

**Протокол общественного слушания по материалам
на «Проект ликвидации последствий добычи урана месторождения «Ирколь» (раздел
«Охрана окружающей среды», проект нормативов эмиссий, проект программы
управления отходами, проект программы производственного экологического контроля,
проект плана мероприятий по охране окружающей среды)**

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:

Государственное учреждение Аппарат акима Жанатурмысского сельского округа Шиелийского района Кызылординской области

2. Предмет общественных слушаний:

Материалы на «Проект ликвидации последствий добычи урана месторождения «Ирколь» (раздел «Охрана окружающей среды», проект нормативов эмиссий, проект программы управления отходами, проект программы производственного экологического контроля, проект плана мероприятий по охране окружающей среды)

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» Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан
Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области».

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Месторождение урана «Ирколь» расположено в Шиелийском районе Кызылординской области в северо-восточной части Сырдарьинской урановой провинции, на землях Жанатурмысского сельского округа

Географические координаты участка работ:

1. 43°58'40" 66°26'42"; 44°06'59 66°29'21"; 44°06'21" 66°32'16".

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

Республика Казахстан, Кызылординская область, Шиелийский район, Жанатурмысского с. о., месторождение урана «Ирколь»

6. Реквизиты и контактные данные Инициатора:

ТОО «Семизбай-У», БИН 061240000604; Республика Казахстан, 020700 Акмолинская область, Биржан сал район, г. Степняк, ул. Биржан сал, 34.; тел. +7 (7172) 55-14-69; e-mail: semyzbay@semyzbay-u.kazatomprom.kz.

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 «Институт высоких технологий», г. Алматы, ул. Богенбай батыра, 168, тел.: +7 (702) 6127738, БИН 020240001938, y.nikitina@iht.kazatomprom.kz.

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

07 ноября 2024 г., в 15.30 часов, по адресу: Кызылординская область, Шиелійский район, с.о Жанатурмыс, село Байсын, ул. С. Асанова, 1, здание дом культуры.

Начало регистрации: в 07 ноября 2024 г., в 14.30 часов

Также заинтересованная общественность подключалась в режиме онлайн, посредством видеоконференцсвязи на платформе Zoom. Ссылка:

<https://us04web.zoom.us/j/2923596948?pwd=R2UaDjvxwNxWVbrQTkUXxHtWpavgpk.1&omn=75993958131>

Идентификатор конференции: 292 359 6948 Код доступа: 1D9WLg

9. Копия письма-запроса от Инициатора 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.

Приложение 1 к протоколу общественных слушаний

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

Приложение 2 к протоколу общественных слушаний

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

1) на Едином экологическом портале: <https://ecoportal.kz>, раздел «Общественные слушания»; № регистрации: 24371943002

<https://ecoportal.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=21579>

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика:

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat/documents/1?lang=ru>

3) в средствах массовой информации:

Газета Сыр Табигаты 02.10.2024 №38(466).

Телеканал «Қоғам ТВ» 07 октября 2024 г.

Электронная версия газеты и эфирная справка представлены в Приложении 3.

4) на досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц: размещение текстового объявления на информационной доске, село Байсын, ул. С. Асанова, 1, здание дом культуры.

Фотоматериалы представлены в Приложении 5.

12. Решения участников общественных слушаний:

Председателем является

о выборе секретаря.

Секретарем общественных слушаний назначается представитель ТОО «Институт высоких технологий» старший научный сотрудник Кирикович В.В.

Количество участников общественных слушаний «за» - 26 человек, против»- 0 человек, «воздержались»- 0 человек

об утверждении регламента.

Рассмотрение материалов проекта в форме доклада. Предлагаемый регламент - 20 мин.

Вопросы-ответы. Все желающие могут задавать вопросы докладчику и высказать своё мнение по проекту. Предлагаемый регламент - 10 мин.

Подведение итогов и закрытие общественных слушаний. Предлагаемый регламент - 5 мин.

Количество участников общественных слушаний «за» - 26 человек, против»- 0 человек, «воздержались»- 0 человек

13. Сведения о всех заслушанных докладах

Жолдасбаев.Т.Е –Ведущий менеджер ТОО «Институт высоких технологий», представил доклад и презентацию по материалам по «Проект ликвидации последствий добычи урана месторождения «Ирколь» (раздел «Охрана окружающей среды», проект нормативов эмиссий, проект программы управления отходами, проект программы производственного экологического контроля, проект плана мероприятий по охране окружающей среды). Количество слайдов презентации 15 страниц. Доклад представлен в приложении 6 к настоящему протоколу общественных слушаний.

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".

15. Мнение участников общественных слушаний о качестве рассматриваемых документов и заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению: Все участники удовлетворены материалами по «Проект ликвидации последствий добычи урана месторождения «Ирколь» (раздел «Охрана окружающей среды», проект нормативов эмиссий, проект программы управления отходами, проект программы производственного экологического контроля, проект плана мероприятий по охране окружающей среды)., предоставленными ведущий менеджер ТОО «Институт высоких технологий» Жолдасбаев.Т.Е

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

17. Председатель общественных слушаний:

Ахмет Салықов сұрау Матназаров, село Байсан
Масханов Аманжол Ибрагимов *И.И.* Мероқиев

07.11.2024 г.

18. Секретарь общественных слушаний:

Старший научный сотрудник ТОО «Институт высоких технологий»

Курбанов Б.Б. *Б.Б.* 07.11.2024 г.

Сводная таблица замечаний и предложений, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения полученных до и во время проведения общественных слушаний

№ пп	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение, «не имеет отношения к предмету общественных слушаний»)
1	Люди не знают, что происходит, какова экологическая ситуация? Последствия видит село Жанатурмыс, объект стратегического значения Ирколь, открыта или закрыта шламовая поверхность? Куда льется? Народ должен пойти посмотреть! Житель поселка Байсын – Абдимомынов Ш.	Да, все это доведем до руководства Бисембаев Н эколог	снятое замечание
2	на какие года разработан проект ? Департамент Экологии – Оразгали Муталапов	Проект рассчитан на 40 месяцев, с 2034 по 2037гг. – Жолдасбаев Т	снятое замечание
3	Будут ли проводиться работы по озеленению ? Департамент Экологии – Оразгали Муталапов	По завершению работ будет проведена биологическая рекультивация будут замены многолетние травы и саксаул Бисембаев Н эколог	снятое замечание

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

исходящий номер: 24371943002, Дата: 18/09/2024

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: (участок Харасан-1 месторождения Северный Харасан)

(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:

Предмет общественных слушаний: «ПРОЕКТ ликвидации последствий добычи урана на участке Харасан-1 месторождения Северный Харасан».

(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: Кызылординская область, Жанакорганский район, Байкенженский с.о., с.Байкенже Ул. Калкоз Сиргебайулы, Д. 5, в здании ГKKП Сельский клуб «Байкенже», 29/10/2024 15:30

(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 (5 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:

газета "Сыр Табиғаты"; «Қоғам ТВ» телеканалы

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

Доска объявления акимат сельского округа Байкенже, с.Байкенже Ул. Калкоз Сиргебайулы, Д. 5, в здании ГKKП Сельский клуб «Байкенже»

(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.»

"ХОРАСАН-У (ХОРАСАН-У) "БІРЛЕСКЕН КӘСПОРЫН" ЖАУАПКЕРШІЛІГТІ ШЕКТЕУЛІ СЕРІКТЕСТІК (БІН: 140840003457), 8-724-255-1195, B.DZHARIMBETOV@KYZYLKUM.KAZATOMPROM.KZ,

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем 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: 24371943002, Дата: 19/09/2024

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №24371943002, от 18/09/2024 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету «ПРОЕКТ ликвидации последствий добычи урана на участке Харасан-1 месторождения Северный Харасан», в предлагаемую Вами 29/10/2024 15:30, Кызылординская область, Жанакорганский район, Байкенженский с.о., с.Байкенже Ул. Калкоз Сиргебайулы, Д. 5, в здании ГККП Сельский клуб «Байкенже» (дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относятся: 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, предложенные Вами 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.»

"ХОРАСАН-У (ХОРАСАН-У) "БІРЛЕСКЕН КӘСПОРЫН" ЖАУАПКЕРШІЛІП ШЕКТЕУЛІ СЕРІКТЕСТІК (БИН: 140840003457), 8-724-255-1195, В.DZHARIMBETOV@KYZYLKUM.KAZATOMPROM.KZ,

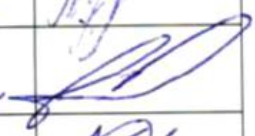


(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).

Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы

«Иркөл кен орнында уран өндіру салдарын жою жобасы» бойынша («Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі, шығарындылар нормативтерінің жобалары, қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, экологиялық іс-шаралар жоспарының жобасы)

07.11.2024 Қызылорда облысы, Шиелі ауданы, Жанатұрмыс ауылы

№ р/с	Қатысушының аты-жөні	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	2	3	4	5	6
1.	Шәкіртаев Т.	Байсұлтан а.		оқрайы	Шәкіртаев
2.	Әбдімомушев Ш.	Байсұлтан а.		оқрайы	Әбдімомушев
3.	Ғалишев С	Байсұлтан а.		оқрайы	Ғалишев
4.	Қасымбаев М.Т.	Байсұлтан а.		оқрайы	Қасымбаев
5.	Бірімжанов	Байсұлтан а.		оқрайы	Бірімжанов
6.	Бекмұбетов	Байсұлтан а.		оқрайы	Бекмұбетов
7.	Есенқар Т	Байсұлтан а.		оқрайы	Есенқар
8.	Қалтайлы С	Байсұлтан а.		оқрайы	Қалтайлы
9.	Қосымбайұлы А	Байсұлтан а.		оқрайы	Қосымбайұлы
10.	Ахметови М	Байсұлтан а.		оқрайы	Ахметови
11.	Масманжолди К	Байсұлтан а.		оқрайы	Масманжолди
12.	Сейтенова Б	Байсұлтан а.		оқрайы	Сейтенова
13.	Құрбанбаев Қ	Байсұлтан а.		оқрайы	Құрбанбаев
14.	Қасымбаев Т.	Байсұлтан а.		оқрайы	Қасымбаев
15.	Есенқар Т	Байсұлтан а.		оқрайы	Есенқар

16.	Курмангабаев М	Байсун а.		офлайн	Кыс
17.	Мухамед О	Байсун а.		офлайн	СФ
18.	Стенбаев С	Байсун а.		офлайн	У. Сн.
19.	Турдалиев П	Байсун а.		офлайн	ТЗ
20.	Исмаилов Т	КОО. ЧБТ		офлайн	
21.	Курманович ВВ	ТОО. ЧБТ		офлайн	
22.	Косжанов А.С.	ЗТТ		офлайн	
23.	Мухамедов О.	Дет. Филол.		офлайн	
24.	Сатиев Д			офлайн	
25.	Бисенбаев Н.	КОО. ЧБТ		офлайн	
26.	Ибрагимов К.	КАТ.СА БП		офлайн	
27.					
28.					
29.					
30.					
31.					
32.					
33.					
34.					
35.					
36.					



СЫР ТАБИГАТЫ

ҚОҒАМДЫҚ - ЭКОЛОГИЯЛЫҚ ГАЗЕТ

ОБЩЕСТВЕННО - ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

2013 жылдан бастап шығады ● Апта сайын жарық көреді ● E-mail: syr.tabigaty@gmail.com ● www.syrtabigaty.kz

ҚАЗАҚСТАНДАҒЫ ЭКОЛОГИЯЛЫҚ СТАТИСТИКАНЫҢ САЛАЛЫҚ ШОЛУЫ



2024 жылғы 24-27 қыркүйек аралығында Астанада гибриділік форматта «Қазақстандағы экологиялық статистиканың салалық шолуы» тақырыбында семинар өтуде. Іс-шараны Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Бірінші Укімнің Еуропалық экономикалық ұйыммен бірлесіп ұйымдастырды. Шара барысында экологиялық статистика: қалдықтар, су ресурстары, орман ресурстары және атмосфералық ауа туралы ақпаратты қалыптастыру мәселелері қарастырылды. Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігі Стратегиялық жоспарлау және талдау департаментінің директоры Мұхаметжанов А.С. қатысты.

Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігі, www.gov.kz материалдар бойынша.

12+ №38(466)
2 қазан
 октябрь 2024
 October
 Сәрсенбі • Среда • Wednesday

ВСЁ БОЛЬШЕ КАЗАХСТАНЦЕВ СТАНОВЯТСЯ АЛЛЕРГИКАМИ ИЗ-ЗА ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУХА

ЧИТАЙТЕ НА 2-Й СТРАНИЦЕ

МВРИ РК: ОБЪЕМ ВОДЫ В СЕВЕРНОМ АРАЛЕ ВЫРОС ДО 22 МИЛЛИАРДОВ КУБОМЕТРОВ

Объем воды в Северном Арале вырос до 22 миллиардов кубометров. Об этом сообщил официальный представитель Министерства водных ресурсов и ирригации РК Молдир Абдуалиева на пресс-конференции в Службе центральных коммуникаций, передает корреспондент агентства KazInfo.

Из Казахстана в этот поливной период поступило 418 миллионов кубометров воды по реке Талас и 163 миллиона кубометров по реке Шу. В прошлом году по реке Талас поступило 323,8 миллиона кубометров воды, а по реке Шу - 133,5 миллиона кубометров. Благодаря этому, нам удалось увеличить подачу воды в Аральское море. В этом году в Северный Арал направили около двух миллиардов кубометров воды, а общий объем воды в море достиг 22 миллиардов кубометров, - сказала М.Абдуалиева.

Спикер отметила, что в последние годы объем воды в Северном Арале снижался, но с начала 2024 года он вновь начал расти. А в разгар поливного периода текущего года по реке Сырдарья в море прибывало до 80 кубометров воды в секунду, хотя в прошлом году прибывало всего 6 кубометров в секунду.

Напомним, в июне текущего года министр водных ресурсов и ирригации РК Нуржан Нуржанитов сообщил, что в 2024 году планируется начать вторую фазу проекта по сохранению Северного Аральского моря, реализуемого вместе со Всемирным банком.

- Завершается разработка ТЭО. Проектом предусмотрено увеличение объема воды в море на 5 млрд кубометров. В результате 1000 км² дна покроеется водой, что уменьшит распространение соле-пылевых бурь, стабилизируются придельтовые озера (Камышлыбатское и Акпатауское озерные системы), - рассказал министр.



По материалам М.Макулбекова, info.kz, фото: egemen.kz.

ПАРТНЕРСКУЮ ВОДНУЮ ИНИЦИАТИВУ ПРЕЗЕНТОВАЛИ В КАЗАХСТАНЕ

ЧИТАЙТЕ НА 5-Й СТРАНИЦЕ

СРОКИ МАССОВОГО ОЗЕЛЕНЕНИЯ ПРОДЛИЛИ ДО 2027 ГОДА В РК



Глава государства одобрил пролонгацию сроков исполнения поручения по высадке 2 млрд деревьев в лесном фонде и 15 млн деревьев в населенных пунктах Казахстана. Причина - появление рисков по некачественному исполнению.

В Комитете лесного хозяйства и животного мира Минэкологии и природных ресурсов РК сообщили, что из-за возникших рисков были пересмотрены подходы по посадке деревьев в государственном лесном фонде и сроки поручения Президента были продлены до 2027 года.

Оказалось, что на данный момент из 2 млрд саженцев, с 2021 по 2023 годы были высажены и посажены только 839,5 млн саженцев.

В весенний период этого года всего посажено 131,3 млн саженцев.

С начала 2021 года посажены:

- Саксаул - 503,3 млн штук;
- Сосна - 233,6 млн штук;
- Береза - 44,9 млн штук;
- Вяз - 71,8 млн штук;
- Клен - 23,4 млн штук;
- Яблоня - 6,8 млн штук;
- Ель - 9,1 млн штук;
- Другие - 77,9 млн штук.

Президент Касым-Жомарт Токаев в своем Послании народу Казахстана заявил о необходимости сохранения уникальной флоры и фауны Казахстана.

Воспроизводство лесов имеет определяющее значение для сохранения экологического равновесия и дальнейшего устойчивого социально-экономического прогресса страны. С первых дней своего президентства я уделяю особое внимание этому вопросу, - сказал Глава государства.

По материалам Kazinform, Kyzylorda-news.kz фото: depositphotos.com.

НОВЫЙ МЕТОД ПЕРЕРАБОТКИ ЭЛЕКТРОННЫХ ОТХОДОВ СНИЖАЕТ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ УЩЕРБ

ЧИТАЙТЕ НА 8-Й СТРАНИЦЕ

прогноз погоды Кызылорда	Ср., 2 октября 2024	Чт., 3 октября 2024	Пт., 4 октября 2024	Сб., 5 октября 2024	Вс., 6 октября 2024	Пн., 7 октября 2024	Вт., 8 октября 2024
Источники: dzmeteo.kz Дневной прогноз погоды: температура, влажность, ветер, осадки	Ясно +26°C 11°C, 1 м/с СВ, 55% влажн., 750 мм рт.ст.	Ясно +27°C 12°C, 4 м/с СВ, 55% влажн., 752 мм рт.ст.	Ясно +24°C 13°C, 7 м/с В, 51% влажн., 750 мм рт.ст.	Облачно, небольшая зольд +21°C 12°C, 64% влажн., 749 мм рт.ст.	Малоблачно +22°C 11°C, 3 м/с З, 72% влажн., 751 мм рт.ст.	Малоблачно +23°C 8°C, 2 м/с С, 69% влажн., 759 мм рт.ст.	Ясно +22°C 8°C, 2 м/с ЮЗ, 63% влажн., 759 мм рт.ст.

ХАБАРЛАНДЫРУЛАР ОБЪЯВЛЕНИЯ

«Компания Олга - Ой» ЖШС ҚР Экологиялық Кодексінің 96-бабының талаптарына сәйкес, 08.11.2024 жылы сағат 10:30-да Қызылорда облысы, Сырдария ауданы, Теренезек а. о., Теренезек а. о., Көпес к-сі, 8 (мәдениет үйінің ғимаратында) Қарағанды облысы Ұлытау ауданында, Қызылорда облысы Сырдария ауданының ұзақ мерзімді пайдалану жері Қымбат кен орнында «Индіріс және тұтыну қалдықтарын уақытша сақтау, қайта өңдеу, қалдықтарын және орналастыру учаскесін жаңғырту» жобаға «Қоршаған ортаға ықпал етпейтіндігі туралы есе» бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өтетінін хабарлайды. Бірінші экологиялық порталға және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсына сілтеме: https://ecportal.kz/ және ЖАО веб-сайты https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat/activities/directions?lang=ru. Zoom Конференция: https://us04web.zoom.us/j/71827461002?pwd=ZPZfZkx16ta1T0e4DXHJ8uW350egO.1

Конференция идентификаторы: 718 2746 1002 Кіру коды: EBe8fd Жергілікті атқарушы органның электрондық мекенжайы мен пошталық мекенжайы: Қызылорда облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы: prd@korda.gov.kz, Қызылорда қаласы, Бейбарыс Сұлтан көшесі, №1, тел: 8-(7242)-60-53-62. Қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады: ҚР, 120000, Қызылорда қаласы, Сырдария мөлтек ауданы, №20 үй, 39 пәтер, тел. +7 777 785 13 46. Белгіленген қызметтің бастамашысы: «Компания Олга - Ой» ЖШС ҚР, Қызылорда облысы, Қызылорда қаласы, Ақмаржан мөлтек ауданы, Сағадат Нұрмағамбетов көшесі, №42 БСН 210940026801, e-mail: toolzhaoil@mail.ru Жобаны жасақтаушы: «ЭКО-ОРДА» ЖШ ҚР, 120000, Қызылорда қаласы, Сырдария мөлтек ауданы, №20 үй, 39 пәтер Тел. +7 777 785 13 46, e-mail: ecoorda@bk.ru

ОО «Компания Олга - Ой» в соответствии с требованиями ст.96 Экологического Кодекса РК, сообщает, что 08.11.2024 года в 10:30 по адресу Кызылординская область, Сырдарьинский район, Теренезекский с.о., с.Теренезек, ул. Кунаева 8 (здание дома культуры), состоится общественные слушания в форме открытого собрания по проекту: Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту «Модернизация участка временного хранения, переработки, утилизации и размещения отходов производства и потребления» в Улытауском районе, Карагандинской области земли долгосрочного пользования Сырдарьинского района Кызылординской области, м/р Куколь. Ссылка на Единый экологический портал и официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа: https://ecportal.kz/ и сайт МНО https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat/activities/directions?lang=ru. Zoom Конференция: https://us04web.zoom.us/j/71827461002?pwd=ZPZfZkx16ta1T0e4DXHJ8uW350egO.1 Идентификатор конференции: 718 2746 1002 Код доступа: EBe8fd Электронный адрес и почтовый адрес местного исполнительного органа: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области: prd@korda.gov.kz, г. Кызылорда, улица Бейбарыс Сұлтан, № 1, тел: 8-(7242)-60-53-62. Дополнительную информацию можно получить по адресу: РК, 120000, город Кызылорда, мкр-н Сырдария, дом №20, кв. 39, Тел. +7 777 785 13 46. Инициатор намечаемой деятельности: ОО «Компания Олга - Ой» РК, Кызылординская область, г. Кызылорда, Микрорайон Ақмаржан улица Сағадат Нұрмағамбетова, дом №42. БИН 210940026801, e-mail: toolzhaoil@mail.ru Разработчик: ИП «ЭКО-ОРДА». РК, 120000, город Кызылорда, мкр-н Сырдария, дом №20, кв. 39 Тел. +7 777 785 13 46, e-mail: ecoorda@bk.ru

«Бегимбаев» ЖШ 29.11.2024 ж. Қызылорда облысы, Қызылорда қаласы, Бейбәт қыстағы Жана мөлтек ауданы, 13 құрылысы, сағат 10:30-де «Қызылорда қаласы маңында Қызылорда-VI (С1-III блок) сазды кен орнын игерудің тәу-кен адыстарының жоспары» қоршаған ортаны қорғау белімі бойынша ашық жиналыс форматында қоғамдық тыңдау өтеді. Үчаскенің географиялық координаттары және әсер ету аумағының географиялық координаттары - 1.46°46'18"ш.ш.65°47'14"в.д. 2.44°46'07"ш.ш.65°47'12"в.д. 3.44°46'13"ш.ш.65°46'37"в.д. 4.44°46'21"ш.ш.65°47'06"в.д. Карантин ұзартылған жағдайда, бұл қоғамдық тыңдау онлайн режимінде ZOOM платформасында бейнеконференция байланысы арқылы өтеді; Выйти Zoom Конференция https://us05web.zoom.us/j/8076626849?pwd=aHYeYkBlbkdJmV0tDjJldzFwZD09&om=88423181287 Идентификатор конференции: 807 662 6849 Код доступа: 8mfYXh Заказчик: ИП «Бегимбаев», г. Кызылорда, ул. Ковтунова, 29 тел: 87072306337, Эпирлеушілер: «Экопур» ЖШ, Қызылорда қ. Жахаева 66/3, тел: 87081553675 Бірінші экологиялық порталға және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсына сілтеме: https://ecportal.kz/ және ЖАО веб-сайты https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat/activities/directions?lang=ru Жоспарланған шаралар туралы қосымша ақпарат алу үшін электрондық пошта мекенжайы мен телефон нөмірі: ecoimp2011@mail.ru, 87081553675 Жергілікті атқарушы органның электрондық поштысы мен пошталық мекенжайы: Қызылорда облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу Басқармасы, prd@korda.gov.kz, Қызылорда қаласы, Бейбарыс Сұлтан көшесі, №1, тел: 8-(7242)-60-53-62

ИП «Бегимбаев» 29.11.2024 года по адресу Кызылординская область, г. Кызылорда, пос. Белушка микрорайон Жана, строение 13 в 10:30 часов проводится общественные слушания в формате открытого собрания Раздел охраны окружающей среды к плану горных работ разработки Кызылординского-VI (Блок С1-III) месторождения сутглинок в черте в г. Кызылорда. Географические координаты участка и географические координаты территории воздействия - 1.46°46'18"ш.ш.65°47'14"в.д. 2.44°46'07"ш.ш.65°47'12"в.д. 3.44°46'13"ш.ш.65°46'37"в.д. 4.44°46'21"ш.ш.65°47'06"в.д. В случае продления карантина данные общественные слушания будут проводиться в режиме онлайн посредством видеоконференц-связи на платформе ZOOM; Выйти Zoom Конференция https://us05web.zoom.us/j/8076626849?pwd=aHYeYkBlbkdJmV0tDjJldzFwZD09&om=88423181287 Идентификатор конференции: 807 662 6849 Код доступа: 8mfYXh Заказчик: ИП «Бегимбаев», г. Кызылорда, ул. Ковтунова, 29 тел: 87072306337, Разработчик: ИП «Экопур», ул. Жахаева, 66/3, Тел.: 8(7242)23-03-35, 87081553675 Ссылка на Единый экологический портал и официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа: https://ecportal.kz/ и сайт МНО https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat/activities/directions?lang=ru Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности: ecoimp2011@mail.ru, 87081553675 Электронный адрес и почтовый адрес местного исполнительного органа: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области: prd@korda.gov.kz, г. Кызылорда, улица Бейбарыс Сұлтан, № 1, тел: 8-(7242)-60-53-62

«Семізбай-У» ЖШС «Ирколь» кен орнының уран өндіру салдарынан жою жобасына («Қоршаған ортаны қорғау») белімі, эмиссиялар нормативтерінің жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары) әсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін жобалық құжаттама материалдары бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдау өткізілетіні туралы хабарлайды. Қоғамдық тыңдау 2024 жылғы 7-қараша, сағат 15:30-да, Қызылорда облысы, Шиеп ауданы, Жанатұрмыс ауылдық округі, Байсын ауылы, С. Асанов көшесі, 1, Мәдениет үйі ғимаратында өтеді. Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүргізіледі.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту қажет: Zoom Конференциясы: https://us04web.zoom.us/j/2923596948?pwd=R2UaDjVxwNkxVWVbQkUxXHNWpavpgrk.1&om=75993958131 Конференция идентификаторы: 292 359 6948 Кіру коды: 1D9WLG Конференцияға қосылу мәселелері бойынша төмендегі телефон арқылы хабарласуға болады +7(702)-612-77-38. Тапсырыс беруші: «Семізбай-У» ЖШС, БСН 061240000604; Қазақстан Республикасы, 020700 Алматы облысы, Біржан сал ауданы, Степняк қаласы, Біржан сал көшесі, 34.; Тел. +7 (7172) 55-14-69; e-mail: semzybay@semzybay.kz.kazatomprom.kz. Әзірлеуші: «Жоғары технологиялар институты» ЖШС, БСН 020240001938; Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 168 үй, тел. +7 (707) 344-23-31. Жұмыс учаскесінің географиялық координаттары: 1. 43°58'40" 66°26'42"; 2. 44°06'59 66°29'21"; 3. 44°06'21" 66°32'16". Жоба бойынша құжаттама БЭК-те https://ecportal.kz/ және ЖАО сайтында https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat/activities/directions?lang=ru «Қоғамдық тыңдаулар» беліміне орналастырылған. Жоспарланған қызмет туралы ақпарат алуға және құжаттардың көшірмесімен танысуға болатын байланыстар – «Жоғары технологиялар институты» ЖШС, Қазақстан Республикасы, 050012, Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 168; 8 707 344 23 31; beisebayev@mail.ru. Ескертулер мен ұсыныстар сілтеме бойынша қабылданды ecportal.kz «Қызылорда облысының Табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ҚММ, Қызылорда облысы, 120003, Қызылорда қаласы, Бейбарыс Сұлтан көшесі, №1 мекенжайы бойынша. Байланыс телефондары, +7-(7242)-60-53-62., e-mail: Prd@korda.gov.kz

ОО «Семізбай-У» сообщает о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по материал проектной документации для получения экологического разрешения на воздействие на «Проект ликвидации последствий добычи урана месторождения «Ирколь» (раздел «Охрана окружающей среды», проект нормативов эмиссий, проект программы управления отходами, проект программы производственного экологического контроля, проект плана мероприятий по охране окружающей среды).

Общественные слушания состоятся 7 ноября 2024 года в 15:30 по адресу: Кызылординская область, Шиепский район, с/о Жанатұрмыс, село Байсын, ул. С. Асанова, 1, здание дом культуры. Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность. Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке: Zoom Конференция https://us04web.zoom.us/j/2923596948?pwd=R2UaDjVxwNkxVWVbQkUxXHNWpavpgrk.1&om=75993958131 Идентификатор конференции: 292 359 6948 Код доступа: 1D9WLG По вопросам подключения к конференции обращайтесь по телефону +7(702)-612-77-38. Заказчик: ОО «Семізбай-У», БИН 061240000604; Республика Казахстан, 020700 Алматы облысы, Біржан сал район, г. Степняк, ул. Біржан сал, 34.; тел. +7 (7172) 55-14-69; e-mail: semzybay@semzybay.kz.kazatomprom.kz. Разработчик: ОО «Институт высоких технологий»; БИН 020240001938; г. Алматы, ул. Бөгенбай батыра, д. 168, тел. +7 (707) 344-23-31. Географические координаты участка работ: 1. 43°58'40" 66°26'42"; 2. 44°06'59 66°29'21"; 3. 44°06'21" 66°32'16". Документация по проекту размещена на ЕЭП https://ecportal.kz/ и на сайте МНО https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat/activities/directions?lang=ru в разделе «Общественные слушания». Контакты, по которым можно получить информацию о намечаемой деятельности, и ознакомиться с копией документов – ОО «Институт высоких технологий»; Республика Казахстан, 050012, г. Алматы, ул. Бөгенбай батыра, 168; 8 707 344 23 31; beisebayev@mail.ru. Заявления и предложения принимаются по ссылке ecportal.kz и по адресу: КТУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области», Кызылординская область, 120003, город Кызылорда, улица Бейбарыс Сұлтан, № 1. Контактные телефоны, +7-(7242)-60-53-62.; e-mail: Prd@korda.gov.kz

2 МЛРД ДЕРЕВЬЕВ ПЛАНИРУЕТСЯ ВЫСАДИТЬ ЗА 5 ЛЕТ НА ДНЕ АРАЛЬСКОГО МОРЯ



Планируется высадить 2 миллиарда деревьев за 5 лет на дне Аральского моря, передает «24KZ». Такое поручение дал Глава государства в 2021 году. Для улучшения экологической ситуации в регионе в настоящее время лесопосадочные работы выполнены на площади почти 550 тысяч гектаров. В этом году планируется засадить деревьями еще 275 тысяч гектаров, а в следующем – 280 тысяч гектаров. По материалам www.24.kz, фото из открытых источников.



« 7 » октябрь 2024 г.
№ 134

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Дана ТОО «Институт высоких технологий» о том, что 7 октября 2024 года на канале ТОО «Общественная телерадиокомпания Кызылорда» /Телеканал «Коғам ТВ»/ были размещены объявления в рубрике «Частный сектор» на двух языках с последующим текстом:

««Семизбай-У» ЖШС «Ирколь» кен орнының уран өндіру салдарын жою жобасына («Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі, эмиссиялар нормативтерінің жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары) әсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін жобалық құжаттама материалдары бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдау өткізілетіні туралы хабарлайды.

Қоғамдық тыңдау 2024 жылғы 7-қараша, сағат 15:30-да, Қызылорда облысы, Шиелі ауданы, Жанатұрмыс ауылдық округі, Байсын ауылы, С.Асанов көшесі, 1, Мәдениет үйі ғимаратында өтеді.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүргізіледі.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту қажет:

Zoom Конференциясы

<https://us04web.zoom.us/j/2923596948?pwd=R2UaDjvxwNkxWVbrQTkUXxHtWpavgpk.1&omn=75993958131>

Конференция идентификаторы: 292 359 6948

Кіру коды: 1D9WLg

Конференцияға қосылу мәселелері бойынша төмендегі телефон арқылы хабарласуға болады 8-702-612-77-38.

Тапсырыс беруші: «Семизбай-У» ЖШС, БСН 061240000604, Қазақстан Республикасы, 020700, Ақмола облысы, Біржан сал ауданы, Степняк қаласы, Біржан сал көшесі, 34, тел.: 8 (7172) 55-14-69, e-mail: semyzbay@semyzbay-u.kazatomprom.kz.

Әзірлеуші: «Жоғары технологиялар институты» ЖШС, БСН 020240001938, Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 168 үй, тел.: 8-707-344-23-31.

Жұмыс учаскесінің географиялық координаттары:

1.43°58'40" 66°26'42";

2.44°06'59 66°29'21";

3.44°06'21" 66°32'16".

Жоба бойынша құжаттама БЭК-те <https://ecportal.kz> / және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat/activities/directions?lang=ru>

«Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған.

Жоспарланған қызмет туралы ақпарат алуға және құжаттардың көшірмесімен танысуға бөлатын байланыстар: «Жоғары технологиялар институты» ЖШС, Қазақстан

Республикасы, 050012, Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 168, 8-707-344-23-31, beisebayev@mail.ru.

Ескертулер мен ұсыныстар сілтеме бойынша қабылданады esportal.kz «Қызылорда облысының Табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» КММ, Қызылорда облысы, 120003, Қызылорда қаласы, Бейбарыс Сұлтан көшесі, № 1 мекенжайы бойынша. Байланыс телефоны: 8 (7242) 60-53-62, e-mail: Prd@korda.gov.kz.

ТОО «Семизбай-У» сообщает о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по материалам проектной документации для получения экологического разрешения на воздействие на «Проект ликвидации последствий добычи урана месторождения «Ирколь» (раздел «Охрана окружающей среды», проект нормативов эмиссий, проект программы управления отходами, проект программы производственного экологического контроля, проект плана мероприятий по охране окружающей среды).

Общественные слушания состоятся 7 ноября 2024 года в 15:30 по адресу: Кызылординская область, Шиелійский район, с.о. Жанатурмыс, село Байсын, ул.С.Асанова, 1 здание дом культуры.

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке:

Zoom Конференция

[https://us04web.zoom.us/j/2923596948?pwd=R2UaDjvxwNxWVbrQTkUXxHtWpavgpk.](https://us04web.zoom.us/j/2923596948?pwd=R2UaDjvxwNxWVbrQTkUXxHtWpavgpk.1&omn=75993958131)

1&omn=75993958131

Идентификатор конференции: 292 359 6948

Код доступа: 1D9WLg

По вопросам подключения к конференции обращаться по телефону: 8-702-612-77-38.

Заказчик: ТОО «Семизбай-У», БИН 061240000604, Республика Казахстан, 020700, Акмолинская область, Биржан сал район, г.Степняк, ул.Биржан сал, 34, тел.: 8 (7172) 55-14-69, e-mail: semyzbay@semyzbay-u.kazatomprom.kz.

Разработчик: ТОО «Институт высоких технологий», БИН 020240001938, г.Алматы, ул.Бөгенбай батыра, дом ,168, тел.: 8-707-344-23-31.

Географические координаты участка работ:

1.43°58'40" 66°26'42";

2.44°06'59 66°29'21";

3.44°06'21" 66°32'16".

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://ecoportal.kz/> и на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat/activities/directions?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Контакты, по которым можно получить информацию о намечаемой деятельности, и ознакомиться с копией документов: ТОО «Институт высоких технологий», Республика Казахстан, 050012, г.Алматы, ул.Бөгенбай батыра, 168, тел.: 8-707-344-23-31, beisebayev@mail.ru.

Замечания и предложения принимаются по ссылке esportal.kz и по адресу: КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области», Кызылординская область, 120003, г.Кызылорда, ул.Бейбарыс Султан, № 1, контактные телефон: 8 (7242) 60-53-62, e-mail: Prd@korda.gov.kz».

Общее количество выходов в день - 3 раза.

Исполнительный директор:



Шалабаев М.А.

Хабарландыру

«Семізбай-У» ЖШС «Ирколь» кен орнының уран өндіру салдарын жою жобасына («Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі, эмиссиялар нормативтерінің жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары) әсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін жобалық құжаттама материалдары бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдау өткізілетіні туралы хабарлайды.

Қоғамдық тыңдау 2024 жылғы 7-қараша, сағат 15:30-да, Қызылорда облысы, Шиелі ауданы, Жаңатұрмыс ауылдық округі, Байсын ауылы, С. Асанов көшесі, 1, Мәдениет үйі ғимаратында өтеді.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүргізіледі.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту қажет:

Zoom Конференциясы

<https://us04web.zoom.us/j/2923596948?pwd=R2UaDjVxwNkxWVbrQTkUXxHtWpavgpk.1&omn=75993958131>

Конференция идентификаторы: 292 359 6948

Кіру коды: 1D9WLg

Конференцияға қосылу мәселелері бойынша төмендегі телефон арқылы хабарласуға болады +7(702)-612-77-38.

Тапсырыс беруші: «Семізбай-У» ЖШС, БСН 061240000604; Қазақстан Республикасы, 020700 Ақмола облысы, Біржан сал ауданы, Степняк қаласы, Біржан сал көшесі, 34.; Тел. +7 (7172) 55-14-69; e-mail: semyzbay@semyzbay-u.kazatomprom.kz.

Әзірлеуші: «Жоғары технологиялар институты» ЖШС; БСН 020240001938; Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 168 үй, тел. +7 (707) 344-23-31

Жұмыс учаскесінің географиялық координаттары:

1. 43°58'40" 66°26'42";
2. 44°06'59 66°29'21";
3. 44°06'21" 66°32'16".

Жоба бойынша құжаттама БЭК-те <https://ecoportal.kz> / және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat/activities/directions?lang=ru> «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған.

Жоспарланған қызмет туралы ақпарат алуға және құжаттардың көшірмесімен танысуға болатын байланыстар – «Жоғары технологиялар институты» ЖШС; Қазақстан Республикасы, 050012, Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 168; 8 707 344 23 31; beisebayev@mail.ru.

Ескертулер мен ұсыныстар сілтеме бойынша қабылданады ecoportal.kz "Қызылорда облысының Табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы" ҚММ, Қызылорда облысы, 120003, Қызылорда қаласы, Бейбарыс Сұлтан көшесі, № 1 мекенжайы бойынша. Байланыс телефондары, +7-(7242)-60-53-62.; e-mail: Prd@korda.gov.kz.

Объявление

ТОО «Семизбай-У» сообщает о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по материалам проектной документации для получения экологического разрешения на воздействие на «Проект ликвидации последствий добычи урана месторождения «Ирколь» (раздел «Охрана окружающей среды», проект нормативов эмиссий, проект программы управления отходами, проект программы производственного экологического контроля, проект плана мероприятий по охране окружающей среды).

Общественные слушания состоятся 7 ноября 2024 года в 15:30 по адресу: Кызылординская область, Шиелийский район, с.о Жанатурмыс, село Байсы, ул. С. Асанова, 1, здание дом культуры.

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке:

Zoom Конференция

<https://us04web.zoom.us/j/2923596948?pwd=R2UaDjvxwNkVWbrQTkUXxHtWpavpK.1&omn=75993958131>

Идентификатор конференции: 292 359 6948

Код доступа: 1D9W1g

По вопросам подключения к конференции обращаться по телефону +7(702)-612-77-38.

Заказчик: ТОО «Семизбай-У», БИН 061240000604; Республика Казахстан, 020700 Акмолинская область, Биржан сал район, г. Степняк, ул. Биржан сал, 34.; тел. +7 (7172) 55-14-69; e-mail: semyzbay@semyzbay-u.kazatomprom.kz.

Разработчик: ТОО «Институт высоких технологий»; БИН 020240001938; г. Алматы, ул. Богенбай батыра, д. 168, тел. +7 (707) 344-23-31

Географические координаты участка работ:

1. 43°58'40" 66°26'42";
2. 44°06'59 66°29'21";
3. 44°06'21" 66°32'16".

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://ecportal.kz/> и на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylordatabigat/activities/directions?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Контакты, по которым можно получить информацию о намечаемой деятельности, и ознакомиться с копией документов – ТОО «Институт высоких технологий»; Республика Казахстан, 050012, г. Алматы, ул. Богенбай батыра, 168; 8 707 344 23 31; beisebayev@mail.ru.

Замечания и предложения принимаются по ссылке ecportal.kz и по адресу: КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области», Кызылординская область, 120003, город Кызылорда, улица Бейбарыс Султан, № 1. Контактные телефоны, +7-(7242)-60-53-62.; e-mail: Prd@korda.gov.kz.



Доклад экологической части

1 Слайд:

Общественные слушания по проекту

Тема: «Проект ликвидации последствий добычи урана месторождения „Ирколь”»

Разделы: охрана окружающей среды, проект нормативов эмиссий, проект программы управления отходами, проект программы производственного экологического контроля, проект плана мероприятий по охране окружающей среды.

Дата: 7 ноября 2024 г.

2 Слайд:

Заказчик проекта: ТОО «Семизбай-У»

Генеральный проектировщик: ТОО «Институт высоких технологий»

Место реализации проекта:

Месторождение урана «Ирколь» находится в Шиелийском районе Кызылординской области, в северо-восточной части Сырдарьинской урановой провинции, на землях Жанатурмыского сельского округа.

Основные задачи проекта:

Определение объемов демонтажа.

Утилизация отходов.

Природоохранные мероприятия.

Оценка стоимости ликвидации.

Срок реализации проекта: 28 месяцев.

Цель проекта:

Ликвидация объекта после завершения промышленной добычи урана, рекультивация загрязненных участков.

Экологические меры:

Определение нормативов эмиссий.

Контроль водопотребления и водоотведения.

Минимизация вредного воздействия на окружающую среду.

3 Слайд:

Ситуационный план месторождения урана «Ирколь»:

Расположение: Месторождение урана «Ирколь» находится в Шиелийском районе Кызылординской области, на землях Жанатурмыского сельского округа.

Ближайший населённый пункт: село Байсын (Жанатурмыс), расстояние до него составляет 6-7 км.

Транспортная доступность:

Расстояние до райцентра п. Шиели – 24 км, до г. Кызылорда – 132 км.

Месторождение связано технологической автодорогой с рудником «Северный Карамурын» и п. Шиели.

Ближайшая железнодорожная станция – Шиели (Шымкент – Кызылорда).

Географические особенности:

Месторождение расположено на холмистой аллювиально-эоловой равнине с высотой 150-155 м.

Река Сырдарья протекает рядом, ширина реки – 120-150 м, средняя глубина – 4 м.

Паводковый период приходится на май-июнь, расход воды колеблется от 300 до 1000 м³/с.

Срок ликвидационных работ: 40 месяцев.

Планируемый период ликвидации объектов недропользования: 2034-2037 годы.

4 Слайд:

Ликвидационные и рекультивационные работы

Работы выполняются по проекту «Ликвидация последствий добычи урана месторождения "Ирколь"» после завершения промышленной эксплуатации.

Основные этапы:

1. Ликвидация объектов геотехнологического поля (ГТП) и рекультивация нарушенных земель.

2. Ликвидация объектов перерабатывающего комплекса и рекультивация территории промплощадки.

Основные виды работ:

Ликвидация сооружений на участках №1, 2, 3, 5 геотехнологического поля.

Консервация и ликвидация скважин, трубопроводов, отстойников, автодорог.

Очистка блоков от загрязнений, дезактивация, утилизация отходов, фитомелиорация.

Ликвидация перерабатывающего комплекса:

Радиометрическое обследование зданий.

Дезактивация, демонтаж сооружений, захоронение отходов.

Снятие твердого покрытия и рекультивация промплощадки.

Подготовительные работы:

Обследование технического состояния объектов, отключение коммуникаций (электроснабжение, водопровод, канализация).

Начало работ: Работы по ликвидации начнутся в 2032 году. Основное оборудование рудника будет работать до 2031 года.

Документация: Объемы работ по ликвидации, учтенные дефектным актом от 14.03.2024, включены в расчеты согласно Ведомости объемов работ в номенклатуре ПОС.

5 Слайд:

Источники загрязнения атмосферы:

Земельные работы.

Приготовление тампонажного раствора.

Демонтаж полиэтиленовых труб (ПНД).

Пыление автотранспорта.

Отвал ППС.

Общее количество загрязняющих веществ, предполагающихся к выбросу в атмосферу:

Выбросы от 11 организованных и 9 неорганизованных источников с общим объемом выбросов 2,677 г/с; 26,9 т/год.

6 Слайд:

Анализ результатов моделирования

Расчет рассеивания загрязняющих веществ произведен для летнего периода, когда наблюдается максимальное загрязнение приземного слоя атмосферы.

Моделирование загрязнения атмосферы учитывало одновременность работы оборудования.

Результаты расчета:

Превышения концентраций загрязняющих веществ на границе жилой зоны, а также в расчетном прямоугольнике не ожидается.

7 Слайд:

Мероприятия по охране окружающей среды согласно Приложению 4 ЭК РК:

Обучение обслуживающего персонала реагированию на аварийные ситуации.

Своевременное и качественное обслуживание спецтехники и автотранспортных средств.

Использование техники и автотранспорта с выбросами загрязняющих веществ, соответствующих стандартам.

Сокращение работы двигателей на холостом ходу.

Для снижения пыления – ограничение скорости движения транспорта и использование поливомоечных машин для подавления пыли.

Использование качественного дизельного топлива и бензина для заправки техники.

Проведение буровых работ с применением агрегатов с электрическим приводом главных механизмов.

8 Слайд:

Водоснабжение и водоотведение:

Хозяйственно-бытовое водоснабжение:

Вода используется из артезианских скважин.

Скважины будут ликвидированы в последнюю очередь.

После ликвидации – переход на привозную воду с внешних водозаборов.

Техническая вода для производственных нужд:

Используется для пылеподавления и обмыва колес спецтехники.

Объемы воды на период ликвидации:

2034 г.: 8 517,8 м³.

2035 г.: 5 682,843 м³.

2036 г.: 2 151,022 м³.

2037 г.: 50 529 м³.

Общий объем: 66 880,665 м³.

Сброс технической воды не осуществляется.

9 Слайд:

Объемы образования отходов производства и потребления на период ликвидации и рекультивации:

Смешанные металлы 17 04 07.

Отходы сварки 12 01 13.

Смешанные коммунальные отходы 20 03 01.

Смешанные отходы строительства и сноса 17 09 04.

Пластмассы 17 02 03.

Стекло 17 02 02.

Гравий и щебень 01 04 08.

Меры по обращению с отходами:

Отходы накапливаются в специально оборудованных местах согласно законодательству РК. Применяются методы утилизации и повторного использования. Если утилизация невозможна, отходы обезвреживаются и захораниваются экологически безопасным способом.

Общий объем отходов: 75 622,158 т.

Опасных отходов: 0,524 т.

Неопасных отходов: 75 621,634 т.

Твердые низкорadioактивные отходы (НРО): 45 441,6 т за 2034-2037 гг.

НРО от демонтажа оборудования и трубопроводов направляются в могильник ПЗРО ТОО «РУ-6».

10 Слайд: Ожидаемое воздействие физических факторов на окружающую среду:

В процессе проведения работ неизбежно воздействие физических факторов, которые могут оказывать влияние на здоровье человека и окружающую среду. Основные из них:

Шум.

Вибрация.

Электромагнитное излучение.

Проектные решения включают следующие мероприятия:

Приняты все необходимые меры для защиты от физических воздействий.

Использование оборудования, при котором уровни звука, вибрации, электромагнитного излучения и освещения соответствуют установленным нормативам и требованиям международных документов.

Проведение работ с соблюдением принятых решений по выбору машин и оборудования позволит не превышать нормативные значения для персонала и окружающей среды.

11 Слайд: Оценка воздействия на почвенно-растительный покров и животный мир:

Растительность:

Территория месторождения расположена в долине р. Сырдарья, между песчаными массивами Кызылкумы и северо-западными склонами хребта Каратау.

Большая часть территории покрыта полукустарниковой растительностью, в западной части имеются редкие заросли саксаула.

Поймы реки Сырдарья покрыты тугайными лесами и кустарниками (тамариск, джида, турангиль, шенгель, тополь).

Фауна:

Вдоль гидросети обитают многочисленные виды животных. Пернатые мигрируют в периоды апрель-май и сентябрь-октябрь.

Фоновыми видами млекопитающих являются грызуны и мелкие хищники, среди птиц – жаворонки и каменки.

12 Слайд: Оценка экологического риска и возможных воздействий при аварийных ситуациях:

Основные меры безопасности:

Строгое соблюдение системы правил, нормативов, инструкций и стандартов является обязательным для руководителей и всех сотрудников.

Для избежания аварий, связанных с эксплуатацией оборудования, необходимо следовать техническому паспорту на оборудование и соблюдать меры пожарной безопасности.

Оценка:

При соблюдении всех проектных решений и правил техники безопасности аварийные ситуации практически исключаются и сводятся к минимальному и маловероятному уровню.

13 Слайд: Социально-экономические аспекты и оценка экологического риска:

Положительное воздействие на социально-экономическое состояние региона будет заключаться в следующем:

Увеличение экономического и промышленного потенциала региона.

Увеличение налоговых поступлений в местный бюджет.

Создание новых рабочих мест.

Использование казахстанских материалов и оборудования.

Увеличение доходов и покупательской способности населения.

Повышение уровня и качества жизни населения в рассматриваемых районах.

Развитие инфраструктуры и социальной сферы.

Улучшение инвестиционной привлекательности территории.

Оценка:

Нежелательная дополнительная нагрузка на социально-бытовую инфраструктуру населенных пунктов района отсутствует.

14 Слайд: Заключение:

Анализ воздействия на окружающую среду показал следующее:

Геологическая среда: Временное воздействие при проведении земляных работ оценивается как незначительное.

Атмосферный воздух: Воздействие при земляных работах находится в пределах установленных нормативов. Оценка – минимальное.

Водная среда: Потребление воды питьевого качества будет происходить только на хозяйственно-питьевые нужды. Воздействие – незначительное.

Земельные ресурсы: Воздействие связано с временным отводом земель и нарушением растительного слоя при земляных работах. Все нарушенные земли подлежат рекультивации. Воздействие временное и умеренное.

Флора и фауна: Воздействие на флору и фауну оценивается как незначительное.

Оценка аварийных рисков:

Мероприятия по нейтрализации аварийных ситуаций сведут риски к минимуму. Оценка воздействия показала, что проект экологически безопасен.

15 Слайд: контактная информация:

Спасибо за внимание!

Юридический адрес: 020700, Акмолинская область, Биржан сал район, г. Степняк, ул. Биржан сал, 34.

Фактический адрес: Z05T1X3, Республика Казахстан, г. Астана, ул. Е10, д. 17/12.

Контакты:

Тел.: +7 (7172) 45-85-88.

Отдел закупок: вн. номер 11529, 11525.

E-mail: semyzbay@semyzbay-u.kazatomprom.kz.

Генеральный проектировщик: ТОО «Институт высоких технологий», г. Алматы, ул. Богенбай батыра, д. 168.

Спасибо за внимание!