



КЫЗЫЛОРДИНСКИЕ ВЕСТИ

Вторник,
23 июня 2026 года
№91 (20.164)



www.kzvesti.kz

Областная общественно-политическая газета Издаётся с 1 января 1930 года

www.facebook.com/kizvesti

www.instagram.com/kizvesti

t.me/kzvesti

twitter.com/kizvesti



Обновляются дорожные артерии



В поисках истины



История на ладони

ПРАВИТЕЛЬСТВО Новый этап сотрудничества

В рамках официального визита в Кабул заместитель Премьер-Министра — министр национальной экономики Республики Казахстан Серик Жумангарин провел встречу с министром внутренних дел Афганистана Сираджуддином Хаккани.

Министр внутренних дел Афганистана выразил благодарность Казахстану и Главе государства Касым-Жомарту Токаеву за оказываемую поддержку афганскому народу. Он подчеркнул, что взаимное доверие, уважение и конструктивное взаимодействие имеют ключевое значение для обеспечения стабильности и безопасности в регионе.

Со своей стороны Серик Жумангарин отметил, что Афганистан является важным партнером Казахстана в Центральной и Южной Азии. В настоящее время профильные ведомства двух стран прорабатывают вопросы развития сотрудничества в сфере противодействия транснациональной преступности, включая наркобизнес и экстремизм. Казахская сторона выразила готовность к налаживанию прямых контактов и заключению соответствующего меморандума о сотрудничестве. По словам вице-премьера, обеспечение безопасности является одним из ключевых факторов для расширения торгово-экономических связей, привлечения инвестиций и реализации совместных проектов.

Отдельное внимание стороны уделили взаимодействию в сфере подготовки специалистов кинологических служб.

В ходе встречи также обсуждалось участие казахстанских специалистов в модернизации завода по производству азота в Мазари-Шарифе, находящегося в ведении Министерства внутренних дел Афганистана. Казахские инженеры уже посетили предприятие.

По итогам переговоров стороны подтвердили взаимную заинтересованность в дальнейшем развитии сотрудничества и подчеркнули, что гарантии безопасности, надежное логистическое сообщение и оперативное взаимодействие с правоохранительными органами являются необходимыми условиями для реализации долгосрочных экономических и инвестиционных проектов.

В Казахстане построят 250 станций придорожного сервиса

В рамках реализации поручений Главы государства Касым-Жомарта Токаева по развитию транспортной-логистической инфраструктуры Правительством Республики Казахстан одобрено Соглашение об инвестициях по проекту строительства станций придорожного сервиса с использованием возобновляемых источников энергии между Министерством транспорта и ТОО «Сар Парк Трансформер». Соответствующее постановление подписал Премьер-Министр.

Общая сумма частных инвестиций составит 179,5 млрд тенге. Проект предусматривает строительство 250 станций придорожного сервиса до 2030 года на площадках отдыха вдоль автомобильных дорог международного и республиканского значения. Первые 50 объектов сервиса будут построены и установлены уже в текущем году. Новые станции будут представлять собой современные многофункциональные комплексы с благоустройством и озеленением прилегающих территорий, включая санитарно-бытовые помещения, пункты торговли и обслуживания, электроразрядные станции, солнечные энергетические установки.

Реализация проекта позволит расширить сеть объектов придорожного сервиса, соответствующую международным стандартам, создать современную инфраструктуру для электромобилей и внедрить экологически ориентированные решения в транспортной отрасли. В рамках проекта будет создано 2 тыс. новых рабочих мест.

Всего в Казахстане в настоящее время вдоль автодорог международного и республиканского значения функционирует 1 428 объектов сервиса.

ПРИОРИТЕТЫ

В центре внимания – искусственный разум

Подготовил
Николай КАЛИСТРАТОВ

В прошлогоднем Послании народу Казахстана Глава государства Касым-Жомарт Токаев подчеркнул, что стремительное развитие искусственного интеллекта уже влияет на мировоззрение и поведение людей, особенно молодежи. Иной альтернативы нет, поскольку данный процесс кардинально меняет миропорядок и образ жизни всего человечества. Мы должны быть готовы к этому. Нужно действовать решительно, промедление чревато самыми тяжкими последствиями. Поэтому Президент поставил стратегическую по своей важности задачу – превратить Казахстан в течение трех лет в полноценную цифровую страну.

На международном форуме Digital Bridge-2025 Глава государства отметил, что мир вступил в эпоху искусственного интеллекта. Все мы становимся свидетелями того, как эта революционная технология кардинально меняет политику, экономику и повседневную жизнь миллиардов людей.

По оценкам аналитиков, глобальные инвестиции в развитие



Изображения сгенерированы нейросетью

искусственного интеллекта за последние годы превысили один триллион долларов. А его вклад в мировую экономику в ближайшее десятилетие может достичь семи триллионов долларов. Но это будет невозможно без ответственного

использования данной технологии. В настоящее время идут активные дискуссии об ответственности в сфере ИИ. В центре внимания – формирование общих правил регулирования и обеспечение равного доступа всех стран к передовым

технологиям и ресурсам. Наша задача – направить новые технологии во благо человечества, превратив их в ключевой фактор прогресса и сотрудничества. Как подчеркнул Глава государства, искусственный интеллект

должен служить только благим целям. Благополучие человека превыше всего.

Действительно, сегодня ИИ активно прогрессирует во всех сферах жизни.

→ стр. 4

ПРОФЕССИОНАЛ

Труд – основа жизни

Инна БЕКЕЕВА

«Хочешь быть богатым – учи ремеслу. Богатство со временем иссякает, а умение – нет», – эти слова великого просветителя Абая Кунанбаева стали девизом для Анабeka Уринбаева с раннего детства. Всю свою трудовую карьеру он работает водителем в газовой отрасли.

О. Уринбаев всегда добросовестно выполняет свои профессиональные обязанности, ответственно подходит к любому делу. За эти качества его высоко ценит руководство и уважают коллеги.

Наш герой родом из Актобе, воспитывался и рос в простой семье. Сейчас с мамой, женой и четырьмя детьми проживает в ауле Аксуат Казалинского района.

Трудовую деятельность начал водителем автобуса в АО «Интергаз Центральная Азия». Затем перевелся в производственный филиал «Кызылорда» ТОО «QAZAQGAZ ONIMDERI» в транспортный участок «Аксуат» Казалинского района.

– Профессию я выбрал самостоятельно, всегда очень любил автомобили, – рассказывает О. Уринбаев. – Мой отец тоже работал водителем и нередко говорил, что хороший

шофер всегда найдет, где заработать. А стабильный доход – это уверенность в завтрашнем дне. И если быть высококвалифицированным специалистом в своем деле, то можно найти возможность успешно трудоустроиться. А для приобретения драгоценного опыта в начале трудовой деятельности нужно не пренебрегать предоставляющимися возможностями.

За хорошую работу его пять раз награждали грамотами и благодарственными письмами. Он является членом общественного объединения «Республиканский совет ветеранов газовой отрасли». Награжден нагрудным знаком «Qazaqgaz ардагері». В свободное время наш герой любит ремонтировать машины. В будущем меч-

тает получить высшее образование и продолжить работать в газовой сфере.

– Как верно замечено, труд помогает достичь цели, дает смысл жизни, – говорит О. Уринбаев. – Об этом нам постоянно говорили родители, а теперь мы учим своих детей. А также тому, что для достижения успеха нужно немало потрудиться. И необходимо помнить, что в любой профессии ценятся ответственность и дисциплинированность.



АГРАРНЫЙ СЕКТОР

Ставка на современные технологии

Мира ЖАКИБАЕВА

В текущем году в области сельскохозяйственных культур размещены на площади 185,8 тысячи гектаров. Из них зерновые занимают 89,7 тысяч га, масличные – 6,1 тысячу, кормовые – 73,2 тысячи, а картофель, овощи и бахчевые – 16,8 тысяч. В рамках исполнения поручений Главы государства продолжается работа по оптимизации структуры посевных площадей. Поэтому рис посеяли на 70 тысячах гектаров – это на 10,9 тысяч га меньше по сравнению с 2025 годом. В то же время стало больше кукурузы, под нее отведено почти 11 тысяч гектаров.

Своим чередом идет работа в сельскохозяйственных объединениях Сырдарьинского района. В этом году в крестьянском хозяйстве «Кызылдахан» рис засеяли на 600 гектарах, на 148 га – новую люцерну.

Многолетняя люцерна занимает 144 гектара. Ежегодно аграрии получают с гектара не менее 60-70 центнеров урожая. В хозяйстве работают 75 человек, есть две бригады.

→ стр. 2



Фото из открытых источников

КАДРЫ

Назначен заместитель акима области

На заседании актива был представлен новый заместитель акима области. По согласованию с Администрацией Президента Республики Казахстан и распоряжением главы региона на эту должность назначен Нуриддин Аманкул.

Акима области Мурат Ерғешбаев поручил ему реализовать комплекс мер, направленных на развитие предпринимательства, туризма и аграрного потенциала региона.



вопросам экспорта и инвестиций в национальном агентстве «KAZNEX INVEST» в Стамбуле.

Нуриддин Аманкул родился в 1986 году в Таразе. Окончил Университет международного бизнеса имени К. Сагадиева по специальности «экономика», имеет степень магистра экономических наук.

Трудовую деятельность начал в 2007 году экспертом в Международном институте современной политики, затем занимал ответственные должности в государственных и международных инвестиционно-финансовых организациях.

В 2012-2018 годах работал директором департамента, управляющим директором и инвестиционным представителем по

дел Республики Казахстан, а также был первым секретарем и советником в Посольстве РК в Турецкой Республике.

С июня 2023 года до настоящего назначения занимал должность Генерального консула Республики Казахстан в Стамбуле.

На заседании председатель областного совета ветеранов Серик Дүйсенбаев, председатель областного суда Адильхадиди Шигамбаев и прокурор области Ризабек Ожаров пожелали заместителю акима успехов в работе.

АКТУАЛЬНО

Растет уровень газификации

В Казахстане развитие газовой отрасли осуществляется в рамках Генеральной схемы газификации страны до 2035 года. По состоянию на 1 января 2025 года уровень обеспеченности населения природным газом составлял 62,4%: доступ к голубому топливу имели 12,6 млн человек. По итогам 2025 года еще более 354 тыс. жителей 94 населенных пунктов получили возможность пользоваться газом.

В стране построили свыше 2 тыс. км газопроводов и завершили реализацию 82 проектов газоснабжения. Об этом на пресс-конференции в Службе центральных коммуникаций сообщил вице-министр энергетики РК Кайырхан Туткышбаев.

По данным спикера, на 1 января 2026 года уровень газификации достиг 64,2%, или 13,1 млн человек из 20,5 млн граждан имеют доступ к природному газу.

Наиболее высокий показатель сегодня зафиксирован в западных регионах страны: Жамбылской области, а также в Алматы и Шымкенте — он превышает 90%. В Алма-тинской, Кызылординской, Туркестанской, Костанайской областях и Жетысу этот уровень составляет от 60% до 90%.

Особое внимание государство уделяет развитию магистральной газотранспортной инфраструкту-

ры, которая необходима не только для снабжения населения, но и для обеспечения работы крупных промышленных предприятий. В текущем году на эти цели из республиканского бюджета предусмотрено 27,3 млрд тенге. Благодаря реализации запланированных проектов уровень газификации страны планируется довести до 64,3%, а доступ к природному газу получат еще порядка 32 тыс. человек.

По итогам 2025 года потребление товарного газа в Казахстане составило 21,3 млрд кубометров. В текущем году этот показатель прогнозируется на уровне 22,3 млрд кубометров.

Газификация остается одним из приоритетных направлений государственной политики, поскольку напрямую влияет на качество жизни населения, экологическую ситуацию и инвестиционную привлекательность регионов.

Ведется масштабная работа

В рамках реализации поручений Главы государства по развитию транспортно-логистического потенциала страны в Казахстане наращивают мощности международных транспортных коридоров. Сегодня наша республика обеспечивает прохождение 80% сухопутных грузов из Китая в Европу, передает Министерство транспорта.

Транзит стал главным драйвером отечественной железнодорожной отрасли. За последние пять лет объем транзитных перевозок вырос с 20 млн

как внутри страны, так и за рубежом. Сейчас вдоль маршрутов действуют семь терминалов, и дополнительно строятся еще несколько объектов, что позволит сформировать единую логистическую сеть в направлениях «Восток — Запад» и «Север — Юг».

Кроме того, внимание уделено модернизации путей к крупным предприятиям и месторождениям. Также в настоящее время ведется масштабная работа по цифровизации железнодорожной отрасли. По всем основным объектам сектора формируется единое озеро данных (Data Lake). В перспективном периоде предусмотрено внедрение системы Smart Rail. Это позволит повысить эффективность управления за счет применения ИИ и аналитики больших данных. В результате снизятся издержки и повысится уровень безопасности.



Фото из открытых источников

до 33 млн тонн. Поставлена задача — ускорить эту динамику в ближайшие десятилетия. Планируется увеличить этот показатель в два раза к 2030 году, достигнув отметки в 67 млн тонн, а к 2040 году довести объем транзита до 100 млн тонн.

Также высокими темпами идет развитие терминальной инфраструктуры

СОТРУДНИЧЕСТВО

Новые горизонты образования

В Пекине состоялось подписание четырехстороннего меморандума о сотрудничестве между образовательными организациями Кызылординской области и Китая.

Руководитель областного управления образования Аскарбек Есжанов и директор Кызылординского политехнического высшего колледжа имени И. Абдукаримовы Абайбек Жунисов подписали международный меморандум с Чунцинским университетом электронной науки и технологий и компанией «Чунцинское издательство».

Сотрудничество предусматривает обмен преподавателями и студентами, развитие системы подготовки иностранных студентов в Китае, а также создание совместных учебно-практических центров и специализированных мастерских. Кроме того, планируется разработка учебников и цифровых ресурсов на двух языках, а

также внедрение программы «Китайский язык + профессиональные навыки».

Таким образом, расширяются возможности прохождения производственной практики и трудоустройства выпускников, а также будут реализованы международные проекты, направленные на интеграцию образования и производства.

Рабочий визит делегации продолжился в городе Чунцин, где прошли ряд встреч и переговоров по вопросам дальнейшего развития сотрудничества в образовательной и культурной сферах. Ожидается, что достигнутые договоренности станут основой для новых совместных проектов и долгосрочного партнерства.

АГРАРНЫЙ СЕКТОР

Ставка на современные технологии

Особое внимание уделяется внедрению современных агротехнологий, включая лазерное выравнивание полей. Этот метод позволяет экономить воду, сохраняя ровность почвы и повышать урожайность. Благодаря этому значительно повысилась эффективность сельскохозяйственных работ.

По словам руководителя крестьянского хозяйства Алядбергена Кулбаева, ежегодно они увеличивают производственные мощности. Техническая база полностью обновлена, есть сеялки, плуги, два лазерных планировщика, 16 тракторов и четыре комбайна. Здесь построен новый ток, созданы все условия для рабочих. Благодаря комплексной работе, своевременно и качественно проходят сев и уборка риса, а также других сельскохозяйственных культур. КХ «Кызылдихан» тесно сотрудничает с представителями ТОО «Жан-Арай» — совместно решаются различные вопросы, включая финансовые.

В ТОО «Ажарма» трудятся почти 300 человек. Фермеры возделывают рис и люцерну, а также разводят скот. Обычно хозяйство делает три укоса люцерны и собирает около десяти тысяч тонн зеленой массы. Большая часть этой сельскохозяйственной продукции продается с поля, а также ее оставляют на корм скоту работникам товарищества.

Кипит работа и на полях ТОО

«Мадикажи». В этом году здесь рис засеяли на тысяче гектаров, люцерну — на 1200 га. На полях товарищества используется новая техника. Все внутрихозяйственные каналы очищены заранее, есть запас горючего. Каждый год хозяйство добивается высоких результатов, выращивая богатый урожай риса и люцерны.

По информации областного управления сельского хозяйства и земельных отношений, на сегодняшний день завершен посев ранних сельскохозяйственных культур. В области засеяны сафлор, яровая ячмень, яровая пшеница, люцерна, сахарное сорго, суданская трава, кукуруза на силос, соя, кормовая тыква, просо, а также посажены картофель, овощи и бахчевые культуры. На нынешнюю весеннюю посевную кампанию было заготовлено 17 500 тонн семян риса.

Активно ведется работа по обеспечению сельхозтоваропроизводителей минеральными удобрениями и средствами защиты растений. При потребности в 65,6 тысячи тонн уже приобретено 64,2 тысячи тонн удобрений, закуплено 84,1 тысяча литров гербицидов из необходимого 85,4 тысячи. Особое внимание уделяется готовности сельскохозяйственной техники и обеспечению горюче-смазочными материалами. Финансирование аграрного сектора остается стабильным.



РЕСПУБЛИКАЛЬСКОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

Жанна БАЛМАГАНБЕТОВА

В рамках предложенной Главой государства Концепции развития экологической культуры «Таза Қазақстан» на 2024-2026 годы по всей стране проводится комплексная работа, направленная на повышение уровня экологического сознания населения и развитие культуры бережного отношения к окружающей среде.

В Аральском районе регулярно проходят субботники с участием работников различных государственных и негосударственных структур, представителей молодежных организаций, волонтеров и активистов. При этом уделяется внимание благоустройству не только центра города, но и его окраин.

В настоящее время в рамках республиканской экологической акции «Таза Қазақстан» в районном центре идут работы по благоустройству детских игровых площадок, зон отдыха, аллей и скверов. Были приведены в порядок детская площадка по улице Тажи Палуана, открытое футбольное поле по ул. Токтара Аубакирова. Также прошли субботники на аллее «Алаш» в районе железнодоро-

рожного вокзала, аллея «Балыкшылар».

В Казалинском районе в ходе весеннего двухмесячного было организовано десять субботников, в каждом в среднем участвовали около трех тысяч жителей, задействовано порядка 30 единиц спецтехники.

В целом, на улицах общей протяженностью 130,4 километра проведена санитарная очистка, заменены и установлены новые бордюры. В районе стало доброй традицией ежегодно сажать саженцы разных видов деревьев. Нынешней весной в ходе акции «Посади дерево», охватившей все регионы страны, было высажено



пять тысяч саженцев вокруг памятника Айтеке би и мавзолея Жанкожи батыра. В целях создания «зеленого пояса» вокруг Казалинска работники бюджетных организаций и коммерческих структур посадили деревья на территориях зданий, в жилых дворах, вдоль арыков на улицах, а также на въездной дороге в Казалинск от аула

Актана батыра. На сегодня зелеными насаждениями занято более 70 гектаров территории района.

Работа по благоустройству, санитарной очистке ведется во всех районах области, что способствует улучшению экологической ситуации и созданию комфортной среды для проживания.

ИНФРАСТРУКТУРА

Обновляются дорожные артерии

Альфия ГАВЫЧЕВА

В поселке Тасбогет уже третий месяц полным ходом идет реконструкция дорог. Особенно заметны изменения на центральных улицах населенного пункта.

К примеру, на улице Ш. Есенова двухполосная автодорога расширяется до четырех, в перспективе ее ширина составит 14 метров. Также здесь построят тротуары, установят уличные фонари и водоотводные лотки. Параллельно осуществляется замена водопроводных сетей.

По словам руководителя городского отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Айдына Ануара, данный проект направлен на улучшение транспортной доступности и повышение безопасности дорожного движения.

Реконструкции подлежат дороги на проспекте Нурсултана Назарбаева, улицах Амангелды Има-

нова, Бозгуль-1, Наурыз, Мустафы Шокая и Шахмардана Есенова, — пояснил он. — Подрядной организацией выступает ТОО «УАД». Технический надзор осуществляет ТОО «Altimus LTD», авторский — ТОО «КБ Мунайгаз Инжиниринг».

На ремонт дорог в поселке предусмотрено около 5,1 млрд тенге, из них на сегодня выделено порядка 4,7 млрд тенге. Протяженность обновляемых дорожных артерий сос-

тавляет 5,5 километра. Срок реализации проекта — 14 месяцев.

На время проведения работ ограничена транспортная доступность в центральной части поселка, где расположены поликлиника, Дом культуры, почтовое отделение, магазины и другие социальные объекты. Несмотря на временные неудобства, жители настроены оптимистично, отмечая, что работы ведутся активно и качественно.

— Я живу здесь практически всю жизнь и не раз была свидетельницей различных реконструкций и ремонтов, после которых Тасбогет становился красивее и современнее, — говорит пенсионерка Фая Максутова. — Конечно, сейчас неудобно добираться до некоторых объектов, но я понимаю, что без временных трудностей больших перемен не бывает. Думаю, после завершения реконструкции наш поселок станет еще

более благоустроенным и привлекательным.

Своими наблюдениями поделился и местный таксист Олег Чугунов. — Для водителей сейчас непростой период, поскольку центральные дороги перекрыты, объездные маршруты перегружены, в часы пик возникают заторы, — отмечает мужчина. — Автобусы курсируют дольше обычного, поэтому многие жители предпочитают пользоваться услугами такси. Работы у нас действительно прибавилось. Конечно, хотелось бы, чтобы ремонт завершился быстрее, но все осознают его необходимость.

Фото автора





СОЦИУМ

Пример профессионализма и преданности делу

Канат НУРТАЕВ

Двадцать третьего июня 1956 года произошло одно из самых значимых событий в истории региона — ввели в эксплуатацию Кызылординский гидроузел. Этот объект стал основой развития сельского хозяйства в рамках реализации продовольственной программы страны.

В ходе возведения сооружения были воплощены масштабные гидромелиоративные проекты, построены магистральные и распределительные оросительные каналы, коллекторно-дренажные системы, дамбы и другие гидротехнические объекты.

Ключевая роль в этом возлагалась на экскаваторщиков, без их квалифицированной работы создание рисовых чеков и управление сложной сетью водоводов, отводящих и распределяющих воду, было бы технически невозможно.

История региона складывается из судеб и трудовых достижений его жителей. Поэтому важно возвращать из забвения имена людей, чьим трудом создавалось настоящее Кызылординской области.

Одним из них является Нуртай Шатбаев — мелиоратор-механизатор, машинист экскаватора, труженик тыла, ветеран труда. Он имел большой опыт в управлении тяжелой техникой — был машинистом тепловоза, экскаватора, бульдозера и скрепера. Учительная его профессионализм, его в 1961 году пригласили на работу в передвижную механизированную колонну № 30 треста «Кызылордаводстрой».

Нуртай виртуозно управлял различными типами экскаваторов, включая драглайн — одну из



самых сложных и тяжелых инженерных машин того времени, у которой копательный ковш подвешен на канатах и предназначен для работы в труднодоступных местах, в том числе в устьях рек.

Его привлекали к проведению мелиоративных работ в различных районах области: Кармакшинском, Жалагашском, Терен-озекском, Шиелийском, Жанакорганском и Аральском. Все годы он трудился в полевых условиях, вдали от домашнего очага, в знойную жару и суровые зимы, не считаясь со временем, добросовестно выполняя поставленные Правительством задачи и производственные планы по освоению орошаемых земель.

Н. Шатбаев проработал в ПМК-30 более тридцати лет, был передовиком производства, наставником молодежи, сформировал и обучил свыше 20 бригад экскаваторщиков, которые, в свою очередь, внесли значительный вклад в развитие мелиорации региона. Также он создал семейную бригаду, в составе которой работали его младший брат Балабек, сыновья Акылбек и Бердибек.

Они вошли в историю как первопроходцы, проложившие в бескрайней степи водные артерии от гидроузла, что дало возможность развивать в различных направлениях сельское хозяйство, наращивать экспортный потенциал. В частности, больших успехов аграриям удалось добиться в сфере рисоводства. В области были построены крупные оросительные системы и каналы протяженностью в сотни километров. На сегодня через Кызылординский гидроузел осуществляется подача воды на десятки тысяч гектаров рисовых полей.

Доблестный труд Н. Шатбаева отмечен орденом «Знак Почета», медалями и другими наградами бывшего Советского Союза и Казахской ССР.

Есть свидетели той эпохи, хорошо знавшие о трудовых заслугах этого человека — это Жаксыбай Жакеев, Сержан Наметша, Сактапберген Медеуов, Аналбай Бодыбаев, Жомарт Жалгасбаев, Бибигуль Абишева, Алтай Усенов и Ерболат Бодыбаев.

Для молодого поколения жизненный путь Н. Шатбаева может служить примером преданности своему делу, профессионализма, наставничества и безграничной любви к родной земле.

В поисках истины

Мира ЖАКИБАЕВА



ЗАҢ МЕН ТӘРТІП
Қайыңсіз Қазақстан үшін!

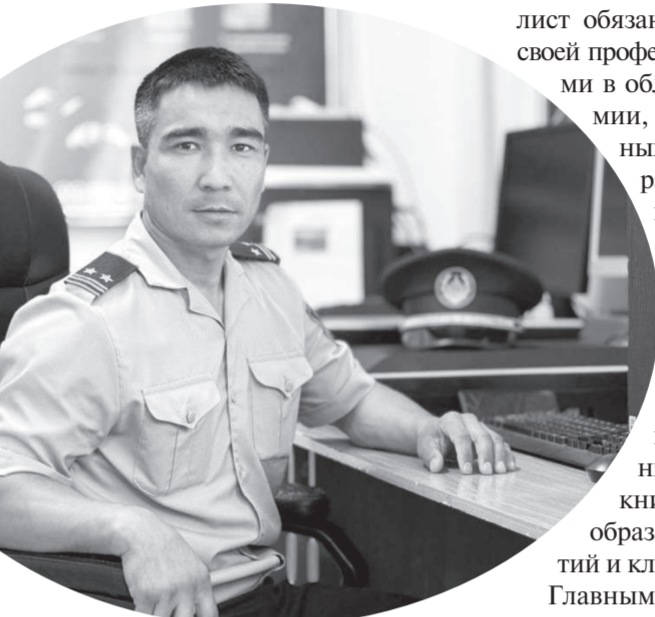
Обеспечение законности и общественной безопасности невозможно без профессиональной работы сотрудников правоохранительных органов. За каждым раскрытым преступлением стоят люди, чей труд зачастую остается незаметным для широкого круга людей.

Среди них особое место занимают криминалисты — специалисты, которые по мельчайшим деталям помогают восстановить картину происшествия и установить истину.

Один из настоящих профессионалов в этом деле — криминалист управленческой оперативно-криминалистической службы областного департамента полиции Жанабай Сапарбаев. За добросовестное исполнение служебных обязанностей он неоднократно поощрялся ведомственными наградами.

Жанабай родился в ауле Енбекши Шиелийского района. После школы окончил Таразский государственный педагогический институт по специальности «изобразительное искусство и черчение», затем получил образование архитектора в Таразском государственном университете имени М. Х. Дулати. В органы внутренних дел устроился в 2010 году, а позже, решив связать свою жизнь с криминалистикой, получил юридическое образование в Костанайской академии МВД РК имени Ш. Кабылбаева.

— С детства я любил рисовать и чертить, поэтому, когда начал карьеру, быстро освоил составление фотороботов, — рассказывает Ж. Сапарбаев. — Со временем понял, что хочу работать именно в криминалистике и продолжил обучение. За годы службы пришлось расследовать самые разные пре-



ступления, в том числе особо сложные и резонансные. Среди них были грабежи и кражи. К примеру, был случай, когда неизвестные украли крупную сумму из банкомата. В итоге грабителей задержали за короткий срок. Также наша команда вышла на преступника, который, совершив убийство, не оставил практически никаких следов.

По словам Ж. Сапарбаева, сегодня работа криминалистов значительно отличается от той, что была еще несколько десятилетий назад. На помощь специалистам пришли совре-

менные технологии: базы отпечатков пальцев, программы распознавания лиц, ДНК-исследования и другие методы, позволяющие устанавливать личности подозреваемых и восстанавливать картину преступления с высокой точностью.

— Составить фоторобот не всегда просто, — говорит он. — Преступники стараются скрыть свою внешность, а потерпевшие нередко находятся в состоянии сильного стресса и не могут вспомнить все детали произошедшего. Поэтому криминалист должен быть внимательным к каждой мелочи, необходимо постоянно совершенствовать свои навыки. Современный специалист обязан разбираться не только в своей профессии, но и обладать знаниями в области права, биологии, химии, физики и информационных технологий. Поскольку работа у меня напряженная, в свободное время я рисую.

Любовь к рисованию, появившаяся у меня еще в детстве, не угасла и сегодня. Мне нравится создавать портреты, художественные композиции и иллюстрации к литературным произведениям. Читая книги, переношу на бумагу образы героев, атмосферу событий и ключевые моменты сюжета.

Главным достижением в своей жизни Жанабай считает семью. Вместе с супругой он воспитывает пятерых детей — четырех дочерей и сына. Любовь к искусству унаследовала и старшая дочь Балауса, которая также успешно занимается рисованием.

История этого полицейского показывает, что служение закону и творческое начало могут гармонично сочетаться в одном человеке. Благодаря таким специалистам укрепляется доверие общества к правоохранительным органам, а молодое поколение получает достойный пример преданности своему делу.



ФИНГРАМОТНОСТЬ

Платежи и переводы в Казахстане: как устроена система и что меняется прямо сейчас

Еще десять-пятнадцать лет назад денежный перевод в Казахстане чаще всего выглядел одинаково: человек шел в отделение банка, брал талон, заполнял бумажное поручение и ждал подтверждения операции. Сегодня деньги перемещаются почти незаметно — за несколько секунд, по номеру телефона, через QR-код или даже после взгляда в камеру смартфона. Технологичность при этом не означает абсолютную защиту, а, наоборот, накладывает на пользователя дополнительную ответственность.

Как устроена система платежей и переводов и какие правила надо соблюдать расскажет Fingramota.kz.

ЧТО ПРОИСХОДИТ, КОГДА МЫ ОТПРАВЛЯЕМ ПЕРЕВОД

Любой безналичный платеж — это не просто «отправка денег». На самом деле в операции участвуют сразу несколько сторон.

Мы привыкли к тому, что перевод «дошел мгновенно», терминал «пикнул», а приложение показало зеленую галочку. Но за этой простотой скрывается целая система — банки, процессинговые центры, платежные организации, национальная платежная инфраструктура и правила безопасности, которые ежедневно обеспечивают миллионы операций по всей стране.

Например, когда человек оплачивает кофе картой или переводит деньги другу через мобильное приложение, сначала запрос проходит через банк отправителя. Затем информация попадает в платежную систему или межбанковскую инфраструктуру, где проверяются данные, наличие средств, ограничения и безопасность операции. После этого запрос поступает в банк получателя, и только затем деньги отображаются на счете.

При этом сама система сейчас переживает один из самых заметных этапов обновления за последние годы. В Казахстане внедряются новые механизмы мгновенных платежей и переводов, развивается межбанковский QR, а биометрическая идентификация постепенно становится обычной частью финансовой жизни.

В Казахстане основную инфраструктуру безналичных расчетов ко-

ординирует Национальная платежная Корпорация НБ РК. Именно она развивает национальные платежные системы, взаимодействует с участниками рынка и внедряет новые механизмы переводов и платежей.

Отдельную роль играют международные платежные системы — например, Visa, Mastercard, China Union Pay. Через них проходят операции по банковским картам, особенно если речь идет о международных платежах или покупках за рубежом. При этом многие переводы внутри страны сегодня уже работают через национальную платежную инфраструктуру и банковские сервисы напрямую — поэтому деньги часто поступают практически мгновенно, даже между разными банками.

ПОЧЕМУ ПЕРЕВОДЫ СТАЛИ МГНОВЕННЫМИ

Раньше межбанковские операции могли идти часами, а иногда и до следующего рабочего дня. Сейчас пользователи привыкли к моментальному зачислению — и это стало возможным благодаря развитию систем мгновенных платежей.

Смысл таких систем в том, что банки обмениваются информацией практически в режиме реального времени. Если раньше расчеты между финансовыми организациями проводились пакетами и по расписанию, то теперь подтверждение операции происходит почти сразу. Для пользователя это выглядит очень просто: ввел номер телефона, указал сумму — и деньги уже у получателя. Но внутри

системы одновременно проверяются реквизиты, лимиты, доступность счета, признаки подозрительных операций и соответствие требованиям финансового мониторинга.

Именно поэтому иногда перевод может задержаться или потребовать дополнительного подтверждения. Это не всегда сбой — часто это часть системы безопасности. Например, биометрические данные. Еще несколько лет назад биометрия казалась чем-то из футуристических фильмов. Сегодня многие казахстанцы уже подтверждают вход в банковское приложение по Face ID или отпечатку пальца.

Биометрическая идентификация — это способ подтвердить личность человека по уникальным физиологическим данным: лицу, голосу, отпечатку пальца или другим характеристикам. Для банков это не только удобство, но и способ снизить риск мошенничества. Если раньше злоумышленнику достаточно было узнать пароль или код из SMS, то теперь для подтверждения операции может потребоваться биометрическая проверка.

Особенно активно биометрия развивается в дистанционных услугах. Например, при удаленном открытии счета, оформлении некоторых финансовых продуктов или восстановлении доступа к приложению.

Но важно понимать: биометрия не отменяет остальные правила безопасности. Даже если вход защищен распознаванием лица, мошенники по-прежнему могут пытаться получить доступ к аккаунту через социальную инженерию — уговорить человека самостоятельно подтвердить операцию, назвать код или перейти по поддельной ссылке.

ПОЧЕМУ БАНКИ ВСЕ ЧАЩЕ ПРОСЯТ ПОДТВЕРДИТЬ ЛИЧНОСТЬ

Многие пользователи замечали: банки стали чаще запрашивать подтверждение операций, обновление данных или дополнительную иден-

тификацию. Иногда это вызывает раздражение, особенно когда перевод срочный.

Но такие требования связаны не только с внутренними правилами банков. Финансовые организации обязаны соблюдать нормы по противодействию мошенничеству, отмыванию денег и финансированию незаконной деятельности. Поэтому система обращает внимание на нетипичные операции: слишком крупные переводы, необычную географию платежей, частые операции за короткое время или вход с нового устройства.

Если операция кажется подозри-



Фото из открытых источников

тельной, банк может временно ограничить перевод, запросить подтверждение личности или даже связаться с клиентом. Иногда пользователи воспринимают это как неудобство. Но именно такие проверки нередко помогают остановить мошенников еще до списания денег.

МЕЖБАНКОВСКИЙ QR: КОГДА НЕВАЖНО, КЛИЕНТ КАКОГО ВЫ БАНКА

В 2025 году в Казахстане начала работу система мгновенных платежей, созданная для обеспечения быстрых и удобных межбанковских переводов.

Ее задача — сделать переводы между банками максимально быстрыми, удобными и стандартизированными. В перспективе такие системы позволяют переводить деньги по номеру телефона, QR-коду или другим простым идентификаторам без сложных реквизитов.

В настоящее время продолжается ее поэтапное развитие и масштабирование, что позволит пользовате-

лям осуществлять переводы по номеру телефона, QR-коду и другим идентификаторам в едином платежном пространстве. Для пользователей это означает более удобные платежи. Для бизнеса это значит меньше зависимости от одной экосистемы и потенциально более широкую аудиторию клиентов. Это особенно важно для малого бизнеса, которому раньше иногда приходилось держать несколько способов оплаты одновременно под разные банковские приложения клиентов.

Во многих странах подобные механизмы уже стали основой ежедневных платежей. Казахстан также постепенно расширяет функциональность таких сервисов. Для обычного пользователя изменения могут быть почти незаметны, ведь приложение по-прежнему выглядит привычно. Но внутри инфраструктуры сокращается количество посредников, ускоряется обмен данными и повышается совместимость между банками.

ПОЧЕМУ УДОБСТВО ОДНОВРЕМЕННО ПОВЫШАЕТ И РИСК

Чем проще становятся переводы, тем быстрее действуют и мошенники. Если раньше у человека было время заметить ошибку, например, пока платеж обрабатывался несколько часов, то сейчас деньги могут уйти за секунды. А вернуть их после добровольного подтверждения операции бывает крайне сложно.

Именно поэтому основная угроза сегодня связана уже не столько со взломом технологий, сколько с психологическим воздействием на человека. Мошенники звонят от имени банка, правоохранительных органов, службы безопасности или даже родственников. Они торопят, путают, требуют срочно перевести деньги «на безопасный счет» или подтвердить операцию. Иногда используются поддельные сайты, фальшивые QR-коды, сообщения о «выигрыше»

или просьбы срочно оплатить товар через сомнительную ссылку.

Технологии защиты становятся сложнее, но базовое правило остается прежним: если человек сам сообщил код и подтвердил перевод — остановить операцию бывает очень трудно.

КАК ЗАЩИТИТЬ СВОИ ПЕРЕВОДЫ И ПЛАТЕЖИ

Несколько базовых привычек помогут снизить риск финансового мошенничества: никому не сообщайте SMS-коды, CVV-код карты и подтверждения из банковского приложения; не переводите деньги на «безопасные счета» — такого механизма не существует; всегда проверяйте адрес сайта и приложение, через которое выполняется платеж; перед оплатой по QR-коду убедитесь, что код не подменен и относится именно к нужному продавцу; используйте биометрическую защиту и сложные пароли для банковских приложений; не подключайтесь к интернет-банкингу через открытый общественный Wi-Fi; если банк внезапно просит срочно подтвердить операцию по телефону, лучше самостоятельно перезвонить по официальному номеру; подключите уведомления обо всех операциях — это поможет быстро заметить подозрительное списание; регулярно обновляйте банковские приложения и операционную систему смартфона.

Казахстанская система платежей сегодня меняется очень быстро. Переводы становятся мгновенными, QR-оплата универсальной, а биометрия — привычной частью банковских сервисов. Для пользователей это означает меньше очередей, меньше накладных и больше удобства в повседневной жизни. Но одновременно растет и личная ответственность за цифровую безопасность.

Современные финансовые технологии действительно делают жизнь проще. Главное: помнить, что скорость перевода не должна отключать внимательность. Будьте бдительны и повышайте свою финансовую грамотность с Fingramota.kz.

Источник: Fingramota.kz.

В центре внимания – искусственный разум



Изображения сгенерированы нейросетью

→ стр. 1 Благодаря нейросетям можно создавать качественный, оригинальный контент. Среди молодежи особой популярностью пользуются нейросети, генерирующие различные видео. Их с успехом применяют в работе кызылординский контент-мейкер Канат Касымов. По его словам, в числе наиболее востребованных нейросетей – Seedance 2.0 флагманская мультимодальная модель генерации видео от компании ByteDance. Ее запустили в феврале 2026 года, она быстро стала одной из самых обсуждаемых разработок в области ИИ. Нейросеть функционирует как виртуальный режиссер: одновременно принимает текст, изображения, короткие видео и аудио, понимает роль каждого файла и выдает готовый кинематографический клип с синхронизированным звуком, реалистичной физикой и точным контролем камеры. В основе Seedance 2.0 – система, которая сочетает две функции: одна создает реалистичные картинки, другая воспринимает текст. Вместе они позволяют нейросети работать сразу с разными материалами и собирать их в единый видеоролик. Модель одновременно анализирует: текстовый промпт;

до девяти изображений (референсы персонажей, стиля, окружения); до трех видео (общей длительностью до 15 секунд) для передачи движений и монтажа; до трех аудиофайлов (MP3, до 15 секунд) для голоса, музыки или звуковых эффектов. Ключевые сильные стороны, которые отмечают эксперты и пользователи: физически корректная симуляция (ткань, жидкости, отражения, столкновения объектов); стабильность лиц и персонажей даже в динамичных сценах; режиссерский контроль камеры (наезды, панорамы, зум и так далее); переход между сценами с сохранением единства стиля и героев. Seedance 2.0 генерирует видео и звук одновременно: создает диалог, фоновую музыку и звуковые эффекты. Есть возможность загрузить свой аудиофайл и настроить модель на синхронизацию движения губ и мимику под него.

– Одна генерация может содержать несколько сцен с плавными переходами. Персонажи, стиль одежды, освещение и окружение остаются одинаковыми от кадра к кадру. Это особенно ценно для рекламных роликов и короткометражек: герой не «меняет лицо» между планами, – говорит К. Касымов. – Сейчас любой желаю-

щий может стать кинорежиссером и создать свой фильм или короткое видео, правда, для этого нужно оформить платную подписку на нейросеть. Seedance 2.0 может заменить целую киностудию.

Кроме того, ИИ способен генерировать музыку. Одна из ведущих нейросетей в этой сфере – Suno. Она стала доступна широкой аудитории в декабре 2023 года. Разработчиками выступили музыканты и эксперты по искусственному интеллекту. Suno создает инструментальные треки и песни. Нейросетью можно пользоваться бесплатно, но количество генерируемых песен ограничено. Есть платная подписка, которая дает возможность выпускать больше композиций. Suno обладает рядом функций: генерирует песни по текстовому описанию, поддерживает запросы на 50 языках, автоматически оформляет обложку для песни. Словом, Suno – это полноценная музыкальная студия, которой может воспользоваться каждый.

Для творческих людей нейросети дают возможность воплотить свои идеи в жизнь. То, что вчера казалось фантастикой, сегодня реальность. Это закономерный этап технологического прогресса.

История на ладони

Мира ЖАКИБАЕВА

На днях кызылординскому общественному объединению «Клуб коллекционеров» исполнилось пять лет. За сравнительно небольшой срок оно объединило людей разных возрастов и профессий, увлеченных нумизматикой, филателией и другими направлениями коллекционирования. Сегодня участники клуба представляют свои коллекции на республиканских выставках.

Как рассказывает председатель объединения Алтай Косанов, интерес к нумизматике в Кызылорде существует давно. Старшее поколение коллекционеров хорошо помнит таких известных собирателей, как Николай Шербинин, Алексей Сейткамалов, Галым Ибраев. Их коллекции были известны далеко за пределами города, а сами владельцы охотно делились опытом с начинающими нумизматами. Сегодня основу клуба составляют люди, собирающие различные купюры и монеты.

– В коллекциях кызылординских нумизматов можно увидеть монеты Российской империи, Советского Союза, независимого Казахстана, а также денежные знаки десятков стран мира, – говорит А. Косанов. – Особой популярностью пользуются памятные и юбилейные монеты Национального банка Казахстана и деньги государств Центральной Азии. Встречаются в частных собраниях и более редкие экземпляры, связанные с историей Великого Шелкового пути, который проходил через территорию Приаралья. Все это попадает в коллекции по-разному. Одни привозят их из путешествий, другие находят на блошиных рынках, третьи получают по наследству. Однако за каждой такой находкой стоят годы поиска, изучения литературы и общения с единомышленниками. Для коллекционера монета – не просто денежный знак, а настоящий исторический источник, по которому можно судить о развитии государства, узнать о политических событиях, экономике и культуре целой эпохи. Поэтому нумизматика давно стала серьезным



занятием для тысяч коллекционеров по всему миру.

Среди активных филателистов клуба – путешественник и коллекционер Алмат Жуманов. За многие годы он собрал большую коллекцию ма-

ркетинга или занимательным случаем. Поэтому она представляет интерес не только для коллекционеров, но и для всех, кто увлекается историей, географией и культурой разных народов.

Кызылординские коллекционеры поддерживают постоянную связь с единомышленниками из других регионов страны. Особенно тесное сотрудничество налажено с клубами Алматы и Караганды. Благодаря обмену и совместным встречам коллекции регулярно пополняются новыми экземплярами.

Пока у клуба нет собственного помещения, поэтому встречи проходят в самых разных местах – в городском парке, торговых центрах, кофейнях и дома у коллекционеров. В настоящее время ведутся переговоры с представителями областного историко-краеведческого музея о возможности выделения кабинета для постоянных встреч и зала для проведения выставок. По словам членов объединения, важно, чтобы их коллекции могли увидеть как можно больше жителей области, особенно молодежь. Они уверены: коллекционирование – это не просто хобби, а способ сохранить память о прошлом, передать наследие будущим поколениям и показать, что история может быть интересной, живой и буквально помещаться на ладони.



рок, а также значков, книг, сувениров и памятных предметов, привезенных из разных уголков мира. Путешествуя по Памиру, Тянь-Шаню, странам Европы, Ирану и Египту, он неизменно пополнял свое собрание новыми образцами. Каждая вещь в его коллекции связана с конкретным местом, со-



Знойное лето

Фото Сергея Никитина

Собственник: товарищество с ограниченной ответственностью «Сыр медиа»

Генеральный директор – Марат АРАЛБАЕВ

Приемная директора - 70-00-36, 40-11-10 (коммутатор)
Приемная гл. редактора - 40-11-10 (вн.1041)
Заместитель главного редактора - 40-11-10 (1055)
Ответственный редактор - 40-11-10 (вн.1045)
Корреспонденты: 40-11-10 (вн.1043), 40-11-10 (вн.1046), 40-11-10 (вн.1047), 40-11-10 (вн.1048), 40-11-10 (вн.1049), 40-11-10 (вн.1050).

Компьютерный центр - 40-11-10 (вн.1042)
Рекламный отдел - 70-00-52
Бухгалтерия - 70-00-38

Газета набрана и сверстана в компьютерном центре редакции. Отпечатана в типографии ТОО «Сыр медиа», находящейся в доверительном управлении ТОО «Издательский дом «ASU», тел.: 8 (7242) 40-06-68
Отдел доставки: 8 (7242) 70-14-08
Кызылорда, ул. Султана Бейбарыса, 4

Заказ №1051

За достоверность рекламы редакция ответственности не несет.

Мнения авторов не обязательно совпадают с точкой зрения газеты. На присланные письма редакция не отвечает, не рассылает их по инстанциям. Рукописи не рецензируются и не возвращаются.

* Платный материал
Газета зарегистрирована Комитетом информации и архивов Министерства культуры и информации Республики Казахстан 27 августа 2012 года. Регистрационный номер 12991-Г.
Газета выходит во вторник, четверг и субботу (в субботу – два номера)
ТИРАЖ 5115

Областная газета «Кызылординские вести» сертифицирована в соответствии с требованиями СТ РК ISO 9001:2016 (ISO 9001:2015) «Система менеджмента качества» за номером КЗ.4310318.07.03.01178