



Экономика:
Более половины объема услуг связи в РК приходится на Алматы

> Стр. 6



Репортаж:
Как проходят учения ОДКБ «Нерушимое братство-2024»

> Стр. 8-9



Личность:
Холдинг Alatau Aqparat работами своего фотографа расширяет представление о Казахстане

> Стр. 13



Вечерний Алматы



Пятница, 4 октября 2024 г. № 84 (14350)

Издается с 28.04.1936 г.

12+

▶ ПРЕЗИДЕНТ

■ Глава государства выступил на II республиканском форуме депутатов маслихатов всех уровней

В своем выступлении Президент Касым-Жомарт Токаев отметил роль маслихатов как важной ветви государственной власти. Он напомнил, что по итогам референдума в 2022 году были внесены поправки в Конституцию. Значительно усилена роль Парламента, приняты конкретные меры по совершенствованию деятельности всех ветвей власти, в том числе местных представительных органов.

— Теперь выборы в областные маслихаты проводятся по смешанной системе, а районные депутаты избираются только по мажоритарной системе. Убежден, что этот шаг придал импульс продвижению нашей страны по пути демократизации. Одним из результатов масштабных преобразований стало усиление политической конкуренции. Недавние выборы, которые уже прошли по новым правилам, дали возможность обновить маслихаты. В депутатский корпус вошли представители шести политических партий. В настоящее время только десятая часть членов маслихатов составляют депу-



МӘСЛИХАТ ДЕПУТАТТАРЫНЫҢ
ФОРУМЫ

Не остаться на обочине мирового прогресса

таты, избранные по партийным спискам. Остальные были избраны по одномандатным округам. Депутатами были избраны 434 самовыдвиженца. Следует признать, что прежде политические партии не уделяли должного внимания работе с разными слоями общества. Ситуация изменилась только после внесения соответствующих требований в Закон. Например, в партийном списке была установлена специальная

квота для молодежи. Это предоставило возможность привлечь молодых граждан к участию в общественно-политических процессах. Ранее доля молодежи в маслихатах составляла менее 2%. Благодаря законодательным изменениям этот показатель увеличился в несколько раз. В этом зале присутствует немало молодых депутатов, которые с высоких трибун говорят о насущных проблемах, волнующих казах-

станскую молодежь. Выросло и число женщин в органах представительной власти. Надо сказать, что предложения женщин, особенно касающиеся защиты их прав, получают всестороннюю поддержку государства. Несомненно, все это можно назвать конкретным результатом реформ, — подчеркнул Касым-Жомарт Токаев.

(Окончание на стр. 2)

▶ РЕФЕРЕНДУМ ПО АЭС



Выбор за народом

■ 6 октября в Казахстане состоится референдум по строительству АЭС

До объявленной в Послании Главы государства «Справедливый Казахстан: закон и порядок, экономический рост, общественный оптимизм» даты волеизъявления осталось два дня. Общественные обсуждения начались еще в прошлом году в поселке Улькен Алматинской области, впоследствии они прошли в каждом из регионов. В течение последних недель вся страна стала большой площадкой для масштабной информационно-разъяснительной работы. Экспертное сообщество подробно рассказывало о дальнейших перспективах отечественной энергетики, способах достижения экономической, экологической безопасности, социального развития. Казахстанцы проявили большой интерес к данной теме, что подтверждается соответствующими данными социологических опросов.

Действительно, вопрос строительства АЭС стал для нашей страны стратегическим. Решающее слово на предстоящем референдуме скажет казахстанский народ.

(Продолжение темы на стр. 4, 5)

▶ ОБРАЗОВАНИЕ

От дефицита к комфорту

■ Руководитель Управления образования мегаполиса — о нынешнем положении дел и перспективах

Развитие школьного и средне-специального образования является одной из важнейших социальных задач государства. Забота в части повышения качества образования для подрастающего поколения отражается в строительстве новых и модернизации действующих учреждений, а также в создании условий для комфортного получения детьми знаний. Об итогах процесса образования в мегаполисе за 2023 год и 9 месяцев т.г., а также о планах на 2025 год в интервью «Вечёрке» рассказал руководитель Управления образования г. Алматы Сайран Сайфеденов.

(Окончание на стр. 7)



Не остаться на обочине мирового прогресса

(Окончание. Начало на стр.1)

Далее Президент обозначил ряд задач, которые позволяют депутатам исполнять функции представительной власти на должном уровне и в соответствии с чаяниями народа. В частности, он указал на необходимость планомерного повышения уровня компетенций депутатов маслихатов.

— Эффективность маслихатов как ключевого института местного самоуправления напрямую зависит от профессионализма их депутатов. В квалифицированных и компетентных депутатах должны быть заинтересованы прежде всего партии, от которых они выдвигаются. Сегодня было высказано предложение по обучению депутатов маслихатов. К решению этой задачи должна подключиться Академия государственного управления. Считаю, что партиям надо рассмотреть возможность сотрудничества с Академией в целях повышения компетенции своих депутатов, — сказал Глава государства.

По мнению Касым-Жомарта Токаева, немаловажной задачей является расширение рычагов влияния маслихатов на экономическую политику в регионах. Президент призвал их активно участвовать в разработке нового Бюджетного и Налогового кодексов.

— Важно, чтобы члены маслихатов активно участвовали в обсуждении проектов кодексов. Нужно правильно и эффективно распределять средства местного бюджета. Прошу депутатов подойти к этому вопросу очень серьезно, — сказал Президент.

Как подчеркнул Президент, система прямых выборов акимов сел, районов и городов областного значения открыла путь к становлению новой политической ситуации в стране.

— В местные органы власти приходят представители нового поколения. Немало акимов, вышедших из числа предпринимателей, общественных



активистов, молодежи, сейчас проходят обучение и набираются опыта управления страной. Им доверены оперативные решения и обеспечение своевременной организации работ. Это проявилось зимой, когда сложилась непростая ситуация в теплоэнергетической отрасли. Весенние паводки также ярко продемонстрировали, кто на что способен. Акимами должны становиться деятельные граждане, неравнодушные к судьбе своей страны. Именно таким людям необходимо оказывать всестороннюю поддержку. Особенно важно, чтобы депутаты маслихата и акимы работали слаженно, ведь их можно назвать двумя столпами государства в регионах, — сказал Глава государства.

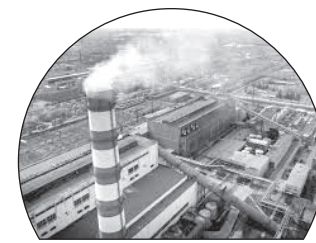
Касым-Жомарт Токаев акцентировал внимание на важности предстоящего общенационального референдума, являющегося еще одним ярким проявлением концепции «слышащего государства».

— Я уже неоднократно высказывал свою позицию по вопросу строительства АЭС. Чтобы не остаться на обочине мирового прогресса, мы должны использовать свои конкурентные преимущества. Если граждане про-

голосуют «за», то этот проект станет самым масштабным за всю историю Независимого Казахстана. Возведение атомной электростанции — долгосрочный проект, он обеспечит устойчивый прогресс нашей страны на десятилетия вперед, создаст условия для подготовки целого класса инженеров и специалистов самого разного профиля. И эти плюсы в полной мере ощутят наша сегодняшняя молодежь и последующие поколения казахстанцев, — подчеркнул Президент.

В завершение Глава государства напомнил, что демократия — это не результат, а процесс, в котором нужно регулярно участвовать, и именно деятельное участие граждан определяет развитие и жизнеспособность любой успешной демократии в мире. Касым-Жомарт Токаев указал на то, что нашим общим долгом является создание прочного фундамента для последующих поколений. В этом контексте он подчеркнул, что обеспечение безопасности детей, защита их прав, создание благоприятных условий для их гармоничного развития — наиважнейший приоритет государственной политики.

РАЗВИТИЕ В ЦИФРАХ



99%

составляет на данный момент готовность мегаполиса к отопительному сезону.



20 км

тепловых сетей отремонтировано в шести районах города.



ДО 5 МЛН ТГ

составляют гранты малым и средним предприятиям в Алматы, ставшим финалистами программы «Одно село — один продукт».



31

участник и 8 инвалидов ВОВ проживают на сегодняшний день в Алматы.



66

коммунальных фонтов функционирует в Алматы.

Закалка для юношей

В городе стартовала призывная компания «Осень-2024»

По информации Управления гражданской обороны ДЧС города, с середины сентября 2024 года стартовала осенняя призывная компания по набору новобранцев для прохождения срочной воинской службы в воинских частях гражданской обороны МЧС РК.

Министерство по чрезвычайным ситуациям призывает свыше 300 юношей. Из них 20 будут из Алматы, они направляются в воинскую часть № 52859, дислоцированную в Караганде.

В целях качественного комплектования военнослужащими Алматинского ДЧС начато изучение личных дел призывников, состоящих на учете в Управлении по делам обороны Алатауского района. Особое внимание уделяется состоянию здоровья, морально-психологическому состоянию, отношению к срочной службе, наличию фактов привлечения к административной либо уголовной ответственности и т.д.

В дальнейшем отслужившим в войсках МЧС солдатам и сержантам предоставляется возможность трудоустройства в органы гражданской защиты. Кроме того, предусматривается возможность поступления на платной основе в вузы по результатам собеседования, без учета ЕНТ.

Департамент по ЧС города Алматы сообщает, что желающие пройти срочную службу в воинских частях МЧС могут прибыть в здание ДЧС (ул. Байзакова, 300) либо связаться с управлением гражданской обороны по тел. 8-700-606-93-01.

Азат ЗАКИЕВ

Благородная профессия

В Алматы отмечают День учителя

В мегаполисе в рамках профессионального праздника педагогов состоялось торжественное награждение лучших представителей профессии из Ауэзовского района. Мероприятие собрало представителей 33 школ и 47 детских садов. Среди них были как молодые учителя, так и педагоги с многолетним стажем.

— Труд учителей — это основа будущего нашей страны. Вы не просто передаете знания, а формируете характер и личность каждого ребенка. Ваши усилия, терпение и любовь к своему делу достойны глубочайшего уважения. Пусть ваш профессиональный путь будет наполнен радостью, благодарностью учеников и успехами, — сказал аким Ауэзовского района Абзал Егембердиев.

В ходе церемонии аким района вручил благодарственные письма лучшим педагогам, отметив их вклад в развитие системы образования и воспитание подрастающего поколения.

— Я работаю учителем уже 35 лет. Мне очень приятно, что мой труд был отмечен — это вдохновляет продолжать работать с еще большей отдачей. Хочу поздравить всех своих коллег и пожелать вдохновения, сил и крепкого здоровья. Мы вместе строим будущее, и в этом наша большая сила, — сказала директор колледжа имени Д.А. Кунаева Райхан Булекбаева.

После официальной части мероприятия состоялся праздничный концерт с участием звезд казахстанской эстрады.

Аружан ТОКТАМЫСОВА

Музыкальный подарок

Младшее поколение организовало праздник для старшего

В колледже МАБ Алматы преподаватели и студенты провели торжество для людей серебряного возраста. Встреча началась с приветственного слова директора учебного заведения Альфии Хисматуллиной, которая тепло поздравила присутствующих, отметив важность поддержки и уважения к пожилым людям, их жизненному опыту и мудрости.

— Наш колледж всегда чествует ветеранов ВОВ, блокадников, тружеников тыла. К сожалению, с каждым днем их

становится все меньше. Мы патронируем городской хор ветеранов «Достык», — сказала она.

Данный музыкальный коллектив на праздничном концерте выступил первым. Далее радовать зрителей музыкальными номерами и танцами настал черед молодежи. Кроме того, студенты вручили пенсионерам продуктовые наборы и памятные подарки.

Администратор хора «Достык» Николай Волков подчеркнул, что в колледже МАБ по случаю различных празд-

ников их приглашают уже на протяжении 19 лет.

Главным идейным вдохновителем хора является его музыкальный руководитель, 91-летний Михаил Ковалев.

— С музыкой связана вся моя жизнь. Играю на баяне с детства. Его звучание считаю самым близким к народу. Мне приятно, когда во время выступления вижу на лицах счастливые улыбки, — признался он.

Асель ТАШИБАЕВА

Молодость души

В Алматы отметили День пожилого человека

Мероприятие прошло в парке 28 гвардейцев-панфиловцев при поддержке Общественного объединения «Ассоциация молодых медиков Алматы», Центра активного долголетия и Совета ветеранов Медеуского района.

Здесь были представлены работы прикладного и художественного искусства, выполненные пенсионерами. Пожилые люди из городских Центров активного долголетия также танцевали Zumba, принимали участие в флешмобе, соревнованиях по скандинавской ходьбе. Развлекали пришедших и школьники, которые участвовали в номерах художественной самодеятельности вместе с представителями фольклорного ансамбля «Әжелер».

Кстати, в городских центрах пожилые люди могут бесплатно изучить основы компьютерной грамотности, освоить азы гимнастики айкуне, йоги и других полезных для здоровья физических нагрузок. Для популяризации центра и привлечения пожилых людей к активному образу жизни мобильные группы специалистов организуют выездные занятия в предгорных микрорайонах – Алатау, Горный Гигант, Коктобе, Терренкур и других локациях. При этом пожилые люди находятся под постоянным присмотром врачей, которые измеряют у них артериальное давление и температуру тела.



– 1 октября – это день благодарения за тепло ваших сердец, за отданные работе силы, за опыт, которым вы делитесь с молодым поколением. Для каждого из них вы не только любимая бабушка или дедушка, но и тот человек, рядом с которым тепло и уютно. Примите от всех нас низкий поклон за родительский дом, теплый кров, сытный стол, крепкие семейные узы, – поблагодарила присутствующих председатель комиссии по спорту Медеуского районного Совета

ветеранов Алматы Шарбану Мукушева.

Стоит напомнить, что центры активного долголетия впервые появились в Алматы семь лет назад. Ежедневно их посещает около 300 пенсионеров.

Напомним, что в рамках месячника пожилого человека КГУ «Центр активного долголетия города Алматы» организует ряд крупных мероприятий с участием пенсионеров.

Айгуль ДУСЕНБАЕВА
Фото Кайрата КОНУСПАЕВА

Старость в радость

В Центре активного долголетия Жетысуского района прошел день открытых дверей

В рамках мероприятия для пенсионеров организовали праздничный концерт. Своим творчеством зрителей порадовал образованный в стенах центра хор «Ретро», а также приглашенные гости. Встречу украсили элегантные леди в прелестных шляпках, принявшие участие в дефиле. В программе дня были и показательные выступления по скандинавской ходьбе, йоге, хореографии, конкурсы на лучший кулинарный рецепт и самый красивый наряд. Людей почтенного возраста поздравили представители районного акимата – руководитель отдела общественного развития Рустем Исмаилов и инспектор Азамат Туранкулов.



Старшее поколение получило возможность узнать об услугах центра, которые помогут улучшить здоровье и качество жизни.

– Центр существует уже пять

лет, бесплатно предоставляется более 13 видов услуг: ЛФК, гимнастика для позвоночника, живопись, языковые курсы и др. Ежедневно учреждение посещают сто человек.

Недавно открыт геронтологический кабинет, прием ведет высококвалифицированный кардиолог, – отметила руководитель ЦАД Жетысуского района Светлана Садуакасова.

84-летняя Нина Еньшина является постоянным посетителем учреждения, она убеждена, что активная жизненная позиция способствует долголетию.

– Благодаря гимнастике и пению у меня всегда отличное настроение. Спасибо акимату за то, что есть такой центр. Мне здесь все очень нравится, замечательный коллектив, теплая атмосфера, – сказала пенсионерка.

Асель ТАШИБАЕВА
Фото Кайрата КОНУСПАЕВА

В честь легендарного борца

С 10 октября во всех кинотеатрах страны стартует показ фильма Қайутиқан

Режиссер повествования о легендарном борце Канагат Мустафин приступил к написанию сценария исторической ленты еще в 2012 году, съемки которой начались спустя восемь лет. Теперь он готовится представить на суд зрителей свою работу.

Поддержка творческой группе была оказана Министерством культуры и информации и Государственным фондом поддержки развития отечественного кино.

Кажымукан Мунайтпасов остается одной из ярчайших личностей в истории французской борьбы, известной в наше время как классическая или греко-римская. Первый чемпион мира из числа казахов боролся в супертяжелой весовой категории, снискав уважение именитых соперников, блиставших на ковре в конце XIX – начале XX веков, и ценителей единоборств того времени.

– Свое превосходство над оппонентами и неординарность

стиля ему приходилось демонстрировать в схватках с сильнейшими борцами планеты, являющимися современниками нашего палуана. Париж, Лондон, Берлин, Стамбул, Буэнос-Айрес и Чикаго стоя аплодировали представлявшему казахскую степь борцу, отдавая дань его мастерству и природной силе, умело сочетавшейся с его способностью одолеть любого соперника, – подчеркивает режиссер.

Познакомить с судьбой и становлением личности нашего прославленного земляка, многократно выигрывавшего титул чемпиона мира в абсолютном весе, призвана эта картина. Она предназначена в первую очередь для подрастающего поколения, чтобы молодежь брала пример с великого чемпиона. По замыслу творческой группы, фильм может стать заметным явлением в культурно-просветительской жизни страны.

Казыбек АЙСИН

► МНЕНИЕ

Да будет СВЕТ

Гульмира БАЙГАБУЛОВА,
председатель комиссии № 2
Общественного совета Алматы:



– В плане городского освещения до 2014 года в мегаполисе основное внимание уделялось проезжей части, тротуары же зачастую оставались в темноте, что, естественно, создавало сложности для пешеходов.

С развитием урбанистических идей ситуация начала меняться. В рамках концепции «человекоцентричного» города акцент делается на комфорт и безопасность. Установка освещения на пешеходных дорожках и в общественных пространствах стала приоритетом, но все равно есть куда стремиться.

В прошлом году во время лекции в Алматы эксперта мирового уровня Дина Скиры почерпнула для себя следящую информацию: при установке уличного освещения необходимо следовать рекомендациям ВОЗ и ставить светильники с характеристиками не выше 3000 К. Это делается для устранения светового «загрязнения» и способствует бережному отношению к здоровью людей и животных. В рамках работы в Общественном совете города вношу подобные рекомендации. Вопросы освещения относятся к системам жизнеобеспечения, поэтому их нужно передавать непосредственно в работу городских служб. Как показала практика, частные поставщики услуг с этой задачей не справляются.

Считаю, что должны быть разработаны отдельные стандарты для каждого города страны, в том числе по освещению пешеходных и велосипедных дорожек. Также нужна программа по эффективному управлению и рациональному использованию соответствующих ресурсов, применению энергоэффективных технологий. Использование LED-экранов также позволяет лучше освещать пешеходные зоны, при этом данные технологии экономичны.

Фонари с солнечными батареями могут значительно снизить расходы на электроэнергию, особенно в таких солнечных регионах, как Алматы. Их нужно устанавливать в парках, на пешеходных дорожках и других общественных пространствах. Они автономны и не требуют подключения к электросети, что упрощает обслуживание. Также многие современные модели оснащены датчиками движения, устройство включается при необходимости, что также сказывается на экономии.

Необходимо улучшать и качество применяемых материалов и оборудования. К сожалению, зачастую исполнение проходит не на должном уровне. Важно на постоянной основе осуществлять мониторинг освещения улиц – на некоторых из них фонари бывают включены и днем. Подобного лишнего расходования электричества нужно избегать. Своевременная обрезка деревьев также влияет на освещенность городской территории, важно следить и за этим.

Кроме того, в спальных районах и на отдаленных улочках фонари либо недостаточно яркие, либо вовсе отсутствуют. Данную ситуацию также нужно исправлять. Безопасность и комфорт должны быть обеспечены для всех жителей.

Мандат доверия

Эксперты рассказали, почему важно поддержать инициативу строительства АЭС

Состоялось третье заседание Алматинского клуба экспертов, созданного Гражданским альянсом города. Модератором выступил председатель альянса Каиржан Абдыкалыков. Участие в мероприятии приняли члены совета ветеранов, НПО и активисты. На встрече была обсуждена важность предстоящего референдума по вопросу строительства АЭС в Казахстане.

Первым выступил член Национального курултая, политолог Марат Шибуттов, который отметил, что вопрос потребления электроэнергии все более обостряется.

В частности, наблюдается рост электромобилей в стране, за последние три года количество выросло с 4000 до 9000. Думаю, что к концу года их будет уже 15 000. Для зарядки любого электромобиля домашние сети не подходят, им нужно как минимум станции на 10 киловатт. Еще один

момент – в городе строится много высотных зданий, а мы знаем, что выше 12-го этажа для отопления также нужны насосы. Без необходимых мощностей нельзя элементарно пустить воду, газ. Что мы тогда будем делать? – задался вопросом Марат Шибуттов.

По его мнению, в обществе все еще до конца не понимают важность темы увеличения спроса на электроэнергию.

Баланс потребления сохраняется за счет того, что у бизнесменов нет возможности подключить производство, но нужно осознавать, что южный регион является самым густонаселенным, число жителей растет из года в год, а значит, существенную нехватку энергии мы будем ощущать уже в ближайшее время, – отметил спикер.

Он также привел в пример соседние страны, в которых наблюдается подобный дефицит – к примеру, в Узбекистане.



Правительство этой республики планировало только с 2025 года прекратить экспортировать газ, но им пришлось сделать это уже в прошлом году.

Конечно, жители центра Алматы в отличие от сельчан не сталкиваются с дефицитом электроэнергии. Но нам необходимо принимать упреждающие меры. В реальности у нас уже большие проблемы. Что касается ВИЭ, то они используются в среднем всего на 18% в мире.

Если мы сейчас не примем правильное решение, то потом будем пожинать негативные последствия очень и очень долго. И если в стране в итоге будет принято решение отказаться от строительства атомной

электростанции, то, что мы будем делать? Возводить на Балхаше угольную ТЭЦ?! – акцентировал внимание спикер.

Экономист Акимжан Арупов также поддерживает идею строительства АЭС.

Мы подписали договор, согласно которому к 2050 году Казахстан обеспечит необходимый уровень углеродной нейтральности, то есть откажется от использования грязных источников электроэнергии. В Алматы имеется три ТЭЦ, только одна из них за сутки сжигает 80 вагонов угля, и на выходе дает 50 млн тонн копоти, – говорит профессор.

Он отметил, что современные реакторы III и III+ поколения можно строить и

в пустынной местности, но в Казахстане выбрали поселок Улькен рядом с озером Балхаш.

Объясняю, почему. Еще в 1980-е годы были потрачены миллиарды рублей на подготовку площадки для строительства гидроэлектростанции, но из-за развала СССР это было прекращено. В 1990-е вернулись к этой идее – опять не получилось. Сегодня к данному вопросу мы возвратились снова. При этом очень важно, что итоговое решение примет народ Казахстана, предстоящий референдум является мандатом доверия, – сказал Акимжан Арупов.

Акерке МЫРЗАГАЛИЕВА
Фото предоставлено организаторами

Безопасность и эффективность

Атомная станция является наиболее привлекательным энергопроектом для страны

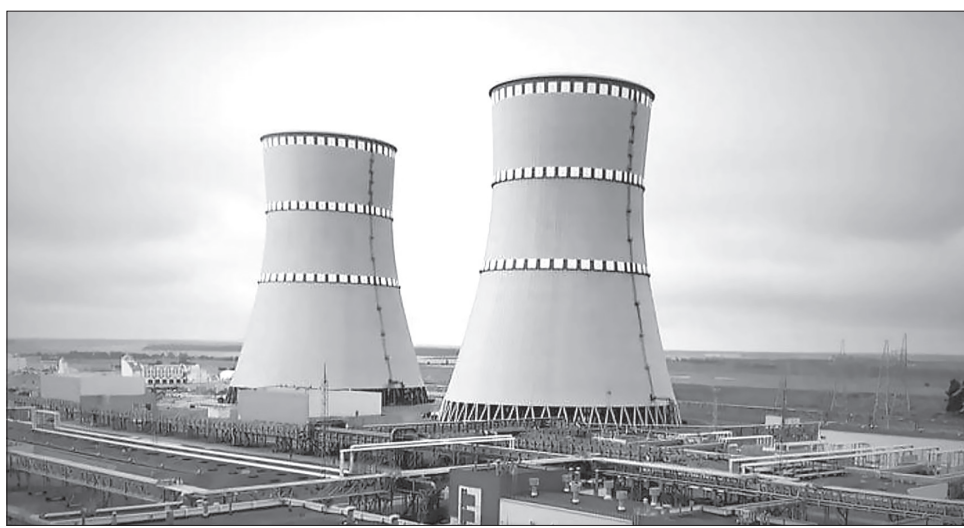
Заместитель директора Института атомной энергии Национального ядерного центра РК Ерболат Коянбаев рассказал «Вечёрке» об экономических, экологических и прочих преимуществах, которые получит страна в рамках дальнейшего развития атомной энергетики, а именно – через АЭС.

Если сравнивать атомную и тепловую электростанции по воздействию на окружающую среду, то один гигаватт электроэнергии от АЭС позволит сэкономить 5,9 миллиона тонн угля в год, или 2,2 миллиона тонн мазута и 26 тыс. кубометров газа. Тепловая станция, оснащенная системами очистки угольной продукции, производит от семи до 120 тыс. оксидов серы, от двух до 20 тыс. тонн оксидов азота, а также от 700 до 1500 тонн золы (в два-три раза больше без очистки) и от трех до семи миллионов тонн углекислого газа в год.

Кроме того, образуется около 400 000 тонн вредных отходов, содержащих такие токсичные металлы, как кадмий, свинец и ртуть. Тем самым ТЭС аналогичной с АЭС мощностью выбрасывает в атмосферу гораздо больше отходов, – отметил эксперт.

Один из наиболее часто задаваемых вопросов является предполагаемое влияние атомной станции на озеро Балхаш.

Современные реакторы АЭС состоят из двухконтурной системы охлаждения. Контур гидравлически изолированы друг от друга и соединены между собой толь-



ко с помощью теплообменника. Процесс постоянно контролируется. Использование воды предусмотрено лишь для охлаждения конденсатора, причем она будет поступать не непосредственно из озера, а из специального пруда.

Ежегодная потребность в воде двухконтурной АЭС при использовании традиционных градиен оценивается примерно в 0,063 млрд кубометров. Этот объем может быть легко обеспечен потоками крупных рек и водохранилищ Казахстана. Отметим, что объем Балхаша составляет 108 млрд кубометров. Годовая потребность атомной станции в воде составит менее одного процента от годовой нормы реки Или. Необходимо отметить, что в некоторых проектах АЭС вместо традиционных используются сухие градирни без затрат воды, – заявил Ерболат Коянбаев.

Переходя к теме безопасности, специалист указал на то, что история развития энергетических реакторов восходит к пятидесяти годам прошлого века и включают в себя четыре поколения.

Чернобыльский и Фукусимский реакторы относились ко второму поколению. В Казахстане рассматриваемые проекты поколений 3 и 3+. Эти устройства спроектированы с учетом всех предыдущих недостатков и аварийных событий.

Современные реакторы имеют пассивные и активные системы безопасности. В частности, они расположены внутри защитной оболочки (контанаймента) из стали и бетона. Контанаймент выдержит землетрясение силой восемь баллов, наводнение и даже столкновение с 400-тонным самолетом, который летит со скоростью 720 км/час.

На случай аварии на дне реакторной шахты размещены ловушки для расплава,

обложенные жаростойкими материалами. В настоящее время они используются в Японии.

Реакторы поколения 3+ имеют глубоко эшелонированную защиту. Первым барьером от утечки радионуклидов, образующихся во время реакции ядерного деления, является ядерное топливо. Второй барьер – герметическая металлическая оболочка, в которой находится топливо. Двадцатисантиметровый стальной корпус является третьим барьером, который снижает вероятность выхода радионуклидов. Четвертый барьер – контанаймент.

Вероятность крупной аварии составляет одно событие на каждые десять миллионов лет, – подчеркнул Ерболат Коянбаев.

Далее он остановился на кадровом вопросе.

Для управления двухконтурной АЭС необходимо около 2000 сотрудников, 400 из них – узкопрофильные специалисты атомной отрасли. Полностью подготовить необходимые кадры можно в течение десяти лет. Уже сейчас в казахстанских университетах в рамках дисциплин ядерная физика, ядерная физика и атомная энергетика ведется обучение по программам бакалавриата, магистратуры и докторантуры. Подготовка специалистов осуществляется на базе Национального ядерного центра (г. Курчатов) и Института ядерной физики (г. Алматы). В НИЯЦ работает около 2000 человек, в ИЯФ – 600, – привел данные собеседник.

По его мнению, для финансовых институтов АЭС является привлекательным проектом, так как при эксплуатации до 100 лет срок окупаемости составляет всего 15–20.

Айгуль КОЛУМБЕТОВА
Фото с сайта GOV.KZ

Наилучший вариант

Атомная энергетика позволяет до минимума сократить выбросы CO₂

Изменение климата является одной из наиболее серьезных угроз современности, углеродные выбросы играют ключевую роль в этом процессе. С 2015 года, когда было подписано Парижское соглашение, международное сообщество активно ищет пути для сокращения выбросов парниковых газов. На сегодняшний день 194 страны, включая Казахстан, приняли на себя обязательства по уменьшению углеродного следа. В этом контексте атомная энергетика выступает важным инструментом для достижения климатических целей и перехода к устойчивому развитию.

Выбросы углекислого газа (CO₂) от энергетического сектора составляют более 40% всех глобальных выбросов, что делает эту проблему одной из наиболее актуальных для борьбы с изменением климата.

Основные источники углеродных выбросов включают: уголь (выбросы 800–1000 граммов CO₂ на киловатт-час (г/кВт·ч), природный газ (400–500 г/кВт·ч), солнечная энергия (20–50 г/кВт·ч), ветровая энергетика (11–12 г/кВт·ч) и атомная энергетика (5,1–6,4 г/кВт·ч).

Мировой опыт показывает, что в странах с высоким уровнем развития атомной энергетики наблюдаются значительно меньшие объемы углеродных выбросов. На конференции COP-28 в 2023 году 20 стран подписали декларацию о тройном увеличении мощностей атомной генерации к 2050 году. Европарламент также проголосовал за включение атомной энергии в таксономию «зеленой» энергии, что открывает новые перспективы для развития атомной энергетики в мире.

Казахстан, обладающий большими запасами урана и опытом в ядерной энергетике, имеет все возможности для использования атомной энергии как одного из ключевых инструментов сокращения углеродных выбросов.

Международный опыт

Франция является ярким примером успешного использования атомной энергетики для сокращения углеродных выбросов. В результате активного развития в 1970-х годах атомной энергетике страна смогла обеспечить около 65% своей элек-

троэнергии за счет атомных электростанций. Это решение способствовало значительному сокращению выбросов CO₂, что сделало Францию одним из лидеров по производству чистой энергии в мире.

Согласно данным, с развитием атомной энергетики ВВП Франции увеличивался в среднем на 5% в год, что свидетельствует о динамичном экономическом росте, несмотря на внедрение новых технологий и энергетических решений. В то же время выбросы CO₂ на душу населения уменьшились почти на 40%. Такое сочетание экономического роста и сокращения углеродных выбросов делает Францию уникальным примером того, как можно добиться устойчивого развития через внедрение атомной энергетике.

Возвращение к атомной энергетике в США также связано с необходимостью укрепления энергонезависимости. Опираясь на уроки прошлого, когда страна ослабила свои позиции в атомной сфере, в Штатах признали, что атомная энергетика может значительно уменьшить зависимость от импортируемых ископаемых видов топлива. В результате США стремятся не только увеличить мощность атомной генерации, но и вернуть себе лидерство в глобальной атомной энергетике, обеспечивая тем самым энергетическую безопасность и поддержку международных климатических обязательств.

Министерство энергетики страны (DOE) активно поддерживает разработки новых технологий, таких как малые модульные реакторы (SMR). Эти реакторы предлагают ряд преимуществ, в том числе повышенную безопасность, модульность и возможность более гибкого развертывания в зависимости от потребностей региона. В рамках своих стратегий DOE подчеркивает, что SMR могут стать ключевыми элементами в обеспечении надежной и чистой энергетике, что особенно важно для достижения целей по климату и устойчивому развитию.

Несмотря на стремление Германии к полному отказу от атомной энергетике, это решение было воспринято многими экспертами как поспешное и стратегически невыгодное. В 2011 году, после аварии на Фукусиме, Германия приняла решение о закры-



Франция. АЭС Палуэль

тии своих атомных электростанций к 2022 году, хотя они на тот момент обеспечивали значительную часть низкоуглеродной электроэнергии страны. Вместо этого она стала активно развивать использование ВИЭ, однако такое резкое изменение энергетической стратегии привело к ряду последствий.

Переход на возобновляемые источники оказался сложным с точки зрения стабильности энергоснабжения. Временные пробелы в выработке электроэнергии объектами ВИЭ вынудили Германию больше полагаться на уголь и природный газ, что, в свою очередь, увеличило выбросы CO₂. Поспешный отказ от атомной энергетике без должного плана перехода привел к тому, что страна потеряла мощный инструмент для борьбы с изменением климата и увеличила углеродный след.

В странах с малой долей атомной энергии, таких как Южная Африка (4,4%) и Индия (3,1%), объемы выбросов CO₂ остаются значительными: 707 и 713 г/кВт·ч соответственно.

Чтобы значительно сократить выбросы, необходима декарбонизация всех секторов энергетике. Однако наибольшее внимание в настоящее время по ряду причин сосредоточено на электроэнергетике.

Во-первых, электроэнергетический сектор легче всего поддается декарбонизации, поскольку существует возможность использования низкоуглеродных видов, таких как атомная энергия.

Во-вторых, электроэнергия является чистой на этапе конечного потребления, что имеет два ключевых преимущества – улучшение качества воздуха в городских районах и централизация выбросов, упрощающая их регулирование.

В-третьих, производство электроэнергии является интенсивным источником выбросов CO₂. При том, что только около 20% конечного энергопотребления приходится на электричество, его производство ответственно более чем за 40% всех связанных с энергией выбросов.

Внутренние ресурсы

Для Казахстана переход на низкоуглеродные источники энергии является максимально актуальным, так как страна занимает вторую строчку в мире по наибольшему объему выбросов парниковых газов. По итогам 2023 года объем выбросов CO₂ в РК составил 821 г/кВт·ч. Причина

в том, что более 77% электроэнергии в стране вырабатывается на теплоэлектростанциях (ТЭС), которые работают на угле.

Уменьшить такой объем выбросов парниковых газов возможно только с помощью использования низкоуглеродных источников энергии, в нашем случае – это ввод атомной электростанции (АЭС). Для этого в Казахстане есть все предпосылки: страна занимает второе место в мире по разведанным запасам природного урана и лидирующую позицию в уранодобывающей отрасли, ежегодно покрывая около 40% потребности мировой атомной энергетике. Можно привести аналогию, что как минимум каждый третий ядерный реактор в мире работает на казахстанском уране.

Кроме того, в РК действует Национальная компания «Казатомпром», которая является крупнейшим производителем природного урана с приоритетным доступом к одной из величайших в мире ресурсных баз. В структуре «Казатомпрома» имеется завод ТОО «Ульба-ТВС», запущенный в работу в ноябре 2021 года после прохождения сертификации со стороны владельца технологии производства ТВС – французской компании Framatome – и получения признания сертифицированного поставщика ядерного топлива от конечного потребителя продукции – китайской ядерной корпорации CGNPC. Завод «Ульба-ТВС» позволил Казахстану войти в ограниченный круг мировых поставщиков тепловыделяющих сборок, то есть готового ядерного топлива для АЭС. Это единственное в стране производство ядерного топлива для атомных электростанций. Основные клиенты «Казатомпрома» – операторы АЭС, а главные экспортные рынки его продукции – Китай, Южная и Восточная Азия, Северная Америка и Европа.

Таким образом, если говорить о потенциальном запуске атомной электростанции в стране, «Казатомпром», исходя из годового объема производства, обладает более чем достаточными ресурсами урана для обеспечения потребности АЭС. Строительство новых атомных электростанций в стране не только сократит объемы выбросов CO₂, но и обеспечит энергетическую безопасность, экономический рост и улучшение качества жизни населения.

Акторе ОМАРОВ

Инфографика с портала ranking.kz

Связь между долей атомной энергетике в энергобалансе стран и объемами выбросов углекислого газа при выработке энергии. 2023

Страна	Доля ядерной энергетике (%)	Объем выбросов CO ₂ (г/кВт·ч)
Франция	64,8	56,0
Словакия	61,3	117,0
Венгрия	48,8	204,0
Финляндия	42,0	79,0
Бельгия	41,2	138,0
Болгария	40,4	335,0
Чехия	40,0	450,0
Словения	36,8	231,0
Швейцария	32,4	35,0
Аргентина	6,3	354,0
Япония	5,6	485,4
Китай	4,9	582,3
Мексика	4,9	507,3
ЮАР	4,4	707,7
Нидерланды	3,2	268,0
Индия	3,1	713,4
Бразилия	2,2	98,3
Германия	1,4	381,2

Ranking.kz на основе данных World Nuclear Association, Statista, Our World In Data

Быть мобильным

Более половины объема услуг связи в РК приходится на Алматы

Развитие сектора связи и ИКТ является показателем здоровья и устойчивого развития экономики. Динамику отрасли показывают данные Бюро национальной статистики АСПиР РК. Так, за январь–август 2024 года индекс физического объема (ИФО) услуг связи по отношению к соответствующему периоду 2023 года составил 107,4%.

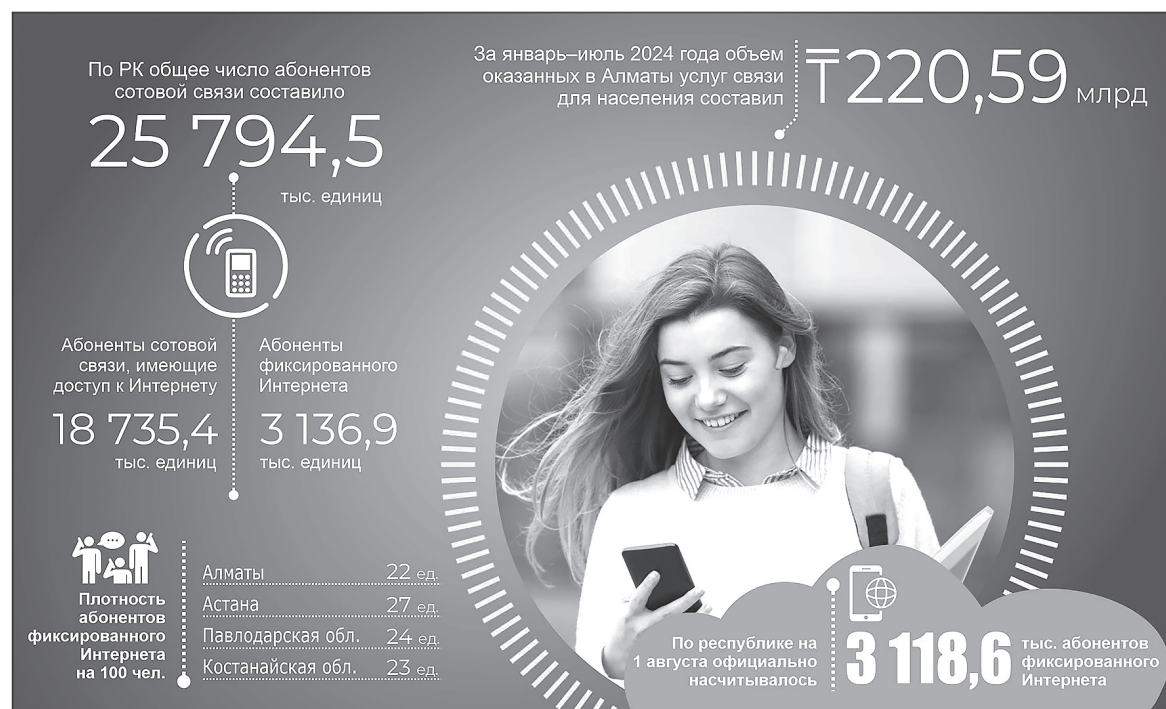
Связисты в фаворе

К 1 сентября по республике общее число абонентов сотовой связи составило 25 794,5 тыс. единиц. Из них абонентов сотовой связи, имеющих доступ к Интернету – 18 735,4 тыс. единиц, абонентов фиксированного Интернета – 3 136,9 тыс. единиц. Общее число фиксированных телефонных линий составило 2 530,2 тыс. единиц.

В денежном выражении предприятиями связи РК достигнут объем в 889,14 млрд тенге (за январь–август 2023 года – 790,53 млрд). Из странового объема заработанных предприятиями связи денежных средств (55,01%) наибольшая часть стабильно приходится на Алматы – 489,15 млрд тенге. По сравнению с январем–августом 2023 года предприятия связи города увеличили показатели на 9,6%. На втором месте Астана (233,8 млрд; +6,1%), остальные регионы дали показатели от 2,61 до 12,56 млрд.

Алматы также опережает другие регионы по объемам услуг почтовой и курьерской деятельности. За первые семь месяцев 2024 года достигнут объем в 3,88 млрд тенге (+3,6%). На мегаполис приходится 58,62% от общереспубликанского объема услуг почтовой и курьерской деятельности за указанный период (6,61 млрд).

Наибольшие объемы в отрасли пришлись на доступ к Интернету



по проводным и беспроводным телекоммуникационным сетям (394,13 млрд тенге, +19,4%).

Растущая отрасль

Значительная часть предоставленных связистами услуг приходится на нужды населения. За январь–июль 2024 года объем оказанных в РК услуг связи для населения составил 437,66 млрд тенге (+6,8%). На Алматы приходится 220,59 млрд (+8,5%).

Населению оказано услуг почтовой и курьерской связи на 11,77 млрд тенге, а подавляющая часть приходится на Алматы

(4,34 млрд тенге; – 8,4%). Услуг мобильной связи по РК оказано на 138,85 млрд тенге, а львиная доля пришлась на Алматы (124,59 млрд).

Алматинскими предприятиями оказано услуг международной и междугородной телефонной связи на 3,56 млрд тенге (по РК – 9,1 млрд). Услуг местной телефонной связи в мегаполисе оказано на 5,79 млрд, а мобильной связи – на 81,13 млрд тенге.

Объемы оказанных в городе услуг по передаче данных по сетям телекоммуникационным проводным и беспро-

водным за семь месяцев 2024 года составили 7,17 млрд тенге, а доступ в Интернет по таким сетям – 184,33 млрд тенге. Распространено программ по инфраструктуре кабельной, сетям беспроводным и через спутник на 6,52 млрд тенге. Прочих телекоммуникационных услуг оказано на 95,33 млрд.

По республике на 1 августа официально насчитывалось 3 118,6 тыс. абонентов фиксированного Интернета (рост по сравнению с маем текущего года составил 0,7%). Показатель по Алматы за несколько меся-

цев практически не изменился (497,8 тыс. абонентов). При этом Алматы несколько отстает по плотности абонентов фиксированного Интернета – 22 ед. на 100 чел. (Астана – 27, Павлодарская область – 24, Костанайская область – 23 ед.).

Финансовый эксперт Жумабай Кусаинов обращает внимание на снижение интереса пользователей к простым телефонным аппаратам в пользу мобильных. Одним из факторов роста пользователей сотовой связи является стоимость услуг. «Вечёрка» ранее писала, что цены на Интернет в Казахстане признаны самыми выгодными в финансовом отношении среди государств СНГ. Стоимость пакета, по данным Международного союза связи, составляет около 0,36% от валового национального дохода на душу населения за 1,5 гигабайта мобильного широкополосного доступа.

Эксперт также обращает внимание, что по доступности Интернета в сельской местности Казахстан опережает многие развитые страны ЕС и АТР. В то же время обширная территория и удаленность многих населенных пунктов от областных центров диктует свою специфику. В качестве хорошего примера по повышению качества интернет-соединения Ж. Кусаинов приводит широкомасштабный проект «250+», направленный на искоренение цифрового неравенства между городским и сельским населением.

Противостоять угрозам

Алматинский эксперт по кибербезопасности разъясняет, как защитить гаджеты от вирусов и взломов

Сегодня сотовым телефоном пользуются все – от школьников до пенсионеров, и уже привычным явлением стало использование приложений не только для игр, но и для совершения покупок, оплаты услуг, покупки билетов и других расходов.

Однако использование гаджетов заодно несет риск подхватить на смартфон вредоносное приложение, что несет угрозу не только утечки данных о пользователе, но и потери финансовых средств, оформления злоумышленниками кредитов на пользователя и прочих бед.

Вредоносные приложения специалисты делят на три группы:

- Фальшивые приложения, являющиеся копиями настоящих. Это, как правило, копии банковских приложений или приложений мобильных операторов. Они нацелены на хищение у пользователя данных из личного кабинета и получение доступа к банковскому или мобильному счету.

- Приложению-вымогатели, которые блокируют устройство и требуют оплаты за разблокировку.

- «Денежные пиявки» – специальные программы со скрытой подпиской. При одноразовой покупке с ее помощью или покупке самой программы в дальнейшем оформляется полноценная подписка и идет регулярное списание денег пользователя.

Вирусы могут попадать на смартфон пользователя из зараженного письма или файла (чаще всего прилагается к письму, сообщению), через открытие зараженных сайтов, чаще всего с пиратским контентом (достаточно просто открыть страницу), а также из-за установки неизвестных приложений с неизвестного сайта.

Как уберечь свой гаджет от вирусов и вредоносных программ «Вечёрка» рассказал специалист по кибербезопасности, старший преподаватель Satbayev University Данияр Сейтбек.

Он отмечает, что в первую очередь нужно твердо знать, как вирусы попадают на телефон. Они могут проникнуть на устройство, если скачивать приложения не из официальных магазинов, а, например, с незнакомых сайтов. Также опасно переходить по подозрительным ссылкам в сообщениях (в почте или мессенджерах). Нецелесообразно открывать файлы (например, фотографии или видеоролики), которые присылают неизвестные люди или ненадежные источники.

– Для защиты от вирусов скачивайте приложения только из официальных магазинов, таких как Google Play для Android или App Store для iPhone. Если у вас аппарат iPhone, он уже имеет встроенную защиту, которая не позволяет устанавливать приложения вне

App Store, что минимизирует риск заражения вирусом, – рекомендует Данияр Сейтбек.

Также эксперт советует не открывать ссылки и файлы от незнакомых людей, а также регулярно обновлять телефон и приложения для защиты от новых вирусов.

Для Android специалист настоятельно рекомендует установку антивирусных программ, а для iPhone это необязательно, так как система уже хорошо защищена, уверен эксперт.

При покупках в Интернете рекомендуется пользоваться только проверенными и надежными сайтами.

– Убедитесь, что адрес сайта начинается с https, что свидетельствует о том, что он защищен. Используйте сложные пароли для своих аккаунтов и не сохраняйте данные банковских карт на чужих или общественных устройствах, – говорит о несложных, но надежных подходах специалист.

У массы казахстанцев в моде использование WhatsApp и других приложений. Чтобы защититься от вирусов через мессенджеры эксперт советует: не открывать ссылки и файлы, если не знаете, кто их прислал; в настройках WhatsApp отключить автоматическую загрузку фото и видео, чтобы случайно не скачать что-то вредоносное; быть осторожным, даже если файл при-

слал знакомый человек – его телефон мог быть взломан.

В целом Данияр Сейтбек считает вполне возможным при грамотном подходе обезопасить телефон и компьютер от угроз. Для защиты устройств нужно регулярно обновлять систему и приложения, устанавливать антивирус и периодически проверять устройства, использовать сложные пароли, делать резервные копии данных, чтобы не потерять важную информацию. В ходе использования открытых Wi-Fi сетей возникает угроза при вводе личных данных.

Аппараты iPhone имеют встроенную защиту, но следует быть осторожным при установке приложений и использовании открытых Wi-Fi сетей. Риск заражения минимален, если вы загружаете приложения только из App Store.

– Если вы используете джейлбрейк (снятие программных ограничений для продуктов Apple), будьте осторожны с подозрительными ссылками или файлами. Джейлбрейк позволяет устанавливать приложения вне App Store и открывает доступ к системным файлам, но делает устройство уязвимым для вирусов и аннулирует гарантию. Поэтому джейлбрейк не рекомендуется, если вам важна безопасность, – говорит эксперт о специфике работы с iPhone.

Полосу подготовил Расул БАХАМОВ

От дефицита к комфорту

(Окончание. Начало на стр. 1)

Как обстоят дела по ликвидации дефицита школьных ученических мест? Какое количество школ было построено в 2023 году и сколько новых учебных заведений откроют свои двери в 2024 году?

— В соответствии с Типовыми правилами приема на обучение в организации среднего образования и стандарта государственной услуги, организации образования обеспечивают прием всех детей, проживающих на прикрепленных микроучастках.

Сеть организаций среднего образования в Алматы включает в себя 341 школу (216 государственных, 125 частных) с общим контингентом 338 338 учащихся (в государственных – 309 817, в частных – 23 018).

Количество школьников ежегодно растет в среднем от 10 до 13 тысяч детей за счет внутренней и внешней миграции, а также демографии, поэтому проблема с дефицитом ученических мест сохраняется.

Для снижения дефицита ежегодно вводятся в эксплуатацию новые школы и пристройки к действующим. Так, к 1 сентября 2023 года в городе открылся 21 объект (1 государственная школа на 1500 мест в мкр. Кайрат, 16 частных школ и четыре пристройки) на 5920 ученических мест.

Кроме того, до 2025 года в рамках национального проекта «Комфортная школа» начато строительство 22 школ (Алатауский район – 6, Алмалинский – 1, Ауэзовский – 1, Бостандыкский – 3, Жетысуский – 1, Медеуский – 1, Наурызбайский – 5 и Турксибский – 4 школы) на 36 800 ученических мест.

В рамках Дорожной карты по реализации программы развития Алматы до 2025 года и среднесрочной перспективы до 2030 года за счет средств местного бюджета ведется строительство 2 школ на 1100 мест и 10 пристроек к школам на 3700 мест.

Таким образом, к 2026 году (с учетом ежегодного прироста) дефицит будет снижен до естественного уровня (3000–4000 мест) за счет строительства новых объектов образования, в том числе в рамках реализации проекта «Комфортная школа».

Из 22 «комфортных школ», запланированных к сдаче в эксплуатацию в 2024 и 2025 годах, по данным Проектного офиса акимата Алматы, больше всего будет строиться в Алатауском и Наурызбайском районах. Почему?

— Это связано с тем, что в Алатауском и Наурызбайском районах за счет интенсивного строительства жилых многоквартирных домов, в том числе из-за притока иногородних граждан, создается дополнительный дефицит ученических мест (в Алатауском на 5981 место и в Наурызбайском на 4272 места).

Для решения проблемы дефицита мест в школах Алатауского района акимат города Алматы принимает комплексные меры. В мкр. Саялы-2 Алатауского района завершено строительство школы № 212 на 550 мест и ведется строительство школы в мкр. Зердели на 550 мест.

В рамках проекта «Комфортная школа» ведется строительство шести школ на 11 050 мест – в мкр. Самгау (2000 мест), Самгау, ул. Ашимова (2000), Алгабас (2000), Карасу (2000), Теректы (2000) и Акбулак со сносом старого здания школы № 154 (500 мест).

В Наурызбайском районе ведется строительство 5 школ в районе жилого ком-

плекса Нурлы Дала (1500 мест), в мкр. Курамыс (1500), в мкр. Шугыла (1200 и 2500).

— Прошлый год ознаменовался двумя событиями. По поручению акима Алматы запущен проект «Школьный автобус». Сколько школ и какие районы обеспечены автобусами? Насколько эти цифры увеличатся в текущем году? И второе – обеспечено бесплатное питание для учеников младших классов. Охвачены ли все школы города?

— Впервые с 2023–2024 учебного года был организован подвоз обучающихся до организации образования и обратно на школьных автобусах по потребности. Управлением городской мобильности города Алматы были приобретены школьные автобусы. Был организован подвоз для 31 государственной организации среднего образования 97 школьными автобусами, с охватом 5981 человека. Вместе с тем на 2024–2025 учебный год дополнительно организовано 95 школьных автобусов для 26 школ с охватом 5599 обучающихся. Итого по городу курсирует 192 школьных автобуса для 57 государственных школ с охватом 11 580 обучающихся.

Развозка детей организована в присутствии сопровождающего педагога и в соответствии с разработанными правилами перевозки детей. Маршруты следования разработаны таким образом, чтобы по возможности охватить подвозом всех детей.

Касательно бесплатного питания – решением акимата Алматы с 1 сентября 2022 года все учащиеся 1–4 классов и 5–11 классов из категории социально уязвимых слоев населения государственных организаций среднего образования (более 138 тысяч детей) на 100% обеспечены бесплатным питанием.

В прошлом году планировалось снести два дома школьников, на месте которых будут построены современные Центры инновационного творчества. На какой стадии находятся работы по реализации этой задачи? Все ли районы города обеспечены подобными Центрами?

— 1 июня 2023 года в Наурызбайском районе состоялось торжественное открытие Центра инновационного творчества с участием Президента Казахстана. Второй центр открылся 1 сентября 2023 года в Алатауском районе.

Также во Дворце школьников проводилась модернизация.

До 2025 года в Алматы планируется открытие трех центров развития творчества.

В Бостандыкском районе (ул. Вахтангова) – на 762 места, в Турксибском (ул. Огарева) – на 700 и в мкр. Саялы Алатауского района – на 708 мест.

Кроме того, в мае текущего года в Алмалинском районе начато строительство Дома школьников № 2 со сносом существующего здания, завершение данных работ планируется в 1 квартале 2025 года.

С начала 2023 года на 25% были повышены зарплаты педагогов школ и колледжей. Как это повлияло на рост кадрового состава в учебных заведениях? Учитывая, что они регулярно проходят курсы повышения квалификации и международную стажировку, насколько выросло качество предоставляемого педагогами образования?

— Ежегодное повышение заработной платы педагогов, осуществляемое благодаря поддержке Президента Касым-Жомарта Токаева, дает положительный эффект и в школе, и в системе ТипО.

Как известно, Казахстан вошел в топ-50 стран по математике и естествознанию согласно результатам международного исследования PISA-2022. Об этом 5 декабря 2023 года сообщили в Министерстве просвещения. Радует, что большой вклад



в повышение образовательного рейтинга страны внес город Алматы.

Глобальный рейтинг PISA – это одна из важных международных систем оценки качества знаний. Положительным моментом является повышение рейтинга Казахстана с 69 места в 2018 году до 46 места – в 2022 году. По данным Министерства просвещения, среди 81 страны Казахстан занял 46 место по математике, по чтению – 61 место, по естествознанию – 49 место.

При этом показатели школьников Алматы по всем национальным и международным рейтингам в сравнении с другими регионами страны остаются стабильно высокими. По результатам исследования PISA-2022, Алматы занял первые места в стране по направлениям «Математическая грамотность» и «Естественнонаучная грамотность».

Так, по математической грамотности средний балл г. Алматы составил 453, что является выше среднего по стране – 425.

По естественнонаучной грамотности средний балл составил 458, что также выше среднего балла по всему Казахстану – 423.

В области читательской грамотности средний балл Алматы составил 423, что также выше среднего по стране (386 баллов). По читательской грамотности Алматы занял 3-е место в общем рейтинге по стране.

Кроме этого, по итогам результатов мониторинга образовательных достижений обучающихся (МОДО) 2023 года, ученики 4-х и 9-х классов города среди остальных регионов Казахстана второй год подряд занимают лидирующие позиции.

Олимпийская команда школьников города Алматы на протяжении 22 лет является обладателем звания «Лучшая олимпийская команда». В 2024 году 362 школьника приняли участие в 28 международных олимпиадах и конкурсах, и 287 из них стали победителями и призерами. Также 351 школьник принял участие в 21 республиканской олимпиаде и конкурсе, где 189 учащихся стали победителями и призерами.

На городском конкурсе «Алматы ұстазы» ежегодно участвует более 2000 молодых педагогов, в текущем году семеро из них стали финалистами конкурса и поедут на международную стажировку. Обладатель Гран-при получит грант в размере 5 млн тенге.

Хочется отметить, что учитель английского языка школы-гимназии № 200 Наурызбайского района Айгуль Ишангалиева вошла в топ-50 педагогов мира и была награждена сертификатом и медалью Книги мировых рекордов «За выдающийся вклад в развитие образо-

вания и культурного наследия на службе человечества».

Колледжи Алматы при поддержке Управления образования города ежегодно проводят Региональный чемпионат WorldSkills Almaty по компетенциям WorldSkills Kazakhstan и WorldSkills International.

В ноябре 2023 года в Астане в Международном выставочном центре EXPO прошел республиканский чемпионат WorldSkills-2023, в котором приняли участие 32 студента и 30 экспертов во всех 30 компетенциях. По завершении республиканского чемпионата Алматы занял 2-е общекомандное место.

Победители, занявшие призовые места по итогам республиканского чемпионата, приняли участие в международном чемпионате WorldSkills, который проходил в Лионе (Франция) с 10 по 15 сентября 2024 года. По итогам турнира выиграли 2 медали.

Также по итогам республиканского конкурса «Лучший педагог» шесть учителей (два учителя школ и четыре преподавателя колледжа), это наибольшее число призеров в разрезе регионов, стали обладателями гранта в размере 3 млн тенге.

Что бы вы пожелали педагогам Алматы на День учителя?

— Дорогие учителя, уважаемые ветераны педагогического труда. В преддверии профессионального праздника примите самые теплые поздравления.

Учитель – это не только человек, обучающий наукам, но еще и носитель духовности и нравственного начала. На них лежит ответственность за то, какое поколение будет жить в Казахстане в будущем. Ключевой фигурой образования был и остается педагог.

Ваш труд никогда не был легким, но вы выбрали именно эту дорогу, оставаясь верными благородному долгу – нести людям свет, добро и человечность. Поистине, труд учителя – в судьбах тысяч людей.

Хочу выразить особую благодарность педагогам-ветеранам за вклад, который вы вносили в обучение и воспитание подрастающего поколения. Ваша творческая деятельность и неугасимая энергия на ниве образования дали путевку в жизнь многочисленным ученикам, которые сегодня успешно трудятся на благо нашего Казахстана.

Низкий поклон вам за оптимизм, энтузиазм и искреннюю любовь к детям!

Пусть дорога, по которой вы ведете своих воспитанников в мир знаний, будет стабильной, благополучной и результативной.

Али КОСПАЕВ

Они проводятся на полигоне «Берег». В учениях задействованы национальные контингенты миротворческих сил Казахстана, Беларуси, Кыргызстана, России, Таджикистана, оперативные группы Объединенного штаба и Секретариата ОДКБ.

Особенностью является то, что к совместным действиям кроме воинских формирований привлекаются подразделения полиции, внутренних войск, национальной гвардии, органов безопасности и отряды ЧС.

Важные задачи

Основной целью учений ставится совершенствование слаженности миротворческих контингентов для активных, умелых и решительных действий по выполнению ими задач в совместных операциях. В полевых условиях бойцы отрабатывают перегруппировку и слагивание контингентов, подготовку и ведение операций Коллективных миротворческих сил.

Ситуация в мире остается беспокойной, и мы должны быть готовы к различным вызовам и угрозам, актуальным не только для наших стран, но и для всего мирового сообщества. Именно поэтому в рамках председательства в ОДКБ Казахстан обозначил развитие миротворческого потенциала Организации в качестве одного из приоритетов, – отметил первый заместитель министра обороны – начальник Генерального штаба Вооруженных сил Республики Казахстан генерал-лейтенант Султан Камалетдинов.

Он подчеркнул, что благодаря кооперации дружественных государств и руководителей оборонных ведомств сотрудничество стран – членов ОДКБ имеет динамичный и устойчивый характер и осуществляется согласно намеченным целям.

Мы придаем важное значение вопросам взаимодействия в рамках совместной подготовки органов управления и войск. Перед нами стоят важные задачи по совершенствованию военной составляющей Организации и наращивание потенциала в целях всестороннего



В Алматы проходят командно-штабные учения ОДКБ «Нерушимое братство-2024»

Сила в единстве

развития членов ОДКБ и обеспечения их безопасности. Поэтому ежегодно проводятся совместные мероприятия оперативной и боевой подготовки, – добавил Султан Камалетдинов.

К слову, в этом году Казахстан впервые самостоятельно развернул миротворческий контингент в миссии ООН на Голанских высотах, выполняя задачи по поддержанию режима прекращения огня между противоборствующими сторонами. Полученный опыт анализируется и внедряется в программы боевой подготовки казахстанских Вооруженных сил, в том числе и на данных учениях.

Мирное урегулирование

По сценарию, контрольно-пропускной пункт базового района миротворческих сил ОДКБ подвергся вооруженной атаке неизвестных лиц. Миротворцы из числа российских военнослужащих вступили в огневой контакт с нападающими и отразили рейд. Далее беспилотники отслеживали маршрут отступившего противника. Населенный пункт, в котором он укрылся, был блокирован, после этого группа быстрого реагирования, состоявшая из сводного отряда Нацгвардии Казахстана, милиции Кыргызстана

и Таджикистана, задержала нарушителей.

Также отрабатывалось то, как объединенные силы ОДКБ способны выполнять миротворческие задачи на блокпостах и пунктах приема беженцев, при сопровождении колонн и грузов с гуманитарной помощью.

Следующий сценарий: наблюдение личным составом за выполнением условий перемирия и соглашения о прекращении огня, содействие безопасной обстановке в кризисных районах. Также в числе задач было обнаружение и пресечение противоправного ввоза и вывоза боевой техники, оружия,

боеприпасов. При этом важно было обеспечить безопасность транзита всех видов транспорта и функционирования коммуникаций через зону конфликта. Не менее важным является патрулирование местности, контроль за действиями населения в зоне ответственности, противодействие массовым беспорядкам и так далее.

Основное условие – мирное урегулирование конфликта, установление законности и правопорядка, восстановление нормального функционирования государственных и общественных учреждений.

Командно-штабные учения проходят под руководством командующе-

го Десантно-штурмовыми войсками Вооруженных сил Казахстана генерал-майора Алмаза Джумакеева. Всего привлечено более двух тысяч военнослужащих, 500 единиц бронетанковой и автомобильной техники, вертолеты Ми-17, Ми-35, самолеты Ил-76, С-295 и беспилотная авиация.

Развитие миротворческого потенциала является одним из приоритетов, заявленных на период председательства Республики Казахстан в Организации Договора о коллективной безопасности в 2024 году. На сегодняшний день государства – члены Организации имеют более чем 25-летний опыт миротворческих операций в разных уголках мира. Поэтому участникам учений «Нерушимое братство-2024» необходимо проявить свои лучшие качества: высокий профессионализм, слаженность в работе, взаимопомощь и взаимовыручку. Нужно подтвердить готовность к действиям по обеспечению коллективной безопасности наших государств, – сказал первый заместитель начальника Объединенного штаба ОДКБ генерал-лейтенант Хасан Калоев.

Успешное выполнение

Как отметил заместитель Генерального секретаря ОДКБ Таалатбек Масадыков, территория Центральной Азии традиционно привлекает внимание различных военно-политических участников.

Большие логистические возможности региона в сочетании с запасами полезных ископаемых создают условия для постоянного соперничества сверхдержав и поли-

тической нестабильности, включая распространение радикального экстремизма и нарастание террористической угрозы. Миротворческие силы ОДКБ, являясь неотъемлемой частью Коллективных сил, должны быть в постоянной готовности к проведению миротворческих операций в соответствии с решениями Совета коллективной безопасности ОДКБ как на территории государств – членов Организации, так и за ее пределами по мандату ООН, – подчеркнул Таалатбек Масадыков.

Как говорится, тяжело в учении, легко в бою. Здесь все максимально приближено к реальным действиям, прорабатываются различные сценарии, которые могут возникнуть в час X.

В итоге все поставленные задачи миротворческой операции в ходе учений были достигнуты, противоречия между условно конфликтующими сторонами исчерпаны, а главное, отработаны механизмы слаженного взаимодействия коллективных миротворческих сил.

Впечатления только положительные. Особо хотелось бы отметить высокий уровень организации учений. Я считаю, что они чрезвычайно важны, так как в складывающейся в мире обстановке нам нужно уметь взаимодействовать как одна большая команда, быть готовыми помочь друг другу в трудных ситуациях, – поделился офицер группы по поддержанию мира и безопасности Илья Васюк из Беларуси.

Наталья ГЛУШАЕВА
Фото предоставлены организаторами



ТЕАТРАЛЬНАЯ АФИША

4.10

Независимый экспериментальный театр «Арт-убежище BUNKER» (ул. Досмухамедова, 78А)

■ Спектакль «Народное сообщение»

Начало в 20.00



4-6.10

Национальный академический русский театр драмы имени Лермонтова (пр. Абая, 43)

■ Премьера спектакля «Шум за сценой»

Начало в 19.00



4-6.10

Большая сцена театра «Артишок» (ул. Гоголя, 40)

■ Спектакль «Алма-Ата '89»

Начало в 19.00



4.10

Джаз-клуб EverJazz (ул. Зенкова, 24)

■ Концерт Ирэн Аравинной «Всё, кроме романтики»

Начало в 19.00



КОНЦЕРТЫ

4-5.10

Almaty Theatre (пр. Аль-Фараби, 30)

■ Балетный триптих «Сакральные танцы»

Начало в 19.00



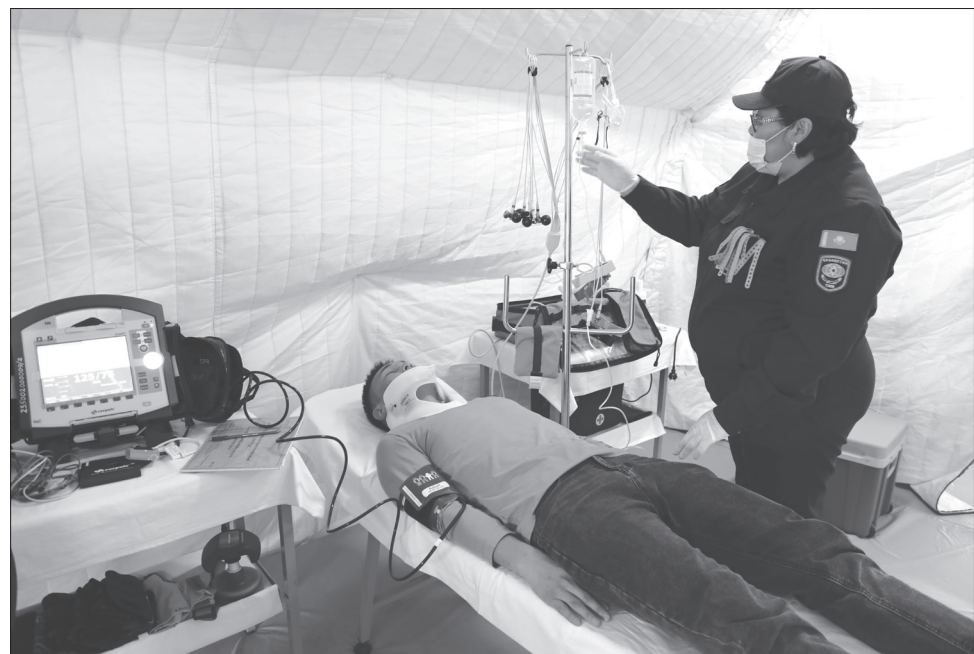
5.10

Казахская государственная филармония имени Жамбыла (ул. Калдаякова, 35)

■ Вечер инструментальной музыки Soul fusion

Начало в 18.00





Тридцатилетие создания организации ее сотрудники отметили проведением масштабных учений. Смотр сил и средств территориальных органов гражданской защиты и взаимодействующих организаций состоялся на Южной базе оперативного назначения МЧС РК «Алатау».

Демонстрация навыков

Разработанная легенда предполагала «землетрясение магнитудой более семи баллов», последствиями которого стали многочисленные разрушения жилых зданий, различных сооружений и городских коммуникаций с большим количеством санитарных потерь. В связи с этим был развернут мобильный госпиталь Центра медицины катастроф, госпитальное отделение службы спасения Алматы и палаточный городок для «пострадавшего от катаклизмов населения».

Для отработки способов взаимодействия были привлечены сотрудники и спецтехника Казахстанско-российского медицинского университета. Присутствующие на учениях зрители могли наблюдать, как происходит прием и эвакуация пострадавших, их регистрация, дальнейшее распределение по степени тяжести травм и увечий, оказание экстренной медицинской и психологической помощи.

Многоступенчатость взаимодействия различных служб в экстремальных условиях требует высокой слаженности в совместной работе. В случае необходимости – подстраховки и взаимозаменяемости отдельных сил в условиях, когда жизнь и здоровье людей становятся основополагающей заботой сотрудников ЦМК и МЧС. Так, после доставки пострадавших к месту дислокации полевых госпиталей преду-

Готовность номер один

Центр медицины катастроф продемонстрировал свои возможности в Алматы

смотрены разноцветные браслеты для разных групп в зависимости от полученных травм.

То, как открытые или закрытые кровотечения и переломы требуют красного браслета и оперативного вмешательства дежурных хирургов, рисовало страшные картины. Затем наступает очередь дежурных врачей, практически сразу же приступающих к спасению выживших людей. Эти манипуляции помимо практических навыков требуют и высокой стрессоустойчивости специалистов, что вызывает дополнительное уважение ко всем спасателям.

Во вторую очередь попадают те, травмы которых не несут угрозу жизни – им на руку надевают браслеты желтого цвета. Легкопонарженные обозначаются зелеными.

В подобных случаях полевой мобильный госпиталь имеет в распоряжении: отдел по оказанию экстренной помощи, приемно-эвакуационное отделение, оперативно-перевязочное отделение, группу анестезиологии и реанимации, госпитальное отделение, группу по оказанию психологической помощи. При этом медики обеспечены передовой техникой и препаратами первой необходимости. Госпиталь рассчитан на одновременное пребывание в нем не менее пятидесяти пострадавших с пропускной способностью до двухсот человек в сутки, а автономность работы рассчитана на 14 дней.

Другим эпизодом учений стала ситуация, когда последствиями землетрясения становятся техногенные аварии. Тут в дело вступают пожарные, если происходит возгорание, с последующим выходом на первый план специалистов, извлекающих из-под завалов живых людей, оказавшихся в ограниченном пространстве. Для этого применяется самое передовое аварийно-спасательное оборудование, демонстрация которого происходила там же.

В рамках профессиональной ориентации учащихся школ и студентов, присутствовавших на учениях в качестве зрителей, была организована выставка специальной техники и оборудования медицинского спасательного назначения, вызвавшая большой интерес. Юные зрители побывали в роли спасателей, которых инструктировали специалисты, подсказывая последовательность или необходимость того или иного действия во время спасения человеческой жизни. Для всех желающих посетителям проводились мастер-классы по оказанию первой доврачебной медицинской помощи.

Вертолеты и технические приспособления, палатки различного объема, полевая кухня и информация – все это привлекало внимание, при этом порождая желание видеть подобное событие исключительно во время тренировочных занятий.

Мужественные люди

Сами рядовые спасатели, для которых подобные учения являются образом жизни, без всякой суеты, четко и быстро действовали на отведенных этапах развивающегося на наших глазах действия.

– В этом деле важное значение имеет автоматизм и отложившийся в подсознании алгоритм действий, – рассказал «Вечерке» спасатель Александр (фамилию назвать отказался). – И мы понимаем, что лишь постоянные тренировки позволят нам во время чрезвычайных ситуаций спасти чью-то жизнь. Поэтому всегда стараемся с максимальным вниманием и ответственно отрабатывать, казалось бы, простые действия. За многолетнюю службу в МЧС я принимал участие в различных операциях, начиная от поиска заблудившихся в степи до помощи при лесных пожарах и землетрясениях. Наши сотрудники с подобными происшествиями сталкиваются ежедневно, и мы готовы к самым разным ЧП.

Профессия нашего собеседника по умолчанию обязывает обладать мужеством. Отравления угарным газом, тяжелые производственные травмы, падения с высоты, попытки суицида, дорожно-транспортные происшествия и другие критические ситуации – для спасателей ежедневная рутина. Тем не менее они не могут позволить себе расточительности при оценке ситуации и последующего единственно правильного выбора дальнейших действий – каждый шаг должен быть выве-

ренным и точным, чтобы спасти чью-то жизнь.

Руководитель Центра медицины катастроф Сакен Арипбаев подчеркнул, что тридцатилетний юбилей они сознательно решили провести в условиях, приближенных к экстремальным.

– 27 сентября 1994 года вышло постановление правительства о создании нашей структуры. Основные задачи – оказание экстренной медицинской и психологической помощи населению при возникновении чрезвычайных ситуаций природно-техногенного характера.

Помимо сконцентрированных в крупных городах подразделений на протяжении всех дорог республиканского значения имеется 40 трассово-спасательных медпунктов, оснащенных современным спасательным оборудованием. Двадцать филиалов в регионах и трех городах республиканского значения напрямую предназначены для оперативной ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Увиденный вами полевой госпиталь способен заменить на определенное время полноценное медицинское учреждение, подвергнутое воздействию техногенного характера и во время землетрясений, действуя автономно, – отметил Сакен Арипбаев.

По его словам, за тридцать лет подобный госпиталь был востребован и справился с нагрузкой во время стихийных бедствий в нашей стране и за рубежом.

– Напомню о самых масштабных ЧС, во время ликвидации последствий которых работа сотрудников ЦМК получила высокую оценку специалистов и благодарность населения. На территории Казахстана центр был задействован после землетрясения в Луговом, прорыва дамбы в Кызылагаше, урагана в Каратау, пожаров в Костанайской и Абайской областях, а также во время ликвидации последствий землетрясений в Турции и Афганистане, – сказал руководитель Центра медицины катастроф.

Коллектив нашего издания присоединяется к поздравлениям с тридцатилетием Центра медицины катастроф и желает сотрудникам применять свои знания как можно реже...

Талгат САДЫКОВ
Фото Самата ХУСАЙНОВА



Двигатель жизни

Алматы присоединился к Всемирному дню сердца

В мегаполисе впервые состоялась международная конференция «Лечение прогрессирующей сердечной недостаточности» с участием ведущих экспертов в области кардиологии и кардиохирургии Казахстана, США, Турции и Швейцарии.

Проблема хронической сердечной недостаточности приобретает все большее значение для системы здравоохранения. Как отметил руководитель НИИКВБ Марат Пашимов, хроническая сердечная недостаточность относится к наиболее распространенным осложнениям сердечно-сосудистых заболеваний. Это также одна из ведущих причин снижения качества жизни и увеличения смертности населения.

В рамках конференции прошли секционные заседания, где участники рассказали о том, как отбирать пациентов на имплантацию LVAD, делились опытом, обсудили ключевые особенности раннего послеоперационного периода, вопросы реабилитации больных и наблюдения за ними в амбулаторных условиях, а также о роли медсестер.

Кроме того, в НИИ кардиологии и внутренних болезней состоялись мастер-классы по имплантации механического устройства LVAD и MitraClip. Эта операция проводилась в Алматы впервые под руководством профессора Маурицио

Тарамассо (Maurizio Taramasso) из Швейцарии.

– Она представляла собой эндоваскулярное клипирование митрального клапана с помощью системы MitraClip. Порой это единственная возможность улучшить работу сердца пациентам, которым противопоказано проведение открытого хирургического вмешательства. Применение данной малоинвазивной процедуры позволяет сократить период восстановления пациента, улучшение состояния ощущается сразу после выхода из наркоза. Пациенты быстро идут на поправку. У них значительно улучшается качество жизни, уменьшается одышка, повышается толерантность к физнагрузке, снижается частота обращений за медпомощью, – пояснил Маурицио Тарамассо.

Также была проведена операция с участием профессора Умита Кервана (Umit Kervan) из Турции по имплантации LVAD 51-летнему пациенту с ХСН и сниженной функцией сердца.

Среди ключевых причин развития сердечно-сосудистых заболеваний врачи выделяют наследственную предрасположенность, повышенное артериальное давление, высокий уровень холестерина, курение, ожирение и малоподвижный образ жизни.

– Эти факторы повышают риск сердечных заболеваний, таких как



инфаркт миокарда и инсульт. Очень важно контролировать их, чтобы избежать осложнений, – отметила на брифинге в РСК заведующая кардиологическим отделением Городского кардиологического центра Алматы Зульфия Макашева.

Она подчеркнула, что профилактика сердечно-сосудистых заболеваний требует изменений в образе жизни.

– Необходимо отказаться от курения, сократить потребление соли, увеличить физическую активность и поддерживать здоровый вес. Рацион должен включать продукты, богатые клетчаткой и с минимальным количеством насыщенных

жиров. Это поможет поддерживать нормальный уровень холестерина и предотвратить заболевания сердца. Даже небольшие изменения в питании и режиме дня могут существенно снизить риск сердечно-сосудистых заболеваний, – рекомендовала врач.

Также кардиолог подчеркнула необходимость своевременного прохождения скрининговых обследований.

– Они помогают не только выявить заболевание на ранней стадии, но и предрасположенность к нему, подобрать оптимальное лечение и назначить комплекс профилактических мер. За 2024 год скрининговые осмотры в Алматы прошли почти 146 тыс. человек, что позволило выявить ранние стадии сердечных заболеваний у 9992 пациентов, – сказала медик.



Не ставить на паузу

Международные эксперты обсудили вопросы сохранения здоровья в период «среднего возраста»

В Алматы прошел первый Евразийский конгресс по менопаузе и андропаузе, который собрал ведущих врачей и ученых из Казахстана, Беларуси, России, Украины, Испании и ЮАР.

Мировые эксперты отмечают, что менопауза стада уже проблемой общественного здравоохранения, и, возможно, скоро станет экономическим вызовом для общества. Причина – снижение трудоспособности женщин из-за остеопоротических переломов или длительных приемов лекарств. Менопауза имеет долгосрочные последствия, среди них – риск возникновения сердечно-сосудистых заболеваний, сахарного диабета, остеопороза, когнитивных нарушений, болезни Альцгеймера и других.

При этом возраст наступления менопаузы в мире в целом и Казахстане в частности остается относительно стабильным и составляет в среднем 49–50 лет. Таким образом, практически треть жизни среднестатистической женщины проходит после окончания репродуктивного периода. По данным экспертов ВОЗ, к 2025 году число женщин



в возрасте 60 лет и старше превысит один миллиард.

– Проблема предоставления женщинам данного возраста оптимального ухода в менопаузе будет расти и требовать новых ресурсов. Всемирная организация здравоохранения уже сегодня рассматривает данный переход как критический этап в жизни женщин и считает их социальное, психологическое и физическое здоровье неотъемлемой частью общественного здравоохранения, – отмечает акушер-гинеколог Галина Гребенникова.

Относительно андропаузы мировые исследования иллюстрируют проявления климактерического синдрома у 10–35% мужчин старше 40 лет, у 51%

обнаруживаются клинические признаки андрогенных нарушений (недостаток тестостерона), а у 3% они достигают выраженной степени тяжести.

На конгрессе участники обсудили проблемы менопаузы и андропаузы с позиции междисциплинарного подхода, рассмотрели современные рекомендации по оказанию помощи женщинам и мужчинам, находящимся на этом жизненном этапе. В фокусе профессиональных дискуссий были менеджмент менопаузы – целостный подход к поддержанию здоровья и сохранению качества жизни, новые возможности гормональной терапии, снижение рисков в этот период жизни и т.д.

Сезон простуд

В городе с начала года зарегистрировано свыше 20 тыс. случаев ОРВИ

Однако это на 22% ниже, чем в прошлом году. Как сообщила заместитель руководителя Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Алматы Асель Калыкова, на сегодняшний день ситуация по заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями в городе стабильная.

Специалист отметила, что в 60,7% случаев ОРВИ болеют дети. Лабораторно подтвержденных случаев гриппа среди населения Алматы не зарегистрировано.

Санврач напомнила, что самым эффективным методом профилактики гриппа является вакцинация. В мегаполисе она началась 19 сентября и продлится до конца ноября.

– В первую очередь прививки получают люди из группы риска: медицинские работники, дети, за здоровьем которых наблюдают в организациях здравоохранения, а также часто болеющие дети старше шести месяцев, дети-сироты и оставшиеся без попечения родителей, беременные во втором или третьем триместре. Также к этой группе относятся лица с хроническими заболеваниями сердечно-сосудистой системы и органов дыхания (по эпидемиологическим показаниям), – пояснила Асель Калыкова.

Также к уязвимым категориям относятся работники сферы обслуживания (транспорта, супермаркетов, банков, гостиниц и др.). Их вакцинация проводится на средства работодателей или на собственные. Остальные категории жителей города, желающих получить прививку против гриппа, могут

обратиться в частные медицинские центры, имеющие соответствующие лицензии.

– Следует отметить, что наиболее эффективным методом профилактики гриппа является своевременная вакцинация. Вирус ежегодно мутирует, поэтому прививку необходимо получать ежегодно в предэпидемический сезон (октябрь-ноябрь) только вакциной текущего года производства, – добавила медик.

Кроме специфической профилактики в период подъема заболеваемости ОРВИ, гриппом эпидемиологи Алматы рекомендуют соблюдать общие меры неспецифической профилактики:

- избегать контакта с больными ОРВИ, а если он неизбежен, то необходимо находиться в маске, использовать оксолиновую мазь;

- в случае заболевания необходимо находиться дома, не заниматься самолечением, вызвать медицинского работника, надевать маску, находясь в кругу семьи или в коллективе, получать лечение по назначению врача;

- повышать иммунную систему: употреблять витамин С и другие средства по рекомендации врача;

- чаще проветривать помещения с проведением влажной уборки;

- не отправлять больных детей в школы, детские дошкольные учреждения, в места проведения культурно-массовых мероприятий.

– Соблюдение этих простых правил помогут вам избежать инфицирования гриппом и ОРВИ, – резюмировала специалист.

Полосу подготовила Наталья ГЛУШАЕВА

Крысы против людей

В элитной новостройке Алматы идет борьба за жизненное пространство

Сигнал, поступивший в редакцию (материал «Беспорядок!», опубликованный в № 82 от 27.09.2024), стал поводом для журналистов газеты «Вечерний Алматы» ознакомиться с ситуацией на месте. В ЖК Adele вполне комфортно чувствуют себя крысы, спокойно разгуливающие по двору, по подъездам в поисках пропитания. Во время импровизированной экскурсии по жилому комплексу мы больше всего боялись не гор мусора, а встречи с вызывающими страх и брезгливость грызунами...

Назым с недавних пор обживается в этом доме. Мама четверых детей поделилась своими впечатлениями.

— Постоянно гуляю с детьми и не раз замечала, как крысы пересекают наш двор, совершенно не боясь людей. Проживаю на первом этаже, и однажды, выходя из квартиры, увидела одну из них, спокойно уставившуюся на меня. Испугавшись, захлопнула дверь и долго не решалась

выйти в подъезд. И теперь мне постоянно мерещатся эти животные, когда я выхожу из квартиры. Малолетних детей боязно выпускать на улицу или оставлять дома без присмотра. Также хочется сказать, что наш двор не имеет освещения, и в темное время суток весьма проблематично дойти даже до своего подъезда. К тому же многие жители верхних этажей зачастую пешком поднимаются до нужной лестничной площадки из-за частых перебоев в работе лифтов, — говорит жительница.

Чтобы получить объяснения и узнать о принятых мерах, мы обратились к и.о. исполнительного директора управляющей компании Жандосу Ерболатулы.

— Я сам — житель этого комплекса и буквально на днях приступил к обязанностям. Мне известны проблемы, о которых вы говорите. Могу лишь заверить вас и своих соседей, что ситуация исправляется. Дело в том, что квартиры в этих домах заселены



процентов на тридцать, максимум — на сорок. Во всех пустующих квартирах идут отделочно-ремонтные работы, и вы сами в этом можете убедиться (указывает на снующих по периметру двора рабочих). Да, имело место оставление строительного мусора, в том числе на площадках. После проведения беседы с руководителями ремонтных бригад нам удалось очистить подъезды.

Большая часть паркинга также была завалена мусором, и недавно мы вывезли оттуда сорок семь грузовиков со строительными отходами, — говорит Жандос Ерболатулы.

По его словам, частичную ответственность за нашествие крыс должны разделить и жители, которые, увидев кучку мусора, добавляют к нему пищевые отходы.

— Это и привлекает грызунов. Я не устаю обходить все подъезды и делать замечания по поводу недопустимого отношения жителей к месту своего обитания, напоминая о том, что есть отведенная площадка для сбора мусора за пределами нашего двора. Также отмечу, что мы обработали препаратами все близлежащие места возможного обитания крыс и не видели их уже несколько последних дней.

Что касается камер и освещения, то сейчас ведутся работы по их установке, а

также фонарей по периметру всего двора. До конца октября будет завершён монтаж и введены в эксплуатацию и освещение, и подсветка всего ЖК. По поводу перебоев с работой лифта хочется сказать, что одна из вероятных причин участвовавших поломок — это использование их в целях доставки на верхние этажи строительных материалов. Допустим, вместо одной тонны их загружают с перевесом, а техника не выдерживает. Мы сделали внушение строительным бригадам и надеемся на их сознательность в вопросе бережливого отношения к нашему имуществу, — сказал Жандос Ерболатулы.

Руководитель отдела жилищной инспекции и модернизации жилья акимата Алматы Дастан Маусымбаев так прокомментировал происходящее.

— Мы нередко сталкиваемся с подобными жалобами в вводимых в эксплуатацию жилых комплексах. Тут могу лишь призвать обитателей ЖК Adele к терпению. Обычно ситуация нормализуется после завершения всех строительных работ. Также добавлю к словам управляющего этого комплекса, что необходимо и самим прилагать усилия для соблюдения норм, чтобы не допускать создания антисанитарных условий, — заявил Дастан Маусымбаев.

Талгат САДЫКОВ
Фото Кайрата КОНУСПАЕВА



Уберечься от проблем

Сколько будет стоить страховка от ЧС?

Вопрос внедрения обязательного страхования от пожаров объектов массового скопления людей обсуждался в Казахстане с 2021 года. В текущем году законопроект «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты РК по вопросам гражданской защиты» поступил в Мажилис.

По словам заместителя председателя Комитета противопожарной службы МЧС Ерлана Турегелдиева, страховка для объекта площадью две тысячи квадратных метров и более ориентировочно будет варьироваться от 300 до 500 тысяч тенге в год. Это при условии наличия всех необходимых противопожарных систем. В противном случае размер выплаты может вырасти до 1,2 млн тенге.

— Страхование закрывает несколько вопросов: во-первых, страховыми компаниями будут осуществляться соответствующие выплаты. Во-вторых, снизятся риски возникновения пожаров на крупных объектах. При этом если у объекта пожарное состояние на высоком уровне, имеются все системы пожарной защиты, противопожарная автоматика, системы дымоудаления, водоснабжения, то страховые взносы будут минимальными. Бизнес поддерживает эти инициативы, как НПП «Атамекен» и госорганы. Против выступают те, кто уклоняется от налогов и избегают проверок, — отметил Ерлан Турегелдиев.

Акторе ОМАРОВ

Место для манёвра

Парковочная территория алматинского аэропорта увеличилась

Соответствующая площадь воздушной гавани мегаполиса расширилась еще на 130 мест, тем самым в привокзальной части нового терминала теперь можно расположить 551 ед. транспорта. Кроме того, 298 мест есть на крытой парковке и 226 — на Южной.

Искандер ТУГУЗБАЕВ
Фото пресс-службы международного аэропорта Алматы



И нам не помешает!

Алматинцы проявляют интерес к новым мусорным контейнерам

В мегаполисе активно устанавливаются модернизированные мусорные контейнеры заглубленного типа. Они отличаются большей вместимостью и не позволяют распространяться неприятным запахам от отходов. По информации городских властей, до конца года запланирована замена 786 старых контейнеров на новые модели.

Горожане проявляют большой интерес к данным конструкциям. В редакцию газеты «Вечерний Алматы» обратилась ветеран труда Райхан Сыздыкова, которая выразила надежду, что углубленные контейнеры в скором времени появятся и в ее дворе.

— Я проживаю на улице Жамбыла, 173. Наши старые баки для мусора постоянно переполнены, запах стоит просто невыносимый. Я вижу, что новые контейнеры уже поставили около других домов, нам это тоже не помешает, — сказала пенсионерка.

Аружан ТОКТАМЫСОВА
Фото Самата ХУСАЙНОВА

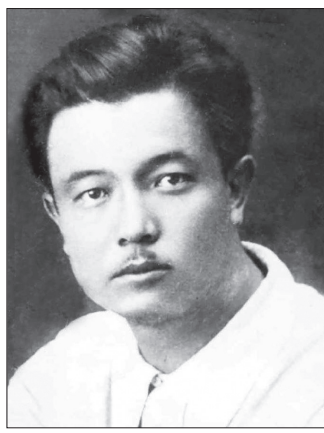
В честь знаменательной даты в Национальной библиотеке РК состоялась международная научная конференция «Историческая личность и общественно-политическая деятельность Ораза Жандосова». Место было выбрано неслучайно: в 1930-е годы Ораз Жандосов был первым директором Государственной публичной библиотеки Казахской ССР.

Также следует напомнить, что он занимал пост народно-просвещения, при нем открылись первые вузы Казахстана – сельхозинститут и педуниверситет, где Ораз Жандосов читал лекции. За свою короткую жизнь – 39 лет – он успел сделать очень многое.

В числе гостей конференции были сенатор Нурторе Жусип, руководитель отдела организации культурно-массовых мероприятий Управления культуры Алматы Арман Халбеков, зампреда Союза писателей Казахстана Касымхан Бегманов, аким Кегенского района Алматинской области Нурбакыт Тенизбаев, руководитель Центра наук об образовании и общественном развитии Национальной академии Женисбек Толен.

Кроме того, специально из Тараза в Алматы прибыла 96-летняя Раиса Жандосова, племянница Ораза Жандосова – дочь его младшего брата Оразали, который был геологом и тоже стал жертвой сталинских репрессий. Раиса Оразалиевна рассказала о своем трудном детстве, о том, как в семье не знали, что случилось с их отцом, и долгие годы ждали его, о лишениях и унижениях, которые они переживали как родственники «врагов народа».

На пленарном заседании выступления участников шли на казахском, русском и узбекском языках. Так, доктор исторических наук, главный научный сотрудник Музея памяти жертв политических репрессий Республики



В Алматы отметили 125-летие государственного деятеля Ораза Жандосова



Молодое горение души

Узбекистан Бахром Ирзаев представил доклад на тему: «Историческая проблема. Ораз Жандосов и Султан Сегизбаев: коммунисты, политические деятели и народные герои». Гостя из Москвы – старший научный сотрудник Института мировой литературы им. А.М. Горького РАН, кандидат филологических наук Ольга Шуган рассказала о личности и творчестве Ораза Жандосова в контексте эпохи.

– Ему был присущ универсализм, который позволил преуспеть на всех поприщах. Государственному деятелю были свойственны широта воззрений, гибкость, умение охватить разные сферы жизни. Поэтому какую бы мы ни взяли тему, будь то развитие земледелия и скотоводства, ликвидация неграмотности, перенос столицы в Алма-Ату, межнациональные конфликты, создание нового казахского алфавита, Жандосов глубоко вникал в эти вопросы, откликался на все вызовы времени. Автор книг о нем «Утро» и «Два

шага в полдень» Дмитрий Снегин признавался, что любил и уважал его за «недавнее и славное революционное прошлое, общительный характер, смелость и широту взглядов, энциклопедические знания, молодое горение души...», – отметила Ольга Шуган.

Руководитель Центра прикладных и научных проектов Архива Президента доктор исторических наук Кайрат Алимгазинов поведал, что сообщают архивные документы о политической и общественной деятельности Ораза Жандосова.

– Они различны по своему происхождению, содержанию и объему. Наряду с его докладами и выступлениями на многочисленных партийных форумах и съездах советов различных уровней также есть публицистика, приказы, декреты, справки, письма, телеграммы. В фонде Кегенского райкома партии имеются документы, связанные с периодом деятельности Ораза Жандосова в должности секретаря райкома, с 1933

года. Основной массив документов выполнен на арабской графике, – сообщил Кайрат Алимгазинов.

Он отметил, что на выставке, представленной здесь же в Нацбиблиотеке, можно увидеть, какой красивый каллиграфический почерк был у Ораза Жандосова. Однако архивные документы с допросов последних дней репрессированного свидетельствуют, что из-за жесточайших пыток в сталинских застенках от этого красивого почерка ничего не осталось... Примерно о том же говорила в интервью «Вечерке» внучка Ораза Жандосова Жанар Джандосова (см. № 44 за 31 мая 2024 года, «Родители испытали шок»), когда рассказывала о том, как ее родители Санджар Джандосов и Ильфа Джансугурова-Джандосова ходили в архив КГБ знакомиться с материалами дел своих отцов. У Ильфаса Джансугурова подписаны на документах допросов изо дня в день тоже превращалась из разборчивой в зако- рочки.

На выставке были также представлены и графические работы Ораза Жандосова-гимназиста, подготовленные в 1917 году для журнала «Садак».

В ходе работы конференции прошла презентация книг «Кайраткер Ораз Қықымұлы Жандос: өмірі және қоғамдық-саяси қызметі» и «Ораз Жандосов. 1899–1938. Библиографиялық көрсеткіш». Также был продемонстрирован документальный фильм о его жизни и деятельности.

Родственники Ораза Жандосова выразили благодарность директору Нацбиблиотеки Бакытжамал Оспановой, всем сотрудникам и причастным лицам за организацию встречи и заверили, что по материалам научной конференции и в ходе дальнейшего накопления исследований будет издана новая книга.

Индира САТБАЕВА

Фото предоставлено

Национальной библиотекой РК

Восхитил Турцию

Холдинг Alatau Aqparat расширяет представление о красотах Казахстана

Совместить приятное с полезным удалось фотографу газеты Almaty Aqshamy Самату Хусайнову, который сейчас находится в Турции, где представляет свои работы на выставке: «Традиции и обычаи Великой степи».

Наш коллега отправился в братскую страну с важной миссией: ознакомить широкую аудиторию с древней культурой казахов, традициями, обычаями и особенностями. Экспозиция в Анкаре, вызвавшая большой интерес у всех посетителей, организована в рамках совместного проекта медиахолдинга Alatau Aqparat с международным объединением «ТҮРКСОЙ».

Профессиональный взгляд Самата позволяет его фотообъективу выделить важные нюансы событий, явлений исторической важности и другие элементы, имеющие важное значение как для формирования газетных полос, так и для полноценного представления о повседневной жизни. Крылатая фраза Гёте: «Остановись мгновенье, ты прекрасно!» в очередной раз заставляет зрителя оценить по достоинству это изречение. Масштабность, гармоничность и многослойная смысловая нагрузка фотокартин



Самата Серикбаевича заставляют проникнуться уважением к автору, способностью фотохудожника передать характер и замысел выбранного ракурса, раскрывае-

мого в каждом кадре и не нуждающегося в расшифровке.

Опытный фотограф является членом Союза журналистов Казахстана, одной

из его специализаций является культурно-общественная жизнь современного Казахстана. Передать дух мероприятия, отобразить внутренний мир через фото-портрет, запечатлеть исторически важные эпизоды – все это он делает мастерски.

Выбор персоны Самата Хусайнова неслучаен, ведь по замыслу организаторов выставки важно показать турецкому зрителю красоты нашей природы и отдельные фрагменты культурного кода казахов.

И организаторы выставки не прогадали! Обсуждение и искренний интерес вызвали различные работы, глядя на которые жители Анкары получают достаточно полное понимание о культурно-историческом наследии жителей Казахстана. Фотоработы представляют собой моменты быта, обычая, которых придерживаются жители разных регионов нашей страны, природного разнообразия флоры и фауны.

– Основная цель – показать традиции, национальные игры, культурный слой общества, сохранившего через обычай наследие предков, чтобы каждый посетитель получил максимальное представление о богатом внутреннем мире и широте души моего народа. Для меня огромная честь показать братскому народу многообразие Родины, – сказал Самат Хусайнов.

Талгат САДЫКОВ

Открыли счёт победам

Алматинская женская хоккейная команда «Айсулу» одержала первые победы в регулярном сезоне Евролиги

Случилось это в игре против австрийского «Зальцбурга». Для команды противника это была первая игра в сезоне, ставшая для них кошмаром. Команда из Казахстана вела 2:0 после первого периода и забросила четыре шайбы во втором. В заключительном периоде последовало еще два гола, установившие окончательный результат. Со счетом 8:0 победила «Айсулу». Лучшим игроком матча стала Лорен Николсон, забросившая четыре шайбы и отдавшая одну результативную передачу. Также у алматинок забили Иванченко, Троттер, Хейес и Мейплторп. Вратарь команды Рэйчел Сили отразила все 16 бросков по воротам и оформила первый «сухарь» в сезоне Евролиги.

Далее алматинская дружина взяла

еще три очка. Был повержен другой австрийский клуб – «Ноуберг Хайлендер». В этой игре наша команда сумела дожать соперника. К середине матча счет был ничейным 2:2. Затем «Айсулу» забросила две шайбы и вырвала победу со счетом 4:2. У победителей шайбы забросили Мейплторп, Николсон, Троттер и Дюндина. Шесть набранных очков улучшили турнирное положение алматинской команды в регулярном чемпионате. Теперь в копилке «Айсулу» семь баллов и она занимает промежуточное третье место. Игрок нашей команды Кэссиди Мейплторп может похвастаться результативными передачами, их у нее в статистике – одиннадцать, и пока ей нет равных.

Талгат ДАНИЯРОВ

Фото Евгения ГАЛЕНКОВСКОГО



Спорт для всех

В Казахстане начнется масштабный проект с участием более 12 тысяч сельских детей

В Алматы прошла презентация проекта #AUYLSPORT по развитию массового спорта на селе.

Основная цель проекта – привлечение сельских детей и подростков к занятиям спортом, популяризация спорта и развитие массового спорта, а также повышение квалификации сельских тренеров и обучение новым навыкам.

В рамках проекта планируется охватить шесть видов спорта – это бокс, борьба, карате, баскетбол, волейбол и шахматы.

Всего планируется охватить более 12 тысяч сельских детей к занятиям по шести видам спорта во всех регионах страны.

«В рамках проекта планируется организация региональных турниров по шести вышеупомянутым видам спорта среди молодежи и подростков в возрасте от восьми до 14 лет, а также проведение республиканского финального соревнования среди победителей этих турниров. Также предусмотре-

но обучение тренеров, повышение их квалификации, проведение тематических семинаров, обучение судейскому делу, навыкам коммуникации и работе в социальных сетях. Победителей и призеров турниров обеспечат спортивной формой и инвентарем, будут организованы учебно-тренировочные сборы. Победителям республиканских турниров будет предоставлена возможность участвовать в престижных республиканских и международных соревнованиях. По итогам года планируется награждение лучших спортсменов проекта и проведение церемонии вручения премии #AUYLSPORT AWARDS», – сообщили на презентации.

Победители региональных лиг будут обеспечены спортивной формой и инвентарем. Для победителей республиканской финальной лиги и команд будут организованы учебно-тренировочные сборы в специально отведенных местах.

Бахыт АМАНОВ

Осенний пляж

В мегаполисе стартовал финал чемпионата страны по пляжному волейболу

11 мужских и 14 женских команд, представляющих семь клубов из Актау, Алматы, Талдыкоргана и Талгара, завершат в мегаполисе соревновательный сезон текущего года.

У мужчин за титул чемпиона поборются три клуба – местные «Буревестник» и «КазНУ» и актауский «Каспий». Сразу стоит отметить, что действующие чемпионы страны в лице Нурдоса Алдаша и Кириллы Гурина защитить свой титул не смогут, они будут заняты в команде по классическому волейболу. Напомним, «Буревестник» в понедельник стартует в финальной стадии розыгрыша Кубка РК. Это значит, что у лидеров национальной сборной Дмитрия Яковлева и Сергея Богату, представляющих пляжный «Буревестник-1», есть все шансы в четвертый раз именно в этом составе стать сильнейшими в стране. А если учесть, что для Яковлева нынешняя победа может стать десятой в карьере, то, несомненно, парни для такого юбилея выложатся на все сто.

Помимо них чемпионскими титулами обладают еще два участника финала – Алексей Сидоренко в паре с Артемом Ровкиным из «Буревестника-3», а также Алексей Бабичев с



Дарханом Аманжоловым из «Каспия». Не стоит также сбрасывать со счетов и действующих обладателей Кубка РК-2024 по пляжному волейболу Артема Петросянца в паре с Владиславом Пустынниковым из команды «Каспий-1» и способных преподнести сюрприз Клима Рюхова и Абдулмаджида Мохаммада, представляющих «Буревестник-2».

В женском разряде вероятно все же весь пьедестал останется за представительницами Alatau Stars. Действующие чемпионки Лаура Кабулбекова и Надежда Иванченко

поборются за свой третий титул подряд. Прошлогодние серебряные призеры из Актау в лице Анастасии Уколовой и Екатерины Рюховой в нынешнем сезоне защищают цвета уже талгарского клуба. Также болельщики не увидят в финальной стадии перспективных Марию Пересецкую и сестер Тлевлесовых.

Матчи финального раунда проходят на площадках Центра пляжного волейбола Казахского национального университета имени аль-Фараби.

Павел ВОЛОДИН

Дальше – без нас

Сборная Казахстана по футзалу завершила свое выступление на чемпионате мира в Узбекистане. Итоговый результат – четвертьфинал

После драматичной победы в 1/8 финала над действующими чемпионами мира сборной Португалии со счетом 2:1 наши минцики за выход в полуфинал встретились с командой Аргентины. Латиноамериканская сборная являлась теневым фаворитом турнира, с ней казахстанские футзаллисты уже сыграли в преддверии мундиала в Алматы. Тогда отечественная сборная одолела аргентинскую команду. Поэтому у казахстанских болельщиков была надежда на благополучный результат для своих любимцев. К этой игре наша сборная подошла в оптимальном составе. Все игроки были в строю, усиление пришло и в лице Лео Сантаны, у которого закончилась дисквалификация. Стартовая пятерка казахстанской сборной выглядела следующим образом: Рене Игита, Акжол Дарибай, Даурен Турсагулов, Дуглас Жуниор и Лео Сантана.

Напомним, в первой половине встречи голов забито не было.

Во втором тайме игра прошла с худшим сценарием для нашей сборной. Пошли ошибки, за которые соперник неминуемо наказывал подопечных Пауло Кака. Они привели к поражению казахстанской сборной. Итог 1:6 – разгромная победа сборной Аргентины.

– Я думаю, сегодня мы получили то, что заслужили. Мы были далеки от нашего уровня, и вместе с тем Аргентина играла очень грамотно и хорошо. Не станешь чемпионом мира, не пройдя четвертьфинал. Мы не смогли пройти. Я полностью беру на себя ответственность. Может, мы ментально не были готовы к этому, но будем разбираться и смотреть, почему так вышло, и чтобы дальше так не ошибаться, – прокомментировал игру главный тренер сборной Казахстана Пауло Кака.

Неудачу и невыход в полуфинал объяснил и капитан сборной Казахстана голкипер Рене Игита, а также он заявил, что еще два года намерен выступать в майке национальной сборной:

– Это был трудный матч. В первом тайме мы контролировали ситуацию, все шло хорошо. Мы начали допускать ошибки во втором тайме. Аргентинские футзаллисты не прощают ошибок и доказывают это уже несколько лет. Конечно, поражение болезненно.

Итак, сборная Казахстана завершила свое выступление на чемпионате мира. Несмотря на фиаско, команда оставила приятное впечатление на мундиале и запомнилась несколькими событиями. Например, последний матч нашей сборной против Аргентины стал самым посещаемым на мировом первенстве. Посмотреть игру двух сборных пришло 9357 зрителей. Даже хозяева чемпионата мира сборная Узбекистана не собирала столько болельщиков. Кстати, необходимо отметить активную поддержку местными болельщиками нашей сборной. Ее наставник Кака и капитан Игита отмечали в своих выступлениях, что узбекистанцы поддерживают нас как свою команду. Добавим, что поддержка хозяев чемпионата чувствовалась не только на трибунах, но и в социальных сетях.

Еще можно сказать о рекордно быстрой продаже билетов на стартовую игру нашей сборной против Испании. В той игре было установлено еще одно достижение в исполнении игрока сборной Казахстана. Биржан Оразов теперь гордо носит звание автора самого быстрого гола в истории чемпионатов мира. Хронометристы зафиксировали взятие ворот на отсчете шестой секунды матча. В сердцах казахстанских и местных болельщиков останутся и разгромная победа на групповом этапе над сборной Новой Зеландии – 10:0, и драматичная виктория над действующими чемпионами мира сборной Португалии. Все эти приятные факты не останутся незамеченными в казахстанском футзальном обществе.

Мадияр ЖАМПЕИСОВ

Уважаемые читатели!

Стартовала подписная кампания на газету «Вечерний Алматы» на 2025 год

Главная газета самого крупного мегаполиса Казахстана – это всегда уникальная, достоверная и актуальная информация о нашем городе и Алматинской агломерации.

Подписавшись на нас, вы узнаете все об Алматы и окрестностях, получите пошаговые инструкции по решению бытовых проблем и деловых вопросов, будете в курсе актуальных трендов моды, искусства, кино и шоу-бизнеса южной столицы Казахстана.



Мы знаем всё о жизни в большом городе. Присоединяйтесь!

Стоимость подписки на 2025 год по индексам:

65 500

(для индивидуальных подписчиков):

на 1 месяц – 613,40 тенге
на 3 месяца – 1 840,20 тенге
на 6 месяцев – 3 680,40 тенге
на 12 месяцев – 7 360,80 тенге

65 509

(для предприятий и организаций):

на 1 месяц – 1 315,62 (город), 803,40 (село) тенге
на 3 месяца – 3 946,86 (город), 2 410,20 (село) тенге
на 6 месяцев – 7 893,72 (город), 4 820,40 (село) тенге
на 12 месяцев – 15 787,44 (город), 9 640,80 (село) тенге

55 500

(льготная – для участников ВОВ, пенсионеров, инвалидов и многодетных семей):

на 1 месяц – 393,40 тенге
на 3 месяца – 1 180,20 тенге
на 6 месяцев – 2 360,40 тенге
на 12 месяцев – 4 720,80 тенге

Оформить подписку можно в любом отделении Алматинского почтамта АО «Казпочта», ТОО «Агентство «Евразия Пресс».

Телефоны для справок: 8 (727) 293-08-12, 293-08-25

Уважаемые читатели!

Рады сообщить, что оформить подписку на печатную версию «Вечерний Алматы» теперь можно онлайн, воспользовавшись сайтом или мобильным приложением Post.kz. В строке быстрого поиска можно найти газету «Вечерний Алматы» и оформить на нее подписку. Для оформления Вам необходимо указать количество комплектов, срок подписки и произвести оплату банковской картой любого банка.

Подписные индексы и стоимость подписки идентичны с подпиской на печатную версию «Вечерний Алматы».

Доставка газеты будет осуществляться по вашему адресу, указанному при оформлении на Post.kz. Сервис доступен 24/7.

Обучение, курсы профессий, специальностей, выдача сертификатов.
Тел. 8 707 791 17 62, ул. Жибек жолы, 50.

Уважаемые рекламодатели!

Наши читатели – Ваша целевая аудитория!



В газете «Вечерний Алматы» вы можете разместить:

- > PR-статьи
- > Модульную рекламу
- > Отчеты о деятельности организации
- > Официальные письма
- > Информацию о вакансиях
- > Прочие материалы

О преимуществах рекламы в газете вам известно!

О размещении данной информации подробнее вам ответят в рекламном отделе редакции по телефонам:
8 (727) 293-08-12, 293-08-25.

Уважаемые читатели!

В газету «Вечерний Алматы» вы можете подать объявления об открытии дел о наследстве, закрытии ИП/ТОО, утере документов, розыске, а также опубликовать поздравления, некрологи, соболезнования и прочее.

На все вопросы вам ответят в редакции по телефону:
8 (727) 293-08-12, 8 (727) 293-08-25.
Звонить можно в будние дни с 9:00 до 18:00

Согласно Закону Республики Казахстан от 19 июня 2024 года № 97-VIII «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам минимизации рисков при кредитовании, защиты прав заемщиков, совершенствования регулирования финансового рынка и исполнительного производства», ТОО «Микрофинансовая организация «ФинТехЛаб» вносит следующие изменения в «Примерные условия договора о предоставлении микрокредита ТОО «МФО «ФинТехЛаб» и представляет их в следующей редакции. Полную версию документа можно найти на сайте <https://dossym.kz/documents>:

1.8. Микрокредит беру туралы шарт бойынша міндеттемені орындаудың өткізіп алынған мерзімі болған кезде, бірақ ол басталған күннен бастап күнтізбелік он күннен кешіктірмей МҚҰ микрокредит беру туралы шартта көзделген тәсілмен және мерзімдерде, сондай-ақ:	1.8. При наличии просрочки исполнения обязательства по договору о предоставлении микрокредита, но не позднее десяти календарных дней с даты ее наступления МФО направляет уведомление Заемщику способом и в сроки, предусмотренные в договоре о предоставлении микрокредита, а также через объекты информатизации о:
2.1.6. Қарыз алушы – жеке тұлға шарт бойынша міндеттемені орындау мерзімі өткен күннен бастап күнтізбелік отыз күн ішінде МҚҰ-ға баруға және (немесе) жазбаша нысанда, сондай-ақ ақпараттандыру объектілері арқылы не шартта көзделген тәсілмен шарт бойынша міндеттемені орындаудың мерзімі өтіп кетуінің себептері, кірістері және басқа да расталған мән-жайлар (фактілер) туралы мәліметтерді қамтитын өтінішті табыс етуге құқылы шарттың талаптарына өзгерістер енгізу туралы оның өтінішін негіздейтін, оның ішінде:	2.1.6. Заемщик – физическое лицо вправе в течение тридцати календарных дней с даты наступления просрочки исполнения обязательства по Договору посетить МФО и (или) представить в письменной форме, а также через объекты информатизации либо способом, предусмотренным Договором, заявление, содержащее сведения о причинах возникновения просрочки исполнения обязательства по Договору, доходах и других подтвержденных обстоятельствах (фактах), которые обуславливают его заявление о внесении изменений в условия Договора в том числе связанных с:
3.2.5. Қарыз алушы – жеке тұлғаның өтінішін алған күннен кейін күнтізбелік он бес күн ішінде Шарт талаптарына ұсынылған өзгерістерді қарау және Қарыз алушы – жеке тұлғаға жазбаша нысанда, сондай-ақ ақпараттандыру объектілері арқылы не (туралы) шартта көзделген тәсілмен: шарт талаптарына ұсынылған өзгерістермен келісу; Шарт талаптарын өзгерту жөнінде қарсы ұсыныс туралы хабарлау себептердің дәлелді негіздемесін көрсете отырып, Шарттың талаптарын өзгертуден бас тарту;	3.2.5. Рассмотреть в течение пятнадцати календарных дней после дня получения заявления Заемщика – физического лица предложенных изменений в условия Договора и сообщить Заемщику – физическому лицу в письменной форме, а также через объекты информатизации либо способом, предусмотренным Договором о (об): согласии с предложенными изменениями в условия Договора; о встречном предложении по изменению условий Договора; отказе в изменении условий Договора с указанием мотивированного обоснования причин отказа;
5.4. Микрокредит беру құпиясы Қарыз алушыға, кез келген үшінші тұлғаға қарыз алушының жазбаша келісімі негізінде, сондай-ақ оның микроқаржы ұйымында жеке өзі болған сәтте берілген ақпараттандыру объектілері, Қазақстан Республикасының заңдарына сәйкес берілген микрокредиттер бойынша кредиттік бюро, сондай-ақ «Микроқаржы қызметі туралы» ҚР Заңының 21-бабында көрсетілген тұлғаларға ғана ашылуы мүмкін.	5.4. Тайна предоставления микрокредита может быть раскрыта только Заемщику, любому третьему лицу на основании письменного согласия Заемщика, а также через объекты информатизации, данного в момент его личного присутствия в микрофинансовой организации, кредитному бюро по предоставленным микрокредитам в соответствии с законами Республики Казахстан, а также лицам, указанным в статье 21 Закона РК «О микрофинансовой деятельности».

«Otyrar Aluminium» ЖШС 08.11.2024 11:00, Алматы қ-сы, Алғабас м-ауд, №7 көше, 142/2, конференц залда Қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алуға арналған құжаттар пакеті (ҚОҚБ, РЕШН, ҚББ, ҚОҚІШЖ, ЭЗББ) бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Бастамашы: «Otyrar Aluminium» ЖШС, Заңды мекенжайы: Шымкент қ-сы, Қойкелді батыр к-сі, 16А ғимарат, БСН 221140019160, тел: +7 705 990 3111, bektas87@inbox.ru. Белгіленіп отырған қызметтің мекенжайы: Алматы қ-сы, Алғабас м-ауд, № 7 көше, 130/11 ж.у.

Орындаушы: «ЭАИМ» ЖШС, БСН 011140005355, Шымкент қ-сы, Жібек-жолы д-лы, 43, 102, info@eaim-kz.com, 87017323187

Материалдармен танысу және ұсыныстар үшін: ecorportal.kz біріңғай эко-порталы, Алматы ЭҚОБ сайты, urgrpr@mail.ru. Қағаз нұсқасымен Алматы қ-сы, Алғабас м-ауд, № 7 көше, 142/2 ғимаратында танысуға болады. Барлық сұрақтар бойынша: +77017323187.

ТОО «Otyrar Aluminium» проводит 08.11.2024 в 11.00 по адресу г. Алматы, мкр. Алғабас, улица № 7, № 142/2, конференц-зал, общественные слушания в форме открытого собрания по Пакету документов на получение экологического разрешения на воздействие (РООС, НДВ, ПУО, ПМОС, ППЭК).

Инициатор: ТОО «Otyrar Aluminium», адрес: г. Шымкент, улица Койкелди батыра, здание 16А, БИН 221140019160, тел. +7 705 990 3111, bektas87@inbox.ru. Адрес намеряемой деятельности: г. Алматы, мкр. Алғабас, ул. 7, з.у. 130/11.

Исполнитель: ТОО «ЭАИМ», БИН 011140005355, г. Шымкент, пр. Жибек-жолы, 43, 102, эл. адрес: info@eaim-kz.com, +77017323187.

Для ознакомления и отправки предложений: единый экопортал ecorportal.kz, сайт УЭиОС г. Алматы, urgrpr@mail.ru. В бумажном виде можно ознакомиться по адресу: г. Алматы, мкр. Алғабас, улица № 7, № 142/2. По всем вопросам: +7 701 7323187.



Генеральный директор
ҚАЛЫМБАЙҰЛЫ Е.
Приемная: тел. 293-08-03

Заместитель генерального директора
ДЖАЛИЛОВ А. Е.
Тел. 293-08-03 (вн. 102)

Заместитель генерального директора по творческому вопросам
САЙДАХМЕДОВА Г. А.
Тел. 293-04-28 (вн. 107)

Главный редактор
ИСЕНОВ Т. С.
Тел. 293-05-89 (вн. 109)

Заместитель главного редактора
ТУЛИНОВА И. И.
Тел. 293-05-89 (вн. 109)

Ответственный секретарь
САПАРКУЛОВ А. Х.
Тел. 292-41-39

Редактор отдела новостей и информации
БАХАМОВ Р. Г.
Тел. 293-52-41

Редактор отдела городской жизни
ГЛУШАЕВА Н. В.
Тел. 293-52-41
e-mail: glushaeva@mail.ru

Коммерческий директор
ДЮСКАЛИЕВ К. Д.
Тел. 293-08-12
e-mail: rekალатауақпарат@gmail.com

Отдел рекламы и распространения
Тел. 293-08-25
e-mail: rekალатауақпарат@gmail.com

Совет по творческому развитию: председатель Совета СУЛЕЙМЕНОВ Олжас Омарович члены Совета: КОЗЫБАЕВ Сағымбай Кабашевич МАТАЕВ Сейтказы Бейсенгазиевич

Претензии по доставке газеты по телефону:
Алматинский почтамт АО «Казпочта».
Тел.: +7 (777) 078 53 48,
+7 (747) 204 19 70
Звонки принимаются с 9.00 до 18.00

Периодичность – 2 раза в неделю, издается по вторникам и пятницам.

Газета набрана и сверстана в компьютерном центре газеты «Вечерний Алматы». Тираж номера 14 166. Отпечатано: АО «Алматы-Болашак», 050026, г. Алматы, ул. Муканова, 223в, тел.: 7-384-04-08, 378-42-00.

Печать офсетная. Объем 8 п. л. Заказ № 1735

За качество фотоснимков в газете ответственность несет редакция.

За содержание рекламных материалов ответственность несет рекламодатель.

Редакция не вступает в переписку с читателями и рукописи не возвращает.

ТОО «Alatau Aqparat» Регистрационное свидетельство № KZ35VPY00085632 от 18.01.2024

Выдано Комитетом информации Министерства культуры и информации Республики Казахстан.

Адрес: 050022, г. Алматы, ул. Шевченко, 106а

Дежурный по номеру Расул БАХАМОВ

E-mail: alatauqparat@gmail.com Подписаться можно в любом отделении Алматинского почтамта АО «Казпочта».

По вопросам подписки и приобретения звоните в редакцию по телефонам: (727) 293-08-12, 293-08-25.

Электронная версия газеты «Вечерний Алматы» доступна пассажирам бортов авиакомпании Air Astana

Печатная версия газеты «Вечерний Алматы» доступна пассажирам поездов АО «Пассажирские перевозки»



Джанникова Били
Төпи және желіктер.
Море и парус.



В Музее Алматы открылась выставка, приуроченная к Международному дню пожилых людей

Начать никогда не поздно

Уникальность экспозиции в том, что свои работы на ней представили люди, которые еще недавно не умели держать в руках кисть. Однако, выйдя на заслуженный отдых, они увлеклись искусством и начали посещать занятия в городском Центре активного долголетия. Теперь пенсионеры демонстрируют свои успехи на групповой выставке, причем многие – впервые в жизни. Поздравить начинающих художников с этим знаменательным событием пришла заместитель акима Алматы Асем Нусупова.

– От всей души поздравляю вас с открытием выставки и началом месячника пожилого человека. Признаться, смотрю на наших пенсионеров, и не могу назвать их пожилыми людьми, – говорит замакима. – Порой это настолько активные, работоспособные и жизнерадостные люди, что у них есть чему поучиться. Городской акимат, со своей стороны, делает все возможное, чтобы поддержать ваши стремления. Действуют центры активного долголетия «Бақытты отбасы» и «Шыңға өрлеу». Делается все возможное, чтобы поддержать интересы и разнообразить досуг наших пенсионеров.

Однако вернемся к выставке с романтическим названием «Осенний блюз». В зале представлены пейзажи, натюрморты, тематические картины. Даже не верится, что

многие из участников раньше не имели опыта в написании картин. Всеми их научил на бесплатных занятиях в городском центре активного долголетия художник, педагог Марлан Нысанбаев.

– Эту выставку я задумал еще пару лет назад, но тогда мои ученики еще мало что умели, – говорит он. – Пришлось отложить проект, а сегодня, вы только посмотрите, чего они достигли, здесь есть

работы, написанные и маслом, и акварелью. Конечно, нет предела совершенству и еще есть над чем работать, но я горжусь всеми своими учениками.

Марлан Нысанбаев – педагог строгий, но справедливый. Если критикует, то по делу, поэтому никто на него не обижается. Самые старшие слушательницы – Тамара Ким и Светлана Насырова, обеим по 83 года. Они прилежно посещают занятия, которые проводятся три раза в неделю, и выполняют все рекомендации своего учителя.

– По образованию я – биолог, но всю жизнь люблю искусство, поэтому, выйдя на пенсию, решила, наконец, научиться рисовать, – делится Тамара Ким. – Мой любимый жанр – пейзаж. Я вообще очень люблю природу, дома выращиваю цветы.

К слову, некоторые участницы выставки настолько преуспели в освоении художественного мастерства, что уже и сами преподают как волонтеры – это

Мавжуда Шумикеева и Ольга Лялина.

Оценить работы и поздравить коллег с открытием выставки пришли профессиональные художники, в их числе Бейсебек Аканаяев.

– Я внимательно ознакомился с картинами и пришел к выводу, что все участники – наши полнопровные коллеги. Сразу заметно насколько искренне вы любите искусство, это видно по вашим работам. В плане искренности и увлеченности нам есть чему у вас поучиться, – сказал представитель династии Аканаяевых.

На церемонии открытия прошло дефиле авторских работ группы дизайнеров «Алматы әжелері» – участников Недели моды в Италии, победителей международных этнофорумов, а также фестивалей национальной одежды в Турции и Кыргызстане. Украшением вернисажа стало выступление ансамбля «Айналайын». Выставка продлится до 5 октября.

Елена СОКОЛОВА
Фото Кайрата КОНУСПАЕВА



Мискина Зауре
Изырда на пригорт,
Натюрморт с фруктами.

ГОРОСКОП С 7 ПО 13 ОКТЯБРЯ



ОВЕН
21.03-19.04

Прошедшее новолуние проецируется на сектор партнерства, что означает новые договоренности, союзы и контракты. Желательно отдать долги материальные, выполнить обязательства перед старшими членами семьи. Дальше будьте готовы к борьбе с кем-то или чем-то.



ВЕСЫ
23.09-23.10

Ждите важное сообщение. Стоит обратить внимание на события, которые происходят спонтанно. Это не то время, когда можно долго взвешивать все за и против. Что-то способно стать реальностью, а что-то заканчивается. Соглашайтесь на подработку, если предлагают.

Хороший момент для разговора, который для вас важен. Относитесь с вниманием и к информации, контактам. В этом что-то есть и требует вашего ответного шага. В личных отношениях избегайте собственнических проявлений. Напряжение гасите проявлением заботы.

ТЕЛЕЦ
20.04-20.05



Можно брать за сложные и тяжелые дела там, где другие решения не работают. Энергия придет. Луна в Скорпионе потребует внимания к неотложным нуждам. Оцените, что у вас заканчивается и требует пополнения. Подстрахуйтесь, а потом действуйте дальше.

СКОРПИОН
24.10-22.11



БЛИЗНЕЦЫ
21.05-21.06

Затмение прошло в соединении с Меркурием, вашим управителем, это означает появление значимого человека с новостью или предложением. Полезно освободиться от лишней забот и подвести черту под сделанной в последние недели работой.



СТРЕЛЕЦ
23.11-21.12

Предложения могут быть предварительными, но не игнорируйте их. Неделя проецируется в сектор коллективной деятельности и контактов с друзьями. Эта группа людей или кто-то один из них может сыграть в вашей жизни особую роль. Не бойтесь рисковать.

Ваша чувствительность к лунным ритмам может привести к перепадам в самочувствии. Важные дела желательно сделать в начале недели, чтобы иметь возможность спокойно провести время. Учтите амбиции партнера и то, что между вами может вспыхнуть конкуренция.

РАК
22.06-22.07



Благоприятное время, чтобы изменить ход дел. Вы можете от чего-то отказаться, уволиться, сделать окончательный выбор, чтобы начать движение в новом направлении. Лучше, если возможность появится сама собой. Старое недопонимание может благополучно разрешиться.

КОЗЕРОГ
22.12-20.01



ЛЕВ
23.07-22.08

На неделе акцентируется денежный сектор, но в гороскопе это и сфера здоровья. На это стоит обратить внимание в первую очередь. Ваше видение перспектив будет достаточно четким, чтобы договориться, провести диагностику и распределить средства.



ВОДОЛЕЙ
21.01-18.02

На грани выгорания и истощения после напряженных последних месяцев Водолеи ищут баланс в жизни. Акцент на знаке Весов повышает значимость увлечений и творчества. В личных делах сделайте шаг. Это обязательно будет приятно, но и откладывать нельзя.

В период, когда Луна в Деве, хорошо садить и пересаживать растения. Это время корня – все приживется. Благоприятное время для посещения инстанций, поездок. Личные отношения могут быть отмечены подозрительностью, недоверием. Ищите общие дела или побудьте порознь.

ДЕВА
23.08-22.09



Будьте внимательны к сообщениям от бывших партнеров. В деловых отношениях возможны разговоры один на один с необходимостью прийти к определенному решению. В некоторых ситуациях возможен отказ с вашей стороны. Слушайте свой организм – чего он хочет.

РЫБЫ
19.02-20.03

