

ГАЗЕТА РАЙОНА МАЖКАНА ЖУМАБАЕВА

Вести

6+



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 Орло, 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, сообщают 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 усиливются геополитической напряженностью и нарушением глобальных цепочек поставок.

Президент подчеркнул, что Казахстан готов решать эти проблемы через амбициозную стратегию, основанную на трех ключевых направлениях — цифровизация и искусственный интеллект, 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, Eni 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 железнодорожные, аэропорты и морские порты. В целях дальнейшего расширения коммуникационных возможностей Казахстан намерен развивать Трансасийский 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 взаимосвязь

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 адаптивных 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 о управлении водными ресурсами,

а также использовать искусственный интеллект, спутниковый мониторинг и другие цифровые инструменты», — предложил 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, экспортirующий 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 целостную систему, построенную 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 предлагаю 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 государства 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 весенний и летний периоды. Однако сильные ветры, недостаточная снежная щапка, выдувание снега с открытых полей, потеря влаги из-за раннего таяния снега, образование зернистости 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 культуры для снегозадержания, рациональная организация сеялектирования. 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 работы с природными ресурсами

включает использование рельефа местности, создание небольших валов или углублений для задержки снега, предотвращение его стока с возвышеностей, более медленное таяние снега, 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 потерю влаги, улучшать структуру почвы, повышать её плодородие. Биологические методы снегозадержания, такие как посев культур с высокой густотой стеблей, создание барьера 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 повысить её производительность, улучшить водный баланс на полях, снижать риск потери 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, Чистовский 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 слушания проводятся более чем в одной административно-территориальной единице): СКО, р-н М. Жумабаева, с. Пролетарка.

Слушания состоятся 21.02.2025 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 пройти по ссылке: <https://us05web.zoom.us/j/8621438489?pwd=YB5R0Uj2C1VYJy09AuETIMy73sXg.1>. Идентификатор конференции: 862 6143 8489. Код доступа: 9kIGaj.

Срок проведения открытого собрания может быть продлен до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний.

Инициатор – ИП «Кистень А.А.», тел. 87770831529.

Географические координаты объекта: 54°56'24.47"N 70°33'42.12"E

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

Замечания и предложения к намечаемой деятельности можно отправить по e-mail: consult_ecoporo@mail.ru или по телефону 8(702)1889815.

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/memlekет/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_ecoporo@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 57, e-mail: dpr@sko.gov.kz, тел. 8(7152)533637.

“Дизайн Потолок” натяжные потолки

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



Дрова квадратные 5 кубов.
Доставка по району и
г. Булаево в короткие сроки.
Тел. 8-777-828-75-70.

ТЕХНО-СЕРВИС

- продажа телевизоров, комплектов спутникового телевидения, усилители сотового сигнала, смарт-приставки, пульты и многое другое,
- ОКАЗЫВАЕМУЩИЕ УСЛУГИ:
- прием платежей за спутниковое телевидение (за различные и дистанционные),
- обмен старого оборудования на новые по действующим ценам;
- кредиты

ТОО «Юнд LTD»
предлагает уголь
свежих поставок

Майкубинский Каражирский

Наш адрес: г. Булаево, Линейная, 1 (р-н старой перевалочной базы). Тел. 2-02-33.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ



Шеф-редактор
О. С. Владис.
Директор-главный редактор
Н. Ф. Гончар
Собственник:
ТОО "Газета "Вести".

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 160000 Сев. Каз. обл., район Майкубинский Жумабаево, с. Булаево, ул. Б. Бекея, 13.
Шеф-редактор тел./факс 2-18-21, операторы - 2-21-35.
Буклеты - 2-19-44, отдел рекламы - 2-17-12.
Индекс издания: 634343. Email: Gazeta_vest@mail.ru, www.gazetavest.kz.

Свидетельство о постановке на учет средств массовой информации №8807-Г выдано Министерством культуры и информации Республики Казахстан 30.11.2007 года. Ответственность за содержание рекламы несут рекламирующие лица. 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.

шины МАСЛА АККУМУЛЯТОРЫ

для легковых и грузовых автомобилей



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

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

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, канитовары.

г. Булаево, ул. Б. Бекея, 13 Тел. 2-17-12.

МАГАЗИН «КОСМОС»

В продаже имеются искусственные цветы, венки, корзины, гирлянды. Гробы, кресты (дерево, металлы). 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.

Газета является официальным изданием при пропаганде государственной информационной политики. С 18 марта 1939 года по 5 октября 1996 года газета называлась "Путь Ильинец". С 12 октября 1996 года выходят под названием "Вести".