

Сегодня в номере

Шанс имеется
всегда

3

Погружения
в купель не будет

6

КЫЗЫЛОРДИНСКИЕ ВЕСТИ



ЧЕТВЕРГ,
18
ЯНВАРЯ
2024 ГОДА
№9 (19.681)

Издается с 1 января 1930 года Областная общественно-политическая газета www.kzvesti.kz

■ ПРЕЗИДЕНТ

На лидирующих позициях



Глава государства Касым-Жомарт Токаев заслушал отчет акима Туркестанской области Дархана Сатыбалды о социально-экономическом развитии региона за 2023 год.

Президенту было доложено, что по итогам прошлого года по основным макроэкономическим показателям в области наблюдается положительная динамика. В частности, объем промышленного производства в регионе увеличился на 2,5% и превысил 1 трлн тенге. В целях развития обрабатывающей промышленности запущено 20 запланированных проек-

тов на общую сумму 30,2 млрд тенге с созданием 594 новых рабочих мест. Аким сообщил, что в ближайшие пять лет планируется увеличить собственные доходы области на 100 млрд тенге. По предварительным расчетам, объем валового регионального продукта в прошлом году составил 3,8 трлн тенге, объем продукции сельского хозяйства —

1,1 трлн тенге. По этим показателям Туркестанская область лидирует в стране. В результате диверсификации отрасли собран рекордный урожай — 3,3 млн тонн овощной и садовой продукции. В соответствии с поручением Главы государства внедряются новые подходы к сельскому хозяйству и водосберегающие технологии, способствующие повышению урожайности и экономии воды.

Касым-Жомарт Токаев был проинформирован о развитии малого и среднего бизнеса в регионе. По словам Д.Сатыбалды, количество субъектов пред-

принимательства достигло 211 тысяч, произведено продукции на 1,6 трлн тенге. Объем строительных работ составил 407,5 млрд тенге, введено в эксплуатацию 898,9 тысячи квадратных метров жилья. Около трех тысяч семей получили новые квартиры. Кроме того, в прошлом году за счет бюджетных средств велось строительство 35 школ, из них 20 сданы в эксплуатацию. В рамках проекта «Комфортная школа» за три года в области будет построено 63 школ, рассчитанных на 49 тысяч учащихся.

Президенту также была представлена информация о проводимой работе по водо- и газоснабжению сел региона. В прошлом году в области к 20 населенным пунктам были подведены новые водопроводы, обновлены ветхие системы в девяти селах. Также завершилось строительство 62 газовых объектов, дополнительно к газу подключены 48 населенных пунктов.

В завершение встречи Касым-Жомарт Токаев поручил акиму системно и качественно реализовать меры по повышению благосостояния жителей и улучшению экономической ситуации в регионе. Поставлена задача продолжить работу по обеспечению динамичного развития Туркестанской области.

Поручения для акима

Акима Шымкента Габит Сыздыкбеков представил Президенту отчет о социально-экономическом развитии Шымкента за 2023 год.

Как сообщили Главе государства, по итогам прошлого года объем инвестиций в основной капитал вырос на 26 процентов и составил 724,3 млрд тенге. Произведено промышленной продукции на сумму более 1 триллиона тенге. Динамично развивается строительная отрасль, в эксплуатацию введено более 1 млн квадратных метров жилья.

По словам акима, в целях развития промышленного сектора в городе начаты работы по подведению инфраструктуры к пяти производственным зонам общей площадью 867 га, сфор-

мирован пул инвестиционных проектов.

В настоящее время в городе функционируют более 128 тысяч субъектов малого и среднего бизнеса. Это на 16,4% больше, чем в 2022 году. Для развития предпринимательства подержано 3498 проектов на общую сумму 19,8 млрд тенге.

Президент также был проинформирован о ходе работ по модернизации инфраструктуры Шымкента. В частности, ведутся работы по строительству нового терминала аэропорта и реконструкции железнодорожного вокзала. В городе были

возведены такие объекты, как оздоровительный центр «Зетти зейнеткер», Конгресс-холл, Комплекс настольного тенниса и новый ипподром. В прошлом году также были введены в эксплуатацию Дворец школьников, Творческий центр для детей и пристройки к трем школам. В рамках национального проекта «Комфортная школа» начато строительство 18 образовательных учреждений на 28 тысяч мест.

Главе государства доложили о состоянии дорожно-транспортной инфраструктуры. Как отметил аким, на сегодняшний день отремонтировано 233 км дорог и введена в эксплуатацию крупная дорожная развязка. В целях обеспечения общественной безопасности в те-

кущем году на улицах города планируется установить 3000 камер видеонаблюдения и наладить освещение около 1000 улиц. За последние годы в результате таких системных мер количество преступлений сократилось на 33 процента.

Президенту также была представлена информация об объектах, возвращенных в собственность государства. В частности, на баланс города был возвращен заброшенный годами бывший Дворец фосфорников, передан в собственность государства и реконструирован за счет спонсоров сквер «Спутник».

В завершение встречи Касым-Жомарт Токаев дал конкретные поручения по дальнейшей диверсификации экономики города, привлечению дополнительных инвестиций, а также усилению мер поддержки малого и среднего бизнеса.



СЕЛЕКТОР

На заседании Правительства РК под председательством Премьер-Министра Алихана Смаилова рассмотрены вопросы дальнейшего развития отрасли электроэнергетики и электронной торговли.

Об энергогенерации и электронной торговле

Министр энергетики Алмасам Саткалиев доложил о состоянии казахстанской энергетической отрасли. Глава ведомства отметил, что Единая электроэнергетическая система Казахстана работает в штатном режиме. На сегодня функционируют 220 электрических станций. В целом по состоянию на 1 января 2024 года общий объем расходуемой мощности составил 20,4 ГВт, максимум потребления в текущий осенне-зимний период — 16,6 ГВт. Для обеспечения надежного энергоснабжения в ближайшие годы предусматривается поэтапный ввод новых энерго мощностей и модернизация существующих электрических станций.

Акиму области Нурлыбек Налибаев рассказал главе Правительства о ходе строительства в Кызылорде новой

парогазовой установки электрической мощностью 240 МВт и тепловой — 277 Гкал. Соглашение о строительстве заключено в августе 2022 года между Министерством энергетики РК и турецкой компанией «Акса ЭнерджиУртим Аноним Ширкети». Стоимость проекта — 215 миллиардов тенге, срок службы ПГУ — 25-30 лет. Для строительства объекта выделен земельный участок со всей инфраструктурой на территории Кызылординской ТЭЦ. На сегодня инвестор направил на реализацию проекта более 70 млрд тенге. Завершается строительство административных зданий и общежитий для рабочих, готовится место для размещения ПГУ. На стройплощадке работают более 220 рабочих, задействовано 50 единиц техники.

2 стр.

■ ЕНТ-2024

Попытка первая

В первом в 2024 году Едином национальном тестировании, стартовавшем 16 января, приняли участие 7340 кызылординских школьников — 88,6 процента от общего числа выпускников, которые в этом году окончат школы области.

Зарегистрироваться на участие в первом этапе ЕНТ необходимо было на сайте Национального центра тестирования apt.testcenter.kz или через приложение УТО. На этом этапе претендентам для поступления в вузы на платной основе достаточно набрать 50 и выше баллов. В процессе регистрации для участия в ЕНТ претендент выбирает место, дату и время сдачи теста. Тестирование продлится до 10 февраля.

В этом году внесены изменения в формат ЕНТ. Как указано на сайте Минобразования и науки РК, «количество предметов на ЕНТ остается прежним — 3 обязательных и 2 на выбор. Однако количество заданий по обязательным предметам «Грамотность чтения» и «Математическая грамотность» сократится на 5 вопросов. Увеличится количество вопросов по профильным предметам до 40. В профильных предметах будет добавлено 5 заданий на соответствие выбора из списка. Эти изменения являются логическим продолжением работ в направлении повышения качества тестовых заданий и их соответствия мировым стандар-

там оценки навыков функциональной грамотности и критического мышления.

В частности, тестирующим будет предложено 20 заданий по «Истории Казахстана», по 10 — по «Грамотности чтения» и «Математической грамотности», 40 — по двум профильным предметам. Не изменилось максимальное количество баллов — 140. Но сократилось время тестирования. Теперь для выполнения заданий отводится 3 часа 30 минут (210 минут) вместо бывших ранее 4-х часов (240 минут). Предусмотрено дополнительное время — 40 минут — для особенных детей.

Напомним, в 2023 году профильное министерство официально закрепило возможность сдать основное ЕНТ дважды и принять участие в конкурсе для присуждения грантов с лучшим результатом. В этом году шансы на поступление в вузы у выпускников выше, так как им предоставляется еще три возможности сдать ЕНТ для поступления на платной основе. Таким образом, абитуриенты 2024 года смогут пройти тестирование пять раз.

Жанна БАЛМАГАНБЕТОВА

■ СОЦИУМ

Донорство органов: да или нет?

Вернуть ли закон о трупном донорстве, который отменили несколько лет назад, принесет ли он ожидаемую пользу людям? Или же, наоборот, создаст новые проблемы, когда нечистые на руку эскулапы найдут лазейку для продажи здоровых органов и не будут спасать даже тех пациентов, которых спасти еще можно? Эти вопросы с недавних пор вновь заинтересовали казахстанцев и вызвали поток обсуждений в социальных сетях после того, как председатель правления фонда «Қазақстан халқына» Болат Жамшиев в ходе встречи с журналистами высказал свою точку зрения: возвращать закон надо, поскольку он поможет улучшить сложившуюся в стране ситуацию с донорскими органами.

6 стр.

■ БОЛЬШОЙ СПОРТ

Кызылординцы Айжан Досмагамбетова и Алишер Айсалбаев стали обладателями наград в командной стрельбе на проходящем в Эль-Кувейте лицензионном чемпионате Азии.

Как сообщил с места событий старший тренер области по стендовой стрельбе Максим Коломоец, сначала командную «бронзу» в упражнении «трап» в составе женской сборной Казахстана вместе с шымкентками Марией Дмитриенко и Анастасией Прилепиной завоевала А.Досмагамбетова.

А через два дня, в финале смешанного упражнения «трап/микс» среди взрослых золотую медаль вместе с М.Дмитриенко завоевал А.Айсалбаев.

В континентальном первенстве принимают участие

более 350 стрелков из 35 стран Азии. На вчерашний день сборная Казахстана завоевала четыре (две золотые и две серебряные) медали. В соревнованиях разыгрываются 8 олимпийских квот — по две на каждое олимпийское упражнение. Команда Казахстана в упражнении «трап» и «скит» представлена 18 спортсменами. В Кувейте предстоят еще выступления кызылординских юниоров — Екатерины Ким, Ильи Пенькова и Асылхана Айсалбаева.

Алибек БАЙШУЛЕНОВ

Ещё один шаг к Олимпиаде



■ СЕЛЕКТОР

Об энергогенерации и электронной торговле

→ стр. 1 Летом там будут трудиться более 800 рабочих. В мае этого года на строительную площадку будет доставлено оборудование. Объект планируется сдать в эксплуатацию в августе 2025 года. Важный и необходимый для региона проект решит проблему с дефицитом электрической и тепловой мощностей, обеспечит качественным и надежным теплоснабжением потребителей.

На совещании, состоявшемся после заседания Правительства, аким области дал поручения руководителям профильных уч-

реждений. На АО «КРЭК» возложена задача осуществлять надзор за эффективным освоением бюджетных средств и качественным проведением работ по модернизации электросетей Кызылорды. Кызылординский производственный филиал АО «КЕГОК», как и прежде должен обеспечивать стабильную работу энергосистемы, а акимы города и районов принять меры по модернизации электросетей.

По второму вопросу повестки дня аким области отметил необходимость обучения местных предпринимателей навыкам

электронной коммерции. Для оказания комплексной господдержки субъектам МСБ во всех регионах страны будут открыты центры обучения электронной торговле. Глобальный рынок электронной торговли ежегодно растет, данная сфера стала новым драйвером мирового экономического роста. Сегодня в сфере обрабатывающей промышленности области работают около 40 предприятий-экспортеров.

Особое внимание следует уделять расширению представленности местных товаров на маркетплейсах. К примеру, на круп-

ной китайской интернет-платформе «Alibaba» в качестве экспортных товаров представлены местные рис и поваренная соль. Как известно, предприятия нашего региона также экспортируют цемент, стекло, уран и рыбную продукцию. В связи с этим, областному управлению предпринимательства и промышленности поручено зарегистрировать эти предприятия на маркетплейсах с целью увеличения объемов экспорта. Задача — увеличение товарооборота со странами через электронные каналы продаж, сообщает пресс-служба акима области.

■ БРИФИНГИ

Все намеченное реализовано

Итоги работы за 2023 год на брифинге в региональной Службе коммуникаций озвучил руководитель областного управления общественного развития Алмасбек Есмаханов.

Как сообщил спикер, общественно-политическая ситуация в регионе оценивается как стабильная, протестных акций не наблюдалось. Продолжением политических реформ, инициированных Президентом страны, стали выборы в Парламент и местные маслихаты, прямые выборы акимов Сырдарьинского и Шиелийского районов, в ходе которых жители региона показали высокую активность.

— В прошлом году в регионе отмечены знаменательные даты: 85-летие образования области, 205-летие Кызылорды, 95-летие некоторых районов. В рамках этих юбилейных дат проведено более 1000 мероприятий разного формата, открылись важные социальные объекты, изданы энциклопедия, альбомы, книги, документальный фильм, рассказывающие об этапах становления Приаралья. На международном уровне отмечены юбилейные даты уроженцев региона, ярких личностей выдающихся представителей политической и интеллектуальной элиты Мустафы Шокая, Темирбека Жургенова. В регионе проводились встречи, посвященные 100-летию государственных и общественных деятелей Исатая Абдикаримова и Каныбека Казантаева, внесших вклад в развитие области, — отметил А.Есмаханов.

Спикер сообщил, что по области регистрацию в органах юстиции прошли 1057 неправительственных орга-

низаций, из них порядка 400 активно участвуют в общественной и культурной жизни региона. Два года назад на левобережье Кызылорды открылся Ресурсный центр неправительственных организаций. Периодически проводятся встречи представителей госорганов с членами НПО — они организуются согласно утвержденному плану и основаны на принципах «слушающего государства».

В регионе зарегистрированы 149 СМИ (13 государственных и 136 независимых) — это 121 печатное издание, 26 интернет-сайтов и информагентств, два телеканала. Из них в настоящее время 61 процент функционируют на постоянной основе.

В составе областной Ассамблеи народа Казахстана действуют 11 этнокультурных объединений, пять НПО и девять общественных организаций. Под председательством акима области, председателя областной АНК Нурлыбека Налибаева состоялась XXV сессия Ассамблеи народа Казахстана на тему «Справедливый Казахстан — основа развития и единства».

В три раза вырос объем средств, выделяемых на реализацию молодежной политики. В частности, в 2022 году было направлено 488,6 млн тенге, в 2023 году — 1 млрд 146 млн тенге. В рамках программы льготного ипотечного кредитования молодых семей «Сыр жастары» выделено 1,2 млрд тенге.

Жанна СРАЖАДИНКЫЗЫ

■ В ОБЛАСТНОМ АКИМАТЕ

Беседа с командующим

Вчера аким области Нурлыбек Налибаев встретился с командующим войсками регионального командования «Юг», генерал-майором Куанышбеком Уштаевым, который прибыл в регион с рабочей поездкой.

На встрече обсуждены вопросы укрепления территориальной обороны области и перспективы развития.

В ходе рабочей поездки в регион К.Уштаев ознакомится с работой Кызылординского гарнизона, а также примет участие в региональных командно-штабных учениях.

Жумабек САРСЕНБИН



Миссия, о которой нельзя забывать

Вчера аким области Нурлыбек Налибаев принял председателя правления АО «НАК «Казатомпром» Меиржана Юсупова. В ходе встречи обсуждены проекты, которые намечено реализовать в нашей области.

Глава региона акцентировал внимание на актуальных вопросах, связанных с добычей урана на территории нашей области.

В настоящее время этим занимаются четыре дочерних предприятия компании — ТОО «Байкен-У», «Хорасан-У», «Семизбай-У» и РУ-6». Аким области предложил председателю правления компании повысить уровень социальной ответственности предприятий.

Например, в области производится пятая часть всего добываемого в Казахстане урана. Дивиденды, которые эти предприятия ежегодно выплачивают холдингу «Самрук-Казына», составляют примерно 44 миллиарда

тенге. А вот на благотворительные цели в области направляется всего 88 миллионов тенге или 0,2 процента от суммы ди-

видендов. Всего на благотворительность компания «Казатомпром» в год выделяет почти один миллиард тенге. Как отметил руководитель региона, в настоящее время в

области есть ряд социальных проектов, требующих финансирования.

— Для сравнения, нефтедобывающие компании за последние десять лет выделили на благотворительность 15,7 миллиарда тенге, — сказал Н.Налибаев. — Компания «Абзал и К», которая занимается сельским хозяйством, каждый год в ауле имени Н.Ильсова строит новые объекты. А вот уранодобывающие компании ограничиваются текущим ремонтом грунтовой дороги, ведущей в аул Байкенже, а также выделением продуктов на праздники. Учитывая это, предлагаем принять участие в финансировании строительства ряда социальных объектов в регионе.

Аким области остановился на необходимости строительства моста от международной автотрассы «Западная Евро-

па — Западный Китай» в сторону аульного округа «Енбекши Шиелийского района, проведения капитального ремонта участка автомобильной дороги «Самара-Шымкент-Енбекши» протяженностью шесть километров, с 2015 года переданной в безвозмездное пользование товариществу «КАП логистик». Также необходимо расширить завод по производству серной кислоты ТОО «СКЗ-У», мощностью 500 тысяч тонн продукции в год или предусмотреть возможности строительства на территории области нового завода. Кроме того, нужно принять меры, чтобы ТОО «Байкен-У» заработало на полную мощность — ныне предприятие задействовано на 65 процентов.

В свою очередь, руководитель компании «Казатомпром» заверил, что будут рассмотрены возможности реализации названных проектов. В ходе рабочей поездки в область М.Юсупов посетил производственные объекты АО «НАК «Казатомпром» и ознакомился с их работой.

Мыктыбай БАРЛЫБАЕВ

■ ТРАНСПОРТНАЯ ЛОГИСТИКА

Пусть чистой скатертью будет путь

По итогам 2023 года в области доля дорог в хорошем и удовлетворительном состоянии доведена до 87,5 процента. О проектах в сфере дорожного строительства и положении дел в сфере пассажирских перевозок на брифинге в региональной Службе коммуникаций рассказал руководитель профильного областного управления Жанибек Сыздыков.

Среди крупных проектов в сфере дорожной инфраструктуры — реконструкция автомобильной дороги «Кызылорда — Жезказган», которая соединит южные регионы с центром страны. Это важный проект в сфере логистики для всего юга республики, поскольку значительно сократит расстояние до Астаны, сэкономив водителям время, дав толчок развитию экономики. Работы по проекту начаты в июне 2022 года. В целом, протяженность трассы составляет 424 км, из них 216 относится к Кызылординской области. На сегодня завершено 40 процентов работ, по итогам 2023 года заасфальтирован отрезок дороги в 104 километра.

На очереди реализация еще одного крупного проекта — расширение отрезка международной трассы «Западная Европа-Западный Китай» от Кызылорды до Актобе.

— Как известно, по территории области проходит более 810 километров международного автобана, его часть (244,5 км) от Туркестана до Кызылорды четырехполосная, а отрезок от Кызылорды до Актобе (566 км) относится к дороге II категории в две полосы. Это влияет на безопасность проезда, нередки дорожно-транспортные происшествия. Этот вопрос был поднят руководителями области в ходе рабочего визита в регион Президентом стра-

ны. Глава государства поручил Правительству принять срочные меры для его решения. В ближайшее время будут выделены средства на разработку ПСД, — отметил спикер.

В целом, общая протяженность автомобильных дорог по области составляет 3418 км, из них 1014,5 км — дороги республиканского, 555 — областного и 1849 км — районного значений.

В 2023 году на развитие дорожной инфраструктуры из республиканского и областного бюджетов выделено 38,5 млн тенге, отремонтировано 671 км автомобильных дорог, улиц и мостов.

В рамках нацпроекта «Сильные регионы — драйвер развития страны» проведена реконструкция дорог областного и районного значений протяженностью 49,2 км, 188 км трасс отремонтировано за счет средств, выделяемых в рамках программы «Трансферты общего характера». В областном центре две улицы протяженностью десять километров и два моста отремон-

тировали за счет средств, выделенных по программе «Развитие регионов», девять дорог протяженностью 9 км — в рамках проекта «Развитие малых городов». Также по программе «Ауыл — ел бесігі» отремонтировали 167 км дорог в Кызылорде и районах. За счет областного бюджета отремонтировано 175 км дорог и улиц в областном центре и сельских населенных пунктах.

В сфере пассажирских перевозок 205 автобусных маршрутов соединяют 212 населенных пунктов региона с Кызылордой, сформированы рейсы в Астану, Алматы, Шымкент, Туркестан, Сарыагаш, Жезказган и Актобе, а также в Ташкент. Данные маршруты обслуживают 1405 автобусов разной вместимости. В 2023 году перевезено 22,8 млн пассажиров, что больше по сравнению с предыдущим годом на 53,4 процента. Перевозчиком, обслуживающим семь рейсов социальной значимости (внутриобластные и межрайонные), выплачено 18,8 млн тенге субсидий.

Марат ИСКЕНДИРОВ

Под углом ведомственного контроля

Об электронных трудовых договорах и итогах контроля деятельности хозяйствующих на территории региона субъектов шла речь на брифинге в региональной Службе коммуникаций с участием заместителя руководителя областного управления по контролю Таланта Ерманова.

Согласно проекту закона «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам труда» информация о трудовой деятельности работника, содержащаяся в договоре, через портал epbek.kz вносится в Единую базу данных. Пока проект запущен в пилотном режиме, участие в нем добровольное. Как сообщил спикер, с начала января 2018 года, когда был запущен проект, в Единой системе учета зарегистрировано 144384 трудовых договора, заключенные с 4668 работодателями.

В прошлом году управлением проведено 315 проверок, по выявленным нарушениям выдано 258 предписаний. Из них 255, или 87,2 процента выполнены, по 18 — направлены обращения в суд, 13 — на стадии исполнения, два отменены по решению суда.

В 2023 году в сфере архитектуры и строительства проведено 19 проверок, даны предписания по устранению выявленных нарушений. По обращениям граждан специалисты управления провели 33 внеплановые проверки, по результатам которых выдано 32 предписания.

Поступило 2079 уведомлений в части соблюдения норм законодательства по началу проведения строительно-монтажных работ на объектах, из них 1348 внесены в реестр, остальные возвращены в связи

с необоснованностью. Из 1145 актов сдачи объектов в эксплуатацию одобрено 649, выдано отрицательное заключение по 796 документам.

Также за отчетный период через портал «Е-лицензирование» поступило 1275 заявок по предоставлению пяти видов государственных услуг. По 695 выданы лицензии и сертификаты на осуществление деятельности, 254 отклонены в связи с несоответствием квалификационным требованиям, 326 отозваны самими заявителями.

Согласно реестру госинспектора труда провели 12 профилактических проверок, а также более 250 внеплановых (по обращениям физических и юридических лиц) по соблюдению норм трудового законодательства. В результате выявлено 412 нарушений законодательства, возбуждено 128 дел об административных правонарушениях в отношении лиц, нарушивших требования Трудового кодекса РК, наложены 35 предудреждений, административные штрафы на сумму более 9,4 млрд тенге.

В минувшем году перед руководством 137 компаний были подняты вопросы повышения заработной платы сотрудникам. В итоге зарплата почти 50 тысяч работников этих компаний повысилась более чем на 100 процентов.

Жанна БАЛМАГАНБЕТОВА

НАСЛЕДИЕ

Жемчужина родного края



Фото Андрея Тайгунова

Памятники наскального искусства есть в каждом регионе Казахстана, они представляют большой интерес для любителей истории. Урочище Сауыскандык с наскальными изображениями находится в 50 километрах к северу от аула Енбекши Шиелийского района на самой западной оконечности хребта Большой Каратау. Эти петроглифы внесены в предварительный список всемирного наследия ЮНЕСКО.

Памятник открыли в 2004 году в ходе научных изысканий Туранской археологической экспедиции Международного казахско-турецкого университета имени Ясауи под руководством известного археолога, доктора исторических наук Мадияра Елеуова.

Большая концентрация уникальных рисунков различных периодов времени ставит Сауыскандык в один ряд с такими выдающимися памятниками наскального искусства, как Тамгалы, Елжиоильмес и Арпаузен. Поэтому создание на его базе историко-культурного заповедника и включение (при формировании соответствующей инфраструктуры) в систему местного и международного туризма, представляется вполне возможным. Издание материалов по петроглифам урочища Сауыскандык можно рассматривать как первый необходимый шаг в этом направлении.

Петроглифы и другие виды археологических памятников свидетельствуют об интенсивной жизни и деятельности людей в бронзовом веке, а может, и в последующие периоды времени. В Шиелийском историко-краеведческом музее можно увидеть отдельные фрагменты этих изображений.

Научные сотрудники Шиелийского историко-краеведческого музея тесно сотрудничают с первооткрывателем памятника Сауыскандык М.Елеуовым. Вместе они целенаправленно занимаются историей и изучением петроглифов, проводят совместные научные экспедиции в урочище. Вклад Мадияра ага в археологию трудно переоценить. Он провел научные исследования в Кызылординской, Туркестанской и Жамбылской областях, открыл более 2000 памятников разных исторических периодов и ввел их в научный оборот. Является автором более 600 научных публикаций, 15 монографий. Он преподает в докторантуре Казахского Национального университета имени Аль-Фараби такие дисциплины, как теория и методология археологических исследований, древняя и средневековая урбанизация на территории Казахстана.

Урочище Сауыскандык можно назвать настоящей жемчужиной родного края. Но, к сожалению, некоторые граждане пренебрежительно относятся к наследию. Так, в весенне-летний период сюда устремляются сотни отдыхающих. Они оставляют после себя горы мусора, надписи на скалах типа «здесь был Марат» и прочее. Дело в том, что проход в урочище до сих пор не огорожен, нет охраны. Недавно работники сферы культуры провели в этих местах субботник и очистили урочище от мусора, хотя это не является их прямой обязанностью. Хочется надеяться, что в будущем памятник огорожат оградой и возьмут под защиту.

Максут ИБРАШЕВ

ЗАНЯТОСТЬ

Шанс имеется всегда

По данным областного управления координации занятости и социальных программ, в 2023 году в рамках региональной дорожной карты в регионе создано более 52 тысяч рабочих мест, из них постоянных свыше 16 тысяч, — план перевыполнен на 19 процентов.

В решение проблемы

занятости населения свою лепту вносит Национальный проект по развитию предпринимательства. В качестве участников социально значимого проекта было зарегистрировано почти 48 тысяч жителей области, большую часть из них составляли безработные. Порядка 18 тысяч из них трудоустроены на вакантные рабочие места. Более семи тысяч прошли обучение основам предпринимательства и получили соответствующий сертификат по проекту «Бастау Бизнес». Благодаря этому открыли свое дело свыше 2,5 тысячи граждан, гранты на реализацию бизнес-идей получили 132 человека.

Участники Наипроекта

прошли онлайн-обучение через «Электронную биржу труда» (portalskills.enbek.kz), были трудоустроены на субсидируемые рабочие места, в том числе на социальные, общественные, а также направлены на молодежную практику. Кроме того, в 2022 году был запущен проект «Серебряный возраст», направленный на трудоустройство безработных лиц старше 50 лет. Заработная плата в размере 30 МРП субсидируется государством, продолжительность участия в проекте не более трех лет. По итогам прошлого года для участия в нем были направлены более 1,1 тысячи человек, трудоустроено свыше 250 человек.

Проект «Первое рабочее место»

как и говорит само название, направлен на трудоустройство безработной молодежи на первое рабочее место. Работодатель обеспечивает участника проекта постоянной работой сроком не менее 24 месяцев, при этом центр занятости населения субсидирует оплату труда за один год работы. Размер субсидии в месяц составляет 30 МРП. За отчетный период для участия в проекте были направлены 297 безработных молодых людей, 60 — завершили проект, из них 34 обеспечены постоянной работой.

Проект «Контракт поколений»

дает возможность выпускникам учебных заведений, завершившим обучение в течение двух лет, трудоустроиться и набраться опыта у наставников предпенсионного возраста. Продолжительность работы составляет не более шести месяцев, после завершения участнику предоставляется постоянное рабочее место либо он замещает работника, достигшего пенсионного возраста. Заработная плата — не менее 30 МРП. В этом проекте участвовали 29 жителей области.

В качестве мер поддержки

действует льготное микрокредитование под 2,5 процента для реализации предпринимательских инициатив молодежи. Размер микрокредита — до пяти миллионов тенге. За отчетный период его получили и открыли свое дело 492 молодых предпринимателя.

Доля частного сектора

в составе предприятий, участвующих в организации субсидируемых рабочих мест, составила 69,6 процента при плане 62 процента. Рост доли лиц, открывших собственное дело после обучения в рамках проекта «Бастау Бизнес», составил 37,2 процента (план — 45%). Благодаря этому на селе было создано 1022 новых субъекта предпринимательства.

В Национальном проекте

активное участие принимают многодетные семьи (6076 человек), люди с особыми потребностями (3316).

В соответствии

с поручением по созданию 100 рабочих мест на 10 тысяч человек за отчетный период в регионе открыто почти 13 тысяч рабочих мест (121,3 процента).

В области

проведено 86 ярмарок вакансий, которые посетили 8140 безработных, 1760 работодателей представили 9155 рабочих мест. Из общего числа участников 3161 получили направления на постоянную работу, 638 — на временные, предоставлены консультации 5290 гражданам.

Вопросы занятости

населения решаются в соответствии с региональной картой занятости. По итогам прошлого года в ее рамках открыто 3388 рабочих мест (план — 3379). В северные регионы переехали 177 семей (425 человек). В настоящее время на постоянную работу трудоустроены 139 человек, возможность заниматься предпринимательской деятельностью получили десять граждан, оказана материальная помощь 86 семьям, возмещены расходы на оплату коммунальных услуг 18 семьям (120 человек).

В целом

по итогам третьего квартала 2023 года экономически активное население в нашей области составило 347,9 тысячи человек, в том числе занято — 331,3 тысячи. Общий уровень безработицы зафиксирован на отметке 4,8 процента, молодежной безработицы — 3,5 процента.

Ботагоз АЖАРБАЕВА

Работа есть, специалистов не хватает

В Кызылорде

по инициативе городского Центра карьеры и молодежного ресурсного центра прошла ярмарка вакансий для всех категорий граждан, ищущих работу.

На этот раз

на рынок труда с 132 предложениями вышел 21 работодатель, среди которых были, в частности, товарищества «Абусер», «Сұлтан», «АсКа», «Lab servise company», «Кызылорда сужүйесі», детские сады №2 «Жұлдыз», «Фарида» и «Сұлтан-Хан-Орда», «Издательский дом Орда KZ» и другие.

Ими были предложены

вакансии строительных специальностей, крановщика, водителей, электриков, охранников, воспитателей, учителей, швей, менеджера, повара, оператора теплового котла, фармацевта, стоматолога, врачей, парикмахера, кондитера и других профессий.

Как сообщил директор

молодежного ресурсного центра «Qosyl» Алиби Басаров, ярмарку посетили свыше 150 граждан, на месте получили направления на постоянную работу 33. По его словам, с начала года по молодежной практике направлены на работу два человека, один — на первое рабочее место, еще свыше 1230 человек обеспечены временной занятостью.

Алибек БАЙШУЛЕНОВ



ПРОФЕССИЯ

Главное — приносить пользу людям

Таков девиз Нурлана Алиева. Мужчина с двумя дипломами о высшем образовании работает мастером службы эксплуатации и ремонта газовых сетей УМГ «Кызылорда». А о том, что специалист он грамотный, свидетельствуют нагрудный знак «Qazaqgaz ардагері» и медаль «Qazaqgaz енбегі сінген ардагер», а также грамоты и благодарственные письма от руководства предприятия и местной исполнительной власти.

Член общественного объединения «Республиканский совет ветеранов газовой отрасли» Н.Алиев любовь к труду и уважение к людям рабочих специальностей впитал еще с детства. Его отец был начальником участка таксомоторного парка, мама — заведующей столовой. Родители уделяли большое внимание воспитанию и образованию своих детей. И

это дало замечательные плоды.

— Не первый год у нас в стране ощущается дефицит рабочих специалистов. Многие опытные кадры уходят на пенсию, а заменить их порой бывает просто некем, — говорит газовик. — И приходит понимание ценности труда простых рабочих. Ведь без блогеров и артистов существовать можно сколько угодно, а вот без квалифицированных слесарей, электри-

ков, крановщиков и т.д. это вряд ли удастся. Неслучайно в стране принимаются различные меры для преломления ситуации, ведется активная работа по популяризации рабочих специальностей.

По его мнению, благодаря труду можно достичь всех поставленных целей.

— Уверен, что в почете любой труд, главное выполнять работу качественно и быть профессионалом своего дела, — считает он. — Конечно, хорошее образование играет большую роль. Но никогда не нужно забывать о важности Человека Труда. Ведь без его работы в доме не будет комфортных условий, к которым большинство из нас привыкли.

Инна БЕКЕЕВА



ПРОЕКТ

Об утверждении целевых показателей качества окружающей среды Кызылординской области

В соответствии с пунктом 4 статьи 37 Кодекса Республики Казахстан «Экологический кодекс Республики Казахстан» Кызылординский областной маслихат РЕШИЛ:

1. Утвердить целевые показатели качества окружающей среды Кызылординской области согласно приложению к настоящему решению.
2. Настоящее решение вводится в действие со дня его подписания.

Должность ФИО

«СОГЛАСОВАНО»

Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан

Приложение к решению Кызылординского областного маслихата от «...» 2024 года №...

Целевые показатели качества окружающей среды Кызылординской области

№	Объект исследования	Определяемое вещество	Гигиенические нормативы по НД	Целевые показатели		
				исходное значение, мг/м³	на 2024-2025 г.г. мг/м³	на 2026-2027 г.г. мг/м³
Критерии качества атмосферного воздуха – концентрации загрязняющих веществ						
город Кызылорда						
1	улица Берденова, 6 (территория радиостанции)	взвешенные частицы (пыль)	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,15 мг/м³	0,2124	0,2124	0,15
2	улица Койсары батыра, 65			0,2991	0,2991	0,15
3	золоотвал на территории ТЭЦ-6			0,014	0,014	0,15
4	строительный рынок Сыганак (южная промышленная зона)			0,06	0,06	0,15
5	территория АО «Курлылыс» (северная промышленная зона)			0,06	0,06	0,15
6	торговый рынок «Сыбага»			0,011	0,011	0,15
7	пересечение улиц Тольбекова и Айтбаева			0,029	0,029	0,15
8	микрорайон «Саяхат»			0,05	0,05	0,15
9	железнодорожное депо			0,007	0,007	0,15
10	улица Торекулова, 76			0,0125	0,0125	0,15
11	полигон твердых отходов			0,0085	0,0085	0,15
12	улица Берденова, 6 (территория радиостанции)	сера диоксид	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,1214	0,1	0,05
13	улица Койсары батыра, 65			0,1192	0,1	0,05
14	золоотвал на территории ТЭЦ-6			0,05	0,05	0,05
15	строительный рынок Сыганак (южная промышленная зона)			0,05	0,05	0,05
16	территория АО «Курлылыс» (северная промышленная зона)			0,2	0,1	0,05
17	торговый рынок «Сыбага»			0,01	0,01	0,05
18	пересечение улиц Тольбекова и Айтбаева			0,03	0,03	0,05
19	микрорайон «Саяхат»			0,02	0,02	0,05
20	железнодорожное депо			0,02	0,02	0,05
21	улица Торекулова, 76			0,03	0,03	0,05
22	полигон твердых отходов			0,04	0,04	0,05
23	улица Берденова, 6 (территория радиостанции)	углерод оксид	ПДК м.р. - 5,0 мг/м³ ПДК с.с. - 3,0 мг/м³	4,9145	3,0	Менее 3,0
24	улица Койсары батыра, 65			4,8517	3,0	Менее 3,0
25	золоотвал на территории ТЭЦ-6			1,2	1,2	Менее 3,0
26	строительный рынок Сыганак (южная промышленная зона)			1,85	1,85	Менее 3,0
27	территория АО «Курлылыс» (северная промышленная зона)			1,63	1,63	Менее 3,0
28	торговый рынок «Сыбага»			2,6	2,6	Менее 3,0
29	пересечение улиц Тольбекова и Айтбаева			2,75	2,75	Менее 3,0
30	микрорайон «Саяхат»			2,6	2,6	Менее 3,0
31	железнодорожное депо			1,95	1,95	Менее 3,0
32	улица Торекулова, 76			2,1	2,1	Менее 3,0
33	полигон твердых отходов			2,05	2,05	Менее 3,0
34	улица Берденова, 6 (территория радиостанции)	азота диоксид	ПДК м.р. - 0,2 мг/м³ ПДК с.с. - 0,04 мг/м³	0,1995	0,15	0,04
35	улица Койсары батыра, 65			0,1901	0,15	0,04
36	золоотвал на территории ТЭЦ-6			0,1	0,1	0,04
37	строительный рынок Сыганак (южная промышленная зона)			0,03	0,03	0,04
38	территория АО «Курлылыс» (северная промышленная зона)			0,04	0,04	0,04
39	торговый рынок «Сыбага»			0,01	0,01	0,04
40	пересечение улиц Тольбекова и Айтбаева			0,03	0,03	0,04
41	микрорайон «Саяхат»			0,01	0,01	0,04
42	железнодорожное депо			0	0	0,04
43	улица Торекулова, 76			0,01	0,01	0,04
44	полигон твердых отходов			0,035	0,035	0,04
45	улица Берденова, 6 (территория радиостанции)	сажа	ПДК м.р. - 0,15 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,002	0,002	Менее 0,05
46	улица Койсары батыра, 65			0,003	0,003	Менее 0,05
47	золоотвал на территории ТЭЦ-6			0,002	0,002	Менее 0,05
48	строительный рынок Сыганак (южная промышленная зона)			0,002	0,002	Менее 0,05
49	территория АО «Курлылыс» (северная промышленная зона)			0,004	0,004	Менее 0,05
50	торговый рынок «Сыбага»			0,002	0,002	Менее 0,05
51	пересечение улиц Тольбекова и Айтбаева			0,001	0,001	Менее 0,05
52	микрорайон «Саяхат»			0,003	0,003	Менее 0,05
53	железнодорожное депо			0,007	0,007	Менее 0,05
54	улица Торекулова, 76			0,002	0,002	Менее 0,05
55	полигон твердых отходов			0,007	0,007	Менее 0,05

56	улица Берденова, 6 (территория радиостанции)	озон	ПДК м.р. - 0,16 мг/м³ ПДК с.с. - 0,03 мг/м³	Менее 0,05	0,03	0,03				
57	полигон твердых отходов			0,02	0,02	0,03				
58	улица Койсары батыра, 65			0,1576	0,03	0,03				
59	улица Берденова, 6 (территория радиостанции)			алканы C12-C19	ПДК м.р. - 1,0 мг/м³	-	-	1,0		
60	улица Койсары батыра, 65					-	-	1,0		
61	золоотвал на территории ТЭЦ-6					0,7	0,7	1,0		
62	строительный рынок Сыганак (южная промышленная зона)					3,2	1,0	1,0		
63	территория АО «Курлылыс» (северная промышленная зона)					0,064	0,064	1,0		
64	торговый рынок «Сыбага»					0,0265	0,0265	1,0		
65	пересечение улиц Тольбекова и Айтбаева					0,89	0,89	1,0		
66	микрорайон «Саяхат»					0,089	0,089	1,0		
67	железнодорожное депо	0,083	0,083			1,0				
68	улица Торекулова, 76	1,0	1,0			1,0				
69	полигон твердых отходов	0,0805	0,0805			1,0				
70	улица Торекулова, 76	сероводород	ПДК м.р. - 0,008 мг/м³	0,0053	0,0053	0,008				
сельский округ Кызылжарма										
71	поля фильтрации станции биологической очистки в поселке Титова	взвешенные частицы (пыль)	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,15 мг/м³	0,011	0,011	Менее 0,15				
				сера диоксид	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,03	0,03	Менее 0,05		
				углерод оксид	ПДК м.р. - 5,0 мг/м³ ПДК с.с. - 3,0 мг/м³	1,6	1,6	Менее 3,0		
				азота диоксид	ПДК м.р. - 0,2 мг/м³ ПДК с.с. - 0,04 мг/м³	0,02	0,02	Менее 0,04		
				сажа	ПДК м.р. - 0,15 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,0065	0,0065	Менее 0,05		
				озон	ПДК м.р. - 0,16 мг/м³ ПДК с.с. - 0,03 мг/м³	0,013	0,013	Менее 0,03		
				алканы C12-C19	ПДК м.р. - 1,0 мг/м³	0,655	0,655	Менее 1,0		
поселок Титова										
72	станция биологической очистки			взвешенные частицы (пыль)	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,15 мг/м³	0,014	0,014	Менее 0,15		
						сера диоксид	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,03	0,03	Менее 0,05
						углерод оксид	ПДК м.р. - 5,0 мг/м³ ПДК с.с. - 3,0 мг/м³	1,75	1,75	Менее 3,0
		азота диоксид	ПДК м.р. - 0,2 мг/м³ ПДК с.с. - 0,04 мг/м³			0,02	0,02	Менее 0,04		
		сажа	ПДК м.р. - 0,15 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³			0,004	0,004	Менее 0,05		
		озон	ПДК м.р. - 0,16 мг/м³ ПДК с.с. - 0,03 мг/м³			0,013	0,013	Менее 0,03		
		алканы C12-C19	ПДК м.р. - 1,0 мг/м³			0,64	0,64	Менее 1,0		
поселок Белкуль										
73	производственные объекты ТОО «Серпін LTD»	взвешенные частицы (пыль)	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,15 мг/м³			0,006	0,006	Менее 0,15		
						сера диоксид	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,03	0,03	Менее 0,05
						углерод оксид	ПДК м.р. - 5,0 мг/м³ ПДК с.с. - 3,0 мг/м³	2,05	2,05	Менее 3,0
				азота диоксид	ПДК м.р. - 0,2 мг/м³ ПДК с.с. - 0,04 мг/м³	0,01	0,01	Менее 0,04		
				сажа	ПДК м.р. - 0,15 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,008	0,008	Менее 0,05		
				озон	ПДК м.р. - 0,16 мг/м³ ПДК с.с. - 0,03 мг/м³	0,0075	0,0075	Менее 0,03		
				алканы C12-C19	ПДК м.р. - 1,0 мг/м³	0,091	0,091	Менее 1,0		
поселок Табобет										
74	модульная станция биологической очистки			взвешенные частицы (пыль)	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,15 мг/м³	0,003	0,003	Менее 0,15		
						сера диоксид	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,02	0,02	Менее 0,05
						углерод оксид	ПДК м.р. - 5,0 мг/м³ ПДК с.с. - 3,0 мг/м³	2,0	2,0	Менее 3,0
		азота диоксид	ПДК м.р. - 0,2 мг/м³ ПДК с.с. - 0,04 мг/м³			0,035	0,035	Менее 0,04		
		сажа	ПДК м.р. - 0,15 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³			0,013	0,013	Менее 0,05		
		озон	ПДК м.р. - 0,16 мг/м³ ПДК с.с. - 0,03 мг/м³			0,06	0,06	Менее 0,03		
		алканы C12-C19	ПДК м.р. - 1,0 мг/м³			0,086	0,086	Менее 1,0		
Аральский район										
75	город Аральск	взвешенные частицы (пыль)	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,15 мг/м³			0,0115	0,0115	Менее 0,15		
76	поселок Жаксыкылыш					0,0095	0,0095	Менее 0,15		
77	город Аральск					сера диоксид	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,47	0,05	Менее 0,05
78	поселок Жаксыкылыш			0,01	0,01	Менее 0,05				
79	город Аральск			углерод оксид	ПДК м.р. - 5,0 мг/м³ ПДК с.с. - 3,0 мг/м³	4,07	3,0	Менее 3,0		
80	поселок Жаксыкылыш			1,55	1,55	Менее 3,0				
81	город Аральск			азота диоксид	ПДК м.р. - 0,2 мг/м³ ПДК с.с. - 0,04 мг/м³	0,2	0,04	Менее 0,04		
82	поселок Жаксыкылыш			0,005	0,005	Менее 0,04				
83	поселок Жаксыкылыш			сажа	ПДК м.р. - 0,15 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,007	0,005	Менее 0,005		
84	город Арал			озон	ПДК м.р. - 0,16 мг/м³ ПДК с.с. - 0,03 мг/м³	0,13	0,03	Менее 0,03		
85	поселок Жаксыкылыш					0,08	0,03	Менее 0,03		
86	поселок Жаксыкылыш	алканы C12-C19	ПДК м.р. - 1,0 мг/м³			0,8915	0,8915	Менее 1,0		
Казалинский район										
87	поселок Айтеке би	взвешенные частицы (пыль)	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,15 мг/м³	0,008	0,008	Менее 0,15				
				сера диоксид	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,48	0,48	0,05		
				углерод оксид	ПДК м.р. - 5,0 мг/м³ ПДК с.с. - 3,0 мг/м³	3,97	3,0	Менее 3,0		
				азота диоксид	ПДК м.р. - 0,2 мг/м³ ПДК с.с. - 0,04 мг/м³	0,2	0,2	0,04		
		озон	ПДК м.р. - 0,16 мг/м³ ПДК с.с. - 0,03 мг/м³	0,09	0,03	Менее 0,03				
Кармакшинский район										
88	сельский округ Акай	взвешенные частицы (пыль)	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,15 мг/м³	0,07	0,07	Менее 0,15				
89	поселок Торетам			0,004	0,004	Менее 0,15				
90	сельский округ Акай			сера диоксид	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,33	0,33	0,05		
91	поселок Торетам			0,06	0,05	Менее 0,05				
92	сельский округ Акай			углерод оксид	ПДК м.р. - 5,0 мг/м³ ПДК с.с. - 3,0 мг/м³	3,48	3,0	Менее 3,0		
93	поселок Торетам			3,16	3,0	Менее 3,0				
94	сельский округ Акай			азота диоксид	ПДК м.р. - 0,2 мг/м³ ПДК с.с. - 0,04 мг/м³	0,2	0,04	Менее 0,04		
95	поселок Торетам			0,2	0,04	Менее 0,04				
96	сельский округ Акай			сажа	ПДК м.р. - 0,15 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,0055	0,0055	Менее 0,05		
97	поселок Торетам			0,003	0,003	Менее 0,05				
98	сельский округ Акай			озон	ПДК м.р. - 0,16 мг/м³ ПДК с.с. - 0,03 мг/м³	0,03	0,03	Менее 0,03		
99	сельский округ Акай	алканы C12-C19	ПДК м.р. - 1,0 мг/м³	0,0855	0,0855	Менее 1,0				
100	поселок Торетам			0,086	0,086	Менее 1,0				
Жалагашский район										
101	поселок Жалагаш	взвешенные частицы (пыль)	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,15 мг/м³	0,023	0,023	0,15				
				сера диоксид	ПДК м.р. - 0,5 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,021	0,021	0,05		
				углерод оксид	ПДК м.р. - 5,0 мг/м³ ПДК с.с. - 3,0 мг/м³	2,98	2,98	3,0		
				азота диоксид	ПДК м.р. - 0,2 мг/м³ ПДК с.с. - 0,04 мг/м³	0,023	0,023	0,04		
				сажа	ПДК м.р. - 0,15 мг/м³ ПДК с.с. - 0,05 мг/м³	0,02	0,02	0,05		
				озон	ПДК м.р. - 0,16 мг/					

Приложение 1
к целевым показателям качества
окружающей среды Кызылординской области

Качество поверхностных вод

№	Объект исследования	Определяемое вещество	Гигиенические нормативы по НД	Целевые показатели		
				исходное значение	на 2024 - 2025 г.г.	на 2026 - 2027 г.г.
Поверхностная вода						
1	река Сарысу	сухой остаток, мг/дм³	1000	432	432	432
2	канал Жанадария		1000	434	434	426
3	проток Караозек		1000	432	432	440
4	река Сырдарья		1000	672	672	587
5	река Сарысу	кальций, мг/дм³	3,5	66	60	56
6	канал Жанадария		3,5	62,3	55	50
7	проток Караозек		3,5	67,3	55	50
8	река Сырдарья		3,5	23	20	15
9	река Сарысу	магний, мг/дм³	20	29,1	20	15
10	канал Жанадария		20	27,4	20	15
11	проток Караозек		20	29,1	20	15
12	река Сырдарья		20	27,4	20	15
13	река Сарысу	гидрокарбонаты, мг/дм³	-	159,5	150	150
14	канал Жанадария		-	170,2	170	170
15	проток Караозек		-	159,5	150	150
16	река Сырдарья		-	82,3	82	82
17	река Сарысу	сульфаты, мг/дм³	500	102,4	102,4	102,4
18	канал Жанадария		500	117,3	117,3	115,36
19	проток Караозек		500	102,4	102,4	102,91
20	река Сырдарья		500	114,8	114,8	100
21	река Сарысу	хлориды, мг/дм³	350	52	52	52
22	канал Жанадария		350	57,3	57,3	57,3
23	проток Караозек		350	52	52	51,7
24	река Сырдарья		350	55,4	55,4	48,8
25	река Сарысу	азот аммонийный, мг/дм³	2	0,09	0,09	0,09
26	канал Жанадария		2	0,38	0,38	0,38
27	проток Караозек		2	0,09	0,09	0,08
28	река Сырдарья		2	1,14	1,14	1,0
29	река Сарысу	нитраты, мг/дм³	3,3	0,018	0,018	0,018
30	канал Жанадария		3,3	0,015	0,015	0,015
31	проток Караозек		3,3	0,018	0,018	0,016
32	река Сырдарья		3,3	0,47	0,47	0,40
33	река Сарысу	нитраты, мг/дм³	45	1,63	1,63	1,63
34	канал Жанадария		45	11,38	11,38	11,61
35	проток Караозек		45	1,63	1,63	1,735
36	река Сырдарья		45	4,72	4,72	4,395
37	река Сарысу	железо, мг/дм³	0,3	<0,04	<0,04	<0,04
38	канал Жанадария		0,3	<0,04	<0,04	<0,04
39	проток Караозек		0,3	<0,04	<0,04	<0,04
40	река Сырдарья		0,3	<0,04	<0,04	<0,04

Приложение 2
к целевым показателям качества
окружающей среды Кызылординской области

Качество подземных вод

№	Объект исследования	Определяемое вещество	Целевые показатели		
			Исходное значение	на 2024 - 2025 г.г.	на 2026 - 2027 г.г.
Подземная вода					
1	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки	сухой остаток, мг/дм³	442	442	442
2	город Кызылорда, поселок Титова, станция биологической очистки		417	417	417
3	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		664	664	664
4	Казалинский район, поселок Айтеке би		427	427	427
5	Кармакшинский район, сельский округ Акай	кальций, мг/дм³	472	472	472
6	Аральский район, город Аралык		414	414	414
7	Кармакшинский район, поселок Торетам		407	407	407
8	Шнелийский район, поселок Шнели		414	414	414
9	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки	кальций, мг/дм³	64	64	64
10	город Кызылорда, поселок Титова, станция биологической очистки		62	62	62
11	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		25	25	25
12	Казалинский район, поселок Айтеке би		4302	4302	4302
13	Кармакшинский район, сельский округ Акай	магний, мг/дм³	45,2	45,2	45,2
14	Аральский район, город Аралык		63,4	63,4	63,4
15	Кармакшинский район, поселок Торетам		62,8	62,8	62,8
16	Шнелийский район, поселок Шнели		78	78	78
17	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки	кальций, мг/дм³	27,3	27,3	27,3
18	город Кызылорда, поселок Титова, станция биологической очистки		31,4	31,4	31,4
19	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		28,3	28,3	28,3
20	Казалинский район, поселок Айтеке би		24,2	24,2	24,2
21	Кармакшинский район, сельский округ Акай	магний, мг/дм³	21,2	21,2	21,2
22	Аральский район, город Аралык		24,2	24,2	24,2
23	Кармакшинский район, поселок Торетам		23,4	23,4	23,4
24	Шнелийский район, поселок Шнели		30,2	30,2	30,2
25	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки	сульфаты, мг/дм³	154,2	154,2	154,2
26	город Кызылорда, поселок Титова, станция биологической очистки		155,4	155,4	155,4
27	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		143,3	143,3	143,3
28	Казалинский район, поселок Айтеке би		172,2	172,2	172,2
29	Кармакшинский район, сельский округ Акай	гидрокарбонаты, мг/дм³	171,3	171,3	171,3
30	Аральский район, город Аралык		173,4	173,4	173,4
31	Кармакшинский район, поселок Торетам		177,3	177,3	177,3
32	Шнелийский район, поселок Шнели		27,3	27,3	27,3
33	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки	хлориды, мг/дм³	98,1	98,1	98,1
34	город Кызылорда, поселок Титова, станция биологической очистки		87,2	87,2	87,2
35	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		117,3	117,3	117,3
36	Казалинский район, поселок Айтеке би		98,2	98,2	98,2
37	Кармакшинский район, сельский округ Акай	аммонийный азот, мг/дм³	98,4	98,4	98,4
38	Аральский район, город Аралык		96,3	96,3	96,3
39	Кармакшинский район, поселок Торетам		101,2	101,2	101,2
40	Шнелийский район, поселок Шнели		117,1	117,1	117,1
41	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки	аммонийный азот, мг/дм³	47,5	47,5	47,5
42	город Кызылорда, поселок Титова, станция биологической очистки		57,4	57,4	57,4
43	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		57,3	57,3	57,3
44	Казалинский район, поселок Айтеке би		50,7	50,7	50,7
45	Кармакшинский район, сельский округ Акай	нитраты, мг/дм³	51,7	51,7	51,7
46	Аральский район, город Аралык		50,4	50,4	50,4
47	Кармакшинский район, поселок Торетам		52,7	52,7	52,7
48	Шнелийский район, поселок Шнели		57,3	57,3	57,3
49	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки	аммонийный азот, мг/дм³	0,07	0,07	0,07
50	город Кызылорда, поселок Титова, станция биологической очистки		0,11	0,11	0,11
51	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		0,47	0,47	0,47
52	Казалинский район, поселок Айтеке би		0,07	0,07	0,07
53	Кармакшинский район, сельский округ Акай	нитраты, мг/дм³	0,04	0,04	0,04
54	Аральский район, город Аралык		0,03	0,03	0,03
55	Кармакшинский район, поселок Торетам		0,17	0,17	0,17
56	Шнелийский район, поселок Шнели		0,087	0,087	0,087
57	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки	кальций, мг/дм³*	0,014	0,014	0,014
58	город Кызылорда, поселок Титова, станция биологической очистки		0,037	0,037	0,037
59	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		0,53	0,53	0,53
60	Казалинский район, поселок Айтеке би		0,016	0,016	0,016
61	Кармакшинский район, сельский округ Акай	магний, мг/дм³*	0,014	0,014	0,014
62	Аральский район, город Аралык		0,012	0,012	0,012
63	Кармакшинский район, поселок Торетам		0,021	0,021	0,021
64	Шнелийский район, поселок Шнели		0,16	0,16	0,16

№	Объект исследования	Определяемое вещество	Целевые показатели		
			исходное значение	на 2024 - 2025 г.г.	на 2026 - 2027 г.г.
65	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки	нитраты, мг/дм³	1,48	1,48	1,48
66	город Кызылорда, поселок Титова, станция биологической очистки		1,83	1,83	1,83
67	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		4,57	4,57	4,57
68	Казалинский район, поселок Айтеке би		1,47	1,47	1,47
69	Кармакшинский район, сельский округ Акай	железо, мг/дм³	1,52	1,52	1,52
70	Аральский район, город Аралык		1,47	1,47	1,47
71	Кармакшинский район, поселок Торетам		1,73	1,73	1,73
72	Шнелийский район, поселок Шнели		10,7	10,7	10,7
73	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки	кальций	<0,04	<0,04	<0,04
74	город Кызылорда, поселок Титова, станция биологической очистки		<0,04	<0,04	<0,04
75	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		<0,04	<0,04	<0,04
76	Казалинский район, поселок Айтеке би		<0,04	<0,04	<0,04
77	Кармакшинский район, сельский округ Акай	хром	<0,04	<0,04	<0,04
78	Аральский район, город Аралык		<0,04	<0,04	<0,04
79	Кармакшинский район, поселок Торетам		<0,04	<0,04	<0,04
80	Шнелийский район, поселок Шнели		<0,04	<0,04	<0,04

Приложение 3
к целевым показателям качества
окружающей среды Кызылординской области

Качество земель и почв

№	Объект исследования	Определяемое вещество	Целевые показатели		
			исходное значение	на 2024 - 2025 г.г.	на 2026 - 2027 г.г.
Критерии качества химического анализа почвы-грунта – концентрации загрязняющих веществ					
1	город Кызылорда, поселок Титова, станция биологической очистки	кальций	0,4	0,4	0,45
2	город Кызылорда, улица Берденова, 6		0,2	0,2	0,135
3	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки		0,2	0,2	0,35
4	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		0,72	0,7	0,7
5	Аральский район, город Аралык, улица Бактыбая батыра, 119	мель	0,27	0,27	0,255
6	Казалинский район, поселок Айтеке би, улица Нурмухамедулы, 128		0,41	0,41	0,41
7	Кармакшинский район, село Акай, улица Коркыт-Ата, 23А		0,43	0,43	0,42
8	Кармакшинский район, поселок Торетам, улица Мургабаева, 51А		0,66	0,66	0,64
9	Шнелийский район, поселок Шнели, улица Есенова, 8	свинiec	0,21	0,21	0,185
10	город Кызылорда, зооотвал на территории ТЭЦ-6		0,29	0,29	0,10
11	город Кызылорда, пруд накопитель - сторона выхода на поля фильтрации (начало бассейна)		0,18	0,18	0,18
12	город Кызылорда, станция биологической очистки		17,2	17,2	17,2
13	город Кызылорда, улица Берденова, 6	хром	8,3	8,3	8,3
14	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки		12,4	12,4	12,4
15	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		9,41	9,41	9,41
16	Аральский район, город Аралык, улица Бактыбая батыра, 119		1,7	1,7	1,7
17	Казалинский район, поселок Айтеке би, улица Нурмухамедулы, 128	цинк	1,2	1,2	1,2
18	Кармакшинский район, село Акай, улица Коркыт-Ата, 23А		1,5	1,5	1,5
19	Кармакшинский район, поселок Торетам, улица Мургабаева, 51А		8,3	8,3	8,3
20	Шнелийский район, поселок Шнели, улица Есенова, 8		9,04	9,04	9,04
21	город Кызылорда, зооотвал на территории ТЭЦ-6	магний	5,45	5,45	5,45
22	город Кызылорда, пруд накопитель - сторона выхода на поля фильтрации (начало бассейна)		1,41	1,41	1,41
23	город Кызылорда, станция биологической очистки		15,62	15,62	15,62
24	город Кызылорда, улица Берденова, 6		10,4	10,4	10,4
25	город Кызылорда, сельский округ Кызылжарма, поля фильтрации станции биологической очистки	хром	13,21	13,21	13,21
26	город Кызылорда, поселок Тасбогет, модульная станция биологической очистки		11,07	11,07	11,07
27	Аральский район, город Аралык, улица Бактыбая батыра, 119		0,73	0,73	0,73
28	Казалинский район, поселок Айтеке би, улица Нурмухамедулы, 128		0,83	0,83	0,83
29	Кармакшинский район, село Акай, улица Коркыт-Ата, 23А	цинк	0,45	0,45	0,45
30	Кармакшинский район, поселок Торетам, улица Мургабаева, 51А		10,41	10,41	10,41
31	Шнелийский район, поселок Шнели, улица Есенова, 8		8,84	8,84	8,84
32	город Кызылорда, зооотвал на территории ТЭЦ-6		58,55	58,55	30,96
33	город Кызылорда, пруд накопитель-выход на поля фильтрации (начало бассейна)	магний	20,7	20,7	16,6
34	город Кызылорда, станция биологической очистки		54,21	54,21	54,21
35	город Кызылорда, улица Берденова, 6		4,		

КРЕЩЕНИЕ

Погружения в купель не будет

Сотрудники ДЧС и местные исполнительные органы рекомендуют жителям отказаться от крещенских купаний в запрещенных и неустановленных местах, поскольку лед на реке Сырдарье местами рыхлый и купание может стать опасным.

В прошлые годы горожане могли совершить эту церемонию в специально оборудованной купели в Свято-Казанском храме иконы Божией Матери. В нынешнем году по ряду причин купаний в купели тоже не предусмотрено. В ночь с 18 на 19 января настоятель Свято-Казанского храма иконы Божией Матери отец Виталий проведет праздничное богослужение и совершит чин великого освящения воды. На территории храма установят специальную емкость с водой. После праздничной службы освященную крещенскую воду может взять любой желающий.

Между тем, многие горожане в эту ночь предпочитают окунаются в самодельных прорубях, в частности, вблизи водо-спасательной

станции и в других местах. Силами ДЧС, спасателями и медиками будут организованы дежурства. За общественным порядком в таких местах будут следить и сотрудники полиции.

С учетом рекомендаций областного департамента по ЧС, напоминаем, что прежде чем зайти



Фото пресс-службы ДЧС области

В ночь с 18 на 19 января православные христиане региона отметят один из главных праздников – Крещение Господне. По традиции в эту ночь верующие, да и не только, окунаются в проруби на открытых водоемах. По информации пресс-службы управления гражданской обороны областного департамента по ЧС в Кызылорде специально отведенных мест для купания в прорубях на реке Сырдарье и других открытых водоемах не будет.

в холодную воду, необходимо размяться, разогреться, сделать небольшие физические упражнения. Также нужно взять с собой тапочки, теплые носки, полотенце, сухие вещи, термос с горячим чаем. Запрещено употреблять спиртные напитки, нельзя прыжком нырять в воду. Погружение в ледяную воду противопоказано людям с хроническими тяжелыми заболеваниями, такими как диабет, болезни сердечно-сосудистой систе-

мы, острый бронхит, пневмония, астма, почек и другими. У людей с острыми заболеваниями переохлаждение может спровоцировать состояния, опасные для жизни, такие как инсульт, гипертонический криз и другие.

Если во время купания возникнут признаки ухудшения здоровья, то необходимо немедленно обратиться к медицинскому персоналу, сотрудникам ЧС или полиции. Телефон единой службы спасения: 112.

Наталья ЧЕРНЕЙ

СПОРТ-ИНФО

ШАХМАТЫ

Плюс «серебро»

Еще одну награду в Туркестане на юношеском чемпионате РК завоевал 13-летний шахматист из Аральска Акылжан Мейрханулы.

После «золотого» успеха по классическим шахматам, наш земляк выиграл серебряную медаль в соревнованиях по быстрым (рапид) шахматам.

Как сообщил главный арбитр соревнований Тимур Касымов, в соревнованиях по рапиду U-14 принял участие 110 шахматистов. Юный аралец с 7 очками из 9 возможных на пол-очка уступил победителю первенства Алихану Кажатулы из Алматы.

Вчера поздно вечером завершились соревнования по молниеносным (блиц) шахматам U-14. О его итогах в следующем номере «КВ».

ГРЭППЛИНГ

С кучей наград и путевок

В ауле имени Н.Бекежанова Шиелийского района прошло первенство области среди детей и молодежи по версии AIGA, в котором приняли участие около 200 спортсменов из 9 команд области.

По итогам поединков, в частности, 12 файтеров из Сырдарьинской районной СДЮШОР №11 завоевали путевки на республиканский чемпионат. Это – Касиет Бакытжанулы (2015-2016 г.р.), Нурислам Баллабай (2012-2013), Нуржигит Мейрамбеков (2011-2012), Асылжан Кайратулы, Нуртуган Мурат, Мухамедали Алдабергел, Ернат Алайдаров и Сагындык Турганбай (все – 2009-2010), Айсұлтан Батырбек, Магжан Совет, Али Ешмуратов и Рахим Абуталипов (2007-2008).

ГИРЕВОЙ СПОРТ

Северяне показали характер

В поселке Теренозек Сырдарьинского района прошло областное первенство среди мужчин и женщин.

По итогам соревнований по длинному циклу (толчок гирь с его опусканием в положение виса после каждого подъема) отличных результатов добились аральцы. Так, звание чемпиона области завоевали Ганибек Абилбаев (63 кг), Сырым Картбайулы (68 кг), Бексултан Бакытбекулы (78 кг) и Карлыгаш Жумагулова (63 кг). «Серебро» в весе + 95 кг взял Кайырбек Байназаров, «бронза» в активе Мурата Махамбетова (78 кг) и Асхата Кожамбердиева (85 кг). А в командной эстафете команда Аральского района под руководством Кайрата Разакова заняла второе место.

ЛИГА УЧИТЕЛЕЙ

Соревнуются педагоги

В Кызылорде впервые в истории стартовала областная Лига учителей.

По итогам состязаний по футболу первое место заняла школа-лицей №249 (Казалинский район), второе – №23 (Кызылорда), третье – №250 (Кармакшинский район). Лучшими игроками признаны Канат Узбекбаев и Ерлан Курманов (оба – №249), Бауыржан Дастанов (№23), Еркинбек Шанбаев (основная школа №265, Аральск) и Ернур Сарсенбаев (№250).

В волейбольном турнире главный приз выиграла команда школы-лицей №3 (Кызылорда), на втором месте – школа №163 (Жанакорганский район), третьем – школа-лицей №47 (Шиелийский район). В число лучших игроков турнира вошли Сакен Ашимов (№163), Нуржан Назаров (№3), Бактыбай Тажибаев (№103, Казалинский район), Галымжан Азилханов (№3) и Мухит Бекмырзаулы (№47).

В школе-лицее №282 с участием учителей школ города прошел турнир памяти Манаса Толябаева.

Главный приз завоевала команда хозяев площадки, на втором месте – учителя IT-школы-лицей №4 имени Сейфуллина, третьем – школы-лицей №11 имени Тыныбаева.

Алибек БАЙШУЛЕНОВ

Для размещения рекламы в областных газетах «Кызылординские вести» и «Сыр бойы», «Ақмешіт жастары», «Ақмешіт апталығы», а также в районных газетах, обращайтесь по телефонам: 40-11-10 (1058), 70-00-52, e-mail: smjarnama@mail.ru.



СОЦИУМ

→ стр. 1 Сейчас тысячи казахстанцев стоят в очереди, ожидая органы для пересадки. Большинство из них могут надеяться только на органы из-за рубежа, а именно – из тех стран, где не требуется разрешения родственников умерших на изъятие их органов.

«Врачи говорят, что не нужны никакие деньги фонда, нужно менять закон с тем, чтобы в нашей стране снова заработало трупное донорство. Мы провели соответствующую конференцию. Совместно с Минздравом мы в этой конференции участвовали – с тем, чтобы все-таки подвинуть и Правительство, и общественность к изменению закона о трансплантации, о трупном донорстве», – сообщил Б.Жамишев.

По его данным, в Казахстане полторы тысячи граждан нуждаются в пересадке роговицы. В качестве пилотного проекта фонд решил закупить роговицы умерших американцев и пересадить их казахстанцам. При этом Жамишев отметил, что поток нуждающихся не будет прекращаться, однако закупать роговицы для всех благотворительный фонд не может.

«С роговицей проблем не было никогда. Большая часть доноров всегда подходила. То ли нам скучать ее по всему миру или же есть более быстрое решение этого вопроса через изменение закона», – заявил он.

Напомним, фонд «Казакстан халқына» был создан в январе 2022 года по инициативе Президента страны Касым-Жомарта Токаева с целью оказания благотворительной помощи тем, кто в ней нуждается. Изначально фонд работал на средства бизнесменов, которых Президент призвал оказать помощь нуждающимся гражданам. В январе 2023 года было принято решение, что фонд «Самрук-Казына» будет направлять ежегодно семь процентов прибыли в фонд «Казакстан халқына». Сейчас именно в него поступают запросы на оплату покупки органов за границей. Ввиду того, что это очень дорого, денег на всех не хватает. Если бы закон позволял изымать органы умерших граждан нашей страны без согласия их родственников, это бы спасло тысячи жизней, пояснили в фонде. По официальным данным, сейчас трансплантации ждут почти четыре тысячи казахстанцев, в их числе 90 детей.

Никто не может предсказать, сколько каждый конкретный человек пробудет в листе ожидания. Кто-то может ждать подходящий

ему орган десять лет, другой попадает в список – нужный орган появляется уже через неделю. Лист ожидания – это не очередь, а список нуждающихся людей с их биологическими параметрами. При этом операции по пересадке органов казахстанцам и дальнейшее лечение проводится бесплатно.

Детское донорство – и прижизненное, и посмертное – запрещено в Казахстане. В этом случае родителям детей, которым нужна пересадка,

тверждающее, что изъятие органа не повлечет за собой необратимого расстройства его здоровья. Решение о пересадке органа (или его части) от прижизненного донора в Казахстане принимает этическая комиссия, которая с целью исключения злоупотребления и повышения безопасности рассматривает все перечисленные выше подтверждающие документы, устанавливает генетическую связь между потенциальным реципиентом и прижизненным донором.

Разумеется, донорами не могут стать люди из-за наличия или перенесенного заболевания из определенного списка. Это системные заболевания в стадии декомпенсации, гепатиты В и С, ВИЧ, начавшийся онкологический процесс. Есть исключения. Например, если реципиент сам болен гепатитом, то ему можно пересадить инфицированную гепатитом почку. После пересадки, возможно, поменяется схема лечения или будет увеличена доза лекарств, но у человека появится шанс жить дальше. Эту норму ввели, чтобы расширить возможности трансплантации.

ЕСТЬ СПРОС, БУДУТ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Для того, чтобы заполучить донорские органы, некоторые не брезгают идти и в обход действующего закона. Так, в октябре 2023 года республиканские издания сообщили о том, что департамент полиции Алматинской области при координации прокуратуры пресечена деятельность предполагаемой преступной группы, которая организовала криминальную схему по купле-продаже человеческих органов.

Как указывается в информационном медиапортале МВД РК, подразделениями по борьбе с организованной преступностью в Алматы, Алматинской, Жамбылской и Туркестанской областях задержаны 22 фигуранта (организаторы, медицинские работники, нотариус, реципиенты и доноры). Между ними были распределены роли по поиску реципиентов, доноров, оформлению поддельных документов и организации операций по трансплантации органов. Сумма сделок составляла от шести до десяти миллионов тенге. Было установлено восемь фактов. Три основных предполагаемых организатора арестованы. Во время обысков у подозреваемых изъяты денежные средства, документация, цифровые носители и другие вещественные доказательства.

Резюмируя все выше сказанное, хотелось бы отметить, что, будучи в положении человека, которому очень надо спасти близкого, ты естественно проголосуешь за принятие закона о трупном донорстве или же, если есть средства, заплатишь и пойдешь в обход закона. Но если «беда не наступает на пятки», то, конечно же, есть время разглагольствовать и решать чужие судьбы не в их пользу.

Подготовила
Нина НИКИТИНА

Донорство органов:

да или нет?



ка, остаётся надеяться, что органы взрослых подойдут по размеру.

Второй вариант – вырезать за границу и нести бремя расходов самостоятельно. Разрешить детское донорство в Казахстане пока не могут только по одной причине – общество к этому морально не готово.

СТАТЬ ИЛИ НЕ СТАТЬ ДОНОРОМ

На официальном сайте «Электронного правительства» поясняется, что согласно статье 18 и пунктам 1 и 3 статьи 212 Кодекса РК от 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» донором может быть живой человек (прижизненный донор) и умерший (посмертный донор). Прижизненным донором органа и тканей может быть гражданин: в возрасте 18 лет и старше, дееспособный, выразивший письменное нотариально удостоверенное согласие на изъятие органа или тканей для дальнейшей трансплантации, прошедший всестороннее медицинское обследование, под-

Посмертным донором может стать человек в возрасте 18 лет и старше, которому констатирована необратимая гибель головного мозга, чьи органы или ткани могут быть использованы для трансплантации реципиенту. Органы одного посмертного донора могут спасти жизни порядка семи человек.

Казахстанцы могут оформить свое согласие или отказ на посмертное донорство на портале «Электронного правительства» или в поликлинике. Можно и вовсе никуда не ходить, а просто сказать близким, что после смерти вы не хотите, чтобы ваши органы пересаживали. Если после смерти от вас не останется ни отказа, ни согласия, решение будут принимать родственники. Но лучше зарегистрировать свое волеизъявление – так вы снимаете нагрузку со своих близких, чтобы после вашей смерти им не приходилось принимать таких тяжелых решений. Практика показывает, что наши сограждане массово отказываются от посмертного донорства.

