

Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний по Проекту «Отчет о возможных воздействиях» к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тогай-1 в Карагандинской области

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние:

- ГУ «Аппарат акима Бахтинского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области».

2. Предмет общественных слушаний:

- План горных работ по добыче железных руд на месторождении Тогай-1 в Карагандинской области;

- Проект «Отчет о возможных воздействиях» к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тогай-1 в Карагандинской области.

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), в адрес которого направлены документы, выносимые на общественные слушания.

- РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК;

- ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области»;

- ГУ «Аппарат акима Бахтинского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области».

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Ближайшим населённым пунктом к месторождению является село Бакты, расположенное на расстоянии 14,2 км от границы лицензионной территории.

Месторождение Тогай-1 административно расположено в пределах Бахтинского сельского округа. Земельные участки, отведённые под размещение производственной инфраструктуры, относятся к юрисдикции данного сельского округа.

Территория на добычу площадью 0,133256 км², выставленная на аукцион находится в пределах листа карты масштаба 1:200000 Лист М-43-XXIII.

Таблица 1.1

Координаты угловых точек территории, выставленная на аукцион

№№ угловых точек	Координаты угловых точек		Площадь, км ²
	Северная широта	Восточная долгота	
1	49° 24' 32,01"	76° 04' 20,01"	0,133256
2	49° 24' 32,01"	76° 04' 02,01"	
3	49° 24' 43,90"	76° 04' 02,01"	
4	49° 24' 43,90"	76° 04' 20,00"	

В результате проведенных проектных работ для проведения промышленной добычи, размещения вспомогательных объектов и инженерной инфраструктуры требуется площадь

больше указанной в уведомлении аукциона. Географические координаты территории участка добычи приведены в таблице 1.2

Таблица 1.1.2

Координаты угловых точек Лицензионной территории на добычу

№№ угловых точек	Координаты угловых точек		Площадь, км ²
	Северная широта	Восточная долгота	
1	49° 24' 59,45"	76° 03' 30,72"	1,01 (101,0 га)
2	49° 24' 58,91"	76° 04' 28,78"	
3	49° 24' 22,81"	76° 04' 28,00"	
4	49° 24' 22,93"	76° 04' 15,69"	
5	49° 24' 43,85"	76° 03' 30,50"	
6	49° 24' 59,45"	76° 03' 30,72"	

(полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности)

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности:

Республика Казахстан, Карагандинская область, Каркаралинский район, с. Бакты.
(перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания)

6. Реквизиты и контактные данные Инициатора:

ТОО «БАЗИС-ТАУ», БИН 241140024150, РК, Карагандинская область, г. Караганда, Район Им.Казыбек Би, улица Механическая, строение 1А Тел. +7 (778) 775-68-88, эл. почта: eurasian.land@mail.ru

(в том числе точное название, ведомственная подчиненность, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты и другую информацию)

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы.

ТОО «Сарыарка экология», БИН 150640024474, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 14б, Тел. +7 776 526 31 31, эл. Почта: tanya_ob80@mail.ru

(в том числе точное название, ведомственная подчиненность, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты и другую информацию)

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний):

Слушания состоялись в смешанном формате по адресу, а также в режиме онлайн конференции посредством ZOOM.

Место проведения слушаний: Карагандинская область, Каркаралинский район, Бактинский с.о., с. Бакты, улица Тауелсиздик, 13 (в здании акимата с/о).

Дата, время начала регистрации участников: 31/03/2026 г в 11:00 ч.

Время начала общественных слушаний: 31/03/2026 г в 11:05 ч.

Время окончания общественных слушаний: 31/03/2026 г. в 11:50 ч.

(дата, время начала регистрации участников, время начала и окончания общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний. В случае продления общественных слушаний указываются все даты)

9. Копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний – представлены в приложении №1 и №2.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний – представлен в приложении №3.

11. Информация о проведении общественных слушаний распространена на казахском и русском языках следующими способами:

1) на портале «Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов», <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=31429> – 26.02.2026 г.;

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области», <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/press/article/details/227695?lang=ru> – 26.02.2026 г.;

(наименование и ссылки на официальные интернет-ресурсы и даты публикации)

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного теле- или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний:

Районная газета «Қарқаралы» №7 (12060) от 20.02.2026 г.

Республиканская газета «Новый вестник» №7 (1327) от 18.02.2026 г.

(название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления: сканированные титульная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний)

Эфирная справка телеканала «SARYARQA» №2-45/110 от 20.02.2026 г.

Эфирная справка радиостанции «NS» от 18.02.2026 г.

(название теле или радиоканала, дата объявления: электронный носитель с видео- и аудиозаписью объявления о проведении общественных слушаний на теле или радиоканале подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний)

4) в местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов), в количестве 1 объявлений по адресу: Карагандинская область, Каркаралинский район, Бактинский с.о., с. Бакты, улица Тауелсиздик, 13 на здании акимата.

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний в приложении №4.

12. Решения участников общественных слушаний:

Согласно данным регистрационного листа участников, на общественные слушания прошли регистрацию 15 человек: из них 15 человек участвующие очно, и 0 человек, участвующие посредством конференцсвязи.

Председатель общественных слушаний: Бали Ермалов Талғұл - аким Бактинского с/о

Секретарь общественных слушаний: Мемішев Дархан Ермалов - представитель ТОО, Сарыарқа облысы

О выборе секретаря:

Количество участников общественных слушаний: «за» - 13 человек, «против» - 0 человек, «воздержались» - 2 человек;

Предлагаемый регламент проведения общественных слушаний:

Выступление инициатора и докладчика, рассмотрение материалов проекта в форме доклада.

Предлагаемый регламент – до 15 минут;

2. Обсуждение докладов. Предлагаемый регламент – до 15 минут;

3. Вопросы, замечания, предложения участников общественных слушаний и ответы на них. Предлагаемый регламент – 10 минут;

4. Подведение итогов и закрытие общественных слушаний. Предлагаемый регламент – 5 минут.

Об утверждении регламента:

Количество участников общественных слушаний: «за» - 13 человек, «против» - 0 человек, «воздержались» - 2 человек.

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Доклад представил: Исжанов Д.Е. – инженер-эколог проектировщик ТОО «Сарыарка экология».

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации)

Доклад по материалам к заявке на получение заключения оценки на воздействие - на Проект «Отчет о возможных воздействиях» к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тогай-1 в Карагандинской области – на 4 листах, 1 презентация, 1 чертеж.

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний в приложении №5.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний, и содержит все замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности, представленные в письменной форме в соответствии с пунктом 18 настоящих Правил или озвученные в ходе проведения общественных слушаний; ответы и комментарии Инициатора по каждому замечанию и предложению. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой «не имеют отношения к предмету общественных слушаний» - представлена в приложении №6.

15. Мнение участников общественных слушаний о проекте и качестве рассматриваемых документов (с обоснованием), заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению:

Замечаний, жалоб и предложений от участников общественных слушаний на предмет полноты и доступности понимания доклада не поступило.

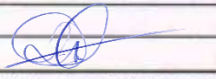
На вопросы, замечания и предложения от представителей общественности во время проведения общественных слушаний, касательно деятельности предприятия, получены ответы, все вопросы сняты, замечания и предложения будут учтены, слушания являются состоявшимися.

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном и досудебном порядке согласно Административному процедурно-процессуальному кодексу Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

Бэйя Серикбайсын Төлөхүүн ажил Баянхонгор аймгийн
Хөдөө аж ахуйн газрын тусгай захиргааны газар

Подпись:



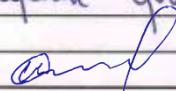
Дата: 02.04.2026 г.

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

18. Секретарь общественных слушаний:

Исмаилов Дархан Ерматович - инженер - ЖААХЗ ТОО, Сарыарга
Жаахан

Подпись:



Дата: 02.04.2026 г.

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

Форма письма-запроса от инициатора общественных слушаний на проведение общественных слушаний в местные исполнительные органы административно-территориальных единиц (района, города)

исходящий номер: 26291235001, Дата: 12.02.2026

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Проведение оценки воздействия на окружающую среду (в том числе сопровождаемой оценкой трансграничных воздействий)

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Карагандинская область, Карवारалинский район, Бактинский с.о., с.Бакты (14,2 км.)

(территория воздействия, географические координаты участка)

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания: Ссылка на зум - <https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=KwVlLm4RZGl9b7dsQXdRKB6bQec.1> для запуска или входа в запланированную конференцию Zoom. Идентификатор конференции: 779 6454 8246 Код доступа: 309316
Предмет общественных слушаний: Проект «Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тогай-1 в Карагандинской области»

(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности)

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Карагандинская область, Карवारалинский район, Бактинский с.о., с.Бакты, улица Тауелсіздік, 13 (в здании акимата с/о), ссылка на онлайн-подключение: <https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=KwVlLm4RZGl9b7dsQXdRKB6bQec.1> Идентификатор конференции: 779 6454 8246 Код доступа: 309316, 31.03.2026 11:00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (14,2 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:
Газета "Қарыаралы", Телеканал "SARYARQA"

(наименование газеты, теле- и радиоканала, где будет размещено объявление)

село Бакты, в здании акимата с/о., доска объявлений в общественном месте.

(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доски объявлений))

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний.

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением

итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»
"БАЗИС-ТАУ" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі (БНН: 241140024150), +7(777)-110-11-01, mar.diz@mk.ru.

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителями которой является подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).

Форма письма-ответа инициатору общественных слушаний от местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (района, города) на проведение общественных слушаний

исходящий номер: 26291235001, Дата: 16.02.2026

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №26291235001, от 12.02.2026 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:
«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Проект «Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тоғай-1 в Карагандинской области, в предлагаемую Вами 21.03.2026 11:00, Карагандинская область, Карагандинский район, Бактинский с.о., с.Бакты, улица Тарелдосалик, 13 (в здании автомата с/б), ссылка на онлайне-подключение: <https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=kWFlv4Rg19t7skOXdlRk66qec.1> Идентификатор конференции: 779 6454 8246 Код доступа: 309316 дату, место, время начала проведения общественных слушаний»

(в случае несогласования отговоров: место проведения не относится к территории административно-территориальных единиц, на которую может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности; дата и время проведения выпадает на выходные и/или праздничные дни, нерабочее время. "Поддерживаем, предлагаем Вам способы распространения объявления о проведении общественных слушаний" или "Предлагаем дополнить (заменить) следующими способами, для более эффективного информирования общественности").

«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний».

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1, 2.»

“БАЗИС-ТАУ” жауапкершілігі шектеулі серіктестігі (БИН: 241140024150), +7(777)-110-11-01, nur.dia@mail.ru

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).

Қарағанды облысындағы Тоғай-1 кен орнында темір кендерін өндіру бойынша тау-кен жұмыстары жоспарына арналған
 «Біқтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу ПАРАҒЫ.
 31 наурыз 2026 жыл.

Реттік номерлері	Қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса)	Қатысушының санаты (мүдделі қоғам, қоғамдық, мемлекеттік орган өкілі, Бастамашының)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы)	Қолы (қоғамдық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	Сыздықбаев Р. Ә.	8-7	8-701464398		
2	Қудыбаев Қ. Ж.		87057479759		
3	Молдажанов Ә. С.		870144131310	жеке	
4	Ахметов В. М. Т	ауыл тұрғыны.		немесе	
5	Қыпшаубаев Ж	ауыл тұрғыны	87774864135	т/б	
6	Сейіташев А. К	ауыл тұрғыны.	7771085115	жеке	
7	Қасымбетов Е. Т	ауыл тұрғыны	87765116540	жеке	
8	Нуржанов А. М.	ауыл тұрғыны	87777710928	жеке	
9	Әмір А. Қ	ауыл тұрғыны	87773779246	жеке	
10	Әбдіраманов Е. С.	ауыл тұрғыны.	87779730977	жеке	
11	Сәтжанұлы А. Қ	ауыл тұрғыны	8.777571.4933	жеке	
12	Шерін Ә. М.	ауыл тұрғыны	87785080106	жеке	
13	Батырбаев А. Ә.	ауыл тұрғыны	870235872.76	жеке	
14	Аманжол С. Р.	ауыл тұрғыны	87763751617	жеке	
15	Бәт. С. Т	ауыл	87753369092		
16					
17					



Қарқаралы

Газет 1930 жылдың 7 қарашасынан шығады

20 ақпан 2026 жыл Сенбі № 7 (12 060)

<https://qarqaralygazeti.kz>

www.facebook.com/qarqaralygazeti/

[qarqaraly_gazeti](https://www.instagram.com/qarqaraly_gazeti)

karkaraly_too@mail.ru

Маңызды кездесу

Қарқаралыда Конституция жобасы талқыланды

Қарқаралы қаласында ел тағдырына тікелей қатысу бар маңызды басқосу өтті. Шолпан Жандарбекова атындағы мәдени-сауық орталығында өткен кездесуде Мәжіліс пен облыстық, аудандық мемлекет депутаттары тұрғындармен жүздесіп, Қазақстан Республикасының жаңа Конституциясы жобасын талқылады. Ашық диалог форматында өткен жиында Ата Заңға енгізілетін өзгерістердің мән-маңызы түсіндіріліп, олардың елдің құрылық және демократиялық дамуына ықпалы кеңінен сөз болды.



Қай халықтың да болашағы оның берк іргетасына байланысты. Ал сол іргетаның ең басты тірегі – елдің Ата Заңы. Қазақстан Республикасы үшін Конституция – мемлекетіміздің құрылық бағдары мен демократиялық даму жолын айқындайтын стратегиялық құжат. Ол – тәуелсіздігіміздің айғағы, бірлігіміздің ұстыны, азаматтардың құқықтары мен бостандықтарының кепілі. Конституция – жай ғана заңдар жиынтығы емес. Ол – ұлттың арман-

мұраты мен тарихи таңдауын бейнелейтін қоғамдық келісімі. Өрбір бап, өрбір тармақ елдің ертінегі қызмет етуі тиіс. Сондықтан да Негізгі заңға енгізілетін өзгерістер мен толықтырулар халықтың талап-тілегінен, заманның сұранысынан туындауы заңды. Осы орайда Қарқаралы жүргізілуі үшін маңызды кездесу өтті. Қарқаралы қаласының Шолпан Жандарбекова атындағы мәдени-сауық орталығы ғимаратында «Әділетті және Прогрессивті Қазақстанның Ха-

лықтық Конституциясы үшін» жалпыұлттық коалициясының мүшелері тұрғындармен жүздесті. Кездесуде Қазақстан Республикасы Парламенті Мәжілісі депутаты Бауыржан Смағұлов пен Арман Қалықов, Қарағанды облыстық мәжілісі депутаты Ерден Халилин, Сейфул-Малик Қазитов, Сұлтан Шайманбет және Қарқаралы ауданының мемлекет төрағасы Саят Оспанов қатысты.

12 бет

15 НАУРЫЗ МАРТА РЕФЕРЕНДУМ

Әрқайсымыздың дауысымыз маңызды! Важен голос каждого из нас!

ELECTION.GOV.KZ

«Референдум тағайындалған күн туралы»

2026 жылдың 15 наурызында Республикалық референдум өтеді. Референдумға қатысу құқығына 18 жасқа толған Республика азаматтары не болады. Референдум ерікті қатысу, еркін еркін білдіру, сондай-ақ азаматтардың жапсарға бірдей, тең, тиелі және жасалын дауыс беру қағидаларына сай өтеді. Референдумда «Жобасы Бұқаралық ақпарат құралдарында 2026 жылғы 12 ақпанда жарияланған Қазақстан Республикасының жаңа Конституциясын қабылдайсыз ба?» деген сауал қойылды. Өрқайсымыздың дауысымыз маңызды!

Қазақстан Республикасының Орталық референдум комиссиясы

«О дне назначения референдума»

15 марта 2026 года состоится Республиканский референдум. Правом на участие в референдуме обладают граждане, достигшие 18-летнего возраста. Референдум проводится на основе добровольного участия, свободного волеизъявления, а также всеобщего, равного, прямого и тайного голосования граждан. На референдум вынесен вопрос: «Принимаете ли Вы новую Конституцию Республики Казахстан, проект которой опубликован в средствах массовой информации 12 февраля 2026 года?». Важен голос каждого из нас!

Центральная комиссия референдума Республики Казахстан

Конституциялық реформа

Жаңа Конституция – ел мен өңірлерді дамытудың жаңа мүмкіндіктері

Өздерінің білетіндей, 20 қаңтарда Қызылорда қаласында Қазақстан Президенті Қасым-Жомарт Кемелұлы Тоқаев Халық құрастырылымының бесінші отырысын өткізіп, алғашқы Конституциялық реформаны жариялады.

Қазақстан Президентінің Жарлығымен елдің заманауи дамуы, демократия мен өңірлердің ілгерілеуін нығайту жөніндегі бастамаларды талдау, талқылау және дамытауды үшін конституциялық орган – Конституциялық комиссия құрылған болатын. Жаңа саяси реформа еліміздің жасанды интелектуал дәуіріндегі әрі әлеуметтік-экономикалық дамуына айтарлықтай ықпал етеді.

Конституциялық комиссия құрамына Парламент депутаттары, партия жетекшілері, мемлекет төрағалары, қоғам қайраткерлері, мемлекеттік органдар мен өңірлік қоғамдық кеңестердің өкілдері, сарапшылар мен ғалымдар, сондай-ақ бұқаралық ақпарат құралдарының басшылары кіреді.

Комиссия отырыстарында Құрылтайдағы сайлаудың пропорционалды жүйесінің артықшылықтары, Халық кеңесінің құрамы мен екілдіктері, неже және отбасы институттары нығайту, заңдарды білім беру және тәрбие жүйесі, сондай-ақ «халық үніне құлақ асатын мемлекет», «азаматтардың» және «Тазартылған» қағидалары талқыланды.

Алғашқы отырыста Қазақстан Республикасының жаңа Конституциясының жобасы ұсынылды. Конституциялық сот төрағасының орынбасары Бақыт Нұрмұханов хұжатпен таныстырды. Жоба кіріспеден, 11 бе-



лімінен және 95 мақаладан тұрады. Кіріспеден жалпыұлттық құндылықтар мен мемлекет қызметінің жаңа қағидалары көрсетілген. Ел тарихында алғаш рет адамның құқықтары мен бостандықтары мемлекеттің басымдықтары ретінде жарияланды. «Конституциялық құрылыстың негіздерін бірінші белгіленді мемлекеттің ұйымдастырылуы мен құрылымның айқындайтын негізгі қағидалар, сондай-ақ егемендікті нығайтуға бағытталған нормалар қамтылған. Қазақстан Республикасы әлі де президенттік республика түріндегі басқару нысанында біртұтас мемлекет болып қала берсін.

Конституцияның жаңа жобасында терминология жаңартылды, Қазақстан аумағының тұтастығы мен дербес құқықтылығы сақталған. Жоба ресми түрде Конституциялық Соттың сайытында жарияланып, «Егемен Қазақстан» және «Казахстанская правда» газеттерінде жарияланды.

Бүгінде еліміз ауқымды өзгерістерге бет бұрып, мемлекет тарихында жаңа парақ ашылып, Президентіміз Қасым-Жомарт Кемелұлы Тоқаевтың бастамасы – конституциялық құрылымды кезең-кезеңмен дамытауды қиындық жолына басып табылады. Бұл реформаны тек түзетулер ретінде емес, мемлекет құрылымының негіздері тереңнен қайта қаралған жаңа Конституция ретінде қабылдау қажет.

Жаңа норма білік тармақтары мен қоғамның қатысу тетіктері арасындағы тепе-теңдікті нығайтуға мүмкіндік береді. Депутаттардың рөлді ерекше маңызды: реформалардың міндеті халыққа желісү, азаматтардың пікірін тыңдау, қабылданған шешімдердің уақтылы әрі сапалы іске асырылуын бақылау – біздің жауапкершілігіміз.

Мемлекет басшысы жаңа Парламентті Құрылтай деп атауды ұсынды. Бұл орган елімізде заң шығарушы билікті жүзеге асыратын

жоғары екілді орган болады. Сонымен қатар, республика азаматтарының пікірлері мен ұсыныстарын мемлекеттік шешімдер қабылдау процесінде есепке алуға арналған Халықтық кеңес құрылды.

1995 жылғы Конституция еліміздің егемен мемлекет ретінде қалыптасуы мен дамуында шешуші рөл атқарған атал ету маңызды. Дегенмен, бүгінгі әлеуметтік-экономикалық жағдайларға бейімделу үшін конституциялық заңнаманы жетілдіру қажет.

Жаңа Конституция мемлекеттік, халықаралық бедел, адами капиталды, білім беруді, ғылым мен инновацияны дамытудың басымдықтарына баса назар аударады. Осы реформалар негізінде негізгі теңдестірілген және ашық басқару жүйесін құруға бағытталған, оның бастысы – адам оның құқықтары мен заңды мүдделері. Конституциялық реформа мемлекеттің нығайтуға және азаматтардың билік институттарына деген сенімін арттыруға бағытталған дәлелді қадам болып табылады. Өкілді органдарды нығайту, қоғамдық қатысу тетіктерін дамыту және сот жүйесінің тәуелсіздігін арттыру – елдің ұзақ мерзімді және әділ дамуы үшін берік негіз жасайды.

Жарияланған жобаны талқылау кезіндегі ашық диалог, қасиеті сарпалтама және азаматтардың пікірлерін есепке алу Конституциялық реформаны табысты іске асырудың негізі болып, ауданымыздың заманауи, әділ және мықты мемлекет құруға қосқан үлесін көрсетеді.

Саят ОСПАНОВ, Қарқаралы аудандық мемлекет төрағасы

Құрметті аудан тұрғындары! Қадірлі жамағат!

Баршаңыздың қасиетті Рамазан айының басталуымен шын жүректен құттықтаймыз!

Қасиетті Рамазан айы – кешірім мен мейірімнің, тазалық пен адалдықтың, ғибадат пен ғибағаттың айы. Бұл айда дүние жүзіндегі иманға ұйған мұсылман қауымы күн ұзақ ауыз бекітіп, ізгі парызын өтейді.

Рамазан айының қасиеті баршаңызды жазан адет-қылқаттан аулақ болуға, сабырлық пен адалдықты ұмытуға, қоғамға пайдалы қызмет қылуға үнемідей. Сондықтан осы айда бір-бірімізге мейіріммен қарап, мұқтаж жандарға қамқорлық жасаған абзал. Адамдардың бір-біріне деген бауырмалдылығы мен мейірбандылығы қоғам өмірін ізгілендіретін сөзсіз. Яғни, мұсылмандақтың саясиаты сипаты мен ұлттымыздың ұлағатты дәстүрлерін ұстанудың сауабы да, пайдасы да орасан.

Бұл ай – рухани жаңғырудың, жүректің жұмысрып, ниеттердің түзелер шығы. Өрбір ізгі іс пен айтылған мылшы сөздің сауабы еселеніп жазылғаны қасиетті мезгілге татулық пен бірлігіміз нығам түссін. Ортақ шаңырағымыздың берекесі артып, ел ішіндегі өзара қайылыстық пен түсіністік арта берсін.

Қасиетті Рамазан айында өрбір шаңыраққа жасалық пен берекен, ырыс пен ынталық тілейміз. Ұстаған ораза, жасаған ғибадаттарыңыз бен сауапты амалдарыңыз қабыл болсын! Еліміз аман, Отанымыз тыныш болсын!

С.МУСИН, аудан өкілінің м.а. С.ОСПАНОВ, аудандық мемлекет төрағасы

Гибратты ғұмыр

Еңбекпен өрілген ғұмыр

Арқаның сайын даласында орналасқан Қарқаралы ауданы – табиғаты көркем, тарихы терең мекен. Сол қасиетті өңірдің Қарыны ауылында дүниеге келген Оспанов Тойбек – ғұмырын туган топырағының өркениетіне арнаған, ел ішінде еңбегімен абырой биігіне көтерілген азамат.



Қарайымдылық пен кішіпейілділік – оның болмысына жарасқан асыл қасиет.

Адамның қадірі – оның артында қалған ізімен өлшенеді десек, Тойбек ағайдың өмір жолы – маңдай термен жазылған тағлымды шежіре. Ол жастайынан еңбекке араласып, тіршіліктің ыстығы мен суығын қатар татқан буынның өкілі. Дәнеркерлеу кін ерте меңгеріп, темірді тілге келтіретін шеберлігімен танылды. Уақыт өле келе электрлік, жандеуші, шаруашылыққа қажетті сан түрлі қасиетті қы-сырын итеріп, ауыл өмірінің қайнаған орасында жүрді.

Оның қолынан шыққан әрбір іс – ұмытылмайтын, жауапкершіліктің, адал еңбектің айғағы. Ауыл адамдары үшін ол тек маған емес, сенімді тіркеше айналды. Құян сәтте жемек қолын созып, жалай өткен жолдаушының да шаруасын шешіп беретін кең жүректі жан ретінде ел құрметіне бөленді.

Тойбек ағайдың саналы ғұмыры ауыл шаруашылығымен, қорғамдық жұмыстармен тығыз асыялп жатыр. Ол қай істі қолға алса да, жауапкершілігімен қарал, еліміздің үшін аяныбай еңбек етті. Оның тынымсыз тірлігі мен табандылығы мемлекет назарынан тыс қалмады. Көп жылғы

жемісті еңбегі үшін «Ерен еңбегі үшін» медалімен марапатталуы – азаматтық болмысына берілген лайықты баға. Сонымен қатар аудандық, аймақтық деңгейдегі алғыс хаттар мен құрмет грамоталары – ел сенімінің айғағы.

Бүгінде Көктас ауылында тұратын Тойбек ағай – үш перзенттің адалдығы ақс, өулетінің ағылшынына айналған қария. Жасы өскенге таяп қалса да, еңбектен қол үзген емес. Жастарға бағыт-бағдар беріп, адал еңбек етудін, туган жерге құрмет қылудың қадірін ұғындырып келеді. Оның әрбір сөзі – өмірден түйген тәжірибенің сүзгісінен өткен салмақты ой.

Оспаноу Тойбектің ғұмыры – қарайымды еңбек адалығын асқақ тұлғасын танытатын тағдыр. Ол дәл ізденген мек, бірақ адал еңбегі оны елге танытты. Ол атақ құмды, бірақ еңбегі атақ өкпеді.

Туған жерге тамыр тартқан мұндай тағдырлар – елдің еңсеріп тікелейтін, ұрпаққа өнеге болатын өмір мектебі. Адалдықты серік еткен, еңбекті мұрат тұтқан Тойбек ағайдың өмір жолы – бүгінгі буына үлгі, ертерткі күнге сенім.

Бекасыл ИСАТAY, Көктас ауылы

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Алтай Полиметаллы» ЖШС «Көктасқал» кең орнынан қатты пайдалы қызылдарды өндіру жөніндегі операциялардың салдарынан жою жоспары бойынша, ҚО мен ТРЖҚДБ сайтында және т. б. жария талпылу нысанында қорғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды https://hearings.ndbocology.gov.kz 04.03.2026 ж. бастап он жұмыс күні ішінде. Учаскенің географиялық координаталары және өсер ету аумағының географиялық координаталары 50°06'02,86"С.Е., 76°09'21,07"Ш.Б.

Жоспарланған қызметтің бастамашысы – «Алтай Полиметаллы» ЖШС, БСН 050740000965, Кәсіпорынның заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Теректі ауылы, Қазыбек би көшесі, 13-2 үй. E-mail: yerbol.sheyuzov@altayurm.kz тел.: +77785726550

Әзірлеуші-жобалаушы: «АлгеорИтм» ҒӨК ЖШС әзірлеушісінен алуға мекенжайы: info@algeoritm.kz, Тел.: +77212252345

Жоба бойынша материалдармен «ҚО мен ТРЖҚДБ» сайтында танысуға болады ndbocology.gov.kz, ұсыныстар мен өскертпугер үшін, «Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ Қарағанды к., Лобода к-сі, 20, тел 8 (7212) 56-81-66, expertiza.upr_krg@mail.ru.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Алтай Полиметаллы» соообщает о проведении общественных слушаний в форме публичных обсуждений, по Плану ликвидации последствий операций по добыче твердых полезных ископаемых месторождения «Көктасқал», на сайте НБД СОС и ПР https://hearings.ndbocology.gov.kz с 04.03.2026 г. в течение десяти рабочих дней. Географические координаты участка и географические координаты территории воздействия 50°06'02,86"С.Ш., 76°09'21,07"Ш.Б.

Инициатор назначенной деятельности – ТОО «Алтай Полиметаллы», БИН 050740000965, Юридический адрес предпрития: Республика Казахстан, Карагандинская область, Карагандинский район, с. Теректы, ул. Казыбек би, д. 13-2. E-mail: yerbol.sheyuzov@altayurm.kz Тел.: +77785726550

Разработчик - проектировщик: ТОО НПК «АлгеорИтм»: info@algeoritm.kz, Тел.: +7(7212)252345

Ознакомится с материалами по проекту можно на сайте НБД СОС и ПР ndbocology.gov.kz, для предложений и замечаний.

ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области» по адресу г. Караганда, ул. Лобода 20, тел 8 (7212) 56-81-66, expertiza.upr_krg@mail.ru.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО Кредитное товарищество «Қарқаралы» (БИН 030640001659) уведомляет о проведении внеочередного общего собрания участников ТОО КТ «Қарқаралы» назначенного на 04.03.2026 года в 11 часов 00 минут по времени г.Караганда, которое будет проведено по адресу: Карагандинский район, с.Каракаралынк, ул.Т.Ауамбаирова, дом 34, где будут рассматриваться следующие вопросы:

Отчет Председателя Правления о проделанной работе за 2025 год; Об утверждении отчета ревизора о финансово-хозяйственной деятельности КТ за 2025 год;

Утверждение годовой финансовой отчетности за 2025 год; Утверждение бюджета и штатного расписания кредитного товарищества на 2026 год;

Об утверждении плана работы КТ на 2025 год; Об изменении состава Правления КТ; Об изменении ревизора КТ. Все вопросы по повестке дня принимаются в течение 10 дней со дня опубликования в газету. По всем вопросам обращаться по телефону 8721463243, 33043.

Азамат Ашай ТОЙШЫБЕКОВА ШАЙЗАДА ЖИЕНБЕКОВНА 21.02.2025 жылы қайтыс болғандықтан, мүрагерлік іс ашылды. Барлық мүделді адамдарға: (КТ «Қарқаралы» гимаратында орналасқан) мекенжай бойынша нотариус Ж.М.Рахимовға хабарласуларыңыз сұралады. Телефон : 8 772146/ 33016, 8 701 487 99 54.

03 қырауша 2026 жылы қайтыс болған азаматша Музыбаева Оксана Жолпановнаның затына мүрагерлік істің ашылуына байланысты, барлық мүделді тұлғаларға Қарқаралы қаласы, Т.Обуамбаирова көшесі 36 шы үй №34 кеңсе (ҚОН-на қарсы 5 қабатты үйдің 1-ші подъезінің 2-ші қабаты) мекенжай бойынша нотариус Рахимов Асет Анасовнаға хабарласуларыңыз сұралады. Телефон - 31-515, 8-7017514937

Соообщаем об открытии наследства ДЮСЕНБАЕВА СЕЙТКАЛИ НЫГМАНОВИЧНА, умершего 16 декабря 2025 года. Зантересованных лиц просим обратиться к нотариусу Кавбаеву Даяулету Амангельдиевичу по адресу: с.Каракаралынк, уллица Т.Ауамбаирова, строение 21А, помещение 3. Тел: 8 700 202 1 606

Біздің байланыс телефонымыз: 8-775-548-3523

Қарқаралы аудандық білім бөлімі мен білім беру қызметкерлері кәсіподақ комитеті және Қарабулақ ауылына қарасты № 33 орта мектеп ұжымы осы мектептің тәрбиешісі Тлеудина Дилра Бекболатовнаға жолдасы Дархан Қайиятулы ИБРАЕВТЫҢ мезгілсіз қайтыс болуына байланысты отбасына қайғыларына ортақтаса отырып көңіл айта

Қарқаралы аудандық білім бөлімі мен білім беру қызметкерлері кәсіподақ комитеті және Қарқаралы қаласындағы № 44 орта мектеп ұжымы осы мектептің психологы Айгүл Елубайқызы МҮРСӨЛМІННІң мезгілсіз қайтыс болуына байланысты отбасына қайғыларына ортақтаса отырып көңіл айтады.

Қарқаралы аудандық білім бөлімімен білім беру қызметкерлері кәсіподақ комитеті және Қарқаралы қаласындағы № 44 орта мектеп ұжымы осы мектептің дене шынықтыру мұғалімі Ибраева Гаухарға Бауыры Дархан ИБРАЕВТЫҢ мезгілсіз қайтыс болуына байланысты отбасына ортақтаса отырып көңіл айтады.

Қарқаралы аудандық білім бөлімі мен білім беру қызметкерлері кәсіподақ комитеті және Қарқаралы қаласындағы № 2 орта мектеп ұжымы осы мектептің ағылшын тілі пәнінің мұғалімі Мадина Мұратбекқызы АКСЕИТОВАНЫҢ мезгілсіз қайтыс болуына байланысты отбасына қайғыларына ортақтаса отырып көңіл айтады.

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАР ӨТКІЗУ ТУРАЛЫ ХАБАРЛАНДЫРУ

1) Жобалардың атауы: Қарағанды облысында Тоғай-1 кен орнында темір кендерін өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспарына «Ықтимал өсерлер туралы есеп» жобасы. 2) Өсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты ауылы. Өсер ету аумағының географиялық координаттары: 49.330908 С.Е., 76.244141 Ш.Б.

Тоғай-1 учаскесінің географиялық координаттары: 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 20,01" Ш.Б. 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б. 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б. 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 20,00" Ш.Б.

3) Қорғамдық тыңдаулар 2026 жылы 31 наурызда сағат 11.00-де мына мекенжай бойынша өтеді: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты а.о., Бақты а., Төуенсайық көшесі, 13 (а/о өңірлік гимаратында). Оқпалық қосылға сілтеме: https://us04web.zoom.us/j/9645482467?pwd=VWFlv4RlRj9lR7xkQXhRk6l6bG9c.1 Конференция идентификаторы: 779 6454 8246 Код достуға: 309316

4) Белгіленген қызметтің бастамашысы: «БАЗИСТАУ» ЖШС, БСН 241140024150, ҚР, Қарағанды облысы, Қарағанды к., аудан,Қазыбек би, механикалық көшесі, 1А құрылымы Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: euraskan_land@mail.ru

5) Болуы мүмкін өсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын, тиімділікті арттыру бағдарламаларын, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: «Сарыарқа экология» ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әліханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanpa_ob80@mail.ru

6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: ndbocology.gov.kz және https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-labigat/?lang=ru

7) Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады: Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әліханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanpa_ob80@mail.ru

8) Өскертпугер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қабылдаңдар: ndbocology.gov.kz және мына мекен-жайы бойынша:

1) 100000 Қарағанды қаласы, Лобода көшесі, 20, Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, эл. мекен жайы: expertiza.upr_krg@mail.ru; т8(7212)568-166; 2) Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әліханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanpa_ob80@mail.ru

ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ

1) Наименование проектов: Проект «Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тоғай-1 в Карагандинской области

2) Территория воздействия: Географическая область, Карагандинский район, с.Бақты. Географические координаты территории воздействия: 49.330908 С.Ш., 76.244141 В.Д.

Географические координаты участка Тоғай-1: 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 20,01" В.Д. 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 02,01" В.Д. 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 02,01" В.Д. 4) 49° 24' 43,90" С.Ш.76° 04' 20,00" В.Д.

3) Общественные слушания состоят: 31 марта 2026 г. в 11.00 часов по адресу: Карагандинская область, Карагандинский район, Бақтинский с.о., с.Бақты, уллица Тауелсиздик, 13 (в здании акимата с/о). Ссылка на онлайн подключение: https://us04web.zoom.us/j/779645482467?pwd=VWFlv4RlRj9lR7xkQXhRk6l6bG9c.1 Идентификатор конференции: 779 6454 8246 Код достуға: 309316

4) Инициатор назначенной деятельности: ТОО «БАЗИСТАУ», БИН 241140024150, РК, Карагандинская область, г. Караганда, Район Им.Казыбек Би, уллица Механическая, строение 1А. Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: euraskan_land@mail.ru

5) рекавизиты и контактные данные составителей отчета о возможных воздействиях, или ветоичес привлеченных экспертов по подготовке отчета по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы, программ повышения эффективности, планов мероприятий по окрание окружающей среды: ТОО «Сарыарқа экология», БИН 150640024474, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.пошта: tanpa_ob80@mail.ru

6) Материалы проекта размещены на сайте: ndbocology.gov.kz и https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-labigat/?lang=ru

7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.пошта: tanpa_ob80@mail.ru

8) Замечания и предложения принимаются: по ссылке ndbocology.gov.kz и по адресу:

1) 100000 г. Караганда, ул. Лобода, 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области, эл. адрес: expertiza.upr_krg@mail.ru; т8(7212)568-166; 2) Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.пошта: tanpa_ob80@mail.ru

Қарқаралы БАСПАСӨЗ – 2026 ҚҰРМЕТТІ ОҚЫРМАН! Қарқаралы аудандық «Қарқаралы» газетіне 2026 жылға жазылу науқаны жалғасуда. Газетке жазылуы «Қазпошта» АҚ пошта байланысының барлық бөлімшелерінде, сондай-ақ 87755483523 whatsapp бойынша ресімдеуге болады.

Индекс	Санаттар	Жазылу бағасы
65626	Жеке жазылушылар үшін	6 ай – 3485.76 тт 12 ай – 6971.52 тт
55626	Зейнеткерлер үшін	6 ай – 3065.76 тт 12 ай – 6131.52 тт
15626	Кәсіпорындар мен ұйымдар үшін	6 ай – 4385.76 тт 12 ай – 8771.52 тт

АНЫҚТАМА тел: 8-775-548-3523

**В МИНЭКОЛОГИИ
ПРЕДЛОЖИЛИ ЗАПРЕТИТЬ
ЕЖЕДНЕВНО ВЫЕЗЖАТЬ
НА АВТОМОБИЛЯХ
ВО ВРЕМЯ СМОГА**

Стр.
3

**«МОЙ ПАПА ЧАС ЛЕЖАЛ
НА ЗЕМЛЕ, А ЛЮДИ
ПРОХОДИЛИ МИМО»**



Стр.
5

ПО СХЕМЕ ДОЛИНОЙ



**КАРАГАНДИНЕЦ КУПИЛ
КВАРТИРУ, НО ОСТАЛСЯ
БЕЗ ЖИЛЬЯ И БЕЗ ДЕНЕГ**

Стр.
4

НОВЫЙ ВЕСТНИК

Еженедельная газета • №7 (1327) 18 февраля 2026 г. • Рекомендуемая цена в розницу 250 тг.



www.nv.kz

ТАРИФЫ ТЕ ЖЕ, А ПЛАТИМ БОЛЬШЕ



**Почему подорожала
коммуналка**

Стр.
2

Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру

1) Жобалардың атауы: Қарағанды облысындағы Тоғай-1 кен орынында темір кендерін өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспарына "Ықтимал әсерлер туралы есеп" жобасы.
2) Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты ауылы. Әсер ету аумағының географиялық координаттары: 49.330908 С.Ш., 76.244141 Ш.Б.
Тоғай-1 учаскесінің географиялық координаттары:
1) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 20,01" Ш.Б.
2) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.
3) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.
4) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 20,00" Ш.Б.
3) Қоғамдық тыңдаулар 2026 жылғы 31 наурызда сағат 11.00-де мына мекенжай бойынша өтеді: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты а.о., Бақты а., Тәуелсіздік көшесі, 13 (а/о аяқиді ғимаратында).
Онлайн-қосылғанына сілтеме: https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=IsWfaLwRj9h7xS0XdkRk6bG9qc.1
Конференция идентификаторы: 779 6454 8246 Код достура: 309316
4) Белгіленген қызметтің бастамашысы: "БАЗИС-ТАУ" ЖШС, БСН 241140024150, ҚР Қарағанды облысы, Қарағанды қ., аудан Қазыбек Би, механикалық көшесі, 1А құрылымы Тел. +7 (778) 775-68-88, эл. пошта: eurAsian.land@mail.ru
5) Болуы мүмкін әсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын, тиімділікті арттыру бағдарламаларын, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: "Сарыарқа экология" ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, ҚР Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru
6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: ndbecology.gov.kz және https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-labigat/?lang=ru
7) Жоба материалдары бойынша қосымша апаратыты мына мекенжай бойынша алуға болады: Қазақстан Республикасы, ҚР Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru
8) Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қыбылданады: ndbecology.gov.kz және мына мекенжай бойынша:
1) 100000 Қарағанды қаласы, Лобода көшесі, 20, Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, эл. мекен жайы: expertiza.upr_krg@mail.ru; т.8(7212)568-166;
2) Қазақстан Республикасы, ҚР Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

Объявление о проведении общественных слушаний

1) Наименование проектов: Проект «Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тоғай-1 в Карагандинской области»
2) Территория воздействия: Карагандинская область, Карқаралынский район, с. Бақты. Географические координаты территории воздействия: 49.330908 С.Ш., 76.244141 Ш.Б. Географические координаты участка Тоғай-1:
4) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 20,01" Ш.Д.
5) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 02,01" Ш.Д.
6) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 02,01" Ш.Д.
4) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 20,00" Ш.Д.
3) Общественные слушания состоятся: 31 марта 2026 г. в 11.00 часов по адресу: Карагандинская область, Карқаралынский район, Бактинский с. о., с. Бақты, улица Тәуелсіздік, 13 (в здании акимата о/о).
Ссылка на онлайн-подключение: https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=IsWfaLwRj9h7xS0XdkRk6bG9qc.1
Идентификатор конференции: 779 6454 8246. Код достура: 309316
4) Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «БАЗИС-ТАУ», БИИ 241140024150, РК, Карагандинская область, г. Караганда, район им. Казыбек Би, улица Механическая, строение 1А. Тел. +7 (778) 775-68-88, эл. почта: eurAsian.land@mail.ru
5) Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы, программы повышения эффективности, планов мероприятий по охране окружающей среды: ТОО «Сарыарқа экология», БИИ 150640024474, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146. Тел. +7 776 526 31 31, эл. почта: tanya_ob80@mail.ru
6) Материалы проекта размещены на сайте: ndbecology.gov.kz и https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-labigat/?lang=ru
7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу: Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146. Тел. +7 776 526 31 31, эл. почта: tanya_ob80@mail.ru
8) Замечания и предложения принимаются: по ссылке ndbecology.gov.kz и по адресам:
1) 100000 г. Караганда, ул. Лободы, 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области, эл. адрес: expertiza.upr_krg@mail.ru; т. 8(7212)568-166;
2) Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146. Тел. +7 776 526 31 31, эл. почта: tanya_ob80@mail.ru

Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру

1) Жобалардың атауы: Қарағанды облысындағы Тоғай-1 кен орынында кешенді экологиялық рұқсатты ресімдеу жөніндегі материалдармен темір кендерін өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспары.
2) Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты ауылы. Әсер ету аумағының географиялық координаттары: 49.330908 С.Е., 76.244141 Ш.Б.
Тоғай-1 учаскесінің географиялық координаттары:
1) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 20,01" Ш.Б.
2) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.
3) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.
4) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 20,00" Ш.Б.
3) Қоғамдық тыңдаулар 2026 жылғы 31 наурызда сағат 12.00-де мына мекенжай бойынша өтеді: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты а.о., Бақты а., Тәуелсіздік көшесі, 13 (а/о аяқиді ғимаратында).
Онлайн-қосылғанына сілтеме: https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=IsWfaLwRj9h7xS0XdkRk6bG9qc.1
Конференция идентификаторы: 779 6454 8246 Код достура: 309316
4) Белгіленген қызметтің бастамашысы: "БАЗИС-ТАУ" ЖШС, БСН 241140024150, ҚР Қарағанды облысы, Қарағанды қ., аудан Қазыбек Би, механикалық көшесі, 1А құрылымы Тел. +7 (778) 775-68-88, эл. пошта: eurAsian.land@mail.ru
5) Болуы мүмкін әсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын, тиімділікті арттыру бағдарламаларын, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: "Сарыарқа экология" ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, ҚР Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru
6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: ndbecology.gov.kz және https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-labigat/?lang=ru
7) Жоба материалдары бойынша қосымша апаратыты мына мекенжай бойынша алуға болады: Қазақстан Республикасы, ҚР Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru
8) Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қыбылданады: ndbecology.gov.kz және мына мекенжай бойынша:
1) 100000 Қарағанды қаласы, Лобода көшесі, 20, Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, эл. мекен жайы: expertiza.upr_krg@mail.ru; т.8(7212)568-166;
2) Қазақстан Республикасы, ҚР Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

Объявление о проведении общественных слушаний

1) Наименование проектов: План горных работ по добыче железных руд на месторождении Тоғай-1 в Карагандинской области с материалами по оформлению Комплексного экологического разрешения.
2) Территория воздействия: Карагандинская область, Карқаралынский район, с. Бақты. Географические координаты территории воздействия: 49.330908 С.Ш., 76.244141 Ш.Б. Географические координаты участка Тоғай-1:
4) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 20,01" Ш.Д.
5) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 02,01" Ш.Д.
6) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 02,01" Ш.Д.
4) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 20,00" Ш.Д.
3) Общественные слушания состоятся: 31 марта 2026 г. в 12.00 часов по адресу: Карагандинская область, Карқаралынский район, Бактинский с. о., с. Бақты, улица Тәуелсіздік, 13 (в здании акимата о/о).
Ссылка на онлайн-подключение: https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=IsWfaLwRj9h7xS0XdkRk6bG9qc.1
Идентификатор конференции: 779 6454 8246. Код достура: 309316
4) Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «БАЗИС-ТАУ», БИИ 241140024150, РК, Карагандинская область, г. Караганда, район им. Казыбек Би, улица Механическая, строение 1А. Тел. +7 (778) 775-68-88, эл. почта: eurAsian.land@mail.ru
5) Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы, программы повышения эффективности, планов мероприятий по охране окружающей среды: ТОО «Сарыарқа экология», БИИ 150640024474, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146. Тел. +7 776 526 31 31, эл. почта: tanya_ob80@mail.ru
6) Материалы проекта размещены на сайте: ndbecology.gov.kz и https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-labigat/?lang=ru
7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу: Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146. Тел. +7 776 526 31 31, эл. почта: tanya_ob80@mail.ru
8) Замечания и предложения принимаются: по ссылке ndbecology.gov.kz и по адресам:
1) 100000 г. Караганда, ул. Лободы, 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области, эл. адрес: expertiza.upr_krg@mail.ru; т. 8 (7212) 568-166;
2) Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146. Тел. +7 776 526 31 31, эл. почта: tanya_ob80@mail.ru

Обучение, курсы, переводы.....31
Средства защиты, РТИ, одежда, обувь, обувь.....31
Ритуальные услуги.....31
Программа телепередачи.....32
Частные объявления.....39

РТИ, УГОЛЬ, РАЗНОЕ
САМЫЙ ТЁПЛЫЙ УГОЛЬ
«Плюмбед Демеу Капиталы 11» ЖШС 1-ден 40-қа дейінгі лоттар бойынша сатып алынбаған келіп түскен сауда-саттығы Қарағанды қаласы, Б. Жырау даңғалы, 79, мекенжайы бойынша сағат 9:00-ден 18:45-ке дейін етінші қабылдайды. тел. 8 707 233 1219.
ТОО «Плюмбед Демеу Капиталы 11» хабарлайды о проведении торгов невыкупленного залогового имущества по лотам с 1 по 40, с 9:00 до 18:45 ч. по адресу: г. Караганда, пр. Б. Жырау, 79, тел. 8 707 233 1219.
РИТУАЛЬНЫЕ ПЕРЕВОДЫ
Фирма ТРИАДА ЛИМИТЕД
Полный комплекс ритуальных услуг:
- строительство мавзольев;
- оказание экстренной помощи (вывоз тела в морг фирмы Триада ЛТД).
Защита прощания.
Высокая квалификация обслуживающих. Экстренные выезды в кафе «Клюквич».
Починка любых вещей в кафе «Клюквич».
Адрес: Ст. аэропорт. Тел.: 42-23-00, 42-22-00

УСЛУГИ
СТРОИТЕЛЬНАЯ БРИГАДА
Дом с нуля, бани, беседки, хоз. блоки, веранды, пристройки, кровля крыши, металлочерепица, ондулин, фундамент, отмостка, сайдинг, заборы, штукатурка, покраска, тротуарная плитка, звезды, покраска и реставрация домов, ворота+калитка кованые, реставрация и замена пола, покраска подъездов, ремонт квартир под ключ
8 702 872 49 03 ПЕНСИОНЕРАМ СКИДКА!
ТЕЛЕФОНЫ РЕКЛАМНОГО ОТДЕЛА:
91-22-44, 91-22-66

НОВЫЙ ВЕСТНИК
Мы вместе с вами!
Мы в интернете: nv.kz, @nv.kz
Караганда, Сатыбалдина, 29а, тел. 8-7212-91-22-44

20.02.2026 № 2-45/110

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящей справкой подтверждаем о том, что 20-21 февраля 2026г. на телеканале «SARYARQA» размещено видеообъявление – телегазета о проведении общественных слушаний следующего содержания:

«Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру

1) Жобалардың атауы:

Қарағанды облысындағы Тоғай-1 кен орнында темір кендерін өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспарына "Ықтимал әсерлер туралы есеп" жобасы.

2) Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты ауылы. Әсер ету аумағының географиялық координаттары: 49.330908 С.Е., 76.244141 Ш.Б.

Тоғай-1 учаскесінің географиялық координаттары:

1) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 20,01" Ш.Б.

2) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.

3) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.

4) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 20,00" Ш.Б.

3) Қоғамдық тыңдаулар 2026 жылғы 31 наурызда сағат 11.00-де мына мекенжай бойынша өтеді: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты а.о., Бақты а., Тәуелсіздік көшесі, 13 (а/о әкімдік ғимаратында).

Онлайн

қосылуға

сілтеме:

<https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=lsWfaLv4RgjI9ti7xlsQXdRK6i6qec.1>

Конференция идентификаторы: 779 6454 8246 Код доступа: 309316

4) Белгіленген қызметтің бастамашысы: "БАЗИС-ТАУ" ЖШС, БСН 241140024150, ҚР, Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Қазыбек Би атындағы аудан, Механикалық көшесі, 1А құрылымы. Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: eurasian.land@mail.ru

5) Болауы мүмкін әсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын, тиімділікті арттыру бағдарламаларын, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: "Сарыарқа экология" ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, Қарағанды қ., Олиханов көшесі, 14б. Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanua_ob80@mail.ru

6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: ndbecology.gov.kz және <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigai?lang=ru>

7) Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады: Қазақстан Республикасы, Қарағанды қ., Олиханов көшесі, 14б. Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanua_ob80@mail.ru

8) Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қабылданады: ndbecology.gov.kz және мына мекен-жайы бойынша:

1) 100000 Қарағанды қаласы, Лобода көшесі, 20, Қарағанды облысының Табиғи ресурстар

және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, эл. мекен жсайы: expertiza.upr_krg@mail.ru; т.8(7212)568-166;

2) Қазақстан Республикасы, Қарағанды қ., Әлиханов көшесі, 14б. Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru».

«Объявление о проведении общественных слушаний

1) Наименование проектов:

Проект «Отчет о возможных воздействиях» к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тогай-1 в Карагандинской области

2) Территория воздействия: Карагандинская область, Каркаралинский район, с. Бакты. Географические координаты территории воздействия: 49.330908 С.Ш., 76.244141 В.Д.

Географические координаты участка Тогай-1:

4) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 20,01" В.Д.

5) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 02,01" В.Д.

6) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 02,01" В.Д.

4) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 20,00" В.Д.

3) Общественные слушания состоятся: 31 марта 2026 г. в 11.00 часов по адресу: Карагандинская область, Каркаралинский район, Бактинский с.о., с.Бакты, улица Тауелсиздик, 13 (в здании акимата с/о).

Ссылка на онлайн подключение: <https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=lsWfaLv4RgjI9ti7xlsQXdRK6ibqec.1>

Идентификатор конференции: 779 6454 8246 Код доступа: 309316

4) Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «БАЗИС-ТАУ», БИН 241140024150, РК, Карагандинская область, г. Караганда, Район Им.Казыбек Би, улица Механическая, строение 1А Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.почта: eurasian.land@mail.ru

5) реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы, программ повышения эффективности, планов мероприятий по охране окружающей среды: ТОО «Сарыарка экология», БИН 150640024474, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 14б. Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: tanya_ob80@mail.ru

6) Материалы проекта размещены на сайте: ndbecology.gov.kz и <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>

7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 14б. Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: tanya_ob80@mail.ru

8) Замечания и предложения принимаются: по ссылке ndbecology.gov.kz и по адресам:

1) 100000 г. Караганда, ул. Лободы, 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области, эл. адрес: expertiza.upr_krg@mail.ru; т.8(7212)568-166;

2) Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 14б. Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: tanya_ob80@mail.ru».

Заказчик – ТОО «Adina 2015».

Отдел анализа и выпуска эфира

Тел.: 8(7212)41-11-25



Б.Сулейменова



г. Караганда
18.02.2026

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящая эфирная справка подтверждает, что 18 февраля 2026 года в эфире радиостанции "NS" (105,6 FM) по Карагандинской области, размещена информация о проведении общественных слушаний, общее количество выходов на русском и казахском языках 8 (восемь), информация следующего содержания:

1) Наименование проектов:

Проект «Отчет о возможных воздействиях» к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тогай-1 в Карагандинской области

2) Территория воздействия: Карагандинская область, Каркаралинский район, с. Бакты. Географические координаты территории воздействия: 49.330908 С.Ш., 76.244141 В.Д.

Географические координаты участка Тогай-1:

1) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 20,01" В.Д.

2) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 02,01" В.Д.

3) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 02,01" В.Д.

4) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 20,00" В.Д.

3) Общественные слушания состоятся: 31 марта 2026 г. в 11.00 часов по адресу: Карагандинская область, Каркаралинский район, Бактинский с.о., с. Бакты, улица Тауелсиздик, 13 (в здании акимата с/о).

Ссылка

на

онлайн

подключение:

<https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=lsWfaLv4RgjlI9ti7xlsQXdRK6i6qec.1>

Идентификатор конференции: 779 6454 8246 Код доступа: 309316

4) Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «БАЗИС-ТАУ», БИН 241140024150, РК, Карагандинская область, г. Караганда, Район Им. Казыбек Би, улица Механическая, строение 1А Тел. +7 (778) 775-68-88, эл. почта: eurasian.land@mail.ru

5) реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы, программ повышения эффективности, планов мероприятий по охране окружающей среды: ТОО «Сарыарка экология», БИН 150640024474, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл. почта: tanya_ob80@mail.ru

6) Материалы проекта размещены на сайте: ndbecology.gov.kz и <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>

7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл. почта: tanya_ob80@mail.ru

8) Замечания и предложения принимаются: по ссылке ndbecology.gov.kz и по адресам:

1) 100000 г. Караганда, ул. Лободы, 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области, эл. адрес: expertiza.upr_krg@mail.ru; т.8(7212)568-166;

2) Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл. почта: tanya_ob80@mail.ru

Директор



Адамова Н.В



Қарағанды к
18.02.2026 ж.

ЭФИРЛІК АНЫҚТАМА

Осы эфирлік анықтама 2026 жылғы 18 ақпанда Қарағанды облысы бойынша "NS" радиостанциясының (105,6 FM) эфирінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат, орыс және қазақ тілдеріндегі шығулардың жалпы саны 8 (сегіз), мынадай мазмұндағы ақпарат орналастырылғанын растайды:

1) Жобалардың атауы:

Қарағанды облысындағы Тоғай-1 кен орнында темір кендерін өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспарына "Ықтимал әсерлер туралы есеп" жобасы.

2) Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты ауылы. Әсер ету аумағының географиялық координаттары: 49.330908 С.Е., 76.244141 Ш.Б.

Тоғай-1 учаскесінің географиялық координаттары:

4) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 20,01" Ш.Б.

5) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.

6) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.

4) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 20,00" Ш.Б.

3) Қоғамдық тыңдаулар 2026 жылғы 31 наурызда сағат 11.00-де мына мекенжай бойынша өтеді: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты а.о., Бақты а., Тәуелсіздік көшесі, 13 (а/о әкімдік ғимаратында).

Онлайн

қосылуға

сілтеме:

https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=lsWfaL_v4RgjI9ti7xlsQXdRK6i6qec.1

Конференция идентификаторы: 779 6454 8246 Код доступа: 309316

4) Белгіленген қызметтің бастамашысы: "БАЗИС-ТАУ" ЖШС, БСН 241140024150, ҚР, Қарағанды облысы, Қарағанды к., аудан.Қазыбек Би, механикалық көшесі, 1А құрылымы Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: eurasian.land@mail.ru

5) Болуы мүмкін әсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын, тиімділікті арттыру бағдарламаларын, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: "Сарыарка экология" ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: [ndbecology.gov.kz](https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru) және <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>

7) Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады: Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

8) Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қабылданады: [ndbecology.gov.kz](https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru) және мына мекен-жайы бойынша:

1) 100000 Қарағанды қаласы, Лобода көшесі, 20, Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, эл. мекен жайы: expertiza.upr_krg@mail.ru; т.8(7212)568-166;

2) Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

Директор

Адамова Н.В.

ЖАРНАМАЛАР

Қоғамдық тыңдау туралы хабарландыру

1) Жобалардың атауы: Қарағанды облысындағы Тогой-1 кен орнында темір кентерін өндіру жөніндегі тәуекелді жобаның құрамына "Ықпалды әсерлер туралы есеп" жобасы.

2) Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты аумағы. Әсер ету аумағының географиялық координаттары: 49.330908 С.Е., 76.244141 Ш.Б.

Тогой-1 учаскесінің географиялық координаттары:

- 1) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 20,01" Ш.Б.
- 2) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.
- 3) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.
- 4) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 20,00" Ш.Б.

3) Қоғамдық тыңдаулар 2026 жылғы 31 наурызға сағат 11.00-де мына мекенжай бойынша өтеді: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты а.о., Бақты а., Тауекелдік көшесі, 13 (аумақтық ғимаратта).

Онлайн көрсету сипаты: <https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=VWlnaUJhZGlnR1h1ZDZlMkxkQXZlRk5kbk96c0c1>

Конференция идентификаторы: 779 6454 8246 Код достулу: 309316

4) Баспаға қол жеткізілетін баспама: "БАЗИС-ТАУ" ЖШС, БСН 241140024150, ҚР Қарағанды облысы, Қарағанды а., аудан Қызыл Би, механикалық көшесі, 1А құрылымы Тел.: (778) 775-68-88, эл.пошта: curasian.land@mail.ru

5) Бұлу мүмкін әсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мекемелік экологиялық сарапшына объектілерінің құрамамағы, тиімділігі әртүрлі бағдарламаларын, қорытын ортаға қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: "Сарыарқа экология" ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, ғ. Қарағанды, Әліханов көшесі, 146, Тел.-7 776 526 31-31, эл.пошта: snvya_ob80@mail.ru

6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: nbccology.gov.kz және <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-labiga/lang/ru>

7) Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады: snvya_ob80@mail.ru

8) Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қабылданады: nbccology.gov.kz және мына мекен-жайы бойынша:

- 1) 100000 Қарағанды қаласы, Лобозы көшесі, 20, Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды ретлеу басқармасы, эл. мекен жайы: expertiza_lpr@mail.ru, т.8(712)368-166.
- 2) Қазақстан Республикасы, ғ. Қарағанды, Әліханов көшесі, 146, Тел.-7 776 526 31 31, эл.пошта: snvya_ob80@mail.ru

Объявление о проведении общественных слушаний

1) Наименование проекта: «Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тогой-1 в Карагандинской области»

2) Территория воздействия: Карагандинская область, Қарқаралынский район, с. Бақты. Географические координаты территории воздействия: 49.330908 С.Ш., 76.244141 В.Д.

Географические координаты участка Тогой-1:

- 4) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 20,01" В.Д.
- 4) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 02,01" В.Д.
- 4) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 02,01" В.Д.
- 4) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 20,00" В.Д.

3) Общественные слушания состоятся: 31 марта 2026 г., в 11.00 часов по адресу: Карагандинская область, Қарқаралынский район, Бақтынский с.о., с.Бақты, улица Тауекелдік, 13 (в здании акимата с/о).

Ссылка на онлайн-подключение: <https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=VWlnaUJhZGlnR1h1ZDZlMkxkQXZlRk5kbk96c0c1>

Идентификатор конференции: 779 6454 8246 Код доступа: 309316

4) Инициатор намеченной деятельности: ТОО «БАЗИС-ТАУ», БИН 241140024150, Карагандинская область, г. Қарағанды, Район И.М.Кзылбек Би, улица Механическая, строение 1А, Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.почта: curasian.land@mail.ru

5) Результаты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или иных привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы, программы повышения эффективности, назов мероприятий по охране окружающей среды: ТОО «Сарыарқа экология», БИН 150640024474, Республика Казахстан, г. Қарағанды, ул. Алыханова, 146, Тел.-7 776 526 31 31, эл.почта: snvya_ob80@mail.ru

6) Материалы проекта размещены на сайте: nbccology.gov.kz и <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-labiga/lang/ru>

7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу: Республика Казахстан, г. Қарағанды, ул. Алыханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: snvya_ob80@mail.ru

8) Замечания и предложения принимаются: по ссылке nbccology.gov.kz и по адресу:

- 1) 100000 г. Қарағанды, ул. Лобозы, 20, Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области, эл. адрес: expertiza_lpr@mail.ru, т.8(712)368-166;
- 2) Республика Казахстан, г. Қарағанды, ул. Алыханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: snvya_ob80@mail.ru

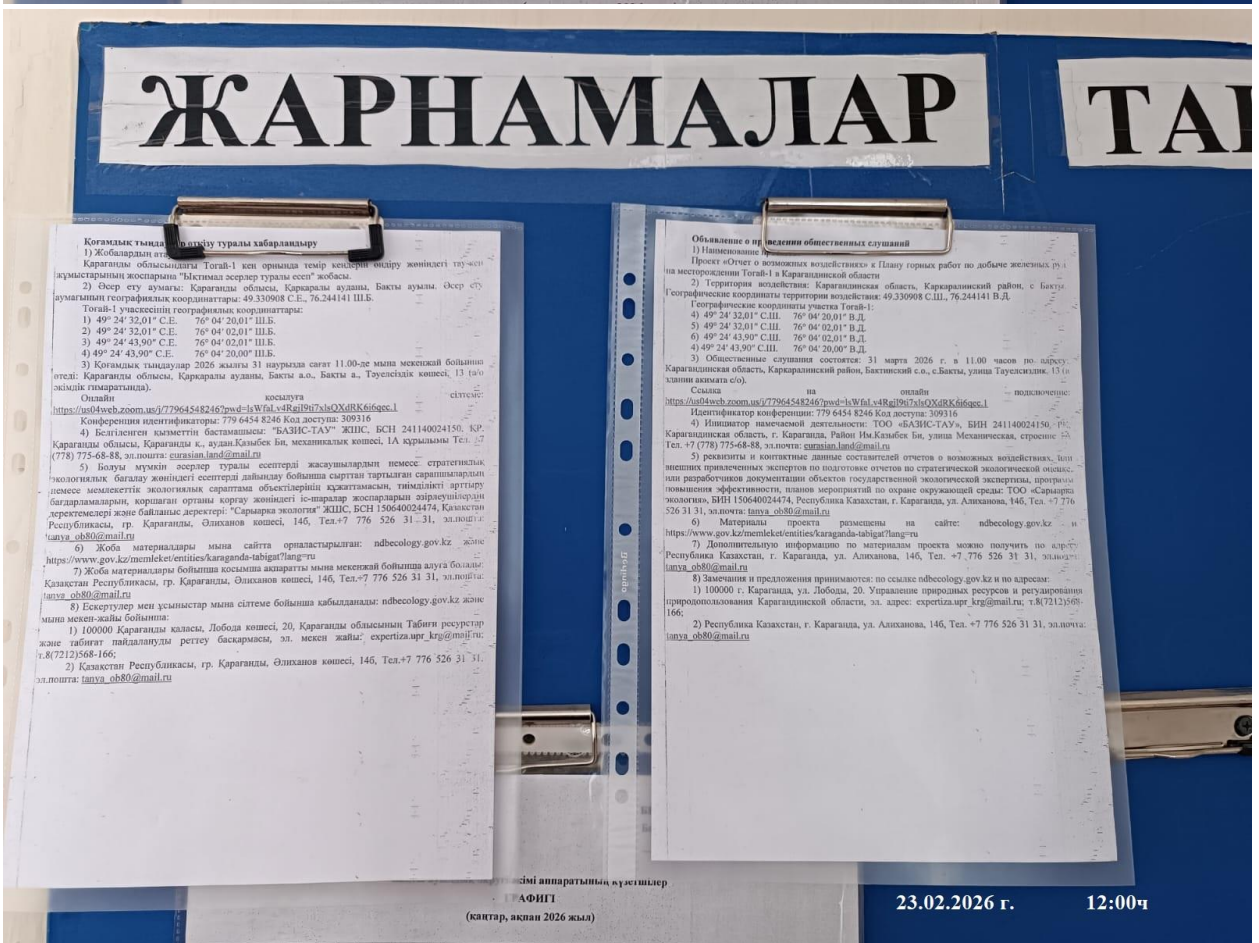
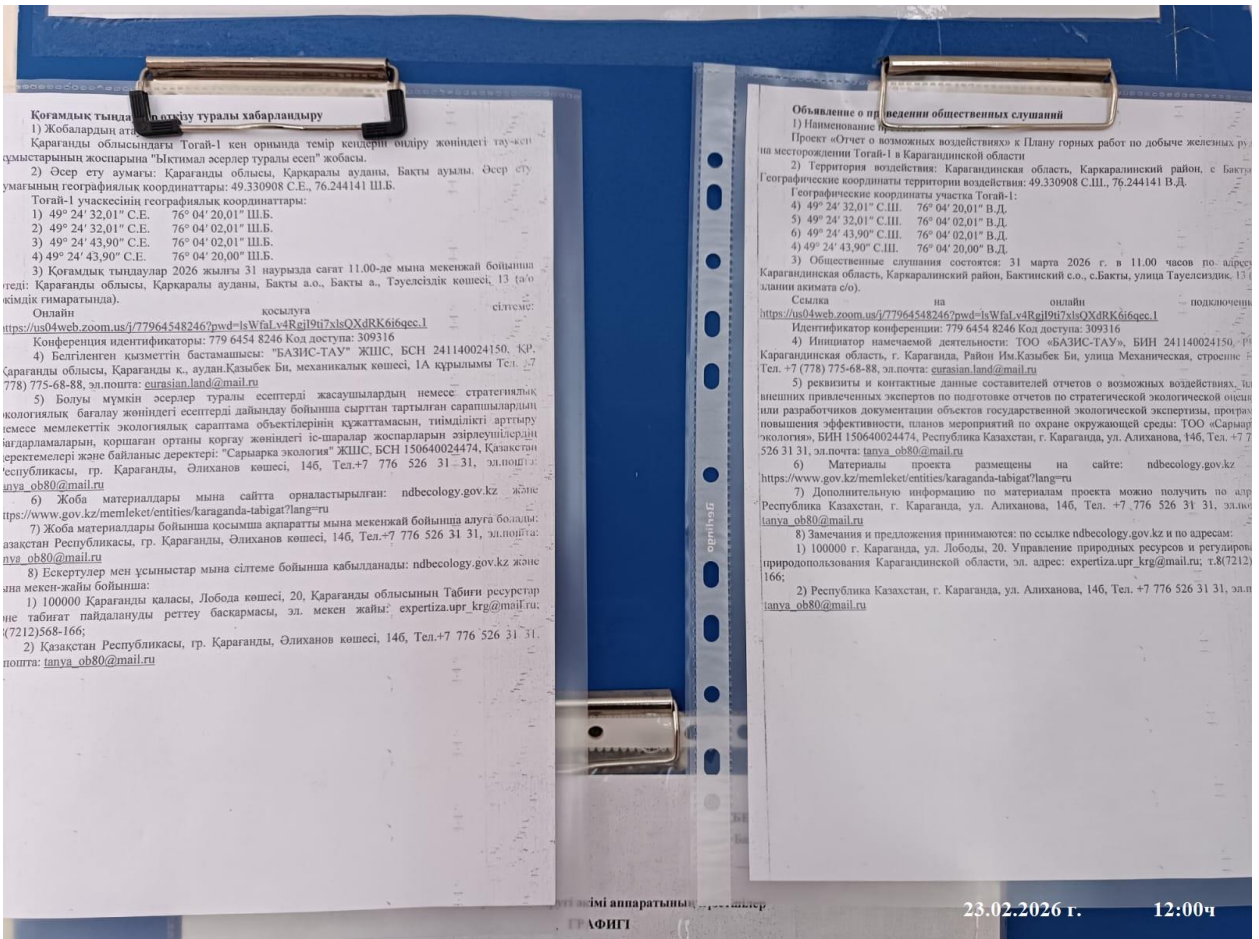
Басты ауылдық округі әкімінің аппаратының бас маманы А.Т.Темірғалы

ТАӨ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Бексова Л.М.																																
Ибраева А.Б.																																
Молдыбаев А.С.																																

ТАӨ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
Бексова Л.М.																													
Ибраева А.Б.																													
Молдыбаев А.С.																													

Тамтықтам:
Молдыбаев А.С.
Бексова Л.М.
Ибраева А.Б.

Басты ауылдық округі әкімінің аппаратының бас маманы *А.Т.Темірғалы* А.Т.Темірғалы



ЖАРНАМАЛАР ТАҚЫМДАМАСЫ

Қоғамдық тыңдау туралы хабарламалары

1) Жобалардың атауы: «Темір жолдардың Тоғай-1 кен орынында темір кендерін өндіру жөніндегі тау-кен қалыптастыру жұмыстарының «Базис-ТАУ» ЖШС-іне жүзеге асырылуы туралы сессия» жобасы.

2) Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты ауымы. Әсер ету аумағының географиялық координаттары: 49.330908 С.Е., 76.244141 Ш.Б.

Тоғай-1 учаскесінің географиялық координаттары:

- 1) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 20,01" Ш.Б.
- 2) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.
- 3) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.
- 4) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 20,00" Ш.Б.

3) Қоғамдық тыңдаулар 2026 жылы 31 наурызда сағат 11.00-де мына мекенжай бойынша өтеді: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бақты а.о., Бақты а., Тәуелсіздік көшесі, 13 (а/б кәсіптік ғимаратында).

Онлайн қосылту сілтемесі: https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=lsWfal_v4Rgl9h7xIsQXdkRk6i6qec.1

Конференция идентификаторы: 779 6454 8246 Код достуға: 309316

4) Белгіленген қызметтің бастамашысы: «БАЗИС-ТАУ» ЖШС, БСН 241140024150, ҚР, Қарағанды облысы, Қарағанды қ. ауданы, Қазыбек Би, механикалық көшесі, 1А қурылымы Тел.: +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: saragasan.land@mail.ru

5) Болауы мүмкін әсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын, тиімділігі артқыру бағдарламаларын, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: «Сарыарқа экология» ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, Қарағанды, Әліханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: lanva_ob80@mail.ru

6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: ndbecology.gov.kz және <https://www.gov.kz/nemeleket/entities/karaganda-tabiगत/lanva>

7) Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады: Қазақстан Республикасы, Қарағанды, Әліханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: lanva_ob80@mail.ru

8) Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қабылданады: ndbecology.gov.kz және мына мекен-жайы бойынша:

- 1) 100000 Қарағанды қаласы, Лобода көшесі, 20, Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, эл. мекен жайы: expertiza.upr_krg@mail.ru; т.8(7212)568-166;
- 2) Қазақстан Республикасы, Қарағанды, Әліханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: lanva_ob80@mail.ru

Объявление о проведении общественных слушаний

1) Наименование проекта: «Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тоғай-1 в Карагандинской области»

2) Территория воздействия: Карагандинская область, Каракаралынский район, с. Бақты

Географические координаты территории воздействия: 49.330908 С.Ш., 76.244141 В.Д.

Географические координаты участка Тоғай-1:

- 4) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 20,01" В.Д.
- 5) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 02,01" В.Д.
- 6) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 02,01" В.Д.
- 4) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 20,00" В.Д.

3) Общественные слушания состоятся: 31 марта 2026 г. в 11.00 часов по адресу: Карагандинская область, Каракаралынский район, Бақтынский с.о., с.Бақты, улица Тәуелсіздік, 13 (в здании №13/а).

Ссылка на онлайн-подключение: https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=lsWfal_v4Rgl9h7xIsQXdkRk6i6qec.1

Идентификатор конференции: 779 6454 8246 Код доступа: 309316

4) Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «БАЗИС-ТАУ», БИН 241140024150, Карагандинская область, г. Караганда, Район И.М.Казыбек Би, улица Механическая, строение 1А, Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.почта: saragasan.land@mail.ru

5) Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, для внесения привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы, программы повышения эффективности, планов мероприятий по охране окружающей среды: ТОО «Сарыарқа экология», БИН 150640024474, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алыханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: lanva_ob80@mail.ru

6) Материалы проекта размещены на сайте: ndbecology.gov.kz и <https://www.gov.kz/nemeleket/entities/karaganda-tabiगत/lanva>

7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу: Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алыханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: lanva_ob80@mail.ru

8) Замечания и предложения принимаются по ссылке ndbecology.gov.kz и по адресу:

- 1) 100000 г. Караганда, ул. Лобода, 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области, эл. адрес: expertiza.upr_krg@mail.ru; т.8(7212)568-166;
- 2) Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алыханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: lanva_ob80@mail.ru

Объявление о проведении общественных слушаний

1) Наименование проекта: Проект «Отчет о возможных воздействиях» к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тогай-1 в Карагандинской области

2) Территория воздействия: Карагандинская область, Каркаралинский район, с. Бакты. Географические координаты территории воздействия: 49.330908 С.Ш., 76.244141 В.Д.

Географические координаты участка Тогай-1:

4) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 20,01" В.Д.

5) 49° 24' 32,01" С.Ш. 76° 04' 02,01" В.Д.

6) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 02,01" В.Д.

4) 49° 24' 43,90" С.Ш. 76° 04' 20,00" В.Д.

3) Общественные слушания состоятся: 31 марта 2026 г. в 11.00 часов по адресу: Карагандинская область, Каркаралинский район, Бактинский с.о., с.Бакты, улица Тауелсиздик. 13 (в здании акимата с/о).

Ссылка на онлайн подключение:
<https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=lsWfaL.v4Rgj9ti7xlsQXdRK6i6qec.1>

Идентификатор конференции: 779 6454 8246 Код доступа: 309316

4) Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «БАЗИС-ТАУ», БИН 241140024150, РК Карагандинская область, г. Караганда, Район Им.Казыбек Би, улица Механическая, строение 5А. Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.почта: eurasian.land@mail.ru

5) реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы, программы повышения эффективности, планов мероприятий по охране окружающей среды: ТОО «Сарыарка экология», БИН 150640024474, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: tanya_ob80@mail.ru

6) Материалы проекта размещены на сайте: [ndbecology.gov.kz](https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru) и <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>

7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу: Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: tanya_ob80@mail.ru

8) Замечания и предложения принимаются: по ссылке ndbecology.gov.kz и по адресам:

1) 100000 г. Караганда, ул. Лободы, 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области, эл. адрес: expertiza.upr_krg@mail.ru; т.8(7212)568-166;

2) Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: tanya_ob80@mail.ru

23.02.2026 г.

12:00 ч.



«ҚАРҚАРАЛЫ АУДАНЫНЫҢ
БАҚТЫ
АУЫЛДЫҚ ОКРУГ
ӘКІМІ АППАРАТЫ-
МЕМЛЕКЕТТІК
МЕКЕМЕСІ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«АППАРАТ АКИМА
БАХТИНСКОГО
СЕЛЬСКОГО ОКРУГА
КАРКАРАЛИНСКОГО РАЙОНА»

23.02.2026 г. 12:10 ч.

Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру

1) Жобалардың атауы:

Қарағанды облысындағы Тоғай-1 кен орнында темір кенді өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспарына "Ықтимал әсерлер туралы есеп" жобасы.

2) Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бакты ауылы, Әсер ету аумағының географиялық координаттары: 49.330908 С.Е., 76.244141 Ш.Б.

Тоғай-1 учаскесінің географиялық координаттары:

1) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 20,01" Ш.Б.

2) 49° 24' 32,01" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.

3) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 02,01" Ш.Б.

4) 49° 24' 43,90" С.Е. 76° 04' 20,00" Ш.Б.

3) Қоғамдық тыңдаулар 2026 жылғы 31 наурызда сағат 11.00-де мына мекенжай бойынша өтеді: Қарағанды облысы, Қарқаралы ауданы, Бакты а.о., Бакты а., Тәуелсіздік көшесі, 13 (а) әкімдік ғимаратында).

Онлайн қосылуға сілтеме:

<https://us04web.zoom.us/j/77964548246?pwd=lsWfalv4Rgjl9ti7xlsQXdRK6l6qec.1>

Конференция идентификаторы: 779 6454 8246 Код доступа: 309316

4) Белгіленген қызметтің бастамашысы: "БАЗИС-ТАУ" ЖШС, БСН 241140024150, ҚР, Қарағанды облысы, Қарағанды к., аудан.Қазыбек Би, механикалық көшесі, 1А құрылымы Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: eurasian.land@mail.ru

5) Боду мүмкін әсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын, тиімділікті арттыру бағдарламаларын, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: "Сарыарқа экология" ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31-31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: ndbecology.gov.kz және <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>

7) Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады: Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

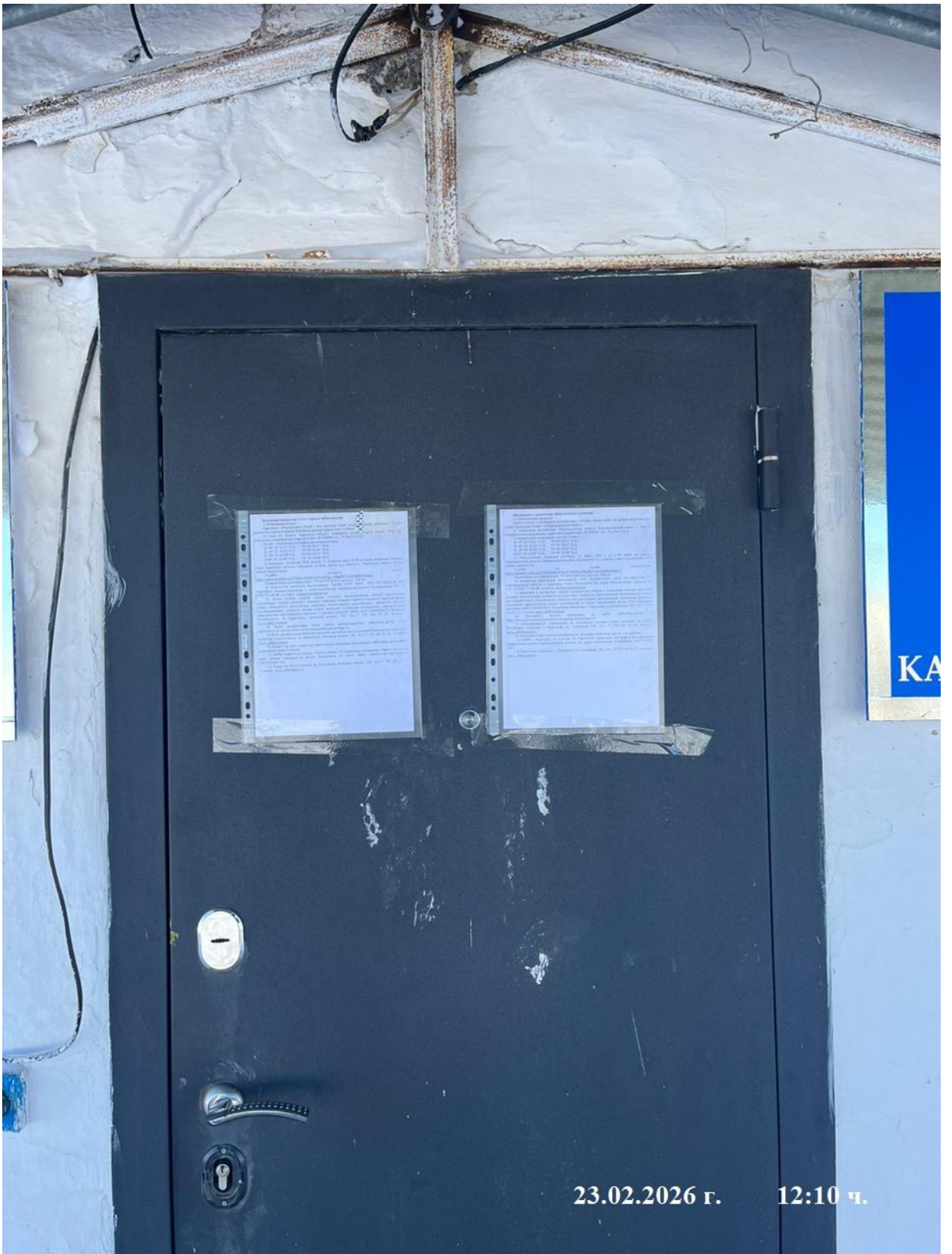
8) Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қабылданады: ndbecology.gov.kz және мына мекен-жайы бойынша:

1) 100000 Қарағанды қаласы, Лобода көшесі, 20, Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, эл. мекен жайы: expertiza.upr_krg@mail.ru, т.8(7212)568-166;

2) Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

23.02.2026 г.

12:10 ч.



23.02.2026 г. 12:10 ч.




«ҚАРҚАРАЛЫ АУДАНЫНЫҢ
БАҚТЫ
АУЫЛДЫҚ ОКРУГІ
ӘКІМІ АППАРАТЫ»
МЕМЛЕКЕТТІК
МЕКЕМЕСІ

ГО
«А
СЕ
КАРКАР

23.02.2026 г.

12:10 ч.

Доклад к общественным слушаниям в форме открытого собрания

Настоящая работа представляет собой Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тогай-1 в Карагандинской области

ТОО «БАЗИС-ТАУ» является победителем аукциона по предоставлению права недропользования на добычу железных руд на месторождении Тогай-1 (лот №411691), проведенного Министерством Промышленности и строительства Республики Казахстан 19 сентября 2025 г.

Настоящим планом горных работ предусматривается отработка железных руд на месторождении Тогай-1 в Карагандинской области. Балансовые запасы малосернистых железных руд утверждены протоколом ТКЗ Управления «Центрказнедра» № 674-3 от 03 октября 1996 года. Годовая производительность (проектная мощность- 5 лет) по отработке запасов железных руд задана Техническим заданием на проектирование и составляет 200 тыс. тонн.

В настоящее время месторождение частично отработано тремя уступами, карьер затоплен. Количество отработанных запасов окисленной железной руды оценивается в пределах 30-35 тыс. тонн руды.

На западной стороне в непосредственной близости от месторождения сформирован отвал внешней вскрыши объемом 411 тыс. м³.

Ближайшим населённым пунктом к месторождению является село Бакты, расположенное на расстоянии 14,2 км от границы лицензионной территории.

Месторождение Тогай-1 административно расположено в пределах Бактинского сельского округа. Земельные участки, отведённые под размещение производственной инфраструктуры, относятся к юрисдикции данного сельского округа.

Село Буркутты находится на расстоянии 14,6 км от месторождения. Территория месторождения не входит в границы земель, относящихся к данному населённому пункту.

Таким образом, ближайшим населённым пунктом и административно закреплённой территорией является село Бакты.

Технология добычных работ

Производительность карьера по руде принята согласно техническому заданию на проектирование в объеме 200,0 тыс. тонн в год (проектная мощность во 2 год отработки). Срок эксплуатации карьера составляет 5 лет и предусматривает отработку всех балансовых запасов марганцевых руд до гор.760 м.

Исходя из производительности карьера по горной массе и характера спроса на товарную продукцию, принимается круглогодичный режим работы. Предусматривается две вахты в месяц по 15 рабочих дней, одна 11-ти часовая смена в сутки. Количество рабочих смен в году 336.

Перед началом горных работ производится срезка ПРС и его складирование в специальный склад временного хранения. Складированный ПРС в дальнейшем будет использован при ликвидации последствий добычи и рекультивации нарушенных земель. Срезка ПРС производится с площадей, подлежащей нарушению земной поверхности: карьера, внешнего отвала вскрышных пород, рудного склада с ДСУ, промплощадки, вахтового поселка и автомобильных дорог.

Экскавация горной массы производится гидравлическими обратными мехлопатами с погрузкой в транспортные средства. Вскрышные породы автосамосвалами транспортируются на внешний отвал, а полезное ископаемое на рудный склад.

На внешнем отвале приемка вскрышных пород выполняется гусеничными бульдозерами.

Глубина карьера достигает 60 м, генеральный угол погашения борта карьера составляют 43 градуса. Объем горной массы в контуре карьера составляет 771,2 тыс. м³, площадь карьера поверху на конец отработки составит 3,15 га.

Все уступы по руде и вскрыше начиная с горизонта 790 м подлежат взрывной подготовке перед выемкой. Взрывание производится скважинными зарядами на буфер (в зажатой среде). Проходка взрывных скважин диаметром 110 мм предусматривается шарошечным буровым станком типа СБУ-100. Для заряжения скважин рекомендуется ВВ – граммонит 79/21, предлагаются зарядные машины МЗ-3, для забойки – забойные машины ЗС-1А.

Схема взрывания рекомендуется - короткозамедленная, диагональная, заряд рассредоточенный.

Обогащение осуществляется путем дробления, грохочения, измельчения и магнитной сепарации. В результате получается на выходе продукция с более высоким стабильным содержанием железа (Fe от 55 до 68%) трех фракций 0-10мм, 10-40мм, 40-80 мм. Обогащение осуществляется посредством приобретенной линии обогащения, представляющей из себя комплекс оборудования: дробильно-сортировочная установка (ДСУ) марки PE750*1060 (Производство Китай). Производительность до 1510 т/ч. Размер входа 0-1280 мм. ДСУ представляет из себя одну щековую дробилку, грохот, три ленточных конвейера с магнитными барабанными сепараторами на каждом.

Отгрузка готовой продукции производится железнодорожным транспортом, основным потребителем является КНР. Отгрузка будет осуществляться на станции Достык эксп., Хоргос.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА

Согласно Экологического Кодекса РК (приложение 1 ЭК РК, раздел 1 п.3.1) объект относится к I категории (добыча и обогащение твердых полезных ископаемых, за исключением общераспространенных полезных ископаемых).

Согласно санитарной классификации (Разделу 3, п. 11, пп. 8 санитарно-эпидемиологических требований) рассматриваемый объект относится к объектам I класса опасности с размером СЗЗ 1000 м.

Атмосферный воздух:

В проекте рассмотрен уровень загрязнения воздушного бассейна и проведен расчет рассеивания вредных веществ в период разработки месторождения, с целью определения нормативов допустимых выбросов для источников выбросов.

Прогнозирование загрязнения воздушного бассейна производилось по унифицированной программе расчета величин приземных концентраций вредных веществ в атмосферном воздухе «ЭРА» версия 3.0.

Анализ результатов расчета рассеивания показал, что расчетные максимальные концентрации по всем ингредиентам на границе санитарно-защитной зоны составляют менее 1,0 предельно-допустимой концентраций, т.е. нормативное качество воздуха на границе СЗЗ обеспечивается и соответствует Гигиеническим нормативам к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, утвержденные Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № ҚР ДСМ-70.

Для снижения негативного воздействия на атмосферный воздух, используется поливомоечная машина. Поливомоечная машина предназначена для орошения внутренних карьерных и подъездных дорог, пылеподавление рабочей зоны карьера, отвалов ПРС, вскрыши, ДСУ, внутривозрадных и внутрикарьерных дорог.

Эффективность пылеподавления составит - 85%. Процент пылеподавления (гидрообеспыливание) принят согласно приложению №11 к Приказу Министра ООС РК № 100-п от 18.04.2008 г. «Методика расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от предприятий по производству строительных материалов».

Для пылеподавления на ДСУ предусмотрена система водоорошения.

Система водоорошения заключается в следующем: над приемным бункером ДСУ установлена бочка, емкостью 10 м³, из которой с помощью насоса через форсунки поступающая на дробление горная масса орошается водой. Расход воды составляет 10000 м³/год.

Водные ресурсы.

Ближайший водный объект – р. Талды, расположенное в 15,1 км западнее от участка. Водоохранная зона р. Талды составляет 500 метров, и полоса для р. Талды составляет 35-100 метров. Таким образом, разрабатываемый карьер не расположен в пределах водоохранной полосы и водоохранной зоны.

Согласно ответу №ЗТ-2026-00250034 от 05.02.2026 г. выданным ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области», рассмотрев запрос о предоставлении информации о наличии водных объектов, водоохранные зон и полос, Управление сообщает, что на указанных участках водные объекты, а также водоохранные зоны и полосы отсутствуют.

Подземные воды. На территории производственной площадки исключаются дноуглубительные работы. Все работы осуществляются на открытой местности. При проведении работ учтены требования Водного Кодекса РК.

Для сбора сточно-бытовых вод от мытья рук работников карьера и мытья полов на промплощадке предусмотрено устройство туалета с выгребной ямой (септиком) глубиной до 3 метров, обсаженными железобетонными плитами, с водонепроницаемым выгребом объемом 80,0 м³ и наземной частью с крышкой и решеткой для отделения твердых фракций, на расстоянии 25 метров от бытового вагончика (нарядной). Для исключения утечек сточных вод, септик снаружи будет изолирован гидроизоляционным материалом (геоупленкой или слоем бентоматом). Ввиду нерастворимости в воде и свойством герметичности, данный материал служит с целью защиты подземных вод, почвенного покрова

Стоки из ёмкости будут откачиваться ассенизационной машиной, заказываемой по договору с коммунальным предприятием района на основе договора по факту выполнения услуг. Периодически будет производиться дезинфекция емкости хлорной известью.

Для предотвращения возможных отрицательных воздействий при проведении горных работ, на водные ресурсы, настоящим проектом предусмотрены водоохранные мероприятия, согласно требованиям статей 45-46 Водного Кодекса Республики Казахстан, а также ст.219, 220, 223 Экологического Кодекса РК.

Воздействия на недра.

Участок добычных работ не располагается на особо охраняемых природных территориях и землях государственного лесного фонда.

В период разработки будет контролироваться режим землепользования, не допускается производство каких-либо работ за пределами установленных границ отвода без предварительного согласования с контролирующими органами.

С целью рационального и комплексного использования недр и охраны недр предусматриваются следующие мероприятия:

1. Отработку месторождения производить в соответствии с проектом разработки с учетом:

- максимального извлечения и рационального использования запасов полезного ископаемого;

- безопасности ведения горных работ.

2. Вести маркшейдерский контроль-учет добычи, движения запасов, потерь полезного ископаемого.

3. Не допускать загрязнения рабочих площадок отходами ГСМ.

4. Не допускать к работе механизмы с утечками масла, дизельного топлива и т.д.

5. Не допускать накопления промышленных и бытовых отходов.

6. Регулярное проведение проверочных работ карьерной техники и автотранспорта на исправность.

7. Составление плана по очистке территории, регулярный вывоз отходов с территории предприятия.

Отходы производства и потребления.

Ремонт горных машин производится в соответствии с утвержденным графиком планово-предупредительных ремонтов. Ремонт техники будет производиться в гараже на промплощадке.

В результате производственной деятельности на территории предприятия образуются следующие виды отходов:

- Твердые бытовые отходы;
- Промасленная ветошь;
- Вскрышные пород;
- Отработанные автомобильные фильтры (воздушные, масляные, топливные);
- Отработанные охлаждающие жидкости;
- Отработанные шины;
- Отработанные аккумуляторы;
- Отработанные масла

Проектом учитываются требования ст.331 ЭК: Принцип ответственности образователя отходов: Субъекты предпринимательства, являющиеся образователями отходов, несут ответственность за обеспечение надлежащего управления такими отходами с момента их образования до момента передачи в соответствии с пунктом 3 статьи 339 настоящего Кодекса во владение лица, осуществляющего операции по восстановлению или удалению отходов на основании лицензии.

Образующиеся отходы будут временно (не более 6 месяцев) храниться на специально организованных (твердое покрытие, ограждение, защита от воздействия атмосферных осадков и ветра, геотекстиль) площадках (раздельный сбор отходов по видам – специальные контейнеры, герметичные емкости для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов; оборудованные площадки и помещения и т.п.).

В целях минимизации возможного воздействия отходов на компоненты окружающей среды будет осуществляться ряд следующих мероприятий:

- раздельный сбор отходов;
- использование специальных контейнеров или другой специальной тары для временного хранения отходов;
- содержание в чистоте контейнеры, площадки для контейнеров, близлежащую территорию, оборудовать контейнерные площадки в соответствии с санитарными нормами и правилами;
- перевозка отходов на специально оборудованных транспортных средствах;
- сбор и транспортировку производить согласно требованиям РК;
- тщательная регламентация проведения работ, связанных с загрязнением и нарушением рельефа;
- ведение постоянных мониторинговых наблюдений.

Учитывая данные условия, воздействия на почвенный покров в загрязнении отходами производства выражаться не будет.

Выводы

Реализация деятельности в соответствии с проектом не окажет существенного влияния на существующую нагрузку на окружающую среду, при этом позволит более полно и рационально использовать природные ресурсы.

Экономическая деятельность предприятия окажет прямое и косвенное благоприятное воздействие на финансовое положение сельскому округу.

На основании вышеизложенного можно сделать следующий вывод, что при строгом соблюдении проектных решений в период проведения добычных работ интенсивность воздействия будет незначительная, допустимая.

Доклад окончен. Спасибо за внимание.

План горных работ по добыче железных руд на месторождении Тогай-1 в Карагандинской области

ЗАКАЗЧИК ПРОЕКТА: ТОО «БАЗИС-ТАУ»

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТИРОВЩИК: ТОО «САРЫАРКА ЭКОЛОГИЯ»

Введение

- ▶ Настоящая работа представляет собой Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добыче железных руд на месторождении Тогай-1 в Карагандинской области
- ▶ ТОО «БАЗИС-ТАУ» является победителем аукциона по предоставлению права недропользования на добычу железных руд на месторождении Тогай-1 (лот №411691), проведенного Министерством Промышленности и строительства Республики Казахстан 19 сентября 2025 г.
- ▶ Настоящим планом горных работ предусматривается отработка железных руд на месторождения Тогай-1 в Карагандинской области. Балансовые запасы малосернистых железных руд утверждены протоколом ТКЗ Управления «Центрказнедра» № 674-3 от 03 октября 1996 года. Годовая производительность (проектная мощность - 5 лет) по отработке запасов железных руд задана Техническим заданием на проектирование и составляет 200 тыс. тонн.

- ▶ В настоящее время месторождение частично отработано тремя уступами, карьер затоплен. Количество отработанных запасов окисленной железной руды оценивается в пределах 30-35 тыс. тонн руды.
- ▶ На западной стороне в непосредственной близости от месторождения сформирован отвал внешней вскрыши объемом 411 тыс. м³.
- ▶ Ближайшим населённым пунктом к месторождению является село Бакты, расположенное на расстоянии 14,2 км от границы лицензионной территории.
- ▶ Месторождение Тогай-1 административно расположено в пределах Бактинского сельского округа. Земельные участки, отведённые под размещение производственной инфраструктуры, относятся к юрисдикции данного сельского округа.
- ▶ Село Буркуты находится на расстоянии 14,6 км от месторождения. Территория месторождения не входит в границы земель, относящихся к данному населённому пункту.
- ▶ Таким образом, ближайшим населённым пунктом и административно закреплённой территорией является село Бакты.
- ▶ **ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА**
- ▶ Согласно Экологического Кодекса РК (приложение 1 ЭК РК, раздел 1 п.3.1) объект относится к I категории (добыча и обогащение твердых полезных ископаемых, за исключением обще распространенных полезных ископаемых).
- ▶ Согласно санитарной классификации (Разделу 3, п. 11, пп. 8 санитарно-эпидемиологических требований) рассматриваемый объект относится к объектам I класса опасности с размером СЗЗ 1000 м.



План добычных работ

Производительность карьера по руде принята согласно техническому заданию на проектирование в объеме 200,0 тыс. тонн в год (проектная мощность во 2 год отработки). Срок эксплуатации карьера составляет 5 лет и предусматривает отработку всех балансовых запасов марганцевых руд до гор. 760 м.

Исходя из производительности карьера по горной массе и характера спроса на товарную продукцию, принимается круглогодичный режим работы. Предусматривается две вахты в месяц по 15 рабочих дней, одна 11-ти часовая смена в сутки. Количество рабочих смен в году 336.

Перед началом горных работ производится срезка ПРС и его складирование в специальный склад временного хранения. Складированный ПРС в дальнейшем будет использован при ликвидации последствий добычи и рекультивации нарушенных земель. Срезка ПРС производится с площадей, подлежащей нарушению земной поверхности: карьера, внешнего отвала вскрышных пород, рудного склада с ДСУ, промплощадки, вахтового поселка и автомобильных дорог.

Эксплуатация горной массы производится гидравлическими обратными мехлопатами с погрузкой в транспортные средства. Вскрышные породы автосамосвалами транспортируются на внешний отвал, а полезное ископаемое на рудный склад.

На внешнем отвале приемка вскрышных пород выполняется гусеничными бульдозерами.

Глубина карьера достигает 60 м, генеральный угол погашения борта карьера составляют 43 градуса. Объем горной массы в контуре карьера составляет 771,2 тыс. м³, площадь карьера поверху на конец отработки составит 3,15 га.

Все уступы по руде и вскрыше начиная с горизонта 790 м подлежат взрывной подготовке перед выемкой. Взрывание производится скважинными зарядами на буфер (в зажатой среде). Проходка взрывных скважин диаметром 110 мм предусматривается шарошечным буровым станком типа СБУ-100. Для заряжения скважин рекомендуется ВВ – граммонит 79/21, предлагаются зарядные машины МЗЗ, для забойки – забойные машины ЗС-1А.

Схема взрывания рекомендуется – короткозамедленная, диагональная, заряды средоточенный.

Обогащение осуществляется путем дробления, грохочения, измельчения и магнитной сепарации. В результате получается на выходе продукция с более высоким стабильным содержанием железа (Fe от 55 до 68%) трех фракций 0-10мм, 10-40мм, 40-80 мм. Обогащение осуществляется посредством приобретенной линии обогащения, представляющей из себя комплекс оборудования дробильно-сортировочная установка (ДСУ) марки PE750*1060 (Производство Китай). Производительность до 1510 т/ч. Размер входа 0-1280 мм. ДСУ представляет из себя одну щековую дробилку, грохот, три ленточных конвейера с магнитными барабанными сепараторами на каждом.

Отгрузка готовой продукции производится железнодорожным транспортом, основным потребителем является КНР. Отгрузка будет осуществляться на станции Достык эксп., Хоргос.

Атмосферный воздух

- ▶ В проекте рассмотрен уровень загрязнения воздушного бассейна и проведен расчет рассеивания вредных веществ в период разработки месторождения, с целью определения нормативов допустимых выбросов для источников выбросов.
- ▶ Прогнозирование загрязнения воздушного бассейна производилось по унифицированной программе расчета величин приземных концентраций вредных веществ в атмосферном воздухе «ЭРА» версия 3.0.
- ▶ Анализ результатов расчета рассеивания показал, что расчетные максимальные концентрации по всем ингредиентам на границе санитарно-защитной зоны составляют менее 1,0 предельно-допустимой концентраций, т.е. нормативное качество воздуха на границе СЗЗ обеспечивается и соответствует Гигиеническим нормативам к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, утвержденные Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ-70.
- ▶ Для снижения негативного воздействия на атмосферный воздух, используется поливомоечная машина. Поливомоечная машина предназначена для орошения внутренних карьерных и подъездных дорог, пылеподавление рабочей зоны карьера, отвалов ПРС, вскрыши, ДСУ, внутриплощадочных и внутрикарьерных дорог.
- ▶ Эффективность пылеподавления составит - 85%. Процент пылеподавления (гидрообеспыливание) принят согласно приложению №11 к Приказу Министра ООС РК № 100-п от 18.04.2008 г. «Методика расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от предприятий по производству строительных материалов».
- ▶ Для пылеподавления на ДСУ предусмотрена система водоорошения.
- ▶ Система водоорошения заключается в следующем: над приемным бункером ДСУ установлена бочка, емкостью 10 м³, из которой с помощью насоса через форсунки поступающая на дробление горная масса орошается водой. Расход воды составляет 10000 м³/год.

Воздействие на недра

- ▶ Участок добычных работ не располагается на особо охраняемых природных территориях и землях государственного лесного фонда.
- ▶ В период разработки будет контролироваться режим землепользования, не допускается производство каких-либо работ за пределами установленных границ отвода без предварительного согласования контролирующими органами
- ▶ С целью рационального и комплексного использования недр и охраны недр предусматриваются следующие мероприятия
- ▶ 1. Отработка месторождения производить в соответствии с проектом разработки с учетом
 - ▶ - максимального извлечения и рационального использования запасов полезного ископаемого
 - ▶ - безопасности ведения горных работ
- ▶ 2. Вести маркшейдерский контроль-учет добычи, движения запасов, потерь полезного ископаемого
- ▶ 3. Не допускать загрязнения рабочих площадок отходами ГСМ.
- ▶ 4. Не допускать к работе механизмы с утечками масла, дизельного топлива и т.д.
- ▶ 5. Не допускать накопления промышленных и бытовых отходов
- ▶ 6. Регулярно проведение проверочных работ карьерной техники и автотранспорта на исправность
- ▶ 7. Составление плана по очистке территории регулярный вывоз отходов с территории предприятия

Воздействие на водные объекты

Ближайший водный объект – р. Талды, расположенное в 15,1 км западнее от участка.

Водоохранная зона р. Талды составляет 500 метров, и полоса для р. Талды составляет 35-100 метров. Таким образом, разрабатываемый карьер не расположен в пределах водоохранной полосы и водоохранной зоны.

Согласно ответу №ЗТ-2026-00250034 от 05.02.2026 г. выданным ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области», рассмотрев запрос о предоставлении информации о наличии водных объектов, водоохранные зон и полос, Управление сообщает, что на указанных участках водные объекты, а также водоохранные зоны и полосы отсутствуют.

Подземные воды. На территории производственной площадки исключаются дноуглубительные работы. Все работы осуществляются на открытой местности. При проведении работ учтены требования Водного Кодекса РК.

Для сбора сточно-бытовых вод от мытья рук работников карьера и мытья полов на промплощадке предусмотрено устройство туалета с выгребной ямой (септиком) глубиной до 3 метров, обсаженными железобетонными плитами, с водонепроницаемым выгребом объемом 80,0 м³ и наземной частью с крышкой и решеткой для отделения твердых фракций, на расстоянии 25 метров от бытового вагончика (нарядной). Для исключения утечек сточных вод, септик снаружи будет изолирован гидроизоляционным материалом (геоупленкой или слоем бентонитоматом). Ввиду нерастворимости в воде и свойством герметичности, данный материал служит с целью защиты подземных вод, почвенного покрова

Стоки из емкости будут откачиваться ассенизационной машиной, заказываемой по договору с коммунальным предприятием района на основе договора по факту выполнения услуг. Периодически будет производиться дезинфекция емкости хлорной известью.

Для предотвращения возможных отрицательных воздействий при проведении горных работ, на водные ресурсы, настоящим проектом предусмотрены водоохранные мероприятия, согласно требованиям статей 45-46 Водного Кодекса Республики Казахстан, а также ст.219, 220, 223 Экологического Кодекса РК.

Мероприятия по охране окружающей среды

- ▶ С целью рационального и комплексного использования недр и охраны недр предусматриваются следующие мероприятия :
- ▶ 1. Не допускать загрязнения рабочих площадок отходами ГСМ.
- ▶ 2. Не допускать накопления промышленных и бытовых отходов.
- ▶ 3. Регулярное проведение проверочных работ техники и автотранспорта на исправность .
- ▶ 4. Составление плана по очистке территории, регулярный вывоз отходов с территории предприятия .

Отходы производства и потребления

Ремонт горных машин производится в соответствии с утвержденным графиком планово-предупредительных ремонтов. Ремонт техники будет производиться в гараже на промплощадке.

В результате производственной деятельности на территории предприятия образуются следующие виды отходов

- Твердые бытовые отходы
- Промасленная ветошь;
- Вскрышные пород
- Отработанные автомобильные фильтры (воздушные, масляные, топливные);
- Отработанные охлаждающие жидкости;
- Отработанные шины;
- Отработанные аккумуляторы
- Отработанные масла

Проектом учитываются требования ст.331 ЭК: Принцип ответственности образователя отходов. Субъекты предпринимательства, являющиеся образователями отходов, несут ответственность за обеспечение надлежащего управления такими отходами с момента их образования до момента передачи в соответствии с пунктом 3 статьи 339 настоящего Кодекса во владение лица, осуществляющего операции по восстановлению или удалению отходов на основании лицензии.

Образующиеся отходы будут временно (не более 6 месяцев) храниться на специально организованных (твердое покрытие, ограждение, защита от воздействия атмосферных осадков и ветра, геотекстиль) площадках (раздельный сбор отходов по видам – специальные контейнеры, герметичные емкости для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов оборудованные площадки и помещения и т.п.).

В целях минимизации возможного воздействия отходов на компоненты окружающей среды будет осуществляться ряд следующих мероприятий

- раздельный сбор отходов
- использование специальных контейнеров или другой специальной тары для временного хранения отходов
- содержание в чистоте контейнеры, площадки для контейнеров, близлежащую территорию, оборудовать контейнерные площадки в соответствии с санитарными нормами и правилами;
- перевозка отходов на специально оборудованных транспортных средствах;
- сбор и транспортировка производится согласно требованиям РК;
- тщательная регламентация проведения работ, связанных с загрязнением и нарушением рельефа;
- ведение постоянных мониторинговых наблюдений.

Учитывая данные условия, воздействия на почвенный покров в загрязнении отходами производства выражаться не будет.

Несмотря на минимальное воздействие, с целью снижения негативного воздействия на животный мир предусматриваются следующие мероприятия:

- сроки начала разработки месторождения не должны совпадать с периодом начала гнездования степных видов птиц (гнездящихся на разрабатываемой территории) ;
- подъездные пути между участками работ проводить с учетом существующих границ и с максимальным использованием имеющейся дорожной сети по возможности исключение несанкционированных проездов вне дорожной сети;
- снижение активности передвижения транспортных средств в темное время суток.
- проведение информационной кампании с сотрудниками о сохранении биоразнообразия (животного мира) и бережного отношения к животным в том числе редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных (занесенные в Красную Книгу РК);
- сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации объектов животного мира;
- установка информационных табличек в местах гнездования птиц, ареалов обитания животных ;
- ведение работ на строго ограниченной территории, предоставляемой под разработку месторождения, а также максимально возможное сокращение площадей механических нарушений земель;
- проводить инструктажа персонала о недопустимости охоты на животных, недопущение разрушения и повреждения гнезд, сбор яиц и исключение случаев браконьерства ;
- исключение проливов ГСМ, опасных для объектов животного мира и среды их обитания и своевременная их ликвидация ;
- максимально возможное снижение присутствия человека за пределами разрабатываемого участка и дорог;
- строгая регламентация ведения работ на участке;
- во избежание нанесения ущерба биоразнообразию соблюдение правил по технике безопасности;
- проведение всех видов работ будет осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических, обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного мира, среды его обитания .

В период проведения работ неизбежна частичная трансформация ландшафта, следствием которой может быть гибель отдельных особей, главным образом мелких животных, и разрушение части мест их обитания по неосторожности. Однако, эти процессы не имеют необратимого характера и не отразятся на генофонде животных в рассматриваемом районе.

При осуществлении деятельности, предприятием будет предусмотрено выполнение нижеследующих мероприятий, с целью исключения негативного воздействия в животный мир:

№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Обоснование	Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге
1	Ограждение участков работ до их полной обратной засыпки, во избежание захода и случайной гибели представителей животного мира.	Соблюдений требования закона «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира основными требованиями по охране животного мира»	бессрочно	Ежегодно по 30,0
2	Складирование и вывоз отходов производства и потребления в соответствии с принятыми в проекте решениями, что позволит избежать образования неорганизованных свалок, которые могут стать причинами ранений или болезней животных, а также возникновения пожаров.	Соблюдений требования закона «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира основными требованиями по охране животного мира»	бессрочно	Ежегодно по 10,0
3	Перемещение техники только в пределах специально обустроенных внутриаплощадочных и межплощадочных дорог, в целях предотвращения столкновений с животными и разрушений их жилья.	Соблюдений требования закона «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира основными требованиями по охране животного мира»	бессрочно	Ежегодно по 10,0
4	Установка информационных табличек в местах ареал обитания животных, которые имеют охотничье промысловое значение	Соблюдений требования закона «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира основными требованиями по охране животного мира»	бессрочно	Ежегодно по 10,0

Сводная таблица замечаний и предложений, полученных до и во время проведения общественных слушаний
Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

№ пп/ р/с №	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)/ Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)/ Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Примечание (снятое замечание или предложение, «не имеет отношения к предмету общественных слушаний»)/ Ескерту (алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, «қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ»)
Вопросы, предложения и замечания до проведения общественных слушаний			
1	<p>Партия Байтақ, Оразалинов Е.И.: здравствуйте, партия Байтақ, вопросы: 1. РАСЧЕТ ВАЛОВЫХ ВЫБРОСОВ от ДЭС проведен по Методике расчета нормативов выбросов вредных веществ от стационарных дизельных установок, Приложение №9 к Приказу Министра охраны окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 12.06.2014 г. № 221-Г. Однако, согласно письму разъяснения Министерства экологии, указанная методика не утверждена. Поэтому расчеты необходимо пересчитать по утвержденной методике. 2. По требованиям п.4 Приложения 2 к Инструкции по организации и проведению экологической оценки, к вариантам осуществления намечаемой деятельности относятся: 1) различные сроки осуществления деятельности или ее отдельных этапов (начала или осуществления строительства, эксплуатации объекта,</p>	<p>ТОО «БАЗИС-ТАУ»: 1. Благодарим за представленное замечание. По вопросу расчёта валовых выбросов от дизельной электростанции (ДЭС) сообщаем следующее. Замечание рассмотрено. В рамках уточнения нормативной базы установлено, что ссылка на Приложение №9 к Приказу Министра охраны окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 12.06.2014 г. № 221-Ө является некорректной. В связи с этим расчёты выбросов загрязняющих веществ от ДЭС будут пересчитаны с использованием действующей и применяемой в практике методики: «Методика расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных дизельных установок. РНД 211.2.02.04-2004», Астана, 2004 г. Перерасчёт будет выполнен с учётом технических характеристик дизельной установки (мощности, расхода топлива, режима работы), а</p>	<p>Ескерту алынып тасталған</p>

<p>постутилизации объекта, выполнения отдельных работ); 2) различные виды работ, выполняемых для достижения одной и той же цели; 3) различная последовательность работ; 4) различные технологии, машины, оборудование, материалы, применяемые для достижения одной и той же цели; 5) различные способы планировки объекта (включая расположение на земельном участке зданий и сооружений, мест выполнения конкретных работ); 6) различные условия эксплуатации объекта (включая графики выполнения работ, влекущих негативные антропогенные воздействия на окружающую среду); 7) различные условия доступа к объекту (включая виды транспорта, которые будут использоваться для доступа к объекту); 8) различные варианты, относящиеся к иным характеристикам намечаемой деятельности, влияющие на характер и масштабы антропогенного воздействия на окружающую среду. Однако в отчете не представлена оценка различных вариантов достижения одной и той же цели.</p> <p>3. В этой связи, считаю, что материалы должны быть доработаны, а слушания перенесены до устранения замечаний. Остальные вопросы онлайн, либо на единственном Казахстанском экологическом телеграмм канале https://t.me/kvest_kz</p>	<p>также с применением соответствующих удельных показателей выбросов. При этом отмечаем, что вклад дизельной электростанции в общий объем выбросов предприятия является незначительным, в связи с чем уточнение расчётов не окажет существенного влияния на общую оценку воздействия на атмосферный воздух. Таким образом, замечание принято, расчёты будут приведены в соответствие с действующей методической базой. 2. Благодарим за представленное замечание. По вопросу представления различных вариантов осуществления намечаемой деятельности сообщаем следующее. В рамках разработки проекта Тогай-1 проведён всесторонний анализ возможных вариантов осуществления намечаемой деятельности, включая технологические решения, оборудование, последовательность работ, расположение объектов, режим работы предприятия и логистические возможности. На основании анализа морфологии и геометрических параметров месторождения, условий залегания рудных тел, гидрогеологических условий, а также требований обеспечения безопасных условий работ и полноты выемки полезного ископаемого, единственно целесообразным вариантом разработки месторождения является открытая отработка. Альтернативные варианты (закрытая разработка, изменение технологии или мест расположения объектов) в данных условиях нецелесообразны либо невозможны. Выбранный проектный вариант обеспечивает минимальное воздействие на окружающую среду, соблюдение действующего законодательства</p>	
--	---	--

		<p>Республики Казахстан, оптимальную эксплуатацию объекта и доступность необходимых ресурсов (ГСМ, техническое водоснабжение для пылеподавления). Таким образом, хотя отчет не содержит отдельных расчётов для альтернативных вариантов, представленный вариант является оптимальным и полностью соответствует требованиям пункта 5 Приложения 2 Инструкции по организации и проведению экологической оценки (Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан № 280 от 30.07.2021 г.). Замечание принято к сведению, при этом дополнительные варианты реализации в существующих условиях нецелесообразны. 3. Благодарим за представленное замечание. В части необходимости переноса общественных слушаний сообщаем следующее. Проведение общественных слушаний осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан, включая обеспечение гласности и доступности экологической информации для населения. Все материалы проекта представлены в полном объёме и доступны для ознакомления на официальном портале, а также на онлайн-ресурсах, указанных в отчёте. Замечания, поступившие через портал, рассматриваются и будут учтены при уточнении проектных материалов. Таким образом, перенос слушаний до устранения всех замечаний не является обязательным, так как процедура их рассмотрения предусмотрена и реализуется в рамках действующего порядка, а права и законные интересы населения остаются соблюденными.</p>	
--	--	---	--

Вопросы, предложения и замечания во время проведения общественных слушаний

1	Аудандық мәслихат депутаты Умсынай Салыққызы: Қайырлы күн баршаңызға! Менде бірнеше сұрақ бар. Сіздерге, Дархан, сұрағым бар еді. Жаңа теміржол арқылы тасымал жүргізесіздер ме? Теміржол тасымалы сіздерде технологиялық жол арқылы жүзеге аса ма, әлде жалпы теміржол желісін пайдаланасыздар ма? Қай станцияға дейін тасымалданады? Бұл – бірінші сұрақ. Екінші сұрақ: сіздер тек таза кенді ғана өндіресіздер ме, әлде құрамында марганец сияқты ілеспе металдар болады ма? Байыту жұмыстары жүргізіле ме, әлде фабрика карьердің жанында салына ма?	«Сарыарқа экология» ЖШС өкілі Исжанов Д.Е.: Жоқ, бұл бастапқы өңдеу ғана болады. Ашық типтегі ұсатқыш (дробилка) орнатылады, өнім фракциялар бойынша бөлінеді. Баяндамада айтқанымдай, өнімнің шығымы шамамен 50–60% болады. Ал әрі қарай байыту жұмыстарын тұтынушылар өз зауыттарында жүргізеді.	Ескерту алынып тасталған
2	Аудандық мәслихат депутаты Умсынай Салыққызы: Яғни сіздерде тек фракция бойынша бөлу ғана жүргізіле ме?	«Сарыарқа экология» ЖШС өкілі Исжанов Д.Е.: Иә, солай.	Ескерту алынып тасталған
3	Аудандық мәслихат депутаты Умсынай Салыққызы: Тасымалдау қай жер арқылы, қай теміржол желісімен жүзеге асырылады?	«Сарыарқа экология» ЖШС өкілі Исжанов Д.Е.: Қазіргі уақытта теміржол бағыты туралы нақты айтуға дайын емеспін, кейін нақтылап жауап беремін. «БАЗИС-ТАУ» ЖШС өкілі: Рұқсат болса, мен жауап берейін. Жоспар бойынша станция – Қарағайлы болады. Қазір қажетті құжаттарды тапсырдық, рұқсат алынғаннан кейін сол станция арқылы тасымал жүзеге асады. Кентөбе бағытында тұйық жол (тупик) қарастырылған.	Ескерту алынып тасталған
4	Аудандық мәслихат депутаты Умсынай Салыққызы: Карьерден қандай жолмен тасымалдайсыздар?	«БАЗИС-ТАУ» ЖШС өкілі: Карьерден Кентөбеге дейін арнайы технологиялық жол салынады.	Ескерту алынып тасталған
5	Ауыл тұрғыны: Жол бер жағымен өте ме, әлде ар жағымен бе?	«БАЗИС-ТАУ» ЖШС өкілі: Жол ауылдың ар жағымен өтеді.	Ескерту алынып тасталған
6	Ауыл тұрғыны: Бізде Қадыр деген өзен бар, сол өзеннен мал суарамыз. Осы өзенге қандай да бір әсер болмай ма? Сіздер 5 жыл жұмыс істейді екенсіздер, су сапасына зиян келмей ме? Өзен карьер аумағынан тыс орналасқан, бірақ нақты	«Сарыарқа экология» ЖШС өкілі Исжанов Д.Е.: Карьер жол жақ бетінде орналасқан, яғни жұмыс учаскесінен есептегенде өзенге дейінгі қашықтық 600 метрден асады. Кен тасымалы жол бағытымен жүргізіледі, сондықтан өзенге ешқандай әсері	

	<p>арақашықтықты білмейміз. Үйінді (отвал) де өзенге жетпейді. Сондай-ақ техника қатынасы болады ғой, сол техника өзеннің маңымен немесе ішінен жүрмей ме? (Карта арқылы түсіндірілді).</p>	<p>болмайды. Егер кейбір жерлерде өзен арналары кездесетін болса, ондай учаскелерде ешқандай жұмыс жүргізілмейді. Сонымен қатар бізде Табиғи ресурстар басқармасынан және «Азаматтарға арналған үкімет» мемлекеттік корпорациясынан алынған ресми жауаптар бар. Аталған жауаптарға сәйкес, 2026 жылғы 22 қаңтардағы жағдай бойынша бұл учаске аумағында су қорғау аймақтары мен белдеулері жоқ.</p>	
7	<p>Ауыл тұрғыны: Қалдықтар қайда жіберіледі? Бұл мәселе қарастырылған ба? Қалай бақылауға алынады?</p>	<p>«Сарыарқа экология» ЖШС өкілі Исжанов Д.Е.: Қалдықтар бойынша жауап берейін. Әрбір қалдық түрі арнайы белгіленген орындарда сақталады және кейін оларды шығарумен айналысатын мамандандырылған ұйымдарға тапсырылады. Карьер аумағында ешқандай қалдық қалдырылмайды. Қазіргі таңда бұл мәселе заңмен қатаң реттеледі.</p>	<p>Ескерту алынып тасталған</p>
8	<p>Аудандық мәслихат депутаты Умсынай Салыққызы: Аршу (вскрышные) жұмыстары жүргізіледі дедіңіздер. Сол аршынды жыныстар осы аумақта сақтала ма? Жоба бойынша 5 жыл жұмыс істейсіздер ме?</p>	<p>«Сарыарқа экология» ЖШС өкілі Исжанов Д.Е.: Иә, аршынды жыныстар сол аумақта сақталады. Жобада көрсетілген жұмыс мерзімі – 5 жыл.</p>	<p>Ескерту алынып тасталған</p>
9	<p>Аудандық мәслихат депутаты Умсынай Салыққызы: Сіздер ерекше қорғалатын табиғи аумақтар жоқ дедіңіздер. Мемлекеттік орман қоры да жоқ па? Сирек кездесетін жануарлар мен өсімдіктер жоқ екеніне қатысты ресми қорытындыларыңыз бар ма?</p>	<p>«Сарыарқа экология» ЖШС өкілі Исжанов Д.Е.: Иә, біз мемлекеттік органдарға сұраныс жолдадық. Қазіргі уақытта жауаптар қолымызда жоқ, бірақ жоба материалдары порталға жүктелген, сол жерден анықтамаларды көруге болады.</p>	<p>Ескерту алынып тасталған</p>
10	<p>Аудандық мәслихат депутаты Умсынай Салыққызы: Бұл сұрақты не үшін қойып отырмын: ауыл тұрғындарының барлығы баяндаманы толық түсінбеуі мүмкін. Кейін кен орны жұмысын бастағанда, “қоғамдық тыңдау өтті, бірақ біз түсінбедік” деген жағдайлар болмауы керек. Сондықтан алдын ала бәрі нақты болуы тиіс. Ертең карьер қазылып, кейін оны қайта көму жұмыстары жүргізілгенде қандай</p>	<p>«Сарыарқа экология» ЖШС өкілі Исжанов Д.Е.: Рекультивация туралы жауап берейін. Ол екі кезеңнен тұрады: техникалық және биологиялық. Техникалық кезеңде карьер толтырылады, жер тегістеледі. Рекультивация кезінде сіздерді, әкімді және жергілікті тұрғындарды шақырып, жұмыстардың дұрыс жүргізіліп жатқанын көрсетеміз. Сараптама бірнеше кезеңмен өтеді. Кен</p>	<p>Ескерту алынып тасталған</p>

	шаралар қарастырылған? Қандай өсімдіктер егіледі? Бұл жобада нақты көрсетілуі керек.	орны ашылар алдында тағы келіп, жобаны қайта таныстырамыз.	
11	Аудандық мәслихат депутаты Умсынай Салыққызы: Сізге сұрақ: кен орны ашылғаннан кейін ауылға қандай әлеуметтік көмек көрсетесіздер?	Ауыл әкімі Бали С.Т.: Бұл дұрыс сұрақ, бірақ қазіргі кезеңде экологиялық мәселелер қарастырылып жатыр. Әлеуметтік мәселелерді кейінірек талқылаймыз.	Ескерту алынып тасталған
12	Аудандық мәслихат депутаты Умсынай Салыққызы: Жол мәселесі де экологияға әсер етеді. Жол шаңды болады, жүк көліктері көп жүреді. Бұл тұрғындарға зиян келтіреді. Сонымен қатар ауаға кремний диоксиді, азот, көміртек сияқты заттар бөлінеді. Сіздерде ШРК (шектеу рұқсат етілген концентрация) нормалары сақтала ма? Бұл бойынша есептер бар ма?	«Сарыарқа экология» ЖШС өкілі Исжанов Д.Е.: Карьерде және ұсату-сұрыптау кешенінде шаңды басу жұмыстары жүргізіледі. Арнайы су шашатын техника қолданылады. Сонымен қатар өндірістік экологиялық бақылау жүргізіледі. Барлық деректер арнайы порталға енгізіліп отырады.	Ескерту алынып тасталған
13	Ауыл тұрғыны: Жылына қанша көлемде өндіресіздер? Жергілікті тұрғындарды жұмысқа аласыздар ма?	«Сарыарқа экология» ЖШС өкілі Исжанов Д.Е.: Жоба бойынша жылына 200 мың тонна өндіру жоспарланған. «БАЗИС-ТАУ» ЖШС директоры: Иә, жергілікті тұрғындар жұмысқа алынады. Әсіресе жүк көлігі жүргізушілері қажет болады. Жұмыс басталар алдында әкімдікпен меморандум жасалады. Онда ауылға көрсетілетін әлеуметтік көмек нақты жазылады. Мысалы, жастар колледжге немесе университетке түссе, біз оқу ақысын төлеуге көмектесуге дайынбыз.	Ескерту алынып тасталған
14	Аудандық мәслихат депутаты Умсынай Салыққызы: Кен орны қанша жыл жұмыс істейді?	«БАЗИС-ТАУ» ЖШС директоры: Қазіргі таңда негізгі база осы жерде болады. Сонымен қатар қосымша барлау жұмыстарын жүргізуге болатын учаскелер де бар.	Ескерту алынып тасталған
15	Аудандық мәслихат депутаты Умсынай Салыққызы: Технологиялық суды қайдан аласыздар?	«БАЗИС-ТАУ» ЖШС өкілі: Технологиялық суды карьерден аламыз. Қазіргі жұмыс істеп тұрған кен орнында арнайы су жиналатын тоған бар. Жолдарды суландыру үшін сол тоғаннан су пайдаланамыз. Яғни, шаңды басу мақсатында су сол жерден жеткізіледі. Себебі вахталық	Ескерту алынып тасталған

		қалашық болады, егер су себілмесе, айнала толықтай шаңға айналады.	
16	Аудандық мәслихат депутаты Умсынай Салыққызы: Заңды тұлғаны Бақты ауылдық округте тіркеуді ұсынамыз.	«БАЗИС-ТАУ» ЖШС өкілі: Жақсы, бұл маселені қарастырамыз.	Ескерту алынып тасталған