



Обсуждайте новости в наших группах социальных сетей.

Все новости Уральска и области на нашем сайте

mgorod.kz
 НОВОСТНОЙ ПОРТАЛ ЗАПАДНОГО КАЗАХСТАНА



СТАЛИ ОЧЕВИДЦЕМ КАКОГО-ЛИБО СОБЫТИЯ – ПРИСЫЛАЙТЕ ФОТО, ВИДЕО И КОРОТКИЙ ТЕКСТ НА 8 776 863 36 36. ВАША НОВОСТЬ ПОЯВИЛАСЬ В ГАЗЕТЕ ИЛИ НА САЙТЕ – ВАС ЖДЕТ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ.

ПЕДОФИЛА ПРИГОВОРИЛИ К КАСТРАЦИИ

СТР. 23

К медицинской процедуре его приговорил суд ЗКО.

РАЙОС 24 - 31 ДЕКАБРЯ
2022 НОВОГОДНИЕ ВЕЧЕРА
 • ДЕД МОРОЗ • СНЕГУРОЧКА • ШОУ ПРОГРАММА •
 • КОНКУРСЫ • ПРИЗЫ • ПОДАРКИ •
ВЕДУЩАЯ ЮЛИЯ ЕМЕЛИНА
 ИС. GALAKTIKA 8 7112 54-08-00 8 776 248 55 29
 WWW.JC-GALAKTIKA.KZ 8 7112 54-06-00

ПЕРЕВОДОВ НЕТ!

Уральские продавцы и таксисты перестали брать оплату переводами.

СТР. 2

МЕДСЕСТРА С ФАЛЬШИВЫМ ДИПЛОМОМ

Женщина проработала в амбулатории 10 лет. За это время жалоб от пациентов не было.

СТР. 3

Орталық
 КОМФОРТ И БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ВАШЕЙ СЕМЬИ.
 Лицензия №13009350 от 07.06.2019г. выдана Комитетом строительства и ЖКХ РК

НОВЫЙ ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС ОРТАЛЫҚ СТАРТ ПРОДАЖ!

- Подсобное помещение в подарок
- 3-х метровые потолки
- Охраняемая территория
- Видеонаблюдение
- Собственное КСК
- Собственная котельная
- Детская площадка
- Парковочные места для велосипедов
- Окна с повышенной звукоизоляцией
- Парковка для автомобилей
- Лифты фирмы «OTIS» США
- Спортивная площадка Work Out

9 г. Уральск ул. Вокзальная 4 @ zhk_ortalyk 51-51-29 +7 777 196 67 77 +7 777 747 00 84



РАБОТА
 ТРЕБУЮТСЯ СОТРУДНИКИ | ВАКАНСИИ
 ЗАХОДИ НА MGOROD.KZ И НАЙДИ РАБОТУ!

СТАЛИ ОЧЕВИДЦЕМ КАКОГО-ЛИБО СОБЫТИЯ – ПРИСЫЛАЙТЕ ФОТО, ВИДЕО И КОРОТКИЙ ТЕКСТ НА 8 776 863 36 36. ВАША НОВОСТЬ ПОЯВИЛАСЬ В ГАЗЕТЕ ИЛИ НА САЙТЕ – ВАС ЖДЕТ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ.

СТР. 3

СЕГОДНЯ ЭЛЕКТРИЧЕСТВО ПОДДОРОЖАЛО

Арктик PLUS
 ТОРГОВОЕ И ТЕХНОЛОГИЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ пр. Абая (Евразия) 246/10 8 777 778 11 77 8 705 513 01 37 МЕХАНИЧЕСКОЕ И НЕЙТРАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Новые продукты 2021 года на сайте www.mdecor.kz
Студия декора «МОДЕРН»
ФОНТАНЫ
 ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА
 А также большое разнообразие продукции садового декора:
 • вазоны,
 • балюсины,
 • ступени из бетона, полимербетона.
+ 7 776 282 52 52
 @mdecor.kz
 mdecor.kz@mail.ru
 Работаем по всему Казахстану. Опыт работы более 5 лет.

Галактика С 23 ПО 31 ДЕКАБРЯ
НОВОГОДНИЕ УТРЕННИКИ
ВОЛШЕБНЫЙ СВЕТ
 ИС. GALAKTIKA 8 7112 54-08-00 8 776 248 55 29
 WWW.JC-GALAKTIKA.KZ 8 7112 54-06-00

Детей вакцинируют через компоты?

В родительских чатах ЗКО распространяют очередное фейковое сообщение о прививках школьников. В сообщении мамам и папам советуют не разрешать детям есть в школьных столовых и давать им исключительно домашнюю еду.



АРАЙЛЫМ УСЕРБАЕВА

На протяжении нескольких дней жители ЗКО пересылают друг друга информацию о том, что

детей хотят тайно вакцинировать в школах и детских садах. Для этого, якобы, в правительстве придумали необычный способ. На распространяемом аудио-

сообщении женский голос рассказывает, что отныне в учебных заведениях и дошкольных учреждениях вакцину Pfizer будут добавлять в еду и напитки. – Моя подруга работает в

туберкулезном диспансере, она рассказала мне ужасные вещи. Сейчас идёт массовая вакцинация детей, родители против, ведь прививка вызывает бесплодие. Теперь придумали Pfizer в виде капель и теперь его добавляют в компоты и еду. Вот так травят наших детей. Первые признаки у детей – это рвота, кашель и диарея. Мы принимаем эти признаки за простуду и пичкаем детей лекарствами, хотя на самом деле это последствия вакцинации. Подруга настоятельно рекомендовала всем родителям давать детям исключительно домашнюю еду, не давайте им есть в столовых школ. Дети всех моих клиентов болеют на протяжении месяца, а признаки именно эти. Оказывается Цой сам поручил это всем директорам школ. Берегите своих детей, я просто в шоке от происходящего. Хочу сказать всем, кто вакцинировался: вы те-

перь бесплодны, не сможете иметь детей, – рассказывает женщина. Между тем в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля ЗКО опровергли информацию и подчеркнули, что вакцина Pfizer вводится исключительно внутримышечно и перорально вводимого вида вакцины нет. – На сегодня в нашей стране вакцинация подростков в возрасте 12–17 лет проводится вакциной «Комирнати» (компании Pfizer), которая одобрена ВОЗ и является единственной вакциной, рекомендованной для вакцинации подростков старше 12 лет и беременных. На сегодняшний день власти многих развитых стран, таких как Израиль, Франция, Италия, Испания, Германия, Бразилия, Китай, Швеция, Великобритания, США, Аргентина начали кампанию по вакцинации детей против COVID-19 данной вакциной. Любая

профилактическая прививка включая прививку против коронавирусной инфекции проводится только с информированного согласия родителей на вакцинацию. Информированное согласие собирается заранее в процессе планирования и составления списка подростков, подлежащих вакцинации. В этой связи, на прививку приглашаются по заранее составленному списку только тех, у кого есть подписанное родителем согласие на вакцинацию, – рассказали в ведомстве. Оказалось, что по желанию родители могут присутствовать при вакцинации своих детей, как в поликлинике, так и в школе. Также в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля отметили, что в вакцинах отсутствуют компоненты, приводящие к отдаленным нежелательным последствиям как бесплодие или мутационные процессы в организме. В пресс-службе департамента полиции ЗКО сообщили, что фактов о незаконной вакцинации детей в школах зарегистрировано не было.

Фото из архива «МГ»

Продавцы перестали принимать оплату переводами

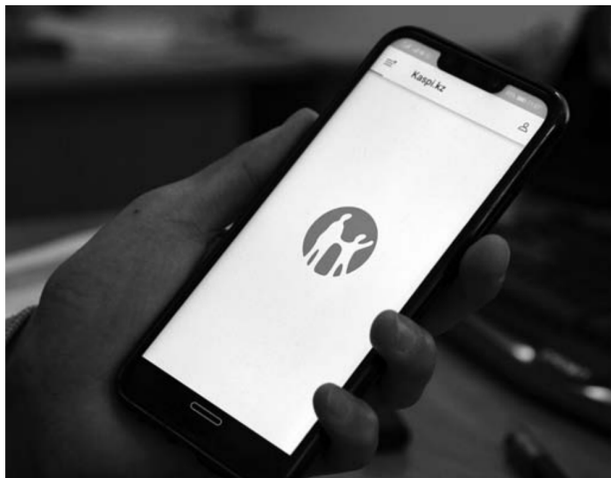
Более того, в магазинчиках не хотят принимать оплату картой и требуют наличность.

ИННА БУТАЕВА

Житель Уральска Александр рассказал, что продавец в магазине требовала оплатить покупку наличными. – Я зашёл в продуктовый магазин купить сигареты. Обычно у них висел номер для перевода, а теперь они его убрали. Женщина потребовала, чтобы я оплатил наличными. Пытался ей объяснить, что наличных с собой нет. Бесплезно. Сказал ей, что вообще-то по закону у них должен быть POS-терминал для приёма карт, только после этого нехотя она вытаснула лист со штрих-кодом для оплаты QR-кодом, – пожаловался мужчина. На отказ принимать оплату переводом жалуются и пассажиры такси. – Всегда оплачивала переводом и проблем никогда не возникало, а сегодня не получилось. Отвезла ребёнка в са-

дик и пришлось ехать к банку, чтобы снять деньги и оплатить наличными, – рассказывает Айнагуль. Отказ принимать оплату переводом уральцы связывают с заявлением о регулировании переводов и проверкой получателей. Соответствующие поправки в Налоговый кодекс принят сенат 26 ноября. **Законопроект предлагает:** * определить понятие «мобильные платежи»; * узаконить применение онлайн контрольно-кассовых машин при расчётах за оплату товаров и услуг посредством мобильных платежей; * обязать предпринимателей использовать отдельные счета, предназначенные для ведения бизнеса (разделение мобильных переводов на личные и предпринимательские); * обязать банки передавать в органы государственных доходов соответ-

ствующие сведения. Реакция услугодателей не заставила себя долго ждать. Уже на следующий день социальные сети пестрили сообщениями об отказе продавцов и таксистов принимать платежи мобильным переводом. Информацию сразу же прокомментировали в министерстве финансов. – В настоящее время в сети распространяется информация о якобы повсеместном контроле мобильных переводов лиц, занимающихся предпринимательством, в том числе частным извозом. Налогообложение субъектов бизнеса максимально упрощено, таксисты могут применять специальный налоговый режим на основе патента, ставка по которому составляет всего 1% от общего дохода. К примеру, если доход составляет 300 тысяч тенге, то налог будет всего 3 тысяч тенге в месяц. При этом нео-



бязательна покупка кассового аппарата, существует несколько бесплатных мобильных версий онлайн кассовых аппаратов. Со следующего года вводится СНР с использованием мобильного приложения «e-Salyk Business», – пояснили в пресс-службе ведомства. В министерстве напомнили, что индивидуальные предприниматели освобож-

денны от уплаты налогов с доходов до 2023 года и объявление мораторий на проведение проверок. Однако казахстанцев всё же призвали вести легальный бизнес.

Фото из архива «МГ»

В ЗКО снова повышают тариф на электричество

Это уже третье повышение стоимости электроэнергии в этом году. По новому тарифу мы начнём платить уже с первого декабря.

АРАЙЛЫМ УСЕРБАЕВА

Как рассказала директор по сбыту ТОО «Батыс Энергоресурсы» Айгерим Молдагалиева, новый тариф для бытовых потребителей в размере 19,28 тенге за 1 кВт утвердили ещё первого октября этого года. – Однако ТОО «Батыс Энергоресурсы» с целью обеспечения плановости социального влияния нового предельного уровня тарифа, ввело тариф для населения поэтапно. Так, с первого октября 2021 года, тариф для населения составил 17,84 тенге за 1 кВт.ч с учётом НДС. Второй этап ввода тарифа будет введен с первого декабря этого года. Тариф для бытовых потребителей составит 19,28 тенге за 1 кВт.ч с учетом НДС, – сообщила Айгерим Молдагалиева.

Основной причиной повышения тарифа в ТОО «Батыс Энергоресурсы» назвали снижение объёмов отпуска

электроэнергии по социальной цене от КПО б.в. Именно эта компания является одним из основных поставщиков электрической энергии и поставляла в среднем 40% от нужд жителей области в электроэнергию. – В текущем году обеспечение жителей области дешевой электроэнергией от КПО б.в. составит порядка 20%. Электроэнергия, производимая КПО б.в. для населения области, отпускается по социальной низкой цене за 1 кВт.ч, в три раза дешевле чем у других поставщиков, тем самым субсидируя тариф электроэнергетики. При таких обстоятельствах, ТОО «Батыс Энергоресурсы» вынуждено закупать электроэнергию у других энергопроизводящих организаций области и частично за её пределами по цене дороже в три раза. В этой ситуации затраты предприятия по покупке электрической энергии значительно выросли, что соответственно влияет на рост тарифа. После учёта

в тарифе увеличения затрат по покупке электроэнергии ситуация с уровнем тарифа будет стабилизироваться, в таком случае значительного повышения стоимости электроэнергии для населения в ближайшие годы не ожидается, – заключили в ТОО «Батыс Энергоресурсы». Стоит отметить, что тариф на электроэнергию повысился 3 апреля этого года. Тогда стоимость 1 кВт электроэнергии повысилась до 15,34 тенге. Следующее повышение тарифа было уже в октябре, за 1 кВт.ч электроэнергии западноказахстанцы стали платить по 17,84 тенге. – Для бытовых потребителей средний тариф составит 19,28 тенге за 1 кВт.ч. Но для экономики энергосбережения действуют правила дифференциации по объёмам потребления. Другими словами, до 70 кВт потребления на одного человека, люди могут рассчитывать по льготному тарифу в 17,75 тенге за 1 кВт.ч, который ниже среднеевропейского

Кроме этого потребители могут сами выбирать, платить им по среднеевропейской цене или по льготному тарифу. На одного человека норма составляет 70 кВт.ч, за которые потребители могут оплачивать по минимальной стоимости. Если в квартире проживают три человека, потребление до 210 кВт в месяц может оплачивать по первому уровню, то есть по льготному тарифу – 17,75 тенге за 1 кВт.ч. Есть потребители, у которых прописан один человек, но электроэнергию потребляют в большом количестве. В этом случае они превышают норму в 70 кВт и им нужно будет рассчитываться по второму или третьему уровню. Тогда в целях экономии потребитель может оплачивать по среднеевропейскому тарифу в 19,28 тенге за 1 кВт.ч. Места общего пользования, такие как подъезды тоже рассчитываются по среднеевропейскому тарифу.

Штраф за летнюю резину

С 1 декабря начнут штрафовать водителей за отсутствие зимних шин. Зимние шины должны быть на всех колёсах автомобиля в период с первого декабря по первое марта.

ДАНА РАХМЕТОВА

Как рассказали в пресс-службе департамента полиции ЗКО, пунктом 5 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колёсных транспортных средств» от

9 декабря 2011 года запрещается эксплуатация транспортных средств в зимний период не укомплектованных зимними шинами. – При этом зимние шины должны быть установлены на всех колёсах транспортного средства, и в случаях применения ошипованных шин ТС по усмотрению водителя, обозначается знаком «Шипы» установленного образца, при этом сторона треугольника должна составлять не менее 20 сантиметров, – сообщили в пресс-службе ведомства. Между тем в полиции отметили, что автомобили

конкретно на наличие зимних шин проверять не будут. Протоколы будут составляться в рабочем порядке при выявлении таких ТС, допустим, при совершении водителем иных нарушений или в период проведения оперативно-профилактических мероприятий.

К слову, за отсутствие зимних шин водителям грозит штраф в размере 5 МРП (14 585 тенге) согласно части 5 статьи 590 КоАП РК «Нарушение правил эксплуатации транспортных средств».



СРЕДА	ЧЕТВЕРГ	ПЯТНИЦА	СУББОТА	ВОСКРЕСЕНЬЕ	ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК
01.12	02.12	03.12	04.12	05.12	06.12	07.12
☁️	☁️	☁️	☀️	☁️	☁️	☁️
днем +3°	днем +1°	днем +4°	днем +4°	днем +3°	днем +1°	днем +1°
ночью +2°	ночью -3°	ночью -3°	ночью -1°	ночью -2°	ночью -1°	ночью -2°

Продолжается сбор средств для лечения малышки со СМА

На днях Фатиме Аскар исполнился один год, а это значит, что время неумолимо и играет против неё.

**АРАЙЛЫМ
УСЕРБАЕВА**

Вот уже на протяжении полутора родители Фатимы Аскар собирают деньги на лечение дочери, у которой врачи диагностировали тяжёлое заболевание – спинальную мышечную атрофию. С тех пор умеренная жизнь обычной семьи полностью изменилась. Частые визиты к врачам, поездки в клиники, регулярная госпитализация и бесконечные консультации со специалистами стали для них привычным делом. Совсем недавно малышка оказалась в реанимации в тяжёлом состоянии. Всему виной пневмония, из-за которой у Фатимы не спадала температура и ухудшилась сатурация. Там девочка провела 10 дней одна.

Отец Фатимы Канат Куспанов говорит, что сейчас Фатиме тяжело дышать самостоятельно. Из-за длительных приёмов антибиотиков у неё болит животик.

– Нам приходится часто сдавать анализы, у неё берут кровь с пальчика и из венки, получает уко-

лы и другие ежедневные процедуры. Нашей дочери приходится очень нелегко, но несмотря на это, она держится стойко. Наверное в глубине души чувствует, что за неё переживают очень много человек. Недавно, например, команда drecords.kz дала благотворительный концерт, все вырученные деньги перевели на наш счёт. Люди проводят выставки, акции для нас. Мы очень благодарны всем, кто не остаётся в стороне, – говорит Канат Куспанов.

Для того, чтобы выздороветь, Фатиме требуется укол Zolgensma, стоимость которого составляет один миллиард тенге. Zolgensma уже попала в Книгу рекордов Гиннеса как самое дорогое лекарство в мире. Ситуацию усложняет то, что препарат вводится только до двухлетнего возраста, а 26 ноября малышке уже исполнился годик. Другими словами за короткий срок мама и папа Фатимы должны собрать 938 миллионов тенге.

Все, кто желает помочь семье, могут перечислить средства на следующие счета:

Kaspi Gold + 7 707 758 71 94 Аскарұлы Канат Куспанов (отец Фатимы)
Номер карты: 5169 4971 8830 5951
ИИН: 940501301413
Kanat Kuspanov

АО "Сбербанк"
Карта ном: 4263 4333 4124 8604
8 707 758 71 94 Канат Куспанов

АО Halyk Bank
Номер карты: 4405 6397 0456 5488
IBAN: KZ 246010002022461243
Kanat Kuspanov

АО Jysan Bank: 5356 5020 0751 4643
8 707 758 71 94 Канат Куспанов

Фото предоставлено Канатом Куспановым



На автодроме снова разбили авто СпецЦОНа

К счастью, обошлось без жертв и пострадавших.

ДАНА РАХМЕТОВА

Кадрами аварии на автодроме на своей страничке в Facebook поделился директор Западно-Казахстанского филиала НАО "Государственная корпорация "Правительство для граждан" Надир Курумбаев.

Как сообщили в пресс-службе филиала, ДТП произошло сегодня, 25 ноября. За рулем Kia находилась курсант, которая сдавала практический экзамен. Она перепутала педали газа и тормоза и въездила в светофор на территории автодрома. И да, это не та самая девушка, которая столкнулась с дорожными знаками на территории СпецЦОНа пару недель назад.

К слову, с начала года на территории автодрома произошло более 20 подобных аварий.

Фото со страниц Надиры Курумбаева



Подорожание тёплых остановок объяснили в ЖКХ

В прошлом году остановочные павильоны обошлись бюджету в семь млн тенге каждый, в этом году – на три миллиона дороже.

**АРАЙЛЫМ
УСЕРБАЕВА**

В ноябре этого года в областном центре власти установили две теплые остановки. Они оснащены системами охлаждения и отопления, установлены камеры видеонаблюдения и устройства для зарядки смартфонов. Установили их вдоль проспекта Н.Назарбаева на остановке "Краеведческий музей" (бывшая остановка "ТТС" – прим. автора) и вдоль проспекта Абулхаир хана на остановке "Жигули". Всё бы ничего, но горожан возмутила сумма сооружений – 10 миллионов тенге каждая, тогда как в прошлом году аналогичные павильоны обошлись бюджету на три миллиона тенге дешев-

ле. Руководитель отдела ЖКХ Жандос Дуйсенғалиев отметил, что завышения цены не было.

– В 2020 году мы приобрели две теплые остановки на общую сумму 14,8 миллионов тенге, а в этом году мы так же купили две теплые остановки за 20 миллионов тенге. Что касается разницы в сумме, мы два года подряд приобрели теплые остановки за 20 миллионов тенге. Что касается разницы в сумме, мы два года подряд приобрели теплые остановки за 20 миллионов тенге с учетом НДС. Согласно технической спецификации заказчика, остановки должны были соответствовать «тёплым остановкам». По данной закупке поступили пять заявок

предприниматель просил более 12 миллионов тенге, второй – 11 миллионов тенге, – рассказал Жандос Дуйсенғалиев. По словам руководителя отдела ЖКХ, павильоны, изготовленные в прошлом году за семь миллионов тенге и нынешние абсолютно идентичны. В октябре прошлого года объявили конкурс государственных закупок товаров на приобретение двух остановочных павильонов. Согласно полученным предложениям, полученным отделом ЖКХ от поставщиков, минимальная сумма составила 10,8 миллионов тенге с учетом НДС. Согласно технической спецификации заказчика, остановки должны были соответствовать «тёплым остановкам». По данной закупке поступили пять заявок

от подрядчиков, согласно протоколу итогов государственных закупок ИП "Митюшов" определился победителем. С учётом скидки сумма составила 7,4 миллиона тенге. В июне этого года был опубликован аналогичный конкурс на приобретение и установку сооружений двух остановочных павильонов на такую же сумму 10,8 миллионов тенге с учетом НДС. – ИП "Митюшов" не принял участие в госзакупках на установку теплых остановок в этом году. К сожалению, предприниматель скончался от тяжелой болезни ещё до объявления тендера. Как видите, цена прошлогоднего конкурса не изменена. В данной закупке государственных закупок приняли участие три подрядчика. Один из

подрядчиков, согласно несоответствия квалификационным требованиям заказчика, не был допущен к участию в конкурсе. А по итогам конкурса победителем определится ТОО "Баталасу", скидка была незначительная, цена потенциального поставщика ТОО "Баталасу" составляла 10 миллионов тенге. Общие сведения по конкурсу можно посмотреть посредством открытого электронного портала государственных закупок, так как информация предоставлена в открытом доступе. Электронный портал государственных закупок открыт для всех поставщиков по РК, принципом которого является открытость, прозрачность и формирование конкурентной среды среди поставщиков, – сообщил Жандос Дуйсенғалиев. Разницу в цене в три миллиона тенге между прошлогодними остановками и нынешними Жан-

дос Дуйсенғалиев объяснил тем, что в этом году повысилась стоимость строительных материалов, а именно подорожал металл. Конструкция павильона на 60–70% состоит из металла.

Напомним, первый тёплый остановочный павильон на остановке "Евразия" установлен зимой этого года. Он обошёлся городскому бюджету в семь миллионов тенге. Общая площадь тёплой остановки составила 24 квадратных метра. Павильон оснащён системой отопления, охлаждения, камерами видеонаблюдения. Второй тёплый остановочный павильон установили на железнодорожном вокзале. Тогда горожан возмутило то, что объекты передали на пользование предпринимателям, а в ЖКХ пообещали, что все расходы по содержанию павильонов будут нести предприниматели.

Фото Медета МЕДРЕСОВА



Вахтовики просят «ночные» автобусы в Атырау

Люди говорят, что боятся ездить на такси по «дороге смерти».

ДАНА РАХМЕТОВА

Редакция «МГ» обратилась уральцы, работающие вахтовым методом на месторождениях в Атырауской области.

Мы уже неоднократно обращались к диспетчерам в автопарк и просили пустить автобусы в Атырау в ночь. Понимаете, у нас переработка происходит в обед. И во многих компаниях, работающих здесь, переработка происходит в обед. В Атырау с месторождения мы добираться к 15–16 часам дня. А автобусы из Атырау в Уральск выезжают в 9:00. Кто будет ждать

следующего утра? Мы семьи по 1–2 месяца не видим и, естественно, хотим быстрее добраться до дома. К тому же оставаться на ночь в городе – это дополнительные расходы. Мы просим пустить ночные рейсы, как раньше было. Это многократно удобнее. Руководство автопарка могло бы запросить у атырауских предприятий, сколько у них работают жителей ЗКО, когда и в какое время происходит переработка, и исходя их этих данных, пустить автобусы, – говорит Талгат.

По его словам, дело даже не в желании сэкономить на проезде. Впрочем, это тоже немаловажно, так как

после подорожания сжиженного газа стоимость проезда на такси Уральск – Атырау в один конец повысилась до 7–8 тысяч тенге. – Дело в безопасности. Вы вспомните, сколько людей погибло на этой дороге. Только в начале года за неделю, кажется до 13–14 человек, и только на одном участке этой трассы погибли. Все знают, как носятся таксисты. Мы боимся за свои жизни, – говорит мужчина.

К слову, альтернативного вида транспорта, чтобы добраться в Атырау из Уральска, нет. Прямого рейса ни на авиа, ни на железнодорожном транспорте нет.

Между тем в ТОО «Западно-Казахстанский автобусный парк», который выиграл конкурс на перевозку пассажиров, уверяют, что и сами были бы рады увеличить количество рейсов. – Сейчас из Уральска в Атырау ездят комфортабельные автобусы, расчитанные на 51 пассажира. Выезжают они в 9:05 и 12:30 по четным дням, обратно из Атырау в Уральск выезжают в это же время по нечетным дням. Но дело в том, что пассажиров очень мало. Хорошо, если набираем 10 человек. Примерно месяц назад мы запрашивали информацию, когда удобно выезжать ав-

тобусам. Нам сказали, что с месторождения в Атырау поезд прибывает в 10:30. И тогда мы для удобства пассажиров пустили автобус в 12:30, но пассажиров очень мало, – говорит начальник автовокзала Талгат Бисекенов.

По его словам, они ездят в убыток себе, поскольку автобусы не набирают людей даже наполовину. – Мы даём рекламу, объясняем людям, что ездить на автобусах безопасно, поскольку в каждом автобусе по два водителя, сменяющих друг друга. Но пока результата не видим. Вообще представители организации или сами вахтовики могут обратиться к руководству по адресу: С.Датова, 4 в Уральске и мы непременно примем реше-

ние, – ответил Талгат Бисекенов.

Напомним, в середине февраля всего за неделю дороге Уральск – Атырау произошло четыре ДТП, в которых погибли 12 человек. Первая авария произошла 22 февраля, на трассе столкнулись «Тойота» и «Лада». На месте аварии погибли водитель и все пассажирки «Лады», один человек (пассажир «Тойоты») был госпитализирован в больницу села Тайпак. Чуть позже здесь же произошли ещё две аварии, в которых погибли два человека. Ещё одно ДТП случилось 26 февраля, столкнулись две «Тайоты», в результате чего погибли четыре человека.

Фото из архива «МГ»

АРАЙЛЫМ УСЕРБАЕВА

Аким Уральска Абат Шыныбеков во время совещания в областном акимате рассказал, что для устойчивого круглогодичного водообеспечения жителей города разработан план. В первую очередь, это перебуривание 18 скважин подземных водоисточников.

– В течение года мы эту работу выполнили. Суточный запас воды увеличен с 22 тысяч кубометров до 27 тысяч кубометров. Вторых, в пяти местах по территории города мы поставили расходомеры. Теперь мы точно знаем, жители каких частей города в каких объемах потребляют воду как в зимнее время, так и в летнее. Они установлены в посёлках Мичурино, Деркул, Зачаганск, район Старого аэропорта и в центре города. Они показывают точное количество потребляемой воды, а также факты хищения и факты незаконного потребления воды. Такие факты уже есть, и сотрудники ТОО «Батыс су арнасы» занимаются этими вопросами. В соответствии с этим мы регулируем подачу воды. Кроме этого, мы приобрели дополнительные глубинные насосы для увеличения подъёма воды из подземных источников, – рассказал Абат Шыныбеков.

Стоит отметить, что для ТОО «Батыс су арнасы» приобрели на 220 миллионов тенге новую технику для промывки каналов и механизмы для очистки, которые позволяют увеличить производительность работы предприятия.

– Дополнительно на



Расходомеры воды установят в Уральске

Власти хотят выяснить, в каких микрорайонах больше всего потребляют воду.

Уральском месторождении мы будем бурить шесть скважин. Для этого определен местный подрядчик, который уже начал разработку новых скважин, и до конца 2022 года мы подключим их к общей системе водообеспечения. Вместе с тем мы планируем провести реконструкцию Камен-

ского группового водопровода, уже приступили к разработке проектно-сметной документации, завершим до первого квартала 2022 года. Всем известно, что сейчас ведётся строительство нового микрорайона Акжайык, с каждым годом увеличивается количество жителей посёлка За-

чаганск и объём потребляемой воды соответственно растёт. Для улучшения работы по водоотведению мы разработали ПСД по реконструкции КНС-1, КНС-2 и КНС-3, которые тоже влияют на бесперебойную работу, – подчеркнул Абат Шыныбеков.

Руководитель управле-

ния строительства ЗКО Алибек Ангазиев отметил, что обеспеченность населения области питьевой водой составляет 88,4%. До конца года планируется увеличить это количество до 89,9%. На сегодняшний день из 416 сел 230 села имеют доступ к централизованному водоснабжению,

а это более 283 тысяч человек. План по итогам года составляет 89,9%. По сравнению с другими регионами наша область занимает девятую позицию, лидируют Атырауская и Кызылординская области и Алматы.

Купленный в кредит скот погиб из-за бездействия госслужащего

Чиновник отказался вовремя регистрировать завезенный скот и брать анализы на наличие инфекционных заболеваний.

АРАЙЛЫМ УСЕРБАЕВА

16 ноября состоялось очередное заседание совета по этике, на котором рассматривали дело в отношении руководителя Сырымской районной территориальной инспекции комитета ветеринарного контроля и надзора МСХ РК

Бауыржана Бисенгали. По словам председателя совета по этике Галыма Турсынбаева, в ноябре 2019 года предприниматель и руководитель крестьянского хозяйства взяла кредит на приобретение племенного скота. В начале января 2020 года 45 голов животных завезли из Беларуси.

– Но вместо того, что-

бы оказать содействие, сотрудники инспекции сказали, что документы не в порядке и отказались регистрировать. Скот нужно было поставить на карантин, взять необходимые анализы на наличие различных заболеваний и поставить прививки. Если животные болеют какими-либо болезнями, то пред-

приниматель имеет право его вернуть. Но ничего этого сделано не было. Далее началась пандемия, необходимые документы не смогли привезти вовремя. Женщина обращалась в инспекцию несколько раз, но всё было безрезультатно. Таким образом в первый год у нее по различным причинам погибло 10

голов скота. Только спустя полтора года у животных взяли кровь на анализы, и выяснилось, что из оставшихся 35 голов скота 29 болеют бруцеллёзом (инфекционное заболевание, которое поражает костно-суставную, нервную и сердечно-сосудистую системы животного – прим. автора), – рассказал Галым Турсынбаев.

В итоге больных животных предприниматель вынуждена была пустить под нож, а мясо реализовать по очень низкой цене. Кроме этого, женщина вынуждена ежемесячно выплачивать кредит. Если изначально она брала кредит в размере пяти миллионов

тенге, то за это время с учётом пени и штрафов эта цифра значительно увеличилась и достигла 115 миллионов тенге.

– Госслужащий должен оказывать услуги населению, тем более зная, что на территорию района завезен скот из-за рубежа, они обязаны были принять все меры для постановки животных карантин, – подчеркнул Галым Турсынбаев.

По итогам совета принято единогласное решение о рекомендации об освобождении от занимаемой должности. Окончательное решение примет руководитель ветеринарной инспекции.

"В 16 подсе­ла на "син­те­ти­ку" и впала в ко­му". Душераздирающая история нарко­зави­си­мой

Она написала нам сама. Говорит, что после прочтения материала о наркотиках впервые вообще кому–то написала и вышла из комнаты. Уже год казахстанка наблюдается у психотерапевта, она не может принимать пищу и спать без антидепрессантов. Это молодая красивая девушка, встретив которую никто даже близко не подумал бы о том, что ей пришлось пережить. Изначально наша собеседница была не против, чтобы мы опубликовали ее имя, поскольку она приняла себя и свободно говорит на эту тему, но после совместных размышлений мы все–таки пришли к выводу, что сохраним анонимность. Цель этого материала – рассказать, к чему может привести увлечение синтетическими наркотиками. Возможно, кого–то это спасет от необдуманного поступка. А еще эта статья про надежду, про то, что всегда есть выход и шанс все исправить, даже для тех, кому это кажется невозможным. Это было одно из самых сложных и длинных интервью, но оно очень важное. Найдите время, прочтите.

«ПЕРВЫЙ РАЗ Я ПОПРОБОВАЛА "СКОРОСТЬ" НА ВЕЧЕРИНКЕ»

Естественный ад начался более пяти лет назад, когда ей было 16, с обычной вечеринки.

У подружки был день рождения, квартира, все пьют, отменяют. Приходит какие–то левые – друзья друзей. Поначалу у нас была большая компания, но потом все ушли, остались три девочки и эти пацаны. И они достают эту дрянь (речь идет о наркотике "скорость"). Выглядит это как пожелтневший снег, маленькие кристаллики. Я говорю, это перебор, я не хочу. Потом первая девочка соглашается, вторая, а эти пацаны прям насили на меня и говорят, ты же видишь, мы адекватно с тобой разговариваем, это просто внутри эйфория, тут не гонишь как от травы. В итоге они меня уговорили, я попробовала. Уже на следующий день у меня тряслась рука, я продала свой телефон и стояла у дверей этих пацанов.

Только потом поняла, почему они так меня уговаривали, ведь, когда торчишь, ты понимаешь, что ты конечный, а конечным одному быть не хочется. Кроме того, это недешево, у них заканчиваются деньги, и им нужен тот, кто будет покупать. Поначалу я нюхала, а потом мне первый раз дали покурить через пилетку, шланчик. Тогда я не знала, что способ употребления тоже влияет на то, насколько быстро все это будет развиваться. Дело в том, что если человек начинает курить, то это все, конец: он пилетку из рук выпустить не сможет, ему надо будет курить каждую секунду.

Я очень быстро спалилась перед мамой, у меня началась паранойя. Это когда кажется, что все люди вокруг – нянители и они гонятся за мной, чтобы убить. Я подбегала во дворе к бабушкам на лавочке, начинала копать землю и говорила, что здесь распыляют газ, а мне сюда положили записку–подсказку, как можно выжить. Потом мне показала, что мою подружку украл белый джип. Я выбегала на дорогу и останавливала белые джипы, гнала конкретно. Приехала мама этой подружки, но, вместо того чтобы довезти меня до дома, посадила в такси. А я на этом такси еду и вижу, что таксист и машины сбоку с "ними" заодно. Это опять "подстава"

"Тут мы останавливаемся, и я выбегаю. Там были салоны красоты, и стояли две женщины. Я подбегаю к ним, говорю про газ и прошу позвонить маме. Они просят вены показать, а у меня вено–то чистые. Эти женщины оказались большие молодцы – завели меня в комнату, закрыли, позвонили маме. Но даже там я спряталась под одеялом

и кричала: смотрите, в окне автомат, потом мне показало­сь, что в дверях проделали дырку, всунули шланг и пустили газ. В тот день мама обо всем узнала, и это был всего лишь третий день моего употребления!"

"ЧЕРЕЗ ЧЕТЫРЕ МЕСЯЦА Я ВПАЛА В КОМУ"

Я ушла из дома, меня не было четыре месяца, и все это время я не ела. Когда шла по улице, могла потерять сознание, повалиться часик, это, считай, послала. Я не останавливалась вообще, у кого–то марафон неделю, у меня марафон был четыре месяца. Организм был настолько пропитан этим веществом, что оно было на губах. У меня даже кровь не могли взять – настолько она загустела, что просто не вытягивалась. Я была вся фиолетово–белая. "Скорость" намного страшнее героина, на героине люди сидели по 15–20 лет, кололись, а тут всего лишь четвертый месяц употребления.

Потом я впала в кому и пролежала в ней 10 дней. После комы я не помню еще две недели. Мне проводили детокс, говорят, что сажали на мероприятия, а я отключалась, галлюцинации были. Детокс убирает физические ломки. Ломки – это когда тело будто горит, а кости как тряпку выжимают. Ты не можешь ни лежать, ни сидеть, ни стоять, температура, холод. Это невыносимая боль, и ты не знаешь, как это остановить"

О РЕАБИЛИТАЦИИ

Дальше я оказалась в реабилитационном центре. Там я считалась самой тяжелой наркоманкой, хотя были люди, которые кололись больше, чем мне лет. Потому что у меня была синтетика. А это самый опасный наркотик, который может убить за месяц.

Есть реабилитация религиозные. У них там такие правила – нужно молиться, и если ты ногу сломал, они не вызывают врача, а говорят: молись. Пациентов приковывают кандалами, потом у них трудотерапия – они строят дома и молятся. Там лежат те, кто не может найти больше суммы денег, которые требуют в частных реабилитационных центрах.

Но на мой взгляд, самая эффективная программа – это "12 шагов". Большинство частных центров сейчас переходят на нее. Там никаких таблеток не дают. Я попала как раз в такой. Когда моя мама спрашивала, кто там работает консультантами, ей сказали, что это бывшие наркоманы. У родителей началась истерика: "В смысле наркоманы бу-

дут лечить, что это вообще за лечение такое?" Я объясню это так. Вот представьте, я пришла к обычному психологу, который будет говорить, какая я неправильная, а я скажу, да что ты вообще знаешь о моей жизни, я в таком *** бывала, пока ты здесь сидишь. К тому же мозг наркомана устроен так, что мы очень сильные манипуляторы и иногда даже делаем это неосознанно. Наркомана может по­нять только наркоман.

Параллельно, пока я проходила реабилитацию, у мамы была своя реабилитация – раз в неделю она ездила на группы для созависимых. Дело в том, что близкое окружение наркомана, само того не подозревая, становится созависимым. Например, у кого–то ребенок – наркоман и он убил человека, а родители все равно будут за него заступаться. Они будут думать, что таким образом спасают его. Но на самом деле это ложное понимание. В группах созависимых готовят к тому, что ребенок через полгода выйдет и тогда в него нельзя будет тыкать, что вот когда он употреблял, он делал так"

"Что происходило в моей реабилитации. В восемь утра – подъем. Как встал, до самого отбоя нельзя ложиться. Потом зарядка, уборка дома, завтрак. Еду мы готовили сами. Самое нелюбимое мое блюдо – бигус. Даже сейчас, когда мама тушит капусту, у меня от этого запаха глаз дергается. А по субботам там давали творог со гущенкой. Я тогда в первый раз творог попробовала, раньше думала, что он невкусный. В течение дня проходят собрания, группы, лекции. Еще днем дают 40 минут релакса – включают космическую музыку. С внешним миром мы не контактировали. На окнах там решетки, и когда двери открывали, я вставала на подоконник, это значит, что я погуляла. А один раз меня в магазин взяли и купили шоколадку, я была такая счастливая. Вечером самоанализ проводишь. После такой работы над собой очень легко читать мысли обычных людей.

В центре мы называли себя семьей. Тогда нас было 42 человека, а сейчас принимают человек по 15. Я была единственным на тот момент подростком и только недавно из вашего материала о мефе узнала, что законодательно в частных центрах несовершеннолетних лечить не могут. Меня это удивило, потому что меня оформляли как положено – все данные занесли и наравен с другими. Там был душешка, ему было 78, и я каждый день на протяжении трех месяцев получала наказание за то, что обращалась к нему на ты. Говорить так было нельзя. Только на ты, потому что мы все на равных. Отмечу, что речь не идет о физическом наказании.

Максимум, что нам давали, – это прописать и проанализировать свои ошибки.

А еще у нас программные фильмы были. Самый ужасный – это "Ласточки прилетели", про героинового наркомана"

"ЧТОБЫ ПЕРЕОСМЫСЛИТЬ СВОЮ ЖИЗНЬ, МЫ ПРЕДСТАВЛЯЛИ СВОЮ СМЕРТЬ"

Близке к выписке были нестандартные задания. Одно из них – ты описываешь свою смерть, то есть предполагаешь, как будут развиваться события после реабилитации до смертельного исхода. Для чего давалось это задание. Для того чтобы ты со стороны увидел, к чему может привести увлечение наркотиками и как будет тяжело твоим родителям. Чтобы человек понимал, что наркотики – это смерть, и осознал, что это не его путь. Как это происходит. Занавешивают окна, кому–то раздают роли. Мы ставим доску на стулья, создаем соответствующую атмосферу. Помню, как одной женщине досталась роль моей мамы и она стояла и плакала: "Как же так, доча!" После этого семь дней ты не должен с кем–либо разговаривать. Такое задание заставляет переосмыслить свою жизнь – после него выходишь и понимаешь, что в реальности повторить все это не хочешь.

Все время, пока находишься в центре, ты прописываешь все, что делал, когда употреблял, и чувства, которые испытывал в тот момент. Это делается для того, чтобы человек смог в трезвом виде увидеть, что творил вообще. Психологи в центре помогают проработать все травмы. Например, со мной была такая история. У меня есть сестренка, и как–то меня оставили с ней ночевать. А у меня были свои планы на тот вечер. Я думала, что она сейчас уснет и я уеду. В итоге ребенок не спит, меня внизу ждет барыга, у меня уже крыша едет, и я на двухлетнего ребенка просто кидалась (на этих словах в глазах собеседницы появляются слезы). А это был случай, когда взяла ее с собой в город и забыла. Только вечером нашла ее на лавочке под курткой. Что было бы, если бы ее украли!

"Я ДО КОНЦА ЖИЗНИ БУДУ БЛАГОДАРНА СВОИМ РОДИТЕЛЯМ"

Я положительно оцениваю работу реабилитационного центра. А еще я до конца жизни буду благодарна своим родителям. Дело в том, что у меня очень небезопасная семья.

Моя мама ела раз в три дня, чтобы я хотя бы раз в день могла покушать гречку. Сейчас та реабилитация, которую я проходила, стоит 550 тысяч тенге в месяц, а в то время, когда я лежала, она стоила 350 тысяч тенге. И это была реальная сумма для моей семьи. У нас не было денег даже на еду. Мама буквально в прошлом году смогла рас­считаться с кредитами и долгами. Вся семья помогала, но все равно было тяжело.

Помимо этого, в реабилитации нельзя было бросать курить, нужно было присылать сигареты, вещи какие–то, я–то ребенок, и я расту. Это нереально огромные деньги. Мама не ела лишний раз только для того, чтобы мне туда отправить пачку сигарет. Мне до сих пор так стыдно, что все это ей пришлось пережить. При этом важно отметить, что те, у кого нет таких денег, могут найти реабилитации намного дешевле!"

О ЖИЗНИ ПОСЛЕ РЕАБИЛИТАЦИИ

Семь месяцев я пробыла в реабилитации. Потом четыре месяца амбулаторной работы, то есть я жила дома, но каждый день приезжала в центр на занятия. Для чего это нужно. Я год не видела обычных людей и даже не помню, как они живут. Я помню, как просыпаться, искать, употребить, и все, а жить как нормальный человек я не умею. И там, на этих занятиях, учат, как заново привыкнуть к социуму.

И вот мой второй день дома. Я иду на остановку, ко мне подбегают два парня, один снимает на телефон, другой дергает за волосы и говорит: "ну что, нарколага, вышла?" В тот момент я почувствовала себя изгоем. Еще все думали, что я лежала в одном из государственных реабилитационных центров. А для меня это было стыдно, потому что в этом центре (который я имею в виду) не лечат. У меня много друзей там находилось, и я сама туда ходила как волонтер. Там прям пропащие души, потому что они не знают даже, что, оказывается, есть выход. К тому же там ставят клеймо, а частная реабилитация – она хоть и

платная, но зато нигде не вылезет, где ты был, это полностью анонимно"

"ПОСЛЕ НАРКОТИКОВ Я СТАЛА "УПОТРЕБЛЯТЬ" ЧЕЛОВЕКА"

Реабилитации есть такое правило: первые полгода года нельзя вступать в отношения, а я нарушила эти границы. Таким образом, сойдя с наркотиков, я стала "употреблять" человека. Мы прожили с ним меньше четырех лет и расстались из–за того, что он стал употреблять наркотики. Получилось, что я из зависимой превратилась в созависимую. Я не видела саму себя без него, он на час от меня уйдет, а у меня истерика.

После наркотиков я похудела, у меня стали крошиться зубы, не растут волосы вообще. А после отношений у меня появилась эпилепсия, сахарный диабет (теперь я всегда вынуждена носить с собой глюкометр), депрессия (поначалу мне назначили самые слабые антидепрессанты, сейчас уже самые сильные). У меня не было ни одного дня, чтобы не было нервного срыва, постоянно была скорая, я посадила себе сердце. В этих отношениях меня били, мне постоянно изменяли, надо мной издевались.

Когда мой парень начал употреблять "скорость", мне приходилось ходить по ночам, искать его. А у него паранойя, он звонит, говорит: "Я в мусорном баке сижу, они сейчас меня найдут!". При этом он–то может сутками не спать. В последнюю встречу, когда мы расстались, он чуть не убил меня. В тот вечер я смыла пакетик с наркотиками в унитаз. А у него была ломка, и он тогда разбил всю мою квартиру. Я закрылась в ванной, и он начал пробивать дверь, по кусочкам разламывать ее на куски. В тот момент я поняла, что все, я сейчас умру, он меня убьет. Для меня это было так долго, как он эту дверь открывал. Потом я кинула в него ключи, и он, к счастью, убежал.

От того человека, а которого я влюбилась, не оставалось ничего. Он оказался на той стадии наркомании, что у него две дороги: тюрьма или смерть. А недавно вечером он написал мне. На следующее утро я проснулась и поняла, что у меня проблема с памятью. Не помню, какой сегодня день, помню, что было лето, а за окном вижу снег, не помню, когда переезжала к маме, сколько у нее живу, не помню свой пароль, адрес. Не думаю, что это последствия наркотиков, все–таки пять лет прошло. Скорее всего, из–за него. Это было страшно. Нервные заболевания все уже со мной останутся"

Сейчас я не употребляю, но у меня нет чувства освобождения. Я до сих пор безумно боюсь «скорости». У меня были моменты, когда я иду по улице, вижу закладку и бегу. Но не оттого, что боюсь самих закладок, нет, я могу спокойно взять их в руки. Мне страшно, что это вещество когда–нибудь еще раз попадет в мой организм. Словно это не порошокчек, а человек, который может сзади с ножом ходить. И я очень боюсь людей именно под этим, потому что они могут убить, не понимая этого.

"Я ДО СИХ ПОР БЕЗУМНО БОЮСЬ "СКОРОСТИ"

У наркозависимого не бывает такого, что он вылечился, у него бывает ремиссия, это временной промежуток, пока он не употребляет. Он может длиться месяц, а может всю жизнь. После того как я вышла из реабилитации, у меня было год и три месяца чистоты. А потом я сорвалась, это был вечер. И в восемь утра с разряженным телефоном уже стояла возле центра и рыдала. Мне говорили, что приезжать первый раз в реабилитацию

не страшно. А вот когда ты срываешься после реабилитации, это невыносимые мучения, потому что в голове все понимаешь и рвешь себя на части.

Сейчас я не употребляю, но у меня нет чувства освобождения. Я до сих пор безумно боюсь "скорости". У меня были моменты, когда я иду по улице, вижу закладку и бегу. Но не оттого, что боюсь самих закладок, нет, я могу спокойно взять их в руки. Мне страшно, что это вещество когда–нибудь еще раз попадет в мой организм. Словно это не порошокчек, а человек, который может сзади с ножом ходить. И я очень боюсь людей именно под этим, потому что они могут убить, не понимая этого.

И еще с солями есть такая штука. Это поначалу кажется, что ты приобретешь компанию, что ты в тусовке. Со временем тебе хочется взять это все, закрыться где–нибудь самому и никого не видеть, но чтобы еще получить, приходится выходить в свет, а для этого нужно кого–то сюда привлечь. Вообще, это болезнь на самом деле одиночества.

Наркозависимым нужны пожизненные границы с теми людьми, которые употребляют. Нам нельзя быть рядом с наркотиками, для нас это прямая угроза. Если даже 10 лет чистоты и тут рядом кто–то колется, твой мозг может забыть эти 10 лет. И есть еще такой инструмент: когда сильно хочется, говоришь, я завтра употреблю, но не сегодня. А завтра повторяешь то же самое. И с этим пониманием легче жить, чем с тем, что больше никогда"

О ГРУППАХ АНОНИМНЫХ НАРКОМАНОВ И ПРИНЯТИИ СЕБЯ

Считают, что в реабилитационном центре достаточно пролечиться всего один раз. А потом нужно просто посещать бесплатные группы анонимных наркоманов. Первые полгода туда советуют ходить каждый день, потом три раза в неделю. А через два года уже по желанию. Даже тем, у кого большой опыт выздоровления, программа рекомендует присутствовать на группе хотя бы раз в неделю.

Важно отметить, что на группы анонимных наркоманов можно прийти и в случае, если у семьи вообще нет денег на реабилитацию. Очень много людей, не имея возможности находиться в центре, выздоравливали именно там. В этих группах не даешь советы, не осуждаешь, просто высказываешься. Туда можно прийти как ребенок, так и девушка. Все садятся в круг и говорят, что у кого накопело. Бывает, посмеемся, поплачем. Еще в конце группы спрашивают, кто хочет стать спонсором. Речь идет не о деньгах. Например, есть человек, у которого пять лет чистоты, и есть новенький, который берет tutto самого человека в спонсоры. Вот увидел новенький где–то закладку, его трясет, он звонит спонсору и все проговаривает.

Сейчас я приняла сама себя. Конечно, я не хожу с рупором по улице и не ору: "я наркоманка", но я свободно могу говорить на эту тему, не стесняюсь этого, более того, я благодарна Господу за этот опыт. Без него я не стала бы тем, кем я стала сегодня. У меня нет друзей, потому что мои ровесники только начинают открывать этот мир. А по общению мне интересно с теми, кому уже за 40. Я люблю танцы, но у меня проблемы со здоровьем. Люблю рисовать"

"А больше всего я люблю животных. У меня есть собака, которую я не считаю собакой, я считаю ее своим сыном. Она не знает у меня команды: "сидеть", "дай лапу", я с ней разговариваю как с человеком, и она меня понимает. Я за зоозащиту. Окружающие знали об этом и постоянно мне подкидывали щенят. Люди могут заработать себе на еду, а как это сделать щеночку? Животные – это же дети! У нас на районе одна собака была, у нее одной лапы под корень не было, и шел дождь, а она упала в эту лужу, а те, кто мимо проходил, смеялись над ней (плачет). Я ненавижу людей, которые обижают животных.

КАКАЯ У МЕНЯ МЕЧТА? Я Мечтаю, чтобы ЖИВОТНЫЕ БЫЛИ В БЕЗОПАСНОСТИ.

А насчет себя у меня нет мечты. Если честно, я была ув­рена, что 20 лет – это край, до которого доживу. А мне через четыре месяца уже будет 22. С некоторыми ребятами, которые лежали со мной в центре, я до сих пор поддерживаю связь в соцсетях. Мой консультант, который первый встретил меня там, летом умер от передоза. А я ни разу в жизни не была на свадьбах, но минимум раз в полгода бываю на похоронах, и всегда по одной и той же причине"

Источник: Tengrinews.kz

9 удивительных фактов о животных, которые понравятся детям



Зачем кораллы дерутся и как можно научиться понимать своего кота.

Отвечая на бесконечные «почему?» во время прогулки с ребёнком, можно рассказать ему много интересного (и не очень). Матильда Мастерс, путешественница и исследовательница, составила книгу «Может ли жираф облизать свои уши?». В ней она простым языком отвечает на 320 вопросов о животных, нашем теле и природе. Мы выбрали самые интересные факты, которые могут удивить даже взрослого.

Двух одинаковых зебр не бывает

Зебры — очень красивые лошадки с чёрными и белыми полосками. Но знаешь ли ты, что полоски у каждой зебры уникальные? Невозможно найти на свете двух животных с одинаковым рисунком!

Зачем зебре полоски, мы, честно говоря, не знаем. Вряд ли их можно считать камуфляжем, ведь трава в саванне, где живёт зебра, не белая и не чёрная. Некоторые учёные предполагают, что такой рисунок задуман природой, чтобы сбивать с толку льва — главного врага зебры. Когда хищник смотрит на бегущую лошадку, полоски начинают мелькать у него перед глазами. Другие учёные уверены, что такие полоски отпугивают жалящих насекомых, третьи — что зебры по ним узнают друг друга.

Сначала люди полагали, что зебры — белые животные с чёрными полосками. Такое мнение возникло потому, что у них белый живот. Но серьёзное исследование доказало, что всё наоборот: зебра — это чёрная лошадка с белыми полосками.

Забавно, но зебры отлично различают цвета, несмотря на то что сами они чёрно-белые. И даже в темноте животные видят хорошо.

У зебр отличный слух, а уши могут поворачиваться во все стороны и улавливать множество звуков. А вот обоняние и вкус у них не слишком развиты.

Стадо зебр называется гаремом. В нём всегда есть взрослый самец и несколько самок с жеребятками. Молодые жеребцы, которые пока не нашли себе самок, живут отдельно, как настоящие холостяки.

Зебры спят только тогда, когда рядом «дежурят» собратья. Причём делают это стоя, чтобы успеть убежать, если рядом окажется враг. Приручить зебру почти невозможно. При малейшей опасности она паникует и убегает.

Китовая акула — самая большая рыба в мире

Сейчас ты, наверное, подумаешь: «А как же синий кит?» Но ведь кит не рыба, а млекопитающее! Средний размер китовой акулы — 9,7 метра. Самый большой экземпляр, который когда-либо удавалось измерить, был 12,7 метра в длину. Но аквалангисты и рыбаки рассказывают, что видели восемнадцатиметровых китовых акул!

Живут эти хищницы почти во всех океанах. Сколько их всего, сказать сложно. Учёные считают, что десятки тысяч. По сравнению с другими акулами китовая плавает медленно, со скоростью примерно пять километров в час. При этом она двигает всем телом, а не только хвостом, как большинство других акул.

Китовые акулы могут дожить до ста лет, а детёныши заводят в районе тридцати. Из-за этого, а также из-за их медлительности этим рыбам сейчас угрожает вымирание.

Хотя китовая акула достигает огромных размеров, она не опасна и не станет нападать на тебя, если окажешься рядом. Но всё равно будь осторожен: рыба может случайно задеть тебя своим гигантским хвостом.

Плавая в океане, китовая акула держит пасть открытой и собирает в неё планктон (это мелкие рачки, водоросли и другие организмы, переносимые течением), мелких рыбешек и кальмаров. Когда пасть закрывается, весь этот «суп» процеживается через жаберы: вода выливается наружу, а съедобная часть отправляется в пищевод. В час китовая акула может отфильтровать около пяти тысяч литров морской воды.

Главные враги акулы — косатка и человек. Мясо этой рыбы едят, а из плавников варят суп. Жиром из печени китовой акулы пропитывают лодки, а из шкур, которые стоят дорого, делают обувь и сумки.

Птицеяд-голиаф размером с тарелку

Возьми в руку яблоко. Примерно столько весит паук птицеяд-голиаф, тяжелее среди пауков. В длину он достигает 28 сантиметров от кончика одной вытянутой лапы до кончика противоположной. Это расстояние называется размером ног. Другими словами, величиной этот паук с тарелку.

К счастью, в наших краях птицеяда-голиафа можно встретить нечасто. Он живёт в Южной Америке, где питается насекомыми, грызунами, летучими мышами, змеями, ящерицами и иногда птицами.

Проголодавшись, паук бросается на животное и впивается в него ядовитыми клыками, которые достигают двух сантиметров в длину. Расположены клыки в мохнатой челюсти-хелице.

Птицеяд-голиаф велик, но существует паук и покрупнее него. Это паук-охотник из Лаоса. Размах его ног достигает тридцати сантиметров. При этом тельце у него миниатюрное — всего лишь пять сантиметров в длину.

Иногда рыбы сидят на деревьях

Давай-ка представим: залезешь ты на своё любимое дерево, и вдруг с соседней ветки на тебя смотрит... рыба! Да, такое может случиться, и, скорее всего, это будет рыба-ползун.

Лабиринтовые рыбы, к которым относится рыба-ползун, научились жить в воде, бедной кислородом. Они даже обзавелись особым дыхательным органом — лабиринтом, который находится у них на голове, между глаз. Рыбы вдыхают воздух над поверхностью воды и скидают его в лабиринте. Из скатого воздуха ползуны получают кислород и строят сетки из пузырьков, в которые откладывают икринки.

Люди находили живых рыб даже на вершинах деревьев, поэтому думали, что ползуны сами карабкаются вверх по стволам и веткам. Но в 1927 году один сообразительный исследователь выяснил, что рыбы попадают наверх не по своей воле. Из-за того, что они часто плавают у поверхности воды, их ловят птицы. Они прыгают добычу среди ветвей, чтобы съесть попозже, а потом забывают об этом. Поскольку ползуны могут долго обходиться без воды, они ещё несколько дней «живут» на деревьях.

Рыбы-ползуны могут самостоятельно переползти из одного водоёма в другой. Чаще всего это происходит во время засухи, когда родное озеро мелеет. Обычно на поиски воды отправляется сразу несколько рыб.



Свинья знает своё имя

После человекообразных обезьян, китов, слонов и воронов свиньи, вероятно, самые умные животные на Земле.

- * Они общаются друг с другом, издавая до двадцати разных звуков.
- * У свиней есть сложный язык телодвижений, с помощью которого они предупреждают своих сородичей об опасности и выражают эмоции.
- * Свинья знает своё имя и быстро обучается.
- * Мама-свинья поёт поросёнкам песенки, пока они сосут молоко.
- * Учёные доказали, что свиньи могут планировать дела на ближайшее время и понимают людей, когда тем что-то от них надо.
- * Некоторые свиньи способны даже играть в компьютерные игры. Они понимают, что при помощи джойстика можно двигать предметы на экране компьютера, довольно быстро разбираются в правилах игры и даже показывают лучшие результаты, чем шимпанзе.

Дикие свиньи (кабаны) — очень чистоплотные животные. Они купаются в грязи лишь для того, чтобы с помощью засохшей земли защитить свою кожу от солнечных лучей и паразитов. Кабаны выбирают себе постоянное место для туалета. Обычно далеко от гнезда. А не завести ли тебе вместо собаки смышлёную свинью?

Кот обвивает хвостом ноги человека, когда настроен дружелюбно

Желая что-то сообщить человеку, кот мяукает, но понять его получается не всегда. В таком случае посмотри на хвост: он тоже может о многом рассказать.

- * Если кот держит хвост вертикально (пистолетом), а шерсть при этом не стоит дыбом, значит, он говорит: «Привет! Вот и я!»
- * Мама-кошка держит хвост вертикально, когда хочет показать котяткам, что бы они шли за ней.
- * Такам же образом коты приветствуют добрых знакомых. Они трутся друг о друга с поднятыми вверх хвостами.
- * Иногда коты даже переплетают хвосты. Тогда они как будто говорят: «Я твой друг. Не бойся меня».
- * Если кот обвивает хвостом ноги человека, значит, он хочет быть его лучшим другом. В такой момент кот вырашивает либо внимание, либо мисочку корма.
- * Теперь посмотри на кончик кошачьего хвоста. Он немного загнут? Это значит, что кот сейчас в сомнениях.
- * Если кончик хвоста двигается туда-сюда, будь осторожен. Кот чувствует себя неуверенно и может укусть или поцарапать.
- * Хвост у кота вытянут вверх, а шерсть на спине стоит дыбом? Зверь чувствует опасность и может повести себя агрессивно. Пытайся распушить шерсть на спине и хвосте, он хочет казаться больше.
- * Если хвост опущен и ходит из стороны в сторону, значит, кот готов напасть в любой момент. Точно так же он машет хвостом, когда охотится или выслеживает добычу. Он весь в напряжении — от носа до кончика хвоста.

Овцы отличаются ядовитые растения

Согласись, вид у овец довольно глупый. Толстые, кудрявые, лопухие... Да и «бе-е-е» звучит не особенно умно. Но это впечатление обманчиво!

Учёные из Кембриджского университета провели большое исследование и доказали, что овцы намного умнее, чем мы о них привыкли думать. Животные в течение двух лет помнят «лица» своих друзей, безошибочно узнают друг друга, разбираются в съедобных и ядовитых растениях и даже могут найти выход из лабиринта. Более того, овцы отлично справляются с тестами, перед которыми пасуют даже обезьяны!

Чтобы овцы не убежали с пастбищ, фермеры роют по периметру канавы, а сверху кладут решётки, через которые животные не могут переступить, потому что застрянут. Так вот, сообразительные овечки догадались перекапывать через эти решётки, чтобы сбежать. Разве не умницы? Справедливости ради нужно сказать, что лучшие результаты в исследовании показали овцы, которые жили не в стаде.



Киты когда-то жили на суше

Тебе наверняка известно, что киты — никакие не рыбы, а млекопитающие. Это значит, что они рождают живых детёнышей и выкармливают их молоком, а не откладывают икринки, как большинство рыб.

Но знаешь ли ты, что предки китов и других морских млекопитающих, таких как морские свиньи (не путай с морскими свинками!) и дельфины, когда-то жили на суше?

Вот почему их потомкам приходится всплывать, чтобы набрать в лёгкие воздуха. Для этого в плавниках морских млекопитающих имеются кости. Когда животное плывёт, его позвоночник двигается по вертикали, как у бегущего зверя, а не по горизонтали, как у рыбы. Кстати, киты — очень близкие родственники бегемотов.

Предок кита — пакицет — разгуливал по Земле около пятидесяти миллионов лет назад. Это млекопитающее было размером с дога и умело довольно быстро бегать.

Пакицет любил охотиться на рыб в озёрах и реках и благодаря этому с каждым поколением плавал всё лучше и лучше.

За несколько миллионов лет (на Земле не всё происходит быстро) пакицет, постепенно меняясь, превратился в протоцета. Именно он стал прямым предком дельфинов и китов. В воде протоцет чувствовал себя гораздо увереннее, чем на суше, и постепенно сменил свой образ жизни на морской. Размеры животного сильно увеличились, и со временем протоцет превратился в того самого кита, который так хорошо нам знаком.

Помесь зебры с ослом называется зебрал

Есть такая настольная игра, в которой надо складывать из половинок слов смешные названия животных. Слова получаются действительно забавные, но в природе таких животных, конечно, не существует. Хотя чего там только не бывает! Если папа и мама разных видов не слишком отличаются друг от друга, у них могут появиться детёныши, которые называются гибридами.



В природе такой феномен встречается редко. Чаще всего животных скрещивают в зоопарках, чтобы получить необычное существо. Потом его будут исследовать и, возможно, разводить.

- * Гибрид самки дельфина и самца чёрной косатки называется косаткодельфин.
- * Полярный гризли — это мальчик, родившийся от белого полярного медведя и бурого гризли.
- * Зебрал — помесь зебры с ослом, а зорс — зебра и лошади. Это название похоже на английское слово horse — «лошадь». И зебралов, и зорсов называют зебралодами.
- * У животных, которые получились от «смешанных браков» коз и овец, тоже смешные названия. От барана и козы рождается баэл. А от козла и овечки — гуп.
- * Кама — гибрид ламы и однопорого верблюда — может родиться только в результате искусственного оплодотворения, потому что верблюд намного больше и тяжелее ламы. Кама — крупное животное с очень мягкой шерстью.
- * Ещё есть соболковол, но ты и без подсказки поймёшь, о гибриде каких животных идёт речь.
- * Если скрестить жеребца с ослицей, то получится лошак. А вот у лошади и осла родится мул.
- * Очень необычное животное — лигр. Это мальчик льва и тигрицы. Лигр может быть очень крупным, поскольку наследует от отца гены, отвечающие за интенсивный рост. У льва есть гены, которые тормозят такой рост, но у тигрицы их нет, поэтому детки вырастают настоящими гигантами. Как, например, Геркулес — лигр размером четыре метра и весом почти 410 килограммов.
- * Тигролев намного меньше. Это детёныш львицы и тигра.
- * А вот ашер — это результат скрещивания трёх животных. Сначала нужно скрестить котят от обычной домашней кошки и дикой бенгальской. Если потом скрестить их потомство с африканским сервалом, то получится ашер. Выглядит она как огромная кошка длиной больше метра. Такой котёнок стоит недёшево. За одного мальшка придётся заплатить около двадцати двух тысяч евро.

Источник: mel.fm

Паратаэквондист из Аксая стал мастером спорта международного класса

Только в этом году Малик Мукашев завоевал три золота на чемпионатах Азии, Европы и республиканской спартакиаде по паратаэквондо.



Фото со страницы отдела физической культуры и спорта Бурлинского района в Facebook

Ирина ШУКЛИНА

По словам тренера паратаэквондиста Ербола Мергалиева, звание мастера спорта международного класса его воспитанник получил заслуженно. До 2019 года Малик был трехкратным бронзовым призером Азии и двукратным призером Европы по паратаэквондо. А в 2019 году на чемпионате Европы в Италии он завоевал свое первое золото. В этом году на чемпионате Азии в Ливане Малик вновь стал победителем, на чемпионате Европы в Турции и на республиканской спартакиаде в Нур-Султане он также завоевал золото, — рассказывает Ербол Мергалиев. На сегодня Малик Мукашев является членом республиканской сборной по

паратаэквондо, старшим тренером Бурлинского района среди людей с ограниченными возможностями по разным видам спорта. К этим званиям теперь добавилось и новое — мастер спорта международного класса, присвоенное Приказом комитета по спорту и физической культуре Министерства культуры и спорта РК. Сейчас спортсмен вместе со своим тренером находится на сборах в Алматы. С 7 по 13 декабря в Стамбуле пройдет чемпионат мира по паратаэквондо. Вот к нему мы готовимся. Планируем взять если не золото, то хотя бы призовое место. До этого на чемпионате мира мы брали 5 место, — говорит Ербол Мергалиев. К слову, старшему тренеру ЖКО по паратаэквондо и старшему тренеру Бурлинского района по таэквондо и паратаэквондо Ерболу Мергалиеву недавно также было присвоено звание тренера высшей категории за подготовку чемпиона Азии.

Дана РАХМЕТОВА

Уральский гимнаст — чемпион мира

Школьник из Уральска стал чемпионом мира по спортивной гимнастике. 11-летний Ислам Кабдоллов показал лучший результат на Чемпионате мира в Баку.



Фото со страницы Комитета по делам спорта и физической культуры в Facebook

Чемпионат мира среди возрастных групп по батутной гимнастике проходит в Баку (Азербайджан). На турнире спортсмен Ислам Кабдоллов стал чемпионом мира по прыжкам на акробатической дорожке в возрастной категории 11–12 лет. Ислам родился 16 декабря 2009 года. Учится в 6 классе СОШ №19 Уральска. С 5 лет занимается гимнастикой в ДЮСШ №2. Отец Есенгелди Айсгаалиев — известный в области спортсмен, мастер спорта по самбо, мама Айжан Мусабекова — мастер спорта по гимнастике. Личный тренер спортсмена — Альберт Тлепкалиев.

Какую самую вредную позу для сна назвали в программе Малышевой?

Позы, выбираемые людьми для сна, обсудили в эфире «Жить здорово!» Елена Малышева и ее соведущий Дмитрий Шубин. Они рассмотрели самые распространенные варианты и обсудили их с точки зрения пользы для здоровья, в частности позвоночника.

Самые большие претензии у врачей вызвала довольно популярная у людей поза для сна. «Поза, которую я не рекомендую, — это поза на животе, она скверная», — заявил Дмитрий Шубин. Елена Малышева отметила, что с этим согласится любой специалист. Причины того, почему она считается вредной, разные, подчеркнули медики. Спать следует, как заявили телеврачи, на боку или



ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

ВРАЧ ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ

ДЕМЧЕНКО НАТАЛЬЯ ВИКТОРОВНА

ул. Жукоска, 2
ул. Кусянинова, 53 | мкр. Жана Орда, 67/2 (2 ст) | ул. Жангир хана, 52/2

@doctor_vera_rehabilitolog

врачебный кабинет

Доктор Вера

8 (7112) 51 33 52
+7 705 126 27 33
+ 7 778 997 30 57

ул. Кусянинова, 53 | мкр. Жана Орда, 67/2 (2 ст) | ул. Жангир хана, 52/2

СЛУХОВЫЕ АППАРАТЫ

оказываем услуги по изготовлению индивидуальных ушных вкладышей

АКЦИЯ КАЖДЫЙ ВТОРНИК с 10:30 до 13:00

8 771 085 36 36
8 (7112) 51 34 58

г. Уральск, ул. Д. Нурпеисовой, 12

Лицензия №921030705 от 29.10.2021 выдана Департаментом Комитета мед. и фарм. контроля Министерства здравоохранения РК. ®

ТРАВМЫ И БОЛИ В СУСТАВАХ ВЫЛЕЧАТ В «ALSHIN MED»

Профессионализм и опыт врачей, внимание к пациенту, современные технологии и комфортные условия — все это есть в медицинском центре травматологии «ALSHIN med».

Центр медицины «ALSHIN med» вот уже как неделю открыл двери своим пациентам. Персонал стремится обеспечить высочайший уровень медицинского обслуживания. Гарантированное внимание каждому пациенту, индивидуальная лечебная программа, которую можно осуществить непосредственно в Центре под контролем лечащего врача. Диагностическое и лечебное оборудование, малотравматичные манипуляции и опыт врачей позволяют значительно сократить срок реабилитации и быстрее вернуться к привычному образу жизни. — Не оставляем своих пациентов без внимания и после лечения. Мы ценим их и стараемся сделать их пребывание в наших стенах максимально полезным. В центре разработаны специальные программы, комплексные обследования, которые позволяют не только экономить время, но и получить всестороннюю информацию о состоянии органов и систем, — говорит главный врач Берик Рысбаев. — Сделав анализ рынка, пришли к выводу, что должны работать в связке, ведь человек состоит не только из суставов. Поэтому вместе с нами будут работать врачи коллеги кардиологи, терапевты, неврологи, окулисты, всего около 14 врачей. Планируем для консультаций приглашать самых лучших специалистов, которых знаем из других городов Казахстана и России. В городе много открылось разного направления медицинских центров, но по травматологии до этого не было. — Два года назад мы, врачи травматологи, решили реализовать свою мечту. Подготовили бизнес-проект, взяли в аренду помещение, отремонтировали его. Главное на что здесь сделан акцент — это травматология и артрология (болезнь суставов), которая бывает травматического характера и заболевание. К примеру, у молодых людей бывает поражение вследствие инфекции, передаваемой половым путем. К тому же, мы ортопеды и смотрим осанку, углубленно смотрим стопу. Все это изучаем, диагностируем, лечим. Иногда бывает, что человек всю жизнь страдает болями в спине: протрузия, грыжа. Нейрохирурги, неврологи лечат, лечат. А причина: разная длина ног, спина изгибается — 90% нарушения из-за этого. И когда у травматолога выясняется причина, корригируем длину ног — боли проходят, — добавил травматолог-ортопед Алтай Алдангаров. Также здесь делают пельвизию, получили лицензию на эндокринологию, неврологию и педиатрию. Пока ведется прием взрослого населения, но после Нового года будут принимать детей. В планах — детский хирург. — Когда к нам приходит больной и жалуется на боли, скажем, в спине, в первую очередь мы обращаем внимание на походку, как наступает на каждую ногу. Полностью осматриваем, находим болевые точки, и соответственно, акцентируем внимание на жалобы пациента. После всего этого назначаем обследование, рентген, если более углубленно — то магнитно-резонансную томографию или компьютерную. После результатов обследования выявляется точная тактика лечения. Это либо консервативное: массаж, физио, обезболивающими и противовоспалительными препаратами, мазями, либо операция. Для этого мы направляем пациента в поликлинику по месту жительства для оформления квоты. Человек должен уйти от нас как минимумом с улучшениями, как максимум здоровым, — подчеркнул Берик Рысбаев. В медицинском центре «ALSHIN med» прием ведут одни из лучших специалистов областного центра: травматологи-ортопеды врачи высшей категории



Берик Балтабаевич Рысбаев, Алтай Аскарлович Алдангаров и 1-й категории Агатай Галымович Рсаиев, высшей категории невролог Светлана Самиевна Сундетова и кардиолог Айгуль Максумовна Исалиева. Многие жители Уральска давно уже оценили их профессионализм и порядочность, и наблюдаются только у них. — Я как вышла на пенсию, стала жаловаться на ноги. С некоторых пор наблюдаюсь у врача Берика Балтабаевича. Он мне сделал операцию на коленный сустав, и сейчас при ходьбе я не испытываю болей. Такого грамотного, внимательного, отзывчивого и доброжелательного врача я не встречала. Он очень, очень хороший специалист. Да и в Центре все внимательны к нам, пациентам. Даже помогут с бахилами и верхней одеждой, — делится Кырмызы Жумагалиева. В «ALSHIN med» можно записаться, позвонив по городскому телефону: 8-7112-30-77-66, по сотовому: +7-702-726-66-19. Запись ведется в течение всего рабочего дня с 9 до 18 часов. Первичный прием стоит 5 тысяч, повторный прием — 4 тысячи. Георгий ЖОРОВ

В УРАЛЬСКЕ ПРОВОДЯТ ЭФФЕКТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ СУСТАВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ С ПОМОЩЬЮ РЕНТГЕНОТЕРАПИИ

Лечение остеоартрозов, артритов и других суставных патологий проводится на современной рентгенотерапевтической установке GuImay D3150 (производство Великобритании) в радиотерапевтическом отделении областного онкологического диспансера на платной основе.

Рентгенотерапия – это форма лучевой терапии. По словам специалиста рентгенотерапии Александра Кузнецова, совершенно безболезненная процедура с низкой дозой радиационного излучения, с продолжительностью сеанса от одной до трех минут.

– Рентгенотерапия оказывает противовоспалительное действие и снимает болевой синдром при остеоартрозах коленных, плечевых и локтевых суставов, – рассказал рентгенотерапевт. – Подобное лечение имеет отсроченный во времени эффект лечения, то есть, после первого сеанса облучения боль может сохраняться, но в дальнейшем в течение нескольких недель боль в суставе становится менее выраженной. Курс лечения: составляет шесть-восемь сеансов по два раза в неделю.

Врач также отметил, что глубина и сила воздействия рентгеновского луча на больной сустав устанавливается индивидуально для каждого конкретного пациента.

– Небольшие дозы рентгеновских лучей способны справляться с целым рядом всевозможных проблем. Они способствуют регенерации тканей и помогают обезболить проблемный сустав. Поэтому при лечении артроза рентгенотерапия служит альтернативой противовоспалительным и анальгезирующим средствам, – добавил специалист. – Данный вид терапевтического лечения помогает также больным, которые страдают артритом и спондилоартрозами. Кроме этого, рентгенотерапия может снизить повышенную чувствительность тканей. Она помогает восстанавливаться клеткам организма.



Рассмотрение вопроса о назначении рентгенотерапии осуществляется на консультативном приеме у врача-радиотерапевта Александра Владимировича Кузнецова ежедневно, кроме субботы и воскресенья. Для консультации необходима рентгенограмма проблемного сустава.

Прием ведется с 8.30 до 16.00.

Мы находимся по адресу: г. Уральск, ул. Алматинская, 58.

Тел.: 8 (7112) 91-80-52, 8 747 121 61 92 @onko_zko

ГКП на ПХВ «Областной онкологический диспансер» управления здравоохранения акимата ЗКО

Оказываем специализированную и высокоспециализированную медицинскую помощь по гарантированному объему бесплатной медицинской помощи онкологическим больным по следующим формам:

Стационарную: онкология, общая хирургия, лучевая терапия, реабилитационная, паллиативная терапия.
Стационарозамещающую: онкология, общая хирургия, лучевая терапия.

Консультативно-диагностические услуги: онкология, гинекология, маммология, урология, эндоскопия.
Лабораторная диагностика: общеклинические исследования, биохимические исследования, цитологические исследования, УЗИ, маммография.
По видам дорогостоящих видов диагностических исследований для социально-уязвимой категории населения по направлению специалиста: компьютерная томография



Лицензия ЛП006170L №0181101 от 5.07.2011г. выдана ГУ Управления здравоохранения ЭКО.
Ждем вас по адресу: г.Уральск, ул. Алматинская, 58
Телефон для справок: 28-38-69, 93-35-82, 52-50-49

Служба поддержки пациентов ГКП на ПХВ « Областной онкологический диспансер»: 8 7112 30 83 88 8 775 384 61 30

В ТОО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР»

1. Функционирует реабилитационное отделение. Оказываются реабилитационные услуги на бесплатной (госзаказ) и платной основе.

2. Принимает врач-гастроэнтеролог высшей категории, сосудистый хирург, проктолог, маммолог, детский кардиолог. Консультация проводится в поликлинике ТОО « Медицинский центр».

3. Открыли вирусологическую лабораторию для определения COVID-19 на бесплатной (госзаказ) и платной основе. Прием анализов с 08:00 до 10:00. Результаты анализов готовятся в течение 5 часов. Стоимость – 6 000 тенге.

Прием анализов с 08:00 до 10:00. Результаты анализов готовятся в течение 5 часов.
Телефоны для справок: 53-67-78, 53-68-94
Адрес: г. Уральск, ул. Есенжанова, 19

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ В ГКП НА ПХВ «ОБЛАСТНОЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР» НА 2021 ГОД

№ п/п	Наименование	Стоимость	Един. измер.
Рентгенисследование:			
1	Рентгеноскопия органов грудной клетки	810	Исследование
2	Рентгенография (обзорная) органов грудной клетки	1211	Исследование
3	Рентгенография органов грудной клетки в 2-х проекциях	2100	Исследование
4	Рентгенография позвоночника в 2-х проекциях	2120	Исследование
5	Рентгенография черепа в 2-х проекциях	1930	Исследование
6	Рентгенография височных костей в 2-х проекциях	3000	Исследование
7	Рентгенография пальцев	1370	Исследование
8	Рентгенография кисти	960	Исследование
9	Рентгенография турецкого седла	960	Исследование
10	Рентгенография кисти	1370	Исследование
11	Рентгенография стопы	1370	Исследование
12	Рентгенография голени	1470	Исследование
13	Рентгенография предплечья	1470	Исследование
14	Рентгенография бедра	3700	Исследование
15	Рентгенография стоп на плоскостопие	1370	Исследование
16	Рентгенография придаточных пазух носа	960	Исследование
17	Рентгенография ребра прицельно	1060	Исследование
18	Рентгенография верхней челюсти	960	Исследование
19	Рентгенография нижней челюсти	960	Исследование
Рентгеноскопия ЖКТ:			
20	Рентгеноскопия пищевода	3900	Исследование
21	Рентгеноскопия желудка	3900	Исследование
22	Рентгеноскопия тонкого кишечника	3900	Исследование
УЗИ исследования:			
23	Эхокардиография сердца	6000	Исследование
24	Эхокардиография чрезпищеводная	6100	Исследование
25	Печень и желчный пузырь	2186	Исследование
26	Поджелудочная железа	2186	Исследование
27	Селезенка	2186	Исследование
28	Почки и надпочечники	2186	Исследование
29	Печень+желчный пузырь+поджелудочные железы+селезенка	4227	Исследование
30	Предстательная железа и яички	2186	Исследование
31	УЗИ щитовидной железы	1676	Исследование
32	Почки+надпочечники+мочевой пузырь+ предстательные железы	4737	Исследование
Обследование с нагрузкой:			
1	Велоэргометрия	4100	Исследование
2	Суточное мониторирование АД	5650	Исследование
3	Холтеровское мониторирование ЭКГ	6430	Исследование
4	Тредмил-тест	4230	Исследование
5	ФГДС (Фиброгастроудоденоскопия)	6000	Исследование
6	ЧП ЭФИ	7500	Исследование
7	Пункция и дренирование плевральной полости	10000	Исследование
8	Пункция перикарда	12900	Исследование
9	Пункция брюшной полости	12900	Исследование
Лаборатория			
1	Общего белка	560	Анализ
2	Альбуминов	640	Анализ
3	Тимоловая проба	380	Анализ
4	Билирубин общий	450	Анализ
5	Билирубин прямой	450	Анализ
6	Мочевины	640	Анализ
7	Мочевая кислота	690	Анализ
8	Креатинина	530	Анализ
9	Креатинин киназы	670	Анализ
10	Глюкозы крови из вен	580	Анализ
11	Глюкозы крови из пальца	535	Анализ
12	Глюкозы мочи	340	Анализ
13	В-липопротеидов	320	Анализ
14	Холестерина	550	Анализ
15	Холестерин высокой плотности	900	Анализ
16	Холестерин низкой плотности	1060	Анализ
17	Трансаминаз АСТ	460	Анализ
18	Трансаминаз АЛТ (анализ)	540	Анализ
19	КФК на анализаторе	510	Анализ
20	Альфа-амилаза	680	Анализ

№ п/п	Наименование	Стоимость	Един. измер.
21	ЛДГ на анализаторе	630	Анализ
22	Фибриногена	460	Анализ
23	Коагулограмма (5 параметров)	1120	Анализ
24	«С» реактивный белок	1140	Анализ
25	Определение группы крови	340	Анализ
26	Определение резус-фактора	340	Анализ
27	Микрореакция	300	Анализ
28	Триглицериды	535	Анализ
29	Железы	615	Анализ
30	Кальция	550	Анализ
31	Антистрептолизина	1070	Анализ
32	Т-тропонин	4340	Анализ
33	Миоглобин	4600	Анализ
34	Д-димер	4800	Анализ
35	Электролиты	1720	Анализ
Клинические исследования			
36	Определение гемоглобина	480	Анализ
37	Взятие крови на анализ из вены	315	Анализ
38	Подсчет лейкоцитарной формулы	600	Анализ
39	Определение СОЭ	300	Анализ
40	Общий анализ крови	780	Анализ
41	Определение МНО	1010	Анализ
42	Общий анализ мочи	570	Анализ
43	Обнаружение желчных пигментов	300	Анализ
44	Проба Нечипоренко	330	Анализ
45	Проба Земницкого	280	Анализ
46	Забор анализа	526	Анализ

1	Стационарное лечение по желанию пациентов в условиях сервисной палаты	3650	1 койко/день
2	Консультативный прием врача-кардиолога	4350	Консультация
3	Консультативный прием врача-хирурга	4350	Консультация
4	Снятие электрокардиограммы	1500	Исследование
5	Платное стационарное лечение пациентов кардиологического профиля с диагнозом: ИБС. Стабильная стенокардия напряжения ФК 2-3 ст.	153530	Курс лечения 10 дней
6	Платное стационарное лечение пациентов кардиологического профиля с диагнозом: ИБС. Нестабильная стенокардия	170300	Курс лечения 10 дней
7	Платное стационарное лечение пациентов кардиологического профиля с диагнозом: Артериальная гипертензия 2-3 ст.	109560	Курс лечения 10 дней
8	Острый инфаркт миокарда	245700	Курс лечения 14 дней
9	Нарушение ритмов сердца	106190	Курс лечения 10 дней
10	Ишемическая кардиомиопатия	128000	Курс лечения 10 дней
11	Гипертрофическая кардиомиопатия	90200	Курс лечения 10 дней
12	Пролапс митрального клапана. Митральная недостаточность I степени	110705	Курс лечения 10 дней
13	Послеоперационная реабилитация в раннем периоде	118590	Курс лечения 8 дней
14	Послеоперационная реабилитация (после 6 мес. до года)	118590	Курс лечения 8 дней
15	Аортокоронарное шунтирование	2274700	Операция
16	Коронароангиографическое исследование сосудов (через руку)	258905	Исследование
17	Коронароангиографическое исследование сосудов (через бедро)	258905	Исследование
18	Введение стента в коронарные артерии без лекарственного вещества	858855	Операция
19	КАГ и стентирование коронарных сосудов с лекарственным покрытием	1069735	Операция
20	Введение стента в коронарные артерии с лекарственным веществом	869943	Операция
21	Введение постоянного ЭКС, первоначальное или его замена	1466500	Операция
22	Стентирование почечных, подвздошных, бедренных артерий	898135	Операция
23	Эндovasкулярная баллонная ангиопластика сосудов	431413	Операция

ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр». справки по тел.: 21-70-19 (амбулаторный кабинет), 24-03-58 (бухгалерия)

ШЖҚ «Облыстық кардиологиялық орталығы» МКК республикалық бюджет қаражаты есебінен қаржыландырылатын, кепілдікпен тең медициналық көмек көрсету қызметінің келесідей медициналық көмек түрлері бойынша: жоғарымамандандырылған, мамандандырылған; медициналық көмектің формасы бойынша: стационарлық, стационарластырылған көмек, қалпына келтіру және медициналық оңалту түрлерінің процедурасына қатысқан туралы хабарлайды. Жоғарыда аталған қызметтердің медициналық түрлері мына мекен жай бойынша көрсетіледі: ШЖҚ «Облыстық кардиологиялық орталығы» МКК, Батыс Қазақстан облысы, Орал қаласы, Деркул ауылы, электрондық пошталы: kardio-zko@mail.ru

ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр» объявляет о том, что приняла участие в процедуре услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, финансируемых за счет средств республиканского бюджета, по видам медицинской помощи: высокоспециализированная, специализированная; по форме (–ам) медицинской помощи: стационарная помощь, стационарозамещающая помощь, восстановительное лечение и медицинской реабилитации.

Услуги по вышеперечисленным медицинским видам оказываются по адресу: ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр», Западно-Казахстанская область, г. Уральск, п. Деркул, электронный адрес: kardio-zko@mail.ru

ТУБЕРКУЛЕЗ МОЖНО ПРЕДОТВРАТИТЬ И ИЗЛЕЧИТЬ

Туберкулез – одно из ведущих инфекционных заболеваний, уносящих ежегодно более миллиона жизней в мире. О рисках заболеть туберкулезом, а также о важности лечения и мерах профилактики болезни рассказала врач Областного центра фтизиопульмонологии Айдана Ерболқызы.

Туберкулез – это инфекционное заболевание, вызываемое палочкой Коха. Болезнь распространяется от человека человеку по воздуху при кашле, чихании или отхаркивании. Люди с легочным туберкулезом выделяют в воздух туберкулезные бактерии. Для инфицирования человека достаточно вдохнуть лишь незначительное количество таких бактерий. Люди с ослабленной иммунной системой, такие как пациенты с ВИЧ-инфекцией, люди, страдающие от недостаточности питания или с диабетом, а также люди, употребляющие табак, подвержены гораздо более высокому риску заболевания. Когда у человека развивается активная форма туберкулеза, симптомы (кашель, лихорадка, ночной пот или потеря веса) могут оставаться умеренными на протяжении многих месяцев. Это может привести к запоздалому обращению за медицинской помощью и

передаче бактерий другим людям. За год человек с активной формой туберкулеза может инфицировать от пяти до пятнадцати человек, с которыми он имеет тесные контакты. Как и прежде, главными принципами борьбы с туберкулезом остаются – его раннее активное выявление и максимальное разобщение больных по степени их эпидемиологической опасности во время лечения, чтобы не произошло заражение окружающих и перекрестное инфицирование больных. С целью ускоренной диагностики туберкулеза применяются молекулярно-генетический метод GEIN–Хрert (Джин–эксперт). Аппарат Джин–эксперт установлен на базе областного центра фтизиопульмонологии и в семи отдаленных районах области. Этот метод позволяет установить туберкулез и множественную лекарственную устойчивость за два часа, обладает высокой чувствительностью и

существенно снижает сроки получения результатов диагностики туберкулеза. Раньше на определение чувствительности к противотуберкулезным препаратам уходило до двух–трех месяцев. Кроме аппарата Джин–эксперт областной центр фтизиопульмонологии оснащен другими видами оборудования для ускоренной диагностики туберкулеза: HAINTEST, БАКТЭК, Biopleer. В целях обеспечения доступной и комфортной для пациентов помощи на амбулаторном этапе для полного завершения или курса лечения, сокращения транспортных расходов, а также снижения нагрузки на медработников применяется метод видеонаблюдаемого лечения, вместо традиционного непосредственно–контролируемого лечения, когда пациентам необходимо ежедневно посещать поликлинику для приема противотуберкулезных препаратов под контролем медработника.

Видеонаблюдаемое лечение позволяет применять противотуберкулезные препараты в домашних условиях в режиме онлайн. Пациенты посредством смартфонов отправляют видеозапись или в онлайн режиме прием противотуберкулезных препаратов медработнику. Тем самым преодолеваются барьеры для успешного завершения лечения. Охват видеонаблюдаемым лечением больных туберкулезом составил 52%. Такой подход в лечении туберкулеза показал свою эффективность именно в условиях пандемии коронавируса инфекции и карантина. Во время пандемии COVID–19 вынуждено было приостановлено плановое прохождение флюорографии, то есть была «заморожена» работа на опережение. Поэтому так важно сейчас восстановить ежегодное прохождение населениям флюорографии. Большую эффективность для профилактики

туберкулеза имеют массовые флюорографические обследования взрослого населения. Ежегодное обследование помогает своевременно выявлять больных туберкулезом людей. Флюорография в системе профилактики туберкулеза позволяет начать лечение на ранних этапах заболевания, что является важным условием его успешности. Проблема ликвидации этого заболевания может быть решена с помощью профилактики туберкулеза, направленной на освоение подрастающего поколения от возбудителя путем прививок, полного излечения больных, а также стимуляции биологического выздоровления ранее инфицированных взрослых лиц. Главная цель специфической профилактики туберкулеза (прививок против туберкулеза) – выработка у детей специфического индивидуального иммунитета. Туберкулез можно лечить и излечивать. Лече-

ние туберкулеза осуществляется как дома, так и в специализированном стационаре. Госпитализация показана при первичном обнаружении туберкулеза, для лечения тяжелых форм туберкулеза и для хирургического лечения туберкулеза легких. Запуску развития любой инфекции, в том числе, COVID–19 и туберкулеза в случае заражения, способствует состояние иммунитета человека. Поэтому позаботьтесь о восстановлении и укреплении Вашего иммунитета. Избавьтесь от вредных привычек. Будьте физически активны. Питайтесь полноценно. Используйте маску в общественных местах, соблюдайте все правила разобщения и личной гигиены. Не отказывайтесь от вакцинации.

Телефон для справок: 8–747–330–30–57. e-mail: erbolkyzy91@inbox.ru

Лицензия №001397DL от 08.12.2016г. выдана ГУ Управления здравоохранения ЗКО.

ГКП на ПХВ «ГОРОДСКАЯ МНОГОПРОФИЛЬНАЯ БОЛЬНИЦА»

ГКП ПХВ «Городская многопрофильная больница» проводит исследование на компьютерном томографе фирмы SIEMENS Somatom definition AS мультиспиральный 64–срезовый не имеющий аналогов в ЗКО, на платной и по ОМС основе. Проводится обследование головного мозга с контрастным усилением для обследования сосудов головного мозга (интра – экстракраниальных артерий), всех отделов позвоночника костей и сочленения кочка, всех суставов, обследование органов малого таза, органов брюшной полости и забрюшинного пространства, аортография, ангиография сосудов б/полости и почек), грудной клетки и органов средостения. МСКТ сосудов верхних и нижних конечностей на платной основе.

Джумагулов Миржан Булатович
Врач–рентгенолог высшей категории
Рабочее время с 8.00 до 14.00

Струльникова Нина Александровна
Врач–рентгенолог первой категории
Рабочее время с 14.00 до 20.00

Наш адрес: г. Уральск, мкрн Астана, строение, 16. Тел.: 93-37-44

Лицензия ЛП00576DL №0181065 от 17.03.2011г. выдана ГУ Управления здравоохранения ЗКО.

Хабарландыру.

Ересектер мен балалардағы психикалық ауруларды диагностикалаумен және емдеумен айналысатын Батыс Қазақстан облысы әкімдігі денсаулық сақтау басқармасының ШЖҚ «Облыстық психикалық денсаулық орталығы» МҚК төмендегідей бос жұмыс орындары жөнінде жариялайды:

1. Дәрігер психиатр – 2 бірл.
2. Психолог – 4 бірл.

Қойылатын талаптар:
Жоғары білім, еңбек өтілі 1 жыл.
Өтініш бiлдiрген тұлғаларға төмендегiдей құжаттарды тапсырулары қажет: медициналық кітапша және келесі құжаттардың көшірмелері: жеке куәлік, диплом, біліктілігі туралы құжат, еңбек кітапшасы, әскери билет, фотосурет (3x4) – 1 дана, скоросшиватель, кадр есебі жөніндегі жеке іс парағы.

Құжаттар хабарландыру шыққан күннен бастап 15 күн ішінде сағ.09.00–13.00 аралығында мына мекен-жай бойынша қабылданады:
Орал қаласы, Есенжанов көш. 17, кадр бөлімі, тел. 24-03-82

Лицензия ЛП00576DL №0181065 от 17.03.2011г. выдана ГУ Управления здравоохранения ЗКО.

Объявление

ГКП на ПХВ «Областной центр психического здоровья» Управления здравоохранения акимата Западно-Казахстанской области, занимающийся диагностикой и лечением психических заболеваний у взрослых и детей, объявляет о следующих вакансиях:

1. Врач психиатр – 2 ед.
2. Психолог – 4 ед.

Предъявляемые требования:
Высшее образование, стаж работы 1 год. Обратившимся лицам необходимо представить следующие документы: медицинская книжка и копии следующих документов: удостоверение личности, диплом, документ о квалификации, трудовая книжка, военный билет, фотография (3x4) - 1шт. скоросшиватель, личный листок по учету кадров.

Документы принимаются в течение 15 дней со дня опубликования объявления. с 09.00 до 13.00 по адресу: г. Уральск, ул. Есенжанова, 17 отдел кадров, тел.: 24-03-82

ГКП на ПХВ «ОБЛАСТНАЯ ИНФЕКЦИОННАЯ БОЛЬНИЦА» УЗ АКИМАТА ЗКО

Преискурант цен на платные медицинские услуги по производственному контролю	
НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА
Бактериологическое исследование испражнений на патогенную и условно-патогенную микрофлору ручным методом (без выделения чистой культуры)	490
Бактериологическое исследование испражнений на кишечный дисбактериоз ручным методом	1914
Бактериологическое исследование отделяемого из зева, ран, глаз, ушей, мочи, желчи и др. ручным методом (выделение чистой культуры) и определение чувствительности к антибиотикам	2390
Бактериологическое исследование отделяемого из зева и носа на Staphylococcus aureus ручным методом (выделение чистой культуры)	1021
Бактериологическое исследование отделяемого из зева на Staphylococcus aureus ручным методом (выделение чистой культуры)	490
Бактериологическое исследование отделяемого из носа на Staphylococcus aureus ручным методом (выделение чистой культуры)	490
Бактериологическое исследование грудного молока ручным методом (без выделения чистой культуры)	1329
Бактериологическое исследование крови на стерильность ручным методом (без выделения чистой культуры)	1097
Постановка реакции Хеддлсона в сыворотке крови на бруцеллез	437
Постановка реакции пассивной геммагглютинации (РПГА) на сальмонеллез в сыворотке крови	915
Постановка реакции пассивной геммагглютинации (РПГА) на иерсиниоз в сыворотке крови	873
Постановка реакции Райта в сыворотке крови на бруцеллез	555
Бактериологическое исследование носоглоточной слизи на Neisseria meningitis (выделение чистой культуры) ручным методом	636
Бактериологическое исследование отделяемого носа и зева на дифтерию ручным методом (без выделения чистой культуры)	761
Бактериологическое исследование носоглоточной слизи на Neisseria meningitis (без выделения чистой культуры) ручным методом	2647
Определение чувствительности к противомикробным препаратам выделенных культур ручным методом	1545
Постановка РПГА на коклюш и паракоклюш сыворотке крови	1976
На анализаторе	
Бактериологическое исследование испражнений на патогенную и условно-патогенную микрофлору на анализаторе	5701
Бактериологическое исследование кала на дисбактериоз на анализаторе	6024
Бактериологическое исследование отделяемого из зева и носа на Staphylococcus aureus на анализаторе	5573
Бактериологическое исследование отделяемого из зева, ран, глаз, ушей, мочи, желчи и другое на анализаторе	6396
Определение чувствительности к противомикробным препаратам выделенных культур на анализаторе	6819
Бактериологическое исследование грудного молока на анализаторе	6325
Бактериологическое исследование крови на стерильность на анализаторе	5559
Бактериологическое исследование биологического материала на грибы рода Candida на анализаторе	2441
Клинико-диагностическая лаборатория	
Ручные методы	
Исследования кала на простейшие ручным методом	1134
Исследования кала на гельминты ручными методами (Аскариды)	1560
Исследования кала на гельминты ручными методами (Описторха)	1498
Исследование периаанального соскоба ручным методом	697
Исследование мочи общеклиническое (общий анализ мочи) ручным методом	631
Анализ мочи по Нечипоренко ручным методом	496
Исследование кала (копрограмма) общеклиническое ручным методом	557
Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом (атипичный мононуклеоз)	579
Подсчет тромбоцитов в крови ручным методом	437
Определение времени свертывания крови ручным методом	293
Определение группы крови по системе АВО моноклональными реагентами (циклоннами)	824
Постановка реакции микропреципитации с кардиолипидным антигеном в сыворотке крови ручным методом	473
Тимоловая проба в сыворотке крови ручным методом	574
На анализаторе	
Общий анализ крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток	934
Определение общего белка в сыворотке крови на анализаторе	545
Определение аланинаминотрансферазы (АлАт) в сыворотке крови на анализаторе	614
Определение аспартатаминотрансферазы (АсАт) в сыворотке крови на анализаторе	614
Определение глюкозы в сыворотке крови на анализаторе	588
Определение общего билирубина в сыворотке крови на анализаторе	596
Определение прямого билирубина в сыворотке крови на анализаторе	596
Определение креатинина в сыворотке крови на анализаторе	581
Определение мочевины в сыворотке крови на анализаторе	594
Определение альбумина в сыворотке крови на анализаторе	553
Определение общего холестерина в сыворотке крови на анализаторе	640
Определение кальция (Са) в сыворотке крови на анализаторе	579
Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови на анализаторе	577

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА
Определение фосфора (Р) в сыворотке крови на анализаторе	568
Определение железа (Fe) в сыворотке крови на анализаторе	682
Определение общей альфа-амилазы в сыворотке крови на анализаторе	598
Определение калия (К) в сыворотке крови на анализаторе	564
Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализаторе	608
Определение протромбинового времени (ПВ) с последующим расчетом протромбинового индекса (ПТИ) и международного нормализованного отношения (МНО) в плазме крови на автоматическом коагулометре (ПВ-ПТИ-МНО)	663
Определение фибриногена в плазме крови на автоматическом коагулометре	706
Определение тромбинового времени (ТВ) в плазме крови на автоматическом коагулометре	693
Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме крови на автоматическом коагулометре	648
Диагностические исследования	
Ультразвуковое исследование (УЗИ)	
УЗИ печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки	2017
Консультативный прием	
Консультация инфекциониста(взрослого пациента)	4000
Консультация инфекциониста (взрослого пациента) повторная в течение 10 дней	3500
Консультация инфекциониста (ребенка)	3000
Консультация инфекциониста (ребенка) повторная в течение 10 дней	2000
Процедуры и манипуляции	
Иньекции внутривенные	480
Иньекции внутримышечные	248
Дозоденальная зондирование	3200
Забор материала на микробиологические исследования	520
Забор крови из вены	580
Внутривенное капельное введение	2500
Забор материала для исследования периаанального соскоба	250
Внутривенное капельное введение D99.293.012ОГЭК до 5 лет	5000
Внутривенное капельное введение D99.293.012 ОГЭК 5-15 лет	5500
Внутривенное капельное введение D99.293.012 ОГЭК взрослые	6000
Внутривенное капельное введение D99.293.012 ОРВИ до 5 лет	4000
Внутривенное капельное введение D99.293.012 ОРВИ 5-15 лет	4300
Внутривенное капельное введение D99.293.012 ОРВИ взрослые	4200
Дезинтоксикационная терапия	7000
Прочие услуги	
Массаж воротниковой зоны	1000
Массаж грудной клетки	1000
Массаж спины	1000
Массаж пояснично-крестцовой области	1000
Общий массаж у детей	1600
Общий массаж у взрослых	2800
Озонотерапия	4000
Озонотерапия (курс 2 процедуры)	6000
Озонотерапия (курс 6 процедур)	15000
Озонотерапия детям	2500
Озонотерапия пенсионерам	3000
Нахождение мамы вместе с ребенком в палате, без медицинских показаний.	2500
Нахождение мамы вместе с ребенком в возрасте с 1 года до 3 х лет в палате, без медицинских показаний (стоимость питания)	1100
Сервисная платная палата без учета питания	3000
Сервисная платная палата с питанием	4000
Стоимость 1 койко-дня круглосуточного стационара для нерезидентов РК, без учета медикаментов по нозологии	5700

АНАЛИЗ НА COVID - 19 методом ПЦР

ВЫЕЗД НА ДОМ И В ОРГАНИЗАЦИИ

СТОИМОСТЬ АНАЛИЗА	6500
СТОИМОСТЬ ПРИ ВЫЕЗДЕ	7500

ВЫДАЧА РЕЗУЛЬТАТОВ КРУГЛОСУТОЧНО

Забор материала:
С 08:00 до 12:00 ч 13:00 до 16:00 ч

Исследование проводится опытным персоналом с соблюдением всех действующих современных требований и установленных норм. Анализ на COVID-19 на дому сдается в удобное время, в комфортной обстановке.
ЗА 3-4 ЧАСА ДО ВЗЯТИЯ МАЗКОВ ИЗ НОСА И ЗЕВА НЕЛЬЗЯ:

- принимать пищу
- пить
- курить
- чистить зубы
- полоскать рот и горло
- использовать спрей освежитель для ротовой полости
- жевать жевательную резинку
- промывать нос
- использовать спреи, капли, мази для носа

г. Уральск, ул. Г. Курмангалиева, 42. Тел.: +7 (7112) 21-07-40. 8 (777) 861 62 08. E-mail: zko_infek@mail.ru

«Даем гарантию своим имуществом»

СТРУКТУРА «АЛТЫН АЛМА» ИНИЦИИРОВАЛА МАСШТАБНЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПРОЕКТ, ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В КОТОРОМ МОЖЕТ КАЖДЫЙ ЖИТЕЛЬ ОБЛАСТИ. НАРОДНОЕ ПАРТНЕРСТВО ПОДРАЗУМЕВАЕТ ПОЛУЧЕНИЕ НЕ ТОЛЬКО МАТЕРИАЛЬНОЙ ВЫГОДЫ ОТ ИНВЕСТИЦИЙ, НО И КОСВЕННЫЕ БЛАГА, КОТОРЫЕ УЛУЧШАТ КАЧЕСТВО ЖИЗНИ ВСЕГО РЕГИОНА. О ПРОЕКТЕ И О ПЛАНАХ РАЗВИТИЯ «АЛТЫН АЛМА» МЫ БЕСЕДУЕМ С РУКОВОДИТЕЛЕМ СТРУКТУРЫ, ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ АЛЕКСАНДРОМ ЕЛЬКИНЫМ.



— Александр Владимирович, расскажите, пожалуйста, подробнее о проекте народного партнерства, в чем его польза для нашей области?

— Мы привлекаем финансовые средства для участия жителей области в качестве инвестиций по схеме простого товарищества. Эти средства будут вложены в конкретные объекты нашего региона, развитие которых положительно скажется на экономике и социальной жизни ЗКО, сделает область конкурентоспособной, удобной для проживания, экологически привлекательной. Уже сейчас в структуру группы компаний «Алтын Алма» вошли такие предприятия, как завод красного керамического кирпича в Заганганске, а также бывшая фабрика «Надежда», расположенная в историческом здании на проспекте Н. Назарбаева.

Есть немало других прогрессивных инициатив, которые мы будем осуществлять под эгидой народного партнерства. Народное партнерство — это идеальная программа сотрудничества государства, бизнеса и общества, от этого выиграют все. Государство — потому что наш регион станет экономически сильным и процветающим, появятся новые стабильные предприятия и новые рабочие места, соответственно, исчезнет проблема безработицы; предприниматели — от того, что улучшится бизнес-климат в регионе, это в свою очередь даст импульс для развития новых проектов, стартапов, особенно для новичков. И, конечно, наибольший положительный результат получит общество, наши люди, западноказахстанцы, поскольку благодаря реализации всех вышеназванных инициатив улучшится качество жизни населения. Что такое новые предприятия, в том числе санаторно-курортная зона, развлекательные, туристические и рекреационные объекты — это в первую очередь привлечение финансового потока в область, тех денег, которые будут доходить до каждого человека в области в виде прямых материальных либо непрямых косвенных благ. Например, нам всем хочется ездить по качественным дорогам, есть вкусную экологически чистую пищу

нашего местного производства, одеваться в модную и доступную по цене одежду, жить в качественно построенных домах. В результате развития проекта «Народное партнерство» такую косвенную выгоду получат все, абсолютно все жители области. У нас как-то принято в последнее время приводить в пример Европу, что там люди хорошо живут, их средства работают на них же. Но важно помнить, что наша благополучие зависит от нас самих. И если мы хотим жить в процветающем и перспективном регионе, экологически привлекательной. Уже сейчас в структуру группы компаний «Алтын Алма» вошли такие предприятия, как завод красного керамического кирпича в Заганганске, а также бывшая фабрика «Надежда», расположенная в историческом здании на проспекте Н. Назарбаева.

При более высоких инвестициях все предпочтения будут разрабатываться дополнительно индивидуально. Также мы разрабатываем другие программы для участия, но 7% вознаграждения остаются для всех. К тому же вы будете видеть, как именно на вас работают ваши же средства, что на них создается. И любой наш партнер может посетить наши объекты с экскурсией, посмотреть, в каких условиях производится наша продукция для региона, что мы можем предложить, над чем работаем. Кроме того, мы чуть позже хотим запустить виртуальные экскурсионные туры на все наши объекты, это пока в разработке.

Но я хочу еще раз повторить — главное в этом проекте не только деньги, а косвенный доход в виде экологической продукции, пользования курортной зоной, санитарной очистки города от мусора, новых рабочих мест и улучшения социальных условий в целом. И этим косвенным доходом сможет воспользоваться каждый житель области. Более того, эти нематериальные блага, которые невозможно оценить с точки зрения денег, будут работать на наших детей, наших внуков. Точно так же, как мы сейчас пользуемся нематериальным наследием, оставшимся нам от прошлых лет — это наработки в промышленности, подготовленные кадры для образования, здравоохранения и социальной сферы и многое другое. Если мы будем думать о том, как создать такую сильную экономику и такие комфортные условия у нас, здесь, чтобы этим пользовались наши дети, внуки, еще бы и правнукам хватило, у нас все получится.

— Какие условия участия в проекте Вы предлагаете своим партнерам?

Каждый партнер «Алтын Алма», ставший участником проекта, получит дополнительный доход — 7% годовых в национальной валюте тен-

ге, начисление вознаграждения будет происходить ежемесячно на фактическую сумму счета, а не на фиксированную. Неважно, сколько вы предоставите средств участия — 1000 тенге или 100 тысяч, этот процент будет для всех одинаков. Если партнер кладет на депозит сумму от 3 миллионов тенге и выше, то для него предусмотрена скидка лояльности 5% на все товары и услуги группы компаний «Алтын Алма», включая аренду в гипермаркете «Алтын Алма», пошив одежды на фабрике и т.д.

При более высоких инвестициях все предпочтения будут разрабатываться дополнительно индивидуально. Также мы разрабатываем другие программы для участия, но 7% вознаграждения остаются для всех. К тому же вы будете видеть, как именно на вас работают ваши же средства, что на них создается. И любой наш партнер может посетить наши объекты с экскурсией, посмотреть, в каких условиях производится наша продукция для региона, что мы можем предложить, над чем работаем. Кроме того, мы чуть позже хотим запустить виртуальные экскурсионные туры на все наши объекты, это пока в разработке.

Но я хочу еще раз повторить — главное в этом проекте не только деньги, а косвенный доход в виде экологической продукции, пользования курортной зоной, санитарной очистки города от мусора, новых рабочих мест и улучшения социальных условий в целом. И этим косвенным доходом сможет воспользоваться каждый житель области. Более того, эти нематериальные блага, которые невозможно оценить с точки зрения денег, будут работать на наших детей, наших внуков. Точно так же, как мы сейчас пользуемся нематериальным наследием, оставшимся нам от прошлых лет — это наработки в промышленности, подготовленные кадры для образования, здравоохранения и социальной сферы и многое другое. Если мы будем думать о том, как создать такую сильную экономику и такие комфортные условия у нас, здесь, чтобы этим пользовались наши дети, внуки, еще бы и правнукам хватило, у нас все получится.

— Какие условия участия в проекте Вы предлагаете своим партнерам?

Каждый партнер «Алтын Алма», ставший участником проекта, получит дополнительный доход — 7% годовых в национальной валюте тен-

— Какие гарантии возврата средств участия получают партнеры?

— В наших договорах прописан пункт, что ответственность перед партнерами мы несем своим имуществом, своим бизнесом. Мы живем здесь, имеем собственность и бизнес. За счет привлечения инвестиций из народа повысится качество жизни в нашей области, поскольку все предприятия, куда будут направляться инвестиции, находятся в нашем регионе, соответственно, и деньги тоже остаются в регионе, возвращаются к нашим партнерам уже в большем объеме. У нас предусмотрен вывод средств по заявлению партнера согласно договору, по принципу депозита. Все будет максимально прозрачно и доступно — ежемесячно на сайте aalmanews.kz и в газете «Алтын Алма новости» будет публиковаться отчет о вложениях и проделанной работе.

— Вместе с тем в действующие предприятия уже вложено немало Ваших личных средств?

— Разумеется! Собственные средства группы компаний «Алтын Алма» вложены и в развитие кирпичного завода, и в швейную фабрику, и в КХ, и в мусоросортировочную линию, и в другие предприятия. Мусоросортировочная линия, например, у нас работает уже давно. Мы принимаем у населения пластик, который затем перерабатывается, из него делаем тротуарную плитку. Цех находится на территории кирпичного завода, в нем установлено оборудование, оно измельчает пластик в крошку, затем расплавляет в специальной печи, после чего сырье заливается в формы и спрессовывается. Производство было открыто более 5 лет назад, за месяц изготавливается свыше 1000 квадратных метров плитки, мощность переработки в среднем 20 тонн пластиковых отходов. Плитка, получаемая из переработанного пластика обладает повышенной прочностью. Она выдерживает даже многотонные грузовые машины, а ведь они заезжают на территорию гипермаркета по несколько раз в день. Благодаря эстетичному виду такую плитку можно укла-

дывать на тротуары, а высокая прочность и доступная цена позволяет сделать из нее отличное покрытие для парковок, во дворах многоквартирных домов и даже дорог. Причем мы используем даже такие пластиковые отходы, которые не принимают на переработку другие предприятия: пластиковые бутылки, пластмассовая тара, одноразовая посуда, мешки и даже целлофановые пакеты.

То же самое и с кирпичным заводом, и швейной фабрикой, которые вошли в структуру «Алтын Алма». Мы закупили оборудование, привлекли на это производство специалистов, которые имеют богатый опыт и наработки в своей сфере. На кирпичном заводе это главный инженер, технический руководитель Николай Иванович Адышев, на швейной фабрике — Валентина Николаевна Шарина. Это такие люди, которые еще с советского времени поднимали нашу отечественную промышленность! Сейчас вот набираем людей на производство, рабочие кадры нам очень нужны. Особенно заинтересованы в бывших работниках этих предприятий, которые могут поделиться своим опытом. Условия работы обеспечиваем достойные. К нам уже начали приходить люди, это очень ценно, значит, нам доверяют и готовы работать с нами, идти вместе рука об руку.

КХ «Алтын Алма» мы вообще создавали с нуля, а сейчас это место готово стать полноценным уголком отдыха для наших граждан. С гипермаркетом «Алтын Алма» связаны вполне конкретные задумки, которые уже начинают реализовываться. Все это за счет собственных средств. Привлекая средства участия от населения, мы сможем ускорить этот процесс в несколько раз и обеспечить нашей продукцией и рабочими местами весь регион.

— Гипермаркет «Алтын Алма» — Ваше самое популярное детище, и многим Вы известны именно как основатель торговой структуры «Алтын Алма». Расскажите подробнее о грядущем развитии гипермаркета?

— Собственно, оно уже началось и продолжает осуществляться. В первую очередь хочу отметить, что мы приглашаем к сотрудничеству представителей малого и среднего бизнеса, чтобы они стали нашими арендаторами. У нас большой выбор территорий, приспособленных под разные виды товаров и услуг, мы рады предложить их предпринимателям города и области. К слову, наши арендаторы тоже могут принять участие в народном партнерстве, как я уже говорил, при депозите от 3 миллионов тенге они получают скидку 5% при оплате аренды и на все товары и услуги «Алтын Алма».

Также в дальнейшем на платном въезде установим систему автоматического распознавания автомобилей, чтобы не задерживать людей, не отнимать у них время. Так, для активации нужно будет только скачать мобильное приложение, зарегистрировать данные, и каждый раз, когда вы будете приезжать в гипермаркет «Алтын Алма», наша система будет распознавать ваш транспорт автоматически и списывать плату за въезд с карты. При отсутствии мобильного приложения можно будет оплатить въезд по QR-коду.

Вообще, гипермаркет «Алтын Алма» должен стать в будущем своего рода торгово-развлекательным мини-городком. Здесь будет площадка для концертов, картинги, места культурно-досугового развлечения,

чтобы принимать инвестиции в виде недвижимых объектов, можем их даже приобрести по договоренности с владельцами, минуя денежную операцию, оговоренная сумма и будет депозитом, на который будет начисляться вознаграждение. Мы разовьем на этих объектах свои услуги, а наши партнеры получат прибыль при минимальных вложениях.



чтобы принимать инвестиции в виде недвижимых объектов, можем их даже приобрести по договоренности с владельцами, минуя денежную операцию, оговоренная сумма и будет депозитом, на который будет начисляться вознаграждение. Мы разовьем на этих объектах свои услуги, а наши партнеры получат прибыль при минимальных вложениях.

Со своей стороны мы будем продолжать повышать свой уровень, и в рамках проекта «Народное партнерство» приложим все усилия, чтобы наш город Уральск стал одним из лучших городов Казахстана!

— Желая Вам успеха в реализации проекта! Благодарю за интервью.

По всем вопросам обращайтесь по телефону: 87715652525.

После публикация в городских средствах массовой информации Вашей

пункт полиции, государственные услуги, фотостудия, ветеринарная аптека, оптика, кабинет первой медицинской помощи, химчистка, пункт горячего питания, Улица мастеров, столовая, гончарная мастерская, пункт приема и сортировки бытового и строительного мусора и многое другое. Идея такова, чтобы люди в одном месте могли купить все необходимые товары и получить все нужные услуги, сэкономив время. Это важно не только для горожан, но и для сельского населения, которое приезжает к нам из районов области и плохо знает город. Таким образом, ваши инвестиции будут работать на благоустройство, чистоту и развитие нашего города, а вам же за это еще и будет вознаграждение.

— После публикация в городских средствах массовой информации Вашей

пункт полиции, государственные услуги, фотостудия, ветеринарная аптека, оптика, кабинет первой медицинской помощи, химчистка, пункт горячего питания, Улица мастеров, столовая, гончарная мастерская, пункт приема и сортировки бытового и строительного мусора и многое другое. Идея такова, чтобы люди в одном месте могли купить все необходимые товары и получить все нужные услуги, сэкономив время. Это важно не только для горожан, но и для сельского населения, которое приезжает к нам из районов области и плохо знает город. Таким образом, ваши инвестиции будут работать на благоустройство, чистоту и развитие нашего города, а вам же за это еще и будет вознаграждение.

Также хочу отметить, что мы разрабатываем вариан-

