

ВЕСТИ



Издается с 15 марта 1930 г.

№2 (10186) 16 января 2025 г.

www.gazetavesti.kz

E.mail:Gazeta_vesti@mail.ru

К.-Ж. Токаев выступил на саммите «Неделя устойчивого развития Абу-Даби»

В саммите также приняли участие президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев, президент Руанды Поль Кагаме, премьер-министр Финляндии Петтери Орпо, премьер-министр Малайзии Анвар Ибрагим, президент Международного союза охраны природы Разан Аль Мубарак и другие.

В ходе рабочего визита в Объединенные Арабские Эмираты Касым-Жомарт Токаев принял участие в саммите «Неделя устойчивого развития Абу-Даби», который собрал ведущих мировых лидеров и экспертов для обсуждения глобальных вызовов устойчивого развития, сообщает Kazpravda.kz со ссылкой на Акорду.

Президент первым выступил на саммите. В своем выступлении глава государства отметил, что в настоящее время мир сталкивается с рядом критически важных проблем, таких как изменение климата, опустынивание, утрата биоразнообразия, нехватка воды и продовольственная безопасность. Эти вызовы усугубляются геополитической напряженностью и нарушением глобальных цепочек поставок.

Президент подчеркнул, что Казахстан готов решать эти проблемы через амбициозную стратегию, основанную на трех ключевых направлениях – цифровизации и искусственном интеллекте, крупных инфраструктурных проектах и ядерной энергетике.

«На долю энергетических систем во всем мире приходится 75% выбросов парниковых газов и 10% потерь биоразнообразия. Очень важно, что международные партнеры, такие как Masdar, Total, Epi и другие, приняли на себя обязательство по реализации в Казахстане зеленых энергетических проектов общим объемом 43 ГВт. Строительство нашей первой атомной электростанции, которое получило поддержку на общенациональном референдуме, станет важным шагом в направлении устойчивого развития энергетики страны. Казахстан также стремится обеспечить диверсифицированные поставки на мировые рынки критически важных сырьевых материалов, которые необходимы для достижения глобальных целей по снижению выбросов углерода», – сказал Касым-



Жомарт Токаев.

Затем Президент остановился на значении транспортной инфраструктуры.

«Для нашей страны, которая стала ведущим транзитным узлом в Евразии, транзит и транспорт являются важнейшими предпосылками устойчивого развития. Мы активно инвестируем в транспортную инфраструктуру, в том числе в автомобильные и железные дороги, аэропорты и морские порты. В целях дальнейшего расширения коммуникационных возможностей Казахстан намерен развивать Транскаспийский международный транспортный маршрут и транспортный коридор Север – Юг, а также играть ключевую роль в инициативе «Пояс и путь». Мы нацелены на создание устойчивых цепочек поставок, которые не только укрепляют региональную взаимосвязан-

ность, но и обеспечивают устойчивый экономический рост», – отметил глава государства.

Как отметил Президент, одним из главных вызовов региона Центральной Азии является глобальное потепление.

«Ускоряющееся потепление может угрожать экосистемам, условиям жизни и продовольственной безопасности, что требует срочных климатических адаптационных стратегий. Регион также сильно зависит от трансграничных рек. Поэтому нам крайне необходимо создать системы раннего предупреждения и улучшить управление водными и земельными ресурсами. Для этого мы должны инвестировать в водосберегающие технологии, модернизировать ирригационные системы, заключить эффективные соглашения об управлении водными ресурсами,

а также использовать искусственный интеллект, спутниковый мониторинг и другие цифровые инструменты», – предložил Президент.

В выступлении была поднята проблема продовольственной безопасности, также требующая неотложного внимания.

«Для обеспечения стабильных поставок продовольствия и удобрений на мировые рынки необходимы инновационные подходы. Казахстан, экспортирующий большие объемы пшеницы и муки на международный рынок, нацелен на дальнейшее совершенствование методов и технологий устойчивого сельского хозяйства», – сообщил глава государства.

По мнению Касым-Жомарта Токаева, чтобы противостоять нынешним вызовам, требуется новая парадигма развития мира, основанная на устойчивости, справедливости и стабильности. Решение глобальных проблем может обеспечить целостная система, построенная на трех важнейших принципах.

«Первое – обеспечение «зеленого» финансирования, которое должно стать значительно более доступным. Второе – расширение международного сотрудничества в области передачи технологий, технической поддержки и научных исследований. Солнечная энергия, умное сельское хозяйство, улавливание углерода и климатические технологии на основе искусственного интеллекта предлагают широкий спектр инновационных решений. Третье – это синергетическое взаимодействие климатических приоритетов, экономического развития и искусственного интеллекта, что может к 2030 году составить более 16% мирового ВВП. Это подчеркивает важность гибкого и индивидуального подхода к поддержке различных целей государств в области устойчивого развития», – заявил Президент Казахстана.

В завершение Касым-Жомарт Токаев пожелал, чтобы саммит стал важной вехой для определения глобальных приоритетов и согласования усилий в области устойчивого развития на ближайшие десятилетия.

В Северо-Казахстанской области аграрии активно проводят снегозадержание

Снегозадержание является важной стратегией для аграриев, стремящихся сохранить свои сельскохозяйственные земли в условиях меняющегося климата, сообщает Social Media.

Зимние осадки играют решающую роль в увлажнении почвы, обеспечивая необходимую влагу для роста растений в осенний и летний периоды. Однако сильные ветры, недостаточная снежная шапка, выдувание снега с открытых полей, потеря влаги из-за раннего таяния снега, образование эрозии почвы на ветреных участках, уменьшение плодородного слоя почвы существенно снижают урожайность, что негативно сказывается на продовольственной безопасности и экономической стабильности региона. В этом контексте методы снегозадержания становятся не просто желательными, а жизненно необходимыми.

Аграрии Северо-Казахстанской области активно применяют различные подходы к снегозадержанию, чтобы максимально

эффективно использовать зимние осадки и обеспечить долгосрочное увлажнение почвы. В числе наиболее распространенных методов выделяются размещение защитных конструкций на полях, использование рельефа местности, создание небольших искусственных препятствий, внедрение современных технологий, применение биологических методов, таких как посев культур для снегозадержания, рациональная организация севооборотов. Каждый из этих методов играет ключевую роль в повышении эффективности сельскохозяйственного производства и улучшении условий для выращивания культур.

Размещение защитных конструкций на полях, таких как живые изгороди или специальные экраны, помогает замедлить ветер, снизить скорость его потока, предотвратить выдувание снега, обеспечить более равномерное распределение влаги, минимизировать испарение воды, способствовать накоплению осадков в почве. Оптимизация работ с природными ресурсами

включает использование рельефа местности, создание не больших валов или углублений для задержки снега, предотвращение его стока с возвышенностей, что позволяет воде лучше впитываться в почву и насыщать её влагой.

Внедрение современных технологий открывает новые горизонты в аграрной практике. Использование систем мониторинга влажности, автоматизированных систем орошения, аналитических инструментов для прогнозирования осадков позволяет аграриям более эффективно управлять водными ресурсами, минимизировать потери влаги, улучшить структуру почвы, повысить её плодородие. Биологические методы снегозадержания, такие как посев культур с высокой густотой стеблей, создание барьеров из растительности, не только способствуют сохранению снега, но и обогащают почву органическими веществами после завершения их жизненного цикла.

Эти меры позволяют не только



сохранять почву от разрушения, но и повышать её производительность, улучшать водный баланс на полях, снижать риск потерь урожая из-за неблагоприятных погодных условий, создавать условия для стабильных и высококачественных урожаев. Работы по снегозадержанию планируется провести на всей территории Северо-Казахстанской области, предполагаемая площадь охвата составляет 3109,7 гектаров. Реализация этих инициатив поможет нашим аграриям не только сохранить

землю, но и повысить эффективность их работы, укрепить экономику региона, адаптироваться к изменению климата.

Снегозадержание – это не просто мера предосторожности, это стратегический шаг к более устойчивому будущему для сельского хозяйства, способный гарантировать продовольственную безопасность, обеспечить развитие сельских территорий, создать более благоприятные условия для работы аграриев, повысить уровень жизни сельского населения.

ИП Кистень А.А. уведомляет о проведении общественных слушаний по обсуждению материалов для получения экологического разрешения на воздействие по проектным материалам: Раздел охраны окружающей среды к рабочему проекту: «Размещение углевыжигательных печей для производства древесного угля по адресу: Северо-Казахстанская область, р-н М. Жумабаева, Чистовская с.о., с. Пролетарка»; Проект нормативов допустимых выбросов; Программа управления отходами; Программа производственного экологического контроля; План мероприятий по охране окружающей среды.

Перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания (если общественные слушания по одному и тому же предмету слушаний проводятся более чем в одной административно-территориальной единице): СКО, р-н М. Жума-

баева, с. Пролетарка.
Слушания состоятся 21.02.2024 г. в 12.00 часов по адресу: р-н М. Жумабаева, с. Пролетарка, ул. Номер 1, д. №2, Центр досуга.

Для участия в слушаниях необходимо прийти по ссылке: <https://us05web.zoom.us/j/86261438489?pwd=U5Y5R0UjZCFlUkY0O9AuETlMy73sXg.1>. Идентификатор конференции: 862 6143 8489. Код доступа: 9kJGaj

Срок проведения открытого собрания может быть продлен до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний.
Индикатор – ИП «Кистень А.А.», тел. 87770831529.

Географические координаты объекта: 54°56'24.47"С; 70°33'42.12"В

Разработчик проектной документации проекта ТОО «Green-TAU» тел. 8(702)1889815.

Замечания и предложения к намечаемой деятельности можно отправить по e-mail: consult_ecopro@mail.ru или по-

звонить по тел. 8(702)1889815.
Материалы, выносимые на общественные слушания, будут размещены на Едином экологическом портале <https://ecportal.kz> и официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа: <https://www.gov.kz/memleket/entities/sko-tabigat>.

Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, при проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности, можно по e-mail: consult_ecopro@mail.ru или по тел. 8(702)1889815.

МИО, ответственный за обеспечение доступа общественности к информации о проведении общественных слушаний КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области», по адресу: г. Петропавловск, ул. Парковая 57в, e-mail: dpr@sko.gov.kz, тел. 8(7152)533637.

ШИНЫ МАСЛА АККУМУЛЯТОРЫ
ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ И ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

Предлагаем большой выбор запчастей на КамАЗ, МТЗ, К-700, Т-40, ГАЗ, ЗИЛ, сельхозтехнику (комбайны, косилки, сеялки). Также в продаже автомобильные масла, автомашны, аккумуляторы на легковые и грузовые автомобили.

**Наш адрес: г. Булаево, ул. Восточная, 22 (рядом база закупы металла).
Тел. 8-707-289-89-88.**

“Дизайн Потолок”
натяжные ПОТОЛКИ

г.Булаево, ул. Али Молдагуловой 6
тел. 2-23-60, 8-777-417-92-12

Дрова колотые 5 кубов.
Доставка по району и г. Булаево в короткие сроки.
Тел. 8-777-928-75-78.

ТЕХНОСЕРВИС

- В ПРОДАЖЕ: телевизоры, комплектующие спутникового телевидения, усилители сотового сигнала, смарт-приставки, пульта и многое другое.
- ОКАЗЫВАЕМ УСЛУГИ:** прием оплаты за спутниковое телевидение (в магазине и дистанционно); обмен старого оборудования на новое по действующим акциям.
- замена лампочек и тарифов;
- капитальный и послепродажный ремонт спутникового ТВ;
- монтаж телевизионных антенных систем.

РЫНОЧНЫЕ СНАСТИ

г. Булаево, рынок, магазин “Техно-Сервис”. Тел. 8-705-659-75-41

Прием металлолома
Дорого.
Самовывоз (по району).
Расчет на месте.

г. Булаево, ул. Восточная, 22.
Тел. 8-777-972-90-15.

КУПЛЮ ДОРОГО ПУХ, ПЕРО
8-777-972-90-15

ЗАКУП МЯСА
коров от 1000-1800 тт, молодняка 2300-2300 тт, свинины 1200 тт. Вынужденный забой.
8-707-166-86-60

ЗАКУП МЯСА
КРС, СВИНИНА, КОНИНА, ВЫНУЖДЕННЫЙ ЗАБОЙ
Выезд в районы. Услуги
8-705-441-98-93

“Профессиональная укладка плитки на заборении (тротуарная плитка, мрамор, гранит, керамогранит). Работаем исключительно со своим материалом. На всё гарантия.
Большой опыт работы.
Предварительная запись.
*Изготовление и установка памятников (мраморные, гранитные, крошка).
*Фотокерамика, портреты, художественный дизайн.
*Изготовление и установка оградок (кресты, столы, лавочки, цветники и т.п.).
Обращаться по телефонам: 87779242187, 87058017398, 8-776-925-61-87, либо по адресу: город Булаево, ул. А. Кунанбаева, 10 (рядом с ТЦ «Лада»).

ЗАКУП СКОТА ЖИВЬЕМ
(КРС, БАРАНЫ, ЛОШАДИ),
ВЫНУЖДЕННЫЙ ЗАБОЙ.
ЦЕНА ДОГОВОРНАЯ.
ТЕЛ. 8-705-456-57-13, 8-707-738-52-38

Магазин «РАДУГА»
предлагает услуги:
заправка картриджей, моментальное фото, распечатка фото, переплет, ремонт и продажа компьютерной техники, канцтовары.
г. Булаево, ул. Б. Байка 13 Тел. 2-17-12.

МАГАЗИН «КОСМОС»

В продаже имеются искусственные цветы, венки, корзины, гирлянды. Гробы, кресты (дерево, металл). Оградки мусульманские, православные. Ритуальный текстиль (полотенца, носовые платочки, косынки и т.п.), погребальные наборы, свечи, лампадки и др.
Изготовление фотокерамики, временных табличек. Доставка.
Проводы в последний путь.
Если вы найдете товар дешевле - снизим цены!
Тел. в г. Булаево: 8-705-801-73-98, 8-777-924-21-87.
Для жителей с. Возвышенка - тел. 8-777-901-79-47.

В магазине “Ритуальные услуги” (ИП “Конкина”) имеются в продаже по низким ценам искусственные цветы, венки, гирлянды, корзины, гробы, кресты (деревянные, железные), все ритуальные принадлежности, оградки православные и мусульманские. Есть доставка и услуга копачей.
Тел. 8-777-609-36-49, 8-705-576-24-05, 8-777-390-56-39.
Обращаться в любое время.

ТОО «Юно LTD»
предлагает уголь свежих поставок
Майкубинский Каражирский
Наш адрес: г. Булаево, Линейная, 1 (р-н старой перевалочной базы). Тел. 2-02-33.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

Пт 17	Сб 18	Вс 19	Пн 20	Вт 21	Ср 22	Чт 23
☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
-9	-14	-7	-3	-6	-13	-13
-13	-16	-15	-5	-10	-16	-15
Максимальная скорость ветра, м/с						
7	7	9	11	12	13	11

Шеф-редактор
О. С. Власов
Директор-заместитель редактор
И. Ф. Гончар
Собственность:
ТОО «Газета «Вести»».

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 105000 Сев. Каз. обл., район Жамбыл
Жамбыл, г. Булаево, ул. Б. Скеля, 13.
Шеф-редактор тел./факс 2-15-21, операторы - 2-21-35,
бухгалтер - 2-18-84, отдел рекламы - 2-17-12.
Индекс издания: 634383. E-mail: Gazeta_vesti@mail.ru,
www.gazeta-vesti.kz

Газета выходит по четвергам

Набрано и сверстано в редакции газеты «Вести», отпечатано в типографии ТОО «Издательство Северный Казахстан», г. Петропавловск, ул. Тастральная, 42. ТИРАЖ 2800

Газета является официальным изданием при проведении государственной информационной политики.
С 16 марта 1929 года по 5 октября 1996 года газета называлась «Губернские Известия». С 12 октября 1996 года выходит под названием «Вести».

Свидетельство о постановке на учет средства массовой информации №8807-Г выдано Министерством культуры и информации Республики Казахстан 30.11.2007 года. Ответственность за содержание рекламы несут рекламодатели. Мнение редакции не всегда совпадает с мнением авторов. Рукописи, письма, присланные в редакцию, становятся собственностью редакции газеты «Вести», не рецензируются, не возвращаются. По вопросам доставки газеты обращайтесь в районный узел почтовой связи по тел. 2-17-80.