

На сегодняшний день АО «Жасыл даму» профинансировало 28 проектов на общую сумму 113,6 млрд тенге. Кроме того, одобрены 13 проектов стоимостью 44 млрд тенге, которые перешли на этап заключения договоров. Еще несколько проектов находятся на стадии экспертизы.

По итогам заседания участники предложили Министерству экологии и природных ресурсов совместно с АО «Жасыл даму» разработать механизмы определения минимальной доли переработанного сырья при отдельных видах государственных закупок, а также единые КРП для акиматов по развитию инфраструктуры сбора и переработки вторсырья. Кроме того, акиматам городов республиканского значения и областных центров рекомендовано до конца 2026 года открыть не менее одного дополнительного пункта приема вторсырья в каждом районе.

## ПАРЛАМЕНТ

16 МАЯ 2026 | СУББОТА

# ДЕПУТАТЫ ОДОБРИЛИ В ПЕРВОМ ЧТЕНИИ ЗАКОНОПРОЕКТ О ҚАЗАҚСТАН ХАЛЫҚ КЕҢЕСІ

На совместном заседании палат Парламента депутаты под председательством Спикера Мажилиса Ерлана Кошанова с участием Спикера Сената Маулена Ашимбаева одобрили в первом чтении проекты конституционных законов о Қазақстан Халық Кеңесі, о статусе столицы и об административно-территориальном устройстве страны.

**Роза АМАНОВА,**  
Астана

Парламент одобрил в первом чтении проект Конституционного закона «О Қазақстан Халық Кеңесі», разработанный в реализацию Конституции, принятой 15 марта 2026 года. С его нормами депутаты ознакомили министра юстиции Ерлан Сарсембаев.

– В центре новой конституционной модели находится человек, его достоинство, права и свободы. На основе человекоцентричного подхода выстраивается качественно новая модель взаимодействия общества и государства. Можно без преувеличения сказать, что новая Конституция по своему содержанию и логике стала по-настоящему народной. Создание высшего консультативного органа в лице Қазақстан Халық Кеңесі является ярким тому подтверждением, – отметил глава Минюста.

По его словам, документ законодательно закрепляет новый консультативный институт, направленный на обеспечение представительства интересов народа и развитие механизмов общественного участия в формировании и реализации государственной политики.

Выступая с содокладом, депутат Мажилиса Ерлан Саиров сообщил, что законопроект определяет правовой статус Қазақстан Халық Кеңесі как высшего конституционного консультативного органа. Он наделяется следующими полномочиями: разработка предложений по основным направлениям внутренней политики, внесение законопроектов в Қурултай, выдвижение инициативы проведения всенародного референдума, а также обеспечение диалога между государством и гражданским обществом.

Законопроектом предусматривается сбалансированное представительство ключевых сегментов общества – этнокультурных объединений, общественных организаций и некоммерческого сектора, а также маслихатов и общественных советов – по 42 человека от каждого.

Предлагаемый срок полномочий членов Қазақстан Халық Кеңесі – четыре года. Отдельно регламентированы требования к его членам, их права и обязанности, а также механизмы прекращения полномочий.

Депутат Сената Парламента Нурторе Жусип отметил, что законопроект «О Қазақстан Халық Кеңесі» призван создать институциональную площадку для открытого и систематического представления интересов населения. Он подчеркнул, что эта



площадка будет способствовать активному участию граждан в формировании государственной политики ради укрепления согласия и консолидации общества, а также в обсуждении, выработке и принятии ключевых решений.

– Проект Конституционного закона «О Қазақстан Халық Кеңесі» является важным шагом на пути формирования нового качественного механизма диалога между государством и обществом. Основная цель Халық Кеңесі – консультативное участие в формировании и реализации государственной политики, укрепление общественного согласия и развитие общенационального диалога. Этот орган должен стать важным институтом, консолидирующим общество вокруг стратегических целей развития страны, – сказал он, выделив ключевые принципы работы Халық Кеңесі, включая независимость, открытость и инклюзивность, которые, по его мнению, должны стать основой доверия между властью и народом.

В состав совместной комиссии палат Парламента по законопроекту от Мажилиса вошли депутаты Ерлан Саиров, Аманжол Алтай и Наталья Дементьева, от Сената – Нурторе Жусип, Нурия Ниязова и Алишер Сатвалдиев. Председателем комиссии избран Нурторе Жусип.

В первом чтении также одобрен проект Конституционного закона «О статусе столицы Республики Казахстан». Его депутатам представил и. о. министра национальной экономики Бауыржан Омарбеков. По его информации, ключевыми целями законопроекта являются определение статуса столицы, повышение эффективности государственного управления и формирование комфортной и безопасной городской среды для жителей.

– Особое значение имеет утверждение правового статуса столицы на новом уровне как продолжение конституционной реформы, определенной Главой государства. Стремительное развитие столицы, устойчивый рост численности населения, в том числе усиление процессов урбанизации, в свою очередь требуют дальнейшего совершенствования правовых и управленческих механизмов, – сказал Бауыржан Омарбеков.

Как в своем содокладе пояснил председатель Комитета Мажилиса по экономической реформе и региональному развитию Нуртай Сабильянов, в первую очередь законопроектом предусмотрены особенности местного государственного управления, в том числе по созданию условий для выполнения столицей роли политического, административного, культурного и экономического центра республики.

Кроме того, закрепляются полномочия маслихата и акимата столицы по градостроительству, миграции, экологии, транспорту и дорожному движению. Также предусматривается комплексное управление развитием города. В частности, регламентируются нормы по формированию единого архитектурного облика столицы, регулированию застройки, развитию инфраструктуры и пригородной зоны, сохранению и защите лесопарковой зоны, повышению пропускной способности улично-дорожной сети, совершенствованию транспортной инфраструктуры и др.

Законопроект «О статусе столицы Республики Казахстан», по словам сенатора Суиндика Алдашева, закрепляет за Астаной высокий правовой уровень для устойчивого развития, расширяя полномочия местных властей в вопросах инфраструктуры и

жизнеобеспечения. Внесенные новеллы систематизируют градостроительную политику для модернизации городской среды, делая ставку на технологическое лидерство через привлечение инвестиций в IT-сектор, инновационные кластеры и наукоемкие производства.

– Реализация Закона «О статусе столицы Республики Казахстан» позволит решить основные вопросы, обозначенные в Генеральном плане развития города Астаны до 2035 года. В их числе – интенсивный рост численности населения, актуализация функционального назначения территорий, увеличение плотности застройки, сбалансированное развитие транспортной, инженерной и социальной инфраструктуры. В целом принятие закона обеспечит правовую прозрачность и стабильность, повысит эффективность государственного управления, а также сформирует прочную институциональную основу для устойчивого развития столицы, – отметил он, комментируя законопроект.

В состав совместной комиссии палат Парламента по законопроекту от Мажилиса вошли депутаты Нуртай Сабильянов, Мархабат Жайымбетов, Болатбек Нажметдинұлы и Нурсултан Байтилесов, от Сената – Суиндик Алдашев, Евгений Больгергерт, Талгат Жунусов и Сагындык Лукпанов. Председателем комиссии избран Нуртай Сабильянов.

Кроме того, первое чтение прошел проект Конституционного закона «Об административно-территориальном устройстве Республики Казахстан». И. о. министра национальной экономики Бауыржан Омарбеков проинформировал, что в него включены нормы, касающиеся определения административно-территориальных единиц (область, район, го-

род, село и др.), регулирования порядка их образования, преобразования и упразднения, а также определения полномочий государственных органов.

Законопроектом предусмотрены конкретные требования к присвоению и изменению статуса города, села и поселка. Данная норма исключает необоснованное изменение статуса населенных пунктов: соответствующие решения будут приниматься исключительно на основе показателей социально-экономического развития за определенный период, а также с учетом мнения жителей.

Кроме того, с учетом требований цифровизации закрепляются полномочия по учету и регистрации административно-территориальных единиц и их границ в информационной системе «Адресный регистр». При этом установление и изменение границ населенных пунктов будет осуществляться на основе генеральных планов или схем развития, что позволит усилить взаимосвязь градостроительства и территориального планирования.

В своем содокладе Мукаш Искандиров отметил, что закрепление норм административно-территориального устройства на уровне конституционного закона обеспечивает стабильность и устойчивость территориальной организации государства, а также формирует устойчивую правовую основу для деятельности органов государственного управления.

В ходе обсуждения депутат Сената Парламента Али Бектаев подчеркнул, что действующий на сегодня закон за прошедшие 30 лет устарел и перестал отвечать современным реалиям. По его мнению, новая версия документа – это необходимая мера для устранения пробелов и разночтений, а также ответы на новые вызовы. В этой связи он акцентировал внимание на том, что обновление административного устройства укрепит территориальную целостность и создаст фундамент для эффективной социальной и экономической политики, соответствующей духу времени.

В состав совместной комиссии палат Парламента по законопроекту от Мажилиса вошли депутаты Мукаш Искандиров, Данабек Исабек, Руслан Кожасбаев и Еркебулан Мамбетов, от Сената – Жанна Асанова, Али Бектаев, Жанболат Жоргенбаев и Бауыржан Каниев. Председателем комиссии избран Али Бектаев.

Кроме того, на заседании депутаты рассмотрели вопрос об изменении состава совместной комиссии палат Парламента по проекту Конституционного закона «О внесении изменений и дополнений в Конституционный закон РК «О выборах в Республике Казахстан». Место сложившего полномочия депутата Мажилиса Мурата Ергешбаева занял мажилисмен Берик Бейсенгаиев.

## ОБЩЕСТВЕННЫЕ ПРИЕМНЫЕ

# ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПАРТИИ «АМАНАТ» ВЫСЛУШАЛ ОБРАЩЕНИЯ ЖИТЕЛЕЙ

Спикер Мажилиса, Председатель партии «АМАНАТ» Ерлан Кошанов провел прием граждан в Республиканской общественной приемной партии. Жители обратились к Председателю партии с рядом важных вопросов, касающихся ремонта водопроводных сетей, газификации населенных пунктов и организации почтовой связи в приграничном районе.

**Мадимит ЧУЛЕМБАЕВ,**  
Астана

Житель Жанааркинского района области Улытау Бейбит Касенов, пришедший на общественный прием, поднял вопрос о выделении средств из республиканского бюджета на ремонт водопроводных сетей.

– В районном центре водопроводные сети не ремонтировались уже 30 лет. Сегодня 60–70% инфраструктурной системы полностью изношены. В результате возникла серьезная проблема с постоянным обеспечением жителей качественной питьевой водой. При этом возможности выделить средства из местного бюджета нет, – сказал он.

Ерлан Кошанов напомнил, что Глава государства ранее подчеркивал особую важность обеспечения населения чистой питьевой водой и отметил, что в последние годы в этом направлении принимаются конкретные меры. Кроме того, в рамках предвыборной программы партии «Вместе с народом!» ведется масштабная работа по обеспечению доступности всей бытовой и социальной инфраструктуры для сельских жителей, а также обеспечению сел чистой питьевой водой. В этой связи Председатель партии отметил, что обращение Бейбита Касенова будет учтено в работе партии по созданию комфортных условий для сельчан, а также в дальнейшей законодательской деятельности.



В свою очередь молодые жители Астаны Мади Сейтманов, Азирет Мырзакасым, Жанерке Жасузак и Султан Батырбек пожаловались, что работали в сфере общественного питания, однако работодатель не выплатил им заработную плату. По словам Ерлана Кошанова, согласно законодательству, работодатель обязан заключать с работником трудовой договор, и уклонение от этого недопустимо. Поэтому партия уделяет особое внимание вопросам трудоустройства молодежи. Так, молодежное крыло партии «Жастар Рухы» проводит масштабные ярмарки вакансий для выпускников колледжей и высших учебных заведений.

– Глава государства Касым-Жомарт Токаев постоянно подчеркивает, что честный труд всегда должен быть оценен, защищен и достойно оплачен. Сегодня наша страна встала на путь построения Прогрессивного и Справедливого Казахстана. Согласно новой Конституции, широко поддержанной гражданами на референдуме, каждый человек имеет право на труд и свободный выбор рода деятельности и профессии. Республика Казахстан гарантирует гражданам право на социальную защиту в соответствии с законом. В свою очередь депутаты фракции нашей партии в Мажилисе усилят работу по внесению необходимых изменений в законодательство, касающееся

защиты трудовых прав граждан, – сказал Ерлан Кошанов.

Жительница Астаны Гульмира Маженова предложила совершенствовать уголовную политику в отношении лиц, осужденных за оборот наркотиков, а также гуманизировать законодательство. Житель села Жанаталап Жуальинского района Жамбылской области Серик Кожугулов попросил улучшить качество телефонной и интернет-связи. Бауыржан Жаугашаров обратил внимание на вопрос организации почтовой связи в Маркакольском районе Восточно-Казахстанской области. Гульбахрам Ергалимова, воспитывающая детей с особыми потребностями, попросила оказать помощь в приобретении ав-

томобиля на льготных условиях. Житель Астаны Иван Маркштедер озвучил предложение, касающееся порядка установки приборов учета электроэнергии.

Также граждане подняли ряд вопросов, связанных с поддержкой центров реабилитации и развития для детей с особыми потребностями, заработной платой педагогов специальных образовательных организаций, строительством Дворца школьников и наземного пешеходного моста через железную дорогу. В свою очередь Председатель партии отметил, что все поднятые сегодня вопросы будут решаться системно.

Ерлан Кошанов подчеркнул важность проведения подобных приемов для выстраивания обратной связи с гражданами и отметил, что партия «АМАНАТ» и в дальнейшем будет уделять особое внимание решению проблем населения.

– Мы часто бываем в регионах. Хорошо знаем положение дел и запросы людей. Все они отражены в нашей предвыборной программе. Реализация идет поэтапно. Но одно дело – посещать регионы, и совсем другое – лично встречаться с гражданами и выслушивать их проблемы. Для нас важна проблема каждого человека. Ее решение – наша главная задача. В прошлом году в общественные приемные партии «АМАНАТ» поступило 124 тысячи обращений граждан. Большая часть из них была решена. Именно в этом и заключается концепция Главы государства «Слышащее государство» – партия, которая слышит голос народа, – сказал Председатель партии.

По итогам приема Ерлан Кошанов взял под личный контроль все вопросы, волнующие граждан.

## МАЖИЛИС

## В ПОВЕСТКЕ – РЕФОРМА НОТАРИАТА И ВОПРОСЫ ОБОРОНЫ

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

**Роза АМАНОВА,**  
Астана

Депутатам предлагается рассмотреть инициированные парламентариями поправки в Налоговый кодекс. Они направлены на реализацию норм новой Конституции Республики Казахстан и связаны в основном с созданием однопалатного Парламента – Курультая, образованием Казахстана Халық Кеңесі, а также исключением государственной пошлины при обращении граждан в Конституционный суд.

В первом чтении Палата обсудит законопроект по вопросам нотариальной деятельности. Документ разработан депутатами для усиления государственного контроля в этой сфере, регламентирует процедуры проверок и расширяет полномочия уполномоченного органа. Действующая модель, основанная на нормах Предпринимательского кодекса, существенно ограничивает возможности органов юстиции оперативно реагировать на нарушения. Новые нормы также усилят ответственность нотариусов за несоблюдение цифрового законо-



дательства, правил использования электронной цифровой подписи и сроков внесения данных в информационные системы.

Также в повестку включен депутатский законопроект по во-

просам обороны, воинской службы и правового положения военнослужащих. Поправки вносятся в профильные законы об обороне, воинской службе и миротворческой деятельности. Во исполне-

ние поручения Главы государства от 9 октября 2024 года внедряется цифровой рейтинг кандидатов на высшие воинские должности. Наряду с этим предусматриваются нормы по усилению социальной защиты военнослужащих.

Кроме того, Мажилис примет в работу ряд новых документов. В их числе отчеты Правительства и Высшей аудиторской палаты об исполнении республиканского бюджета за 2025 год, поправки в Земельный кодекс по усилению контроля за рациональным использованием сельскохозяйственных земель и межправительственное Соглашение о партнерстве в области цифровой экономики между государствами – членами Организации тюркских государств.

## ЛИЦА ЭПОХИ

16 МАЯ 2026 | СУББОТА

## МОЙ ОЛЖАС: МАСШТАБ ЛИЧНОСТИ И «СИЛОВЫЕ ПОЛЯ» ИСТОРИИ

(МЕМОУАРЫ К 90-ЛЕТИЮ ОЛЖАСА СУЛЕЙМЕНОВА)



Когда меня попросили написать о нем, я согласился с важной оговоркой: буду писать не о Поэте с большой буквы – о нем уже написаны тома исследований, а о Человеке. О наших встречах, о его характере и о той удивительной «химии» взаимоотношений, которая определяла судьбы многих из нас.

**Бигельды ГАБДУЛЛИН,**  
писатель, президент  
Казахского ПЕН-клуба

ИСКУС СЛОВОМ  
И ХАРИЗМОЙ

Олжас! Это не просто имя, это мощная вежа в нашей эпохе. Целая плеяда русскоязычных литераторов, которых кто-то метко окрестил «олжасозычными», прошла через искушение его магическим словом и харизмой. Это был искус не только творчеством, но и самой жизнью.

Энергетика Сулейменова преобразует пространство одним его присутствием. Человек, однажды попавший в силовые линии его поэзии, гражданского интеллекта или даже просто услышавший этот голос, неизбежно ощутит потребность выйти за пределы собственного «я». Возникает желание осознать себя частью великого потока истории и всеобщей человеческой души.

Попробуйте бросить в меня камень, если я неправ, но помните: на вас может обрушиться ответный камнепад, ибо вторгаться с дурными намерениями в эти поля – себе дороже.

## ВСТРЕЧА В ДЕКАБРЕ 79-ГО

Наше знакомство состоялось 7 декабря 1979 года. Я был студентом четвертого курса факультета журналистики КазГУ, и мы выпускали перед собой дерзкую цель: попытаться взять интервью у Олжаса Омаровича, чья популярность тогда была заоблачной. Мне хотелось познакомиться с кумиром...

К моему великому удивлению, поэт согласился сразу. Я готовился истово: перелопатил все его стихи, призвав на помощь и профессиональную хватку, и искреннее обожание кумира. На встречу я принес недавно изданную книгу поэта «Определение берега», испещренную моими пометками, причем далеко не всегда восторженными. Извиняясь за «истерзаный» вид томика, я подал его для автографа.

Олжас внимательно посмотрел на пометки и поинтересовался, кто научил меня так вдумчиво читать поэзию.

– Во всяком случае, не КазГУ! – запальчиво выпалил я.

Волнение зашкаливало, но я сумел задать важные вопросы для написания будущей статьи. Спросил об отношении к нему Евгения Евтушенко. Олжас ответил с достоинством:

– Как-то он сказал: одного Олжаса не променяю на сто русских поэтов. Наверное, этим все сказано.

В разгар беседы в кабинет вошел другой классик – Ануар Алимжанов. Двойная доза величия в одной комнате могла бы раздавить студента, но Олжас мягко заметил своему шефу Алимжанову:

– Не торопись уходить, Ануар. Молодежь пришла.

И глава Союза писателей Казахстана покорно ждал у окна, держа плащ в руке, пока мы закончим беседу. В тот вечер в моем дневнике появилась запись: «Так я познакомился с великим Олжасом».

## КОМАНДА КОМАНДОРА

Годы спустя именно по приглашению О. Сулейменова я, тогда уже сотрудник газеты «Казахстанская правда», стал заместителем директора бюро пропаганды Союза писателей. Я работал взахлеб: писал литературную критику, публиковался в Москве, переводил романы Турсына Журтбая, Хаджимурата Рахимова, Кабдеша Жумадилова и др. И вполне закономерно, что в 1989-м году я стал членом Союза писателей СССР. Рекомендации дали мне Бахытжан Момышулы, Герольд Бельгер и поэт Леонид Кривошеков.

За далью лет выветриваются из памяти подробности тех событий, но оживает чувство предполетной встревоженности и сопричастности большому делу. Олжас, вышагивая «поступью командора» по коридорам Союза писателей, безошибочно выхватывал мою фигуру своим орлиным взором. В 1989 году, когда

началась «трансформация огня» эпохи перемен, он позвал меня в свою предвыборную команду.

Я отвечал за округ в районе Горного Гиганта Алма-Аты. Тогда там еще цвели легендарные яблоневые сады, не вырубленные под особняки 90-х. Я сопровождал Олжаса на встречах с электоратом. Мы работали, как сообщающиеся сосуды, видел, как его воспламенял полный зал – тогда он был неотразим. И как гасла его харизма в полупустых аудиториях, слова словно каменели на устах.

Чиновники тогда «прокатили» Олжаса на выборах в Алма-Ате. Я переживал это поражение как личную трагедию, почти до слез. А Сулейменов был спокоен. Уходя ночью домой, он лишь обвел взглядом свой штаб и бросил нам:

– Есть идея. Встретимся завтра.

ИСПРАВЛЯЯ  
МЕТАФОРой МИР

То, что последовало за этим, вошло в историю. 25 февраля он выступил по телевидению. Но вместо жалоб на выборы он заговорил о Семипалатинском полигоне, об утечке ядовитых газов, о смертоносном облаке над Курчатovým. Это был момент рождения движения «Невада – Семей».

Наутро тысячи людей скандировали его имя у здания Союза писателей. Олжас, как Гулливер, перешагнул через мелкие предвыборные дрязги, чтобы взять под свое «орлиное крыло» израненную землю – от Семипалатинска до Невады и Лобнора. Он обладал даром богов: масштабировать события до планетарного.

Это был великий взлет Олжаса. Это была его победа в предвыборной байге – он был все-таки избран депутатом от Семипалатинска на Съезд народных депутатов СССР. А главное – за месяц было собрано четыре миллиона подписей в поддержку запрета на ядерные испытания.

Потом было время осмыслить этот феномен Олжаса.

Я тогда понял, что Олжас, как Гулливер, перешагнул фанерные фронтоны «горных гигантов», чтобы выйти к людям с посылом планетарного масштаба. Чтобы взять под орлиное крыло израненный, замордованный радиацией Семипалатинский полигон, и затившуюся в неизбежной беде Неваду, и несчастный безжизненный атолл

Муруроа, и глядящее обездоленным мертвеющим оком в живые божьи небеса озеро Лобнор.

Вся эта предвыборная байга, эти выборы на I Съезд народных депутатов СССР стали неким частным случаем движения «Невада – Семей». Я тогда осознал, что Олжасу Сулейменову дан этот дар богов – укрупнять масштаб событий, придавать им планетарный характер. И голос Олжаса слушали уже не тысячи, а миллионы.

## ОДИНОЧЕСТВО ТИТАНА

При всем своем величии он был тогда поразительно одинок. Помню, как в выходной день он пригласил меня поработать. На втором этаже пустого здания Союза писателей стояла мертвая тишина. Олжас диктовал мне «секретное» письмо главному редактору «Литературной газеты» Александру Чаковскому. Он диктовал, потом читал напечатанное, рвал листки, вновь диктовал... Так мы поработали полдня.

Я вдруг осознал: среди пятисот членов Союза писателей он не нашел никого, кому мог бы доверить эти строки, кроме меня. Он всегда жил как бы особняком, отдельно от всех, даже будучи руководителем Союза писателей.

МОСКОВСКИЕ БДЕНИЯ  
И «СТРАСТЬ СКИФА»

Новой вежей стали мои годы в Москве, на Высших литературных курсах (ВЛК). В 1989–1991 годы Москва бурлила демократией. Перестройка была в разгаре. Демократический бум. Строптивый Ельцин. Выход на арену популярного Амана Тулеева. Арбат кипел. Сухой закон, спиртное в диком дефиците. И параллельно – насыщенная и перенасыщенная интеллектуально-духовная жизнь.

Музеи, выставки, спектакли. И откровения литературных гуров. Анатолий Ким, Владимир Маканин, Зиновий Паперный... Преподаватели от бога: Георгий Иванович Куницын – философ, уфолог, ищущий и находящий следы присутствия инопланетян в нашей жизни; Константин Кедров – доктор филологии, поэт, открыватель метаметафоры, где каждая вещь – это космос, соединивший зрение человека со зрением Вселенной; Владимир Смирнов – историк литературы, расширяющий до невозможных дальей литературный контекст новейшего времени, Евгений Евтушенко, Андрей Вознесенский, Бэлла Ахмадулина,

Владимир Гусев, Лев Аннинский, Наум Коржавин, Владимир Новиков, Вадим Кожин... И т. д. – до беспредельности.

Я с жадностью жил, впитывал все новое, слушал умных людей, участвовал. Жизнь была похожа на нескончаемую инсталляцию. Москва для думающего человека – прекрасная школа. Я напряженно работал, очень много писал. Рецензии, обзорные статьи в московские журналы.

Учеба учебой, но вступала эпоха капитализма. И тут я узнаю, что в знаменитом МГИМО открываются курсы по организации и управлению в области внешнеэкономической деятельности. Учеба платная, причем дорогая по тем временам – 1 500 долларов американских. Звоню Олжасу. Он, не задумываясь, решает этот вопрос, и я успешно завершаю те курсы, которые оказались мне полезны в открытии будущих газет.

И перед окончанием курсов я получаю записку: «Приезжай ко мне. Олжас». Он жил в гостинице «Москва». Зашел, а он только просыпается. В холодильнике – три увядшие сосиски. Благо, я привез из Алма-Аты «контрабанду»: казы, карта и бутылку водки. Увидев это богатство, поэт приободрился.

В тот вечер он ошаршил меня предложением:

– Французы просят пьесу по моей «Глиняная книга». Мне некогда. Напиши ты.

– Олжас Омарович, я же не Шекспир! – взмолился я.

– Ничего, все получится у тебя. Пригласишь на премьеру – приеду из любой точки земли.

Я работал полгода. Пьеса «Страсть скифа» была поставлена Борисом Преображенским в алматинском ТЮЗе в 1992 году. Был полный аншлаги. Олжас сдержал слово: приехал на премьеру, остался очень доволен и в порыве широкой души подарил по миллиону рублей русскому и казахскому ТЮЗам. Мою радость в моей небольшой двухкомнатной квартире разделили Сатимжан Санбаев, Мурат Ауэзов, Гадильбек Шалахметов и сам Мэтр с моими друзьями.

Наши пути пересекались еще многократно: и в работе Казахского ПЕН-клуба, и на международных конгрессах. Но в моей памяти он навсегда останется единственным современником, который сумел искусно пронести через всю жизнь знамя не только великого поэта, но и настоящего Гражданина.

## РЕГИОНЫ

16 МАЯ 2026 | СУББОТА

## ЭНЕРГИЯ СТЕПНОГО ВЕТРА

В Карагандинской области появится одна ветроэлектростанция мощностью 500 МВт. В проект вложено свыше 600 миллионов долларов инвестиций, и он на сегодня является одним из самых крупных в стране.

**Самал АХМЕТОВА,**  
Караганда

Будущая ветроэлектростанция, по мнению специалистов, обеспечит регион энергией, а также существенно изменит энергетическую карту Карагандинской области. Проект запускается в рамках межправительственного соглашения между Казахстаном и Китаем.

Закладывая «капсулу времени» в основание ветроэлектростанции, участники проекта отметили, что стали свидетелями запуска стратегической инициативы, направленной на развитие

зеленой энергетики. Кроме того, проект даст возможность появления новых технологий, и, что немаловажно, появятся рабочие места.

Ветроэлектростанцию будут строить в Осакаровском районе – при выборе территории специалисты учитывали климатические условия. Как оказалось, именно Осакаровский район расположен в зоне устойчивых ветров. Здесь уже реализуется ветроэнергетический проект мощностью 150 МВт.

Теперь же планируется установить 63 современные ветроустановки, каждая высотой 120 метров с лопастями длиной 80 метров. Это



будут самые крупные объекты такого типа в Казахстане.

– Новая станция обеспечит регион стабильной энергией и даст импульс развитию области, – подчеркнул председатель правления АО «Самрук-Қазына» Нурлан Жакупов.

Проект также ориентирован

на внедрение передовых технологий.

– Будут использованы ветроустановки последнего поколения, а управление процессами будет осуществляться с применением искусственного интеллекта, – сообщил глава АО «Самрук-Энерго» Кайрат Максұтов.

Строить ветроэлектростанцию будут около 600 жителей региона, а после ввода станции в эксплуатацию появятся постоянные рабочие места для ее обслуживания. На помощь казахстанцам пришли специалисты крупнейшей в мире китайской компании по добыче угля и энергии, которая также активно развивает проекты в ветроэнергетике. Вместе они провели необходимые исследования: от измерения скорости ветра до подготовки технико-экономического обоснования.

По прогнозам специалистов, станция будет вырабатывать около 1,8 млрд кВтч электроэнергии в год. Ожидается, что развитие ветропарков не только усилит позиции региона в сфере зеленой энергетики, но и принесет дополнительные налоговые поступления, а также создаст новые рабочие места. Ветроэлектростанцию планируют ввести в эксплуатацию уже через три года.

## МАССОВАЯ ПОСЕВНАЯ СТАРТОВАЛА НА СЕВЕРЕ СТРАНЫ

На полях Северо-Казахстанской области в 2026 году существенно потеснили пшеницу, сократив площади зерновых более чем на 100 тыс. гектаров.

**Зауре ЖУМАЛИЕВА,**  
Петропавловск

Структурное изменение посевных площадей, высокая культура земледелия, цифровизация системы АПК при рекордной государственной поддержке призваны обеспечить богатый урожай вне зависимости от капризов погоды.

Руководитель управления сельского хозяйства Северо-Казахстанской области Даурен Токужинов рассказал на брифинге, что предпосевная подготовка на полях уже завершена, и «в регионе началась активная фаза посевной кампании».

Общая площадь посевов осталась на уровне прошлого года – 4,3 млн га, но структура полей претерпела изменения. Продолжается курс на диверсификацию.

– Площадь зерновых культур сокращена на 100 тысяч гектаров и составит 2,9 миллиона гектаров. При этом площади масличных культур достигнут одного миллиона гектаров, кормовых – 405 тысяч гектаров. Площади картофеля и овощных культур сохранены на уровне прошлого года – 8,6 тысячи га и 1,4 тысячи га соответственно, – сообщил Даурен Токужинов.

Увеличение посевов льна, рапса и подсолнечника, по словам руководителя ведомства, вызвано стремлением фермеров получать более высокую прибыль, поскольку на внешних рынках цены на масличные значительно выше и стабильнее, чем на пшеницу.

По последним данным, аграрии уже засеяли порядка 780 тыс. гектаров полей, из них зерновыми – порядка 460 тыс. га, масличными – более 255 тыс. га, кормовыми культурами – более 65 тыс. га.

Залогом богатого урожая неизменно является внесение достаточного количества удобрений и использование элитных семян – то, что специалисты именуют культурой земледелия. В 2026 году, по словам руководителя профильного управ-

ления, аграрии планируют внести более 400 тыс. тонн минеральных удобрений, из них около 300 тыс. тонн уже отгружено хозяйствам.

Кроме того, уже в нынешнюю посевную на поля выйдут сотни современных высокопроизводительных машин, поскольку в регионе активно продолжается обновление машинно-тракторного парка.

По данным управления сельского хозяйства, в 2026 году сельхозпредприятия намерены приобрести около 3 200 единиц техники на сумму свыше 87,6 млрд тенге, и уже закуплено 643 единицы.

По словам Даурена Токужинова, 2026 год ознаменовался беспрецедентным уровнем государственной поддержки аграриев. На льготное кредитование АПК направлено 170 миллиардов тенге!

– На сегодняшний день по программе «Кен Дала-2» уже выдано 105 миллиардов тенге, в том числе через СПК «Солтүстік» – 44,5 миллиарда тенге. На обновление техники через АО «Каз-АгроФинанс» под льготную ставку 5% выделено 49 миллиардов тенге, из которых уже освоено 39,2 миллиарда тенге. Также в текущем году объемы субсидирования на растениеводство, семеноводство, животноводство, приобретение удобрений и другое составляют 90 миллиардов тенге, – рассказал руководитель управления сельского хозяйства.

В регионе также активно продолжается цифровизация агропромышленного комплекса. В хозяйствах области используются системы точного земледелия, агродроны, цифровые платформы управления производством, проводится спутниковый мониторинг полей.

Использование высоких технологий и искусственного интеллекта не только помогает снижать затраты и повышать эффективность производства, но и стабильно получать высокие урожаи, независимо от капризов погоды.

## САРАЙШЫК РАСКРЫВАЕТ НОВЫЕ ТАЙНЫ

Технология изготовления керамических сосудов, обнаруженных на территории Сарайшык, до сих пор остается не до конца изученной. Археолог Жунис Байгалиев поделился последними находками.

**Динара КАНБЕТОВА,**  
Атырау

По его словам, в средние века на этих территориях активно развивался хорезмийский стиль керамики, однако каждый регион имел собственные школы и уникальные особенности. Наибольшую сложность для современных исследователей представляет состав глазури и технология ее нанесения.

Особый интерес у специалистов вызывают сами материалы. Как отмечает археолог, часть найденных сосудов изготовлена не из местного сырья.

– Глина данного сосуда, который у меня в руках, нехарактерна для нашего региона. Ее называют «кашинской» – она происходит из района Кашан в Иране. Наша местная почва обычно красноватая или желтоватая, а эта – светлая. Такая глина чаще встречается в горных районах, – пояснил он.

Наряду с этим на раскопках встречаются изделия из местной глины, отличающиеся по цвету и качеству.

– Сосуды из местного сырья имеют красноватые и желтые оттенки. А изделия из светлой глины более плотные и прочные. Это свидетельствует о развитых торговых связях и обмене сырьем в тот период, – отметил специалист.

Среди находок есть и фрагменты кувшинов, относящихся к эпохе Золотой Орды.

– Эти сосуды изготовлены из особой глины с высоким содержанием минералов. При обжиге на высокой температуре она становится чрезвычайно прочной, благодаря чему изделия хорошо сохранились до наших дней, – подчеркнул Жунис Байгалиев.

Согласно научным данным, светлая «кашинская» глина богата кварцем и

каолином. При обжиге она формирует плотную, водонепроницаемую структуру. Для глазурования мастера использовали свинцовые или оловянные составы, которые не только выравнивали поверхность, но и придавали изделиям характерный блеск и дополнительную прочность.

По словам специалиста, сам процесс изготовления был многоступенным и технологически сложным. Сначала сосуд формовали и высушивали, затем обжигали при температуре около 800 градусов. После этого на поверхность нанесли глазурь и проводили повторный обжиг уже при 1 000–1 200 градусах.

Отмечается, что такие находки подтверждают, что Сарайшык был не просто важным торговым узлом, но и центром развитых ремесел и технологий. Они также свидетельствуют о широких культурных и экономических связях региона вдоль Великого Шелкового пути.



16 МАЯ 2026 | СУББОТА

# «ЕРЕЖЕП САЙ» – УЧАСТОК ИМЕНИ ЛЕСНИЧЕГО

Ережеп Муқанович Темешев всю свою сознательную жизнь посвятил лесу. Это тот самый случай, когда профессия и призвание сходятся в одной точке. Причем лесовод с почти сорокалетним стажем проработал всю жизнь на одной территории – в родном Урджарском районе, который славится своими заповедными местами.

Его заслуги в деле сохранения и восстановления природных комплексов настолько велики, что именем знатного лесовода назван один из заповедных участков природоохранной территории государственного лесного фонда.

Это случилось в 2005 году, когда на очередную таксацию – материальную оценку при инвентаризации лесного фонда – прибыла комиссия из южной столицы. И когда потребовалось название для одного безымянного участка, ему было присвоено имя лесовода. Так, на карте гослесфонда появился новый объект – «Ережеп сай». В то время заповедные земли Урджарского района, вплоть до 2018 года, относились к охраняемой природной территории лесного природного резервата «Семей орманы». Здесь располагался один из филиалов резервата, который назывался «Тау-Далинский».

В июне 2018 года постановлением Правительства РК был создан государственный национальный природный парк «Тарбагатай». Принятое решение означало завершение одной большей работы и начало другой, еще большей и многообразной.

– Вопрос о необходимости создания государственной защиты флоры и фауны Тарбагатайских гор возник еще в середине 80-х годов прошлого века. Тогда на западных отрогах хребта Тарбагатай были созданы природные ботанические заказники «Урджарский», «Алет» и «Содатская щель». Сейчас все они вошли в состав созданного парка, – вспоминает Ережеп Муқанович.

Кстати, в 2008-2009 годах Темешев в качестве лесничего принимал непосредственное участие в работе научной экспедиции, был

проводником для группы ученых в местных горах, где знал все проторенные звериные тропки.

– Члены научной экспедиции изучали фауну, флору, погодные-климатические условия, ландшафт местности. Ученые выявили, что в предгорьях и самих горах Тарбагатай произрастает 167 эндемических видов растений и среди них 23 – собственно тарбагатайских, а также 376 видов животных и птиц, из которых 60 – занесены в Красную книгу. Выводы экспедиции стали основой для принятия решения о создании государственного природного парка, – рассказывает Ережеп Муқанович.

Одной из главнейших задач, поставленных перед парком, стало сохранение исторической реликвии – прародительницы всех яблонь на свете – яблони Сиверса, которая в первоначальном виде сохранилась на территории области Абай, в южных предгорьях хребта Тарбагатай, которые полностью вошли в состав парка.

Опытный лесовод внес свою лепту в научное обоснование сохранения исторического эндемика. Он – автор статей и докладов, видеоролика о цветении и плодоношении яблонь, сделанных на основе многолетних наблюдений. Его, как практика, не раз приглашали на международные научные конференции и однажды наградили за труды серебряной медалью.

Не удивительно, что Ережепа Муқановича пригласили на должность руководителя отдела охраны природных комплексов и объектов нацпарка «Тарбагатай». Тогда он уже вышел на заслуженный отдых, но отказаться от процесса становления нового парка не смог. Так, на протяжении еще четырех лет он продолжал служить лесному хозяйству, щедро делясь прак-



тическими знаниями с молодыми коллегами. Хотя профессия лесовода требует не только глубоких знаний естественных наук, лесохозяйствования и закона об охране природы, но и хорошей физической формы. Практически весь день лесничий проводит в обходах. Да, безусловно, профессия лесовода благородна – что может быть милосерднее охранять деревья и уязвимых животных? Но в то же время и опасна, и трудна. Нередко дровосеки и браконьеры ведут себя агрессивно. А опасность, возникающая от безмолвного и самого страшного врага леса – огненной стихии – очевидна.

– Основное внимание уделяется охране природы, заботе и состраданию к ее животному миру, обеспечению безопасности их защиты от степных пожаров и других бедствий, недопущению незаконной охоты и ненадлежащего использования природных богатств, – говорит о целях природоохранного учреждения ветеран-лесовод.

Особенно радует ветерана появление в этих заповедных местах новых видов животных.

– Наблюдение за животным миром на территории парка ведется как непосред-



ственно инспекторами и специалистами, так и с помощью видео-, фотоловушек. Благодаря этому оборудованию удалось зафиксировать американскую норку и колонка. Прежде этих животных в этих местах не наблюдали, – делится специалист.

По отзывам коллег, Ережеп Муқанович является образцом и примером для молодых работников леса. У наставника несколько десятков вчерашних выпускников агроколледжей, которые после кураторства опытного мастера, снискали реноме как квалифицированные и знающие, деловые и способные специалисты.

За многолетний и самоотверженный труд Ережеп Муқанович награжден медалями и почетными званиями. В прошлом году решением маслихата области Абай, с согласованием акима Урджарского района Акылбека Башимбаева за многолетний труд и вклад в социально-экономическое развитие, активность в общественной жизни района, Темешеву присвоено звание «Почетный гражданин Урджарского района».

Когда мы говорим о человеке труда, мы подразумеваем не только высокую квалификацию и компетенцию специалиста, но и его личностные моральные качества.

– Главное в нашей профессии – всем сердцем любить природу, относиться к ней с уважением. Поддерживать связь, дружить с людьми, с народом – они наши первые помощники и защитники. Во-вторых, постоянно учиться и двигаться вперед. Все удачи, если вы внутренне «горите» своим делом, – напутствует молодых коллег мастер своего дела Ережеп Муқанович Темешев.

## ФИЛЬТРЫ ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

Более 60 нарушений Экологического кодекса выявили сотрудники департамента экологии области в прошлом году.

Ряд крупных предприятий, оказывающих негативное влияние на окружающую среду, были привлечены к административной ответственности. Об этом на площадке Региональной службы коммуникаций сообщил Оралхан Ауезбеков, заместитель руководителя департамента экологии области Абай.

– В 2025 году отделом государственного экологического контроля проведено 38 проверок, в том числе 30 внеплановых, а также 8 профилактических мероприятий. Выявлено 61 нарушение, вынесено 61 предписание об устранении нарушений. Из них исполнено 42 предписания, сроки исполнения оставшихся предписаний еще не наступили. Департаментом возбуждено 106 административных дел, наложено штрафов на общую сумму около одного миллиарда тенге. По 103 административным делам взыскано штрафов в доход государства в добровольном порядке на общую сумму 97 миллионов тенге, принудительно взыскано 3 административных штрафа на сумму более 845 миллионов тенге, – информировал представитель ведомства.

Спикер остановился на предприятиях,

допустивших нарушения экологического законодательства. Так, к административной ответственности привлечено коммунальное предприятие ГКП «Семей Водоканал», которое относится к объектам I категории, оказывающим негативное воздействие на окружающую среду.

В ходе проверки из колодца были отобраны пробы очищенных сточных вод, было выявлено превышение норм предельно допустимых концентраций (ПДК) твердых веществ в 2,7 раза и хлоридов в 1,5 раза. По данному факту предприятие привлечено к административной ответственности по статье 328 части 1 КоАП РК в виде штрафа на общую сумму более 52 млн тенге. Также было выдано предписание об устранении выявленных нарушений.

Еще одна проверка, в результате которой выявлены нарушения, была проведена сотрудниками экологического ведомства на золотодобывающем предприятии АО «Финансово-инвестиционная корпорация «АЛЕЛ».

– В ходе проверки на участке Суздальский было установлено, что одна из дамб для удержания цианистых отходов построена без соответствующего экологического разрешения, что является нарушением требований Экологического кодекса. По данному факту ФИК «АлеЛ» привлечено к административной ответственности по статье 328, части 1 КоАП РК в виде штрафа на общую сумму более 15 миллионов тенге. Также было выдано

предписание об устранении выявленных нарушений, – уточнил Оралхан Ауезбеков.

В целом, по словам специалиста, на территории области функционируют 58 предприятий, относящихся к объектам I категории, оказывающим негативное воздействие на окружающую среду, и 160 предприятий, относящихся к объектам II категории.

Заместитель руководителя департамента экологии подчеркнул, что ведется поэтапная работа по установке очистных сооружений на крупных предприятиях Семей. Так, на цементном заводе в последние годы проведены работы по реконструкции основного технологического оборудования. Однако только 33 источника загрязнения из 186 оборудованы очистными сооружениями. На сегодняшний день разработан план мероприятий, направленных на снижение негативного воздействия на окружающую среду, в том числе реализован ряд природоохранных мероприятий.

Согласно информации ТОО «ПК «Цементный завод Семей», на четырех источниках выбросов установлена автоматизированная система мониторинга эмиссий и начата передача в Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов, а также осуществляется контроль со стороны департамента.

Среди крупных предприятий, оказывающих негативное влияние на окружающую

среду, – ГКП «Теплокоммунэнерго» и ТОО «Силикат».

В целях оптимизации существующей системы теплоснабжения города, увеличения тепловых мощностей правобережных потребителей и улучшения экологической обстановки в городе Семей ведутся работы по строительству нового источника централизованного теплоснабжения ТЭЦ-3. В настоящее время завершены работы по подготовке предварительного технико-экономического обоснования проекта.

ТОО «Силикат» является флагманом среди предприятий по производству силикатного кирпича в Республике Казахстан. Годовая производственная мощность предприятия – 60 млн шт. силикатного кирпича.

Всего в ТОО «Силикат» имеется 110 стационарных источников, из них 31 – организованные источники, 79 – неорганизованные. 21 источник загрязнения оборудован очистными сооружениями.

Для корректной работы штатных циклонов была проведена замена внутренних конусов-циклонов на нескольких котлах. Проведены работы по ликвидации образовавшихся свищей на газоходах котлов и печей. Проведение реконструкции газоходов и установление на каждую печь новых циклонов сухой и мокрой очистки позволило снизить объем выбросов пыли на 15–20%, на 100 т/г.

Полосу подготовила **Айман ШАРИПХАНОВА**, область Абай

# ПРИРОДА ТРЕБУЕТ СЕРВИСА



Отдых должен радовать не только пейзажем, но и развитой инфраструктурой. Даже самые удивительные ландшафты дикой природы не смогут привлечь туристов без удобных дорог, качественного сервиса и состояния домов отдыха. В Карагандинской области эти вопросы остаются актуальными по сей день – чуть больше половины зон отдыха имеют положительное санитарно-гигиеническое заключение.

**Самал АХМЕТОВА,**  
Карагандинская область

Решением проблемы доступности мест отдыха, сервиса, санитарного состояния зон отдыха, в особенности гигиенических узлов, в регионе стали занимать последние несколько лет. Транспортную доступность улучшили не только благодаря реконструкции автомагистрали, следующей в Балхаш, и ремонту дороги Караганда – Кар-

рагандинск. Этим летом планируется запуск регулярных авиарейсов из Астаны и Алматы в Балхаш, а также дополнительного поезда из Караганды в Балхаш, о чем сообщила руководитель управления туризма Ирина Любарская.

Что же касается автомобильных дорог, то вдоль ключевых маршрутов заработали 105 объектов придорожного сервиса – АЗС, кемпинги, кафе и станции технического обслуживания. А на магистрали из Караганды в Балхаш даже

установлены зарядные станции для электромобилей.

– Большинство объектов придорожного сервиса соответствуют установленным стандартам. Для комфортного и безопасного пребывания туристов в местах массового отдыха усиливается система общественного порядка, расширяется сеть видеонаблюдения, организована работа медицинских и спасательных служб. Летом на пляжах службу наравне со специалистами будут нести и общественные спасатели, – сообщила Ирина Любарская.

Вопрос безопасности и санитарного состояния туристических зон и маршрутов находится и на особом контроле местных исполнительных органов. Как рассказал аким Балхаша Сапар Сагаев, в городе и курортных зонах действует система видеонаблюдения, а состояние прибрежных территорий всегда на контроле.

– В местах массового отдыха будет усилена работа патрульных полицейских. А зоны отдыха, как

и объекты придорожного сервиса, проверяются мониторинговыми группами. Особое внимание уделяется санитарному состоянию, безопасности и качеству услуг, – подчеркнул он.

Другой, не менее популярный в Карагандинской области маршрут – Каркаралинский район, где расположен государственный национальный природный парк, где действует порядка 40 зон и домов отдыха. С ростом туристического потока нацпарк становится с обратной стороны популярности – мусором на тропах, надписями на скалах. Поэтому экологические акции местные жители проводят здесь с завидной частотой. Вот и в этом году, по словам акима Каркаралинского района Адилжана Аргынова, запланированы субботники в нацпарке, установка дополнительных урн и обустройство инфраструктуры.

Однако вопрос санитарного состояния все еще актуален, отмечает руководитель департамента санитарно-эпидемиологического контроля

Юрий Залыгин. Из 149 мест массового отдыха только 80 зон и домов отдыха имеют разрешение, то есть чуть больше половины.

– Из 121 зоны отдыха 76 объектам выданы санитарно-эпидемиологические заключения, а среди 28 пляжей таковые получили всего лишь 4. Вместе с тем часть коммунальных пляжей в регионе находится на стадии оформления санитарно-эпидемиологических заключений, – сообщил Юрий Залыгин.

Правда, главный санитарный врач региона заметил, что предприниматели в преддверии туристического сезона стали чаще обращаться с просьбами провести на своих территориях лабораторные исследования и подают заявления на получение санитарно-эпидемиологических заключений.

Всего Карагандинская область в этом году ожидает свыше 600 тыс. туристов, для которых важно будет не только любоваться красотами местной природы, но и отдыхать с комфортом.

# ЧИСТАЯ ВОДА – ЧИСТЫЙ ВОЗДУХ

Проблема очистки сточных вод в Таразе остается одной из самых острых экологических тем региона уже несколько десятилетий. Город – по-прежнему единственный областной центр страны, где отсутствует полноценная станция биологической очистки канализационных стоков.

**Шухрат ХАШИМОВ,**  
Тараз

Существующая система, основанная на полях фильтрации, была построена еще в 1960-е годы и давно исчерпала свой ресурс. Сегодня появилась надежда на решение данной «бородатой» проблемы.

Канализационная инфраструктура начала формироваться с 1962 года – в период активного промышленного роста и увеличения численности населения. Тогда были созданы поля фильтрации, отстойники и железобетонные коллекторы. Изна-



чально система справлялась с нагрузкой, однако со временем объемы сточных вод значительно выросли. Сегодня при проектной мощности около 43 тысяч кубометров в сутки фактический объем поступающих стоков превышает 80 тысяч.

– Поля фильтрации, расположенные в северо-западной части города, работают в условиях постоянной перегрузки, – говорит местный эколог, руководитель ОО «Жабаглы-Манас» Рауф Сабитов. – Это не позволяет обеспечить качественную очистку воды, приводит к загрязнению грунтовых вод и создает риски для здоровья населения. Несмотря на расширение площадей, в том числе строительство дополни-

тельных карт в 2022 году, ситуация остается критической.

По его словам, фактором риска является высокий уровень износа канализационных сетей: при протяженности около 294 километров он достигает 43 процентов.

О необходимости строительства современных очистных сооружений в регионе говорят с начала 2000-х годов. За это время разрабатывались технико-экономические обоснования, обсуждались различные варианты реализации проекта, однако практическое решение постоянно откладывалось.

Ситуация начала меняться в последние годы. В 2023 году было подготовлено новое ТЭО, а в 2024



году проект получил положительное заключение государственной экспертизы. После прохождения всех необходимых процедур было принято решение о финансировании этапа проектирования.

На недавнем совещании в городском акимате под председательством акима Бакытжана Орынбекова обсудили новую реализацию проекта строительства комплекса очистки сточных вод. Как сообщил руководитель проекта Мурат Джакишев, в настоящее время уже начаты проектные работы, ведется сбор исходных данных и проводятся полевые исследования.

– Новый комплекс будет включать трехступенчатую систему очистки и позволит полностью

отказаться от сброса неочищенных сточных вод. Ожидается, что реализация проекта существенно улучшит экологическую ситуацию, а также создаст возможности для повторного использования очищенной воды – до 80–100 тысяч кубометров в сутки для технических нужд и орошения, – сказал М. Джакишев.

В перспективе до 2040 года к системе смогут подключиться до 200 тысяч новых абонентов. Завершение проектирования намечено на конец текущего года, а начало строительных работ – на 2027 год. Реализация проекта может стать ключевым шагом в решении многолетней экологической проблемы города и прилегающих территорий.

16 МАЯ 2026 | СУББОТА

# НАУКА ДЛЯ СПРАВЕДЛИВОГО КАЗАХСТАНА: КАК ПРЕВРАТИТЬ ОКНО ВОЗМОЖНОСТЕЙ В ЭПОХУ ПЕРЕМЕН

Прошло почти два месяца со дня встречи Президента Республики Казахстан Касым-Жомарта Токаева с научной общественностью в стенах Казахского национального университета им. аль-Фараби, которая стала отправной точкой масштабной дискуссии о результативности казахстанской науки. Глава государства прямо обозначил сохраняющиеся проблемы в координации развития науки, указал на недостаточную отдачу от инвестиций в исследования и подчеркнул ключевую роль научной общественности в эволюции Казахстана в сторону науки и технологий и высокие ожидания, которые общество связывает с работой ученых.

**Ахылбек КУРИШБАЕВ,**  
президент НАН РК

После выступления Президента состоялись многочисленные обсуждения его поручений, в ходе которых высказано множество идей, мнений и предложений. Представители фундаментальных направлений говорили о необходимости инвестиций в базовые научные компетенции как основу для конкурентоспособных научных результатов, в то время как сторонники прикладной науки делали акцент на коммерциализации в качестве приоритетного критерия качества научных результатов.

Ученые справедливо отмечали ограниченность рыночных показателей оценки отдачи от финансирования, указывая на долгосрочность и многогранность эффекта от научных результатов и сложность его точного измерения. Практики указывали на измеримый эффект от применения научного результата как основной показатель отдачи.

Национальная академия наук Республики Казахстан активно участвовала в этих обсуждениях, представив экспертную площадку и предложив конструктивные идеи.

Обобщая высказанные подходы, представим видение того, как казахстанская наука должна из относительно изолированного института, эффективность которого вызывает вопросы в обществе, превратиться в полноценный двигатель прогресса.

Прежде всего наука должна стать понятной. Потребители научных результатов и общество в целом должны ясно понимать, зачем стране нужны инвестиции в науку, какие научные школы существуют в стране, какие исследования они проводят и будут проводить, в чем роль этих исследований и какие результаты принесут.

В чем миссия казахстанской науки? Действующая Концепция развития высшего образования и науки прямо не отвечает на этот вопрос и не отражает широкого консенсуса о роли науки в обществе. Между тем именно миссия определяет научные приоритеты, распределение ресурсов и критерии оценки результатов.

После того, как миссия науки будет утверждена, потребуются постоянные, эффективные коммуникации между научным сообще-

ством и потребителями научных результатов. С одной стороны, такие коммуникации позволят вывести ученых из «изоляции», поддерживая осведомленность общества о достижениях казахстанских ученых, их вкладе в решение актуальных задач и пользе для экономики и общества. С другой стороны, для ученых они послужат дополнительным источником информации о потребностях в научной экспертизе и оценке научных достижений.

Не менее важно, чтобы наука стала полезной. Начать следует с определения интегрированных в общую стратегию развития Казахстана реалистичных ожиданий от развития науки. Коммерциализация исследований действительно важна, однако она не может быть единственным критерием оценки. Для прикладной науки коммерческий эффект имеет большое значение, тогда как фундаментальные исследования чаще всего не приносят быстрой прибыли, но формируют базу знаний, технологий и компетенций для будущих открытий.

Поэтому поддержка фундаментальной науки сохраняет актуальность. Сегодня на нее приходится не менее 30% государственных расходов на науку.

Результативность фундаментальных исследований должна оцениваться через призму полезности: польза от фундаментальной науки должна быть четко сформулирована и понятна для общества. Какой именно вклад казахстанскому обществу рассчитывают принести авторы конкретного исследования? Как могут быть применены его результаты? Каким образом они приближают страну к достижению стратегических целей?

Например, в Австралии требуется, чтобы полученные в результате профинансированных государством исследований новые знания оформлялись в формат материалов для обучения специалистов соответствующей отрасли. Такой подход позволяет оперативно интегрировать передовые научные достижения в традиционные рамки профессиональной компетенции.

К сожалению, в настоящее время во многих профинансированных исследованиях данный аспект упущен, так как его отсутствие фактически не влияет на

результаты экспертизы. Как следствие, авторы изначально не планируют полезность в числе характеристик ожидаемых результатов, обходясь универсальными выражениями. Соответственно четко сформулированная полезность достигнутого результата остается неясной даже по завершении исследований, снижая доверие к системе науки, ее важность среди общественных институтов и уровень поддержки в обществе.

Чтобы стать понятной и полезной, наука должна быть профессиональной. Сложившаяся за более чем 200 лет относительно универсальная иерархия на основе степеней и рангов поддерживает понятную организацию академической среды. Но за формальной структурой скрывается качество, отражающее способность ученых оперативно и эффективно мобилизовать интеллектуальные ресурсы для решения актуальных задач, стоящих перед ними.

Поэтому необходимо обеспечить меритократические принципы на всех этапах академической карьеры – от поступления в докторантуру до карьерных перемещений, присвоения наград и званий.

Не секрет, что на руководящие должности в научных организациях и университетах часто назначаются лица, не имеющие значительного опыта в науке. При этом не каждый ученый может быть эффективным руководителем, но и далеко не каждый бывший чиновник или коммерческий менеджер способен руководить научным коллективом. Подобная практика подрывает доверие молодых ученых к академической среде и снижает эффективность управления.

Отдельного внимания требует система подготовки научных кадров. Действующая система подготовки докторантов только частично поддерживает приток новых исследователей. Необходимо концентрировать ресурсы в университетах, располагающих сильными научными школами, современной инфраструктурой и международными связями.

Требует пересмотра и система научных стажировок по программе «Болашак». Сомнительные зарубежные «научные» стажировки для не имеющих существенного научного опыта стажеров не приносят ощути-



мого результата, но отвлекают существенные ресурсы.

Еще одна проблема – стремление части ученых годами работать над одной и той же темой, не выходя за рамки комфортных теоретических исследований. Подобная практика характерна не только для Казахстана, однако во многих странах уже действуют механизмы перераспределения ресурсов в пользу коллективов, демонстрирующих реальный прогресс.

Особое значение имеет оснащение научным и вспомогательным оборудованием. По результатам опросов, проведенных Академией, 70% респондентов по естественным, техническим, медицинским и сельскохозяйственным наукам указали потребность в приобретении не менее двух единиц современного дорогостоящего оборудования.

Необходимы дополнительные механизмы финансирования, которые позволят прозрачно и обоснованно распределять ресурсы на инвестиционные цели, включая модернизацию и расширение научной инфраструктуры.

Важнейшим направлением реформ должно стать повышение качества научно-технической экспертизы. Сегодня у научного сообщества сохраняются вопросы к объективности оценки проектов и квалификации экспертов.

Необходимо отказаться от практики формализма и мнимой коллегиальности научных советов, удобной для «размывания» ответственности, в пользу практики, отражающей научную традицию: оценивать только информацию, изложенную в заявке, опираться исключительно на установленные измеримые критерии, поддерживать соблюдение научной этики. Это позволит укрепить институт научной репутации и повысить доверие к системе распределения грантов.

Все перечисленные вопросы требуют преобразований на уровне научной культуры. Как отметил Глава государства, требуется «ментальная революция», в результате которой наши ученые, инженеры и изобретатели должны занять высшую ступень в общественной иерархии.

Наконец, наука должна стать

прагматичной. Для Казахстана это особенно важно в связи с ограниченностью научных ресурсов и большим количеством задач, требующих решения.

Суть реформы проста: научные исследования, польза от которых наиболее важна и достижима для Казахстана, должны иметь приоритетный доступ к ресурсам. С этой целью Академией разработана и внесена в Правительство новая система приоритетов развития науки, позволяющая ранжировать исследования по параметрам, отражающим их значимость.

Одним из перспективных направлений может стать локализация зарубежных технологий. Освоение передовых разработок позволяет не только решать практические задачи, но и сокращать технологическое отставание. В качестве примера можно привести технологии генеративного искусственного интеллекта. По похожему пути развивали собственный научный потенциал Тайвань, Республика Корея и Малайзия, инновации которых сегодня применяются во всем мире.

Инструменты, применяемые Академией для поддержки системного развития в науке, охватывают все предложенные реформы.

Работа по популяризации научных достижений способствует пониманию роли и продвижению науки в обществе: за последние два года в средствах массовой информации опубликовано более 1 150 материалов на научную тематику, а под эгидой Академии проведено около 80 конференций и других аналогичных мероприятий.

Все изложенные предложения частично учтены в Стратегии развития Национальной академии наук Республики Казахстан, утвержденной в январе 2025 года. С учетом последних поручений Главы государства Академия работает над тем, чтобы масштабировать их в Стратегию развития науки Казахстана до 2035 года.

Очевидно, что предложенные реформы потребуют времени и ресурсов. Однако, чем скорее к ним приступить, тем лучше, потому что другого пути для полноценной реализации роли науки, отраженной в Конституции Республики Казахстан, нет.

## ГОРОДСКАЯ СРЕДА

## КАТИТСЯ, КАТИТСЯ ГОЛУБОЙ ВАГОН



Столичный LRT начинает работу. В ходе финальной стадии подготовки на линии прошли тестовые испытания поездов, проверка системы безопасности и настройка инфраструктуры.



**Дулат МОЛДАБАЕВ,**  
Астана

Как сообщили в компании City Transportation Systems, первые пассажиры смогут совершить увлекательнейшую экскурсию по Астане уже в ближайшие дни.

Маршрут городской внеуличной рельсовой транспортной системы для массовых пассажирских перевозок пролегает через живописную часть столицы – главные деловые центры и элитные жилые районы. Не менее привлекательно внутреннее убранство вагонов, здесь функция, конструкция, форма и качество сочетаются с комфортом и минимализмом, когда моделирование пространства и света выполнено с использованием только необходимых вещей. В технологичных и современных составах применены такие современные материалы, как алюминиевый сплав для кузовных элементов, многослойные окна, мягкие и высокопрочные оргоносиликатные кожаные сиденья, выполненные в синем и оранжевом цветах, в соответствии с общей дизайнерской концепцией LRT, вдохновленной национальной айдентикой и современным обликом столицы. К тому же эти цветовые решения

создают визуально комфортное пространство и помогают формировать узнаваемый стиль системы.

Линия LRT реализована в виде эстакадной конструкции, что обеспечивает изолированное движение поездов без пересечения с автомобильными дорогами и пешеходными потоками. «Бархатный путь» избавляет пассажиров от знакомого всем перестука колес, а панорамные окна вагонов позволяют наслаждаться открывающимся по пути следования поездов трендовым ландшафтом с велодорожками и брусчатыми тротуарами. Вся стезя LRT проходит из аэропорта по проспекту Кабанбай-батыра мимо стеллы «Астана Жұлдызы», торгово-развлекательного центра Mega Silk Way, Ботанического сада, многофункционального комплекса «Абу Даби Плаза», Дома министерств, Национального музея до железнодорожного вокзала «Нұрлы жол». А через реку Есиль поезда проезжают по построенному в рамках проекта вантовому мосту «Арыс» длиной 155 метров и шириной 14 метров. Речная переправа представляет собой арку с проездом снизу, где плита проезжей части выполнена в виде балочной клетки с железобетонной плитой.

По всему пути следования обустроено 18 станций, которые делятся на наземные («Әуежай», «Атамекен», «Есіл», «Мәңгілік Ел», «Астана Жұлдызы», «Нұра», «Университет», «Ұлы Дала», «Астана Арена», «Жекпе-жек сарайы», «Сығанақ» и надземные («Бәйтерек», «Министрліктер үйі», «Ұлттық музей», «Театр», «Мыңжылдық аллеясы», «Жібек жолы», «Нұрлы жол»). Протяженность линии LRT 22,4 километра, и четырехсекционные составы при полной загрузке способны вместить более 600 пассажиров.

Еще одна непривычная деталь – отсутствие машинистов локомотива. Эта элитная на железнодорожном транспорте профессия уходит в небытие, а электровазны управляются в беспилотном режиме. Поезда-грузники будут обслуживать горожан с шести утра до 23.00. Однако запускать LRT в ночные часы, как это делается в автобусном движении, пока не планируют, поскольку и линии, и вагонам требуется время на техническое обслуживание. По образному выражению председателя правления ТОО «City Transportation Systems» Асылбека Дуйсебаева, железнодорожный состав самостоятельно «просыпается» ранним утром и вечером возвращается «на покой» в депо, где расположены Центр управления беспилотными поездами и Единый диспетчерский центр.

Система городского электрического скоростного надземного легкорельсового транспорта в Астане стала второй в Казахстане и третьей в Центральной Азии после Ташкентского и Алматинского метрополитенов. И уже сегодня идут разговоры о его дальнейшем развитии, в том числе и по протяженности.

В депо LRT в районе аэропорта, куда на ночь убывают поезда, размещены производственные мощности, необходимые для полноценного технического обслуживания и ремонта подвижного состава. Система включает здание для мойки вагонов, склады запасных частей и оборудования, специализированную технику для поддержания и ремонта путей. Здесь же расположены административные помещения для обучения и повышения квалификации персонала.

Уже сегодня работу системы LRT обеспечивают более 1 000 человек, в их числе 300 работников – иностранные специалисты. Пока обучение прошли около 500 сотрудников, это операторы поездов, диспетчеры, технические работники. Не позднее этого года в столице начнется подготовка будущих специалистов, что позволит ежегодно сокращать долю иностранных мастеров.

Отдельно надо сказать о верхнем строении пути, укладка рельсов выполнена с использованием современных технологий. Так, стандартная колея шириной 1 435 миллиметров обеспечивает совместимость с международными стандартами. Бесстыковой путь минимизирует шум, возникающий от привычного нам перестука колес, что способствует снижению общего уровня шума при движении подвижного состава. Снижению уровня шума и вибрации способствует и инновационная система крепления рельсов ДТВП2-1. Кроме того, в линию LRT заложены технологические решения, позволяющие безопасно работать при низких температурах. Проектом предусмотрены обогреваемые стрелки, закрытые зоны электрооборудования, система

постоянного мониторинга на морозоустойчивость.

Все станции оснащены зонами для покупки билетов, санитарно-гигиеническими узлами, эскалаторами и лифтами. Стоимость проезда 200 тенге, и оплату можно произвести разовым билетом, транспортной картой LRT стоимостью 1 000 тенге, по QR-коду через банковские приложения Halyk Bank и Kaspi Bank, банковской картой, через смартфон или смартчасы, а также FacePay – с помощью биометрии лица через банковское приложение Halyk Bank. Учащиеся учебных заведений столицы в возрасте от 7 до 18 лет, пенсионеры и другие горожане из льготных категорий, зарегистрированные и постоянно проживающие в Астане, получают право на бесплатный проезд.

Многих жителей столицы волнует вопрос, свяжет ли линия LRT новые районы с историческим центром на правом берегу? И ответ руководства CTS обнадеживает. В ближайшей перспективе городские власти планируют продлить путь до города областного значения Косшы, граничащего со столицей.

Несколько дней назад пресс-служба CTS сообщила о начале работ на второй очереди проекта LRT. Была выполнена заливка первой опоры линии LRT в направлении города Косшы, а на бетонном заводе в Астане произведена первая железобетонная сборная балка для эстакадной части линии.

Всего в направлении города-спутника будет возведено более 300 опор, монтаж 538 сборных железобетонных балок эстакады, а также восьми монолитных балок. Реализация этого проекта позволит обеспечить дальнейшее развитие транспортной инфраструктуры столицы.



## ОБРАЗОВАНИЕ

16 МАЯ 2026 | СУББОТА

## ПОЧЕМУ СТУДЕНТЫ УХОДЯТ?

Через два месяца в Казахстане начнется прием в вузы, и для будущих первокурсников этот период станет важным этапом адаптации к новой образовательной среде. Исследователь международной группы UC Davis, PhD Оксана КИРИЧОК отмечает, что грамотная подготовка к поступлению, внимательное планирование учебного процесса и поддержка со стороны родителей и педагогов помогают студентам избежать трудностей в первый год обучения.

**Алма КЕНЖЕБЕКОВА,**  
Алматы

– Почему именно первый курс становится «зоной турбулентности»?

– Аналитика показывает, что причины устойчивы и многоплановы. Первая – академический mismatch: у студентов нет метакогнитивных навыков, необходимых для самостоятельного обучения, проще говоря, они не умеют управлять собственным мышлением и учебным процессом. Вторая – несоответствие ожиданий и содержания программы: около трети студентов замечают это уже в первые недели. Третья – финансовая уязвимость: студенты из семей с низким доходом почти вдвое чаще оказываются в группе риска. Четвертая – образовательная мобильность: многие рассматривают первый курс как возможность «примерить» выбранную траекторию и при необходимости сменить вуз.

Первый курс становится «зоной турбулентности» из-за двойной адаптации – учеб-

ной и социальной. Переход от структурированной школьной системы к университетской, где требуются автономность и самоорганизация, – серьезный вызов. В глобальных университетах на этом этапе применяют системы раннего предупреждения, психологические и учебные скрининги, behavioural analytics и цифровые трекеры вовлеченности. В Казахстане такие инструменты пока внедряются точно.

К этому добавляется новый фактор: страна быстро становится образовательным хабом Центральной Азии. Ежегодно растет число иностранных студентов, которые испытывают высокий уровень адаптационного стресса из-за культурных различий, языкового барьера, отсутствия локальной поддержки и более высокой финансовой нагрузки. По данным некоторых крупных вузов, уровень отчислений среди иностранных студентов стабильно выше, чем среди местных, – общемировой тренд, особенно заметный на фоне роста международной мобильности в Казахстане.



– Вы проводили ряд исследований в казахстанских университетах. Что вам удалось выявить?

– В одном из университетов мы проводили серию глубинных интервью с отчисляющимися студентами и обнаружили яркий феномен, который мы назвали «мотивационным дрейфом». Многие говорили: «Я так хотел поступить, но потом понял, что учиться не хочу». Это не парадокс, а различие между мотивацией «войти» и мотивацией «оставаться». Первая часто формируется внешними стимулами – престижем, ожиданиями семьи, эмоциональными представлениями о студенчестве. Вторая требует внутренних оснований: интереса к содержанию, самодисциплины, устойчивой профессиональной цели. Когда эти мотивации не совпадают, студенты сталкиваются с разочарованием и уходят.

В нескольких университетах страны начали внедрять системы мониторинга мотивационного состояния, аналоги Motivation Drift Tracking, вдохновленные

практиками UC Davis. Они включают регулярные беседы с наставниками, анализ изменения мотивации и возможность мягкой смены образовательной траектории внутри вуза. Первые данные показывают, что такие системы могут значительно снизить уровень отчислений.

Помимо работы с рисками, некоторые университеты начали измерять и более широкий вклад в образовательную экосистему. Для этого используется University Value Multiplier Index – показатель, оценивающий, какую социальную, экономическую и инновационную ценность создает университет помимо непосредственных учебных услуг. В одном из исследований этот коэффициент составил 1,6, что означает: каждая единица, вложенная в университетские активности, создает примерно 1,6 единицы ценности в окружающей среде – от проектов, предпринимательских инициатив и исследований до развития городской экосистемы. Такая среда снижает вероятность отчислений: студенты остаются дольше, когда ощущают, что университетская экосистема дает им больше возможностей, чем просто набор дисциплин.

– Какие инновационные подходы оказываются наиболее эффективными, на ваш взгляд?

– Наши данные, а также опыт UC Davis, Purdue и ведущих азиатских университетов показывают, что лучше всего работают комплексные модели. Предиктивная аналитика позво-

ляет выявлять студентов риска уже через несколько недель, индивидуализированные образовательные траектории уменьшают учебную нагрузку, интенсивные адаптационные программы повышают retention, а финансово-поведенческая поддержка снижает влияние экономических факторов. Особую роль играет чувство принадлежности: когда студенты ощущают себя частью академического сообщества, вероятность ухода резко падает, и это особенно важно для иностранных студентов.

– Оксана Валентиновна, какой главный вывод можно сделать?

– Главный вывод в том, что отчисление – это не слабость студента, а маркер того, насколько университетская экосистема готова работать с разнородными группами: первокурсниками, студентами из уязвимых семей, иностранными студентами, абитуриентами с разным уровнем подготовки. Казахстан становится образовательным хабом, и именно поэтому качество сопровождения студентов становится одной из важнейших задач. Университеты должны переходить от модели контроля к модели сопровождения, основанной на данных, аналитике, персонализации и понимании того, что современный университет – это не только место получения знаний, но и центр генерации ценности для общества. Когда эта экосистема работает, уровень отчислений становится не стихийным процессом, а управляемой стратегической задачей.

## ОТ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ГРАМОТНОСТИ – ДО ЛИЧНОЙ МОТИВАЦИИ

В Астане, на базе средней школы № 109 («Келешек мектептері»), представлены итоги международного пилотного проекта KUMON в Казахстане.

**Аскар АХМЕТОВ,**  
Астана

Масштабный проект представляет одно из приоритетных направлений образовательного сотрудничества между Казахстаном и Японией, направлен на развитие базовых академических и метапредметных навыков – самостоятельности, концентрации и уверенности учеников.

В рамках программы ученики ежедневно занимались по методике KUMON в цифровом формате. По итогам пилотного



внедрения зафиксирована значительная динамика в учебных результатах. Доля детей, показавших максимальные результаты тестирования, выросла более чем в два раза – с 36,8% до 81,3%, количество учеников с низкими результатами снизилось до нуля. Участники программы также продемонстрировали положительную динамику по разным показателям: выросли скорость выполнения заданий,

концентрация внимания и интерес к математике.

– Главная ценность проекта – не только в математике, но и в формировании у детей привычки к регулярному и самостоятельному обучению, – подчеркнул генеральный директор фонда «Caravan of Knowledge» Дарын Сайынов.

Учителя Мақпал Женисова и Жанар Джумаева отметили значительные перемены в учеб-

ном поведении детей, они стали лучше понимать принцип постепенного перехода от простых заданий к более сложным, а также необходимость регулярной практики, исчезла зависимость от вспомогательных методов.

В процессе проекта школьники сформировали навыки самостоятельной работы, повысили уровень ответственности и улучшили навыки тайм-менеджмента. Педагоги также отметили, что метод KUMON положительно влияет не только на математику, но и на другие учебные дисциплины. Родители конста-

тировали, что выросла личная мотивация детей к учебе.

Проект реализуется фондом «Caravan of Knowledge» совместно с Kumon Institute of Education при поддержке Министерства просвещения, а также компаний Chevron и INPEX North Caspian Sea.

Итоги пилотного проекта продемонстрировали, что внедрение KUMON работает на повышение качества математического образования. Планируется масштабирование успешной инициативы, а также ее интеграция в цифровизацию образования и профессиональное развитие педагогов.

Товарищество с ограниченной ответственностью «Медиа Консул», БИН 131240004563, сообщает о своей ликвидации.

Претензии принимаются в течение двух месяцев со дня публикации объявления по адресу: Казахстан, город Астана, район Сарыарка, проспект Сарыарқа, дом 12, 501Е, почтовый индекс 010000. Тел. +7 702 412 13 00.

## СЕЛЬСКИЕ ТЕРРИТОРИИ

16 МАЯ 2026 | СУББОТА

В СОВРЕМЕННОМ РИТМЕ,  
СОХРАНЯЯ ТРАДИЦИИ

Шемонаихинский район сегодня – одна из устойчиво развивающихся территорий Восточно-Казахстанской области, где сельское хозяйство и животноводство являются основой экономики и жизни населения. Наряду с этим туризм становится перспективной точкой роста.

**Раушан  
ДЖАПАРОВА,**

СЕРЬЕЗНЫЙ  
ПОТЕНЦИАЛ

Здесь умеют сохранять традиции сельского труда, одновременно постепенно встраивая современные подходы в развитие агропромышленного комплекса, инфраструктуры и социальной сферы.

Образованный в 1928 году район обладает серьезным промышленным и аграрным потенциалом, сохраняя позиции одного из ведущих районов региона. В 2025 году в его экономику было вложено 45,3 млрд тенге. Одним из заметных событий стало подписание на международном форуме Altay Invest-2025 двух крупных инвестиционных меморандумов.

По словам акима Шемонаихинского района Дидара Кенесбаева, первый проект предусматривает строительство завода по производству древесно-стружечных плит в селе Большая Речка стоимостью 7,2 млрд тенге. Планируемая мощность предприятия составит 50 тыс. кубических метров продукции в год, а реализация проекта позволит создать порядка 200 рабочих мест.

Второй крупный проект связан со строительством гидроэлектростанции на реке Убе мощностью 175 млн кВтч в год. Объем инвестиций оценивается до 200 млн долларов. Ожидается, что реализация этих проектов даст району дополнительные рабочие места, новые налоговые поступления и дополнительный импульс для развития бизнеса.

На районном уровне также сформирован пул перспективных инвестиционных проектов, в него входят: строительство и расширение молочнотоварной фермы на 1 000 голов ТОО «Сугатовское», добыча песчано-гравийной смеси ИП «Канапиянов К.», а также строительство завода по переработке твердо-бытовых отходов, ИП «Заркамбаев М. В.».

В районе также активно ведется работа по геологоразведке и вовлечению в экономический процесс месторождений цветных металлов.

## КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

При этом Шемонаихинский район продолжает участвовать и в государственной программе добровольного переселения граждан из трудоизбыточных регионов страны. Сегодня сюда приезжают семьи из южных областей Казахстана и кандасы.

Для них создаются условия для трудоустройства, получения жилья и социальной адаптации. В районе востребованы специалисты сельского хозяйства, промышленности, образования и медицины. За 2025 год сюда прибыли девять семей – 35 человек, а на 2026 год планируется переселение еще более 50 человек.

Одним из примеров устойчивого сельского развития сегодня остается Волчанский сельский округ, в состав которого входят пять сельских населенных пунктов.

Село Волчанка было основано в 1922 году в пойме реки Убы, а в 2022 году жители отметили его столетний юбилей. Сегодня здесь проживают 1 345 человек. Для сельского округа это уже не просто населенный пункт с сельхозпредприятиями, а территория, где постепенно меняется качество жизни.

В целом площадь этого округа составляет 68 903 гектара, более 34 тысяч гектаров из которых относятся к землям сельскохозяйственного назначения. Растениеводство остается основным направлением экономики Волчанского сельского округа. Здесь осуществляют деятельность 20 крестьянских хозяйств и 6 товариществ с ограниченной ответственностью.

Основу сельскохозяйственного производства составляют посевы пшеницы, ячменя и подсолнечника. В аграрной отрасли занято порядка 165 человек, включая сезонных работников.

Существенный вклад в развитие округа вносит крестьянское хозяйство «Восток» и ТОО «Убинское-III», которое участвует не только в экономической деятельности, но и в благоустройстве села, поддержке социальных инициатив

и развитии инфраструктуры. В 2026 году предприятие планирует реализовать проект по установке современного зерноочистительного оборудования стоимостью 100 млн тенге.

За последние годы в Волчанке заметно изменился и внешний облик села. Здесь проведен средний ремонт улиц на сумму более 85 млн тенге, обеспечен стопроцентный охват уличным освещением, реализованы проекты по обеспечению населения питьевой водой и полному обеспечению интернет-связью.

В центре села обустроены парк отдыха, спортивная и детская площадки, мини-футбольное поле. Для сельчан такие изменения – важная часть повседневной жизни: возможность вечером пройти по освещенной улице, детям – играть на площадке, а пожилым людям – спокойно добраться до магазина или амбулатории.

Отдельное внимание уделяется вопросам экологии и благоустройства. В рамках программы «Таза Қазақстан» жители ежегодно участвуют в озеленении территории и санитарной очистке улиц и прибрежной зоны реки Убы. Ежегодно в округе высаживаются сотни саженцев березы, ели, сосны, липы, дуба и рябины.

На протяжении восьми лет в Волчанке проводится конкурс на лучшую усадьбу и благоустройство территорий. В 2025 году Волчанский сельский округ занял второе место в областном конкурсе «Үлгілі ауыл-2025».

СЕЛЬСКАЯ  
МЕДИЦИНА

Одним из самых значимых изменений для жителей стало открытие новой врачебной амбулатории, построенной в рамках национального проекта «Модернизация сельского здравоохранения». Амбулатория рассчитана на 50 посещений в день и будет обслуживать 1 209 жителей, в том числе 211 детей и 225 женщин фертильного возраста. В здании площадью 440 квадратных метров размещены 23 кабинета, предусмотрены дневной стацио-

нар, кабинеты физиолечения и лечебной физкультуры.

Для небольшого села это уже не просто медицинский пункт, а полноценная современная амбулатория, где люди могут получать медицинскую помощь в комфортных условиях, без ощущения, что сельская медицина держится исключительно на старых стенах и энтузиазме сотрудников.

Раньше амбулатория размещалась в старом здании, которое давно не соответствовало современным требованиям и санитарным нормам, поэтому появления нового объекта население округа ожидало давно.

При этом вопрос кадров для села остается не менее важным, чем развитие инфраструктуры и оснащение медицинских учреждений. По словам главного врача Шемонаихинской центральной районной больницы Бакыт Таймасовой, в Волчанку вернулась молодая семья медиков – Анастасия Серохвостова с супругом. Оба специалиста со средним медицинским образованием прибыли в село в рамках программы «С дипломом в село». Молодым медикам предоставлено служебное жилье и подъемные пособия. Кроме того, планируется их дальнейшее обучение по направлениям физиолечения и лечебной физкультуры, что позволит расширить спектр медицинских услуг, доступных жителям на месте.

Врач общей практики Перизат Кадырканкызы, уже работающая в Волчанке, тоже относится к числу молодых специалистов. За это время она успела заслужить хорошую репутацию среди коллег и жителей села.

ТУРИСТИЧЕСКАЯ  
ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ

Кроме того, в Шемонаихинском районе продолжается работа по развитию туристической отрасли, направленная на формирование современной инфраструктуры, повышение качества сервиса и увеличение туристической привлекательности территории. Так, в 2026

году предусмотрено выделение средств на установку санитарно-гигиенического узла, что станет важным элементом базовой туристической инфраструктуры.

– Для повышения уровня сервиса рассматривается создание визит-центра на въезде в город Шемонаиху со стороны Усть-Каменогорска, в районе кафе «Утес». Проектом предусмотрено создание зоны ресепшн, обеспечение информационно-туристическими материалами и сувенирной продукцией. В рамках развития городской среды планируется у подножия скалы Марьин утес, – отметил аким района Дидар Кенесбаев.

Особое внимание также уделяется развитию событийного туризма. В районе проведено открытое региональное соревнование RFC Challenge Spring, собравшее участников из Астаны, Усть-Каменогорска, Семей и соседних районов. На ежегодной основе проводятся спортивные, водные походы, сплавы по реке Убе, районные соревнования, слеты, экологические акции, а также традиционный фестиваль UBA OpenFest-2026 и летние кинопоказы.

Туризм в районе развивается и за счет частных инвестиционных проектов. Среди них – гостиница «Антарес», база отдыха «Naztau», расширение базы отдыха ИП «Пилюкшина И. А.», строительство гостевого дома ТОО «PR Тех», а также проект базы отдыха с конными прогулками.

Перспективным направлением является развитие туристической зоны на реке Убе, где планируется создание дома отдыха с организацией водных и зимних видов досуга. Отдельно рассматривается проект базы отдыха на озере Лосиха в районе села Верх-Уба.

Комплексное развитие туристической отрасли формирует основу устойчивого роста района, способствует развитию малого бизнеса, созданию рабочих мест и повышению инвестиционной привлекательности района, уверен в Шемонаихе.

16 МАЯ 2026 | СУББОТА

# ФОТОЛЕТОПИСЬ ДЛИНОЮ В ЖИЗНЬ

В Атырауском областном музее художественного и декоративно-прикладного искусства имени Шаймардана Сариева открылась фотовыставка «Мир Жаканова: фотолетопись», приуроченная к 90-летию выдающегося деятеля национального искусства, Героя Труда Казахстана Ильи Жаканова.

**Динара КАНБЕТОВА,**  
Атырау

Экспозиция размещена сразу в пяти залах и объединила восемь тематических разделов. В нее вошли более 450 фотографий, опубликованных в специальном фотокаталоге, а также живописные и графические работы автора. В течение двух недель жители и гости города смогут познакомиться с творческим наследием мастера.

С поздравлениями к присутствующим обратились председатель правления Союза писателей Республики Казахстан Мереке Кулкенов, председатель областного Совета ветеранов Мурат Утешов.

Автор выставки в свою

очередь признался, что предпочитает отмечать юбилей именно в Атырау – городе, который считает близким и дорогим.

Илья Жаканов родился в 1936 году в Жамбылской области. Окончив филологический факультет КазГУ, он посвятил свою жизнь культуре. Работал литературным редактором в системе Гостелерадио КазССР, затем возглавлял музыкальную редакцию Казахского радио.

Его песни «Алматы кешінде», «Асылым», «Жайлауқол кештері» давно вошли в золотой фонд казахской музыки. Кроме того, он является автором художественной прозы и научных исследований о музыке.

Особая страница его

биографии – живопись. В 78 лет он вновь стал студентом и освоил профессию художника. Его дипломная серия «Жерұйық» стала отражением философского взгляда на мир и любви к родной земле.

Творческий путь мастера отмечен высокими наградами и признанием далеко за пределами страны. Его вклад в развитие культуры Казахстана по праву считается значительным. А данная фотовыставка еще раз раскрывает многогранную личность автора, показывая его путь через призму времени, творчества и внутреннего поиска. Это своего рода диалог поколений, где каждая работа хранит отпечаток эпохи и души мастера.



## РАМПА

### «АСТАНА ОПЕРА» – ОТ ЛУВРА

**Мира АЗИЗОВА,**  
Астана

Накануне Международного дня музеев, 17 мая, в фойе театра «Астана Опера» для поклонников музеев и всех жителей города откроется выставка «Art of Opera and Ballet».

Если вы хоть раз были в «Астана Опера», то наверняка видели музей театра. Костюмы великих мастеров сцены, таких как Роза Багланова, Бибигуль Тулегенова, Ермек Серкебаев, Сара Кушербаева, бережно хранящиеся в витринах, небольшой бюст Абая, пианино Канабека Байсеитова и многие другие ценные экспонаты сразу привлекают внимание. Следует отметить, что этот музей ведет свою работу с момента открытия театра в 2013 году. В настоящее время его фонд насчитывает более 500 экспонатов, рассказывающих о прошлом и настоящем театрального искусства Казахстана.

– По традиции, накануне Международного дня музеев мы размещаем в фойе театра нашу ежегодную выставку информативного характера. На этот раз мы намерены познакомить гостей с пе-



чатными изданиями, подаренными театру, – говорит администратор музея Ирина Кусенова.

В прошлом году видные деятели балетного искусства – художественный руководитель балетной труппы «Астана Опера», народная артистка России Алтынай Асылмуратова и педагог-репетитор «Астана Опера», заслуженный артист России Константин Закинский передали в фонд музея книги, написанные балетоведом Флорой Мусиной об их жизни и творчестве. Также в этом году семьи Жубановых и Мамбетовых подарили музею театра книги известных композиторов Ахмета Жубанова и Газизы Жубановой. Кроме того, среди печатных

изданий есть книга, которую президент международного сообщества культурной дипломатии We Are the World Стефани Гаспар специально для «Астана Опера» привезла из парижского Лувра. Поэтому эти труды, ноты и клавиры займут достойное место на предстоящей выставке.

Наряду с печатными изданиями, будут представлены лучшие костюмы и реквизит из спектаклей репертуара, таких как оперы «Кыз Жибек» Е. Брусиловского, «Шелковая лестница» Дж. Россини, «Кармен» Ж. Бизе, «Дон Карлос» Дж. Верди, «Турандот» Дж. Пуччини и балет «Спящая красавица» П. Чайковского.

## УЛЬТРАМАРАФОН НА ГРАНИ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

**Айман ШАРИПХАНОВА,**  
область Абай

Начальник разведки артиллерийского дивизиона войсковой части 30217, старший лейтенант Еламан Оразбек пробежал ультрамарафонскую дистанцию протяженностью 210 км за 34 часа 47 минут 38 секунд. По оценке экспертов, это хороший результат, однако целью бегуна было не достижение спортивного рекорда, а поднятие престижа Вооруженных Сил Казахстана, демонстрация отличной физической подготовки, силы воли и боевого духа солдат и офицеров армии Казахстана.

Он стартовал в селе Жумыскер Павлодарской области и добежал до своей воинской части в Семее. Во время забега его сопровождала команда, в числе которой были медики. В момент финиша военнослужащего встретили командир части подполковник Еркин Жоламанов, личный состав и мама, Жадыра Дюсембаева.

– Эта инициатива Еламана является ярким свидетельством высокой



профессиональной подготовки и настойчивости военнослужащего. Преодоление такого расстояния – настоящее испытание своих возможностей, способ превзойти самого себя. Ультрамарафон – это не шутка. Эти состязания требуют колоссальной силы воли и терпения. Преодолеть трудности ультрамарафона под силу тем, кто тщательно подготовился. Это и бега на десятки километров в неделю, часто по сложному рельефу, силовые тренировки для укрепления мышц и суставов, а также психологическая подготовка – умение справляться с болью, усталостью и сомнениями. Началь-

ник подразделения показал молодым военнослужащим пример стойкости, выносливости, упорства, которые можно выработать в себе в ходе ежедневной работы над собой, – отметил Еркин Жоламанов.

Во время встречи с учащимися специальной мужской школы-лицея-интерната «Жас улан» имени Ш. Уалиханова города Семей Еламан Оразбек, кстати, сам выпускник школы-лицея, рассказал воспитанникам о том, как он готовился к забегу. Дал практические советы, как стать выносливым и сильным, сделал акцент на взаимосвязи спорта и воинской службы, уделив особое внимание роли дисциплины и воли в жизни человека.

– К любому забегу следует относиться серьезно. Важно учитывать много деталей: подготовку, питание, экипировку, самочувствие. Главное, грамотно распределите свои энергетические ресурсы. Позитивный настрой на успех поможет вам преодолеть любые повседневные трудности, врывающиеся в ваши тренировочные планы, – поделился советом ультрамарафонец.

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 «АйКын-Литер»  
Адрес редакции: 010000, г. Астана,  
улица Кунаева, 12/1.  
Тел.: 8 (717) 276-84-66,  
e-mail: liter@alt-media.kz;  
www.liter.kz

Главный редактор  
Жанна ОЙШЫБАЕВА

Заместитель  
главного редактора  
Мира АЛИПИНОВА

Выпускающий редактор  
Миргуль ДЖИЛКИШИНОВА

Заведующий секретариатом  
Олег ЦХАЙ

Шеф отдела политики  
и экономики  
Канат ШАЙМЕРДЕНОВ

Шеф отдела информации  
Рысты АЛИБЕКОВА

Отдел распространения  
и подписки:

Астана – 8 778 837 0721;  
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

Тараз – 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. Силети, 30,  
тел.: 8 (7172) 99-77-77;  
Алматы, АО «Алматы-Болашақ»,  
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.

Тираж еженедельный 90 000 экз.  
Заказ № 2556  
За достоверность рекламы редакция  
ответственности не несет.  
Перепечатка или любое воспроизведение  
разрешаются  
только со ссылкой на газету «Литер».  
Опубликованные материалы не всегда  
отражают точку зрения редакции.