

Протокол общественных слушаний по проекту План горных работ на добычу магматических пород (риолит порфиров) месторождения «Ника», расположенного в Есильском районе Северо-Казахстанской области с экологическими проектами ПНЭ, ПУО, ПЭК, ПМ.

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:

- КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области».

- КГУ «Аппарат акима Алматинского сельского округа акимата Есильского района Северо-Казахстанской области».

2. Предмет общественных слушаний:

План горных работ на добычу магматических пород (риолит порфиров) месторождения «Ника», расположенного в Есильском районе Северо-Казахстанской области с экологическими проектами ПНЭ, ПУО, ПЭК, ПМ:

- Проект нормативов эмиссий;

- Программа управления отходами;

- Программа производственного экологического контроля;

- План мероприятий по охране окружающей среды.

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

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

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

- КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области»;

- КГУ «Аппарат акима Алматинского сельского округа акимата Есильского района Северо-Казахстанской области».

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Месторождение магматических пород «Ника» расположен в Есильском районе Северо-Казахстанской области, в 120 км к юго-западу от г. Петропавловск, в пределах листа N-42-XIV.

Ближайший населенный пункт – поселок Орнек, расположенный в 4,8 км севернее участка. Ближайший водный объект – река Есиль, протекающая в 2,8 км северо-западнее участка.

Географические координаты угловых точек границ месторождения «Ника» представлены в таблице 4.1

Таблица 4.1

Географические координаты границ лицензионной территории

№№ угловых точек	Географические координаты		Площадь участка, га
	Северная широта	Восточная долгота	
1	54°05'58,43"	67°48'18,32"	0,1449 км ² 14,49 га
2	54°05'58,43"	67°48'38,47"	
3	54°05'53,59"	67°48'46,19"	
4	54°05'46,59"	67°48'51,96"	
5	54°05'41,41"	67°48'45,48"	

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

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

Северо-Казахстанская область, Есильский район, Алматинский с.о., с.Орнек.
(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 намечаемой деятельности:

Инициатор - ТОО «Первая Горная Компания», БИН 210740005603, г. Петропавловск, ул. С.Муканова, 52 тел: 8-702-727-7477

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

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

ТОО «АЛАИТ», БИН: 100540015046. Юр адрес: РК, Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. Исмаилова.

Фактический адрес: РК, Акмолинская область, г. Кокшетау, мкр. Васильковский 4Г, 2 этаж, эл. адрес: alait2030@gmail.com, тел.: 87471860428

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

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

Слушания состоялись в форме открытого собрания по адресу: Северо-Казахстанская область, Есильский район, Алматинский с.о., с.Орнек, ул. Школьная 13 (Здание школы), а также посредством видеоконференцсвязи ZOOM.

Общественные слушания должны были состояться 18.02.2025 г. в 16:00 ч., однако в связи с погодными условиями и по решению участников, слушания были перенесены на 21.02.2025 г. в 16:00 ч.

Дата, время начала регистрации участников: 21.02.2025 г. в 15:55 ч.

Время начала общественных слушаний 21.02.2025 г. в 16:00 ч.

Время окончания общественных слушаний: 21.02.2025 г. в 16:10 ч.

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

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

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

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

1) на Едином экологическом портале, <https://ecoportal.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=23468> - 16.01.2025 г.;

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа - КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области», <https://www.gov.kz/memleket/entities/skotabigat/press/article/details/191905?lang=ru> - 16.01.2025 г.;

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

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

- Областная газета «Солтүстік Қазақстан» №3 (23269) от 14.01.2025 г.

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

- Телеканал «QYZYLJAR» АО «РТРК Казахстан» Северо-Казахстанский областной филиал, эфирная справка №05-09/03 от 14.01.2025 г.

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

4) в местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов), в количестве 1 объявлений по адресам Северо-Казахстанская область, Есильский район, Алматинский с.о., с.Орнек, ул. Школьная 13 (Здание школы)

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

12. Решения участников общественных слушаний:

Председатель общественных слушаний:

Шалабаева Д.О. и.а. акима сельского округа

Секретарь общественных слушаний:

Трекоз Е.В. инженер-эколог ТОО «АЛАИТ»

О выборе секретаря:

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

Об утверждении регламента:

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

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Трекоз Егор Вячеславович, инженер-эколог проектировщик ТОО «АЛАИТ».

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

Тексты докладов на русском и казахском языках по проекту План горных работ на добычу магматических пород (риолит порфиров) месторождения «Ника», расположенного в Есильском районе Северо-Казахстанской области с экологическими проектами ПНЭ, ПУО, ПЭК, ПМ, на 5 листах, 1 презентация, 1 обзорная карта.

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

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

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

Доклад был представлен в полном объеме с предоставлением обзорного материала в виде презентации и чертежей инженер экологом ТОО «АЛАИТ», Трекоз Е.В.

Документация будет размещена на сайте Едином экологическом портале (<https://ecoportal.kz/>).

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

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

17. Председатель общественных слушаний:

Шамардасов Аманжол
и.о. Акима сельского округа


Подпись: Шам

Дата: 25.07.2025

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

18. Секретарь общественных слушаний:

Треков Егор Вячеславович инженер-эколог ТОО „Альпик“

Подпись: 

Дата: 25.02.2025

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

Приложение 3.1.
к Правилам проведения
общественных слушаний

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

исходящий номер: 25161059001, Дата: 10/01/2025

(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: (расположенный в 4,8 км севернее участка)

(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: План горных работ на добычу магматических пород (риолит порфиров) месторождения «Ника», расположенного в Есильском районе Северо-Казахстанской области с экологическими проектами ПНЭ, ПУО, ПЭК, ПМ.

(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: Северо-Казахстанская область, Есильский район, Алмагтинский с.о., с.Орнек, ул. Школьная 13 (Здание школы), 18/02/2025 16:00

(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 (4,8 км).

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

Газета "Солтүстік Қазақстан", телеканал Кызылжар

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

Доска объявлений в с. Орнек

(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.»

"ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВАЯ ГОРНАЯ КОМПАНИЯ"" (БИН: 210740005603), 8-702-727-7477, dimi-mheenoo@mail.ru,

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

Приложение 3.
к Правилам проведения
общественных слушаний

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

исходящий номер: 25161059001, Дата: 13/01/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25161059001, от 10/01/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету План горных работ на добычу магматических пород (риолит-порфир) месторождения «Нива», расположенного в Есильском районе Северо-Казахстанской области с экологическими проектами ПНЭ, ПУО, ПЭК, ПМ., в предлагаемую Вами 21/02/2025 16:00, Северо-Казахстанская область, Есильский район, Алмадинский с.о., с.Орбек, ул. Школьная 13 (Здание школы)(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относится: 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 "ПЕРВАЯ ГОРНАЯ КОМПАНИЯ"" (БИН: 210740005603), 8-702-727-7477, dina-mibeenkoo@mail.ru.

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

Регистрационный лист участников общественных слушаний
(Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы)

№	Фамилия, имя, отчество (при его наличии участника) Тегі, Аты, Әкесінің аты (қатысушы болған жағдайда)	Категория участника (представитель заинтересо- ванной общественности, общественности, государ- ственного органа, Инициатора) Қатысушының санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның, баста- машының өкілі)	Контактный номер Телефона (Байланыс нөмірі теле- фон)	Формат участия (очно или посредством кон- ференцсвязи) (Қатысу форматы (жеке немесе конфе- ренц-байланыс арқы- лы))	Подпись (в случае участия на открытом собрании) Қолы (ашық жина- лысқа қатысқан жағдайда)
1	2	3	4	5	6
1	Жаппасбаева Т.А.	мек. ижилер	87784916567	Дар	
2	Баянжетов Р.М.	мек. ижилер	87079259462	Жа	
3	Мамбаева Я.Д.	м. спец.	87757626508	Мам	
4	Сейтзадинов К.К.	мест. ижилер	87058039976	Сей	
5	Шахабаев М.Р.	мест. ижилер	87028629270	Шах	
6	Туркенов В.Б.А.	мест. ижилер	87769806677	Тур	
7	Қодыбеков Н.С.	мек. ижилер	89986143719	Қод	
8	Иманбеков А.	мек. ижилер	87056530774	Има	
9	Мирекин В.М.	ген. дир. об. админ.	87779220515	Мир	
10	Сейтасов Н.С.	руководитель отдела предпр-ва	87776532835	Сей	
11	Домкин С.С.	м. специалист отдела предпр-ва	87054943763	Дом	
12	Мирекин Р.В.	ген. директор	87027277477	Мир	

№3 (23269)
Сейсенба,
14 қаңтар 2025 жыл



SOLTÜSTİK QAZAQSTAN

Gazet 1920 жылды 22 ақпанымен қуға бастады

softustikkaz.kz facebook.com/softustikkaz instaqram.com/softustikkaz kyzylzhar_akparat@mail.ru

Түрліше таныуы

МЕДИЦИНАЛЫҚ ТУРИЗМГЕ ТЫҢ СЕРПІН

Облыс ақын Гауез Нұрмұхамбетов қала маңында салынған жаңа туристік қарнах нысандарын аралады. Петропавлда туризмдер мен туристер үшін жаңа санаторлық-курорттық кезең пайда болды. Жергілікті кәсіпкер бұрынғы «Восток-балқар» астерін қайта жаңғыртып, оны жыл бойы жұмыс істейтін кешенге айналдырды. Жоба ұлғайтылдық, ал инвестиция көлемі – 2,5 млрд. теңге. Жаңа нысанда 500 адамға арналған 150 бөлме болады, демалушыларға серуіктуры прокудуаторы ұмылтымақ. Кешенің ашылуы демалустан еліткен жақсартып қана қоймай, 150 тұрғыты жұмыс орыны құрады. Бұл жоба өмірде медициналық туризмнің дамуына оң әсерін тигізеді.

Сонымен қатар облыс орталығында жаңа «Самалар» консулі ашылмақ. Бұл жобаны 1 млрд. теңге инвестиция салынған. «Даму» қорының мемлекеттік қолдау көрсетіген. Қонақуые 34 орын болады, 15 адам жұмыспен қамтылды. Жалпы Петропавлда қазір 26 консулі бар, олар 800 демалушыны қабылдай алады.

Одан бөлек, Иманшау-Шалқар курорттық аймағында инвесторлар 16 жобаны жүзге асырып, экомплекстер мен глуминтер салуды. Мұндай жобалар туристік инфрақұрылымды және қызметтерінің сапасын жақсартуы, жаңа инвесторларды тартуы, қызметі жұмыспен, өмірдің қосымша табыс көздерімен қамтуға ықпал етеді.

Облыс ақынның баспасөз қызметі.

KERЕК DEREK

2025 жылғы ЖОО және колледж студенттері үшін стипендия 2 есе, магистранттар мен докторанттар үшін 1,75 есе артады. Осы жылдың 1 қыркүйегінен бастап бакалавриат студенттеріне берілетін стипендия 52 372 теңгеге дейін, ал магистранттық және медициналық бағыттарының бағам алушыларына – 84 000 теңгеге дейін, магистранттарына – 117 095 теңгеге, докторанттарына – 262 500 теңгеге дейін өседі.

Қазақстан Республикасы Құттық және Бейбітшілік 2025 жылғы 17 қаңтардағы қолға бағытталған тиімділіктері: АҚШ доллары – 526,81 теңге; ЕҰРӨ – 542,72 теңге; Ресей рублі – 5,16 теңге.

Толғандырар тағытұр



БАҒАНЫ ТӨМЕНДЕТУ БАЛАҒА ЗИЯНЫН ТИГІЗБЕСІН

Облыс орталығында оқу шақты мектепке дейінгі білім беру мекемесі бар. Онда мыңдаған бүлдіршін тарбиеленуде. Ата-аналар сабының күтімінен бастап тамақтануына дейін балабақшаға сеніп тапсырады. Перзентінің қарны тоқ болуы үшін мемлекет бекіткен ақысын да төлейді. Жекеменшік мекемелерде ата-ананың бергені бір айға жеткізіп, бүлдіршіндерді тамақтандыру кәсіпкердердің мойнында. Олар өз бетіше бағаны төмендетіп яки қымбаттата алмайды. Тамақтану құнын өсетпудің арнайы ережелері бар. Алайда осы бір норма қаладағы бірнеше кәсіп иесіне кедергі келтіріп отырған жайы бар.

(Жастиаа Ө-бетова)

Қызылжарда не жаңалық?

ЖАҢА АВТОБУСТАР ЖҮЙТКІДІ

Петропавлдағы қоғамдық көлік паркі жаңа автобустармен толықты. №4А бағыты бойынша жүретін «Yutong» маркалы автобустар жолаушылардың көңілінен шығуда.

Мұндай автобустар жаңа дизайнымен ерекшеленеді. Басқа қиындық қалыптасқан қаранда олардың сыйымдылығы үлкен және ұзын, жүргізушінің орны арнайы құрылыммен қорғалған. Баспадақалы, еденімен бағытталған мүшелестер арқысы үшін де өте ыңғайлы. Көлік қоспаһиітермен, жарықтандыру және жылыту жүйесімен жабдықталған.

«KUZYLZHAR BUSES» ЖШС-ның директоры Бауыржан Қасайыновтың айтуынша, жаңа автобустар 31 желтоқсан-



нан бастап жолаушыға шыққан.

— Қаламызда «Біртұл» деп аталатын ашығандықын пайда болуына байланысты №4А автобусының бағыты пәнімен 14 нөміріне ұзартылған, қалғаны аралығы да өсті. Жолаушылары жаңа автобустар ұнып жатыр, — дейді Бауыржан Қасайынов.

Қоғамдық көлік тасымалдаушылары

ұны жылдың ішінде автобус паркінің 30 лоймадан астамын жаңартқан. Өткен жылдың өмірде «Yutong», «Xongfeng» маркалы су және 33 автобус жолшыны тасымалы қызметіне қосылды.

Тұлғайтұр ТӨРЕМУРАТОВА,
«Solihik Qazaqstan»
Суреті түсіретін
Шығысқан БЕКМУРАТ.

ҚАЗАҚТЫҢ ТУҢҒЫШ АКАДЕМИГІ



→ 7

ТӨРТ ТҮЛІКТІҢ ТӨРЕСІ



→ 8

Экономика



ҚЫЗЫЛЖАР ҰНЫ – ҚЫТАЙДА

1300 тонна қазақстандық дайын үн тигізген Қытай-Еуропа бағытындағы контейнерлік жүк пойызы 10 қаңтар күні Сыншань қалықаралық тартының аршыты темір жол желісі арқылы Аляшай астық және май өнеркәсібі корпорациясының өңдеу паркіне тоқтады. Бұл тұрғыты Қытайдың «Синьхуа» агенттігі хабарлады.

Дәстүрлі Қытай күнізбесі бойынша көктем мерекесі – қытайлық жаңа жыл тәліп келеді. Енді Қытайда жаңа жылға арналған азық-түлік өнімдері мен пиротехникалық бұйымдары (дәстүрлі түрде жаңа жылдық тауарлар деп аталады) сұраныс күрт өседі.

«Синьхуа» агенттігінің айтуынша, Қытай темір жолы корпорациясының («China Railway») Сыншань өнеркәсібі логистика құрымы төмендету, Қытай-Еуропа бағытындағы контейнерлік рейстерінің тиімділігін арттыру және қалықтан жаңа жылдық тауарлары қажетін өтеу мақсатында алғашқы «есіктен – есікке» рейсін жүргізіп отыр.

Қытай-Еуропа бағыты бойынша алғашқы «есіктен – есікке» арнаулы рейсі Солтүстік Қазақстан облысының Аяшай астық және май («Taimashan May») зауытының өндірістік аймағының жолы шығып, Сыншань қалықаралық паркіне жеткеннен кейін, Сыншань темір жол желісі арқылы бірден Аляшай астық паркіне қалықтан логистикалық-өңдеу паркіне өтеді.

Өсет ҚАНАФИЛ

14.01.2025г. № 05-09/03

Эфирная справка

14 января 2025г.

Настоящим удостоверяем, что СКОФ АО «РТРК «Казахстан» телеканал «QYZYLJAR» в городе Петропавловск (Транслируется на 13 районов Северо-казахстанской области, в том числе в Есильском районе, Алматинский с.о., с. Орнек) размещал 14 января 2025 года объявление в «Бегущей строке» (на каз. и рус. языках) ТОО «Первая Горная Компания», текст:

*** "Первая Горная Компания" ЖШС Солтүстік Қазақстан облысының Есіл ауданында орналасқан "Ника" кен орнының магмалық жыныстарды өндіруге арналған Тау-кен жұмыстарының жоспары (порфир риолиті) жобасы бойынша экологиялық жобаларға қатысты қоғамдық тыңдаулар өткізеді: Эмиссиялар нормативтерінің жобасы (ЭНЖ), Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы (ӨЭББ), Қалдықтарды басқару бағдарламасы (ҚББ), іс-шаралар жоспары (ІЖ). Аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі: Солтүстік Қазақстан облысы, Есіл ауданы, Алматы а. о., Өрнек ауылы (Географиялық координаттары: 54°08'37" с. е., 67°47'21" ш. б.). Учаскенің географиялық координаттары: 54° 5'52.19" с.е., 67°48'38.15" ш.б. Қоғамдық тыңдаулар 18.02.2025 ж. сағат 16:00-де Солтүстік Қазақстан облысы, Есіл ауданы, Алматы а. о., Өрнек ауылы, Школьная к-сі, 13 мекенжайы бойынша (мектеп ғимараты) өтеді. Ашық жиналысты өткізу мерзімі қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімі бойынша қатарынан бес жұмыс күніне дейін ұзартылуы мүмкін. Тыңдаулар гибриді форматта өткізіледі, қатысу үшін мына мекенжайға келу немесе ZOOM Meeting Cloud қосымшасын жүктеу қажет. Конференцияны сәйкестендіру: 413 945 6516. Пароль 777.

Бастамашысы – «Первая Горная Компания» ЖШС, БСН 210740005603, Петропавл қ.с. Мұқанов көшесі, 52, тел.: 8-702-727-7477. Жобалық құжаттаманы әзірлеуші «АЛАИТ» ЖШС (лицензия 01.08.2013 ж. №01583Р, ҚР Қоршаған ортаны қорғау Министрлігі «Экологиялық реттеу және бақылау комитеті» берген), БСН: 100540015046, Кокшетау қаласы, Васильковский шағын ауданы, 4Г, тел.: 8 (747) 186-04-28, e-mail: alait2030@gmail.com. Порталға сілтеме: <https://ecoportal.kz> және <https://www.gov.kz/memleket/entities/sko-tabigat/press/article/1?lang=ru>.

Жоспарланған қызмет туралы, қоғамдық тыңдаулар өткізу кезінде қосымша ақпаратты, сондай-ақ alait2030@gmail.com e-mail поштасы және 8 (747) 186-04-28 номері бойынша жоспарланған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін сұратуға болады. Жұртшылықтың қоғамдық тыңдауларды өткізу туралы ақпаратқа қол жеткізуін қамтамасыз етуге жауапты ЖАО –

Қазақстан Республикасы
150000, Петропавл қаласы,
Брусилловский көшесі, 1

Республика Казахстан
150000, город Петропавловск,
ул.Брусилловского, 1

Brusilovski str., 1. Petropavlovsk
Republic of Kazakhstan,
150000

Tel/fax. 8 - 7152 - 46 - 84 - 60
Tel. 8 - 7152 - 46 - 37 - 34
petropavltv.kz

Бланк сериялық номермен ғана қолданылады
Бланк действителен только с серийным номером

000003

«Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» КММ, Петропавл қ., Парковая к., 57в, тел.: 8 (7152) 53-36-40, электрондық мекенжайы: e.aitzhanov@sko.gov.kz

*** ТОО «Первая Горная Компания» проводит общественные слушания по проекту План горных работ на добычу магматических пород (риолит порфиров) месторождения «Ника», расположенного в Есильском районе Северо-Казахстанской области с экологическими проектами: Проект нормативов эмиссий (ПНЭ), Программа производственного экологического контроля (ПЭК), Программа управления отходами (ПУО), План мероприятий (ПМ). Перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания: Северо-Казахстанская область, Есильский район, Алматинский с.о., с.Орнек (Географические координаты 54°08'37" с. ш., 67°47'21" в. д.). Географические координаты центра участка: 54° 5'52.19" с.ш., 67°48'38.15" в.д. Общественные слушания состоятся 18.02.2025 г. в 16:00 ч. по адресу: Северо-Казахстанская область, Есильский район, Алматинский с.о., с.Орнек, ул. Школьная 13 (Здание школы).

Срок проведения открытого собрания может быть продлен до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний. Слушания будут проведены в гибридном формате, для принятия участия необходимо прийти по адресу или скачать приложение ZOOM Meeting Cloud. Идентификация конференции: 413 945 6516. Пароль 777. Инициатор – ТОО «Первая Горная Компания», БИН 210740005603, г. Петропавловск, ул. С.Муканова, 52, тел.: 8-702-727-7477. Разработчик проектной документации ТОО «АЛАИТ» (лицензия №01583Р от 01.08.2013 г., выдана Министерством охраны окружающей среды РК «Комитет экологического регулирования и контроля»), БИН: 100540015046, г. Кокшетау, микрорайон Васильковский 4Г тел.: 8 (747) 186-04-28, e-mail: alait2030@gmail.com. Ссылка на портал: <https://ecoportal.kz/> и <https://www.gov.kz/memleket/entities/sko-tabigat/press/article/1?lang=ru>. Можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, при проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности по e-mail: alait2030@gmail.com и по тел.: 8 (747) 186-04-28. МИО ответственный за обеспечение доступа общественности к информации о проведении общественных слушаний - КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области», г. Петропавловск, ул. Парковая 57в, тел. 8 (7152) 53-36-40, электронный адрес: e.aitzhanov@sko.gov.kz

Директор
СКОФ АО «РТРК «Казахстан»



Р.Н.Ыдырысбаева

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Первая Горная Компания» проводит общественные слушания по проекту План горных работ на добычу магматических пород (риолит порфириров) месторождения «Ника», расположенного в Есильском районе Северо-Казахстанской области с экологическими проектами: Проект нормативов эмиссий (ПНЭ), Программа производственного экологического контроля (ПЭК), Программа управления отходами (ПУО), План мероприятий (ПМ).

Перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания: Северо-Казахстанская область, Есильский район, Алматинский с.о., с.Орнек (Географические координаты 54°08'37" с. ш. 67°47'21" в. д.)

Географические координаты центра участка: 54° 5'52.19" с.ш., 67°48'38.15" в.д

Общественные слушания состоятся 18.02.2025 г. в 16:00 ч. по адресу: Северо-Казахстанская область, Есильский район, Алматинский с.о., с.Орнек, ул. Школьная 13 (Здание школы).

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

Слушания будут проведены в гибридном формате, для принятия участия необходимо прийти по адресу или скачать приложение ZOOM Meeting Cloud. Идентификация конференции: 413 945 6516. Пароль 777.

Инициатор – ТОО «Первая Горная Компания», БИН 210740005603, г. Петропавловск, ул. С.Муканова, 52, тел.: 8-702-727-7477

Разработчик проектной документации ТОО «АЛАИТ» (лицензия №01583Р от 01.08.2013 г., выдана Министерством охраны окружающей среды РК «Комитет экологического регулирования и контроля»), БИН: 100540015046, г. Кокшетау, микрорайон Васильковский 4Г тел.: 8 (747) 186-04-28, e-mail: alait2030@gmail.com.

Ссылка на портал: <https://ecoportal.kz/> и <https://www.gov.kz/memleket/entities/sko-tabigat/press/article/1?lang=ru>

Можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, при проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности по e-mail: alait2030@gmail.com и по тел.: 8 (747) 186-04-28.

МИО ответственный за обеспечение доступа общественности к информации о проведении общественных слушаний - КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области», г. Петропавловск, ул. Парковая 57в, тел. 8 (7152) 53-36-40, электронный адрес: e.aitzhanov@sko.gov.kz.

13.01.2025 10:00

Географические координаты 54°08'37" с. ш. 67°47'21" в. д.)
Географические координаты центра участка: 54° 5'52.19" с.ш., 67°48'38.15" в.д.
Общественные слушания состоятся 18.02.2025 г. в 16:00 ч. по адресу: Северо-Казахстанская область, Есильский район, Алматинский с.о., с.Орнек, ул. Школьная 13 (Здание школы).
Срок проведения открытого собрания может быть продлен до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний.
Слушания будут проведены в гибридном формате, для принятия участия необходимо прийти по адресу или скачать приложение ZOOM Meeting Cloud. Идентификация конференции: 413 945 6516. Пароль 777.
Инициатор – ТОО «Первая Горная Компания», БИН 210740005603, г. Петропавловск, ул. С.Муканова, 52, тел.: 8-702-727-7477
Разработчик проектной документации ТОО «АЛАИТ» (лицензия №01583Р от 01.08.2013 г., выдана Министерством охраны окружающей среды РК «Комитет экологического регулирования и контроля»), БИН: 100540015046, г. Кокшетау, микрорайон Васильковский 4Г тел.: 8 (747) 186-04-28, e-mail: alait2030@gmail.com.
Ссылка на портал: <https://ecoportal.kz/> и <https://www.gov.kz/memleket/entities/sko-tabigat/press/article/1?lang=ru>
Можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, при проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности по e-mail: alait2030@gmail.com и по тел.: 8 (747) 186-04-28.
МИО ответственный за обеспечение доступа общественности к информации о проведении общественных слушаний - КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области», г. Петропавловск, ул. Парковая 57в, тел. 8 (7152) 53-36-40, электронный адрес: e.aitzhanov@sko.gov.kz.

ХАБАРЛАНДЫРУ

"Первая Горная Компания" ЖШС Солтүстік Қазақстан облысының Есіл ауданында орналасқан "Ника" кен орнының магмалық жыныстарды өндіруге арналған Тау-кен жұмыстарының жоспары (порфир риолиті) жобасы бойынша экологиялық жобалармен қоғамдық тыңдаулар өткізеді: Эмиссиялар нормативтерінің жобасы (ЭНЖ), Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы (ӨЭББ), Қалдықтарды басқару бағдарламасы (ҚББ), Іс-шараларының жоспары (ІЖ).
Аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі: Солтүстік Қазақстан Облысы, Есіл ауданы, Алматы а. о., Өрнек ауылы (Географиялық координаттары: 54°08'37" с. е., 67°47'21" ш. б.).
Учаскенің географиялық координаттары: 54° 5'52.19" с.е., 67°48'38.15" ш.б.
Қоғамдық тыңдаулар 18.02.2025 ж. сағат 16:00-де Солтүстік Қазақстан облысы, Есіл ауданы, Алматы а. о., Өрнек ауылы, Школьная к-сі, 13 (мектеп ғимараты) мекенжайында өтеді.
Ашық жиналысты өткізу мерзімі қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімі бойынша қатарынан бес жұмыс күніне дейін ұзартылуы мүмкін.
Тыңдаулар гибриді форматта өткізіледі, қатысу үшін мына мекен-жайға келу немесе ZOOM Meeting Cloud қосымшасын жүктеу қажет. Конференцияны сәйкестендіру: 413 945 6516. Пароль 777.
Бастамашысы – «Первая Горная Компания» ЖШС, БСН 210740005603, Петропавл қ.с. Муканов көшесі, 52, тел.: 8-702-727-7477.
Жобалық құжаттаманы әзірлеуші «АЛАИТ» ЖШС (лицензия 01.08.2013 ж. №01583Р, «Экологиялық реттеу және бақылау комитеті» ҚР Қоршаған ортаны қорғау Министрлігімен берілген), БСН: 100540015046, Кокшетау қаласы, Васильковский шағын ауданы, 4Г, тел.: 8 (747) 186-04-28, e-mail: alait2030@gmail.com.
Порталға сілтеме: <https://ecoportal.kz/> және <https://www.gov.kz/memleket/entities/sko-tabigat/press/article/1?lang=ru>.
Жоспарланған қызмет туралы, қоғамдық тыңдаулар өткізу кезінде қосымша ақпарат алуға, сондай-ақ e-mail бойынша жоспарланған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін сұратуға болады: alait2030@gmail.com және тел: 8 (747) 186-04-28.
ЖАО жұртшылықтың қоғамдық тыңдауларды өткізу туралы ақпаратқа қол жеткізуін қамтамасыз етуге жауапты – «Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» КММ, Петропавловск қ., Парковая қ., 57в, тел.: 8 (7152) 53-36-40, электрондық мекенжайы: e.aitzhanov@sko.gov.kz.

13.01.2025 10:00

Доклад по проекту

План горных работ на добычу магматических пород (риолит порфиров) месторождения «Ника», расположенного в Есильском районе Северо-Казахстанской области выполнен ТОО «АЛАИТ» по заданию на проектирование ТОО «Первая Горная Компания».

ТОО «Первая Горная Компания» имеет намерение оформить лицензию на добычу магматических пород (риолит порфиров) месторождения «Ника», расположенного в Есильском районе Северо-Казахстанской области.

Площадь лицензионной территории составляет 14,49 га.

Месторождение магматических пород «Ника» расположен в Есильском районе Северо-Казахстанской области, в 120 км к юго-западу от г. Петропавловск, в пределах листа N-42-XIV.

Ближайший населенный пункт – поселок Орнек, расположенный в 4,8 км севернее участка. Ближайший водный объект – река Есиль, протекающая в 2,8 км северо-западнее участка.

Срок эксплуатации месторождения составит 10 лет.

Режим горных работ, в соответствии с требованиями заказчика, принимается 5 дней в неделю в 2 смены с продолжительностью смены 8 часов. Среднее количество рабочих дней принимается 200 дней.

Календарный график производства вскрышных и добычных работ

Годы отработки		Един. из-мер	Добычные работы (эксплуатационные запасы)				Эксплуатационные запасы	Вскрышные работы	ПРС
Порядковый	Календарный		горизонты, м			Всего			
			+135,68	+125,68	115,68				
1-й	2025	тыс. м ³	200,0				200,0	176,4	17,7
2-й	2026	тыс. м ³	300,0				300,0	176,4	17,7
3-й	2027	тыс. м ³	230,0	70,0			300,0	171,2	13,1
4-й	2028	тыс. м ³		300,0			300,0	64,8	1,8
5-й	2029	тыс. м ³		200,0			200,0		
6-й	2030	тыс. м ³		300,0			300,0		
7-й	2031	тыс. м ³		269,0	31,0		300,0		
8-й	2032	тыс. м ³			300,0		300,0		
9-й	2033	тыс. м ³			300,0		300,0		
10-й	2034	тыс. м ³			311,88		311,88		
Всего:		тыс. м³	730,0	1139,0	942,88		2811,88	588,8	50,3

Предусматривается следующий порядок ведения горных работ на карьере:

1. Снятие и перемещение почвенно-растительного слоя в бурты.
2. Погрузка и транспортировка ПРС на склад;

3. Выемка и транспортировка вскрышных пород на отвал;
3. Предварительное рыхление блоков буровзрывным способом;
4. Выемка и погрузка полезного ископаемого экскаватором в автосамосвалы;
5. Транспортировка на ДСК.

Транспортирование полезного ископаемого будет осуществляться автосамосвалами, на мобильную ДСК, расположенную на промплощадке карьера. Планом горных работ рекомендуется автотранспортная система разработки с циклическим забойно-транспортным оборудованием (экскаватор-автосамосвал).

Для выполнения объемов по приведенному порядку горных работ предусматриваются следующие типы и модели горнотранспортного оборудования возможно использование горнотранспортного оборудования других моделей с аналогичными технологическими характеристиками:

- Экскаватор CAT-330NGH с емкостью ковша 1,91 м³;
- Автосамосвал Shacman грузоподъемностью 25.0 тонн;
- Бульдозер Shantui 32;
- Погрузчик XCMG ZL50с емкостью 3.3 м³.

Производство горно-капитальных работ (ГКР) на карьере осуществляется оборудованием, подобным предусмотренному и для их эксплуатации.

Принятые проектные решения в части режима работы и системы разработки карьера в целом остаются обязательными и для производства ГКР.

Таким образом, работы по подготовке месторождения заключаются в снятии покрывающих пород, представленных почвенно-растительным слоем глиной с песком средней мощностью 0,39м. и выемки вскрышных пород, представленных глиной с песком, средней мощностью 4,5 м. Почвенно-растительный слой по карьере срезается бульдозером Shantui 32 и перемещается за границы карьерного поля, во временные отвалы, оттуда грунт будет грузиться погрузчиком XCMG ZL50 в автосамосвалы Shacman с дальнейшей транспортировкой на склад ПРС.

Вскрышные породы будут выниматься экскаватором CAT-330NGH, с емкостью ковша – 1,91 м³ в автосамосвалы Shacman и транспортироваться на склад вскрыши расположенный от карьера на расстоянии 50 м.

Экологическая оценка при осуществлении деятельности

Согласно п. 7.11 раздела 2 приложения 2 Экологического Кодекса РК, месторождение относится ко 2 категории, как «Добыча и переработка ОПИ свыше 10 тыс. тонн в год».

Нормативное расстояние от источников выброса до границы санитарно-защитной зоны принимается согласно приложению 1, раздел 3, пункт 11, подпункт 1 СП № КР ДСМ-2.:

- *карьеры нерудных стройматериалов - СЗЗ не менее 1000,0 метров;*

При разработке проекта были определены следующие показатели в окружающей среде:

– Атмосферный воздух:

При разработке карьера возможны незначительные изменения в окружающей среде. Основными источниками воздействия на окружающую среду в производстве проектных горных работ являются:

- Пыление при проведении работ по снятию, перемещению ПРС;
- Пыление при выемочно-погрузочных работ, погрузке, транспортировании и разгрузке вскрышных пород;
- Буровзрывные работы;
- Пыление при выемочно-погрузочных работ полезного ископаемого;
- Пыление при статистическом хранении ПРС, вскрышных пород;
- Выбросы при работе дробильно-сортировочной установки;

- Выбросы токсичных веществ, при работе горнотранспортного оборудования;
- Выбросы при приеме и отпуске дизтоплива.

Будут подведены электролинии от электролиний села Орнек до промплощадки – ориентировочное расстояние примерно 300 метров.

Отопление бытовых вагончиков электрическое.

В проекте произведен расчет рассеивания вредных веществ в период работы промплощадки с целью определения нормативов-допустимых выбросов.

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

Мероприятия по предотвращению и снижению негативного воздействия на атмосферный воздух.

Пылеподавление орошением принято на внутриплощадочных и внутрикарьерных дорогах и при проведении добычных и вскрышных работ, работе мобильной ДСК, а также складов ПРС и отвалов вскрышных пород. Пылеподавление проводится специализированной техникой в теплое время года.

Контроль за выбросами загрязняющих веществ в атмосферу на предприятии будет выполняться инструментальным и расчетным методами.

Инструментальный метод ежегодно на границе СЗЗ в 4 точки света (С, Ю, З, В), расчетный метод – ежеквартально.

Также дополнительным мероприятием служит озеленение санитарно-защитной зоны, которое позволит минимизировать воздействие на атмосферный воздух.

СЗЗ для объектов II и III классов опасности максимальное озеленение предусматривает – не менее 50 процентов % площади.

Рекомендуется посадка саженцев на границе СЗЗ (при плотной застройке объектами, а также при расположении объекта на удалении от населенных пунктов, в пустынной и полупустынной местности), допускается озеленение свободных от застройки территорий и территории ближайших населенных пунктов, по согласованию с местными исполнительными органами, с обязательным обоснованием в проекте СЗЗ, в количестве 40 штук ежегодно на 2025-2034 гг.

Рекомендуемый видовой состав для озеленения границы СЗЗ следующий: береза, тополь, житняк, люцерна и др.

– Водные ресурсы:

Соогласно ответ РГУ «Есильская бассейновая инспекция по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Комитета по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан (далее – Инспекция), рассмотрев заявление сообщает следующее. Инспекция, изучив предоставленные географические координаты месторождения «Ника», расположенный в Есильском районе Северо-Казахстанской области, установила, что на земельном участке на добычу общераспространенных полезных ископаемых отсутствуют водные объекты, водоохраные зоны и полосы. **Ближайший водный объект (река Есиль) расположен на расстоянии более 2300 м, т.е. месторождение находится за пределами потенциальной водоохранной зоны водного объекта.**

Угроза загрязнения подземных и поверхностных вод в процессе эксплуатации карьера сведена к минимуму, учитывая особенности технологических операций, не предусматривающих образование производственных стоков.

Предприятие не будет осуществлять сбросов непосредственно в поверхностные водные объекты прилегающей территории, поэтому прямого воздействия на поверхностные воды не окажет.

Подземные воды

На участке добычи отсутствуют месторождения подземных вод числящиеся на государственном балансе Республики Казахстан, письмо № №ЗТ-2024-06178951 от 03.12.2024 АО «Национальная геологическая служба». При ведении работ не предусматривается проведение архитектурно-строительных работ, заливка фундамента и других работ, в связи с чем влияние объекта на подземные воды исключается.

Максимальная глубина отработки месторождения в лицензионный период – 32,95 м. В процессе проведения буровых работ подземные воды не вскрыты. Воздействие на подземные воды не ожидаются.

–Земельные ресурсы:

Земельный участок, отведенный для добычи расположен в Есильском районе Северо-Казахстанской области, на землях Алматинского сельского округа.

Категория и цель использования земель: для добычи магматических пород (риолит порфиров).

Минимизация площади нарушенных земель будет обеспечиваться тем, что будет контролироваться режим землепользования и не допущения производства каких-либо работ за пределами установленных границ земельного участка.

- Животный и растительный мир:

Согласно ответу № №ЗТ-2024-05796451 от 04.11.2024 г. Выданного РГУ «Северо-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира» (далее – Инспекция), рассмотрев Ваш запрос касательно принадлежности участка месторождения «Ника», расположенного в Есильском районе Северо-Казахстанской области к особо охраняемым природным территориям, а также о наличии/отсутствии древесных растений и диких животных, занесенных в Красную книгу Республики Казахстан, сообщает следующее. В Вашем запросе, Вами предоставлены географические координаты (угловые точки) производственного участка. Учитывая, что географические координаты производственного участка предоставлены без схематического изображения участка, то определение расположения границ испрашиваемого участка проводилось с использованием программы Google Earth Pro в системе координат WGS 84.

Согласно координат, указанных в запросе, испрашиваемый участок, расположен на территории охотничьего хозяйства «Корнеевское» (далее - Охотхозяйство), вне особо охраняемых природных территорий. Также, согласно данных учётов диких животных на территории Охотхозяйства обитают виды животных, занесенные в перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения (Красная книга Республики Казахстан), а именно: лесная куница, серый журавль.

Кроме того, через территорию Охотхозяйства проходят пути миграций перелетных птиц в весенне-осенний период, в том числе занесенных в перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения, а именно лебедя-кликун, гуся пискун и краснозобой казарки.

Информацией о наличии/отсутствии на испрашиваемом участке древесных растениях, занесённых в Красную книгу Республики Казахстан, Инспекция не располагает.

Согласно ответу КГУ «Управление ветеринарии акимата Северо-Казахстанской области», сообщает что на земельном участке, где намечается деятельность «Добыча общераспространенных полезных ископаемых на месторождении «Ника»,

расположенном в Есильском районе Северо-Казахстанской области, скотомогильники с сибирязвенными захоронениями отсутствуют.

- Отходы производства и потребления

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

- Смешанные коммунальные отходы (Твердо-бытовые отходы);
- Промасленная ветошь;
- Вскрышные породы;
- Медицинские отходы;
- Отработанные ленточные конвейера;

Все образуемые отходы складировются и временно хранятся в контейнерах с дальнейшей передачей специализированным организациям.

Вскрышные породы подлежат выемке и перемещению во внешний отвал вскрыши при проведении открытых горных работ.

Вывод

На основании вышеизложенного можно сделать следующий вывод, что при строгом соблюдении проектных решений и заложенных в проекте мероприятий по охране окружающей среды интенсивность воздействия будет допустимой.

Өндіріс және тұтыну қалдықтары

1

Қалдықтар түрлері

- Аралас коммуналдық қалдықтар
- Майланған шүберек
- Аршу жыныстары
- Медициналық қалдықтар
- Пайдаланылған таспалы конвейерлер

2

Қалдықтарды өңдеу

Барлық түзілетін қалдықтар жиналады және әрі қарай мамандандырылған ұйымдарға беріле отырып, контейнерлерде уақытша сақталады. Аршылған жыныстар қазылып, аршудың сыртқы үйіндісіне ауыстырылуы тиіс.

Жобалық шешімдер мен қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шараларды қатаң сақтаған кезде әсер ету қарқындылығы жол берілетін болады.



Порядок ведения горных работ

- 1** Снятие и перемещение ПРС
Снятие и перемещения почвенно-растительного слоя в бурты.
- 2** Транспортировка ПРС
Погрузка и транспортировка ПРС на склад.
- 3** Выемка вскрышных пород
Выемка и транспортировка вскрышных пород на отвал.
- 4** Рыхление блоков
Предварительное рыхление блоков буровзрывным способом.
- 5** Выемка и погрузка
Выемка и погрузка полезного ископаемого экскаватором в автосамосвалы.
- 6** Транспортировка на ДСК
Транспортировка на ДСК.



Горнотранспортное оборудование

Планом горных работ рекомендуется автотранспортная система разработки с циклическим забойно-транспортным оборудованием (экскаватор-автосамосвал). Для выполнения работ предусматриваются следующие типы и модели оборудования:

Экскаватор CAT-330NGH

Емкость ковша 1,91 м³.

Автосамосвал Shacman

Грузоподъемностью 25,0 тонн.

Бульдозер Shantui 32

Погрузчик XCMG ZL50c

Емкостью 3,3 м³.



Подготовка месторождения

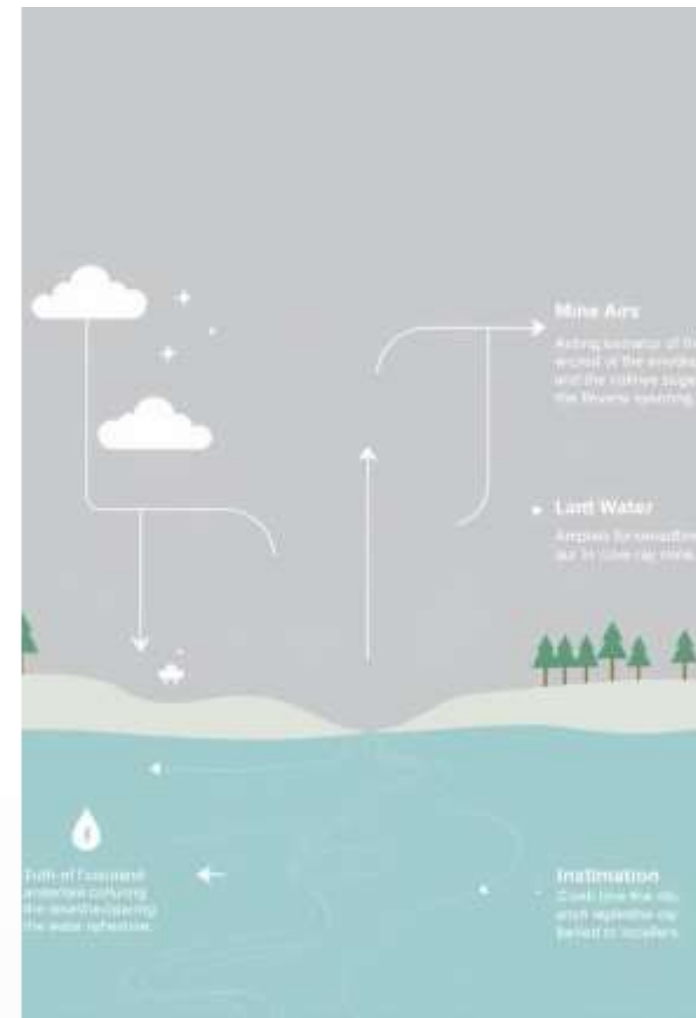
Работы по подготовке месторождения заключаются в снятии покрывающих пород, представленных почвенно-растительным слоем глиной с песком средней мощностью 0,39м и выемки вскрышных пород, представленных глиной с песком, средней мощностью 4,5 м.

Почвенно-растительный слой срезается бульдозером и перемещается во временные отвалы, оттуда грузится погрузчиком в автосамосвалы с дальнейшей транспортировкой на склад ПРС. Вскрышные породы вынимаются экскаватором в автосамосвалы и транспортируются на склад вскрыши (50 м).

Экологическая оценка

Месторождение относится ко 2 категории, как «Добыча и переработка ОПИ свыше 10 тыс. тонн в год». Нормативное расстояние от источников выброса до границы санитарно-защитной зоны (СЗЗ) – не менее 1000 метров (карьеры нерудных строительных материалов).

При разработке проекта определены показатели воздействия на окружающую среду: атмосферный воздух (пыление, выбросы токсичных веществ), водные ресурсы, земельные ресурсы, животный и растительный мир, отходы производства и потребления.



Воздействие на атмосферный воздух

Источники воздействия

- Пыление при снятии ПРС
- Пыление при выемочно-погрузочных работах
- Буровзрывные работы
- Выбросы при работе ДСК
- Выбросы при работе оборудования
- Выбросы при приеме дизтоплива

Мероприятия по снижению

- Пылелодавление орошением
- Контроль за выбросами (инструментальный и расчетный методы)
- Озеленение санитарно-защитной зоны (не менее 50% площади)
- Посадка саженцев (40 штук ежегодно)

Водные ресурсы и подземные воды

На участке добычи отсутствуют водные объекты и водоохранные зоны. Ближайший водный объект (река Есиль) расположен на расстоянии более 2300 м., месторождение находится за пределами потенциальной водоохранной зоны водного объекта.

Угроза загрязнения сведена к минимуму, т.к. технологические операции не предусматривают образование производственных стоков.

На участке добычи отсутствуют месторождения подземных вод. В процессе проведения буровых работ подземные воды не вскрыты. Воздействие на подземные воды не ожидается.





Земельные ресурсы

Земельный участок расположен в Есильском районе Северо-Казахстанской области, на землях Алматинского сельского округа.
Категория и цель использования земель: для добычи магматических пород (риолит порфиров).

Минимизация площади нарушенных земель будет обеспечиваться контролем режима землепользования и недопущением производства работ за пределами установленных границ земельного участка.



Животный и растительный мир

Участок расположен на территории охотничьего хозяйства «Корнеевское», вне особо охраняемых природных территорий. Обитают виды животных, занесенные в Красную книгу Республики Казахстан: лесная куница, серый журавль. Через территорию Охотхозяйства проходят пути миграций перелетных птиц в весенне-осенний период, в том числе занесенных в перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения, а именно лебедя-кликун, гуся пискальки и краснозобой казарки.

На участке отсутствуют скотомогильники с сибирязвенными захоронениями.

Made with Gamma

Отходы производства и потребления

1

Виды отходов

- Смешанные коммунальные отходы
- Промасленная ветошь
- Вскрышные породы
- Медицинские отходы
- Отработанные ленточные конвейера

2

Обращение с отходами

Все образуемые отходы складироваться и временно хранятся в контейнерах с дальнейшей передачей специализированным организациям. Вскрышные породы подлежат выемке и перемещению во внешний отвал вскрыши.

При строгом соблюдении проектных решений и мероприятий по охране окружающей среды интенсивность воздействия будет допустимой.



Сводная таблица замечаний и предложений, полученных до и во время проведения общественных слушаний

№	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)
1.	КГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Северо-Казахстанской области» Сапожникова А.А.: Подскажите пожалуйста ближайшее село, расстояние до села?	Инженер-эколог ТОО «АЛАИТ» Трекоз Е.В.: 4,8 километров.	Вопрос снят.