



## ПРЕЗИДЕНТ

# ЗАКОН И ПОРЯДОК – ОСНОВА СПРАВЕДЛИВОГО КАЗАХСТАНА

Президент Касым-Жомарт Токаев принял участие в конференции «Устойчивое развитие и безопасность на евразийском пространстве».

В своем выступлении Глава государства отметил, что в условиях беспрецедентной геополитической нестабильности роль дипломатии становится решающей.

– На фоне глубокой трансформации геополитики и геоэкономики, глобальных климатических и демографических вызовов, угроз новых пандемий, нарастания гонки вооружений, технологического прогресса, включая внедрение искусственного интеллекта, вопросы стратегической стабильности и устойчивого развития обретают для всех нас первостепенное значение. Вывод очевиден – международное сообщество нуждается в разрядке, в новой позитивной повестке для возобновления конструктивного диалога. Поэтому идея целостной, неделимой



евразийской безопасности может стать концептуальной основой для построения многополярного справедливого и устойчивого мирового порядка, – сказал Касым-Жомарт Токаев.

Далее Глава государства проинформировал

участников конференции о реализации в Казахстане курса на масштабные преобразования всех сфер общественной жизни. По его мнению, принципиальной новацией политических реформ стало закрепление в Основном законе положения

об ограничении мандата Президента однократным семилетним сроком.

– Такой нормы нет ни в одной стране так называемого «постсоветского пространства» и даже за его пределами. Один семилетний президентский срок, на мой взгляд, достаточен для осуществления предвыборной платформы и реформ, исходя из того, что Президент – это все же нанятый народом государственный управленец. Убежден, что в нашей стране должна царить диктатура Закона и Порядка. Только так можно обеспечить надлежащие условия для дальнейшего осуществления реформ, а также привлечения инвестиций в экономику Казахстана. Закон и Порядок – это основа строительства Справедливого Казахстана. Запрос на справедливость был везде и всегда, и Казахстан не исключение. Все наши реформы, как бы трудно они ни продвигались, носят необратимый характер, их никто уже не сможет остановить и тем более обратить вспять, – заявил Глава государства.

Президент также отметил важную роль сферы образования в деле укрепления дружественных связей между народами

Казахстана и России. По его словам, в России сейчас обучается более 60 тысяч студентов из Казахстана.

– Сегодня в нашей стране успешно работают филиалы известных российских вузов. Планируется открытие в Казахстане филиала МГИМО, – сказал Касым-Жомарт Токаев.

В ходе пленарного заседания помощник Президента России Владимир Мединский огласил приветствие Президента Российской Федерации Владимира Путина участникам конференции.

В своем выступлении ректор МГИМО Анатолий Торкунов поблагодарил казахстанскую сторону за организацию мероприятия, приуроченного к 80-летию университета.

– Мы не случайно выбрали тему конференции, объединив традиционные вопросы многостороннего сотрудничества в сфере экономики и безопасности с новыми вызовами климатической повестки, динамичные сюжеты развития энергетики и транспортной инфраструктуры на евразийском пространстве, – подчеркнул Анатолий Торкунов.

В работе конференции приняли участие видные казахстанские и российские ученые, ветераны дипломатической службы, руководители государственных органов и учреждений, политологи, а также представители молодежных организаций.

По материалам сайта Akorda.kz

## ПОСЛАНИЕ-2024

# ЛЕСНЫЕ КОМПЛЕКСЫ – ПО МИРОВЫМ СТАНДАРТАМ

Глава государства практически с первых дней своего президентства уделяет внимание вопросу увеличения лесных массивов. Подчеркнув это в своем Послании, Президент также обратил внимание на то, что воспроизводство лесов имеет определяющее значение для сохранения экологического равновесия и дальнейшего устойчивого социально-экономического прогресса страны. О том, что конкретно предпринимается в данном направлении, «Литеру» рассказали в Министерстве экологии и природных ресурсов РК.

**Нургали АБИЛЬДАЕВ,**  
Астана

Как сообщили в ведомстве, для масштабного озеленения страны в 2020 году Президент поручил осуществить посадку 2 млрд деревьев на территории государственного лесного фонда и 15 млн – в населенных пунктах.

Это масштабная и актуальная задача, ведь Казахстан относится к малолесным странам, его лесистость составляет 5%. В настоящее время площадь государственного лесного фонда страны составляет 30,9 млн гектаров, в том числе покрытая лесом – 13,7 млн гектаров.

Согласно принятым комплексным

планам, более 1,5 млрд саженцев древесно-кустарниковых пород будет высажено силами местных исполнительных органов областей, 251 млн – силами организаций министерства, а также 210 млн – силами природопользователей и иных инициативных групп.

В период 2021–2023 годов всего по республике было посажено и посеяно леса в количестве 839,5 млн штук. В весенний период нынешнего года посажено более 131 млн саженцев.

С 2021 года на территории населенных пунктов посажено более 12 млн деревьев, в том числе этой весной – 1,8 млн деревьев.

Проводится масштабная работа по

лесомелиорации деградированных земель на осушенном дне Аральского моря, запланированы работы на площади 1,1 млн гектаров.

В планах – завершить строительство лесного питомника мощностью 3 млн сеянцев в год на площади 33 гектара и построить питомник непосредственно на территории осушенного дна Аральского моря. Прорабатывается вопрос создания государственного лесного природного резервата «Арал орманы».

Президентом также поставлена задача поведению покрытой лесом площади с 13,7 до 14,5 млн гектаров к 2030 году.

В своем Послании Глава государства

обозначил одно из важных направлений в этой работе.

«В стране набраны неплохие темпы озеленения, которые нельзя снижать. В лесном резервате «Семей орманы» функционирует единственный в Центральной Азии лесосеменной комплекс по выращиванию посадочного материала, соответствующий передовым международным стандартам. Необходимо масштабировать данный проект в других лесных регионах республики», – отметил Президент.

Как проинформировали в Министерстве экологии и природных ресурсов, для успешной реализации данного поручения будет масштабирован опыт лесосеменного комплекса по выращиванию посадочного материала с закрытой корневой системой в лесном резервате «Семей орманы», соответствующем мировым стандартам. Особенностью данного комплекса является применение инновационной технологии, которая позволяет сократить сроки выращивания стандартного посадочного материала с двух лет до одного года, а также повышать приживаемость лесных культур до 90%. Планируется построить аналогичные комплексы в 6 регионах страны (Акмолинская, Павлодарская, Костанайская, Карагандинская, Восточно-Казахстанская области и область Абай).

Президент также уделил особое внимание вопросам сохранению уникальной флоры и фауны Казахстана, отметив, что государство предпримет все необходи-

мые меры для защиты лесов и степей от пожаров.

Министерством усилен контроль за подготовкой к пожароопасному сезону. Приведены в готовность 12,9 тыс. человек государственной лесной охраны и 3,3 тыс. человек работников лесных пожарных станций, из которых сформировано 710 боевых расчетов. На постоянное дежурство выставлено 482 пожарные машины, 228 малых лесных пожарных комплексов, 1 518 тракторов, 1 307 патрульных машин и 129 беспилотных летательных аппаратов.

Принятые меры позволили сократить по сравнению с аналогичным периодом 2023 года площадь лесных пожаров в 3 раза, в том числе на лесопокрытой территории – почти в 5 раз.

В лесах республики в целом зарегистрировано 256 (в 2023 году – 795) пожаров на общей площади 37,8 тыс. гектаров (в 2023 году – 115,4 тыс.), в том числе лесопокрытой – 13,7 тыс. гектаров (в 2023 году – 61 тыс.). В лесах, находящихся в ведении министерства, произошло 168 (в 2023 году – 453) пожаров на площади 6,0 тыс. гектаров (в 2023 году – 108,4 тыс.), в том числе на территории резервата Иле-Балхаш 5,6 тыс. гектаров (камыш).

До 2027 года планируется довести до полного укомплектования материально-техническое оснащение лесных учреждений (428 пожарных машин, 389 малых лесопожарных комплексов, 387 тракторов, 104 патрульных машины).

## ПРОГНОЗ

# СЛОЖНАЯ ЗАДАЧА



Некоторые международные организации начали ухудшать прогноз экономического роста Казахстана на текущий год. На следующий год ожидания более оптимистичны и опираются на планы по увеличению добычи нефти.

 НАРОДНЫЙ ШТАБ ЗА СТРОИТЕЛЬСТВО АЭС

 ГОЛОСУЙ ЗА АЭС!

6 октября WWW.AES2024.KZ

## СОБЫТИЯ

01 ОКТЯБРЯ 2024 | ВТОРНИК

## СЕНАТ

## БИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ – НА ОСОБОМ КОНТРОЛЕ



Спикер Сената Парламента РК Маулен Ашимбаев провел заседание Бюро, на котором депутаты определили повестку предстоящего заседания Палаты и обсудили мероприятия Сената.

**Диана ТЫСЫМБАЕВА,**  
Астана

На предстоящем заседании Палаты сенаторы рассмотрят Закон «О ратификации Соглашения об обмене биологическим материалом». Нормы документа направлены на предотвращение распростране-

ния инфекционных заболеваний животных, совершенствование лабораторной диагностики особо опасных заболеваний, а также на пополнение национальных коллекций микроорганизмов (штаммов) и защиту территорий государств-участников Соглашения от эпизоотий.

Вместе с тем данным междуна-

родным документом предусматривается проведение лабораторных исследований биологического материала в аккредитованных и референтных лабораториях, которые будут учитывать эпизоотическую ситуацию и научные интересы сторон.

Отбор, упаковка и транспортировка материала будут осуществляться в соответствии с международными стандартами, в том числе рекомендациями Всемирной организации по охране здоровья животных.

Кроме того, в ходе заседания Бюро депутаты распределили законы, ранее принятые Мажилисом Парламента.

## МАЖИЛИС

## ПО БУКВЕ ЗАКОНА

МАЖИЛИС РАССМОТРИТ ПОПРАВКИ  
В СФЕРЕ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ



Под председательством Спикера Мажилиса Парламента РК Ерлана Кошанова состоялось заседание Бюро, на котором сформирован проект повестки предстоящего пленарного заседания.

**Диана ТЫСЫМБАЕВА,**  
Астана

На обсуждение Мажилиса в первом чтении вносится правительственный законопроект, направленный на приведение некоторых законодательных актов РК в соответствие с нормами Конституции.

Так, Конституционный суд признал несоответствующей

Конституции статью 13 Закона «О противодействии коррупции». Установлено, что антикоррупционные ограничения, действующие в отношении лиц, приравненных к лицам, уполномоченным на выполнение государственных функций, нарушают их права. В этой связи законопроектом предусматривается внесение ряда поправок, регулирующих вопросы антикоррупционных ограничений.

Депутатам предстоит также рассмотреть законопроект о ратификации казахстанско-вьетнамского Договора о передаче осужденных лиц. Документ направлен на урегулирование отношений между странами в вопросах передачи осужденных к лишению свободы лиц для отбытия наказания в государстве своей гражданской принадлежности.

Проект повестки пленарного заседания содержит также новые законопроекты о ратификации ряда международных соглашений, по которым Палате предстоит назначить профильным комитетам сроки подготовки заключений.

## РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ

## КАК ПОДНЯТЬ СЕЛО



В СКО решено ежегодно модернизировать по 50 сел, а 7 сел будут ликвидированы. Насущные вопросы развития сельских территорий обсуждали на форуме в Петропавловске акимы всех уровней.

**Зауре ЖУМАЛИЕВА,**  
Петропавловск

Как выяснилось, в Северо-Казахстанской области не все села можно по праву назвать селами, поскольку в них не проживает даже полсотни человек, что по регламенту является обязательным для административно-территориальной единицы, именуемой селом.

В Северо-Казахстанской области 141 населенный пункт носит название села, хотя численность населения в них не достигает 50. В том числе в 45 таких селах проживает менее 10 человек, а 7 сел вообще брошены, там никто не живет.

– Сегодня проводятся работы по реформированию данных сел, что приведет к более качественному управлению и концентрации бюджетных средств в более перспективных населенных пунктах. Необходимо дальше продолжать эту работу, – сказал заместитель акима СКО Канат Дузелбаев.

Акиму области Гауез Нурмухамбетов мотивировал своих подчиненных, напоминая о разработанных по его поручению показателях эффективности – КРІ, в которых будет учитываться, в числе прочего, обеспеченность населения социальными объектами

и услугами. Для реализации поставленных задач руководителям сельских исполнительных органов необходимо налаживать хорошую дружбу с бизнесом.

На форуме в качестве примера было упомянуто ТОО «Астраханское», которое установило за счет собственных средств уличные тренажеры и волейбольную площадку в селе Астраханка Акжайынского района, а также завершает реконструкцию здания сельского клуба. В Айыртауском районе в качестве образца было названо ТОО «Исагали», которое реконструировало здание врачебной амбулатории в с. Куспек и оснастило медицинским оборудованием.

Были приведены примеры и низкоэффективных акимов.

– За 2023 год низкие показатели уровня обеспеченности сел объектами и услугами сложились в Мамлютском, Габита Мусрепова и Тайыншинском районах. В данных районах налицо слабая работа акимов сельских округов. Так, в 10 центрах сельских округов Мамлютского района (села Андреевка, Белое, Воскресеновка, Дубровное, Краснознаменное, Кызыласкер, Леденево, Новомихайловка, Покровка, Афонькино), где численность проживающих составляет 504–917 человек, отсутствуют аптечные пункты, СТО,

нет парков для культурных развлечений и отдыха, а в селе Леденево нет уличной спортивной площадки», – перечислил отстающих Канат Дузелбаев.

По словам спикера, негде отдохнуть и получить разного рода бытовые услуги также в 9 селах Тайыншинского района, где проживает от 500 до 2,5 тыс. человек, а еще в 8 центрах сельских округов этого же района нет аптечных пунктов и СТО.

– Данная ситуация свидетельствует об отсутствии планов акимов сельских округов по приведению социальных объектов и инфраструктуры в соответствие с Системой региональных стандартов. Тогда как услуги возможно предоставить в том числе за счет координации работы местного бизнеса, – резюмировал выступающий.

Улучшение качества жизни на селе способствует реализации государственных программ. В рамках всех отраслевых и государственных программ за 2021–2023 годы на развитие села региона направлено порядка 200 млрд тенге, в том числе из местного бюджета выделено 87,1 млрд тенге.

В 2024 году на реализацию 77 проектов в селах области выделено 14 млрд тенге. Причем половина этих средств пойдет на развитие 15 приграничных сел, чего много лет добились депутаты областного маслихата.

Местные власти пообещали вплоть до 2027 года ежегодно модернизировать по 50 сел, а 7 обезлюдивших сел, которые существуют только на бумаге, будут ликвидированы.

Фото пресс-службы акима СКО

## ПОСЛАНИЕ-2024

## ТЕРРИТОРИЯ КОМФОРТНОЙ ЖИЗНИ

**Раушан САРТАЕВА,**  
главный научный сотрудник  
Института философии,  
политологии и религиоведения  
РК (ИФПР КН МНВО РК),  
к. ф. н., ассоциированный  
профессор

Послание Президента РК Касым-Жомарта Токаева было посвящено основным направлениям дальнейшего государственного строительства, политического и социально-экономического развития страны для построения Нового, Справедливого Казахстана как «территории комфортной и безопасной жизни».

Были озвучены задачи государственного строительства во многих областях сферы экономики и политики, задачи перехода от политической модернизации к структурным социально-экономическим изменениям.

Это широкий круг задач, а именно: жизнь государства по средствам, дисбаланс между кредитной и денежно-фискальной политикой, справедливое налогообложение, в первую очередь, в сфере банковской деятельности, новый закон о банках, упрощение Налогового кодекса, тотальная реорганизация администрирования, пересмотр плановых налоговых проверок в сторону сокращения и отмены, стимулирование инвестиционной политики, теневая экономика, референдум по строительству АЭС, образование, медицина, сельское хозяйство, автомобилестроительные кластеры, гидрогеология, ирригация, диверсификация газотранспортных магистралей, разработка новых газовых месторождений, дорожно-транспортная инфраструктура, национальная политика и дипломатия и вопросы кадрового потенциала страны.

На наш взгляд, выполнение всех перечисленных выше задач и направлений социально-экономического развития страны зависит в большей степени от качества кадрового потенциала. Соответственно, одной из важнейших задач эффективного государственного строительства является именно качество кадрового потенциала. Как говорил древнегреческий философ Протагор, «человек есть мера всех вещей». В соответствии с современной реальностью можно добавить, что в пространстве



человека он (человек) есть цель, причина и инструмент реализации «всех вещей».

Что определяет качество кадрового потенциала? Этот вопрос связан с так называемым «индексом человеческого развития» (ИЧР), который рассчитывается ежегодно для каждой страны для определения уровня жизни и включает в себя такие параметры человеческого потенциала, как грамотность, образованность, продолжительность жизни. Уровень грамотности, образованности, соответствия, зависит от системы образования, воспитания, общего культурного уровня конкретного сообщества. Сегодня вся система образования и воспитания должна быть построена на осознании значения всеобщих связей, взаимозависимости всех членов человеческого сообщества и понимании духовности, нравственного поведения и ответственности не просто как личного выбора каждого гражданина, а как практической необходимости, определяющей уровень жизни всего конкретного сообщества.

Научная аргументация в пользу осознания духовности как практической необходимости и построения соответствующего поведенческого императива в контексте понимания значения всеобщих связей, взаимозависимости всех членов сообщества для построения Нового, Справедливого Казахстана должна стать неотъемлемой частью системы нашего образования для консолидации нашего общества, повышения качества человеческого, кадрового потенциала и сохранения субъектности государства как «территории комфортной и безопасной жизни» в современном ускоряющемся и усложняющемся мире.

## В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

# АЭС – ЗАЛОГ НАШЕЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Народный штаб за строительство АЭС продолжает встречи с населением в регионах. Сегодня члены штаба поговорили о преимуществах АЭС со спасателями, трудовыми коллективами, работниками медицины и ветеранами в городе Кокшетау.

На встрече с трудовым коллективом завода по производству мягкой упаковки из полимеров ТОО «Новопэк» члены штаба поговорили о важности стабильного и устойчивого энергоснабжения для работы промышленных предприятий. Как отметил депутат Мажилиса, заместитель руководителя фракции партии «AMANAT» Павел Казанцев, АЭС – это не просто новый проект, это долгосрочное решение для привлечения инвесторов и создания новых рабочих мест.

– Мы живем в эпоху, когда решаются судьбоносные вопросы, и вопрос атомной энергетики – один из них. Дефицит электроэнергии у нас сложился на юге. А в южных регионах Казахстана нет ни мощных рек, способных обеспечить гидроэнергетику, ни угольных месторождений. Это делает строительство АЭС единственно правильным решением. Солнечная и ветровая энергия уже используются, но они не стабильны, сегодня солнце есть, а завтра небо заволокло тучами. Атомная энергетика, в отличие от всех других источников, способна обеспечить стабильное и мощное энергоснабжение на долгие годы вперед. Это решение, которое не просто необходимо, оно неизбежно, если мы хотим обеспечить будущее для миллионов людей, – сказал народный избранник.

Члены Народного штаба также рассказали, что долгосрочная эксплуатация АЭС сделает стабильные тарифы на электричество, что поможет фабрикам снизить производственные затраты и повысить свою эффективность.

Далее члены штаба на площадке Многопрофильной областной детской больницы встретились с медицинской общественностью региона. В сравнении с угольными электростанциями, АЭС дает



незначительный объем вредных выбросов, способствует улучшению экологической ситуации. Меньше выбросов означает меньше заболеваний, связанных с загрязнением воздуха. Современные ядерные технологии уже давно применяются в медицине для диагностики и лечения. Более того, радиационное излучение на АЭС гораздо меньше, чем при обычной флюорографии или длительном перелете.

– Работа всей медицинской аппаратуры, КТ, МРТ зависит от стабильного электропитания. Мы на 100% уверены в необходимости АЭС. На атомную энергетику

приходится всего 0,1% радиоактивного излучения в течение всей жизни человека, – сказала старшая медсестра лаборатории экстренной службы Ксения Герасимова.

На встрече с ветеранами в Доме дружбы обсуждалась роль АЭС в обеспечении энергетической безопасности страны. Председатель Акмолинского областного совета ветеранов Ермек Нутманов подчеркнул важность этого проекта для будущих поколений.

– Мы помним 90-е годы, когда готовили еду на костре во дворе, потому что не было ни света, ни газа. Электроэнергия давно



стала неотъемлемым благом цивилизации, а потому необходимость ее наличия даже обсуждать не стоит. Сегодня у нас растут молодежь, увеличивается рождаемость, а рабочих мест по-прежнему не хватает. Мы должны обеспечить стабильное будущее для наших детей, и АЭС – это именно тот проект, который даст работу и уверенность в завтрашнем дне, – сказал он.

В этот же день члены штаба встретились с коллективом пожарной части № 2 города Кокшетау. Депутаты отметили, что пожарные – это герои нашего времени,

они люди труда, которые каждый день рискуют своими жизнями ради других. По словам спасателей, АЭС принесет пользу и новые возможности для Казахстана.

В целом стоит отметить, что жители Акмолинской области поддерживают проект строительства АЭС, понимая, что он станет фундаментом для устойчивого экономического и социального развития страны.

**Пресс-служба Народного штаба  
Фото Али ГАЛЫМ**

Изготовлено: ТОО «Nur Media».  
Заказчик: Оспанов М. Ж.  
Оплачено из средств ОО «Партия «AMANAT»

## ПОСЛАНИЕ-2024

## БЕЗ НАУКИ НЕТ ПРОИЗВОДСТВА

В своем Послании народу Казахстана Глава государства Касым-Жомарт Токаев поставил большие и ответственные задачи по социально-экономическому развитию страны, раскрытию инновационного потенциала отраслей экономики. В решении этих задач немаловажная роль отводится и отечественной науке. Ее усилия должны быть направлены на повышение эффективности научных исследований, рационального использования выделенных средств на исследовательскую деятельность и получение должной отдачи от внедрения их результатов в производство.

В этом ведущую роль должна сыграть вновь созданная Национальная академия наук при Президенте РК, являющаяся высшей научной организацией страны.

Среди первоочередных шагов, которые планирует предпринять академия, следует выделить следующие:

Для повышения уровня научных исследований, совершенствования модели управления казахстанской наукой и превращения ее в точку притяжения талантов, источник инновационных идей, новых подходов к диверсификации экономики и развитию общества необходимо прежде всего перестроить «фундамент» – правильно организовать систему приоритетов.

К сожалению, отсутствие такой четкой системы привело к тому, что значительное финансирование науки, которое в последние годы увеличилось в 3 раза, распределяется между направлениями исследований без учета их значимости. В результате

стратегические приоритеты, к которым следует отнести научные исследования в направлениях, где Казахстан имеет объективные преимущества, собственные научные школы, и от которых зависит благополучие государства – нефтяной, горно-металлургический, агропромышленный комплексы, обеспечение пресной водой и развитие человеческого капитала, получают недостаточную финансовую поддержку. Происходит распыление финансовых ресурсов между множеством разрозненных и незначительных по масштабу задач, имеющих низкую вероятность ощутимой пользы для государства, и их неэффективное использование. Для сравнения, в большинстве стран финансирование научных тем осуществляется дифференцированно в зависимости от степени их приоритетности, соответствия стратегии развития экономики с учетом текущих и будущих вызовов современности.

Академия считает своей первостепен-



ной задачей – осуществить перегрузку существующей системы распределения финансирования науки путем выстраивания четкой иерархии приоритетных направлений исследовательской деятельности, которые в полной мере соответствовали потребностям реального сектора экономики. И это тот единственный путь, который приведет к повышению эффективности средств, направляемых на науку, достижению тех результатов, которых ждут от нее в стране.

С другой стороны, степень отдачи от науки во многом зависит от уровня внедрения ее результатов в производство. Надо признать, что это является еще одним серьезным пробелом отечественной науки, требующим своего решения. Причина также кроется в отсутствии механизмов определения региональных приоритетов исследовательской деятельности, которые приводят к

неактуальности исследуемых тем и, соответственно, невостребованности их результатов реальным сектором.

В Казахстане только 35% исследователей работают в регионах, тогда как основные научные силы сосредоточены в Алматы и Астане. Именно сюда приходятся наибольшие объемы финансирования НИОКР – 66% всех внутренних затрат, 79% программно-целевого и базового финансирования, 75% грантового финансирования. Такой дисбаланс привел к усилению разрыва между наукой и производством, которое расположено преимущественно в регионах.

Для решения данной проблемы академия в своей деятельности, опираясь на лучший мировой опыт, будет акцентировать свое внимание на развитие науки и инноваций на местном уровне, делая ставку на эффективное функционирование создаваемых на местах в соответствии с поручением Главы государства, региональных советов по науке и технологиям акимов областей. Именно они должны стать центрами координации деятельности местных исполнительных органов, региональных научных организаций, высших учебных заведений и бизнес-сообществ по вопросам развития науки и инноваций.

Наряду с методическим руководством Национальная академия наук будет оказывать им практическую помощь в части проведения аналитической работы, определения приоритетов научных исследований для решения региональных проблем, оценки инновационного потенциала региона,

привлечения ученых центральных научных организаций для выполнения региональных научных программ, а также организации комплекса мер по внедрению в производство результатов исследовательской деятельности через развитие системы распространения знаний и коммерциализации научных достижений.

Кроме того, академия будет всячески поддерживать вопросы расширения сети филиалов центральных научных организаций на местах и создания на базе крупных региональных бизнес-структур научно-производственных центров.

Усилия Национальной академии наук также будут направлены на системное решение существующих и будущих проблем, возникающих под воздействием глобальных вызовов, за счет разработки и реализации крупных междисциплинарных научно-технических программ. Прежде всего это решение проблем управления водными ресурсами, устойчивого развития сельского хозяйства в условиях изменения климата и другие. По некоторым из них уже начата работа.

Только такие конкретные меры позволят отечественной науке в полной мере выполнить те задачи, которые поставила Глава государства в своем Послании народу Казахстана перед научным сообществом.

**Ахылбек КУРИШБАЕВ,  
президент Национальной  
академии наук РК**

01 ОКТЯБРЯ 2024 | ВТОРНИК

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

# АЭС – ЭТО СТАБИЛЬНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ В ПОСТАВКЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

В современном мире энергетика представляет собой основу развития базовых отраслей промышленности, определяющих прогресс общественного производства. Внедрение современных высокоэффективных и безопасных систем энергоснабжения сегодня является одним из важнейших условий для дальнейшего развития экономики Казахстана. «С учетом нарастания глобального энергодефицита мы остро нуждаемся в надежных и экологически чистых источниках энергии. Поэтому, на мой взгляд, необходимо обратить самое пристальное внимание на развитие атомной энергетики. Этот вид генерации способен в значительной степени удовлетворить быстро растущие потребности нашей экономики», – отметил в своем Послании Глава государства. О том, какие преимущества имеет атомная энергетика и насколько она надежна и безопасна, в интервью «Литеру» рассказал заместитель генерального директора ТОО «Казахстанские атомные электрические станции» Ринат ОКАСОВ.

**– Назовите, пожалуйста, ключевые преимущества атомной энергетики по сравнению с другими источниками энергии, такими, как уголь, газ или возобновляемые источники?**

– Основным преимуществом атомной энергетики является ее стабильность и надежность в поставке электрической энергии. Если учесть, что в году в среднем 8 760 часов, то атомная станция может работать порядка 8 000 часов в год. Такими показателями не может похвастаться ни один другой источник электрической энергии. Работа атомной станции не зависит от погодных условий и продолжительности светового дня.

Кроме того, это экологически чистый источник энергии. Во время работы атомного блока в атмосферу не происходит выброса загрязняющих веществ, что очень важно в свете принятых нашей страной обязательств на достижение углеродной нейтральности к 2060 году.

Третьим, на мой взгляд, преимуществом является высокая энергоемкость ядерного топлива и низкие затраты на его транспортировку. Как следствие, мы получаем низкую стоимость операционных затрат, что очень важно, так как планируется, что станция будет работать от 60 до 80, а возможно и 100 лет, и именно операционные, а не капитальные затраты должны рассматриваться как определяющие в экономике проекта.

Более того, вы знаете, что Казахстан является мировым лидером по добыче урана, имеет свое топливное производство, и в этом плане мы надежно защищены по сравнению со странами, которые развивают атомную энергетику, не имея таких преимуществ. К примеру, для годовой перегрузки ядерного реактора мощностью 1 200 мегаватт достаточно около 40 тепловыделяющих сборок, а не бесконечные составы с углем, если сравнивать ее с тепловыми станциями.

АЭС, конечно, не панацея. В энергетическом миксе есть место и для других видов электрогенерации, и задача государства в данном вопросе – грамотно их сбалансировать. Таким образом, важно не противопоставлять атомную энергетику и ВИЭ, а рассматривать их как взаимодополняющие источники энергии.

**– Насколько рентабельна атомная энергетика?**

– Финансово-экономическая модель проекта разрабатывается на самом первом этапе, она включает в себя расходы не только на строительство, но и на весь срок эксплуатации, а также вывод станции из эксплуатации до состояния «зеленой лужайки».

Да, у АЭС самые высокие капитальные затраты в сравнении с другими источниками энергии, но согласно мировому опыту, они возвращаются в первые 20 лет эксплуатации, после чего остаются только операционные, а они на сегодня самые низкие. АЭС – это однозначно выгодный коммерческий проект. Это подтверждает тот факт, что в ряде стран, таких, как США и Китай, атомные станции сооружаются крупными бизнес-корпорациями именно в коммерческих целях. На днях, например, прошла новость о том, что корпорация «Майкрософт» подписала контракт на приобретение АЭС Три-Майл-Айленд. Поверьте, такие компании умеют считать свои деньги.

Важно отметить, что, как я говорил выше, Казахстан обеспечен собственным урановым ресурсом, что в будущем позволит избежать неконтролируемого роста цены на топливо для станции.

**– Какие выгоды может принести стране строительство АЭС?**

– Во-первых, следует отметить, что любая атомная станция является источником электроэнергии, причем базовой. Ее производительность легко просчитывается на десятки лет вперед, что очень важно для государственного планирования.

Решаются вопросы ввода новых промышленных производств, что невозможно без достаточных объемов электроэнергии. У энергетики страны появляются стабильность, устойчивость, а сама страна решает вопросы своей энергетической безопасности, что очень важно как в экономическом, так и в политическом плане.

При этом у атомной энергетики есть и другие плюсы. Вслед за АЭС перестраивается экономика государства, выходят на абсолютно новый уровень наука и образование.

Регион, где будет построена АЭС, получит второе дыхание, появится новый населенный пункт, вырастет малый и средний бизнес. Сооружение станции повлечет за собой строительство дорог,

железнодорожных путей, школ, больниц и других социальных объектов, что, в свою очередь, приведет к устойчивому развитию региона в целом.

Согласно мировой практике, одно рабочее место при строительстве АЭС создает порядка десяти рабочих мест в смежных отраслях.

Как видите, мультипликативный эффект от строительства АЭС огромен, причем его невозможно просчитать до конца, так как он решает не только экономические, но и важные социальные задачи.

**– Насколько безопасны современные атомные электростанции, и какова вероятность аварий на них? Какие уроки извлечены из инцидентов на Чернобыле и Фукусиме?**

– Прежде всего, важно отметить, что в настоящее время атомные электростанции относятся к наиболее безопасным и надежным установкам в мире. Для того чтобы вести к минимуму вероятность возникновения аварий, МАГАТЭ оказывает государствам помощь в применении международных норм безопасности для повышения безопасности атомных электростанций.

На основе ошибок, допущенных при авариях на АЭС Чернобыля и Фукусимы, МАГАТЭ выпустило и постоянно обновляет так называемые стандарты безопасности и рекомендации, которые учитываются в национальных законодательствах страны-оператора.

Важно отметить, что для возможного строительства нами выбрана самая надежная и безопасная на сегодня технология – легководный реактор под давлением поколения 3 или 3+, в которых радиоактивная вода циркулирует по герметичному замкнутому контуру.

На сегодня из 415 эксплуатируемых в мире реакторов порядка 60% построены именно на основе этой технологии. При этом за все время их эксплуатации не зафиксировано ни одного аварийного случая.

Поколение реакторов 3 и 3+ отличается повышенными системами безопасности, затраты на которые составляют до 40% от стоимости станции. Залогом их безопасности является сочетание активных и пассивных систем безопасности, делающих станцию максимально устойчивой к внешним и внутренним негативным воздействиям.

Корпус реактора изготавливается из



стали толщиной 20 сантиметров, а защитная оболочка, так называемый контейнмент – из специального состава толщиной 1 метр и более, что позволяет выдерживать не только землетрясения силой 8 баллов, но и наводнения, ураганы и смерчи силой до 56 метров в секунду, а также падение крупногабаритных самолетов.

У современных станций поколения 3 и 3+ вероятность тяжелой аварии менее  $10^{-7}$  (10 в минус седьмой степени) события в год. Это означает, что за 10 миллионов лет может произойти одна авария. К примеру, вероятность взрыва угля на ТЭЦ при его измельчении равна  $8 \times 10^{-6}$  /год, то есть вероятность взрыва угля в 80 раз выше.

Степень безопасности атомной станции намного выше, чем безопасность, например, авиационного транспорта, не говоря уже об автомобильном.

**– Каковы долгосрочные экологические последствия работы АЭС?**

– В настоящее время Казахстану важно обеспечить переход энергетики на безуглеродную генерацию, если мы хотим поддержать «зеленую» трансформацию экономики страны, устойчивое ее развитие в условиях повышенного внимания мирового сообщества к вопросам климата. Многим развитым странам уже сейчас понятно, что без атомной энергетики решить все эти задачи практически невозможно.

Воздействие АЭС на окружающую среду при соблюдении технологии строительства и эксплуатации значительно меньше, чем других технологических объектов: химических предприятий, ТЭЦ.

Атомные станции не загрязняют окружающую среду такими веществами, как дымовые и иные газы, зола, сажа, сбросные воды. Подтверждением того, что АЭС не наносит вреда природной среде, является многолетний опыт их эксплуатации в различных странах. А отсутствие вредного воздействия абсолютно не зависит от срока службы атомной станции, ввиду изначальной чистоты используемой технологии.

Важно отметить, что АЭС способствует снижению парникового эффекта. К примеру, ежегодно работа атомной станции на 1 000 мегаватт снижает выбросы парниковых газов на 4 миллиона тонн.

С точки зрения экологии атомная энергетика считается одной из самых чистых и «зеленых» генераций. Например, при

эксплуатации угольной станции мощностью 2,4 гигаватта ежегодно в атмосферу выбрасывается порядка 15 миллионов тонн углекислого газа, 800 тысяч тонн золы, 4–5 тысяч тонн пепла. При эксплуатации АЭС эти выбросы равны нулю.

Атомная энергетика на сегодня – самая ответственное и прозрачное производство, которое контролируется не только государством-владельцем, но и всем международным сообществом.

Особо обращаю ваше внимание на то, что в основном владельцами АЭС являются развитые страны (США, Франция, Япония, Южная Корея, Россия, Китай, страны Европы и т. д.), которые очень серьезно относятся к вопросам защиты экологии и тщательно оберегают свое население и территорию от негативных воздействий. При этом все они активно развивают атомную энергетику, что еще раз подтверждает ее безопасность.

**– Как решается проблема утилизации и хранения радиоактивных отходов?**

– Отходы есть у любого вида генерации, любого вида производства или жизнедеятельности человека.

В атомной отрасли работа с радиоактивными отходами – это лицензируемый вид деятельности, который четко контролируется государством.

В категорию отходов попадают материалы, вещества и оборудование с уровнем радиоактивности, превышающим пределы, установленные законодательством, дальнейшее использование которых не планируется.

При этом радиоактивные отходы делятся по уровню радиоактивности на высокоактивные, среднеактивные и низкоактивные. У нас в Казахстане есть опыт обращения со всеми видами отходов, есть правила, стандарты, регламенты и, самое главное, опыт и компетенции.

На современных АЭС наибольшую долю всех отходов (около 98%) занимают наименее опасные низкоактивные отходы, и никаких проблем с их обращением не имеется.

Непосвященные в данный вопрос люди считают, что радиоактивные отходы – это существенный недостаток или проблема атомной энергетики. Между тем прежде всего нужно четко разделять два понятия: отработавшее ядерное топливо и радиоактивные отходы.

Отработавшее ядерное топливо на самом деле уже не считается отходом, как раньше, а представляет собой энергетический ресурс, который может многократно перерабатываться, пока собственно радиоактивными отходами не станет небольшая его часть. Это технологии уже нового поколения, и над ними в настоящее время успешно работает ряд стран.

Что касается непосредственно радиоактивных отходов, то там также выстроены все производственные процессы, известны и применяются проверенные технологии учета, переработки, транспортировки, хранения и захоронения.

Казахстан в любом случае будет придерживаться лучших международных практик.

**Беседовал  
Нурғали АБИЛЬДАЕВ,  
Астана**

## СИТУАЦИЯ

# СКО ГОТОВИТСЯ К ДОЛГОЙ ЗИМЕ

С аварийными и плановыми отключениями электричества готовятся вступить в зиму Северо-Казахстанская область. Жители Петропавловска вспоминают темные и холодные 1990-е годы, когда для других приходилось готовить еду на кострах во дворах домов.

**Зауре ЖУМАЛИЕВА,**  
Петропавловск

26 сентября жители девятиэтажки по ул. Карима Сутушева, 21 и соседних домов в центре Петропавловска остались без света в своих холодных квартирах, поскольку отопление в жилых домах еще не подключено. Электричество включили через несколько часов, объяснив случившееся аварией. А несколькими днями ранее молодая мама с новорожденным ребенком на руках из-за аварийного отключения света вообще два часа провела запертая в холодном лифте.

Как выяснилось, в доме на ул. Жамбыла, 44, где случилось это ЧП, отключения электричества вообще происходят по 3–4 раза на дню. О причине рассказала журналистка, которая провела во дворе многоэтажки своеобразный флешмоб. Она демонстративно вытаскивала плитку с автономным питанием из дома и вскипятила

чай на детской игровой площадке, чтобы согреться и позавтракать перед работой.

«Дело в том, что большой дом с двумя сотнями квартир подключен к временному трансформатору, который был установлен для строительства многоэтажки. Рядом построили новый трансформатор, но вот уже 4 года его не подключают. Мы пытались найти ответственных, кому принадлежит трансформатор, и выяснить, почему его не подключают, но нас отфутболивали то к одному, то к другому. Так мы и не нашли хозяев, и электричество в доме отключается», – рассказала журналистка, выложив видео в Instagram.

В результате к решению проблемы подключился лично аким Петропавловска Серик Мухамедиев, который пообещал взять на контроль процесс подключения много-



этажки к новому трансформатору. Петропавловск уже переживал «темные» дни на заре независи-

мости. Старожилы помнят т. н. «веерные отключения» света, помнят, как готовили горячую еду

на кострах во дворах многоэтажек. Но никто не думал, что повторение такого возможно.

Сегодня энергетика обещают потратить на всевозможные реконструкции и модернизации около 3 млрд тенге. Буквально на днях они рапортовали о выполнении инвестиционной программы и провели пресс-тур по объектам, где проводятся ремонтные работы. В частности, рассказали о капитальном ремонте котлоагрегата № 1 и турбоагрегата № 6, текущем ремонте турбоагрегата № 7.

– Предусмотрен ряд крупномасштабных мероприятий по модернизации оборудования, направленных на повышение генерации, совершенствование экологических параметров. Утвержденный объем инвестиций на 2024 год – 2 миллиарда 859 миллионов тенге, – рассказал генеральный директор АО «Севказэнерго» Анатолий Казановский.

Горожанам на протяжении трех десятков лет приходилось слышать такие же подробные отчеты энергетиков о якобы проводимой ими модернизации и реконструкции, но сегодня североказхастанцы надеются, что работы действительно проводятся. Ведь хозяевам энергосистемы нет никакой выгоды, если их бизнес

рухнет. Судя по цифрам, озвученным на совещании в акимате СКО, электросети протяженностью 23,5 тыс. км изношены по СК РЭК на 96%, по «Кокшетау Энерго» – на 80%!

Для бесперебойного электроснабжения зимой проводятся капитальный ремонт и реконструкция около 1,5 тыс. км электросетей и 230 подстанций. Разработан план мероприятий, в рамках которого запланирована модернизация сельской системы электроснабжения. Энергетики обещают ежегодно заменять по 150 км линий электропередачи. Уже разработаны 15 проектов по 20 селам в семи районах области.

Аким СКО Гауез Нурмухамбетов распорядился обеспечить проездные пути к линиям электропередачи в бураны и метели, чтобы можно было оперативно устранять аварийные ситуации, которые в селах случаются гораздо чаще, чем в областном центре. Он также поручил акимам города и районов держать в готовности резервное электрооборудование на центральных котельных, в медицинских организациях и других социальных объектах. Зима на севере Казахстана долгая и суровая, отопительный сезон длится 8 месяцев.

## ВТО

## РАСПИСАЛИСЬ В «ЗАЧЕТКЕ»

Казахстан «защитил» свой первый Обзор торговой политики РК в штаб-квартире Всемирной торговой организации в Женеве. Подобные обзоры торговой политики включают анализ экономических изменений в стране, произошедших с момента ее вступления в ВТО, а также выполнение соответствующих обязательств как участника организации.

**Канат САРИН,**  
Астана

Для Обзора, помимо Национального доклада Правительства РК, был подготовлен также доклад Секретариата ВТО. Оба документа охватывают ключевые аспекты торговой-экономической политики, такие как налогообложение, государственная поддержка, инвестиции, таможенные процедуры и другие. Казахстан также получил более 300 вопросов от членов ВТО по вопросам сельского хозяйства, субсидий, государственных закупок и инвестиционных режимов.

Стоит отметить, что в преддверии Обзора эксперты Секретариата ВТО дважды посетили Казахстан, чтобы ознакомиться с ключевыми изменениями в торговой-экономической политике и поддержать подготовку Национального

доклада. Обзор способствует укреплению позиций Казахстана на международной арене и интеграции в мировую экономику. Страна демонстрирует прогресс в адаптации к мировым стандартам, что укрепляет доверие международных партнеров.

В обсуждении Обзора приняли участие послы более 30 стран – членов ВТО, включая ведущие мировые экономики: Бразилию, Великобританию, Европейский союз, Индию, Китай, Республику Корея, Саудовскую Аравию, США, Турцию, Японию и другие. Страны выразили поддержку торговой политике Казахстана, отметив ее значительный вклад в укрепление многосторонней торговой системы. В своих выступлениях члены ВТО подчеркнули важность усилий Казахстана в области диверсификации экономики, упрощения торговых процедур

и повышения прозрачности, что способствует стабильности и предсказуемости мировой торговли.

С момента вступления в ВТО Казахстан зарекомендовал себя как надежный торговый партнер и привлекает значительные инвестиции в несельскохозяйственный сектор. К 2023 году экспорт товаров увеличился на 114% по сравнению с 2016 годом, что подтверждает успешную политику диверсификации. В 2022 году Казахстан успешно председательствовал на 12-й Министерской конференции ВТО, добившись значительных результатов в области субсидий на рыболовство, продовольственной безопасности и сельского хозяйства.

Делегации ВТО также высоко оценили ключевые достижения Казахстана, среди которых особое внимание было уделено полной цифровизации таможенных процессов. В частности, были



отмечены такие системы, как «Единое окно» для экспортно-импортных операций и платформа «АСТАНА-1», разработанная в сотрудничестве с ЮНКТАД на базе автоматизированной системы таможенных данных ООН (ASYCUDA). Эти реформы способствовали упрощению процедур торговли и восстановлению цепочек поставок в условиях изменений на глобальном рынке. Казахстан, как было подчеркнуто, на 100% выполнил свои обязательства по Соглашению ВТО об упрощении процедур торговли, что укрепляет его позиции на мировой арене.

Кроме того, международные представители отметили стратегические ре-

формы Казахстана в агропромышленном комплексе и создании благоприятного инвестиционного климата, что является важным фактором для интеграции страны в глобальную торговую систему. Особо была отмечена Концепция инвестиционной политики РК на 2022–2026 годы, которая призвана содействовать привлечению инвестиций и развитию ключевых секторов экономики.

В целом первый Обзор торговой политики РК в ВТО продемонстрировал готовность страны к выполнению своих обязательств и стремлению к дальнейшему улучшению торгово-экономических процессов.

## ОБЗОР

## МИКРОФИНАНСОВАЯ ДИНАМИКА И РИСКИ

Микрофинансовая деятельность является важным элементом финансового сектора Казахстана, предоставляя доступ к кредитам для физических лиц и малого бизнеса, особенно в условиях ограниченного доступа к традиционным банковским услугам.



**Раушан ДЖАПАРОВА,**  
Астана

В 2024 году сектор продолжает демонстрировать стабильный рост, сталкиваясь с рядом вызовов, связанных с регуляторными изменениями и структурой ссудного портфеля.

Эксперт портала Ecomomy.kz Алан Серик подготовил анализ, который базируется на обзоре финансового сектора страны за июль 2024 года и представляет детализированный разбор ключевых показателей микрофинансового рынка.

Итак, если говорить о количестве организаций и структуре сектора, то на 1 июля 2024 года в Казахстане функционирует 948 организаций, осуществляющих микрофинансовую деятельность, включая

223 микрофинансовые организации, 216 кредитных товариществ и 509 ломбардов. Снижение числа организаций связано с ужесточением регуляторных требований и изменениями в структуре рынка. В частности, количество ломбардов уменьшилось на 9 организаций за второй квартал 2024 года.

Динамика активов и обязательств: совокупные активы микрофинансовых организаций на 1 июля 2024 года достигли 2 778 млрд тенге, что на 5,1% больше по сравнению с предыдущим кварталом и на 8,9% с начала года. Рост активов сектора объясняется увеличением объемов кредитования и возросшей потребностью в краткосрочных займах.

В том числе 54,1% активов занимают микрофинансовые организации (МФО), что эквивалентно 1 502 млрд тенге, еще

33,2% активов составляют кредитные товарищества (921 млрд тенге). И наконец 12,8%, или 355 млрд тенге, приходится на ломбарды.

Обязательства сектора также увеличились на 4,9%, достигнув 1 846 млрд тенге на 1 июля 2024 года. Привлеченные займы составляют 76% всех обязательств, или 1 402 млрд тенге, что демонстрирует зависимость сектора от внешнего финансирования.

Совокупный ссудный портфель микрофинансовых и других организаций сектора увеличился на 4,8% во втором квартале 2024 года, достигнув 2 569 млрд тенге. Основной рост был обеспечен за счет увеличения микрокредитования малого и среднего бизнеса. При этом 58,4% портфеля микрораймов, или 1 501 млрд

тенге, приходится на займы, выданные субъектам бизнеса. Остальные 41,6%, или 1 068 млрд тенге, – это кредиты, выданные физическим лицам.

Микрокредиты для бизнеса стали основным драйвером роста сектора в 2024 году. Предприниматели используют краткосрочные кредиты для поддержки оборотного капитала и расширения бизнеса, что способствует росту ссудного портфеля.

Качество кредитного портфеля: несмотря на рост ссудного портфеля, уровень просроченной задолженности остается относительно стабильным. На 1 июля 2024 года доля просроченной задолженности более 90 дней составила 5,2%.

Для сравнения, на конец 2023 года доля просроченной задолженности составляла 3,9%, что свидетельствует о незначительном ухудшении качества кредитного портфеля. Однако, учитывая высокий спрос на микрокредиты и активное развитие малого бизнеса, этот показатель остается на приемлемом уровне и не вызывает существенных угроз для финансовой стабильности сектора.

В заключение эксперт полагает, что микрофинансовая деятельность в Казахстане в 2024 году продолжает демонстрировать значительный рост, особенно в сегменте кредитования малого и среднего бизнеса. Увеличение активов, обязательств и объемов выданных микрокредитов подтверждает устойчивость этого сектора. Несмотря на рост

уровня просроченной задолженности, он остается контролируемым, что говорит о стабильности и высоком спросе на микрокредиты в Казахстане.

В то же время аналитический портал Первого кредитного бюро Data hub отмечает, что ставки по кредитам пошли вниз, ставки по депозитам физлиц держатся, а местами – даже бьют рекорды. Средневзвешенная ставка по тенговым займам физлиц и ИП, выданным банками в августе, снизилась на 0,1-процентных пункта к июлю, до 20,2%.

Самыми дорогими в сегменте оказались кредиты сроком до 1 месяца (36,9%), самыми выгодными – сроком свыше 5 лет (19,4%). Несколько опустились к июльскому уровню и ставки по кредитам юридическим лицам: тоже минус 0,1-процентных пункта до 17,6%. А что с депозитами?

Для физлиц средневзвешенная ставка в августе осталась на том же уровне, что и в июле, составив 13,5%. Самыми привлекательными оказывались условия в сегменте депозитов от 1 до 3 месяцев: показатель составил 15,6% и даже вырос к июлю. Немного, на 0,2-процентных пункта, но текущий уровень конкретно для этого сегмента – технически все равно самый высокий с осени 2000 года.

Для юрлиц средневзвешенная ставка потеряла 0,1-процентных пункта, составив 13,1%. Самый привлекательный сегмент – вклады от 3 месяцев до 1 года (13,2%).

## ПРОИЗВОДСТВО

## СЕРЕБРЯНАЯ ЛОЖКА МИМО РТА

На фоне мировых тенденций производство серебра в Казахстане упало до рекордного минимума с 2011 года. Эксперты полагают, что, несмотря на рост спроса на этот металл, наблюдается истощение ресурсов и нехватка инвестиций в отрасль.

**Раушан ДЖАПАРОВА,**  
Астана

Согласно отчету Института серебра «Всемирный обзор серебра» за 2024 год, производство серебра в мире по итогам 2023-го составило 830,5 млн унций – на 0,7% меньше, чем в 2022 году. Одной из возможных причин сокращения производства стало значительное падение спроса на ювелирные изделия и столовые приборы: на 13% и на 25% соответственно. В то же время промышленный спрос на серебро увеличился сразу на 11%.

Серебро на протяжении пяти тысяч лет является одним из важнейших драгоценных металлов и используется в производстве разнообразнейших видов продукции, от ювелирных украшений до монет и сплавов. В списке самых широко используемых товаров оно уступает только нефти.

Это также ключевой элемент фотоэлектрических компонентов, применяемых в солнечной энергетике: для одной панели требуется 20 граммов серебра. В электромобилях используется от 25 до 50 граммов серебра. Металл необходим для полупроводников, элементов управления, датчиков и технологии LIDAR в транспорте с поддержкой ИИ. Серебро также имеет решающее значение в здравоохранении благодаря использованию проводящих серебряных наночастиц в носимых электронных носках пластырях. Средний мобильный телефон содержит 0,34 грамма серебра.



Несмотря на важность серебра, снижение содержания руды и истощение запасов на существующих рудниках сокращают добычу металла, а спрос продолжает расти из-за таких технологий, как солнечная энергетика и искусственный интеллект.

В 2023 году рынок серебра испытал дефицит предложения в размере 15,4%, а в 2024-м дефицит может достичь 17,7%.

Крупнейшие производители серебра – страны Латинской Америки. Лидирует Мексика, которая за 2023 год произвела 202,2 млн унций серебра – на 5,2% меньше, однако, чем в 2022-м. Следом идут Китай (109,3 млн унций), Перу (107,1 млн унций), Чили (52 млн унций) и Боливия (42,6 млн унций).

Россия и Казахстан также входят в число крупнейших производителей серебра. Россия занимает 7-е место в мире с объемом

производства в 39,8 млн унций, а Казахстан располагается на 12-м месте с объемом в 16,6 млн унций. Аргентина, несмотря на название страны, происходящее от слова «серебро», занимает 10-е место, но ее запасы истощены, а производство в 2023 году сократилось на 15,6%.

Рынок страдает не только от истощения рудников, но и от недостатка инвестиций в первичные серебряные рудники. Поясним: 71,7% всего серебра в мире добывается как побочный продукт. Из этого объема 30,8% приходится на побочный продукт при добыче свинца и цинка, 26,7% – при добыче меди, 13,7% – при добыче золота, 0,5% – при добыче других металлов. Объем добычи первичного серебра в 2023 году составил лишь 28,3%.

В странах СНГ ситуация еще хуже: 76,2% всего добываемого серебра здесь приходится на побочный продукт. При добыче меди добывается 40,5% серебра, при добыче свинца и цинка – 16,1%, при добыче золота – 16,1%, при добыче других металлов – 3,5%. 95,5% производства серебра в СНГ совокупно приходится на Россию (57,3%), Казахстан (23,9%), Узбекистан (11,1%) и Армению (3,3%).

По итогам января – августа текущего года производство серебра в Казахстане уменьшилось сразу на 23,5% по сравнению с аналогичным периодом 2023-го, до 484,4 тонны, что является самым низким показателем с 2011 года. Годом ранее объем производства серебра сократился на 8,6%.

Экспорт серебра за январь – июль 2023 года составил 389,5 тонны. Суммарно более половины всего объема было отправлено в США (117,6 тонны) и Великобританию (109,7 тонны). Значительный экспорт также пришелся на Швейцарию (72,1 тонны), Индию (48,4 тонны) и ОАЭ (27,5 тонны).

## ПРОГНОЗ

## СЛОЖНАЯ ЗАДАЧА

Некоторые международные организации начали ухудшать прогноз экономического роста Казахстана на текущий год. На следующий год ожидания более оптимистичны и опираются на планы по увеличению добычи нефти.

**Раушан ДЖАПАРОВА,**  
Астана

На днях свои обновленные макропрогнозы опубликовали Европейский банк реконструкции и развития (ЕБРР) и Азиатский банк развития (АБР), которые ухудшили прогноз роста ВВП Казахстана на текущий год из-за эффекта паводков и замедления добычи нефти, а также в связи с ожиданиями увеличения государственных расходов на стимулирование экономики.

Так, ЕБРР снизил в сентябре свой прогноз роста на текущий год до 4,0% с 4,5% в мае. Отмечает, что экономический рост увеличится с 3,2% в годовом исчислении в первой половине года до 4% в 2024 году в целом, а госрасходы на восстановление инфраструктуры и жилья, пострадавших от наводнения, могут обеспечить рост. В 2025 году прогнозируется рост реального ВВП на 5,5% на фоне запланированного расширения нефтяного месторождения Тенгиз.

В свою очередь АБР также снизил прогноз роста Казахстана до 3,6% в 2024 году с 3,8% в апреле из-за сокращения добычи нефти в соответствии с соглашением ОПЕК+. АБР, как и ЕБРР, указывает на снижение добычи нефти и масштабные наводнения как факторы замедления роста в первой половине 2024 года.

Таким образом, достижение 5%-го роста может стать сложной задачей для Правительства, особенно в условиях слабого роста инвестиций в основной капитал и фактора выполнения обязательств ОПЕК+, отмечают аналитики Tengnomika.kz. Ранее Правительство сообщило, что по итогу января – августа 2024 года реальный рост ВВП составил 3,7%, после замедления до 3,2% по итогу первого полугодия.

01 ОКТЯБРЯ 2024 | ВТОРНИК

## ВЗГЛЯД ИЗНУТРИ

# ТУРИЗМ БЕЗ ГРАНИЦ: НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ ДЛЯ КАЗАХСТАНА

**РАССКАЗЫВАЕМ, ЗАЧЕМ НУЖЕН ТУРКОД, И КТО ПОМОГАЕТ ТУРИСТАМ  
ВЕРНУТЬСЯ ДОМОЙ ИЗ-ЗА РУБЕЖА В СЛУЧАЕ ЧП**

На днях на курорте «Бурабай» прошел отраслевой форум Kazakhstan Travel Forum, собравший на своей площадке представителей отрасли и экспертов, причем участие в нем приняли как казахстанские туроператоры и турагенты, так и иностранные. Для них, кстати, была организована экскурсия по Боровому, чтобы не только показать удивительные красоты нашей страны, но и продемонстрировать туристический потенциал этой дестинации. Форум длился три дня, поэтому эксперты успели обсудить множество тем – начиная от ключевых трендов в туризме и заканчивая управлением рисками. Мероприятие было посвящено Международному дню туризма, который отмечается 27 сентября.

**Диана Тысымбаева,**  
Астана – Боровое – Астана

## ЗАЩИТИТЬ ТУРИСТА ОТ ФОРС-МАЖОРА

Организатор мероприятия – администратор системы гарантирования прав граждан РК в сфере выездного туризма КФ «Туристік Қамқор» при поддержке Министерства туризма и спорта РК и акимата Акмолинской области.

Основная миссия корпоративного фонда «Туристік Қамқор» заключается в оперативном возвращении казахстанских туристов на родину из стран временного пребывания в случаях, когда туроператор не может осуществить этот процесс.

До 2016 года многие казахстанские туристы сталкивались с серьезными трудностями из-за мошенничества со стороны туроператоров или их неожиданного банкротства. Это приводило к тому, что государство было вынуждено компенсировать ущерб, вывозя туристов с курортов за счет госбюджета.

Чтобы предотвратить подобные ситуации, в 2016 году была создана государственная система гарантирования прав граждан в сфере выездного туризма. Администратором этой системы стал КФ «Туристік Қамқор», который выиграл соответствующий конкурс. Фонд не предоставляет поддержку индивидуальным туристам, бронирующим билеты и жилье самостоятельно, его ответственность распространяется исключительно на групповые туры, организованные туроператорами.

Туроператоры обязательно должны быть участниками государственной системы гарантирования. Деньги, которые копятся в этой системе, позволяют вернуть казахстанцев домой в случае форс-мажора. Так, администратор системы гарантирования возвращает казахстанских туристов на родину в



программа прошла в формате панельных сессий, в ходе которых участники обсудили изменения потребительских предпочтений в туризме, а также какими должны быть стандарты в туристической индустрии.

Дискуссионная площадка форума носит символическое название – Travel Talks-2024, поскольку девиз мероприятия гласит: «Мы говорим о туризме, и голос туристической отрасли становится громче с каждым годом».

С приветственной речью выступила председатель КФ «Туристік Қамқор» Инна Рей.

– Данная встреча стала первым отраслевым мероприятием, объединившим представителей крупнейших туроператоров Казахстана, госорганов, международных ассоциаций туризма, иностранных партнеров, турагентов, в рамках Международного дня туризма в «жемчужине» нашей страны – курорте «Бурабай». Выбор данной курортной зоны обусловлен поручением Главы государства по развитию трех приоритетных дестинаций в туризме, одной из которых является Щучинско-Боровская курортная зона, – сообщила она.

Инна Рей подробно остановилась на достижениях фонда за последние семь лет.

в максимально короткие сроки – при этом не было зафиксировано ни одного случая заражения среди вывезенных туристов. Средства из госбюджета использованы не были.

## ГДЕ ОТДОХНУТЬ В КАЗАХСТАНЕ?

Отдельно на вопросах внутреннего туризма остановился председатель правления АО «НК «Kazakh Tourism» Кайрат Садуақасов. Например, одна из названных им развивающихся дестинаций – это курортная зона Кендерли в Мангистауской области.

– Вода там еще теплая, так что сезон пока продолжается. Здесь мы планируем расширить пляжную зону. Кроме того, наша задача сейчас – построить аэропорт в Кендерли, чтобы такие курорты были популярными как для внутреннего туризма, так и для выездной аудитории, тем более мировой спрос на пляжный туризм еще сохраняется, – сообщил он.

Напомним, недавно Премьер-министр РК Олжас Бектенов посетил с рабочей поездкой Мангистаускую область, где ознакомился с туристическим потенциалом региона. Он отметил, что туризм в регионе имеет большие перспективы дальнейшего роста: для этого есть море, удивительные пейзажи, исторические и сакральные памятники. Для качественного рывка, считает Премьер-министр, нужно развивать инфраструктуру, привлекать инвестиции и строить новые объекты.

Перспективы внутреннего туризма обсудил и руководитель столичного офиса туроператора «Компас», эксперт в сфере туризма Ер-Али Тилеуов.

– Внутренний туризм – это актуальная тема и наше архиважное стратегическое направление, которое мы обязаны развивать. На сегодня мы развлекли направления из шести казахстанских городов в западную часть Казахстана – в Актау и Мангистаускую область. К нам подключилась государственная субсидия в виде программы «Kids Go Free», что очень экономит бюджет для тех, кто путешествует семьей, – поделился Ер-Али Тилеуов.

Как сообщил эксперт, в качестве путешествий внутри страны казахстанцы в основном выбирают Алматы, Астану и Актау, а также Щучинско-Боровскую курортную зону и озеро Алаколь. Он добавил, что совместно с НК «Kazakh Tourism» ведется работа над развитием и других дестинаций.

По словам Ер-Али Тилеуова, стоимость турпакета на двоих на путешествия внутри страны начинается от 200 тысяч тенге. В пакет входит трехдневное проживание, перелет в оба конца, завтраки и трансфер в обе стороны.

На вопрос о том, нужна ли страховка при путешествиях внутри страны, эксперт пояснил, что это обязательный пункт – ведь ситуации бывают разные, и страховые случаи происходят не только за пределами страны.

Высказался Ер-Али Тилеуов и о внешнем туризме. На сегодня в

организованном выездном туризме среди казахстанцев (тех, кто получил туркоды) лидирует Турция – в 2023 году их количество составило порядка 850 тыс. человек. На втором месте – ОАЭ, а третьи между собой поделили Египет и Вьетнам.

– Культура выездного туризма растет среди казахстанцев, повышается их активность. Например, сейчас еще осень, год пока не закончился, а мы уже приближились к совокупным показателям прошлого года, – подчеркнул эксперт.

## ВЫСОКИЕ СТАНДАРТЫ В ТУРИНДУСТРИИ

В рамках форума также прошло награждение представителей туристической индустрии ведомственными наградами и благодарственными письмами. Награды вручал министр туризма и спорта РК Ербол Мырзабосынов, который поблагодарил организаторов форума и поздравил всех участников мероприятия с Международным днем туризма.

Вместе с тем для участников форума прошла панельная дискуссия на тему «Новые вызовы и возможности для туроператоров: от масштабирования до ребалансировки портфеля продуктов».

Следом участники обсудили, каковы современные стандарты в туристической индустрии – в частности, поднимался вопрос о том, что качество услуг, их безопасность и прозрачность требуют особого внимания со стороны представителей отрасли.

Яркой частью программы стал мастер-класс Дианы Фердман под названием «12 шагов для роста турбизнеса в новой реальности». Диана Фердман – создательница крупного сообщества для работников отрасли «Страна Туризма» в странах СНГ, автор двух книг о бизнесе и продвижении личного бренда в туризме, а также создатель закрытого клуба для работников туризма «Турмиллионер».

В завершающий день мероприятия прошла выставка-воркшоп для турагентов. В ней приняли участие порядка 50 представителей зарубежных отелей и принимающих сторон, а также свыше 200 гостей. Участники представили новые туристские направления, рассказали о действующей полетной программе, а также познакомили аудиторию с новыми турпродуктами.

В рамках выставки-воркшопа с речью выступил почетный гость форума, председатель Ассоциации индустрии туризма и отдыха Акмолинской области, профессор Шынарбек Батырханов. Он поделился впечатлениями от форума, а также рассказал о достижениях курорта «Бурабай» в сфере туризма.

– Мне очень приятно, что здесь, на Акмолинской земле, в ведущем курортном регионе страны – на курорте «Бурабай» проводится такой масштабный форум. Мы показали участникам и гостям мероприятия красоты, природные и культурные достопримечательности Бурабая. Если говорить об успешном развитии инфраструктуры курорта, то сегодня мы имеем возможность принимать в сутки до 15 тысяч туристов, за год мы принимаем свыше миллиона

посетителей. У нас также более 300 объектов отдыха, – подчеркнул Шынарбек Батырханов.

Для гостей была подготовлена и развлекательная программа, гвоздем которой стал Сергей Цырульников – общественный деятель, посол доброй воли РК, мировой рекордсмен Книги рекордов Гиннеса, официальный амбассадор Министерства туризма и спорта РК.

– Хочу поздравить всех с Международным днем туризма и пожелать вам всего наилучшего! Ваша работа напрямую влияет на то, сколько туристов приедет в Казахстан, а это развитие экономики нашей страны. Сам я побывал во многих странах, где делился нашим силовым опытом с иностранными зрителями. Совсем недавно меня пригласили в Милан, где я буду представлять нашу силовую культуру и по возможности установлю несколько мировых рекордов, – рассказал Сергей Цырульников.

Современный «пауан» выступил с импровизированным стендапом, в ходе которого пообщался с публикой и представил чудеса своей физической подготовки. Он также скрутил свои знаменитые «железные лайки» – это гвозди, которые в ходе своих шоу Сергей сгибает в форме сердечек и дарит аудитории.

## ПРОГУЛКА ПО «КАЗАХСТАНСКОЙ ШВЕЙЦАРИИ»

Одно из интереснейших событий мероприятия – экскурсия по Боровому. Пусть корреспондент «Литера» и прежде посетила курорт множество раз – прогулка по «казахстанской Швейцарии» каждый раз ощущается как в первый. А особенно в компании экскурсовода Тамары, которая весело и с душой рассказывала нам о чудесных пейзажах и удивительных легендах этих мест. К слову, до того, как стать экскурсоводом, Тамара целых 20 лет проработала тамадой! Поэтому завести публику ей удалось без труда.

Наша экскурсия началась с озера Щучье. Название происходит, как можно догадаться, от слова «щука» – потому что этой рыбы в озере хоть отбавляй. Помимо щуки здесь водятся сазан, окунь, судак и другие виды рыб.

– Это единственное озеро тектонического происхождения, наибольшая глубина достигает 20 метров, длина береговой линии – 32 километра. Озеро питается за счет подземных родников и атмосферных осадков. Поэтому даже в жаркую погоду вода прогревается всего до 18 градусов. На Щучьем озере такая благодать, великолепный пляж и скалы как над Рицей, прозрачная студеная вода, в ней в жаркий день приятно освежиться, – продекларировала Тамара.

Далее нам показали визитную карточку курорта – Государственный национальный природный парк «Бурабай». Лесной массив составляет 129,9 тысяч га – недавно к нему присоединили леса Буланды.

– 65% наших лесов занимает обыкновенная казахстанская сосна. Хотя на земном шаре более 120 разновидностей сосны, такой больше нигде встретить невозможно – только у нас в Казахстане! Живет она 500 лет. 31% лесов занимает береза, и только 3% – осина, – объяснила наша экскурсовод.

Остановилась Тамара и на фауне нацпарка.

– Лес – всего лишь три буквы, а как много он значит! Лес – это красота и здоровье, а еще лес – это дом наших диких животных. В наших лесах обитают более 1 200 голов благородных и асканийских оленей. Здесь пять семей волков, семь семей рысей – они выполняют функцию санитаров леса, и численность их постоянно контролируется нашими лесниками, – перечислила она.

Экскурсия включала обзор и других знаменитых достопримечательностей курорта – озера Боровое, скалы Жумбактас и Ожетпес, а также поляны Абылай-хана.

В целом как внутренний, так и выездной туризм играет ключевую роль в развитии экономики и культуры Казахстана, предлагая уникальные возможности для исследования родных просторов. Мероприятия, подобные этой экскурсии по Боровому, не только знакомят туристов с богатым природным и историческим наследием страны, но и способствуют популяризации местных достопримечательностей. Развитие таких инициатив свидетельствует о росте интереса к внутреннему туризму и поддерживает его активное развитие в Казахстане.

**Фото автора и пресс-службы  
КФ «Туристік Қамқор»**



случаях, когда туроператоры не могут исполнить свои обязательства – например, при банкротстве туроператора, закрытии отеля или мошеннических действиях турагента. Казахстанцам помогают вернуться домой и при возникновении угрозы жизни и введении ЧП в стране пребывания.

Участие туроператора в этой системе подтверждается туркодом, который автоматически присваивается каждому туристу. Для справки, туркод – это уникальный шифр, состоящий из 11–13 буквенно-цифровых символов. Благодаря ему у администратора системы есть сведения о каждом казахстанском туристе, включая его местонахождение, сроки пребывания и предполагаемую дату возвращения.

## ГОЛОС ТУРИСТСКОЙ ОТРАСЛИ СТАНОВИТСЯ ГРОМЧЕ

Именно гарантированное возвращение туристов в страну и стало одной из ключевых тем форума. Так, деловая

## РЕГИОНЫ

01 ОКТЯБРЯ 2024 | ВТОРНИК

## ТРАДИЦИИ

## СТАРШЕЕ ПОКОЛЕНИЕ – КЛАДЕЗЬ ИСТОРИИ

В преддверии Международного дня пожилых людей, который традиционно отмечается 1 октября, в Центральном парке Астаны прошел праздничный концерт, организованный акиматом столичного района Нура.

**Миргуль ДЖИЛКИШИНОВА,**  
Астана



Мероприятие объединило сразу три поколения: на сцене выступали не только молодежь и дети, но и бабушки. А благодарными зрителями выступили горожане. Музыкально-танцевальный шоу было наполнено атмосферой тепла и дружбы.

Гостей порадовали патриотическими песнями, народными танцами и величественным выступлением военного оркестра. Особенно зрителей тронули номера ансамбля «Парасат» – любительского коллектива, созданного в 2018 году бабушками из жилого массива Уркер. Их искренние выступления вызвали бурные аплодисменты и стали настоящей жемчужиной программы.

– Для нас это не просто выступление, это возможность показать, что возраст – не преграда для творчества и радости. Мы счастливы делиться своим искусством с жителями города, – поделилась эмоциями участница ансамбля «Парасат» Роза Елюбаева.

Программу дополнили юные таланты из дворового клуба «Уркер», а также оркестр воинской части № 5573, чьи слаженные мелодии патриотических и народных песен в исполнении духовых и ударных инструментов завоевали сердца всех присутствующих.

– Пришла специально на концерт со своим дедушкой. Нас очень впечатлила творческая активность ровесников моего дедушки. Также мы узнали о центрах досуга пенсионеров, которые функционируют в нашем районе Нура. Обязательно запишемся в них, чтобы дедушка занимался спортом, творчеством, – говорит Нурилла Айдосова, жительница Астаны.

Праздничные события в районе Нура на этом не заканчиваются, сообщает пресс-служба акима района. В честь Международного дня пожилых людей также организованы благотворительные акции: совместно с управляющими компаниями во дворах жилых комплексов пройдут чаепития, а нуждающимся пенсионерам будет передана продуктовая помощь.

Напомним, что решением маслихата города Астаны единовременными денежными выплатами ко Дню пожилых людей в размере 2,5 МРП (9 230 тенге в 2024 году) на общую сумму 989,2 млн тенге планируют охватить более 107 тыс. пожилых граждан столицы.

Международный день пожилых людей провозглашен Генеральной Ассамблеей ООН 14 декабря 1990 года с целью привлечь внимание общественности к проблемам людей пожилого возраста.

## АКТУАЛЬНО

## ТЕПЛО ЛИ ТЕБЕ, КАРАГАНДИНЕЦ?

Карагандинские чиновники обещают провести отопительный сезон без срывов. На общественном совете области они отпортовали, что подготовка к предстоящей зиме находится на завершающем этапе. Более того, акимат Караганды сообщил, что в городе начался отопительный сезон, между тем как в областном центре и в городах-спутниках все еще ремонтируются теплотрассы.

**Самал АХМЕТОВА,**  
Караганда

На недоумение общественников по поводу затянувшегося ремонта генеральный директор ТОО «Теплотранзит Караганда» Андрей Ляпунов сообщил о гидравлических испытаниях. По его словам, при заполнении труб водой происходит их порыв. Поэтому приходится их латать. Более того, как подчеркнула глава «Теплотранзита Караганды», это далеко не последний ремонт, потому что новые дефекты появятся с повышением температуры воды.

– Все лето мы держим трубы без воды и заполняем их в сентябре, а учитывая 72% их изношенности, то без дефектов и порывов не обходится. Поэтому ремонт теплотрасс затянулся, хотя мы к нему приступаем в мае. Кроме того, у нас большой объем работы – только под Карагандой находится 900 километров сетей, – ответил на животрепещущие вопросы общественников Андрей Ляпунов.

Он также сообщил, что на ТЭЦ-3, отапливающей большую часть Караганды, поднимается температура и установлен циркуляционный режим, а с 1 октября начнет расплавляться ТЭЦ-1, от которой получает тепло центр города.

По уже сложившейся традиции первыми тепло получают школы, детские сады, больницы, объекты спорта и культуры. Однако, как выяснилось, не все коммунальные организации готовы к отопительному сезону. Акты готовности не получили две школы и два детских сада, потому что с запозданием получили из бюджета деньги на ремонт отопительной системы и только его завершают, сообщила представитель управления образования Баглан Раимжанова.

Кроме того, к зиме также все еще не готовы свыше 100 многоквартирных домов, и тепло они получат в последнюю очередь и лишь после получения акта стопроцентной готовности, пригрозили чиновники. Аким Караганды Мейрам Кожухов, в свою очередь, объявил, что в городе начался отопительный сезон.

С 1 октября планируют начать ото-



пительный сезон и в Темиртау, несмотря на то, что в городе продолжается ремонт теплотрасс. Последние два года здесь проводится масштабная ремонтная кампания, но все проблемные вопросы заместитель акима Темиртау Ринат Кыдырбеков обещал закрыть в последний день сентября.

– К теплу подключится район Старого города, уже прошла опрессовка сетей. В остальной части еще есть участки, где ведутся ремонтные работы, но обещаем к октябрю все завершить и 1 октября официально откроем отопительный сезон, – заверил Ринат Кыдырбеков.

В Сарани впервые за 33 года появилась центральная котельная. Десятилетиями город отапливался частными АСО, а его жители часто жаловались на низкую температуру в квартирах. Теперь большая часть города будет получать централизованное тепло, останется лишь наладить автоматизированное оборудование в центральной котельной.

Правда, как заметила член общественного совета Татьяна Савицкая, ей поступают жалобы от саранцев на то, что от старых АСО их дома отсоединили, к новой котельной не подсоединили. Руководитель управления энергетики и ЖКХ Тлектес Досаев опроверг такое сообщение, подчеркнув, что каждую неделю проверяет города и районы, в том

числе и Сарань, на предмет готовности к отопительному сезону.

– Все дома подключены к центральной котельной в соответствии с планом. В октябре в Сарани также начнется отопительный сезон – сказал Тлектес Досаев.

Рекордную сумму в 3,2 млрд тенге выделили на ремонтную кампанию теплотрасс и ТЭЦ в Шахтинске. В целом финансирование в этом году значительно увеличено – всего в Карагандинской области выделено из всех источников финансирования 118,8 млрд тенге, что на 22,4 млрд тенге больше, чем в прошлом году.

– Подготовлены все 613 локальных теплоисточников, проведены ремонтные работы на инженерных сетях – это свыше 2 400 километров инженерных сетей. На энергоисточниках при годовом плане 45 котлов и 27 турбин завершён ремонт на 27 котлах и 15 турбинах. В ремонте находятся 8 котлов и 9 турбин. Всеми станциями договора на поставку угля заключены, и уже осуществляется его завоз на угольные склады. На предстоящий осенне-зимний период будет завезено порядка 6,3 миллиона тонн угля. В настоящее время на складах станций имеется 1 244,5 тысячи тонн угля и 13,76 тысячи тонн мазута, – доложил Тлектес Досаев.

Руководитель управления энергетики и ЖКХ также сообщил, что регион готов к отопительному сезону на 99%.

## МЕДИЦИНА

## ЧТО ВОЛНУЕТ НЕОНАТОЛОГОВ?

Неонатологи из США, Франции, Швеции, Литвы, Узбекистана, Кыргызстана и Польши вместе со своими казахстанскими коллегами встретились на площадке научно-практической конференции, которая прошла в Алматы. Она проводится впервые в Казахстане и направлена на улучшение качества медицинской помощи новорожденным и недоношенным детям и дальнейшее снижение показателей неонатальной смертности в нашей стране.

**Алма КЕНЖЕБЕКОВА,**  
Алматы

Организатором конференции выступил Конгресс акушеров-гинекологов и неонатологов Казахстана по инициативе Министерства здравоохранения РК при поддержке НАО «Медицинский университет Астана» и благотворительного фонда AYALA.

– Сейчас неонатальная служба в Казахстане объединяет тысячи врачей и медицинских сестер из перинатальных центров и родильных домов, которые постоянно работают над улучшением качества медицинской помощи. Качество в первую очередь зависит от знаний, опыта и навыков как у врачей, так и у среднего медицинского персонала. Поэтому проводить конференции с участием ведущих международных практиков критически важно для развития неонатологии в стране. Мы признательны Благотворительному фонду AYALA за многолетнюю поддержку наших образовательных инициатив, – говорит Главный внештатный неонатолог РК и президент Конгресса акушеров-гинекологов и неонатологов Казахстана Бектурган Карин.

По данным UNICEF и ВОЗ, в первые годы независимости



Казахстана из каждой тысячи новорожденных умирали 23 ребенка, не прожив и месяца. Сейчас ситуация стала в разы лучше – на конец 2022 года показатель младенческой смертности составил менее 5 промилле. Это очень близко к странам Европейского союза и лучший показатель среди стран Центральной Азии.

– Благотворительный фонд AYALA уже 14 лет организует бесплатные мастер-классы, семинары, поддерживает конференции для помощи в развитии профессиональных компетенций казахстанских неонатологов, меди-

цинских сестер, акушеров. Активно развиваем онлайн-платформу «Академия AYALA» с бесплатными видеокурсами, доступными с любого мобильного устройства, на казахском языке. Несколько лет помогаем проводить онлайн-клубы, объединяя неонатологов и неонатальных медсестер из разных стран. Полученные знания и ежедневное применение нашими врачами лучшего международного опыта создали основу для настоящего прорыва в качестве неонатальной медицинской помощи в Казахстане, – отметила основатель и президент Благотворительного фонда AYALA Айдан Сулейменова.

## ПРАВООПОРЯДОК

## БИТИЕ ОПРЕДЕЛЯЕТ СОЗНАНИЕ?

Полицейские СКО ищут изверга, изувечившего 4-летнего малыша, который поступил в детскую областную больницу в Петропавловске с гематомами и переломами рук.

**Зауре ЖУМАЛИЕВА,**  
Петропавловск

Мать уверяет, что мальчик сам себе наносит увечья, но старшего сына отдел опеки, от греха подальше, определил в Центр поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.

Местные паблики облетело видео, на которых молодая женщина, заливаясь горючими слезами, рассказывает, что у нее отнимают детей. Из ее рассказа следует, что дети жили в заботе и любви, пока злые люди не разлучили их с матерью.

Ситуацию прокомментировал департамент полиции СКО. Как выяснилось, в полицию и управление образования СКО поступило служебное письмо, что в отделение травматологии был доставлен мальчик 2020 года рождения с диагнозом «сочетанный перелом диафазов лучевой и локтевой кости (закрытый перелом обеих костей правого предплечья со смещением костных отломков). Ушиб грудной клетки, спины, ушиб бедра, коленных суставов и мошонки».

Мальша экстренно госпитализировали в отделение травматологии вместе с матерью. При осмотре врачи обнаружили на теле мальчика подкожные гематомы. Врач-травматолог зафиксировал следы побоев левой височной области, лица слева, челюсти, на правом плече, на спине, обеих ягодицах, задней поверхности обеих бедер, коленных суставах, повреждение мошонки.

«Данный факт зарегистрирован в Единый реестр досудебных расследований управления полиции города Петропавловска по ч. 2 п. 8 статьи 107 Уголовного кодекса Республики Казахстан «Умышленное причинение средней

степени тяжести вреда здоровью, совершенное в отношении заведомо несовершеннолетнего лица», – сообщила пресс-служба ДП СКО.

Кто мог так избить ребенка, полицейские пока не выяснили. Мать уверяет, что мальш «сам причиняет себе вред по неосторожности». Полицейские считают, что женщина вводит следствие в заблуждение.

«По факту причинения телесных повреждений несовершеннолетнему мать не предоставляет полные сведения. Тем самым имеется факт совершения гражданкой административного правонарушения по ст. 127 ч. 1 КоАП РК, а именно: необеспечение мер безопасности в отношении несовершеннолетнего сына», – рассказали полицейские.

На время следствия сотрудники правоохранительных органов решили поместить старшего сына в Центр поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации в селе Архангельское Кызылжарского района, «так как нахождение несовершеннолетнего по месту его проживания со своей матерью может привести к опасности для его жизни и здоровья».

В минувшие выходные сотрудники органов опеки посетили квартиру женщины, которая объяснила переломы, ссадины и ушибы на теле ребенка падением с высоты. Между тем врачи отрицают возможность получения таких травм в результате падения.

Старшего сына жительнице Петропавловска так и не вернули, дали ей адрес центра и контактные данные, чтобы она могла навещать ребенка. Младший проходит лечение в больнице.

Горожанке даны разъяснения законодательства в части исполнения родительских обязанностей, – сообщает департамент полиции.

01 ОКТЯБРЯ 2024 | ВТОРНИК

## ТЕАТР

## КАКИЕ БАЛЕТЫ СМОТРЕТЬ В ОКТЯБРЕ?

Медленно, но верно осень вступает в свои права. Несомненно, у многих этот период ассоциируется именно с искусством, ведь осень символизирует собой завершение и рефлексю, что часто отражается в классических произведениях. Усиливая ассоциацию, в театре «Астана Опера» представили афишу на октябрь – для жителей и гостей столицы подготовили настоящие шедевры мирового балетного искусства.

**Диана Тысымбаева,**  
Астана

Уже завтра на сцене Большого зала театра будет представлен балет Бориса Асафьева «Бахчисарайский фонтан». Повторный показ пройдет на следующий день – 3 октября.

– «Бахчисарайский фонтан» – это спектакль, который не только демонстрирует нежность и грациозность девушек на пуантах, но и мужество, и отвагу мужчин. Я считаю, что его должен увидеть каждый зритель, ведь это один из сильных балетов по

сюжету и драматургии. Здесь также сочетаются восточный и польский хореографические стили, и оба акта балета совершенно разные. Первый акт начинается с польских танцев и заканчивается нападением татар, тогда как второй акт полностью отличается, что заметно по декорациям и костюмам, – рассказал солист балетной труппы театра Серик Накыспеков.

Он сообщил, что в постановке используется не бутафория, а настоящие мечи из металла: во время сражения от мечей летят искры, что создает невероятное зрелище.



– Я исполняю партию Нурали с премьеры спектакля – с 2015 года. В этом сезоне будет десять лет, как я воплощаю этот образ. Думаю, Нурали – один из любимых персонажей зрителей, что видно по аплодисментам и одобрительным возгласам «Браво!». Особенно публике нравится татарский танец во втором акте. Музыка и

энергия этого отрывка великолепны, он отлично показывает силу и мощь мужчин, – поделился артист.

В дни представления главную партию Заремы исполняют Айгерим Бекетаева и Анастасия Заклинская. Партию Гирея готовят Сунгат Кыдырбай и Айдан Калжан, образ Марии воплотят Шугыла Адепхан и Аделина Тулепова.

Кроме того, осеннюю афишу столичного театра украсит балет Германа Левенскольда «Сильфида» – посмотреть его можно будет 8 и 9 октября. Спектакль, вошедший в репертуар театра в прошлом сезоне, идет в постановке народной артистки России, художественного руководителя балетной труппы «Астана Опера» Алтынай Асымураевой.

Впервые балет «Сильфида» был поставлен в 1832 году французским хореографом Фелиппо Тальони специально для своей дочери Марии Тальони. Именно она впервые встала на пуанты, что явилось началом новой эпохи в балетном искусстве.

До нашего времени этот балет дошел благодаря уникальной личности – датскому балетмейстеру Августу Бурновиллю, который заказал музыку для своей постановки молодому композитору Герману Левенскольду.

Историю о лесной фее в разные дни зрителям представят солисты театра. В образе легкой и нежной Сильфиды на сцену выйдут Шугыла Адепхан и София Адильханова, а роль безумно влюбленного в нее Джеймса исполнит Серик Накыспеков и Диас Курмангазы.

В дни спектаклей симфонический оркестр «Астана Опера» выступит под руководством дирижеров Армана Уразгалиева и Элмара Бурибаева.

## СМИ

## ГЕРОИЧЕСКИЕ ПОСТУПКИ И ИНТЕРЕСНЫЕ ОТКРЫТИЯ

Республиканская телерадиокорпорация «Казахстан» презентовала проекты нового телевизионного сезона. Ведущими презентации стали корреспонденты канала совместно со своими виртуальными коллегами, созданными искусственным интеллектом. В осеннем сезоне корпорация предложит своим телезрителям сразу 28 новых программ разных жанров, 11 новых телесериалов и документальные фильмы.

**Диана Тысымбаева,**  
Астана

Среди новинок этого сезона – проект «Жақсылық жаса», посвященный обычным казахстанцам, совершившим необычные и героические поступки. Героями программы стали Мади Алиев из Жамбылской области, который с риском для жизни спас пассажира автомобиля, загоревшегося после серьезного ДТП, а Алтынбек Алтаев вынес из огня в многоэтажке Астаны 15-летнюю девушку. Одна из программ посвящена памяти карагандинского полицейского Кайрата Жумабекова, пожертвовавшего своей жизнью ради жизни 130 детей.

Появится в программе нового сезона и проект «Атамекен». Это тревел-шоу, которое расскажет о жизни в самых отдаленных населенных пунктах в разных регионах страны. Все лето шел активный производственный процесс, чтобы в новом сезоне познакомить телезрителей с ранее неизвестными фактами о Казахстане и казахстанцах.

Программа «Қос палата» посвящена работе депутатов Парламента. Ведущая программы Ирина Советжанқызы подробно расскажет о депутатских запросах, озвученных в стенах Парламента, возьмет



эксклюзивные интервью у парламентариев, предложивших резонансные законодательные изменения.

Проект «Дара бала» объединит на одной площадке юные таланты страны. Участники программы – дети, прошедшие специальный отборочный тур и показавшие свои знания в различных сферах науки, искусства и спорта.

Особое внимание в новом сезоне корпорация уделяет производству сериалов, оставаясь лидером отечественного телепространства в этой сфере. Всего будет показано 11 новых телевизионных сериалов, общее количество серий – 150. Каждый сериал посвящен разным темам – популяризации семейных ценностей, продвижению внутреннего туризма и спорта, развитию инклюзии, историям о врачах и спасателях.

Впервые вниманию многомиллионной аудитории будет представлена мелодрама, посвященная 100-летию Казахского театра – «Шам түбіндегі шыңдық». А о непростом периоде в становлении казахской культуры 1930–1940 годов, о ярких личностях казахской профессии музыкальной во главе с Ахметом Жубановым расскажет телесериал «Жел үстіндегі вальс».

К 80-летию Победы приурочен телесериал «Жабайы алма», снятый по мотивам произведений писателя Саина Муратбекова и рассказывающий о сложных перипетиях жизни в аулах. Кроме того, в этом году корпорация приступила к экранизации книги Бердибека Соқпақбаева «Он алты жасар чемпион».

– В новом сезоне творческая команда национального

телеканала «Qazaqstan», помимо программ, посвященных популяризации традиционных казахских ценностей, необходимых для воспитания нового поколения молодежи, предлагает зрителю телесериалы и документальные фильмы, приуроченные к важным датам в жизни страны и памятным событиям. В серии документальных фильмов «Қазақ қызы» мы расскажем о первых женщинах-казашках, ставших известными в различных сферах. Среди них – Гайнижамал Дулатова, Зейнеп Бөкейханова, Назипа Құлжанова, Гүлсім Асфендиярова, Аққағаз Досжанова, Мүбино Ниязова. В следующем году мы планируем создать из цикла документальных проектов полноценный исторический сериал, – рассказала председатель правления АО «РТРК «Казахстан» Ләззат Танысбай.

Телеканал «Abai tv», входящий в состав корпорации, продолжит работу по популяризации отечественной культуры и искусства, в эфир выйдут такие программы как «Арнау», «Оймерген», «Менің кітапханам». Каждая из программ будет освещать то или иное направление или событие из мира казахстанской культуры.

Телеканал «Balapan» в новом сезоне предложит своим юным зрителям порядка 20 новых проектов и мультфильмов. Например, будет представлен проект «iBars» для детей дошкольного возраста. А для юных казахстанцев, интересующихся наукой, выйдет в эфир программа «Ғылымға саяхат». Также стартует телеконкурс для всей семьи «Ойзерек».

## КОНКУРС

## МУЗЫКА ВЕЛИКОЙ СТЕПИ

В столице прошла пресс-конференция, посвященная Международному вокальному конкурсу имени Розы Баглановой. Организатором мероприятия выступила Государственная академическая концертная организация «Қазақконцерт» имени Розы Баглановой при поддержке Министерства культуры и информации РК.

**Ян САВИЦКИЙ,**  
Астана

Участниками пресс-конференции стали заместитель председателя Комитета культуры Министерства культуры и информации РК Азамат Белкайров, директор Қазақконцерта Таир Каратаев, председатель жюри конкурса, народный артист Казахстана и Кыргызстана Алтынбек Коразбаев, а также члены жюри – народная артистка Кыргызстана Роза Аманова и народный артист Узбекистана Мансур Ташматов.

– В конкурсе участвуют молодые вокалисты в возрасте от 18 до 35 лет из Казахстана и зарубежья. Мы надеемся, что этот конкурс откроет перед талантливыми вокалистами новые горизонты. Для участников, которые только начинают свой путь на сцене, это замечательная возможность проявить себя. Это отличная площадка для развития их творчества и достижения новых высот. Мы также надеемся, что конкурс укрепит дружеские и творческие связи между молодыми исполнителями, – подчеркнул Азамат Белкайров.

Он отметил, что конкурс направлен на возрождение и развитие лучших традиций национальной и мировой культуры и искусства, а также на популяризацию творчества народной артистки Казахстана и СССР Розы Баглановой.

– Я очень счастливый человек, ведь я был лично знаком с Розой Баглановой, выступал с ней на одной сцене. Спасибо, что увековечиваете имена таких жемчужин – это крупное дело. Для нас то, что

конкурс международный – тоже гордость, а участие представителей из Узбекистана – большой успех. На первых турах участники изучают песни из репертуара Розы Баглановой, таким образом, они вникают в казахскую культуру. Тем самым мы познаем наших друзей, соседей, братьев, – рассказал народный артист Узбекистана Мансур Ташматов.

Мансур Ганиевич признается, что проведение конкурса – очень важное и знаменательное для него событие, поскольку новые молодые таланты смогут проявить себя. Он выразил надежду, что в будущем они станут звездами с мировыми именами.

Директор Қазақконцерта Таир Каратаев заметил, что это очень серьезный конкурс.

– Предварительно мы получили более пятидесяти заявок. Первый этап проходил в онлайн-формате. Выражаю огромную благодарность членам жюри, я рад видеть их здесь. Надеюсь, все пройдет с большим успехом, – добавил он.

Было отмечено, что результаты конкурса станут катализатором для проведения следующего. В планах – развитие инициативы с привлечением большего внимания среди людей и финансирования.

В состав жюри конкурса, посвященного памяти великой певицы, вошли и такие именитые деятели искусства, как заслуженные артисты Казахстана Нурлан Абдуллин, Жанна Орынбасарова, Жаннат Бактай, а также лауреат государственной молодежной премии «Дарын» Алибек Альмадиев.



**LITER**

Республиканская общественно-политическая газета

Директор  
Талғат ЕШЕНУЛЫ

Зарегистрирована в Агентстве Республики Казахстан по связи и информации 25.12.2018 г.

Свидетельство о постановке на учет СМИ № 17415-Г. (Номер и дата первичной постановки на учет № 15784-Г от 27.01.2016 г.)

Выходит с 3 марта 2004 г. Собственник издания ТОО «Айқын-Литер». Адрес редакции: 010000, г. Астана, улица Кунаева, 12/1. Тел. 8 (717) 276-84-66, e-mail: gazeta@liter.kz; www.liter.kz

Главный редактор  
Жанна ОЙШЫБАЕВА

Заместитель главного редактора  
Жанат ТУКПИЕВ

Выпускающий редактор  
Миргүл ДЖИЛКИШИНОВА

Заведующий секретариатом  
Олег ЦХАЙ

Шеф отдела политики и экономики  
Канат ШАЙМЕРДЕНОВ

Шеф отдела информации  
Диана ТЫСЫМБАЕВА

Отдел распространения и подписки:  
Астана 8 771 804 61 32;

e-mail:  
podpiska.alt@gmail.com

Отдел рекламы:  
Астана 8 701 675 42 14, e-mail:  
reklama.liter@gmail.com

Телефоны собственных корреспондентов:

Алматы – 8 777 247 84 03

Караганда – 8 701 387 51 53

Павлодар – 8 705 141 53 17

Петропавловск – 8 771 289 42 26

Тараз – 8 777 977 77 43

Уральск – 8 775 294 48 48

Шымкент – 8 701 800 82 18

Газета печатается в городе: Астана, ТОО «Медиа-холдинг» «ERNUR», ул. Силети, 30, тел. 8 (7172) 99-77-77; Алматы, АО «Алматы-Болашақ», ул. Муканова, 223 В Шымкент, ТОО «ERNUR-print», ул. Алимжолова, 22, тел.: 8 (7252) 53-06-66, 54-07-47 (вн. 114).

Подписные индексы: 65101, 55101, 15101  
Тираж 30 000 экз.  
Тираж еженедельный 90 000 экз.  
Заказ № 2333  
За достоверность рекламы редакция ответственности не несет. Перепечатка или любое воспроизведение разрешаются только со ссылкой на газету «Литер». Опубликованные материалы не всегда отражают точку зрения редакции.