

Приложение 5
к Правилам проведения
общественных слушаний
Форма

Протокол общественных слушаний в форме открытого собрания

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 "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Алматинской области"

2. Предмет общественных слушаний:

Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добыче строительного камня на месторождении «Богуты-ОПИ», расположенному в Енбекшиказахском районе Алматинской области

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных документов)

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

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Алматинская область, Енбекшиказахский район, Согетинский с.о. Географические координаты: 43°28'51.91" СШ, 78°56'25.09" ВД

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

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

Алматинская область, Енбекшиказахский район, Согетинский с.о.

(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:

ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Жетісу Вольфрамы», БИН: 140740029902, 87029577190, askarbkbss@mail.ru, юридический и фактический адрес: Алматинская область, Енбекшиказахский район, г.Есик, улица Мәншүк Маметова, строение 17Б

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

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.

ИП Курмангалиев Р.А., ИИН 830514301679, фактический адрес: РК, область Жетісу, город Талдыкорган, мкр.Каратал, д.6А, цокольный этаж, юридический адрес: г.Талдыкорган, мкр.Каратал, д.7, кв.8, тел.87012775623, e-mail: rufat.taldyk@mail.ru

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

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

Алматинская область, Енбекшиказахский район, с.Нура. Подключение к видеоконференции Zoom: Идентификатор конференции: 711 3704 2626, Код доступа: V5FdS7. Дата и время проведения общественных слушаний перенесены с 15/05/2024г., время в 11:00 часов на 21/05/2024г., 12:00 часов. В связи с тем, что все сотрудники сельского Акимата 15/05/2024г. были отправлены на сдачу тестов республиканского государственного служащего.

(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 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.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему 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/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=18465>

Дата публикации 11.04.2024;

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

ГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования

Алматинской области", https://www.gov.kz/memlekет/entities/almoblitabigat/press/article/1?activities=_11448&lang=ru

Дата публикации 11.04.2024г

(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 телевизионного 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:

Газета "Еңбекшіқазақ" за №14 (7161) от 05.04.2024г.

(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 "Жетісу" от 05.04.2024г.

(название телевизионного или радиоканала, дата объявления: электронный носитель с видео- и аудиозаписью объявления о проведении общественных слушаний на телевидении 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 **2 листа** объявлений по адресам **акимат Согетинского с.о.**

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

Единогласно секретарем общественных слушаний избран Асаинова М.Т.

Количество участников – 14 человек, из них «за» проголосовало – 14 человек, «против» – 0 человек, «воздержавшихся» - нет

Утверждение регламента:

докладчику – до 10 минут, выступающим в прениях – до 20 минут, подведение итогов слушаний – до 5 минут.

Количество участников – 14 человек, из них «за» проголосовало – 14 человек, «против» – 0 человек, «воздержавшихся» - нет

(о выборе секретаря. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались")

(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний "за",

"против", "воздержались")

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Асаинова М.Т., представитель экологической проектной организации ИП

"Курмангалиев Р.А.", тема: Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добыче строительного камня на месторождении «Богуты-ОПИ», расположенному в Енбекшиказахском районе Алматинской области, 2 страницы

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации) (тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей). Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются 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 илизвученные 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 проекте и качестве рассматриваемых документов (с обоснованием), заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению: Рекомендации по их улучшению не было

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

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

17. Председатель общественных слушаний:

**ГУ «Аппарат акима Согетинского сельского округа»
акимата Енбекшиказахского района»**

Тургандек Рынзат, Вед. спеч (ФИО и должность)
Ст. подп/п, 21.05.2024 (Подпись и дата)

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

18. Секретарь общественных слушаний:

**Асаинова М.Т., представитель экологической
проектной организации ИП "Курмангалиев Р.А."**

Асаинова М.Т. М.Т. 21.05.2024

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

Сводная таблица замечаний и предложений, 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 представляющей организации)	Примечание (снятое замечание или предложение, "не имеет отношения к предмету общественных слушаний")
1	Аким ГУ «Аппарат акима Согетинского сельского округа» акимата Енбекшиказахского района» – Мухадиев Кудайберген Акимханович. По токсичности какое будет воздействия на флору и фауну?	<p>Эколог проектировщик ИП «Курмангалиев Р.А.» - Курмангалиев Руфат Амантаевич</p> <p>По токсичности имеются утвержденные санитарные нормы по предельно-допустимым концентрациям. Нами по проведенным расчетам установлено, что приземные концентрации вредных веществ, создаваемые выбросами объекта на границе СЗЗ не превышают допустимых значений 1 ПДК и соответствуют санитарным нормам РК.</p> <p>Санитарная защитная зона (СЗЗ) для данного карьера составляет 500 метров</p>	Снято
2	Местный житель – Мухадиев Кудайберген. У карьера какая будет глубина	<p>Эколог проектировщик ИП «Курмангалиев Р.А.» - Курмангалиев Руфат Амантаевич</p> <p>В связи с тем что карьер находится в предгорной скальной местности, добыча будет проводится несколькими уступами. Высота уступа принимается в зависимости от рельефа местности карьера. При разработке карьера с высокой отметкой горизонта более 10 м (15 м), применяется разработка двумя подступами высотой 7,5 м.</p>	Снято

3	<p>Представитель РГУ «Департамент экологии Алматинской области» - Гаухар Оразақынқызы. Согласно письму ГНПП « Шарын » от 04.02.2024 года №01-32/73, запрашиваемая территория не входит в состав особо охраняемых природных территорий и земель государственного лесного фонда, но в этих местах являются миграционные пути сибирского горного козла и среда обитания газели, сабанши, Туркестанской рыси, включенные в Красную книгу Республики Казахстан. В связи с этим для сохранения обитания диких животных, какие будут приниматься меры?</p>	<p>Эколог проектировщик ИП «Курмангалиев Р.А.» - Курмангалиев Руфат Амантаевич В проекте отчета о возможных воздействиях у нас предусмотрены природоохранные мероприятия, которые должны соблюдать недропользователи в процессе работ.</p> <p><i>В соответствии со ст. 17 Закона Республики Казахстан от 9 июля 2004 года № 593 «Об охране, воспроизведстве и использовании животного мира», для снижения негативного влияния на животный мир в целом, необходимо выполнение следующих мероприятий:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - складирование и вывоз отходов производства и потребления в соответствии с принятыми в проекте решениями, что позволяет избежать образования неорганизованных свалок, которые могут стать причинами ранений или болезней животных, а также возникновения пожаров; - перемещение техники только в пределах специально обустроенных внутривъездочных и межвъездочных дорог под землей, в целях предотвращения столкновений с животными и разрушений их жилья; - установка информационных табличек в местах ареалов обитания животных, которые имеют охотничье-промышленное значение; - применение поддонов при заправке спецтехники под землей, в целях исключения проливов и, как следствие, отравления подземных животных; - проведение инструктажа с персоналом о недопустимости охоты на животных и разорении жилья животных и птиц; - исключение вероятности возгорания участков на территории, прилегающей к хозяйственному объекту, строго соблюдая правила противопожарной безопасности. <p>В процессе работ необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не допускать нерегламентированную добывчу животных, предупреждать случаи любого браконьерства со стороны рабочих; - проводить профилактические инструктажи персонала и соблюдать строгую регламентацию посещения прилегающих территорий; - строго регламентировать содержание собак на хозяйственных объектах, свободное содержание их крайне нежелательно ввиду возможной гибели представителей животного мира; - обязательное соблюдение работниками предприятия природоохранных требований и правил. <p>При стабильной работе объектов намечаемой деятельности и неизменной или более совершенной технологии, прогнозировать сколько-нибудь значительных отклонений в степени воздействия его на животный мир, по-видимому, оснований нет.</p> <p>Будут предусмотрены средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований пп. 2, 5 п.2 ст.12 Закона РК «Об охране, воспроизведстве и использовании животного мира».</p> <p>Главный эколог ТОО «Жетісу Вольфрамы» Амиреев Дастан Аукенович. Наша проектируемая территория карьера будет огорожена.</p>	Снято
---	---	--	-------

4	<p>Представитель РГУ «Департамент экологии Алматинской области» - Гаухар Оразақынқызы.</p> <p>Дополнительно к предыдущему вопросу. Какие мероприятия будут предусмотрены для исключения попадания домашних животных местного населения в карьер, которые пасутся в районе расположения карьера?</p> <p>Если будет огорожена, то каким способом?</p>	<p>Главный эколог ТОО «Жетісу Вольфрамы» - Амиреев Дастан Аукенович.</p> <p>Чтобы животные не упали в карьер, наша проектируемая территория карьера будет огорожена металлической сеткой предназначеннной для ограждения. Высота сетки ограждения 2 метра.</p>	Снято
5	<p>Представитель РГУ «Департамент экологии Алматинской области» - Гаухар Оразақынқызы.</p> <p>Согласно доклада общественных слушаний, сказали что отходы будут собираться в металлические контейнера. Предусмотрены ли у вас договора на вывоз этих отходов и с какими организациями?</p> <p>На какой срок заключен у вас договор с организациями вывозящий отходы?</p>	<p>Главный эколог ТОО «Жетісу Вольфрамы» - Амиреев Дастан Аукенович.</p> <ul style="list-style-type: none"> - В настоящее время у ТОО «Жетісу Вольфрамы», предусматривается договор с ТОО «Старпоинт» который занимается вывозом образующихся отходов. - Договор на вывоз отходов у нас с ними заключен на один год. Ежегодно по окончании срока действия договора мы его продлеваем с ними. 	Снято

6	<p>Представитель РГУ «Департамент экологии Алматинской области» - Гаухар Оразақынқызы.</p> <p>По проектным решениям добычные работы предусматривается проводить с использованием взрывчатых веществ. Взрывчатые вещества являются опасными. Каким образом предусматривается прием хранение взрывчатых веществ?</p>	<p>Геолог ИП «Азамат» - Бекбосынов Аскар Копбаевич.</p> <p>Буровзрывными работами будет заниматься отдельная компания ТОО «Казахвзрывпром». Они сначала проводят буровые работы для взрывных скважин. После окончания буровых работ они привозят на своем специализированном автотранспорте в необходимом количестве взрывчатые вещества и сразу закладывают их в пробуренные взрывные скважины. Хранение взрывчатых веществ на данной территории не предусматривается</p>	Снято
---	--	--	-------

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

исходящий номер: 24200819001, Дата: 08/04/2024

(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: (По административному расположению месторождение Богуты-ОПИ расположен на землях Енбекшиказахского района Алматинской области. Город Шелек расположен в 66 км к северо-западу от участка работ.)

(По административному расположению месторождение Богуты-ОПИ расположен на землях Енбекшиказахского района Алматинской области. Город Шелек расположен в 66 км к северо-западу от участка работ. В 2 км к югу проходит автотрасса Алматы-Шелек-Шонжы.)

(территория воздействия, географические координаты участка)

Представляем перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания: По административному расположению месторождение Богуты-ОПИ расположен на землях Енбекшиказахского района Алматинской области. Город Шелек расположен в 66 км к северо-западу от участка работ. В 2 км к югу проходит автотрасса Алматы-Шелек-Шонжы.

Предмет общественных слушаний: «Отчет о возможных воздействиях на Плану горных работ по добыче строительного камня на месторождении "Богуты-ОПИ", расположенном в Енбекшиказахском районе Алматинской 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: Алматинская область, Енбекшиказахский район, с.о.Согеты, с.Нура, 15/05/2024 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 (км).

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

газета "Енбекшиказак"; ТОО "Телеканал Жетысу"

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

здание акимата Согетинского с/о

(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.»

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

исходящий номер: 24200819001, Дата: 10/04/2024

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №24200819001, от 08/04/2024 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету «Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добывче строительного камня на месторождении "Богуты-ОПИ", расположенному в Енбекшиказахском районе Алматинской области», в предлагаемую Вами 15/05/2024 11:00, Алматинская область, Енбекшиказахский район, с.о.Согеты, с.Нура(лату, 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.»
ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЖЕПСУ ВОЛЬФРАМЫ" (БИН: 140740029902), 7 701 277 5623. 7 701 545 4238, rufat.taldyk@mail.ru, massainova@mail.ru,

Составитель отчета о возможных воздействиях: Курмангалиев Р.А., ИИН 830514301679

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

Регистрационный лист участников общественных слушаний

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством конференц связи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
		1	2	3	4
1	Тургандек Диана	Представитель ГУ «Аппарат акима Согетинского сельского округа» акимата Енбекшыказахского района	8 (72775) 42015	Очно	Сандык
2	Гүзхар Оразакынбазас	Представитель РГУ «Департамент экологии Алматинской области»	87054363445	Конференц связь	
3	Тарыбаев Асылхан Сабитович	Представитель ГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Алматинской области"	8 (72772) 23227	Конференц связь	
4	Желдеев	Представитель инициатора замечаемой деятельности ТОО «Жетису Бельфрамы»	87714494444 80028322400	Очно	Желдеев
5	Азанова М.Т	Представитель ИП «Курмангалиев Р.А.»	87012775623	Очно	М.Азанова
6	Байзаков Шадан	Местный житель	87052993782	Очно	Шадан
7	Аскаров Ерик	Местный житель	8777291838	Очно	Аскаров

8	Арсебаев Енгизайын	Местный житель	87077770050	Очно	Арсебаев
9	Токетов Ердагат	Местный житель	87006431877	Очно	Барык
10	Шемахадиев Кудаев бердем	Местный житель	87012938888	Очно	Мухамед
11	Касимбеков Илансерик	Местный житель	87077561997	Очно	Мухамед
12	Дурсунбеков Генә	Местный житель	87025634962	Очно	Генә
13	Журелсангалиев Руфат Аманталиев	Руководитель ИП "Жур.санак" т.м.шев Р.А.	87012775623	конференц. связь	
14	Бекбосынов Аснар Кондаевер	представитель ИП "Фазыл"	87029577190	одно	Мукаев

Доклад
Оценка воздействия на окружающую среду
К проекту «Отчет о возможных воздействий к плану горных работ по добыче строительного камня на месторождении «Богуты-ОПИ», расположенному в Енбекшиказахском районе Алматинской области»

Проект Оценки воздействия на окружающую среду разработан в соответствии с требованиями Экологического кодекса и нормативно-правовых актов действующих на территории РК.

Месторождение строительного камня «Богуты-ОПИ» расположено в 20 км на северо-восток от с.Кокпек в Енбекшиказахском районе Алматинской области.

Со всех сторон территорию участка окружают пустыри. Ближайшая селитебная зона (жилые дома) с.Кокпек расположена в юго-западном направлении, на расстоянии 20 км от участка добычных работ.

Площадь участка карьера составляет 17,5 га.

На рассматриваемом участке поверхностных водных источников не обнаружено. Участок расположен за пределами водоохраных зон и полос водных объектов. Ближайший водный объект река Шарын, протекает с юго-восточной стороны на расстоянии более 21 км от участка добычных работ.

Территория участка работ находится вне территории государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий Алматинской области. Лесные насаждения и деревья на территории участка добычных работ отсутствуют.

Сроки разработки (добычи) утвержденных запасов по участку составляет – 10 лет, с 2024 года по 2033 года.

Планируемый объем добычи составляет 100 тыс.м³/год.

По экологическому кодексу объект добычи относится ко 2-й категории.

Согласно Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» Утвержденный приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан за №КР ДСМ-2 от 11 января 2022 года, С33 для участка по добыче строительного камня месторождения «Богуты-ОПИ» открытой разработкой с использованием взрывчатых веществ составляет – 500м (приложение-1, раздел-3, пункт-12, подпункт-12). **Класс санитарной опасности – II.**

По выбросам.

На территории участка добычных работ предполагается 7 источников выбросов вредных веществ в атмосферу. Из них 1 организованный источник, 5 неорганизованных источников и 1 залповый выброс вредных веществ в атмосферу.

Предполагаемый выброс составит 7.94619 т/год.

Расчетами установлено, что приземные концентрации вредных веществ, создаваемые выбросами объекта на границе СЗЗ не превышают допустимых значений 1 ПДК.

Всего в атмосферный воздух будут выделяться вредные вещества 10 наименований (диоксид азота, оксид азота, углерод (сажа), сера диоксид, оксид углерода, проп-2-ен-1-аль, формальдегид, керосин, алканы C12-19, пыль неорганическая сод.SiO₂ от 20-70%), из них 2 вещества образуют одну группу суммации (азота диоксид + сера диоксид).

Водоснабжение питьевое и техническое будет осуществляться привозной водой из ближайших населенных пунктов.

Образующиеся бытовые стоки от рабочего персонала будут собираться в выгребную бетонированную гидроизоляционную яму объемом 4,5м³. По мере накопления бытовые стоки с помощью ассенизаторной машины будут вывозиться на ближайшие очистные сооружения сточных вод.

Вода используется в следующих назначениях:

- на санитарно-питьевые нужды;
- на обессыливание дорог.

Таблица водопотребления и водоотведения

Наименование потребителей	Водопотребление		Водоотведение	
	м ³ /сут	м ³ /год	м ³ /сут	м ³ /год
Расход воды на обессыливание дорог	0,48	70,08	-	-
Расход воды на санитарно-питьевые нужды	0,125	23,75	0,125	23,75
Всего воды	0,605	93,83	0,125	23,75

Теплоснабжение – не предусматривается, так как работы будут проводиться в теплое время года. Для рабочего персонала предусматриваются передвижные вагончики на колесах.

Электроснабжение – от дизельного генератора.

Отходы. При эксплуатации карьера в основном будут образовываться твердо-бытовые отходы (ТБО) и отходы обтирочной промасленной ветоши.

Образующиеся твердо-бытовые отходы будут храниться в металлических контейнерах, установленных на специальной площадке, с последующим вывозом по договорам со специализированными организациями на ближайший организованный полигон ТБО.

Отходы промасленной ветоши будут собираться в металлические контейнера и по мере их накопления вывозятся по договорам со специализированными организациями которые занимаются их утилизацией.

**Лимиты накопления отходов
на 2024 - 2033 года**

Наименование отходов	Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год	Лимит накопления, тонн/год
1	2	3
Всего	-	0,327
в том числе отходов производства	-	0,127
отходов потребления	-	0,2
Опасные отходы		
Промасленная ветошь	-	0,127
Не опасные отходы		
Твердо-бытовые отходы	-	0,2
Зеркальные		
перечень отходов	-	-

Наименование отходов	Код по классификатору отходов
1	2
Промасленная ветошь	15 02 02*
Твердые бытовые отходы	20 03 01

Комплексная оценка изменений в окружающей среде, вызванных воздействием карьера добычных работ, не окажет значительного влияния на природную среду и условия жизни и здоровье местного населения. Будет носить по пространственному масштабу – **Локальный характер**, по интенсивности – **Незначительное**. По категории значимости – **Воздействие низкой значимости**.

По окончании добычных работ на территории карьера проводятся ликвидационные работы.

Баяндама

**Алматы облысының Еңбекшіқазақ ауданында орналасқан "Богутые-ОПИ"
кен орнында құрылыш тасын өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының
жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп " жобасына қоршаған ортаға
әсерді бағалау**

Ықтимал әсерлер туралы есеп жобасы Экологиялық кодектің және ҚР аумағында қолданылып жүрген нормативтік-құқықтық актілердің талаптарына сәйкес әзірленді.

"Богутые-ОПИ" құрылыш тас кен орны Алматы облысы Еңбекшіқазақ ауданындағы Көкпек ауылынан солтүстік-шығысқа қарай 20 км жерде орналасқан.

Барлық жағынан участкенің аумағы бос жерлермен қоршалған. Көкпек ауылының ең жақын қоныстану аймағы (тұрғын үйлер) оңтүстік-батыс бағытта, өндіру жұмыстары участкесінен 20 км қашықтықта орналасқан.

Кен орнының ауданы 17,5 га құрайды.

Қарастырылып отырған участкеде жер үсті су көздері табылған жоқ. Участке су қорғау аймақтары мен су объектілерінің белдеулерінен тыс орналасқан. Ең жақын су объектісі Шарын өзені өндіру жұмыстары участкесінен оңтүстік-шығыс жағынан 21 км астам қашықтықта ағады.

Жұмыс участкесінің аумағы Алматы облысының мемлекеттік орман қоры және ерекше қоргалатын табиғи аймақтары аумағынан тыс жерде орналасқан. Өндіру жұмыстары участкелерінің аумағында орман екпелері мен ағаштар жоқ.

Участке бойынша бекітілген қорларды әзірлеу (өндіру) мерзімі – 10 жыл, 2024 жылдан 2033 жылдар аралығында.

Өндіру көлемі жылдан 100 мын м³ дейін құрайды.

Экологиялық кодекс бойынша объект 2-ші санатқа жатады.

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің міндеттін атқарушының 2022 жылғы 11 қаңтардағы №ҚР ДСМ-2 бұйрығымен бекітілген "адамның тіршілік ету ортасы мен денсаулығына әсер ететін объектілердің санитариялық-қорғау аймақтарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" санитариялық қағидаларына сәйкес, жарылғыш заттарды пайдалана отырып, Ашық өндіру әдісімен құрылыш тастарын өндірі участкесі үшін СҚА – 500 м құрайды (1-қосымша, 3-бөлім, 12-тармақ, 12-тармақша). Санитарлық қауіптілік класы - II.

Шығарындылар бойынша. Өндіру жұмыстары участкесінің аумағында атмосфераға зиянды заттар шығарындыларының 7 көзі көзделеді. Оның ішінде 1 ұйымдастырылған көз, 5 ұйымдастырылмаған көз және 1 зиянды заттардың атмосфераға шығарындылары.

Болжамды шығарындылар 7.94619 т/жыл құрайды.

Есептеулермен санитариялық-қорғаныш аймақтарының шекарасында объектінің шығарындыларымен пайда болатын зиянды заттардың жер бетіндегі концентрациясы 1 шекті рұқсат етілген шоғырланудың рұқсат етілген мәндерінен аспайды.

Атмосфералық ауаға барлығы 10 түрлі зиянды заттар бөлінеді (азот диоксиді, азот оксиді, көміртегі (күйе), күкірт диоксиді, көміртегі оксиді, проп-2-АЛИ-1-аль, формальдегид, керосин, С12-19 алкандары, бейорганикалық шаң сод.SiO₂ 20-70%), оның ішінде 2 зат жиынтықтың бір тобын құрайды (азот диоксиді + күкірт диоксиді).

Ауыз сүмен және техникалық сүмен жақын мандағы ауылдардан әкелінетін болады.

Жұмыс персоналынан пайда болған түрмистық ағындар көлемі 4,5м³ қазылған бетондалған гидрооқшаулағыш шұңқырға жиналатын болады. Жинақталу шамасына қарай ассенизаторлық машинаның көмегімен түрмистық ағындар жақын маңдағы ағынды сулардың тазарту құрылыштарына әкетілетін болады.

Су келесі мақсаттарда қолданылады:

* санитарлық-ауыз су қажеттіліктеріне;

* жолдарды шаңдан тазартуға.

Су тұтыну және су ағын кестесі

Тұтынушылардың атауы	Су тұтыну		Су ағындары	
	м ³ /тау	м ³ /жыл	м ³ /тау	м ³ /жыл
Жолдарды шандантазартуға арналған су шығыны	0,48	70,08	-	-
Санитарлық-ауыз су қажеттіліктеріне арналған су шығыны	0,125	23,75	0,125	23,75
Барлық су	0,605	93,83	0,125	23,75

Жылумен жабдықтау қарастырылмаған, өйткені жұмыстар жылдың жылы мезгілінде жүргізілетін болады. Жұмысшы персонал үшін дөңгелектергі бар жылжымалы вагоншалар көзделеді. Бөлмедегі желдету табиғи.

Электрмен жабдықтау- дизельді генератор қолданылады.

Қалдықтар. Карьерді пайдалану кезінде негізінен қатты тұрмыстық қалдықтар (ҚТК) және сұртілген майланған шүберек қалдықтары пайда болады.

Қатты-тұрмыстық қалдықтар арнағы алаңда орнатылған металл контейнерлерде сакталады, кейіннен жоюмен айналысатын мамандандырылған ұйымдармен шарттар бойынша жақын орналасқан ұйымдастырылған ҚТҚ полигонына шығарылады.

Майланған шүберектің қалдықтары металл контейнерлерге жиналады және олардың жиналудына қарай оларды жоюмен айналысатын мамандандырылған ұйымдармен жасалған шарттар бойынша шығарылады.

Қалдықтардың жинақталу лимиттері

2024 – 2033 жылдарға арналған

Қалдықтардың атауы	Қазіргі жағдайға жинақталған қалдықтардың көлемі, тонна / жыл	Жинақтау лимиті, тонна / жыл
1	2	3
Барлығы	-	0,327
оның ішінде өндіріс қалдықтары	-	0,127
тұтыну қалдықтарын	-	0,2
Қауіпті қалдықтар		
Майланған шүберек	-	0,127
Қауіпті емес қалдықтар		
Қатты тұрмыстық қалдықтар	-	0,2
Айналы		
қалдықтар тізімі	-	-

Қалдықтардың атауы	Қалдықтар сыныптауышы бойынша коды
1	2
Майланған шүберек	15 02 02*
Қатты тұрмыстық	20 03 01

Өндіру жұмыстары карьерлердің әсерінен туындаған қоршаған ортаға және жергілікті халықтың өмір сұру жағдайлары мен деңсаулығына айтарлықтай қатты әсер етпейді. Кеңістік ауқымы бойынша және қарқындылығы бойынша – жергілікті сипатта болады. Маңыздылық санаты бойынша–маңыздылығы төмен әсер болады.

Кен өндіру жұмыстары аяқталғаннан кейін Карьер аумағында жою жұмыстары жүргізіледі.

«Жетісу» телерадиосы» ЖШС
Алматы обл., Талдыкорган к.,
Балапанов кеш, 28,
төл.: 8 (7282) 40-00-83
www.zhetysutv.kz



ТОО «Телеканал «Жетысу»
Алматинская обл., г. Талдыкорган,
ул. Балапанова 28,
төл.: 8 (7282) 40-00-83
www.zhetysutv.kz

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящим, ТОО "Телеканал Жетысу" подтверждает, что 05.04.2024 г в рубрике "бегущая строка" прошло объявление на казахском и русском языках следующего текста:

15.05.2024г, в 11:00 часов, по адресу: Алматинская область , Енбекшиказахский район, Согетинский с/о, с.Нура, тел. 87029577190, будут проводится общественные слушания по проекту «Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добыче строительного камня на месторождении “Богуты-ОПИ”, расположенному в Енбекшиказахском районе Алматинской области». Ссылка на Зум видео конференцию: Идентификатор конференции: 711 3704 2626. Код доступа: V5FdS7.Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Жетису Вольфрамы», БИН 140740029902, адрес: Алматинская область, Енбекшиказахский район, г.Есик, ул.Маметовой, 17Б. Контакты и электронный адрес, по которым можно получить дополнительную информацию: 87029577190, askarbkbss@mail.ru. Ознакомиться с материалами проекта можно на сайте: <https://ecoportal.kz> в разделе «Общественные слушания». Разработчик экологического проекта Курмангалиев Р.А., ИИН 830514301679, тел.87012775623, rufat.taldyk@mail.ru.Предложения и замечания принимаются на сайте ecoportal.kz, а так же по адресу МИО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Алматинской области» 329267eco@mail.ru. Тел. 8(72772)23227, г.Конаев, проспект Жамбыла, 13.

15.05.2024 жылы, сағат 11:00-де Алматы облысы, Еңбекшіқазак ауданы, Сөгеті а/о, Нура ауылы мекен жайында, тел. 87029577190, «Алматы облысы Еңбекшіқазак ауданының орналасқан «Богуты-ОПИ» құрылымының тау-кен жұмыстары жоспарының ықтимал әсерлері турағы есебі» бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізіледі. Онлайн Зум видео конференцияға сілтеме: Конференция идентификаторы: 711 3704 2626, кіру коды:V5FdS7. Белгіленіп отырган қызметтің бастамашысы: «Жетису Вольфрамы» ЖШС, БСН 140740029902, мекен-жайы: Алматы облысы, Еңбекшіқазак ауданы, Есік қаласы, Мәметова көшесі, 17Б. Қосымша ақпарат алуға болатын байланыстар мен электрондық пошта: 87029577190, askarbkbss@mail.ru. Жоба материалдарымен «қоғамдық тыңдау» болімінде <https://ecoportal.kz> сайтынан танысуга болады.Ұсыныстар мен ескертулер ecoportal.kz сайтында қабылданады. Экологиялық жобаны өзірлеуши: Р.А. Курмангалиев, ЖСН 830514301679 тел. 87012775623, тел. 87012775623, rufat.taldyk@mail.ru.Ұсыныстар мен ескертулер ecoportal.kz сайтында қабылданады, сондай-ақ «Алматы облысының Табиги ресурстар және табигат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ ЖАО 329267eco@mail.ru. Тел. 8(72772)23227, Конаев қаласы, Жамбыл даңғылы, 13 мекен-жайы бойынша қабылданады.

Директор ТОО «телерадиокомпания
Жетису»



Алтынбекұлы Думан



03 April 2024
13:27

Объявление

15.05.2024г, в 11:00 часов, по адресу: Алматинская область, Енбекшиказахский район, Согетинский с/о., с.Нура, тел. 87029577190, будут проводится общественные слушания по проекту «Отчет о возможных воздействиях к Плану горных работ по добыче строительного камня на месторождении "Богуты-ОПИ", расположенному в Енбекшиказахском районе Алматинской области».

Ссылка на Зум видео конференцию:

Идентификатор конференции: 711 3704 2626. Код доступа: V5FdS7.

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Жетису Вольфрамы», БИН 140740029902, адрес: Алматинская область, Енбекшиказахский район, г.Есик, ул.Маметовой, 17Б. Контакты и электронный адрес, по которым можно получить дополнительную информацию: 87029577190, askarbkbs@mail.ru. Ознакомиться с материалами проекта можно на сайте: <https://ecoportal.kz> в разделе «Общественные слушания».

Разработчик экологического проекта Курмангалиев Р.А., ИИН 830514301679, тел.87012775623, rufat.taldyk@mail.ru.

Предложения и замечания принимаются на сайте ecoportal.kz, а так же по адресу МИО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Алматинской области» 329267eco@mail.ru. Тел. 8(72772)23227, г.Конаев, проспект Жамбыла, 13.

Хабарландыру

15.05.2024 жылы, сағат 11:00-де Алматы облысы, Еңбекшіказақ ауданы, Сөрті ә/о, Нұра ауылы мекен жайында, тел. 87029577190, «Алматы облысы Еңбекшіказақ ауданының орталасқан «Богуты-ОПИ» күрүліс тасы кен орында тау-кен жұмыстары жоспарының ықтимал әсерлері туралы есебі» бойынша көгамдық тыңдаулар еткізіледі.

Онлайн Зум видео конференция сілтеме:

Конференция идентификаторы: 711 3704 2626, кіру коды:V5FdS7.

Белгіленіп отырынан қызметтің бастамасы: «Жетису Вольфрамы» ЖШС, БСН 140740029902, мекен-жай: Алматы облысы, Еңбекшіказақ ауданы, Есік қаласы, Мәметова көшесі, 17Б. Косымша ақпарат алуга болатын байланыстар мен электрондық пошта: 87029577190, askarbkbs@mail.ru. Жоба материалдарымен "көгамдық тыңдау" бөлімінде <https://ecoportal.kz> сайттан танысуга болады.

Ұсыныстар мен ескертурлер ecoportal.kz сайтында кабылданады. Экологиялық жобаны зертлеуші: Р.А. Курмангалиев, ЖСН 830514301679 тел. 87012775623, тел. 87012775623, rufat.taldyk@mail.ru.

Ұсыныстар мен ескертурлер ecoportal.kz сайтында кабылданады, сондай-ак "Алматы облысының Табиги ресурстар және табигат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ ЖАО 329267eco@mail.ru. Тел. 8(72772)23227, Конаев қаласы, Жамбыл данғызы, 13 мекен-жайы бойынша кабылданады.

03 April 2024

13:27



03 April 2024

13:22