



КЫЗЫЛОРДИНСКИЕ ВЕСТИ

Суббота,
14 марта 2026 года
№№38-39 (20.111-20.112)



www.kzvesti.kz

Областная общественно-политическая газета Издаётся с 1 января 1930 года

www.facebook.com/kizvesti

www.instagram.com/kizvesti

t.me/kzvesti

twitter.com/kizvesti



Армия – школа
жизни

2
стр.



Слесарных
дел мастер

3
стр.



Шайхислам Серикбаев:
голос времени

8
стр.

■ ПРЕЗИДЕНТ

Стратегия Digital Qazaqstan: проектируя будущее



В Акорде под председательством Президента Касым-Жомарта Токаева состоялось рабочее совещание по реализации проекта Digital Qazaqstan.

В своем выступлении Касым-Жомарт Токаев подчеркнул, что в рамках текущего Года цифровизации и искусственного интеллекта государственным структурам предстоит провести значительную работу. По его словам, ключевая цель – обеспечить масштабное внедрение передовых технологий и ИИ во все сферы жизни страны.

– В первую очередь, необходимо создавать благоприятную институциональную, правовую и деловую среду. Казахстан одним из первых в мире внедрил гибкое и современное цифровое регулирование. Принят Цифровой кодекс, вступил в силу Закон «Об искусственном интеллекте». Однако это лишь начало масштабного пути,

и мы не должны на этом останавливаться. Мир вошел в эпоху динамичных технологических изменений. Об этом вам хорошо известно. Наука, образование и технологии развиваются высокими темпами, а значит и нормативная база требует оперативного обновления. Стратегия Digital Qazaqstan должна базироваться на реальных потребностях граждан и бизнеса, – сказал Глава государства.

Президент подчеркнул, что стратегия Digital Qazaqstan призвана служить интересам всего народа. При этом, по его мнению, существует ряд актуальных вопросов, требующих оперативного решения.

→ стр. 2

■ АКЦИЯ

«Nauryz Sale»: скидки на товары

Вчера в Казахстане стартовала республиканская акция «Nauryz Sale», которая продлится до 23 марта. Инициатива направлена на поддержку отечественных производителей, стимулирование внутренней торговли, а также создание единой праздничной атмосферы для жителей и гостей страны.

В период акции субъекты торговли предложат населению праздничные скидки от 10 до 70 процентов на продовольственные и непродовольственные товары. Акционные позиции выделены в торговых залах специальной праздничной навигацией и фирменным оформлением «Nauryz», тематическими ценниками, брендированными указателями и другими POS-материалами, позволяющими покупателям легко ориентироваться в ассортименте и быстро находить товары по сниженной цене.

В акции принимают участие около 300 субъектов внутренней торговли, из них 12 находятся в Кызылординской области. Это торгово-развлекательные центры «Agaу City Mall», «Жібек жолы», крупные торговые сети «Magnum», «Small», «Анвар», «Кызылорда Оптомаркет», «Радуга», «Ажар», а также торговые дома «Жайна», «Отырар», «ADS Plaza» и «Агжан».

Особое внимание уделяется поддержке отечественных производителей. Для них в торговых центрах организованы специальные зоны продаж, где продукция казахстанских компаний представлена по ценам ниже рыночных в среднем на 10–20%.

Кроме того, Министерство торговли и интеграции РК объявило о проведении республиканского конкурса «Sauda in Digital Nauryz» среди отечественных субъектов торговли. Он проходит

с 13 по 20 марта и направлен на внедрение современных цифровых решений в праздничное оформление торговых объектов и развитие инновационных сервисов. Участники могут представить свои проекты по четырем номинациям: «Лучшее цифровое оформление», «Лучшее цифровое поздравление», «Лучшее использование искусственного интеллекта», «Самый креативный Digital-проект».

Для участия необходимо опубликовать видеоролик в социальной сети Instagram с хештегом #saudadigitalnauryz и отметить официальную страницу Министерства торговли и интеграции. Итоги конкурса будут подведены 20 марта 2026 года, после чего состоится торжественная церемония награждения победителей.

Марина СКОРНЯКОВА

■ ВЕСЕННИЙ ПРАЗДНИК

Амал – предвестник Наурыза

Наурыз – один из самых любимых и значимых праздников казахстанцев, который совпадает с Днем весеннего равноденствия. Он олицетворяет символ обновления природы, торжества любви, плодородия и направлен на развитие лучших человеческих качеств – открытости, отзывчивости, сердечности и милосердия. А предшествует этому дню праздник Амал, который отмечается 14 марта.

Праздник еще известен как «Көрісу» или «Кауышу» (дословно – «свидетелься») и до недавних пор, в основном, отмечался в западных регионах Казахстана – Атырау и Мангистау.

Если обратиться к истории праздника, то ученые и знатоки фольклора высказывают разные версии по поводу его воз-

никновения. Как отметил кандидат исторических наук Уалихан Ибраев, после Октябрьской революции 2017 года согласно постановлению Страны Советов летоисчисление стало вестись по григорианскому календарю, в результате которого календарные дни переместились на целых 13 дней

вперед, то есть 1 марта переместилось на 14-е.

Еще по одной версии, именно в это время солнце по своей орбите подходит к звезде Амал (по-арабски «Хамаль»). Таким образом, получается, что солнце входит в знак Овна и открывает новый зодиакальный год.

→ стр. 8



■ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР

Современные технологии – на страже здоровья

Как уже сообщали «КВ», в феврале в Кызылорде открылся медицинский центр Orhun Medical. Он создан в рамках второго этапа проекта одноименной компании, ориентированного на развитие высокотехнологичной онкологической помощи в регионах Казахстана. В учреждении также будут обслуживать жителей Улытауской, Туркестанской и Актюбинской областей.

Основное направление центра – диагностика, объединяющая позитронно-эмиссионную и компьютерную томографии. ПЭТ/КТ позволяет выявлять онкологические заболевания на ранних стадиях, оценить степень распространения болезни и контролировать эффектив-

ность лечения. О работе медцентра, его возможностях и перспективах, в беседе с корреспондентом «КВ» рассказал руководитель направления ядерной медицины Orhun Medical Касым Сейткулов.

→ стр. 3



■ ПРЕЗИДЕНТ

Стратегия Digital Qazaqstan: проектируя будущее

→ стр. 1 — Необходимо обеспечить ускоренную цифровизацию деятельности государственного аппарата. В настоящее время более 90% государственных услуг переведены в онлайн-формат. Межведомственные информационные системы не интегрированы в сквозные процессы. В приоритете должны быть скорость и качество на всех этапах. Как я уже говорил, нужно, чтобы бегали данные, а не люди, — подчеркнул Касым-Жомарт Токаев.

Глава государства считает, что в стратегии Digital Qazaqstan необходимо сделать акцент на кардинальной перестройке внутренних процессов и устранении избыточных согласований.

— Цифровизация и бюрократия «несовместимы» как «лед и пламень». Необходимо работать по-новому, не пытаться подстраивать современные технологии под устаревшие бюрократические лекала. Зачем забивать «гвозди микроскопом»? Современное цифровое государство обязано быть адаптивным к искусственному интеллекту, легко ориентироваться в массиве больших данных. Вы специалисты в этой новой, сложной сфере, во всяком случае, таковыми называетесь. Вам и карты в руки. Нам нужны результаты. Я постоянно читаю новости, касающиеся ИИ, он так стремительно развивается, что становится тревожно за цифровое будущее Казахстана. Мне кажется, что идет замедление всего процесса, — отметил он.

Касым-Жомарт Токаев поставил перед Правительством задачу обеспечить глубокую трансформацию госаппарата. Куратором и координатором данного процесса должно стать Министерство искусственного интеллекта и цифрового развития.

Далее Касым-Жомарт Токаев призвал уделить приоритетное внимание расширению возможностей для развития отечественного IT-бизнеса.

Глава государства считает важным стимулировать внедрение ИИ-технологий в промышленной сфере и решить вопросы с цифровой платежной инфраструктурой. По его словам, широкое применение искусственного интеллекта в реальном секторе экономики — критически важная задача, непосредственно касающаяся технологического суверенитета страны и ее экономического роста. Перед Правительством стоит задача создать конкретные стимулы для внедрения передовых технологий в промышленность.

— Отдельно хочу остановиться на банковских услугах для граждан. По моему поручению Национальным банком создана цифровая финансовая инфраструктура, в рамках которой действуют межбанковские QR-платежи и переводы, расчеты с цифровым тенге. Это существенно снижает издержки за счет сокращения цепочки платежных посредников. Обязательность подключения к инфраструктуре для всех банков закреплена законодательно, но крупнейшие банки затягивают с исполнением этого требования, — отметил Президент.

Касым-Жомарт Токаев указал на необходимость обеспечения развития национальной вычислительной инфраструктуры. Он полагает, что запуск двух суперкомпьютеров имеет стратегическое значение для укрепления технологического суверенитета нашей страны.

Отдельно в выступлении была поднята тема развития криптоиндустрии. Было отмечено, что законодательные изменения, формирующие полноценную регуляторную среду в этой сфере, вступят в силу в мае текущего года. Президент поручил финансовым регуляторам совместно с Правительством и правоохранительными органами разработать план развития отрасли цифровых активов без ущерба финансовой стабильности, с эффективным противодействием мошенничеству и незаконному выводу капитала.

Кроме того, Глава государства заявил о необходимости соблюдения конфиденциальности и исключения любого несанкционированного доступа к персональной информации. Каждая утечка персональных данных серьезно подрывает доверие к государству.

В ходе мероприятия были заслушаны доклады заместителя Премьер-Министра — министра искусственного интеллекта и цифрового развития Жаслана Мадиева, министра просвещения Жулдыз Сулейменовой, министра науки и высшего образования Саясата Нурбека, министра здравоохранения Акмарал Альназаровой, министра финансов Мадии Такиевой, министра промышленности и строительства Ерсайына Нагаспаева, министра транспорта Нурлана Сауранбаева.

Главе государства также представили цифровые решения Верховного суда и Судебной администрации, Национального банка и АО «Самрук-Казына». Руководители государственных органов проинформировали Президента о текущей работе и планах по дальнейшей цифровой трансформации отраслей экономики и системы государственного управления.

■ В ОБЛАСТНОМ АКИМАТЕ

Укрепляя поддержку женщин и семьи



Акима области Нурлыбек Налибаев встретился с главой Центральноазиатского координационного офиса структуры «ООН-женщины» и представителем Странового офиса структуры в Казахстане Джерен Гювен Гюрес.

В ходе беседы было отмечено, что в нашей стране предоставлены равные возможности для мужчин и женщин, а сохранение семейных

ценностей является одним из приоритетных направлений государственной политики. — Казахстан более пятнадцати

лет является надежным партнером структуры «ООН-женщины» и продолжает укреплять взаимное сотрудничество, — подчеркнул Н. Налибаев. — В регионе успешно реализуются меры по развитию института семьи и социальной поддержке матерей. Второй год подряд проводится республиканский форум «Анаға тағзым». В нем приняли

участие председатель Национальной комиссии по делам женщин и семейно-демографической политике при Президенте РК Аида Балаева и делегаты со всех регионов страны. Форум стал площадкой для обмена опытом, состоится и в этом году. Акимат области всегда открыт для диалога и международного сотрудничества.

В свою очередь Джерен Гювен Гюрес выразила готовность к совместной работе и поделилась планами на будущее.

Стоит отметить, что сегодня численность населения региона составляет 845 135 человек, из них более 419,8 тысяч (49,6%) — женщины. В городах проживает около 185 тысяч, в сельской местности — более 230 тысяч представительниц прекрасного пола. В области насчитывается свыше 160 тысяч семей, из них более 48 тысяч — многодетные, около 17 тысяч матерей — обладательницы подвесок «Алтын алка» и «Күміс алка». Женщины составляют 45,4% государственных служащих, 88,1% медицинских работников, 78,3% педагогов, 62% сотрудников бюджетной сферы и 55% представителей малого и среднего бизнеса области.

Мира ЖАКИБАЕВА

Регион, привлекательный для инвестиций

Акима области Нурлыбек Налибаев встретился с вице-президентом компании Reinke Manufacturing Co., Inc. Филиппом Джарвисом. Были обсуждены вопросы привлечения инвестиций в регион.

Reinke Manufacturing Co., Inc. специализируется на производстве ирригационного оборудования и механических систем орошения для сельского хозяйства.

— Нас интересует вопрос локализации производства ирригационного оборудования в нашей области, — сказал Н.Налибаев. — Компания Harvest начала масштабные работы по освоению около 23 тысяч гектаров орошаемых земель в нашем регионе. Только для первого этапа этого проекта требуется как минимум 450 единиц оросительных систем. На втором этапе планируется использовать 700 единиц оросительных систем на площади 35 тысяч гектаров. Мы считаем наиболее эффективной стратегией размещение



производства непосредственно в регионе, где находится основной потребитель. Это позволит исключить расходы на транспортировку негабаритных конструкций и обеспечить оперативность сервисного

обслуживания. Учитывая вышеизложенные факторы, призываем Вас рассмотреть наш регион как благоприятную и перспективную инвестиционную площадку для реализации этого проекта. Со своей стороны мы гарантируем заинтересованным инвесторам всестороннюю поддержку и комплексное сопровождение на каждом этапе проекта.

Сегодня в регионе сформирован благоприятный инвестиционный климат, реализуются крупные инвестпроекты. За последние три года в экономику региона привлечено порядка четырех миллиардов долларов США, в прошлом году — более 1,6 млрд долларов иностранных инвестиций. В целях диверсификации экономики в 2026-2029 годах в регионе будет реализовано 48 инвестпроектов общей стоимостью 3,4 млрд долларов США, создано более 10 тысяч новых рабочих мест. В этом году планируется запустить 21 проект на сумму 183 млн долларов.

Айлана МУСАЕВА

■ БРИФИНГИ

Армия — школа жизни

В Казахстане первого марта стартовала весенняя призывная кампания на срочную воинскую службу, которая продлится до 30 июня. О том, как проходит набор на брифинге в региональной Службе коммуникаций рассказал исполняющий обязанности заместителя начальника областного департамента по делам обороны Нурлыбек Сейтханов.



Фото из открытых источников

По словам спикера, в этот период из нашего региона отправятся исполнять воинский долг более 800 молодых людей в возрасте от 18 до 27 лет.

— Из общего числа новобранцев 400 человек будут служить в Вооруженных Силах, свыше 100 — Пограничной службе КНБ РК, 300 — Национальной гвардии Министерства внутренних дел РК, 15 — Службе государственной безопасности и 30 — в Министерстве по чрезвычайным ситуациям, — сказал Н.Сейтханов. — Служба в армии — это школа жизни, которая закаляет характер, развивает чувство ответственности и товарищества.

Повестки направляются юношам по месту их жительства или работы, а также посредством SMS-сообщений с номера 1414. Обязательно уточняются сведения об их деловых и моральных качествах, состоянии здоровья, образовании, семейном положении. Проверяется законность оснований для освобождения от службы в армии.

Государство оказывает всестороннюю поддержку солдатам. Например, им предоставляют отсрочку платежей по кредитам на один год, а также предусмотрена возможность поступления в вузы без сдачи Единого национального тестирования.

Айганым БОЛАТ

Техника выходит на поля

Кызылординские аграрии начинают весенне-полевые работы. В 2026 году они планируют разместить сельскохозяйственные культуры на 185,8 тысячах гектаров. Площадь под рис сократится на 10,9 тысяч и составит 70 тысяч гектаров. Взамен увеличатся посевы кукурузы. Точный лимит поливной воды для региона будет озвучен на заседании Межгосударственной комиссии по координации водного хозяйства. Об этом на брифинге в региональной Службе коммуникаций сообщил руководитель областного управления сельского хозяйства и земельных отношений Талгат Дуйсебаев.

В рамках диверсификации растениеводства в регионе реализуется ряд новых крупных инвестиционных проектов. Это крахмало-паточный завод, где налажат глубокую переработку кукурузы. Совместно со швейцарской компанией «Harvest Group» началась реализация проекта по созданию агрокластера стоимостью 51 млрд тенге. В рамках инициативы на более 20 тысячах гектаров посеют техническую коноплю, кукурузу и сою, также будет создан агроиндустриальный кластер по их глубокой переработке. В настоящее время хозяйства проводят работу по закупке семян и техники, необходимых для посева кукурузы.

Посев основной культуры — риса в области начнется в третьей декаде апреля. Уже заготовлено 20,4 тысячи тонн семян. Также подготовлено 1570 тонн семян других зерновых культур, 170 тонн масличных и 289 тонн кормовых культур. Сейчас в хозяйствах их доводят до кондиции.

Для посевной кампании 2026 года требуется 65,6 тысяч тонн минеральных удобрений, из которых на сегодняшний день закуплено 28,3 тысячи тонн. Также из необходимых 85,4 тысячи литров гербицидов приобретено три тысячи.

В хозяйствах области есть почти

четыре тысячи комбайнов, тракторов, плугов, жаток, пресс-подборщиков и другой сельскохозяйственной техники. Все они отремонтированы и готовы к севу. Аграрии подали заявку на закуп 10,1 тысячи тонн удешевленного дизельного топлива. Согласно утвержденному графику, оно будет поставляться в область с Шымкентского нефтеперерабатывающего завода. Отпускная цена дизельного топлива для хозяйств составляет 281 тенге за литр.

В целях эффективного использования водных ресурсов и сокращения потерь воды в области проводится ряд мероприятий. В соответствии с поручением Президента, на государственные меры поддержки, направленные на широкое внедрение водосберегающих технологий в сельском хозяйстве области, в этом году выделено около 10 миллиардов тенге. Площадь применения водосберегающих технологий дойдет до 16,7 тысяч гектаров. С этого года начата реализация шести инвестиционных проектов в Жалагашском, Шиилийском, Жанакорганском и Кармакшинском районах, где применяют водосберегающие технологии. Продолжится лазерная планировка земель.

Замира АЛИШЕРОВА

МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР

Современные технологии – на страже здоровья

→ стр. 1 – Как Вы отметили, аппарат ПЭТ/КТ – это «золотой стандарт» точной диагностики. Какова его пропускная способность? Сколько такого класса оборудования уже функционирует в Казахстане?

– В медицинском центре Orhun Medical в Кызылорде ведут прием терапевт и узкие специалисты. Пациенты могут получить консультации врачей, пройти лабораторные и инструментальные обследования, а также амбулаторное лечение. В центре доступны современные методы диагностики – УЗИ, рентгенография, маммография, МРТ и КТ, включая исследование с контрастным усилением. Все это поможет установить точный диагноз и получить правильное лечение.

Если говорить именно об онкологических заболеваниях, медцентр в первую очередь ориентирован на диагностику. Здесь используется ПЭТ/КТ – метод, который считается «золотым стандартом» выявления онкологических заболеваний. Он позволяет обнаружить опухолевые процессы, уточнить стадию и первичный очаг болезни, оценить эффективность проводимой терапии.

Непосредственное лечение онкозаболеваний – хирургическое, лучевое или лекарственное – мы рекомендуем проходить в республиканских и областных онкоцентрах. В свою очередь, центры томотерапии Orhun Medical в Алматы и Караганде также оказывают услуги лучевой терапии на новейших аппаратах Assura.

– Специалисты оказывают услуги на платной основе? Можно ли будет получить лечение бесплатно пациентам, застрахованным в рамках обязательного социального медицинского страхования?

– Центр оказывает услуги как на платной основе, так и в рамках ОСМС, в зависимости от вида диагностики и направления диагноза. Например, ПЭТ/КТ могут проводиться по направлению врача по линии ОСМС при наличии соответствующих показаний. Услуги МРТ, КТ, рентгена и маммографии сейчас доступны платно, но скоро начнется прием пациентов согласно договорам со-



исполнения по ОСМС на основании направлений из поликлиники и больницы Кызылорды. В настоящее время ведется работа по заключению соглашений. Прием врачами-клинистами в центре ведется только на платной основе. Учреждение получило необходимые лицензии и находится в самом начале своей деятельности. Прейскурант цен на услуги сформирован и доступен для граждан. Мы стремимся обеспечить доступность современных диагностических методов для жителей региона.

– Какие специалисты принимают пациентов в медцентре?

– Здесь ведут прием врачи разных специальностей. Это терапевт, педиатр, гинеколог, уролог, кардиолог, невропатолог, травматолог-ортопед, хирург и анестезиолог. Кроме того, есть врачи лучевой диагностики – эксперты по МРТ, КТ, рентгенологии, а также работники, занимающиеся ультразвуковыми исследованиями. Специалисты по ядерной медицине проводят диагностику ПЭТ/КТ. В сети наших центров активно применяется телемедицина – все исследования лучевой диагностики МРТ, КТ, ПЭТ/КТ, рентген и маммографии поступают на серверы в единый дата-центр, которые рассматривает и анализирует большая команда врачей-радиологов из разных городов Казахстана. В сложных ситуациях они консультируются между собой на консилиумах.

Таким образом, деятельность медицинского центра не ограничивается только онкологией. Он оказывает помощь пациентам по широкому кругу вопросов здоровья. Жители

региона смогут получить консультации врачей, пройти диагностику и при необходимости амбулаторное лечение. Специалисты принимают как взрослых, так и детей.

– Насколько укомплектован штат специалистов?

– Всего в нашем центре предусмотрено около 80 постоянных рабочих мест. На сегодняшний день штат диагностической службы, включая центр ПЭТ/КТ, уже укомплектован. По



поликлиническому направлению подбор персонала продолжается, и сейчас активно формируется команда врачей. В ближайшее время мы планируем утвердить графики приемов специалистов, после чего сможем более точно оценить пропускную способность поликлиники.

– Как Вы отметили, аппарат ПЭТ/КТ – это «золотой стандарт» точной диагностики. Какова его пропускная способность? Сколько такого класса оборудования уже функционирует в Казахстане?

– ПЭТ/КТ за смену может принимать до 25 пациентов, однако, в связи с особенностями транспортировки радиофармпрепаратов, это количество может меняться. Он будет функционировать два дня в неделю.

Сегодня в стране функционируют 12 ПЭТ-центров, оснащенных 17 позитронно-эмиссионными томографами, что значительно расширило доступ пациентов к высокоточной молекулярной диагностике. ПЭТ/КТ-исследование стало неотъемлемой частью современных онкологических протоколов – от первичной диагностики до оценки эффективности лечения и планирования терапии.

ПЭТ/КТ-диагностика позволяет определить стадию онкозаболевания и при множественных образованиях, выявить первичный очаг для назначения соответствующего лечения,

что в нашей стране налажено производство радиофармацевтических препаратов. Сегодня в стране производится пять радиофармпрепаратов, еще пять новых медикаментов находятся на завершающей стадии разработки и внедрения. Это важный шаг к технологической независимости и устойчивому прогрессированию ядерной медицины.

Развитие радиофармацевтики, расширение сети ПЭТ-центров и внедрение новых технологий терапистики создадут основу для перехода к персонализированной онкологии, где диагностика и лечение становятся частью единой высокотехнологичной системы.

Ранняя диагностика онкозаболеваний обеспечивается государственными программами скрининга и посредством check-up. Призываем жителей пользоваться предоставленными возможностями.

– Будет ли в медцентре установлено другое оборудование?

– На сегодня центр уже оснащен современным диагностическим оборудованием. По-

без длительных ожиданий. Мы надеемся, что с запуском центра все больше жителей Кызылординской области смогут получить необходимую диагностику и консультации специалистов по месту проживания. В перспективе, мы также планируем внедрить другие виды радиофармацевтических препаратов.

– Медицинский центр Orhun Medical в Кызылорде открыли в рамках второго этапа республиканского проекта. Расскажите, пожалуйста, о первом этапе. Кем он был инициирован, и каковы дальнейшие планы?

– В соответствии с соглашением об инвестициях, подписанным в ноябре 2024 года между Министерством здравоохранения РК и компанией Orhun Medical, в Казахстане реализуется проект по развитию инфраструктуры здравоохранения. В его рамках поэтапно реализуется инициатива по развитию сети центров ядерной медицины, направленная на повышение доступности высокотехнологичной диагностики для жителей разных регионов страны. Первым этапом стало создание и запуск ПЭТ/КТ-центра в Актау, благодаря чему обеспечен доступ к современной онкологической диагностике жителей западных регионов страны.

Открытие центра в Кызылорде стало следующим шагом в реализации этого проекта. Главная задача – дать возможность жителям южных и центральных регионов пройти исследование без необходимости ехать в крупные мегаполисы.

В дальнейшем центры ПЭТ/КТ будут открыты в Актобе, Караганде и Усть-Каменогорске. Совместно с Институтом ядерной физики Агентства РК по атомной энергии запланировано создание дополнительного циклотронного комплекса для производства радиофармпрепаратов с целью стабильного снабжения широкой сети центров ПЭТ/КТ во всех областях и выпуска новых видов медикаментов. Главная цель проекта – расширение доступности современной ядерной медицины и, как следствие, повышение эффективности лечения онкологических заболеваний.

– Спасибо за содержательную беседу.
Беседу вела Инна БЕКЕЕВА

| | | |
|---|---|--|
| <p>KazTransOil</p> <p>АО «КазТрансОйл» предупреждает, что на территории Кызылординской области проложен магистральный нефтепровод «Кумколь-Каракоин», кабельные линии связи ВОЛС, которые отмечены километровыми столбиками и предупредительными знаками.</p> <p>Согласно Закону РК «О магистральном трубопроводе» и Правилам охраны сетей телекоммуникаций в Республике Казахстан устанавливаются следующие охраняемые зоны:</p> <p>1) вдоль трасс магистрального трубопровода, транспортирующего нефть, – в виде земельного участка, ограниченного условными линиями, проходящими в 50 метрах от оси трубопровода с каждой стороны; на земельном участке с назначением охранная зона магистрального трубопровода ограничивается условными линиями, проходящими в 25 метрах от оси трубопровода с каждой стороны;</p> <p>2) вдоль трасс многокилометровых трубопроводов, проложенных в одном техническом коридоре, – в виде земельного участка, ограниченного условными линиями, проходящими от осей крайних трубопроводов на расстояниях, предусмотренных подпунктом 1);</p> <p>3) вдоль подводных переходов – в виде участка водного пространства от водной поверхности до дна, заключенного между параллельными плоскостями, отстоящими от осей крайних ниток переходов на 100 метров с каждой стороны;</p> <p>4) вокруг земляных амбаров для аварийного выпуска продукции – в виде участка земли, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территорий указанных объектов на 50 метров во все стороны;</p> <p>5) вокруг головных и промежуточных перекачивающих и наливных насосных станций, резервуарных парков, узлов измерения продукции, наливных и сливных эстакад, пунктов подогрева нефти, нефтепродуктов – в виде земельного участка, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территорий указанных объектов на 100 метров во все стороны;</p> <p>6) подземных кабельных и воздушных линий связи и радиотелекоммуникаций, расположенных вне населенных пунктов на безлесных участках – в виде участков земли вдоль этих линий, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля или от крайних проводов воздушных линий на расстоянии не менее чем на 2 метра с каждой стороны.</p> <p>В СООТВЕТСТВИИ С СП РК 3.05-101-2013 «МАГИСТРАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ» УСТАНАВЛИВАЮТСЯ ПРЕДЕЛЫ МИНИМАЛЬНЫХ РАСТОЯНИЙ ОТ ОСИ НЕФТЕПРОВОДА 150 МЕТРОВ. В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ СТРОИТЕЛЬСТВО ЛЮБЫХ ОБЪЕКТОВ, НЕ ОТНОСЯЩИХСЯ К МАГИСТРАЛЬНОМУ ТРУБОПРОВОДУ, В ПРЕДЕЛАХ МИНИМАЛЬНЫХ РАСТОЯНИЙ, УСТАНОВЛЕННЫХ СВОДОМ ПРАВИЛ.</p> <p>ЗАПРЕЩАЕТСЯ:</p> <p>В охранных зонах трубопроводов запрещается производить действия, которые могут нарушить нормальную их эксплуатацию либо привести к повреждению:</p> <ul style="list-style-type: none"> • перемещать, засыпать и ломать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты; • открывать люки, калитки и двери обслуживаемых пунктов кабельной связи, ограждений узлов линейной арматуры, установки катодной и дренажной защиты, линейных и смортовых колодезь и других линейных устройств, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать или включать средства связи, энергооборудования и телемеханики трубопроводов; • утилизировать свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей; • разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие трубопроводы, линии связи от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность от аварийного разлива транспортируемой продукции; • бросать ядра, проходить с огдынными якорями, цепями, лотками, волокушами и таллами, производить дноуглубительные и землечерпательные работы; • разводить огонь или размещать открытые или закрытые источники огня. <p>В охранных зонах магистральных трубопроводов без письменного разрешения структурных подразделений АО «КазТрансОйл» запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> • устройство переходов, грунтовых дорог и иных временных или постоянных транспортных пересечений трассы магистрального трубопровода и его охранной зоны без согласования с АО «КазТрансОйл» места их размещения, порядка строительства, обустройства и использования; • сдвигание и лесоразведение, а также выполнение любых не согласованных с АО «КазТрансОйл» работ, кроме комплекса агро-технических работ для выращивания полевых сельскохозяйственных культур с пахотной глубиной не более тридцати пяти сантиметров; • рекультивация дорог, обустроенных АО «КазТрансОйл» предназначенных для обслуживания магистрального трубопровода и обеспечения его физической защиты, а также воспрепятствование движению работников, выполняющих противопожарные и охранные функции на магистральном трубопроводе, по этим дорогам, за исключением случаев, установленных законодательством; <p>Должностные лица и граждане, виновные в нарушении изложенных требований Закона, Кодекса и Правил РК привлекаются к ответственности в установленном порядке.</p> <p>По всем вопросам, касающимся вышеизложенного, следует обращаться по адресу:</p> <p>Жезказганское нефтепроводное управление АО «КазТрансОйл», 100600, г. Жезказган, р-он Старого аэропорта. Тел: 8 (7102) 55-52-55 - диспетчер ГЛУ тех. участка №5; 8 (7102) 770-255 - начальник смены - дежурный ГНПС «Кумколь»; 8 (7102) 770-241 - приемная начальника Жезказганского НУ.</p> | <p>ВНИМАНИЮ НАСЕЛЕНИЯ, ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ, КРЕСТЬЯНСКИХ ХОЗЯЙСТВ</p> <p>ных законодательством Республики Казахстан;</p> <ul style="list-style-type: none"> • возведение любых построек и сооружений; • организация стоянок автомобильных транспортных средств, тракторов и механизмов; • производство мелиоративных земляных работ, сооружение оросительных и осушительных систем; • производство горных, строительных, монтажных и взрывных работ, планировка грунта без согласования с АО «КазТрансОйл»; • производство геологических, поисковых, геологических и других изыскательных работ, связанных с устройством скважин, шурфов и взятием проб грунта (кроме почвенных образцов). <p>При необходимости выполнения любых работ и действий в охранных зонах магистральных трубопроводов Предприятия, Организации и Граждане обязаны:</p> <ul style="list-style-type: none"> • получить от структурных подразделений АО «КазТрансОйл» письменное «Разрешение на производство работ в охранных зонах магистральных трубопроводов». Разрешение на производство работ может быть выдано при условии наличия у производителя работ Проектной документации, на которой нанесены действующие трубопроводы; • не позднее, чем за 5 суток, пригласить представителя структурного подразделения АО «КазТрансОйл» на место производства работ; • выполнять работы с соблюдением условий, обеспечивающих сохранность трубопроводов и опознавательных знаков. <p>Структурные подразделения АО «КазТрансОйл» имеют право приостановить работы, выполняемые с нарушением Закона РК «О магистральном трубопроводе», Экологического кодекса Республики Казахстан, Правил охраны сетей телекоммуникаций в Республике Казахстан и СП РК 3.05-101-2013 «Магистральные трубопроводы», а также требований, указанных в «Разрешении на производство работ в охранных зонах».</p> <p>Закон РК «О магистральном трубопроводе», Экологический кодекс Республики Казахстан, Правила охраны сетей телекоммуникаций в Республике Казахстан и СП РК 3.05-101-2013 «Магистральные трубопроводы» являются обязательными для исполнения местными органами власти и управления, а также другими предприятиями, организациями (независимо от форм собственности) и гражданами, производящими работы или какие-либо действия в районе прохождения трубопроводов.</p> | <p>ЧЕЛОВЕК ТРУДА</p> <h2>Слесарных дел мастер</h2> <p>Кызылординка Нургуль Советкызы более двадцати лет работает в газовой отрасли. Профессию она выбрала сама, считая ее интересной и перспективной.</p> <p>Н. Советкызы окончила аграрно-технический колледж имени И. Абдукаримова по специальности «монтаж и эксплуатация систем газоснабжения», а также университет «Болашак» по специальности «газовое дело». За минувшие годы она накопила богатый опыт, отточила профессиональные навыки. Сейчас работает слесарем пятого разряда по эксплуатации и ремонту подземных трубопроводов службы ремонта газовых сетей Кызылординского производственного филиала АО «QazaqGaz Aimaq».</p> <p>– Каждый мой рабочий день начинается с минуты безопасности, которые проводятся для предотвращения несчастных случаев, – рассказывает Нургуль. – Затем мы получаем задания на день. В мои обязанности входит техническое обслуживание, текущий ремонт и проверка параметров работы газопроводов среднего и высокого давления, а также сооружений газорегуляторных пунктов.</p> <p>Помимо этого, наша героиня осуществляет монтаж и демонтаж оборудования и многую другую работу. Опытный специалист очень ответственно подходит к выполнению своих должностных обязанностей, ведь халатность в ее работе может дорого обойтись.</p> <p>Она неоднократно принимала участие в конкурсах среди работников</p> |
|---|---|--|

ЧЕЛОВЕК ТРУДА

Слесарных дел мастер

Кызылординка Нургуль Советкызы более двадцати лет работает в газовой отрасли. Профессию она выбрала сама, считая ее интересной и перспективной.

Н. Советкызы окончила аграрно-технический колледж имени И. Абдукаримова по специальности «монтаж и эксплуатация систем газоснабжения», а также университет «Болашак» по специальности «газовое дело». За минувшие годы она накопила богатый опыт, отточила профессиональные навыки. Сейчас работает слесарем пятого разряда по эксплуатации и ремонту подземных трубопроводов службы ремонта газовых сетей Кызылординского производственного филиала АО «QazaqGaz Aimaq».

– Каждый мой рабочий день начинается с минуты безопасности, которые проводятся для предотвращения несчастных случаев, – рассказывает Нургуль. – Затем мы получаем задания на день. В мои обязанности входит техническое обслуживание, текущий ремонт и проверка параметров работы газопроводов среднего и высокого давления, а также сооружений газорегуляторных пунктов.

Помимо этого, наша героиня осуществляет монтаж и демонтаж оборудования и многую другую работу. Опытный специалист очень ответственно подходит к выполнению своих должностных обязанностей, ведь халатность в ее работе может дорого обойтись.

Она неоднократно принимала участие в конкурсах среди работников

отрасли «Лучший по профессии» и занимала призовые места. Награждена почетными грамотами и благодарственными письмами руководства компаний «QazaqGaz Aimaq», «Интергаз Центральная Азия», «QazaqGaz». В 2025 году была удостоена юбилейной медали Министерства энергетики «25 лет «QazaqGaz». Н. Советкызы является членом общественного объединения «Республиканский совет ветеранов газовой отрасли».

Как и для многих женщин, главным в ее жизни является семья. Вместе с мужем они воспитывают двоих сыновей и дочку.

– Главное, чтобы дети стали хорошими людьми, – считает Нургуль. – Каждый человек должен внести свой вклад в развитие и процветание родного края. Радует, что в последнее время ведется большая работа по популяризации рабочих специальностей, воспитанию у молодого поколения уважения к простым труженикам.

Анна РОМАНОВА

РЕШЕНИЕ КЫЗЫЛОРДИНСКОГО ОБЛАСТНОГО МАСЛИХАТА 25 февраля 2026 года №225 город Кызылорда

О внесении изменений и дополнений в решение Кызылординского областного маслихата от 9 декабря 2025 года №199 «Об областном бюджете на 2026-2028 годы»

Кызылординский областной маслихат РЕШИЛ: 1. Внести в решение Кызылординского областного маслихата от 9 декабря 2025 года №199 «Об областном бюджете на 2026-2028 годы» следующие изменения и дополнения:

- пункт 1 изложить в новой редакции: «1. Утвердить областной бюджет на 2026-2028 годы согласно приложениям 1, 2 и 3, соответственно, в том числе на 2026 год в следующих объемах: 1) доходы – 605 915 646,6 тысячи тенге, в том числе: налоговые поступления – 40 910 118,0 тысячи тенге; неналоговые поступления – 5 645 625,0 тысячи тенге; поступления от продажи основного капитала – 50 000,0 тысячи тенге; специальные поступления – 4 800 294,0 тысячи тенге; поступления трансфертов – 554 509 609,6 тысячи тенге; 2) затраты – 596 243 309,8 тысячи тенге; 3) чистое бюджетное кредитование – 14 005 712,0 тысячи тенге; бюджетные кредиты – 26 783 172,0 тысячи тенге; погашение бюджетных кредитов – 40 788 884,0 тысячи тенге; 4) saldo по операциям с финансовыми активами – 466 492,0 тысячи тенге; приобретение финансовых активов – 466 492,0 тысячи тенге; поступления от продажи финансовых активов государства – 0; 5) дефицит (профицит) бюджета – 23 211 556,8 тысячи тенге; 6) финансирование дефицита (использование профицита) бюджета – 23 211 556,8 тысячи тенге; поступление займов – 26 783 172,0 тысячи тенге; погашение займов – 54 196 336,8 тысячи тенге; используемые остатки бюджетных средств – 4 201 608,0 тысячи тенге.»; пункт 5 дополнить подпунктом 8) следующего содержания: «8) благоустройство.»; пункт 6 дополнить подпунктом 8) следующего содержания: «8) укрепление защитной дамбы реки Сырдарья.»; дополнить пунктом 12-2 следующего содержания: «12-2. Одобрить заимствование местным исполнительным органом области на 2026 год в виде выпуска государственных ценных бумаг для обращения на внутреннем рынке для финансирования строительства и приобретения жилья.»; приложения 1, 4, 5 к указанному решению изложить в новой редакции согласно приложениям 1, 2, 3 к настоящему решению.

Председатель Кызылординского областного маслихата М. Тауэмбетов

Приложение 1 к решению Кызылординского областного маслихата от «25» февраля 2026 года №225

Приложение 1 к решению Кызылординского областного маслихата от «9» декабря 2025 года №199

Областной бюджет на 2026 год

Table with columns: Категория, Класс, Подкласс, Наименование, Сумма, тысяч тенге. It lists various budget categories such as Income, Expenditure, and Debt/Loan operations.

Table with columns: ID, Description, Amount. It lists specific budget items and their corresponding amounts, such as 'Образование' (Education) and 'Здравоохранение' (Healthcare).

Table with columns: ID, Description, Amount. It lists specific budget items and their corresponding amounts, such as 'Энергетика и жилищно-коммунальное хозяйство' (Energy and housing) and 'Сельское хозяйство' (Agriculture).

Приложение 2 к решению Кызылординского областного масхихата от «25» февраля 2026 года №225
Приложение 4 к решению Кызылординского областного масхихата от «9» декабря 2025 года №199

Перечень местных бюджетных программ, не подлежащих секвестру в процессе исполнения местных бюджетов на 2026 год

| № | Наименование |
|---|---|
| 1 | Образование: |
| | Общеобразовательное обучение; |
| | Общеобразовательное обучение по специальным образовательным учебным программам; |
| | Размещение государственного образовательного заказа в частных организациях среднего образования; |
| | Общеобразовательное обучение одаренных детей в специализированных организациях образования; |
| | Общеобразовательное обучение в государственных организациях начального, основного и общего среднего образования; |
| | Реализация подушевого финансирования в государственных организациях среднего образования; |
| 2 | Здравоохранение: |
| | Услуги по охране материнства и детства; |
| | Пропаганда здорового образа жизни; |
| | Централизованный закуп и хранение вакцин и других медицинских иммунобиологических препаратов для проведения иммунопрофилактики населения; |
| | Организация в экстренных случаях доставки тяжелобольных людей до ближайшей организации здравоохранения, оказывающей прачечную помощь; |
| | Дополнительное обеспечение гарантированного объема бесплатной медицинской помощи по решению местных представительных органов; |
| | Реализация мероприятий по профилактике и борьбе со СПИД в Республике Казахстан; |
| | Оказание дополнительного объема медицинской помощи субъектами здравоохранения, оказания услуг Call-центрами и прочие расходы. |

Аббревиатура:
«СПИД» – синдром приобретенного иммунного дефицита.

Приложение 3 к решению Кызылординского областного масхихата от «25» февраля 2026 года №225
Приложение 5 к решению Кызылординского областного масхихата от «9» декабря 2025 года №199

Перечень целевых индикаторов и конечных результатов паспортов бюджетных программ в разрезе администраторов бюджетных программ

| АБП | БП | Наименование | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-----|-----|---|----------|----------|----------|
| 110 | | Аппарат масхихата области | | | |
| | 001 | Услуги по обеспечению деятельности масхихата области | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Обеспечение деятельности областного масхихата | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% |
| 120 | | Аппарат акима области | | | |
| | 001 | Услуги по обеспечению деятельности акима области | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Обеспечение деятельности акима области | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% |
| 009 | | Обеспечение и проведение выборов акимов | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Обеспечение проведения выборов акимов | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Проведение выборов 8 акимов поселков и 21 акима сельских округов | 100% | 100% | 100% |
| 269 | | Управление по делам религий области | | | |
| | 001 | Услуги по реализации государственной политики в сфере религиозной деятельности на местном уровне | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Реализация государственной политики в сфере религиозной деятельности на местном уровне | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% |
| 005 | | Изучение и анализ религиозной ситуации в регионе | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Организация религиозно-просветительской деятельности, % | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Реабилитация объектов профилактики, % | 10% | 10% | 10% |
| 113 | | Целевые текущие трансферты нижестоящим бюджетам | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Организация религиозно-просветительской деятельности, % | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Реабилитация объектов профилактики, % | 10% | 10% | 10% |
| 282 | | Ревизионная комиссия области | | | |
| | 001 | Услуги по обеспечению деятельности ревизионной комиссии области | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Обеспечение деятельности ревизионной комиссии области | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% |
| 299 | | Управление экономики и финансов области | | | |
| | 001 | Услуги по реализации государственной политики в области формирования и развития экономической политики, системы государственного планирования, исполнения местного бюджета и управления коммунальной собственностью | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Реализация государственной политики в области формирования и развития экономической политики, системы государственного планирования, исполнения местного бюджета и управления коммунальной собственностью | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% |
| 004 | | Обслуживание долга местных исполнительных органов | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Обеспечение своевременного исполнения обязательств местного исполнительного органа по ценным бумагам | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Своевременное осуществление платежей по выплатам вознаграждений и прочих платежей, вытекающих из условий заложенности | 100% | 100% | 100% |
| 007 | | Субвенции | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Исполнение общегосударственных расходов | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Уровень исполнения финансовых обязательств государства путем выплаты субвенции в местные бюджеты | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| 008 | | Погашение долга местного исполнительного органа | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Обеспечение своевременного исполнения обязательств местного исполнительного органа | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Уровень выплаченных обязательств по ценным бумагам | 100% | 100% | 100% |
| 009 | | Бюджетные кредиты местным исполнительным органам для реализации мер социальной поддержки специалистов | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Доля обеспеченности специалистов социальной сферы и агропромышленного комплекса, государственных служащих аппаратом акимов сел, поселков, сельских округов, прибывших для работы и проживания в сельские населенные пункты, мерами социальной поддержки в виде бюджетных кредитов на приобретение или строительство жилья | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Доля обеспеченности специалистов социальной сферы и агропромышленного комплекса, государственных служащих аппаратом акимов сел, поселков, сельских округов, прибывших для работы и проживания в сельские населенные пункты, мерами социальной поддержки в виде бюджетных кредитов на приобретение или строительство жилья | 100% | 100% | 100% |
| 012 | | Резерв местного исполнительного органа области | | | |
| 015 | | Погашение долга местного исполнительного органа перед вышестоящим бюджетом | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Обеспечение своевременного исполнения обязательств местного исполнительного органа по бюджетным кредитам | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Уровень выплаченных обязательств по бюджетным кредитам | 100% | 100% | 100% |
| 016 | | Обслуживание долга местных исполнительных органов по выплатам вознаграждений и иных платежей по займам из республиканского бюджета | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Обеспечение своевременного исполнения финансовых обязательств области | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Своевременное осуществление платежей по выплатам вознаграждений и прочих платежей, вытекающих из условий заложенности | 100% | 100% | 100% |
| 021 | | Приватизация, управление коммунальным имуществом, постприватизационная деятельность и регулирование споров, связанных с этим | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Доля реализованных объектов областной собственности | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Удельный вес выставленных на торги объектов областной собственности | 100% | 100% | 100% |
| 718 | | Управление государственных закупок области | | | |
| | 001 | Услуги по реализации государственной политики в области государственных закупок на местном уровне | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Реализация государственной политики в области государственных закупок на местном уровне | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |

| | | | | | |
|-----|-----|---|--------|--------|--------|
| | | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% |
| 773 | | Управление по мобилизационной подготовке, территориальной и гражданской обороне области | | | |
| | 001 | Услуги по реализации государственной политики на местном уровне в сфере мобилизационной подготовки, территориальной и гражданской обороны | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Реализация государственной политики на местном уровне в сфере мобилизационной подготовки, территориальной и гражданской обороны | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% |
| 003 | | Мероприятия в рамках исполнения всеобщей воинской обязанности | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Обеспечение деятельности пунктов воинского призыва (сбора) | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Обеспечение областных (сборных) пунктов призыва лекарственными средствами, необходимым инвентарем, противопожарным, медицинским имуществом, автотранспортом, а также средствами связи и охраны, чел. | 1800 | 1800 | 1800 |
| 004 | | Подготовка территориальной обороны и территориальная оборона областного масштаба | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Проведение военных сборов с военнообязанными территориальных войск и обеспечен материально-технической базы бригады территориальной обороны | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Повышение боевого потенциала территориальных войск, поддержка боевой и мобилизационной готовности, чел. | 102 | 102 | 102 |
| 005 | | Мобилизационная подготовка и мобилизация областного масштаба | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Мобилизационная подготовка и мобилизация областного масштаба | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% |
| 006 | | Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций областного масштаба | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций областного масштаба | 58,5% | 60,9% | 63,4% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Проведение мероприятий по борьбе с болезнью конго-крымской геморрагической лихорадки | 133 | 133 | 133 |
| | | Деловые работы | 100% | 100% | 100% |
| | | Закупка мешков, предотвращающих наводнений, ед. | 53 806 | 53 806 | 53 806 |
| | | В целях предупреждения чрезвычайных ситуаций аренда вертолета | 100% | 100% | 100% |
| 287 | | Территориальный орган уполномоченного органа в области чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, гражданской обороны, финансируемый из областного бюджета | | | |
| | 002 | Капитальные расходы территориального органа и подведомственных государственных учреждений | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Уровень укомплектованности потенциала регионов противодействию ЧС природного и техногенного характера | 60,0% | 61,9% | 75,6% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Количество необходимого капитального ремонта пожарных депо и спасательных станций | 10% | 25% | 50% |
| | | Оснащенность регионов первичными материально-техническими средствами для проведения аварийно-спасательных и неотложных работ | 74,3% | 81,3% | 88,5% |
| | | Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций областного масштаба | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Уровень укомплектованности потенциала регионов противодействию чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера | 60,0% | 61,9% | 75,6% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Уровень оповещения населения регионов при угрозе чрезвычайной ситуации | 33,7% | 47% | 60,4% |
| | | Погашение долговых обязательств по программе финансового лизинга для приобретения специальных пожарных автомобилей | 100% | 100% | 100% |
| 252 | | Исполнительный орган внутренних дел, финансируемый из областного бюджета | | | |
| | 001 | Услуги по реализации государственной политики в области обеспечения охраны общественного порядка и безопасности на территории области | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Уровень правонарушений на 10 тыс. населения | 60% | 57% | 55% |
| | | Уровень снижения насилия в отношении женщин и детей | 10% | 9,5% | 9% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного исполнения возложенных обязательств и функций | 100% | 100% | 100% |
| 006 | | Капитальные расходы государственного органа | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Оснащение материально-техническое обеспечение органов внутренних дел | 50,1% | 57,6% | 64,6% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Обеспечение органов внутренних дел современным и эффективным оборудованием и техническими средствами, что способствует повышению качества работы, безопасности и оперативности в выполнении служебных обязанностей, а также улучшению условий труда сотрудников | 50,1% | 57,6% | 64,6% |
| 774 | | Исполнительный орган уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, финансируемый из областного бюджета | | | |
| | 001 | Услуги по реализации государственной политики в области обеспечения исполнения уголовных наказаний без изоляции от общества | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Реализация государственной политики в области обеспечения исполнения уголовных наказаний без изоляции от общества | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Наблюдение и контроль за передвижением лиц, состоящих на учете пробации | 100% | 100% | 100% |
| 006 | | Капитальные расходы государственного органа | | | |
| 261 | | Управление образования области | | | |
| | 001 | Услуги по реализации государственной политики на местном уровне в области образования | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Реализация государственной политики на местном уровне в области образования | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% |
| 003 | | Общеобразовательное обучение по специальным образовательным учебным программам | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Специальное образование | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Воспитанников по реализации и развитию общего образования по специальным образовательным учебным программам 100% | 100% | 100% | 100% |
| 004 | | Информатизация системы образования в государственных организациях образования | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Информатизация системы образования | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | 100% информатизация систем образования в областных государственных образовательных учреждениях – 297 школ | 100% | 100% | 100% |
| 005 | | Приобретение и доставка учебников, учебно-методических комплексов для государственных организаций образования | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Приобретение и доставка учебников, учебно-методических комплексов для государственных организаций образования | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Обеспечение учебниками учащихся 1,4,7,8,9 классов и детей, нуждающихся в специальном образовании, государственных учреждений образования | 100% | 100% | 100% |
| 007 | | Проведение школьных олимпиад, внешкольных мероприятий и конкурсов областного, районного (городского) масштабов | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Мероприятий и конкурсов областного, районного (городского) масштабов | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Подготовка учащихся к участию в олимпиадах, спартакиадах, 100% обеспечение образовательной деятельности | 100% | 100% | 100% |
| 011 | | Обследование психического здоровья детей и подростков и оказание психолого-педагогической консультативной помощи населению | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Охват детей с ограниченными возможностями развития специальной психолого-педагогической поддержкой и ранней коррекцией | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Обеспечение консультативного сопровождения 11964 детей с нарушениями речи и умственной отсталостью в обучении | 100% | 100% | 100% |
| 012 | | Реабилитация и социальная адаптация детей и подростков с проблемами в развитии | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Реабилитация и социальная адаптация детей и подростков | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Подготовка новых педагогических технологий, применяемых в отношении различных групп детей с проблемами в развитии, обучении, общении и поведении, апробация и охват 302 детей | 100% | 100% | 100% |
| 015 | | Социальное обеспечение сирот, детей, оставшихся без попечения родителей | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Доля воспитанников организации для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей от общего числа детей данной категории | 100% | 100% | 100% |

| | | | | | |
|-----|--|--|--------|------|------|
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Обеспечение образования детей и подростков, оставшихся без попечения родителей, осуществление профессиональной подготовки. Помощь в развитии личных способностей создания условий для адаптации молодежи к общественному правлению | 100% | 100% | 100% |
| 019 | | Присуждение грантов областным государственным учреждениям образования за высокие показатели работы | | | |
| | | Целевой индикатор: | | | |
| | | Присуждение грантов за высокие показатели | 100% | 100% | 100% |
| | | Конечный результат: | | | |
| | | Определение победителя гранта и 100% охват за высокие показатели работы учреждений | 100%</ | | |

→ стр. 5

| | | | | |
|-----|--|-------|-------|-------|
| 018 | Информационно-аналитические услуги в области здравоохранения | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Формирование статистических данных в области здравоохранения, % | 100% | 100% | 100% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Получение информационно-аналитических услуг в сфере здравоохранения, количества | 31 | 31 | 31 |
| 023 | Социальная поддержка медицинских и фармацевтических работников | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Снижение стандартизованного коэффициента смертности, на 1000 человек | 6,82 | 6,77 | 6,72 |
| | Конечный результат: | | | |
| | Повышение уровня обеспеченности медицинскими работниками сельского населения в соответствии с минимальными нормативами обеспеченности медицинскими работниками регионов, на 10000 сельского населения | 129,0 | 128,2 | 128,2 |
| 027 | Централизованный закуп и хранение вакцин и других медицинских иммунобиологических препаратов для проведения иммунопрофилактики населения | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Снижение стандартизованного коэффициента смертности, на 100 человек | 6,82 | 6,77 | 6,72 |
| | Конечный результат: | | | |
| | Доля целевой группы населения, охваченной иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы, не менее 95% | 95% | 95% | 95% |
| 029 | Областные базы специального медицинского снабжения | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Степень готовности медицинских организаций к чрезвычайным ситуациям природно-техногенного характера, % | 80% | 85% | 90% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение деятельности базы специального медицинского снабжения, % | 100% | 100% | 100% |
| 033 | Капитальные расходы медицинских организаций здравоохранения | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов, % | 70,1% | 71,4% | 72,6% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Охват населенных пунктов первичной медико-санитарной и консультативно-диагностической помощью, % | 5,8% | 6,0% | 6,2% |
| 039 | Оказание дополнительного объема медицинской помощи субъектами здравоохранения, оказание услуг Call-центров и прочие расходы | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Снижение стандартизованного коэффициента смертности, на 1000 человек | 6,82% | 6,77% | 6,72% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Оказание медицинской и профилактической помощи военнослужащим триединого состава в рамках выполнения общих воинских обязанностей, осужденным гражданам, находящимся в исправительных учреждениях, обеспечение деятельности Call-центров, ситуационного центра, % | 100% | 100% | 100% |
| 041 | Дополнительное обеспечение гарантированным объемом бесплатной медицинской помощи по решению местных представительных органов областей | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Снижение стандартизованного коэффициента смертности, на 1000 человек | 6,82% | 6,77% | 6,72% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, в том числе лекарственных средств, специализированных лечебных продуктов, медицинских изделий, отдельным категориям граждан, % | 100% | 100% | 100% |
| 042 | Проведение медицинской организацией мероприятий, снижающих половое violence, осуществляемых на основании решения суда | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Подготовка специалистов в организациях технического и профессионального, послесреднего образования | | | |
| 043 | Снижение стандартизованного коэффициента смертности, на 1000 человек | 6,82% | 6,77% | 6,72% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Доля выпускников по программам технического и профессионального, послесреднего образования, успешно прошедших независимую оценку знаний и навыков | 99,0 | 99,0 | 99,0 |
| 050 | Возмещение лизинговых платежей по санитарному транспорту, медицинским изделиям, требующим сервисного обслуживания, приобретенных на условиях финансового лизинга | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Снижение стандартизованного коэффициента смертности, на 1000 человек | 6,82% | 6,77% | 6,72% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение лизинговых платежей по санитарному транспорту, % | 100% | 100% | 100% |
| 057 | Подготовка специалистов с высшим, послевузовским образованием и оказание социальной поддержки обучающимся | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов, % | 70% | 71,4% | 72,6% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Охват населенных пунктов первичной медико-санитарной и консультативно-диагностической помощью, % | 5% | 6% | 6,2% |
| 096 | Выполнение государственных обязательств по проектам государственно-частного партнерства | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Достижение 100% уровня материально-технической базы и инфраструктуры объектов здравоохранения | 100% | | |
| | Конечный результат: | | | |
| | Достижение 100% уровня материально-технической базы и инфраструктуры объектов здравоохранения | 100% | | |
| 256 | Управление координации занятости и социальных программ области | | | |
| 001 | Услуги по реализации государственной политики на местном уровне в области обеспечения занятости и реализации социальных программ для населения | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Реализация государственной политики на местном уровне в области обеспечения занятости и реализации социальных программ для населения | 100% | 100% | 100% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% |
| 002 | Предоставление специальных социальных услуг для престарелых и лиц с инвалидностью в медико-социальных учреждениях (организациях) общего типа, в центрах оказания специальных социальных услуг, в центрах социального обслуживания | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Предоставление специальных социальных услуг, % | 100% | 100% | 100% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Функционирование деятельности центра оказания специальных социальных услуг №1, % | 100% | 100% | 100% |
| 003 | Социальная поддержка лиц с инвалидностью | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Доля населения, имеющего доходы ниже величины прожиточного минимума/ниже черты бедности (по области) | 5% | 4,8% | 4,7% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение техническими вспомогательными средствами и услугами реабилитации, из числа обратившихся, % | 100% | 100% | 100% |
| 013 | Предоставление специальных социальных услуг для лиц с инвалидностью с психоневрологическими заболеваниями, в психоневрологических медико-социальных учреждениях (организациях), в центрах оказания специальных социальных услуг, в центрах социального обслуживания | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Предоставление специальных социальных услуг, % | 100% | 100% | 100% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Функционирование деятельности центра оказания специальных социальных услуг №2, Казанского центра оказания специальных услуг, % | 100% | 100% | 100% |
| 014 | Предоставление специальных социальных услуг для престарелых, лиц с инвалидностью, в том числе детей с инвалидностью, в реабилитационных центрах | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Предоставление специальных социальных услуг, % | 100% | 100% | 100% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Функционирование деятельности реабилитационного центра для инвалидов, % | 100% | 100% | 100% |
| 015 | Предоставление специальных социальных услуг для детей с инвалидностью с психоневрологическими патологиями в детских психоневрологических медико-социальных учреждениях (организациях), в центрах оказания специальных социальных услуг, в центрах социального обслуживания | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Предоставление специальных социальных услуг, % | 100% | 100% | 100% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Функционирование деятельности детского центра оказания специальных социальных услуг, % | 100% | 100% | 100% |
| 018 | Размещение государственного социального заказа в неправительственных организациях | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Доля населения, имеющего доходы ниже величины прожиточного минимума/ниже черты бедности (по области) | 5% | 4,8% | 4,7% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение размещения социального заказа в неправительственных организациях, % | 100% | 100% | 100% |
| 031 | Трансферты в фонд социального медицинского страхования на взносы государства на обязательное социальное медицинское страхование, уплачиваемые местными исполнительными органами | | | |

| | | | | |
|-----|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Доля населения, имеющего доходы ниже величины прожиточного минимума/ниже черты бедности (по области) | 5% | 4,8% | 4,7% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение выплат взносов государства на обязательное социальное медицинское страхование в фонд социального медицинского страхования для безработных и категории Д, Е, % | 100% | 100% | 100% |
| 046 | Обеспечение прав и улучшение качества жизни лиц с инвалидностью в Республике Казахстан | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Доля населения, имеющего доходы ниже величины прожиточного минимума/ниже черты бедности (по области) | 5% | 4,8% | 4,7% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение техническими вспомогательными средствами и услугами реабилитации, из числа обратившихся, % | 100% | 100% | 100% |
| 053 | Услуги по замене и настройке речевых процессоров к кохлеарным имплантам | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Доля населения, имеющего доходы ниже величины прожиточного минимума/ниже черты бедности (по области) | 5% | 4,8% | 4,7% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение замены и настройки речевых процессоров к кохлеарным имплантам, % | 100% | 100% | 100% |
| 064 | Обеспечение деятельности центров трудовой мобильности и карьерных центров по социальной поддержке граждан по вопросам занятости | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень безработицы, % | 4,8% | 4,8% | 4,8% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Количество трудоустроенных граждан, в том числе молодежи, тыс. человек | 22278, в том числе молодежь 15084 | 22278, в том числе молодежь 19261 | 22278, в том числе молодежь 19494 |
| 066 | Оплата услуг доверенному агенту по предоставлению бюджетных кредитов для содействия предпринимательской инициативе молодежи | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень безработицы, % | 4,8% | 4,8% | 4,8% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Сопровождение возврата предоставленных кредитов для содействия предпринимательской инициативе молодежи, % | 100% | 100% | 100% |
| 068 | Программа занятости | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень безработицы, % | 4,8% | 4,8% | 4,8% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Количество трудоустроенных граждан, в том числе молодежи, тыс. человек | 22278, в том числе молодежь 15084 | 22278, в том числе молодежь 19261 | 22278, в том числе молодежь 19494 |
| 069 | Субсидирование затрат работодателя на создание специальных рабочих мест для трудоустройства лиц с инвалидностью | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень безработицы, % | 4,8% | 4,8% | 4,8% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение условий для трудоустройства лиц с инвалидностью, % | 100% | 100% | 100% |
| 113 | Целевые текущие трансферты нижестоящим бюджетам | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Доля населения, имеющего доходы ниже величины прожиточного минимума/ниже черты бедности (по области) | 5% | 4,8% | 4,7% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение социальной помощи отдельным категориям граждан, % | 100% | 100% | 100% |
| 279 | Управление энергетикой и жилищно-коммунального хозяйства области | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Услуги по реализации государственной политики на местном уровне в области энергетик и жилищно-коммунального хозяйства | | | |
| 001 | Реализация государственной политики на местном уровне в области энергетик и жилищно-коммунального хозяйства | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% |
| 007 | Развитие теплоэнергетической системы | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов | 95,3% | 96,4% | 97,3% |
| | Город | 70,1% | 71,4% | 72,6% |
| | Село | | | |
| | Конечный результат: | | | |
| | Снижение износа электрических сетей | 58% | 56% | 54% |
| 032 | Субсидирование стоимости услуг по подаче питьевой воды из особо важных групповых и локальных систем водоснабжения, являющихся безальтернативными источниками питьевого водоснабжения | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов | 95,3% | 96,4% | 97,3% |
| | Город | 70,1% | 71,4% | 72,6% |
| | Село | | | |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение доступа населения к услугам водоснабжения, % | 100% | 100% | 100% |
| 038 | Развитие коммунального хозяйства | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов | 95,3% | 96,4% | 97,3% |
| | Город | 70,1% | 71,4% | 72,6% |
| | Село | | | |
| | Конечный результат: | | | |
| | Снижение износа сетей теплоснабжения | 37% | 34% | 32% |
| | Снижение износа электрических сетей | 58% | 56% | 54% |
| 050 | Субсидирование затрат энергопроизводящих организаций на приобретение топлива для бесперебойного проведения отопительного сезона | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов | 95,3% | 96,4% | 97,3% |
| | Город | 70,1% | 71,4% | 72,6% |
| | Село | | | |
| | Конечный результат: | | | |
| | Снижение износа сетей теплоснабжения, % | 37% | 34% | 32% |
| 051 | Развитие системы водоснабжения и водоотведения | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов | 95,3% | 96,4% | 97,3% |
| | Город | 70,1% | 71,4% | 72,6% |
| | Село | | | |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение доступа населения к услугам водоснабжения | 100% | 100% | 100% |
| 054 | Выплаты отдельным категориям граждан за жилища, арендуемые в частном жилищном фонде | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов | 95,3% | 96,4% | 97,3% |
| | Город | 70,1% | 71,4% | 72,6% |
| | Село | | | |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение жилищем по отдельным категориям граждан, семья | 530 | 530 | 530 |
| 065 | Формирование или увеличение уставного капитала юридических лиц | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов | 95,3% | 96,4% | 97,3% |
| | Город | 70,1% | 71,4% | 72,6% |
| | Село | | | |
| | Конечный результат: | | | |
| | Снижение износа электрических сетей | 58% | 56% | 54% |
| 096 | Выполнение государственных обязательств по проектам государственно-частного партнерства | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Оказание услуг по содержанию и реконструкции систем наружного освещения и озеленению и благоустройству города Кызылорда | 100% | 100% | 100% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение надежной, высокоэффективной и бесперебойной работы системы наружного освещения в городе Кызылорде и снижение уровня загрязняющих веществ в воздухе на 15-20% | 100% | 100% | 100% |
| 114 | Целевые трансферты на развитие нижестоящим бюджетам | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов | 95,3% | 96,4% | 97,3% |
| | Город | 70,1% | 71,4% | 72,6% |
| | Село | | | |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение доступа населения к услугам водоснабжения | 85% | 85% | 85,3% |
| | Обеспеченность жителей города качественными и современными услугами жилищно-коммунального управления общественного развития области | 100% | 100% | 100% |
| 752 | Услуги по реализации государственной политики на местном уровне в области общественного развития | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Реализация государственной политики на местном уровне в области общественного развития | 100% | 100% | 100% |
| | Конечный результат: | | | |
| | Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Обеспечение и реализация государственной политики на местном уровне в области общественного развития | 100% | 100% | 100% |
| | Конечный результат: | | | |

| | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|
| | Уровень удовлетворенности населения реализуемой политикой в сферах культуры, информации, молодежной и семейной политики, межконфессионального согласия, межэтнических отношений, % | 73,1 | 73,5 | 73,7 |
| 006 | Реализация мероприятий в сфере молодежной политики | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Обеспечение и реализация мероприятий в сфере молодежной политики | 100 | 100 | 100 |
| | Конечный результат: | | | |
| | Уровень удовлетворенности населения мерами государственной молодежной и семейной политики, % | 49,9 | 50,0 | 50,0 |
| 009 | Услуги по проведению государственной информационно-политической | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Обеспечение и размещение государственного информационного запроса через республиканские, местные телеканалы и печатные СМИ, а также интернет-ресурсы, % | 100 | 100 | 100 |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение населения освещением государственной политики в средствах массовой информации, % | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 010 | Развитие государственного языка и других языков народа Казахстана | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Доля населения, владеющего государственным языком, % | 93 | 93,5 | 94 |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение и развитие государственного языка и других языков народа Казахстана, % | 100 | 100 | 100 |
| 050 | Обеспечение прав и улучшение качества жизни лиц с инвалидностью в Республике Казахстан | | | |
| | Целевой индикатор: | | | |
| | Обеспечение прав и улучшение качества жизни лиц с инвалидностью, % | 100 | 100 | 100 |
| | Конечный результат: | | | |
| | Обеспечение сурдопереводом новостных телепередач на местных телеканалах, минут | 12 270 | 12 270 | 12 270 |
| 075 | Обеспечение деятельности Ассамблеи народа Казахстана области | | | |

| | | | | | |
|-----|---|----------|----------|----------|--|
| 002 | Установление водоохранных зон и полос водных объектов Целевой индикатор: Установление водоохранных зон и полос водных объектов, количество проектов Конечный результат: Установление водоохранных зон и полос водных объектов, количество проектов | 1 | | | |
| 003 | Обеспечение функционирования водохозяйственных сооружений, находящихся в коммунальной собственности Целевой индикатор: Полное и эффективное освоение в течение года бюджетных средств, выделенных управлением для реализации государственной политики на местном уровне в области охраны окружающей среды, то есть своевременное и полное перечисление заработной платы работников учреждения, налоговых и неналоговых платежей в бюджет в соответствии с действующим законодательством, возмещение затрат за служебные командировки, проведение расходов на материально-техническое и программное обеспечение управления в целях обеспечения бесперебойной работы аппарата управления. Кроме того, в настоящее время в КГУ «Арина» Управление приобретено 227 водохозяйственных объектов на балансе 1 263,23 км. Из них приняты 4 водохранилища (Кольтоган, Кыраш, Манат, Кумсай) протяженностью 8,77 км, 194 канала протяженностью 1151,87 км, 92,59 км, 12 водобросов и 14 защитных дамб 7,78 км. При этом из-за низкого технического состояния около 80% водохозяйственных объектов, находящихся на балансе учреждения, требуют осуществления реставрационных или ежегодных текущих ремонтов Конечный результат: Улучшение экологической обстановки на территории области позволит оказать положительное влияние на окружающую среду, оказать большую помощь населению в заготовке кормов | 100% | 100% | 100% | |
| 005 | Охрана, защита, воспроизводство лесов и лесоразведение Целевой индикатор: Полное и эффективное освоение в течение года бюджетных средств, выделенных для реализации государственной политики на местном уровне в области охраны окружающей среды, то есть своевременное и полное перечисление заработной платы работников учреждения, налоговых и неналоговых платежей в бюджет в соответствии с действующим законодательством, возмещение затрат за служебные командировки, проведение расходов на материально-техническое и программное обеспечение управления в целях обеспечения бесперебойной работы государственного учреждения. При этом механическая посадка составляет 6,3 га, лесопосадка – 3,2 га, проведение новых пожарных полос – 498 га, уход за пожарными полосами – 6005 га, организация временных питомников – 102 га. Конечный результат: Будут достигнуты положительные результаты в увеличении лесистости территории области, озеленении населенных пунктов, создании и расширении зеленых зон, развитии плантационного выращивания древесных пород, рациональном использовании лесных ресурсов | 100% | 100% | 100% | |
| 006 | Охрана животного мира Целевой индикатор: Предупреждение и пресечение правонарушений в области охраны, воспроизводства и использования животного мира, усиление мер по борьбе с незаконной охотой, незаконным рыболовством, предупреждение, пресечение и охрана животного мира на территории области Конечный результат: Профилактика правонарушений в области охраны, воспроизводства и использования животного мира | 94 394,0 | 95 800,0 | 97 104,0 | |
| 032 | Капитальные расходы подведомственных государственных учреждений и организаций | | | | |
| 034 | Субсидирование повышения продуктивности и качества аквакультуры (рыбоводства), а также племенного рыболовства Целевой индикатор: В рамках программы «Развитие рыбного хозяйства Республики Казахстан на 2021-2030 годы по Кызылординской области» в 2026 году планируется выполнить индикативные показатели по выращиванию 1426 тонн рыбы. В целях выполнения данных показателей будет проведено стимулирование (через субсидирование) рыбноводческих хозяйств и развитие рыбного хозяйства. Предполагается, что эти средства пойдут на частичное удешевление затрат на закуп 60,0 тонны пород карпа и их гибридов, реализуемых через торговые сети хозяйств, занимающихся товарным рыболовством в регионе Конечный результат: В рамках программы «Развитие рыбного хозяйства Республики Казахстан на 2021-2030 годы по Кызылординской области» к 2030 году будет способствовать выполнению индикативных показателей выращивания 16 000 тонн рыбы. В регионе будут расти объемы рыбоэкспортной продукции, увеличиваться объемы экспорта рыбной продукции, создаваться дополнительные рабочие места | 100% | 100% | 100% | |
| 114 | Целевые трансферты на развитие нижестоящим бюджетам | | | | |
| 719 | Управление ветеринарии области | | | | |
| 001 | Услуги по реализации государственной политики на местном уровне в сфере ветеринарии Целевой индикатор: Реализация государственной политики на местном уровне в сфере ветеринарии Конечный результат: Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% | |
| 009 | Организация санитарного убоа больных животных Целевой индикатор: 50 (перевозка) Конечный результат: Согласно плану образцы крови, взятые у 1 713,9 тысячи животных (601,5 тысячи крупного рогатого скота, 1 061,0 тысячи овец, 49,6 тысячи верблюдов, 0,1 тысячи свиней, 1,7 тысячи собак), будут доставлены на перерабатывающее предприятие, с которым заключен меморандум по результатам диагностических исследований в ветеринарных лабораториях | 100% | 100% | 100% | |
| 011 | Возмещение владельцам стоимости обезвреженных (обеззараженных) и переработанных без изъятия животных, продукции и сырья животного происхождения, представляющих опасность для здоровья животных и человека Целевой индикатор: 250 (хозяева) Конечный результат: Конечный результат: компенсация владельцам больных животных, выявленных в ветеринарных лабораториях по результатам диагностических анализов образцов крови, взятых у 601,5 тыс. голов скота и 1061,0 тыс. голов крупного рогатого скота | 100% | 100% | 100% | |
| 012 | Проведение ветеринарных мероприятий по профилактике и диагностике энзоотических болезней животных Целевой индикатор: 6 видов заболеваний Конечный результат: В целях предотвращения энзоотических заболеваний животных сельскохозяйственным животным будет введено 836,9 тысячи доз профилактической вакцинации | 100% | 100% | 100% | |
| 013 | Проведение мероприятий по идентификации сельскохозяйственных животных Целевой индикатор: 6 мероприятий Конечный результат: Будет идентифицировано и внесено в базу данных 367,6 тысячи сельскохозяйственных животных | 100% | 100% | 100% | |
| 014 | Проведение противозооцических мероприятий Целевой индикатор: Вакцинация от 12 различных заболеваний, транспортировка образцов крови для диагностического анализа на 2 различных заболевания Конечный результат: Для предотвращения 12 особо опасных заболеваний животных заранее вводятся 6 235,7 тысячи доз ветеринарных препаратов, а также собирают и транспортируют 1 742,4 тысячи образцов крови для диагностических исследований | 100% | 100% | 100% | |
| 015 | Капитальные расходы подведомственных государственных учреждений и организаций Целевой индикатор: Приобретение 73 скотомогильников Конечный результат: В сельских округах будут созданы стандартные по размеру кладбища для захоронения скота, предназначенные для утилизации туш животных и биологических отходов | 100% | 100% | 100% | |
| 028 | Услуги по транспортировке ветеринарных препаратов до пункта временного хранения Целевой индикатор: 7 перевозок Конечный результат: Для поддержания эпизоотической стабильности в регионе будет доставлено 6 235,7 тысячи доз ветеринарных препаратов, выделенных из республиканского бюджета | 100% | 100% | 100% | |
| 030 | Централизованный закуп ветеринарных препаратов по профилактике и диагностике энзоотических болезней животных, услуг по их профилактике и диагностике, организация их хранения и транспортировки (доставка) местным исполнительным органам районов (городов областного значения) Целевой индикатор: 6 препаратов Конечный результат: Будет закуплено 836,9 тысячи доз ветеринарных препаратов для профилактики 6 различных эндемических заболеваний животных | 100% | 100% | 100% | |
| 031 | Централизованный закуп изделий и атрибутов ветеринарного назначения для проведения идентификации сельскохозяйственных животных, ветеринарного паспорта на животное и их транспортировка (доставка) местным исполнительным органам районов (городов областного значения) Целевой индикатор: 2 государственные закупки Конечный результат: Для идентификации сельскохозяйственных животных будет закуплено 459,1 тысячи ушных бирок | 55 982,0 | 58 781,0 | 61 724,0 | |
| 035 | Идентификация домашних животных, владельцы которых относятся к социально уязвимым слоям населения Целевой индикатор: — идентификация 1845 голов собак, 638 — идентификация 638 голов кошек Конечный результат: Идентификация домашних животных, владельцы которых относятся к социально уязвимым слоям населения | 100% | 100% | 100% | |
| 040 | Централизованный закуп средств индивидуальной защиты работников, приборов, инструментов, техники, оборудования и инвентаря, для материально-технического оснащения государственных ветеринарных организаций Целевой индикатор: Приобретение 27 автомобилей Конечный результат: Приобретение специальных автомашин | 100% | 100% | 100% | |
| 741 | Управление сельского хозяйства и земельных отношений области | | | | |
| 001 | Услуги по реализации государственной политики в сфере сельского хозяйства и регулирования земельных отношений на местном уровне Реализация государственной политики в сфере сельского хозяйства и регулирования земельных отношений на местном уровне Конечный результат: Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% | |
| 002 | Субсидирование развития семеноводства Целевой индикатор: Субсидирование высокорепродуктивных сортов семенного материала, тонна Конечный результат: Повышение доли элитных сортов семян, % | 1 237,7 | 1 230,0 | 1 322,0 | |
| 005 | Субсидирование стоимости пестицидов, биоагентов (энтомодов), предназначенных для проведения обработки против вредных и особо опасных вредных организмов с численностью выше экономического порога вредности и карантинных объектов Целевой индикатор: Субсидирование пестицидов, литр Конечный результат: Проведение химической обработки посевных площадей, % | 82,6 | 69,5 | 90,1 | |
| 008 | Субсидирование развития производства приоритетных культур Целевой индикатор: Субсидирование приоритетных культур, тонна Конечный результат: Диверсификация сельскохозяйств | 4,3 | 4,8 | 5,3 | |
| 014 | Субсидирование стоимости услуг по доставке воды сельскохозяйственным товаропроизводителям Целевой индикатор: Субсидирование поливной воды, кубометр Конечный результат: Повышение продукции, млрд тенге | 2 985,9 | 2 966,3 | 3 037,7 | |
| 018 | Обезвреживание пестицидов (аэрохимикатов) Целевой индикатор: Обезвреживание тары пестицидов, штук Конечный результат: Полное обеспечение мероприятий по обезвреживанию тары, % | 234,8 | 251,7 | 264,0 | |
| 029 | Мероприятия по борьбе с вредными организмами сельскохозяйственных культур Целевой индикатор: Проведение химической обработки против вредных организмов, га. Конечный результат: Обеспечение проведения химической обработки против вредных организмов, % | 1 890,0 | 1 890,0 | 1 890,0 | |
| 043 | Субсидирование части расходов, понесенных сельскохозяйственным товаропроизводителем при инвестиционных вложениях, направленных на внедрение водосберегающих технологий орошения Целевой индикатор: Увеличение посевных площадей, применяющих водосберегающие технологии Конечный результат: Увеличение посевных площадей, пользующихся водосберегающими технологиями, % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 046 | Обеспечение документами сельскохозяйственной техники, прицепов и юм, самоходных сельскохозяйственных, мелиоративных и дорожно-строительных машин и механизмов Целевой индикатор: Обеспечение документами сельхозтехники, штук Конечный результат: Обеспечение документами сельхозтехники, % | 2 714,0 | 2 714,0 | 2 714,0 | |
| 056 | Субсидирование ставок вознаграждения при кредитовании, а также лизинге на приобретение сельскохозяйственных животных, техники и технологического оборудования Целевой индикатор: Количество субсидируемых проектов, единица Конечный результат: Обеспечение потребности субсидирования, % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 064 | Регулирование земельных отношений Целевой индикатор: Инвентаризация поливных угодий, количество проектов Конечный результат: Обеспечение инвентаризации поливных угодий, % | 1 | 1 | 1 | |
| 087 | Кредитование на предоставление микрокредитов сельскому населению для масштабирования проекта по повышению доходов сельского населения Целевой индикатор: Микрокредитование сельского населения, единиц Конечный результат: Обеспечение микрокредитования, % | 305,0 | 305,0 | 305,0 | |
| 092 | Кредитование инвестиционных проектов в агропромышленном комплексе Целевой индикатор: Кредитование инвестиционных проектов в агропромышленном комплексе, количество проектов Конечный результат: Обеспечение микрокредитования проектов, % | 3 | 3 | 3 | |
| 288 | Управление строительства, архитектуры и градостроительства области Целевой индикатор: Услуги по реализации государственной политики в области строительства, архитектуры и градостроительства на местном уровне Конечный результат: Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% | |
| 001 | Услуги по реализации государственной политики в области строительства, архитектуры и градостроительства на местном уровне Целевой индикатор: Реализация государственной политики в области строительства, архитектуры и градостроительства на местном уровне Конечный результат: Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% | |
| 009 | Кредитование районных (городов областного значения) бюджетов на проектирование и (или) строительство жилья Целевой индикатор: Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов Город (область) Село (область) Конечный результат: Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий, тыс.кв.м | 95,3% | 96,4% | 97,3% | |
| 010 | Развитие объектов мобилизационной подготовки и чрезвычайных ситуаций Целевой индикатор: Обеспечение материально-технической базы бригады территориальной обороны Конечный результат: Укрепление материально-технической базы | 100% | 100% | 100% | |
| 024 | Развитие объектов спорта Целевой индикатор: Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов Город (область) Село (область) Конечный результат: Доведение численности граждан, занимающихся физической культурой и спортом, до 50 % от общего числа населения | 95,3% | 96,4% | 97,3% | |
| 038 | Строительство и реконструкция объектов здравоохранения Целевой индикатор: Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов Город (область) Село (область) Конечный результат: Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий, тыс.кв.м | 95,3% | 96,4% | 97,3% | |
| 064 | Кредитование районных (городов областного значения) бюджетов на приобретение жилья Целевой индикатор: Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов Город (область) Село (область) Конечный результат: Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий, тыс.кв.м | 95,3% | 96,4% | 97,3% | |
| 113 | Целевые текущие трансферты нижестоящим бюджетам Целевой индикатор: Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов Город (область) Село (область) Конечный результат: Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий, тыс.кв.м | 95,3% | 96,4% | 97,3% | |
| 114 | Целевые трансферты на развитие нижестоящим бюджетам Целевой индикатор: Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов Город (область) Село (область) Конечный результат: Доведение численности граждан, занимающихся физической культурой и спортом, до 50 % от общего числа населения Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий, тыс.кв.м | 95,3% | 96,4% | 97,3% | |
| 268 | Количество модернизированных объектов культуры, в том числе в отдаленных районах, количество Управление пассажирского транспорта и автомобильных дорог области Услуги по реализации государственной политики на местном уровне в области транспорта и коммуникаций Целевой индикатор: Реализация государственной политики на местном уровне в области транспорта и коммуникаций Конечный результат: Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 2 | | | |
| 001 | Услуги по реализации государственной политики на местном уровне в области транспорта и коммуникаций Целевой индикатор: Реализация государственной политики на местном уровне в области транспорта и коммуникаций Конечный результат: Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 950 | 729,4 | 738,7 | |
| 002 | Развитие транспортной инфраструктуры Целевой индикатор: Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов Город Село Конечный результат: Увеличение доли внутренних дорог в хорошем и удовлетворительном состоянии | 95,3 | 96,4 | 97,3 | |
| 003 | Обеспечение функционирования автомобильных дорог Целевой индикатор: Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов Город Село Конечный результат: Увеличение доли внутренних дорог в хорошем и удовлетворительном состоянии | 95,3 | 96,4 | 97,3 | |
| 005 | Субсидирование пассажирских перевозок по социально значимым межрайонным (междугородным) сообщениям Целевой индикатор: Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов Город Село Конечный результат: Увеличение доли внутренних дорог в хорошем и удовлетворительном состоянии | 96,0 | 96,5 | 97,5 | |
| 025 | Капитальный и средний ремонт автомобильных дорог областного значения и улиц населенных пунктов Целевой индикатор: Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов Город Село Конечный результат: Увеличение доли внутренних дорог в хорошем и удовлетворительном состоянии | 96,0 | 96,5 | 97,5 | |
| 113 | Целевые текущие трансферты нижестоящим бюджетам Целевой индикатор: Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов Город Село Конечный результат: Увеличение доли внутренних дорог в хорошем и удовлетворительном состоянии | 95,3 | 96,4 | 97,3 | |
| 114 | Целевые трансферты на развитие нижестоящим бюджетам Целевой индикатор: Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов Город Село Конечный результат: Увеличение доли внутренних дорог в хорошем и удовлетворительном состоянии | 95,3 | 96,4 | 97,3 | |
| 265 | Управление предпринимательства и промышленности области Целевой индикатор: Услуги по реализации государственной политики на местном уровне в области развития предпринимательства и промышленности Конечный результат: Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% | |
| 001 | Услуги по реализации государственной политики на местном уровне в области развития предпринимательства и промышленности Целевой индикатор: Реализация государственной политики на местном уровне в области развития предпринимательства и промышленности Конечный результат: Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% | |
| 011 | Поддержка предпринимательской деятельности Целевой индикатор: Проведение мероприятий по развитию предпринимательства, количество Конечный результат: Обеспечение проведения запланированных мероприятий, % | 2 | 2 | 2 | |
| 014 | Субсидирование процентной ставки по кредитам субъектов предпринимательства Целевой индикатор: Количество проектов субсидирования процентной ставки по кредитам субъектов предпринимательства, единиц Конечный результат: Обеспечение государственной поддержки субъектов предпринимательства | 40,0 | 50,0 | 60,0 | |
| 015 | Частичное гарантирование кредитов субъектов предпринимательства Целевой индикатор: Частичное гарантирование кредитов субъектов предпринимательства, количество проектов Конечный результат: Обеспечение частичного гарантирования кредитов субъектов предпринимательства, % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 082 | Предоставление государственных грантов субъектам предпринимательства для реализации бизнес-идей Целевой индикатор: Предоставление государственных грантов субъектам предпринимательства, количество грантов Конечный результат: Обеспечение предоставления государственных грантов субъектам предпринимательства, % | 15 | 15 | 16 | |
| 724 | Управление государственного архитектурно-строительного контроля области Целевой индикатор: Услуги по реализации государственной политики на местном уровне в сфере государственного архитектурно-строительного контроля Конечный результат: Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% | |
| 001 | Услуги по реализации государственной политики на местном уровне в сфере государственного архитектурно-строительного контроля Целевой индикатор: Реализация государственной политики на местном уровне в сфере государственного архитектурно-строительного контроля Конечный результат: Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% | |
| 008 | Обеспечение деятельности коммунального государственного учреждения «Центр информационных технологий» Целевой индикатор: Цифровизация региона, развитие информационно-коммуникационной инфраструктуры и поддержка инновационной экосистемы Конечный результат: Расходы на содержание аппарата в целях качественного и своевременного выполнения возложенных обязанностей и функций | 100% | 100% | 100% | |

Аббревиатура:
«АБП» – администратор бюджетных программ;
«БП» – бюджетная программа;
«ЧС» – чрезвычайная ситуация;
«МРП» – месячный расчетный показатель;
«СПИ» – синдром приобретенного иммунодефицита;
«ВИЧ» – вирус иммунодефицита человека;
«СМИ» – средства массовой информации;
«КГУ» – коммунальное государственное учреждение.

ПАМЯТЬ

Шайхислам Серикбаев: голос времени

В марте исполняется 100 лет со дня рождения ветерана труда Шайхислама Серикбаева. Он был неординарным человеком, никогда не пасовал перед трудностями, всегда говорил правду, какой бы горькой она ни была. Причем говорил ее в лицо, невзирая на высокие должности. Почетный железнодорожник, известный журналист, писатель и общественный деятель, которого хорошо знали не только в области, но и за ее пределами.

В минувшую среду в Кызылординском политехническом высшем колледже имени И. Абдукаримова прошел литературно-познавательный вечер «Қоғам шындығын қаламмен жазған» (Жизнь общества записана пером), посвященный 100-летию Ш. Серикбаева. Мероприятие было организовано городской библиотекой №12 и колледжем. В нем приняли участие ветеран-железнодорожник Сисенби Шермаханов, председатель совета ветеранов Кызылординского отделения железной дороги Марат Шай-

родился в 1926 году в ауле Кожабакы Казалинского района в семье простого крестьянина-шаруа. Это было тяжелое время, свирепствовал голод, болезни, что, прежде всего, отражалось на детях, которые часто умирали в младенческом возрасте. Эта напасть не обошла стороной и родителей Шайхислама — из шестерых детей выжил только он один. Несмотря на это, родители никогда его не баловали, и поэтому сын начал работать с раннего детства. Аксакал часто вспоминал голодное детство, суровые ус-

рый отличался заботливым, почти отеческим отношением к молодым рабочим. Нелепая случайность стала причиной его гибели. Во время разогрева в горне взорвалась гильза от снаряда. А за минуту до этого Шайхислам вышел из помещения по поручению мастера. Это и спасло ему жизнь.

Началась Великая Отечественная война. За короткое время почти все мужчины были призваны в действующую армию, а в тылу остались старики, женщины и дети, на чьи плечи легла вся тяжесть мужской работы. На полях и в заводских цехах люди работали днем и ночью, в сознании каждого прочно укрепился лозунг «Все — для фронта, все — для Победы!». Фронту нужны были оружие, боеприпасы и продовольствие. И потому люди старались выпускать продукции больше, чем это было указано в плане. А по ночам женщины вязали для фронтовиков теплые вещи.

Дети, на долю которых выпали тягости военных лет, рано выросли, рано изменились их взгляды на окружающий мир. Суровые будни войны наложили свой отпечаток, который остался с ними на всю жизнь.

И все-таки, несмотря на все тяготы и лишения, страна сумела победить в той войне, дойти до самого логова ненавистного врага и водрузить знамя Победы над рейхстагом.

— Особенно дорогой для меня датой стало 9 мая, — рассказывал Ш. Серикбаев. — В тот день я работал в ночную смену, когда по радио передали сообщение о том, что фашистская Германия капитулировала, война закончилась, мы победили. До сих пор перед глазами радость, восторженные крики «ура», объятия и слезы.

После войны Ш. Серикбаев поступил в Ташкентский железнодорожный техникум, окончил его и вернулся в родной Казалинск. Одна-

ко поработать на железной дороге дальше не пришлось.

По призыву комсомола он несколько лет был на службе в органах государственной безопасности.

Читать Ш. Серикбаев любил с детства. Каждая газета или попавшая в руки книжка становились для него настоящим праздником. Все чаще он думал о том, чтобы серьезно заняться литературой, пробовал писать. В результате юноша поступил на факультет журналистики Казахского государственного университета имени С. Кирова. В эти годы в главном вузе страны работали известные ученые с мировым именем, которые дали очень многое для формирования личности молодого Шайхислама.

После окончания университета его пригласили на работу в областную газету «Путь Ленина». В течение пяти лет он работал собственным корреспондентом по Аральскому и Казалинскому районам. Затем вернулся на железную дорогу — его направили в Кызылординское отделение, где он возглавил отдел кадров. Но журналистика осталась с Ш. Серикбаевым навсегда. Он продолжал публиковать свои материалы в областной газете, а также центральных изданиях «Правда» и «Гулок». Его перу принадлежал ряд интересных материалов, поднимавших различные социально-экономические и культурно-нравственные проблемы.

С детства он слушал старинные повествования о казахских батырах, имена которых остались в истории. Уже в зрелом возрасте Ш. Серикбаев написал ряд книг о Жалантосе бахадуре, Айтеке би, Гани Муратбаеве, Сабите Муқанове и других известных людях. Причем книги эти были написаны на казахском и русском языках и по сей день пользуются популярностью.

Особенно интересен был аксакал как собеседник. Он мог часами увлеченно рассказывать об истории и жизни нашего края, о встречах с Сабитом Муқановым, летчиком-космонавтом Германом Титовым и другими известными личностями. Особенно ему запомнились встречи с Президентом Казахстана Нурсултаном Назарбаевым. В первый раз это произошло в конце марта 1993 года.

В эти дни в Кызылорде состоялась встреча президентов центральноазиатских стран, а также руководителя правительства Российской Федерации по проблемам Арала. Другая встреча произошла несколько лет спустя, когда Президент бывал в ряде районов области, где встречался с жителями. И еще одна встреча состоялась в 2008 году в Астане, когда торжественно отмечалось 10-летие молодой столицы Казахстана. В память о ней вышла фотография на первой полосе «Кызылординских вестей».

Каждый человек имеет свои неповторимые особенности. В то же время, как любил повторять Шайхислам ага, он не должен завистель от кого-то или обстоятельство, быть свободным и в своих поступках, и духовно. Наверное, поэтому аксакал не мог оставаться в стороне от глобальных проблем, к примеру, связанных с космодромом «Байконур». У него было свое мнение по каждому вопросу, а критиковать он мог любого, невзирая на должности, порой достаточно высокие.

Ш. Серикбаев всегда хотел, чтобы люди жили в дружбе и согласии, относился к жизни с оптимизмом. Главным его принципом было не делать зла окружающей нас природе и людям. И свою жизнь он прожил честно и достойно.

Вместе с супругой Шайхислам ага воспитал двоих сыновей и трех дочерей. Все они выросли достойными имени своего отца. Сегодня дети уже на заслуженном отдыхе, кроме младшего Адильхана, который работает председателем городского суда в Шымкенте. Как говорит старший сын Асылхан Шайхисламулы, отец остался в их памяти, как человек требовательный к себе и детям.

— Когда у него было плохое настроение, мы старались не попадаться ему на глаза, — с улыбкой вспоминает Асылхан. — Он был всегда аккуратным и чистоплотным. По воскресеньям нас с младшим братом папа водил сначала в парикмахерскую, затем в баню. Конечно, сегодня нам его очень не хватает, несмотря на то, что у нас самих уже взрослые дети, подрастают внуки. Его жизненные наставления и советы были важны для нас.

В этом году исполнится десять лет, как аксакал ушел из жизни. По мнению участников вечера, такого человека, как Шайхислам Серикбаев, сегодня редко встретишь. В памяти людей он остался человеком, ценившим в людях честность, умение стоять за правду и говорить ее открыто.

Казбек КАМАЛУЛЫ



жан, ветераны журналистики области, родственники, соратники и ученики Ш. Серикбаева.

Юбилейный вечер начался с театрализованного представления, рассказывающего о жизни почетного железнодорожника, известного писателя и журналиста. Выступивший перед собравшимися С. Шермаханов рассказал о трудовом пути и вкладе Ш. Серикбаева в развитие железнодорожной отрасли. М. Шайжан поделился воспоминаниями о первой встрече со своим наставником, подчеркнув, что этот человек должен быть примером для молодых специалистов.

На встрече прозвучало немало добрых слов в адрес Ш. Серикбаева. Он

ловия быта и отсутствие возможности учиться.

Это время было одним из самых тяжелых для всей страны. Чтобы хоть как-то прокормиться, наравне со взрослыми приходилось работать и детям. Не до игр было и Шайхисламу — приходилось помогать родителям по хозяйству. К тому же рано ушел из жизни отец. Позже юноша окончил школу фабрично-заводского обучения, а затем вечернюю школу в Новоказалинске. Одновременно начал работать помощником медника в кузнечном отделении мастерских по ремонту паровозов Казалинского депо. Аксакал с теплотой вспоминал своего наставника — мужчину средних лет, кото-

ВЕСЕННИЙ ПРАЗДНИК

Амал — предвестник Наурыз

→ стр. 1 Как бы то ни было, праздник Амал пользовался особой популярностью именно на западе страны, откуда теперь пришел и к нам. Ученый и археолог Андрей Астафьев, много лет посвятивший изучению истории, археологии и этнографии Мангистауской области, пришел к выводу, что праздник Амал имеет монгольские и тувинские корни. Согласно легендам рода алай, люди пришли на плато Устюрт и полуостров Мангистау с востока. Возможно, отсюда же они принесли с собой иную календарную систему отсчета. Согласно монгольскому календарю, исчисление недель ведется девятками, а начинается он с 22 декабря. Девятки дней группиро-

вались в четыре температурных цикла, совпадающих с четырьмя сезонами солнечного года (весна — лето — осень — зима). Начало нового года считалось от зимнего солнцестояния, после которого начинает увеличиваться продолжительность дня. Зимние холодные девять девятидневок, время «рождения» и «умирания» мороза отсчитывались с 23 декабря по 14 марта. А с 14 марта наступала весна — время «взросления» листьев и пения кукушки.

Праздновать Амал по традиции начинают на территории историко-культурного комплекса «Отпан тау» в Актау. Там, на горе Отпан, зажигается традиционный огонь единства. Это самая высокая возвышенность в Мангистау — на уровне 532 мет-

ров над морем. На ее вершине установлен 37-метровый памятник Адаю — исторической личности, батыру, в честь которого и был в 2007 году открыт историко-культурный комплекс «Отпан тау». Две стелы симво-

лизируют двух сыновей Алая — Келимберди и Кудайке. Там же расположена статуя Великой волчицы — символа силы и свободы духа. По легенде, именно она считается прародительницей всего тюркского народа.



Фото Нурболата Нуржаубая

Когда-то гора Отпан тау служила сигнальной башней. На ее вершине зажигали огонь, предупреждая людей о надвигающейся опасности. Как гласит предание, увидев сигнал, сюда со всех концов спешили батыры для того, чтобы дать отпор захватчикам, защитить и сохранить родную землю. Сейчас огонь зажигают только на праздник Амал. Обряд его зажжения, как правило, проходит ночью в канун праздника.

Главной и неповторимой особенностью Амал считается «көрісу», или «қауышу» — приветствие. Люди навешают друг друга, при встрече непременно здороваются за руку, обнимаются. Очень важен обряд рукопожатия, когда младшие

идут в дом старших, здороваясь с ними за руку, и просят благословения у аксакалов. Считается, что чем раньше тебя поприветствуют и поздравят, тем большее счастье принесет новый год. В день празднования принято прощать друг другу все обиды, одеваться в лучшие наряды, а родным и близким дарить подарки.

По подхожшим с наступлением тепла дорогам кочевники, истосковавшиеся по живому общению, спешили навещать друг друга. Устраивали праздники, намечая именно на эти дни важные семейные праздники — помолвки, смотрины, свадьбы. Преображалась степь, оживала природа, наступал праздник расцвета, восхода, всего живого на земле. В целом, праздник Амал, или «Көрісу», гармонично сочетается с природой, мирозданием.

Жанна БАЛМАГАНБЕТОВА



Собственник: товарищество с ограниченной ответственностью «Сыр медиа»

Генеральный директор Марат АРАЛБАЕВ

Главный редактор Ботагоз АНАРБАЕВА

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

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

Газета набрана и сверстана в компьютерном центре редакции.
 Отпечатана в типографии ТОО «Сыр медиа», находящейся в доверительном управлении ТОО «Издательский дом «ASU», тел.: 8 (7242) 40-06-68
 Отдел доставки: 8 (7242) 70-14-08
 Кызылорда, ул. Султана Бейбарыса, 4
 Заказ №429
 За достоверность рекламы редакция ответственности не несет.

Мнения авторов не обязательно совпадают с точкой зрения газеты.
 На присланные письма редакция не отвечает, не рассылает их по инстанциям. Рукописи не рецензируются и не возвращаются.
 * Платный материал
 Газета зарегистрирована Комитетом информации и архивов Министерства культуры и информации Республики Казахстан 27 августа 2012 года. Регистрационный номер 12991-Г.
 Газета выходит во вторник, четверг и субботу — два номера)
 ТИРАЖ 5132

Адрес: Кызылорда, ул. Султана Бейбарыса, 4, e-mail: kizvesti@mail.ru, электронная версия газеты: www.kzvesti.kz

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