

ГИГАНТЫ ПОДВЕЛИ

Сложная ситуация сложилась в горнорудном секторе экономики Костанайской области

стр. 5 »

**ЧЕМ ДАЛЬШЕ В ЛЕС, ТЕМ БОЛЬШЕ... ПРЕТЕНЗИЙ**

Прокуроры Павлодарской области выявили нарушения в работе резервата «Ертіс орманы»

стр. 7 »

**ГРАЖДАНИН МИРА ГОР**

Алматинцев и гостей южной столицы, прибывающих к высокогорному катку Медео, теперь будет встречать бронзовый Анатолий Букреев

стр. 8 »



2023 год. Поехали

Потрясения и страхи 2022 года, тем не менее, создали хорошие условия для успешного начала нового года.

Анна ЧЕРНЕНКО

Нефть – «наше все» – перепрыгнула прогнозы о снижении цены, и у сырьевой модели казахстанской экономики появилось второе дыхание.

ЧЕРНОЕ ЗОЛОТО

В среду, 18 января, нефть сорта Brent доросла до 87 долларов за баррель. И по мнению ряда авторитетных изданий, рост определяет базовой причиной «распаковку» Китая после ковидных ограничений, которых правительство этой страны придерживалось последние три года. Политика нулевой терпимости опустила экономический рост в Поднебесной в 2022 году до 3%. Однако меры китайского правительства будут быстрее стимулировать запуск экономики.

Рост производства товаров и предложения услуг потребуют горячего, а это значит, что Казахстан получит доход от более масштабного экспорта, который, к тому же, укрепит тенге. Если в 2022 году экономика Казахстана выросла на 3,1% – не совсем слабый показатель за последнее десятилетие (например, в 2016 году ВВП вырос на 1,1%), то в 2023 году можно рассчитывать на более смелый результат.

Отрадно отмечать, что нефть под 100 долларов останется более долгой историей, чем можно было рассчитывать несколько лет назад. Практика показала неторопливость перехода мировой экономики на возобновляемые источники энергии (ВИЭ). Причины кроются в неготовности инфраструктуры ВИЭ быстро увеличить производство энергии, тогда как ископаемые источники: газ, уголь, нефть и уран – имеют готовую логистику и спрос. К тому же, выяснилось, что декарбонизация мировой экономики уперлась в дефицит необходимых металлов, например, лития, и должно решать эту проблему. На разведку новых месторождений потребуются время, которое будет работать в пользу ископаемого сырья и на бюджеты стран их производителей.

Напомним, что в 2022 году в Казахстане было добыто 84,2 млн тонн нефти, на 2% ниже показателей 2021 года – 85,9 млн тонн. Однако высокие цены с лихвой компенсировали недополученные баррели. Отчет о поступлениях и использовании Национального фонда за 2022 год говорит о рекордных 6,4 трлн нефтяных тенге, поступивших в 2022 году. Для сравнения, в 2021 году



20.3%
Годовая инфляция

нефтяной экспорт принес стране 2,6 трлн тенге. На начало января 2023 года средства Нацфонда составили 28,6 трлн тенге, на 6 трлн тенге больше, чем в 2021 году. И по оценке экспертов, впервые за долгие годы поступления в Национальный фонд превысили изъятия.

ДИСЦИПЛИНА ДЛЯ ЧИНОВНИКА

К слову, о Национальном фонде. При формировании бюджета на 2023 год правительство и Национальный банк изменили схему изъятия трансфертов из народной «кубышки». Впервые в макроэкономический обиход вошло бюджетное правило. Оно должно дисциплинировать чиновников и не позволять им «запускать руки» в Национальный фонд сверх нормы без крайней необходимости.

Бюджетное правило определит цену отсечения – цену нефти, используемую для определения гарантированного трансферта при формировании бюджета. Если добыча нефти будет превышать пороговое значение и экспортные поступления вырастут, то цена отсечения будет пропорционально снижаться и объем изъятий из Национального фонда будет меньшим.

До этого момента рост нефтяного экспорта приводил к повышенному энтузиазму чиновников по вытаскиванию денег из фонда,

поскольку они считали, что повышенный приток нефтедолларов – хороший повод увеличить расходы бюджета. Теперь же принимаются жесткие показатели, которые будут определять размер гарантированного трансферта. Поскольку бюджетное правило должно сохранить Национальный фонд от неоправданных изъятий, оно может сократить размер затрат правительства и повлиять на количество денег в экономике. А значит, речь может идти о снижении цен и уровня инфляции.

УДЕРЖАНИЕ ИНФЛЯЦИИ

В 2022 году цены были неукротимы. Годовая инфляция выросла до 20,3%. Выросла стоимость продуктовой корзины, платных услуг, товаров производителей. Продовольственные товары выросли за год на 25,3%, непродовольственные товары на 19,4%, сервисная инфляция – на 14,1%. Но может оказаться, что цены пошли на разворот – вниз.

В январе Национальный банк удержал на старом уровне в 16,75% базовую ставку. Это может говорить о том, что финансовый регулятор увидел свет в конце тоннеля двузначной инфляции. Глава НБ РК Галымжан Пирматов отметил, что пик инфляционного давления еще не пройден, однако Национальный

банк подходит к стадии завершения цикла ужесточения денежно-кредитной политики.

Для снижения базовой ставки, по словам Галымжана Пирматова, нужны два условия: устойчивость в снижении потребительской инфляции и сжатие инфляционных ожиданий. Снижение цен на потребительские товары, многие из которых импортируются, наверное, не совсем зависит от желания банкиров. Да и инфляционные ожидания населения и бизнеса остаются тревожно высокими. В декабре прошлого года количественная оценка ожидаемой через год инфляции выросла до 24% с уровня в 21,6% в ноябре, что, как отмечают эксперты, является максимальным значением с начала проведения опроса. Доля респондентов, ожидающих сохранения текущих либо более быстрый рост цен, в декабре повысилась до 66%, в ноябре таковые мнения составляли 62%.

Повышенный страх перед ростом инфляции остается жестким аргументом для Национального банка не ослаблять хватку по базовой ставке. В итоге деловая активность не может вырасти по всему спектру реального производства. В 2022 году увеличился выпуск сельхозпродукции (+9,1%), объемов строительства (+9,4%) и услуг связи (+8%).

стр. 2 »

ВЛАСТЬ. АКЦЕНТЫ НЕДЕЛИ**Обещания – в реальность**

Новая модель роста предполагает ориентацию на экономику «завтрашнего дня». Она подразумевает рост деловой активности также и за счет привлечения зарубежных инвестиций. Об этом и говорит первый в этом году официальный визит главы государства.

ПРЕЗИДЕНТ

Вчера президент подписал Указ «О роспуске Мажилиса Парламента Республики Казахстан седьмого созыва и назначении внеочередных выборов депутатов Мажилиса Парламента РК».

В соответствии с документом, внеочередные выборы депутатов Мажилиса Парламента РК назначены на 19 марта 2023 года. Центральной избирательной комиссии РК поручено организовать подготовку и проведение внеочередных выборов депутатов.

Президент провел консультации с председателями палат Парламента и премьер-министром по роспуску Мажилиса Парламента и досрочному прекращению полномочий маслихатов.

стр. 2 »

ФИНАНСОВЫЙ СЕКТОР**Преодолевая вызовы, выходить на траекторию роста**

Прошлый год стал годом вызова для топ-менеджеров финансового сектора: геополитические факторы, ситуация на рынке требовали быстрых и взвешенных решений, а также высокой технической имплементации. Здесь и расскажем об итогах 2022 года и на чем будут сосредоточены финорганизации страны.

стр. 3 »

ПОСЛЕ ТРАГЕДИИ**Производство невыученных «уроков»****Будут ли приняты жесткие меры в отношении компании «АрселорМиттал Темиртау»?**

В компании «АрселорМиттал Темиртау» продолжают гибнуть рабочие и выявлять нарушения в области промышленной безопасности. Об этой проблеме серьезно заговорили на самом высоком уровне. Президент страны Касым-Жомарт Токаев после трагедии на шахте «Ленина» 3 ноября 2022 года, где погибло пятеро человек, заявил, что в отношении компании «придется принять жесткие меры».

стр. 5 »

МОНИТОРИНГ

ТЭЦ особого внимания

В Экибастузе продолжают, хотя и более мелкие, аварии на трубопроводах.

Сергей ГОРБУНОВ, Павлодарская область, фото @pavlodar_region

После того как в Экибастузе устранили все проблемные участки аварий на ТЭЦ и магистралях, исполнительная власть области и города, а также владельцы станции и трубопроводов приступили к разработке и воплощению плана стабильного отопительного сезона.

Хотя Экибастузская ТЭЦ работает в штатном режиме, это не повод к самоуспокоению, считает глава области Асаин Байханов, так как особенно тепловые сети могут «выстрелить» в любой момент. Да и сама станция приносит «сюрпризы». Поэтому в городе круглосуточно работает единая служба «109». Все обращения оперативно передаются в специально созданную рабочую группу, и далее принимаются соответствующие действия.

Здесь следует отметить такой момент: в конце 2022 года на заседании правительства аким региона сообщил, что разработан оперативный план стабильного прохождения отопительного сезона, по которому в

течение суток выявляются наиболее проблемные объекты. Также, по словам акима области, даны задания для комплексного теплоэнергетического аудита всех систем, результаты которых будут готовы во второй половине этого года. Акимат совместно с учредителями Экибастузской ТЭЦ приступил к подготовке к проведению гидравлических испытаний предстоящей весной и осенью. Помимо этого, начали разрабатывать проектно-сметную документацию для строительства новых и реконструкции старых сетей теплоснабжения. Документы планируют подготовить до весны текущего года. В целом, по словам Асаина Байханова, ситуация в большей степени стабильная, хотя и напряженная.

И это так. Не случайно он поручил местным властям жестко контролировать процесс подачи тепла, и накануне Нового года обязал АО «Павлодарэнерго» направить в Экибастуз дополнительно ремонтников, чтобы люди без проблем могли встретить и отметить праздник.

стр. 6 »



« стр. 1

Превентивные меры оказались своевременными. В канун прихода Нового года в городе случилось несколько порывов тепловых сетей и водопровода, которые экстренно ликвидировали. Также в ряде микрорайонов пришлось прокладывать новые тепловые сети, так как действующие окончательно проржавели. И эта работа продолжилась уже в текущем первом месяце года.

Приведу примеры. Пятого января более 300 частных домов Экибастуза на время остались без тепла. Специалисты ТОО «Экибастузтеплоэнерго» отключили участок тепловой магистрали №1 для замены части трубопровода. Ремонт завершили к вечеру. 6 января с 9:00 до 17:00 произведено отключение участка тепловой магистрали №14 для устранения повреждения. «В связи с этим теплоснабжение будет отсутствовать в 25 многоэтажных и 149 частных жилых домах, а также под отключение попадают 10 юридических лиц», – предупредили горожан в энергетической компании.

Ночью, 7 января, на ТЭЦ «Экибастузтеплоэнерго» произошла нештатная ситуация, и батареи в многоэтажках города горняков снова остыли. Как тогда сообщил и.о. директора АО «Павлодарэнерго» Вадим Лесин, «в работе остались только три котлоагрегата. Поочередным действием из-за свищей были остановлены три работающих котла. Оперативными действиями ремонтного персонала были произведены ремонты двух котлоагрегатов. В настоящий момент в работе находятся пять котлоагрегатов. Температура на город была снижена до 47 градусов, но идет подъем температуры. Ситуация находится под контролем и стабилизируется. К концу суток ожидаем выход еще одного котлоагрегата из ремонта».

И это не весь перечень проводимых аварийных работ. Они продолжались 8, 9 и в последующие дни января и ведутся до сих пор на тепловых сетях, которые «еле дышат», и на станции. То есть, теплоснабжение Экибастуза перешагнуло красную, критическую,

ТЭЦ особого внимания



черту безопасности города. Что и следовало ожидать. На упомянутом заседании правительства стало известно, что специалисты Минэнерго завершили технический аудит всех 37 ТЭЦ в стране. Большая часть из них в аварийном состоянии – их включили в «красную зону», в том числе Экибастузскую ТЭЦ и павлодарскую ТЭЦ-2. В «желтую зону» вошла также павлодарская ТЭЦ-1 и «зеленую» – ТЭЦ-5.

По данным ведомства, средний износ оборудования ТЭЦ по стране составляет 66%. Средний возраст

станций – 61 год, из них около 76% ТЭЦ отработало более 50 лет. То есть, станции и тепловые сети – «зоны особого внимания», как их владельцы, так и исполнительной власти. Пока же они занимаются «латанием дыр» на своих объектах и ликвидацией периодических ЧП и не объявляют, даже приблизительно, в каких объемах и на какие суммы будет проводиться замена устаревшего и пришедшего в негодность энергетического оборудования.

Отложить все это «на потом», до

лучших времен, не получится, так как эти объекты отрасли прошли критический рубеж и красную черту. Поэтому полагаем, что для успокоения людей, повышения энергетической безопасности страны и устранения угроз ее экономики было бы необходимо уже после первого квартала текущего года компетентным службам проинспектировать регионы и понять, кто и как будет выправлять ситуацию, сколько на это потребуются средств и времени и когда ожидать обнадеживающих результатов.

P.S. Материал был подготовлен к печати, когда в местных СМИ появилось сообщение о том, что работу ТЭЦ Экибастуза обещают стабилизировать до конца января, так как на станции продолжается ремонт резервных котлов. Как сообщил и.о. гендиректора ТОО «Экибастузтеплоэнерго» Дмитрий Захаров, ранним утром 15 января отремонтировали вспомогательное оборудование одного из котлоагрегатов, после чего он был запущен в работу.

«Сейчас действуют шесть котлов. Температура на подаче составляет 77 градусов. В ремонте находятся три котла. Восстановительные работы на станции идут круглосуточно. Проводимые мероприятия позволят обеспечить необходимый резерв по котлам и выполнение регламентных работ основного и вспомогательного оборудования. К концу января ремонтники обеспечат более стабильный режим работы станции по теплоснабжению потребителей», – сказал Дмитрий Захаров.

Сохраняется дефицит тепловой энергии

С учетом прогнозов строительства зданий и сооружений жилого и социально-бытового назначения, а также перспектив роста потребления тепла, в Актау ощущается дефицит тепловой энергии.

Наталья БУТЫРИНА, Актау

Поэтому городу требуются дополнительные объемы тепла и электроэнергии. Эти объемы будут покрыты в ближайшее время за счет строительства котельных. В этой связи акиматом области совместно с Министерством индустрии и инфраструктурного развития проработаны соответствующие вопросы. Общая сумма необходимых средств на строительство котельных составляет 194,3 млрд тенге.

Обеспечением тепловой энергией областного центра Мангистауской области занимается ТОО «МАЭК-Казатомпром». Уже сейчас предприятие производит теплоэнергию на полной производственной мощности. Максимально возможная мощность предприятия для теплоснабжения города Актау – 495,5 Гкал/ч. На сегодняшний день в системе централизованного теплоснабжения областного центра подключены объекты с расчетным теплоснабжением более 550 Гкал/ч. Наличие дефицита производства тепловой энергии оценивается в 250 Гкал/час, то есть, треть города испытывает дефицит тепловой энергии.

Изношенность оборудования ТОО «МАЭК», благодаря которому в Актау подается отопление, вода и электроэнергия, на сегодняшний день составляет более 80,7%. В текущем сезоне на ремонтные работы было выделено 160,7 млн тенге, уже освоено почти 153 млн тенге.

«МАЭК» ежегодно проводит шесть капитальных и 40-50 текущих ремонтов основного оборудования и 2500-3000 ремонтов – вспомогательного. Затраты на обследование и капитальный ремонт только одной единицы основного оборудования достигают до 500 миллионов тенге. Единственным способом решения задачи стабильного обеспечения региона теплом, водой и электричеством является замена устаревшего оборудования на новое – современное и экономичное», – пояснили в пресс-службе энергокомбината.

Напомним, что в рамках ноябрьской рабочей поездки в Мангистаускую область президент страны



обозначил семь направлений развития региона. И одним из приоритетов трансформации области должна стать модернизация системы водоснабжения и инженерной инфраструктуры области. «Необходимо уделить особое внимание расширению мощностей «МАЭК-Казатомпром», – особо подчеркнул глава Казахстана. А ранее он поручил разработать программу модернизации предприятия, правительству – предусмотреть необходимые средства на ее реализацию и в самое ближайшее время приступить к работам.

Это поручение президента перекликается с уже разработанным планом ТОО «МАЭК-Казатомпром» по модернизации и обновлению оборудования на 2025-2030 годы.

Первой «ласточкой» по улучшению технического состояния ТОО «МАЭК-Казатомпром» стал разработанный совместно с Министерством энергетики проект строительства парогазовой установки на 139 МВт. На сегодняшний день инвестиционное соглашение с уполномоченным органом – Министерством энергетики – уже подписано. Предприятие уже заключило договор с институтом «КазНИПИЭнергопром» на разработку ТЭО модернизации и реконструкции двух котлоагрегатов, замену паровой турбины на новую и строительство двух водогрейных котлов на ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2.

«За последние пять лет убытки МАЭК по производству питьевой, технической и горячей воды превалили 15,2 млрд тенге. В этой связи предприятие ежегодно вынуждено сокращать средства, предусмотренные на ремонтные работы и поддержание оборудования в рабочем состоянии», – отмечают в энергокомбинате.

С целью инспектирования работ по строительству котельных аким города Ерол Избергенов ознакомился с возведением блочно-модульных котельных в городе.

«Вопрос дефицита тепла находится в центре внимания. Для решения этой проблемы рассматривается решение строительства в городе девяти котельных. Необходимое оборудование для пяти из них уже установлено. Сейчас мы регулируем вопрос обеспечения этих котельных необходимой инженерной сетью», – пояснил аким Актау.

Как заверяет руководство города, ввод новых котельных в эксплуатацию позволит обеспечить теплом застройку, повысит надежность и качество теплоснабжения существующих потребителей. Для обеспечения котельных газовыми сетями в верхних микрорайонах города начато строительство газопровода высокого давления от существующего газопровода «Актау – аэропорт» до газораспределительного пункта 15 микрорайона.



Экспортные возможности и перспективы

С созданием многопрофильной сельскохозяйственной лаборатории, возведением маслоэкстракционного завода и возрождением мини-ферм агропромышленный сектор и экспортная политика Восточного Казахстана выйдут на новый уровень.

Ольга СИЗОВА, Усть-Каменогорск

По данным областного Управления сельского хозяйства, ВКО занимает сегодня первое место по посевным площадям, выделенным под выращивание семян подсолнечника, которые в структуре переработки будут занимать от 85% до 100%.

Как сообщили в информационном центре ВКО, строительство мультикультурного маслоэкстракционного завода в селе Предгорное способно обеспечить переработку сырья до 1400 тонн в сутки. Что касается сырья, то оно поставляется из Шемонаихинского, Глубоковского, Зырянского, Самарского и Уланского районов Восточного Казахстана, а также из Алтайского края Российской Федерации. Продукция завода будет экспортироваться в Китай, Иран, Узбекистан и другие страны.

Новым толчком в развитии экспорта станет запуск многопрофильной сельскохозяйственной лаборатории с оборудованием на 750, 5 млн тенге (производство – Китай) для сертификации продукции по международным стандартам, что откроет новые возможности по экспорту восточноказахстанской продукции в любую страну мира.

Сегодня Восточный Казахстан снабжает казахстанских аграриев элитными семенами подсолнечника, рапса, сои и кормовых культур. Кроме того, среди сельскохозяйственных товаров для экспорта появились также продукция пчеловодства и мараловодства, что дало возможность для развития отрасли, экспорта, получения льготного кредитования, грантов, субсидий.

Большая работа, которую провели в регионе по возрождению крестьянских мини-ферм и увеличению числа крупного рогатого скота в частных подворьях, дала свои результаты. Для решения одной из главных проблем развития – отсутствие пастбищ – возвращены в государственную собственность и теперь используются для выпаса скота сотни га земли.

«В настоящее время рассматривается возможность передачи под пастбищные угодья еще более 40 тысяч гектаров свободных площадей», – сообщил аким области Даниал Ахметов.

Показатели прошлогоднего урожая вновь подтверждают хорошие возможности аграриев региона и сохраняющийся все еще высокий потенциал. Так, общая площадь уборки урожая-2022 составила 639,6 тыс. га. Аграриями убрано 284,7 тыс. га зерновых и зернобобовых культур, 209,4 тыс. га – масличных, 11,63 тыс. га – картофеля, 4,5 тыс. га – других овощей. «Для успешного проведения уборочных работ Министерством энергетики РК для хозяйств области было выделено 17,8 тыс. тонн дизельного топлива, на проведение сушки семян подсолнечника дополнительно выделено 3,2 тыс. тонн», – привела данные заместитель руководителя областного Управления сельского хозяйства Диляра Жылкайдарова.

Кроме того, для повышения плодородия почвы хозяйствами области было приобретено 26 тысяч тонн всех видов минеральных удобрений. Семенами зерновых, зернобобовых культур и картофеля аграрии области в 2022 году были обеспечены полностью. Ежегодно складывается небольшой дефицит в собственных семенах по масличным и кормовым культурам, недостаток которых покрывается за счет поставок из других областей, а также за счет иностранных семян. В 2022 году Управлением сельского хозяйства в рамках поддержки семеноводства просубсидировано 4,5 тысячи тонн семян на сумму более 1 млн тенге».

Для обработки и хранения урожая в хозяйствах области имеются 209 механизированных токов и пяти лицензированных элеваторов. Имеющиеся хлебоприемные пункты, элеваторы и склады сельхозпредприятий дают возможность для хранения около 1 млн тонн зерна.

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-К»

извещает о проведении открытого двухэтапного тендера №5434-OD на право заключения рамочного договора на «Поставку расходных материалов для лабораторий КТК-К».

Подробная информация о порядке и сроках проведения тендера размещена на сайте КТК: <http://www.cpc.ru> (раздел «Тендеры» – Тендер №5434-OD).

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-К»

объявляет о проведении одноэтапного открытого тендера 5449-OD на право заключения договора на поставку запасных частей для системы ССВД Восточного региона.

В случае заинтересованности с подробной информацией можно ознакомиться на сайте: <http://www.cpc.ru> (Раздел «Тендеры»: Закупка 5449-OD). Справки по телефону: +7 (495) 966-50-00.

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-К»

объявляет о проведении одноэтапного открытого тендера 5454-OD на право заключения договора на поставку запорной арматуры малого диаметра и ЗИП для КТК-К.

В случае заинтересованности с подробной информацией можно ознакомиться на сайте: <http://www.cpc.ru> (Раздел «Тендеры»: Закупка 5454-OD). Справки по телефону: +7 (495) 966-50-00.

