

КЫЗЫЛОРДИНСКИЕ ВЕСТИ



ВТОРНИК
23
АПРЕЛЯ
2024 ГОДА
№62 (19.734)

Издается с 1 января 1930 года

Областная общественно-политическая газета

www.kzvesti.kz

2
стр.

Мы – вместе,
мы – рядом



3
стр.

Дело мастера
боится



4
стр.

Путевка в Париж



ПРАВИТЕЛЬСТВО

В Казахстане построят 37 заводов по переработке отходов

В Казахстане выделят порядка 200 млрд тенге на строительство и модернизацию заводов по переработке бытовых отходов.

По словам вице-министра экологии и природных ресурсов Жомарта Алиева, ведомство выделит 200 млрд тенге на кредитование строительства и модернизацию заводов по переработке твердых бытовых отходов. Условия займа: процентная ставка – 3% годовых; срок кредитования – от 3 до 15 лет; участникам проекта предоставляются кредитные каникулы на время строительства или модернизации завода; 20% от необходимой суммы инвестирует участник проекта.

Жомарт Алиев отметил, что уже отобран пул из 94 проектов, 37 из них – это новые заводы.

– Проблема переработки ТБО остро стоит практически в каждом регионе страны. Сейчас мы согласуем этот пул проектов с местными исполнительными органами, так как они знают, сколько отходов у них образуется. В каких-то регионах нужно 2-3 завода, в других по одному, но крупнее, – сообщил Ж.Алиев на конференции по переработке вторичного сырья в Казахстане.

Он добавил, что новые заводы будут перерабатывать макулатуру, стекло, пластик, металлы, электрические приборы и так далее.

В ОБЛАСТНОМ АКИМАТЕ

В центре внимания – качество работ и соблюдение сроков

На заседании под председательством акима области Нурлыбека Налибаева, состоявшемся в конце минувшей недели, рассмотрены актуальные вопросы развития Казалинского района и задачи на ближайшее будущее. Об основных направлениях социально-экономического развития района, в том числе о ходе строительных работ проинформировал аким района Мейрамбек Шермаганбет.

В текущем году в районе ведется строительство 12 объектов, среди которых четыре – переходящие с прошлого года. Будут сданы в эксплуатацию три спорткомплекса, один сельский клуб, жилые дома, инфраструктурные объекты.

Один из важных для жителей Казалинского района проектов – строительство моста через Сырдарью на участке «Карлан» на 16 километре автомобильной дороги районного значения «Казалы – Кожабакы – Бозколь – Каукей». Также планируется реконструкция 7,1 километра автодороги «Айтеке би – Казалы». В рамках проекта будут установлены столбы освещения, автобусные остановки, два мостовых перехода.

Также в рамках объявленного в регионе Года духовности во всех районах области будут построены центры «Руханият», где будут расположены залы бракосочетаний, музеи, библиотеки, архивы, советы матерей, ветеранов. На их строительство выделены средства в размере 11,5 млрд тенге.

В текущем году в рамках национального проекта «Комфортная школа» в Казалинском районе в ауле Жанкожи батыра будет сдана в эксплуатацию школа на 300 мест и начнется строительство школы на 600 мест в поселке Айтеке би.

Подводя итоги заседания, Н.Налибаев напомнил акиму района и руководителю ответственного областного управления о необходимости строгого контроля за качеством работ и соблюдением сроков сдачи объектов.

Жанна БАЛМАГАНБЕТОВА

АКТУАЛЬНО

Наращивая производственный потенциал

Современный стекольный завод, запущенный в Кызылорде в 2022 году, на сегодня один из ведущих производственных объектов в регионе. Предприятие с чистыми и светлыми цехами, оснащенное передовыми технологиями и оборудованием, поражает своими размерами – его общая площадь составляет 50 гектаров.

Завод по производству и переработке листового стекла построили представители китайской компании «ChinaGlassHoldingsCo Ltd», которая успешно работает на мировом рынке 60 лет. Проект стоимостью более 42 миллиардов тенге был реализован в рамках национальной программы индустриализации. Производственная мощность завода составляет более 197 тысяч тонн продукции в год или 600 тонн в сутки.

Примечательно, что компания достигла проектной мощности сразу после запуска печи, и этот процесс будет продолжаться как минимум девять лет в соответствии с технологией. Доля предприятия в обрабатывающей промышленности региона составляет 8%, а в строительном секторе – более 42%.

– На заводе производится листовое стекло толщиной от 3,5 до 12 миллиметров, продукцию поставляем во все регионы Казахстана, а также в Россию и Центральную Азию. Планы компании на май этого года включают запуск производства энергосберегающего стекла Low-E. Для достижения этой цели предприятием вложено 15 миллионов долларов. Проект уже одобрен, в цехе идет установка оборудования. Стекло Low-e – прозрачное и бесцветное, пропускает свет вовнутрь помещения, блокируя отвод тепла из него. В результате большое количество тепла останется внутри здания, – рассказал генеральный директор компании «Orda Glass Ltd» Хань Лицзюнь.

На данный момент в страны Центральной Азии и Россию экспортировано более 40 тысяч тонн



Фото Нурболата Нуржаубая

стекла. С учетом растущего спроса на продукцию для строительной отрасли, компания планирует

дальнейшее развитие. Стоимость одного квадратного метра стекла – 1250 тенге, по мере увеличе-

ния его толщины растет и цена. Заместитель начальника производственно-технического отдела Галымжан Куатов ознакомил с процессом производства листового стекла. В качестве сырья используют кварцевый песок, известняк, доломит, полевую шпату, кальцинированную соду и глауберовую соль. После тщательного подбора и перемешивания в необходимых пропорциях, подготовленную смесь подают в печь и нагревают до температуры 1550 градусов Цельсия. Затем массу расплавляют, осветляют и охлаждают до получения однородной текстуры.

Плавленная стекломасса из печи переливается в ванну с расплавленным оловом, где температура уже ниже – от 1100 до 650 градусов.

→ стр. 2



РЕГИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ

Аул Томенарык: история и современность

Аульный округ Томенарык расположен в 190 километрах от Кызылорды и в 37 километрах от райцентра поселка Жанакорган. Это один из самых густонаселенных пунктов в Жанакорганском районе – сейчас здесь проживают 3817 человек.

Первые упоминания о Томенарыке датируются 1400-1401 годами. Именно тогда эмир Тимур издает указ о необходимости из реки Сейхун подвести канал к городу Сыганку. 700 лет назад в строительстве этой важ-

ной водной артерии принимали участие 10 тысяч человек, а впоследствии ему дали название Томенарык. Более поздние сведения о Томенарыке встречаются в трудах русских путешественников. В конце XIX века сюда



по приказу царя приехали русские переселенцы. На первых порах населенный пункт назывался Герасимовкой, а 1874 году здесь открылась первая русско-туземная школа.

В 1901-1905 годах в связи со строительством железной дороги «Оренбург-Ташкент» здесь начала работать железнодорожная станция. В те времена в Томенарыке были четырехлетняя школа, пять кирпичных заводов, два завода по выпуску извести, лавки кушпов, рыболовецкие артели, а также водозаборная башня. В 1929 году был создан сельский совет, в состав которого вошли аулы Екпинди, Сунаката, Елтай, Кожамберди и «Красная звезда». Сейчас все эти населенные пункты имеют статус самостоятельных аульных округов. В конце тридцатых и в начале сороковых годов прошлого века Томенарык принял переселенцев второй волны. Это были насильно депортированные с родных земель корейцы, турки, чеченцы, ингуши и другие. Времена были трудные. Люди разных национальностей делились между собой последним куском хлеба, и благодаря сплоченности, взаимоподдержке нашим предкам удалось пережить столь суровые годы.

В советское время жизнь аула держалась на деятельности каракулеводческого совхоза «Томенарыкский», который обеспечивал работой и стабильной зарплатой 600 аулчан. После распада совхоза, так и не появилось крупное сельхозформирование, способное трудоустроить всех жителей аула и развивать социальную сферу села. Сейчас аулу оказывает стабильную поддержку государство. Из социальных объектов здесь работают две средние школы, сельская больница, семейно-врачебная амбулатория, детсад и клуб.

→ стр. 2

АКЦИЯ



Расцветай, родной край

Неделя «Киелі мекен», проведенная в рамках республиканской экологической акции «Таза Қазақстан», завершилась субботником, который прошел по всей области. Во всех населенных пунктах региона была проведена санитарная очистка, посажены саженцы различных деревьев. В субботнике, проведенном в областном центре, приняли участие 2570 человек, задействовано 16 единиц техники, на центральный полигон было вывезено 500 кубометров мусора.

→ стр. 2

АКТУАЛЬНО

Наращивая производственный потенциал



Фото автора



Фото Нурболата Нуржауба

→ стр. 1 С помощью специальных роликов стекломасса формируется по краям конвейера. Проходя через участок отжига, стекло постепенно охлаждается с 600 до 50 градусов. Очень важно, чтобы температура снижалась плавно и равномерно, иначе стекло может оказаться «перекаленным», что приведет к образованию трещин при попытке его разрезать.

— Мы используем передовое промышленное оборудование, произведенное в США, Италии и Китае. На заводе полностью автоматизирован процесс производства. Особое внимание уделяется контролю качества стекла, — отметил Г.Куатов.

Стекло классифицируется по различным категориям в зависимости от оптических искажений, дефектов, предельного отклонения по толщине. Для авто-

реработанных отходов, остальное приобретается. Все компоненты проходят лабораторный анализ.

Если в кварцевом песке, используемом для производства стекла будет преобладать содержание железа, оно получит с зеленоватым оттенком. Такое стекло производят в Узбекистане и Кыргызстане. Поскольку заводу необходимо прозрачное стекло для бытового использования, аральский кварцевый песок подходит идеально. На данный момент кальцинированная сода закупается в Узбекистане, но в перспективе будет использоваться сода из Аральского района, после запуска завода по ее производству. Остальные компоненты доставляются из других регионов Казахстана.

— Наше преимущество на центральном азиатском рынке заключается в наличии джамбо-стекла размером 6 метров в длину и 3,2 метра в ширину, — поделился Г.Куатов.

Такое стекло выгодно отличается как размерами, так и свойствами от обычных панелей, которые раньше повсеместно использовались при остеклении фасадов. Джамбо-панели изготавливают из крупногабаритных толстых стекол с полированной поверхностью, повышенной прочностью, улучшенными оптическими и теплоизоляционными характеристиками. Стекланные джамбо-панели используются для застекления витрин в супермаркетах и магазинах, но на этом их применение не ограничивается. Например, они идеально подойдут для возведения цельных перегородок во внутренних помещениях офисов, банковских структур и других коммерческих объектов, их все чаще применяют при фасадном остеклении новых жилых комплексов.

На сегодня на заводе работают почти 400 человек, из которых более двухсот являются казахстанцами, а остальные — граждане КНР. Большинство наших специалистов заняты в отделах логистики и упаковки готовой продукции. Руководство компании создает все условия для того, чтобы казахстанцы освоили ключевые специальности на предприятии. Планируется направлять местных специалистов на обучение и повышение квалификации в китайские предприятия. Средняя заработная плата на заводе составляет 400 тысяч тенге.

Государство поддерживает производственную деятельность предприятия. Местные власти помогли решить вопросы, касающиеся прокладки железнодорожных путей и пребывания иностранцев на территории области.

Баглан АМАНЖОЛОВ

АКЦИЯ

Расцветай, родной край

→ стр. 1 Напомним, в рамках республиканской акции «Таза Қазақстан» в области началась кампания «Таза Қазақстан — таза аймақ». Акция проходит в 5 этапов или недель, каждая из которых имеет свое тематическое название. К примеру, неделя с 6 по 13 апреля называлась «Таза өлке». Следующая неделя с 14 по 20 апреля носила название «Киелі мекен». Неделя с 21 по 27 апреля называется «Жасыл аймақ», а с 28 апреля по 4 мая — «Өнегелі ұрпақ». И наконец, последняя неделя, с 5 по 11 мая названа «Молдір бұлақ».

Итого недели «Киелі мекен» были подведены в урочище «Баласауыскандық» в западной оконечности хребта Большой Каратау на территории Шиелийского района, где ученые обнаружили древние наскальные надписи — петроглифы. В мероприятии приняли участие представители культуры, искусства, общественные активисты, волонтеры и жители аулов. Была очищена территория, на которой находятся петроглифы, посажены саженцы различных деревьев. В ходе недели была очищена прилегающая территория, проведены познавательные мероприятия на более чем 300 историко-культурных объектах. В них приняли участие около 40 тысяч человек. Заметно обновились территории различных памятников.

Добрую инициативу поддержали жители всех районов области. Так, жители Аральского района провели санитарную очистку и озеленение вокруг Музея рыбаков, очистили, провели побелку и покраску на территории музея Абдижамилы Нурпеисова. В Казалинском рай-

оне активно проводились работы по санитарной очистке территорий, прилегающих к памятнику Жанкожи батыра и мемориальному музею Г.Муратбаева. Наряду с этим была проведена работа



по благоустройству на территориях городища Жанкент, минарета Бегим ана и мемориалов Кердери. Кармакшинцы провели работу по санитарной очистке территорий мемориального комплекса «Коркыт ата», мавзолеев Марала ишана и Калкай ишана.

В Жалагашском районе очистили территорию вокруг памятников Бухарбаю батыру, жителям района, павшим на фронтах Великой Отечественной войны и комплекса святого Тумена аулие. В ходе субботника собрали и вывезли мусор, посадили различные деревья. Жители Сырдарьинского

района приняли активное участие в благоустройстве и санитарной очистке территорий городища Асанас, Кышкала и мечети-медресе Калжана ахуна. В Шиелийском районе провели мероприятие по санитарной очистке территории мавзолея семи святых пантеона Окшы ата. А в Жанакорганском районе такую же работу провели на территориях комплекса Хорасан ата,

городища Сыганак, а также памятников истории и культуры.

В конце недели в порядок были приведены территории, прилегающие к памятнику Жалантоса бахадур, мемориальному памятнику жертвам политических репрессий, бюстам С.Кожанова, И.Жахаева, М.Шокая, памятникам Б.Естекбайулы и Г.Муратбаеву, а также в парке имени Б.Шукенова в областном центре. Отметим, что субботники по благоустройству и санитарной очистке проводятся во всех населенных пунктах области с 1 марта.

Жумабек САРСЕНБИН

РЕГИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ

→ стр. 1 Основная проблема Томенарыка в последние годы — обеспечение жителей поливной водой. Люди во время отчетной встречи с представителями исполнительной власти района просили помочь решить эту проблему. Справедливости ради отметим, что власти откликнулись на просьбу — из бюджета были выделены средства для покупки двух новых насосов. Насосы установ-

боту КХ «Оймакты» (председатель Саулбек Кожаметов), в животноводческих фермах которого содержится 100 коров. В нынешнем году хозяйство на 60 гектарах засеяло люцерну и на 30 га — кукурузу. Еще одно агроформирование — крестьянское хозяйство «Жасымбай» (председатель Бимен Айтореев), в котором содержится 20 коров и 300 овец. Несмотря на то, что здесь не очень благо-

крестьянских хозяйства, 200 индивидуальных предпринимателей. В ауле есть кафе, 11 магазинов, АЗС и станция технического обслуживания автомобилей.

Конечно, любой аул гордится известными земляками. Таковых в Томенарыке более чем достаточно. Отметим среди них Героя Советского Союза Александра Романова, имя которого носит местная средняя школа, Героев Социалистического

Аул Томенарык: история и современность



лени и сейчас исправно подают на приусадебные участки томенарыкцев поливную воду, благодаря чему многие осенью собрали неплохой урожай картофеля, бахчевых и овощей. Также был очищен канал Умиш, по которому вода самотеком поступает в населенный пункт.

В ауле идет строительство нового здания сельской больницы с поликлиникой. Из областного бюджета на строительство объекта здравоохранения было выделено свыше 800 миллионов тенге.

9785 гектаров земель аульного округа относятся к категории сельскохозяйственного назначения. Однако лишь на 150 гектарах из них можно заниматься растениеводством. На начало этого года постоянную работу имели 1858 томенарыкцев. Основная их часть работает в бюджетных организациях и вахтовым методом в строительных, нефтяных компаниях.

Местные жители успешно занимаются предпринимательством. Отметим среди них ра-

приятные условия для ведения растениеводческой деятельности, некоторые местные жители ежегодно получают с приусадебных участков приличный урожай овощей. Так, Илларион Кан собрал по одной тонне огурцов и помидоров.

О том, что у большинства жителей аула есть предпринимательская жилка, говорят хотя бы такие факты. Здесь официально зарегистрированы и работают 33

Труда Али Исаева, Орынбасара Баймбетова, Орынбая Бидашева. Это также автор Государственного Герба Казахстана Жандарбек Малибеков, один из основателей легендарного ВИА «Дос-Мукасан», академик Менрбек Молдабеков, композитор Аманбай Утебаев, общественный деятель Мурат Абенев, журналист Берик Бейсенулы.

Максут ИБРАШЕВ
Фото автора



СОЦИУМ

Мы — вместе, мы — рядом

Кызылординская область продолжает оказывать помощь пострадавшим от паводков соотечественникам. 17 апреля в регион прибыли 103 школьника во главе с 10 педагогами из Западно-Казахстанской области. Всех их разместили в центре дополнительного образования и олимпиад «Камбаш». Детей разместили в удобных и комфортных номерах оздоровительного лагеря, обеспечили пятиразовым питанием.

Кстати, организаторы создали не только все условия для полноценного отдыха и досуга, но и предусмотрели проведение уроков. В этом свою помощь предложили местные педагоги школ №№73, 21, 67, 20, 63 аулов Аманоткель, Камбаш, Косжар, Боген, Акбай. Учителя-волонтеры по расписанию, составленному отделом образования Аральского района, проводят уроки физкультуры, му-

зыка, курсы по финансовой грамотности, а также другие воспитательные мероприятия.

Во вторую смену школьники могут посещать кружки роботехники, рисования, танцев, секции по волейболу, футболу. Для приезжих организуются также различные досуговые мероприятия, в том числе конкурсы «Танцуй, Камбаш», «В мире сказки», «Кино-вечер» и другие. В воскресенье

для школьников организована экскурсия в Аральск. Гости ознакомились с достопримечательностями города, посетили историко-краеведческий музей, побывали на Алле рыбаков и в Музее рыбаков. Также им предоставилась возможность посетить дом-музей Абдижамилы Нурпеисова, соприкоснуться с творчеством выдающегося классика современности.

В культурную программу для школьников также вошел концерт учащихся местного Дома школьников.

Кстати, школьники прибыли из населенных пунктов Подстепное, Анкаты, Аккозы Тетректинского и Каратобинского районов Западно-Казахстанской области, пострадавших от наводнения.

Жанна БАЛМАГАНБЕТОВА



ПРОФЕССИЯ

Дело мастера боится

Меирман Шуленбаев один из самых опытных работников рудника «Иирколь» ТОО «Семизбай-У». Работает он здесь со дня основания предприятия.

Меирман родился и вырос в ауле Алгабас Шиелийского района, в 1979 году закончил сельскую среднюю школу. После службы в армии поступил в Кызылординский политехникум и за три года на отделении «Электрификация сельскохозяйственного производства» получил специальность техника-электрика и остался работать в городе. Трудовой путь он начинал на фабрике нетканых материалов, затем работал на заводе по выпуску хлебобулочных изделий, в ПМК НГДУ «Күмкөл-мұнай».

В конце 1998 года вернулся в Шиели и был принят на работу в ТОО «РУ-6» оператором геотехнологических скважин. В 2009 году в Шиелийском районе открылся новый рудник «Иирколь» ТОО «Семизбай-У», и М.Шуленбаев, как один из опытных специалистов, был переведен работать на новое предприятие, а заодно, чтобы обучать на практике молодые кадры. Здесь он успешно работает 15 лет в должности оператора подземного ремонта скажин на участке ре-



монтно-восстановительных работ.

За безупречный труд он не раз награждался различными наградными знаками, грамотами и благодарственными письмами. Назовем лишь несколько из них. Это нагрудный знак «Заслуженный работник атомной промышленности Республики Казахстан» третьей степе-

ни, почетная грамота председателя правления «АО НАК Казатомпром» и другие. В настоящее время своей богатый опыт передает молодым коллегам.

Меирман глава многодетной и дружной семьи. Вместе с супругой Айдан Баекеевой, которая работает учительницей физики и мате-

матики в школе-лицее №127 имени Ш.Уалиханова, они вырастили и воспитали пятерых детей, которые ныне успешно работают в сферах промышленности, бизнеса, медицины и образования. Растут уже и внуки, которые радуют дедушку и бабушку.

Максут ИБРАШЕВ

ТАРИФЫ

Много тратим – больше платим

Выступая на заседании Правительства Касым-Жомарт Токаев отметил, что одной из мер по сбережению воды должно стать повышение тарифов и введение дифференцированной стоимости воды в зависимости от объема потребления.

В связи с чем в стране с февраля текущего года введены дифференцированные тарифы на питьевую воду. Это сделано для того, чтобы стимулировать население экономить водные ресурсы.

По мнению специалистов-экологов, уже к 2040 году каждому второму казахстанцу будет не хватать питьевой воды. К 2050 году нехватка может увеличиться втрое. Причина дефицита воды – это не только засушливый климат, но и состояние каналов и водопроводных сетей. Из-за высокой изношенности примерно половина воды уходит в песок в буквальном смысле слова.

На сегодня основными потребителями воды в Казахстане являются сельское хозяйство (63 процента) и промышленность (33 процента). На долю бытовых потребителей приходится всего четыре процента. Но Правительство решило, что и населению пора приучиться к экономии.

Как сказала эксперт-эколог Общественной палаты Мажиллиса Парламента РК Айжан Сакаева, сегодня в Казахстане ежедневное потребление воды на душу населения составляет 3499 литров. Для сравнения, к примеру, в Германии

потребляют 855 литров, а в Британии – всего 348 литров. Основным и решающим методом прекращения такого расточительства может быть один – тарифное регулирование водопотребления.

Механизм дифференциации тарифов в зависимости от потребления заработал в Казахстане с 11 февраля. Население теперь делится на четыре подгруппы по объемам использованной воды.

Как рассказала заместитель руководителя областного департамента Комитета по регулированию есте-

ственных монополий Министерства национальной экономики РК Гульдарайхан Кенешембаева, физлица, расходующие в месяц не более трех кубометров воды на человека, платят по действующим тарифам. Потребители, расходующие от трех до пяти кубометров на человека в месяц, будут оплачивать на 20 процентов больше. Расход воды от пяти до десяти кубометров – это 50

процентов к действующему тарифу. Те, кто потребляет более десяти кубометров в месяц на человека, будут платить по двойному тарифу.

В Кызылорде пока действуют прежние тарифы. Но представители ГКП «Кызылорда су жүйесі» уже подали заявку в уполномоченный орган на введение дифференцированной платы в зависимости от размера потребления воды, пока она находится на стадии рассмотрения.

Отметим, что действующий на сегодня тариф ГКП «Кызылорда су жүйесі» для населения составляет

в среднем 4000 литров, или 4 куба. И счетчик покажет, что это расход питьевой воды, потому как никакой другой нет, не говоря уже о том, что нужно еще потратить воду на приготовление еды и другие домашние заботы. В итоге человек автоматически попадет в разряд расточителей, которым нужно увеличить тариф на 20%, а если в семье еще и несколько человек, то на все 50%. Если мы сократим, скажем, потребление воды за счет душа и ванны, то может быть на севере страны это и можно, но у нас на юге, летом, когда термометр показывает плюс 40 градусов, человек два раза в день принимает душ.

Никто не спорит, что экономить не надо. И одна из целей введения дифференцированной стоимости воды – повышение культуры водосбережения. Зачастую мы непросто расточительны в использовании воды. Некоторые моют посуду «от и до» под большой струей воды, чистят зубы или бреются под нескончаемым потоком воды и т.д. Потребители в социальных сетях до сих пор задают вопрос, как человеку уложиться в три куба, на которые, как говорится, нужно и помыться, и напиться?

Как нововведения изменят нашу жизнь, покажет время. Но в любом случае у потребителя есть выбор: либо включить режим жесткой экономии, либо платить по двойному тарифу.

Наталья ЧЕРНЕЙ

ФИНГРАМОТА

Доверяй, но проверяй

Вместе с технологическим прогрессом развиваются и мошеннические схемы. О новых и актуальных способах обмана граждан, с которыми столкнулись казахстанцы в этом году, расскажет Fingramota.kz.

Звонки и сообщения от лжесотрудников госструктур

С начала 2024 года распространилась схема мошенничества, когда гражданам звонят либо направляют по электронной почте, через SMS, мессенджеры WhatsApp или Telegram письма/сообщения от руководителей государственных органов и квазигосударственного сектора. Казахстанцев предупреждают о неких проблемах и рекомендуют следовать инструкциям. Чаще всего такие звонки и письма рассылаются якобы от лица Коми-



Изображение сгенерировано нейросетью

тета национальной безопасности РК и правоохранительных органов.

Мнимые сотрудники сообщают о подозрительных операциях на банковском счете и требуют оказать содействие в проведении спецоперации. Как правило, такая операция заключается в необходимости оформить кредит, а деньги нужно перечислить на «специальный счет» псевдосотрудника.

Мошенничество под предлогом соцпомощи и благотворительности

Во время природных катаклизмов и чрезвычайных ситуаций мошенники активизируются, чтобы заработать на чужом горе. Так, под видом сбора средств пострадавшим от паводков мошенники распространяют фишинговые ссылки с объявлением о выплате единовременных пособий от государства. Например, с таким громким названием: «Компенсация пострадавшим от паводков в размере 3 млн тенге». Для того, чтобы фейковые объявления выглядели правдоподобными, преступники используют названия казахстанских банков и государственных органов. К примеру, в социальных сетях Facebook, Instagram, Telegram публикуются посты о выплате компенсации от Минтруда и социальной защиты совместно с Halyk Bank, а также о выходе нового постановления Министерства финансов. В выкуале используются логотипы и элементы брендбука организаций, а также герб Республики Казахстан.

Прикрываются мошенники и благотворительной деятельностью, в которую часто бывают вовлечены блогеры и селебрити. Знаменитости откручивают сборы, участвуют в различных акциях, организуют прямые эфиры с целью собрать нужную сумму денег. Злоумышленники используют их фотографии, объявляя сбор средств от лица знаменитостей, выдумывают фонды, чтобы не связываться

с существующими. Хотя особо рискованные не боятся называть и реальные фонды, чтобы выглядеть солиднее.

Ловушки для доверчивых пользователей

Мошенники рассылают ссылки, содержащие просьбы о голосовании за детей, информацию о розыгрыше призов, либо это опросник за денежное вознаграждение. При переходе пользователя по ссылке злоумышленники получают параллельный (дополнительный) доступ к аккаунтам граждан в WhatsApp и Telegram. Далее уже с их аккаунта злоумышленники отправляют текстовые сообщения знакомым контактам из телефонной книги потенциальной жертвы с просьбой срочно (под разными предлогами) занять деньги, перевести их на номер карты. Получателей таких сообщений мошенники вводят в заблуждение, и многие принимают подобную просьбу за реальную.

Практические советы:

- Первое правило, которое может показаться банальным, но оно самое важное – не передавайте персональные данные и деньги посторонним, кто бы они вам ни обещали.

- Не игнорируйте новую услугу посылку о мошенничествах: чем больше вы знаете, тем меньше риск попасться на удочку аферистов. Читайте чаще сайт Fingramota.kz, где в разделе «Осторожно, мошенники» подробно расписываются все современные мошеннические схемы.

- Знайте, что компенсация гражданам, пострадавшим в результате паводков, предоставляют местные исполнительные органы. Звоните в акиматы и уточняйте там информацию о выплатах.

- Не переходите по сомнительным ссылкам, которые обычно маскируются под голосования за детей, розыгрыши призов, викторины и так далее. Никогда не вводите там свои личные данные.

- Возьмите за привычку проверять устройства, которые привязаны к вашему WhatsApp-аккаунту. Если вы увидите неизвестное устройство, сразу же его отключите. Для этого нужно выполнить следующий алгоритм: в настройках WhatsApp нажмите на «Связанные устройства». Увидев привязанное устройство, которое вам не принадлежит, нажмите на него и кликните «Выйти».

- Всегда перепроверяйте информацию от знакомых, которые просят занять деньги в долг. Перезвоните им, самостоятельно набрав его номер.

- Решив оформить какой-либо документ, внимательно изучите механизм получения на официальных аккаунтах госорганов – тогда мошенникам не удастся вас запутать.

- Увидев в соцсетях сообщение о сборе денег на лечение ребенка, внимательно изучите сопроводительные документы. Если указан конкретный фонд, зайдите на его сайт и проверьте, действительно ли ребенок есть в их базе. Также фотографии детей проверяйте через поисковики – не исключено, что мошенники просто украли изображение.

- Старайтесь не отправлять деньги на благотворительность по личному номеру – просите реквизиты и проверяйте их. Родители ребенка или владельцы приютов для животных действительно могут для более быстрого сбора прикреплять свои номера, но даже в этом случае перепроверяйте информацию.

Берегите себя и свои деньги, будьте в курсе о новых мошеннических схемах вместе с Fingramota.kz!

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ОТДЕЛ

ИП «Кирпичный завод» в лице руководителя Елубаева Э.Ж. проводит общественные слушания по проектам: Проект нормативов эмиссий, Программа управления отходами, Программа производственного экологического контроля, План мероприятий по охране окружающей среды к Плану горных работ для месторождения суглинков «Жұлдыз», расположенного в Сырдарьинском районе Кызылординской области.

Перечень административно-территориальных единиц на территорию которых может быть оказано воздействие: г.Кызылорда, с. Досан.

Слушания состоятся 29.05.2024 г., в 11:00 ч. по адресу: г.Кызылорда, Косшынырауский с.о., с.Досан, ул. Досана Елеусинова, 1-б, здание акимата.

Срок проведения открытого собрания может быть продлен до пяти последовательных рабо-

чих дней по решению участников общественных слушаний.

В случае усиления режима ЧС и карантина на территории РК, слушания будут проведены в формате видеоконференции ZOOM MeetingCloud. Идентификация конференции: 413 945 6516. Пароль 777.

Инициатор – ИП «Кирпичный завод» в лице директора Елубаева Э.Ж., ИИН: 751020301293, г. Кызылорда, Косшынырауский с.о., с. Досан, ул. Досана Елеусинова, д. 20 А, тел.: +7 (777) 228-39-68.

Разработчик проектной документации ТОО «АЛАИТ», БИН:100540015046, г. Кокшетау, ул. Шалкар, 18, оф. 15, тел.: 8 (776)112-48-54.

Ознакомиться с документами, выносимыми на общественные слушания можно на <https://ecportal.kz/> и на сайте ГУ «Управле-

ние природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области» <https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat?lang=ru>

Можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности при проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности по e-mail: alait@mail.ru и по тел.: 87761124854.

Направить свои замечания, предложения по проектным материалам можно на Едином экологическом портале <https://ecportal.kz/> и в ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области» г. Кызылорда, улица Бейбарыса Султана, №1, тел.: +7 (7242) 60-53-62, электронный адрес: Prd@korda.gov.kz

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о публичном обсуждении

В соответствии с пунктом 6 статьи 23 Закона Республики Казахстан от 15 апреля 2013 года №88-V «О государственных услугах» КГУ «Управление координации занятости и социальных программ Кызылординской области» объявляет о проведении публичного обсуждения отчета деятельности по вопросам оказания государственной услуги «Присвоение или прод-

По вопросам размещения рекламы в областных газетах

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



СОЦИУМ

Пример настоящего профессионала

В Кызылординском университете имени Коркыта ата в рамках месячника «Наука спасет мир—2024» открылась аудитория в честь ученого-педагога, кандидата технических наук Бакытбека Култанова.

В нынешнем году Б.Култанов отметил 75-летие. Всю свою трудовую жизнь он посвятил архитектуре и строительству, а также воспитанию молодых специалистов. Он прошел все ступени службы — от простого рабочего до руководителя строительного участка, а потом решил

перевестись в образовательную сферу. В 1986 году защитил докторскую диссертацию по специальности «Строительная механика» и приступил к подготовке кадров в строительной отрасли. И сегодня, находясь на пенсии, он продолжает делиться своим опытом с молодыми студентами, готовя их к профессиональной деятельности.

— Сегодня очень важно готовить высококвалифицированных специалистов, которые будут создавать передовые технологии, а также работать в наукоемких отраслях. Поэтому в обучении студентов мы опираемся не только на методические принципы и подходы, но



и на практику, — сказал юбиляр.

В рамках празднования юбилея в университете прошло внеочередное заседание ученого совета, на котором прорек-

тор по академическим вопросам Дана Абдрашева вручила Б.Култанову Почетную грамоту акима области.

Аиша АЙГАЛИ

СОТРУДНИЧЕСТВО

Встреча с Генеральным консулом

Генеральный консул США Мишель Эркин посетила Кызылординский университет имени Коркыта ата.

Она встретилась с руководством и педагогами вуза, обсудив с ними во-

просы взаимовыгодного сотрудничества в сфере образования и науки. Председатель правления — ректор Кызылординского университета имени Коркыта ата

Бейбиткуль Каримова выразила благодарность за поддержку и интерес к вузу и вручила госте памятный подарок.

Также М.Эркин во Дворце студентов ознакомила с фондом научной библиотеки.

Отметим, что при поддержке вузов США и Казахстана, американско-

учебных заведениях на территории Казахстана».

В период с 2020 по 2022 годы в рамках программы развития педагогического университета (PUDP), финансируемой посольством США, 30 кзылординских преподавателей прошли 72-часовой курс обучения. В настоящее время они передают полученные знания преподавателям школ в Сырдарьинском районе и областном центре.

Более того, последние два года стипендиаты программы Фулбрайт посещают наш университет в рамках межправительственных соглашений, заключенных с посольством США в Казахстане с целью совершенствования навыков английского языка преподавателей и студентов.

Баглан КАРАБАЛАЕВ



совета в Кызылординском университете был запущен проект «Развитие основных учебных программ в области экологии и наук об окружающей среде в высших

учебных заведениях на территории Казахстана».

В период с 2020 по 2022 годы в рамках программы развития педагогического университета (PUDP), финансируемой посольством США, 30 кзылординских преподавателей прошли 72-часовой курс обучения. В настоящее время они передают полученные знания преподавателям школ в Сырдарьинском районе и областном центре.

ФУТБОЛ

Домашняя ничья

В матче пятого тура казахстанской Премьер-лиги кзылординский «Кайсар» провел домашний матч с «Атырау».



Изображение сгенерировано нейросетью

Стартовые составы команд выглядели следующим образом:

«Кайсар»: Сикач, Калмуратов, Миллойко, Пайович, Кенесбек, Сахалбаев, Бородин, Юденков, Алтынбеков, Махан, Громыко;

«Атырау»: Хаткевич, Наджарян, Жумаханов, Керимжанов, Степанов,

Каямба, Нойок, Джуматов, Стасевич, Барбоса, Сигневич.

«Волки» с первых минут шли вперед, но им мало, что удавалось в атаке. В результате до перерыва они не забили ни одного гола. На старте второй половины матча вышедший на замену Педаро Эуженио открыл счет ударом в упор, а сравнял его красивым крученным выстрелом Валерий Громыко — 1:1.

—Игра была тяжелой. Сильный ветер внес свои коррективы в этот матч. Не смогли реализовать очень много моментов. В прошлом году тоже начинали с ничьей, будем работать дальше, — отметил главный тренер «Кайсара» Виктор Кумыков.

Таким образом, «Кайсар» набрал первое очко в новом сезоне после трех поражений, а «Атырау» четвертую игру завершил ничью.

Голы: Эуженио 53 (0:1), Громыко 74 (1:1)

Удаление: Стасевич 87.

Следующую игру Премьер-лиги «волки» проведут дома, 27 апреля, против ФК «Кайрат» (Алматы).

Баглан АМАНЖОЛ

ГАЛЕРЕЯ

Кызылорда глазами детей

В Кызылорде в художественной галерее имени С.Айтбаева подвели итоги конкурса детских рисунков на тему «Кызылорда балалар киялында» — «Кызылорда в детских мечтах». Перед жюри предстали работы 232 юных художников, посвященные родному городу.

Пейзажи, натюрморты, портретная и анималистическая живопись... В каждой работе авторы старались передать свое отношение к Кызылорде — тут и восхищение ее красотами, и фантазии на тему будущего, а также картины природы, дорогие сердцу места. И, конечно, непростое оказалось отобрать лучшие среди работ, поскольку

и неподдельная любовь к родному краю. Руководитель областного управления культуры, архивов и документации Мира Казбекова вручила победителям конкурса благодарственные письма и пожелала им дальнейших успехов.

Работы участников конкурса войдут в специальный фотоальбом и останутся в фонде художественной галереи Кызылорды.

Жанна БАЛМАГАНБЕТОВА



ГРЕКО-РИМСКАЯ БОРЬБА

Путевка в Париж

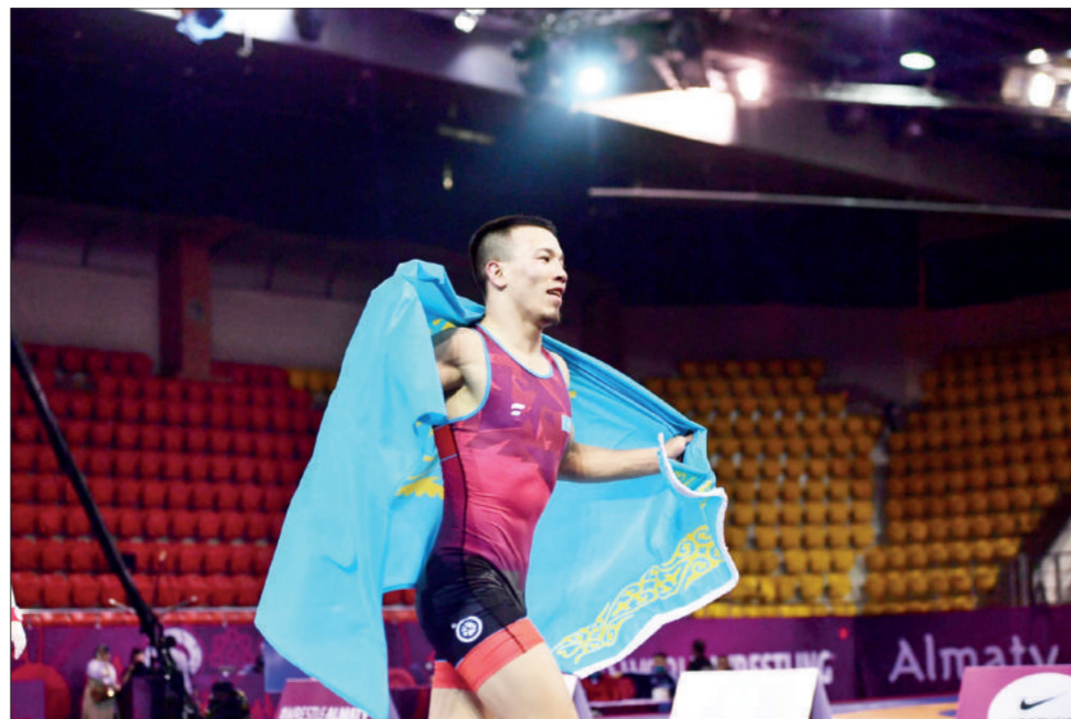
Кызылординский борец греко-римского стиля Айдос Султангали по итогам азиатского отборочного турнира, прошедшего в Бишкеке, стал обладателем путевки на летнюю Олимпиаду-2024.

Айдос владел большим преимуществом и при счете 9:0 оформил туше, что принесло ему досрочную победу.

Таким образом, 28-летний кзылординский спортсмен стал обладателем путевки на Олимпиаду-2024, которая пройдет в Париже.

Ранее он не участвовал в Олимпийских играх. В его активе есть победа на чемпионате Азии в 2021 году и две бронзовые медали, завоеванные на чемпионатах мира в 2018 и 2022 годах.

Гаиз Балсан



В МИРЕ



Самую быструю в мире камеру создали в Канаде

Канадские ученые испытали самую быструю в мире камеру. Она способна делать до 156 триллионов кадров в секунду.

Устройство основано на новой оптической технологии, позволяющей получать более ста кадров с помощью одного импульса сверхбыстрого лазера. Камера позволит ученым фиксировать явления, происходящие за фемтосекунды — одну квадриллионную долю секунды. Технологию смогут применять в различных областях, от создания новых технологий компьютерной памяти до ультразвуковых методов лечения.

Представители Национального института научных исследований в Квебеке отметили, что новая универсальная система визуализации поможет увидеть множество явлений, недоступных ранее. По словам ученых, самые быстрые датчики камер могли снимать несколько сотен миллионов кадров в секунду. Но многие процессы в природе происходят на пять-шесть порядков быстрее.

Ученые впервые смогли «поговорить» с китом

Исследователи из Института SETI и Калифорнийского университета США провели первый «разговор» с китом. «Собеседником» ученых стала 38-летняя самка горбатого кита по кличке Твен, обитающая у берегов Аляски.

Горбатые киты обладают высоким интеллектом и весьма общительны. Они способны издавать разнообразные звуки, которые разносятся на многие километры под водой.

В ходе эксперимента ученые проигрывали записи песен горбатых китов другим китам у берегов Аляски с помощью гидроакустической аппаратуры. Большинство китов проигнорировало эти призывы. Однако Твен в течение 20 минут кружила вокруг лодки исследователей и повторяла услышанные звуки.

Ученые получили 36 «ответов», свидетельствующих, что Твен активно участвовала в процессе коммуникации. При этом смысл звуков остался неизвестным. Ученые предположили, что это был своего рода «контактный сигнал», который киты использовали для связи друг с другом.

Массовое обесцвечивание кораллов началось в Мировом океане

В Мировом океане началось глобальное обесцвечивание кораллов. Это событие стало уже четвертым в новейшей истории.

Побеление кораллов зафиксировали в Атлантическом, Тихом и Индийском океанах. Эти негативные изменения связаны с повышением температуры океана и тепловым стрессом, загрязнением окружающей среды и избытком солнечного света.

Здоровые кораллы поддерживают симбиотические отношения с крошечными морскими водорослями — зооксантеллами. Водоросли живут в кораллах и питают их.

При неблагоприятных условиях кораллы лишаются водорослей, из-за чего обесцвечиваются и белеют. В таком случае они становятся уязвимыми для голода и болезней.

Такое состояние может длиться до шести недель. В некоторых случаях побелевшие кораллы способны восстановиться, но при сильном обесцвечивании гибнут.

В Британии кладоискатель нашел старинные монеты

Начинающий «охотник за сокровищами» из Великобритании обнаружил клад серебряных монет стоимостью 23 тысячи фунтов стерлингов. Ценную находку он сделал с помощью металлодетектора, который ранее выиграл в лотерею.

Микки Ричардсон обследовал поле на территории графства Дорсет. На тот момент он пользовался металлодетектором всего три месяца.

Кладоискатель уже хотел заканчивать прогулку, когда услышал сильный сигнал и заметил шиллинг Карла I. Он снова проверил местность и заметил еще один сигнал, затем еще.

В общей сложности, Ричардсону удалось извлечь из земли 234 монеты. Раскопки заняли все выходные.

Эксперты предположили, что монеты спрятали местный фермер в 1644 году, когда в Англии бушевала гражданская война. Поскольку владелец так и не вернулся за своими сбережениями, можно предположить, что он был убит.

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

Газета зарегистрирована Комитетом информации и архивов Министерства культуры и информации Республики Казахстан 27 августа 2012 года. Регистрационный номер 12991-Г. Газета выходит во вторник, четверг и субботу ТИРАЖ 6431

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

www.instagram.com/kizvesti

www.facebook.com/kizvesti

twitter.com/kizvesti



Собственник: товарищество с ограниченной ответственностью «Сыр медиа»

И.о. генерального директора — **Марат АРАЛБАЕВ**

И.о. главного редактора — **Серик БИЖАНОВ**

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

Собств. корреспондент:
Шиели, Жанакорган - 8(724-32) 4-21-28
Компьютерный центр - 40-11-10 (вн.1042)
Рекламный отдел - 70-00-52
Бухгалтерия - 70-00-38

Газета набрана и сверстана в компьютерном центре редакции. Отпечатана в типографии ТОО «Сыр медиа», находящейся в доверительном управлении ТОО «Издательский дом «ASU», тел.: 8 (7242) 40-06-68
Отдел доставки: 8 (7242) 70-14-08
Кызылорда, ул. Бейбарса Султана, 4
Заказ №630
За достоверность рекламы редакция ответственности не несет.

Адрес: Кызылорда, ул. Бейбарса Султана, 4 E-mail: kizvesti@mail.ru Электронная версия газеты: www.kzvesti.kz