

**«Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі, Эмиссиялар нормативтерінің жобасы,
Қалдықтарды басқару бағдарламасы, Өндірістік экологиялық бақылау
бағдарламасы, Алматы облысының Іле ауданында орналасқан Байқұмтас
учаскесінде құрылыс құмын өндіруге арналған тау-кен жұмыстарының жоспарына
Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары жобалар бойынша ашық
жиналыстар арқылы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасы**

1. Әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) жергілікті атқарушы органының немесе аумағында қызметі жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал ететін тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы:

- «Алатау қаласы әкімінің аппараты» ММ.

2. Қоғамдық тыңдаулардың пәні:

- Алматы облысының Іле ауданында орналасқан Байқұмтас учаскесінде құрылыс құмын өндіруге арналған тау-кен жұмыстарының жоспары;

- Алматы облысының Іле ауданында орналасқан Байқұмтас учаскесінде құрылыс құмын өндіруге арналған тау-кен жұмыстарының жоспарына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі;

- Алматы облысының Іле ауданында орналасқан Байқұмтас учаскесінде құрылыс құмын өндіруге арналған тау-кен жұмыстарының жоспарына Эмиссиялар нормативтерінің жобасы;

- Алматы облысының Іле ауданында орналасқан Байқұмтас учаскесінде құрылыс құмын өндіруге арналған тау-кен жұмыстарының жоспарына Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы;

- Алматы облысының Іле ауданында орналасқан Байқұмтас учаскесінде құрылыс құмын өндіруге арналған тау-кен жұмыстарының жоспарына Қалдықтарды басқару бағдарламасы;

- Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары.

(қарастырылып отырған жобалық материалдардың толық нақты атауы)

3. Мекен-жайына қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және жергілікті атқарушы органның (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы.

- ҚР ЭГТРМ жанындағы «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМК;

4. Жоспарланған қызметтің орналасқан жері:

Әкімшілік тұрғыдан Байқұмтас құм учаскесі Қазақстан Республикасының Алматы облысының Іле ауданында, К-43-VI парағының геологиялық түсірілімі шегінде орналасқан.

Жақын елді-мекендер:

- Алатау қаласы, Заречное ш/а, учаскеден оңтүстік-шығысқа қарай 4,9 км жерде орналасқан.

Кен орны бұруының бұрыштық нүктелерінің географиялық координаттары

Кен орнының бұрыштық нүктелерінің географиялық координаттары

| Бұрыштық нүктелердің нөмірлері | Географиялық координаттары (WGS-84) | |
|--------------------------------|-------------------------------------|----------------|
| | Солтүстік ендік | Шығыс бойлық |
| 1 | 43° 46' 00,00" | 77° 00' 00,00" |
| 2 | 43° 46' 00,00" | 77° 00' 22,35" |

| | | |
|---|----------------|----------------|
| 3 | 43° 45' 27,61" | 77° 00' 22,34" |
| 4 | 43° 45' 27,61" | 77° 00' 00,00" |

(жоспарланған қызмет учаскесі аумағының толық, нақты мекен-жайы, географиялық координаттары)

5. Жоспарланған қызметтің ықтимал әсерінен зардап шеккен барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы:

Қазақстан Республикасы, Алматы облысы, Алатау қаласы, Заречное ш/а.
(белгіленген қызметті жүзеге асыру нәтижесінде аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі)

6. Жоспарланған қызмет бастамашысының реквизиттері мен байланыс мәліметтері:

«BaikumTas» ЖШС, БСН: 221140002146, Алматы қаласы, Жетісу ауданы, Айнабұлақ ш/а., 13/4 үй, тел.: +7(777)-210-73-59, e-mail: baikumtas02@gmail.com.

(оның ішінде нақты атауы, ведомстволық бағыныстылығы, заңды және нақты мекен-жайы, БСН, ЖСН, телефондар, факстар, электрондық пошталар, сайттар және басқа да ақпарат)

7. Ықтимал әсерлер туралы есептерді құрастырушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау жөніндегі сыртқы тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің реквизиттері мен байланыс мәліметтері.

«АЛАИТ» ЖШС, БСН: 100540015046. Заңды мекен-жайы: ҚР, Ақмола облысы, Көкшетау қ., Исмаилов к-сі 18/2.

Нақты мекен-жайы: ҚР, Ақмола облысы, Көкшетау қ., Васильковский ш/а 4Г. Эл. мекен-жайы: alait2030@gmail.com, тел.: 8(7162) 51 41 41, 87071564471.

(оның ішінде нақты атауы, ведомстволық бағыныстылығы, заңды және нақты мекен-жайы, БСН, ЖСН, телефондар, факстар, электрондық пошталар, сайттар және басқа да ақпарат)

8. Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетін күні, уақыты, орны (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысының күні (күндері) және уақыты):

Тыңдаулар интернет және ұялы байланыс болмағанына байланысты ашық жиналыс түрінде өткізілді. Интернет және ұялы байланыс болмағаны туралы анықтама 4-қосымшада ұсынылған.

Тыңдауларды өткізу орны: Алматы облысы, Алатау қаласы, Заречный ш/а, Дзержинский к-сі, 3А (мектеп ғимараты).

Қатысушыларды тіркеу күні, басталу уақыты: 14/01/2025 ж. 15:00 сағ.

Қоғамдық тыңдаулардың басталу уақыты: 14/01/2025 ж. 15:05 сағ.

Қоғамдық тыңдаулардың аяқталу уақыты: 14/01/2025 ж. 15:20 сағ.

(қатысушыларды тіркеудің басталу күні, уақыты, қоғамдық тыңдаулардың басталу уақыты, тыңдаулар өтетін әсердің толық және нақты мекен-жайы. Қоғамдық тыңдаулар ұзартылған жағдайда барлық күндер көрсетіледі)

9. Көзделіп отырған қызмет бастамашысынан сұрау-хаттың көшірмесі және әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) жергілікті атқарушы органдарының қоғамдық тыңдаулар өткізу шарттарын келісу туралы жауап-хатының көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі – №1 және №2 қосымшада ұсынылған.

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына қоса беріледі – №3 қосымшада ұсынылған.

11. Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат мемлекеттік және орыс тілдерінде келесідей тәсілдермен таратылады:

1) «Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі» порталында, <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=29037> – 09.12.2025 ж.;

2) жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында – «Батыс Қазақстан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, <https://www.gov.kz/memleket/entities/almobl-tabigat/press/article/1?activities=11448&lang=ru> - 09.12.2025 ж.

(ресми интернет-ресурстардың атауы және сілтемелері және жарияланған күндері)

3) қозғалатын аумақ шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік - аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) аумағында таратылатын бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және кемінде бір теле - немесе радиоарна арқылы; қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін жнырма жұмыс күнінен кешіктірмей:

- «Новый Вестник» газеті 03.12.2025 ж. №48 (1317)

(хабарландырудың атауы, нөмірі және жарияланған күні, сканерленген хабарландыру қосымшасымен: сканерленген газеттің мұқаба беті және қоғамдық тыңдаулар туралы хабарландыру беті)

(теле немесе радиоарнаның атауы, хабарландыру күні: теле немесе радиоарнада қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландырудың бейне- және аудиожазбасы бар электрондық жеткізгіш қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса тіркелуге (жариялануға) жатады)

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумағында мүдделі жұртшылық үшін қолжетімді орындарда 1 хабарландыру мөлшерінде келесі мекен-жай бойынша: Алматы облысы, Алатау қаласы, Заречный ш/а.

Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына №4 қосымшада қоса беріледі.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қатысушылардың тіркеу парағының деректеріне сәйкес, қоғамдық тыңдауларға 12 адам тіркелді: оның ішінде жеке қатысқан 12 адам және конференц-байланыс арқылы қатысқан 0 адам.

Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы: Мубақан Ермақ Бағралиев

Андрей Владимирович Куканов

Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы: Куканов Альберт

Шинелер - Эмол ТОО, Алматы

Хатшыны таңдау туралы:

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылар саны: «иә» - 10 адам, «қарсы» - 0 адам, «дауыс бермегендер» - 2 адам;

Қоғамдық тыңдаулар өткізудің ұсынылатын регламенті:

1. Бастамашы мен баяндамашының сөз сөйлеуі, жоба материалдарын баяндама нысанында қарау.

Ұсынылатын регламент – 15 минутқа дейін;

2. Баяндамаларды талқылау. Ұсынылатын регламент – 15 минутқа дейін;

3. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың сұрақтары, ескертулері, ұсыныстары және оларға жауаптар. Ұсынылатын регламент – 10 минут;

4. Қоғамдық тыңдауларды қорытындылау және жабу. Ұсынылатын регламент – 5 минут.

Регламентті бекіту туралы:

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылар саны: «иә» - 10 адам, «қарсы» - 0 адам, «дауыс бермегендер» - 2 адам;

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Баяндаманы ұсынды: Кунанбаев Абай Байболатович, «АЛАИТ» ЖШС инженер-экологы.

(баяндамашының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы).

Алматы облысының Іле ауданында орналасқан Байкумтас учаскесінде тау-кен жұмыстарының жоспары бойынша құрылыс құмын өндіруге әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған өтінімге материалдар бойынша баяндама - 3 парақта, 1 презентация, 1 сызба.

Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіндері осы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына №5 қосымшада қоса беріледі.

14. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасының ажырамас бөлігі болып табылатын және осы Қағидалардың 18 тармағына сәйкес жазбаша нысанда ұсынылған немесе қоғамдық тыңдаулар өткізу барысында айтылған мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың барлық ескертулері мен ұсыныстарын қамтитын жиынтық кесте; Бастамашының әрбір ескерту мен ұсыныс бойынша жауаптары мен түсініктемелері. Қоғамдық тыңдаулар нысанасымен анық байланысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар "қоғамдық тыңдаулар нысанасына қатысы жоқ" деген белгісі бар кестеге енгізіледі. - №6 қосымшада ұсынылған.

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың қаралатын құжаттар мен тыңдалған баяндамалардың сапасы туралы оларды түсінудің толықтығы мен қолжетімділігі тұрғысынан пікірі, оларды жақсарту жөніндегі ұсынымдар:

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардан баяндаманы түсінудің толықтығы мен қолжетімділігі тұрғысынан ескертулер, шағымдар мен ұсыныстар түскен жоқ.

Кәсіпорынның қызметіне қатысты қоғамдық тыңдауларды өткізу кезінде қоғам өкілдерінің сұрақтарына, ескертулері мен ұсыныстарына жауаптар алынды, барлық сұрақтар алынып тасталды, ескертулер мен ұсыныстар ескерілетін болады, тыңдаулар өткізілді.

16. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына шағымдану Қазақстан Республикасының Әкімшілік рәсімдік-процессуалдық кодексіне сәйкес сот және сотқа дейінгі тәртіппен мүмкін болады.

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Мубинак Ернар Билдағұлы отзел предприниматель
Тельсва города Алматы специалист

Қолы: [Signature]

Күні: 15.01.2026 ж.

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні)

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Кунанбаев Абай Байболатович
инженер-эколог ТОО «АЛАИТ»

Қолы: [Signature]

Күні: 15.01.2026 ж.

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні)

**Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний по проектам:
Раздел «Охрана окружающей среды», Проект нормативов эмиссий, Программа
управления отходами, Программа производственного экологического контроля,
План мероприятий по охране окружающей среды к плану горных работ на добычу
строительного песка на участке Байкумтас, расположенного в Илийском районе
Алматинской области.**

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

- ГУ «Аппарат акима города Алатау».

2. Предмет общественных слушаний:

- План горных работ на добычу строительного песка на участке Байкумтас, расположенного в Илийском районе Алматинской области;

- Раздел «Охрана окружающей среды» к плану горных работ на добычу строительного песка на участке Байкумтас, расположенного в Илийском районе Алматинской области;

- Проект нормативов эмиссий к плану горных работ на добычу строительного песка на участке Байкумтас, расположенного в Илийском районе Алматинской области;

- Программа производственного экологического контроля к плану горных работ на добычу строительного песка на участке Байкумтас, расположенного в Илийском районе Алматинской области;

- Программа управления отходами к плану горных работ на добычу строительного песка на участке Байкумтас, расположенного в Илийском районе Алматинской области;

- 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 МЭПП РК;

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Административно участок песка Байкумтас расположен в Илийском районе Алматинской области Республики Казахстан, в пределах геологической съемки листа К-43-VI.

Ближайшие населенные пункты:

- г. Алатау, мкр. Заречное, расположенное в 4,9 км юго-восточнее участка.

Географические координаты угловых точек отвода месторождения

Географические координаты угловых точек месторождения

| Номера угловых точек | Географические координаты (WGS-84) | |
|----------------------|------------------------------------|-----------------|
| | Северная широта | Северная широта |
| 1 | 43° 46' 00,00" | 77° 00' 00,00" |
| 2 | 43° 46' 00,00" | 77° 00' 22,35" |
| 3 | 43° 45' 27,61" | 77° 00' 22,34" |
| 4 | 43° 45' 27,61" | 77° 00' 00,00" |

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

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

Республика Казахстан, Алматинская область, г. Алатау, мкр. Заречное.

(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:

ТОО «Baі-KumTas», БИН: 221140002146, город Алматы, Жетысуский район, мкр. Айнабулак, д. 13/4, тел.: +7(777)-210-73-59, e-mail: baikumtas02@gmail.com.

(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 18/2.

Фактический адрес: РК, Акмолинская область, г. Кокшетау, мкр. Васильковский 4Г. Эл. адрес: alait2030@gmail.com, тел.: 8(7162) 51 41 41, 87071564471.

(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 были проведены в форме открытого собрания в связи с отсутствием интернет- и сотовой связи на месте проведения. Справка об отсутствии интернета и сотовой связи представлена в приложении 4.

Место проведения слушаний: Алматинская область, г. Алатау, мкр. Заречный, ул. Дзержинского, 3А (здание школы).

Дата, время начала регистрации участников: 14/01/2025 г в 15:00 ч.

Время начала общественных слушаний: 14/01/2025 г в 15:05 ч.

Время окончания общественных слушаний: 14/01/2025 г. в 15:20 ч.

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

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

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

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

1) на портале «Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов», <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=29037> - 09.12.2025 г.;

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа - ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Западно-Казахстанской области», <https://www.gov.kz/memleket/entities/almobl-tabigat/press/article/1?activities=11448&lang=ru> - 09.12.2025 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:

- Газета «Новый Вестник» №48 (1317), от 03.12.2025 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)

- радиостанция «NS» (106,0 FM) справка от 05.12.2025 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 адресу: Алматинская область, г. Алатау, мкр. Заречный.

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

12. Решения участников общественных слушаний:

Согласно данным регистрационного листа участников, на общественные слушания прошли регистрацию 12 человек: из них 12 человек участвующие очно, и 0 человек, участвующие посредством видеосвязи.

Председатель общественных слушаний: Мубарак Ернар Бағралиұлы
от-республики Казахстан г. Алматы

Секретарь общественных слушаний: Кулибайлы А.С. Иманов
Эксперт ТОО «Алатау»

О выборе секретаря:

Количество участников общественных слушаний: «за» - 10 человек, «против» - 0 человек, «воздержались» - 2 человек;

Предлагаемый регламент проведения общественных слушаний:

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

Предлагаемый регламент – до 15 минут;

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

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

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

Об утверждении регламента:

Количество участников общественных слушаний: «за» - 10 человек, «против» - 0 человек, «воздержались» - 2 человек;

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Доклад представил: Кунанбаев Абай Байболатович инженер-эколог ТОО «АЛАИТ».
(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации)

Доклад по материалам к заявке на получение экологического разрешения на воздействие по плану горных работ на добычу строительного песка на участке Байкумтас, расположенного в Илийском районе Алматинской области - на 3 листах, 1 презентация, 1 чертежа.

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

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

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

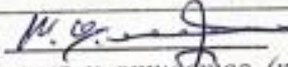
Замечаний, жалоб и предложений от участников общественных слушаний на предмет полноты и доступности понимания доклада не поступило.

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

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

17. Председатель общественных слушаний:

Мубинак Ермар Багдаяулы - отдел предпринимательства города Алматы, специалист

Подпись: 

Дата: 15.01.2026 г.

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

18. Секретарь общественных слушаний:

Кунанбаев Абай Байболатович инженер-эколог ТОО «АЛАИТ»

Подпись: 

Дата: 15.01.2026 г.

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

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

исходящий номер: 25271219001, Дата: 07/11/2025

(реструктурированные 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: Алматинская область, Карачагай Г.А., Заречный с.о., с.Заречное (4,9 км.)

(территория воздействия, географические координаты участка)

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания:

Подготовиться к конференции Zoom [https://us05web.zoom.us/j/4139456516?pwd=](https://us05web.zoom.us/j/4139456516?pwd=eFZKc0N1WmFQ1dR0YmFmZlWGdldU0Q4LlU09)

Идентификатор конференции: 413 945 6516 Код доступа: 777
Предмет общественных слушаний: Раздел «Охрана окружающей среды», Проект нормативов эмиссий, Программа управления отходами, Программа производственного экологического контроля, План мероприятий по охране окружающей среды к плану горных работ на добычу строительного песка на участке Байкумтас, расположенного в Илийском 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, г. Алатау, мкр. Заречный, ул. Дерябинского, 3А (здание школы), 14/01/2026 15:00

(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 (4,9 км).

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

Газета Новый Вестник; Телеканал Qazaq Media

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

Административные здания мкр.Заречное

(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 требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний. 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 "Вис-КашПас" (БИН: 221140002146), +7(777)-210-73-59, hakimtis02@gmail.com

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

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

исходящий номер: 25271219001, Дата: 25/11/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25271219001, от 07/11/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:
«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Раздела «Охрана окружающей среды», Проект нормативов эмиссий, Программа управления отходами, Программа производственного экологического контроля, План мероприятий по охране окружающей среды к плану горных работ на добычу строительного леса на участке Байкунтас, расположенного в Илийском районе Алматинской области», в предлагаемую Вами 14401/2026 1500, Алматинская область, г. Астана, мкр. Заречный, ул. Дарыинского, 3А (здание школы) Улугу, место, время начала проведения общественных слушаний»

(к принятым несогласованиям 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 "Вай-Кунтас" (БИН: 221140002146), +7(777)-210-73-59, baikuntas02@gmail.com

(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 заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора) Қатысушының санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның, бастамашының өкілі) | Контактный номер Телефона (Байланыс нөмірі телефон) | Формат участия (очно или посредством конференцсвязи) (Қатысу форматы (жеке немесе конференц- байланыс арқылы)) | Подпись (в случае участия на открытом собрании) (Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)) |
|----|--|--|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Әлиев Р. А. | Местный житель | 87078777460 | очно | |
| 2 | Абдулкасим С. Т. | Местной житель | 87427891113 | очно | |
| 3 | Әнушев М. А. | Местной житель | 87474574261 | очно | |
| 4 | Абдукалимов Назар | Местной житель | 87071777760 | очно | |
| 5 | Назаров Ислам | Местной житель | 8775555505 | очно | |
| 6 | Масишев Кайрат А. | Местной житель | 87078899923 | очно | |
| 7 | Мурзабаев Мырсам | Местной житель | 87445658475 | очно | |
| 8 | Мубарак Ернар | Травмоті специалисті | 87775549920 | очно | |
| 9 | | акимат города Алабуга | | | |
| 10 | Вязинов Бекат | Представитель ТОО „Байкүште“ | 87019296555 | очно | |
| 11 | Айтсұраев Емден | Директор ТОО „Байкүште“ | 87772107359 | очно | |
| 12 | Тоусов А. А. | представитель ТОО „Байкүште“ | 87077220625 | очно | |
| 13 | Қунаубаев Ә. | инженер - жол ТОО „Кланта“ | 87071564411 | очно | |
| 14 | | | | | |

**В КАЗАХСТАНЕ
ПРЕДЛОЖИЛИ ЗАПУСТИТЬ
ГОСПРОГРАММУ
ПО ЗАМЕНЕ
СТАРЫХ ЛИФТОВ**

Стр.
2

**КАРАГАНДИНЕЦ С ДОХОДОМ
В 800 ТЫСЯЧ ТЕНГЕ
ПЛАТИЛ КОПЕЧНЫЕ
АЛИМЕНТЫ**

Стр.
4

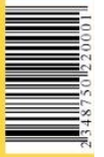
**«ОХОТА - ЭТО ИСКУССТВО
НАШИХ ПРЕДКОВ»**

**ЛУЧШЕГО БЕРКУТЧИ
ВЫБРАЛИ В КАРАГАНДИНСКОЙ
ОБЛАСТИ**

Стр.
7

НОВЫЙ ВЕСТНИК

Еженедельная газета • №48 (1317) 3 декабря 2025 г. • Рекомендуемая цена в розницу 250 тг.



**ПИК ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ
ГОНКОНГСКИМ ГРИППОМ
В РК ОЖИДАЕТСЯ В ДЕКАБРЕ**

**Но 2 миллиона казахстанцев
болеют уже сейчас**

Стр.
4





г. Алматы
05.12.2025

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Данная эфирная справка подтверждает, что 5 декабря 2025 года размещена информация о проведении общественных слушаний в эфире радиостанции "NS" (106,0 FM) вещание по Алматинской области, общее количество выходов 8 (восемь) на русском и казахском языках, информация следующего содержания:

ТОО «Bai-KumTas» проводит общественные слушания в форме открытого собрания по проектам Раздел «Охрана окружающей среды», Проект нормативов эмиссий, Программа управления отходами, Программа производственного экологического контроля, План мероприятий по охране окружающей среды к плану горных работ на добычу строительного песка на участке Байкумтас, расположенного в Илийском районе Алматинской области.

Административно-территориальная единица, ее географические координаты, на территорию которой может быть оказано воздействие и на территории которой будут проведены общественные слушания: Алматинская область, г. Алатау, мкр. Заречный (43.713244 С.Ш., 77.038315 В.Д.)

Слушания состоятся: 14.01.2026 г. в 15.00 ч. по адресу: Алматинская область, г. Алатау, мкр. Заречный, ул. Дзержинского, 3А (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; код доступа: 777
(https://us05web.zoom.us/j/4139456516?pwd=eEFKc0NlWmQ1d0Jvbmg1WGdqU0Q4UT09)

Инициатор - ТОО «Bai-KumTas», БИН: 221140002146, город Алматы, Жетысуский район, мкр. Айнабулак, д. 13/4, тел.: +7(777)-210-73-59, e-mail: baikumtas02@gmail.com

Разработчик проектной документации ТОО «АЛАИТ», Лицензия № 01583Р от 01.08.2013 г., выдан Комитетом экологического регулирования и контроля. Министерство охраны окружающей среды РК), БИН: 100540015046, г. Кокшетау, ул. Мкр. Васильковский 4Г, 2 этаж, тел.: 8(707) 156-44-71, e-mail: alait2030@gmail.com.

Ознакомиться с документами, выносимыми на общественные слушания можно на <https://ndbecology.gov.kz/> и на сайте ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Алматинской области» <https://www.gov.kz/memleket/entities/almobl-tabigat>

Можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, при проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности по e-mail: alait@mail.com и по тел: 8 (707) 156-44-71.

Направить свои замечания, предложения по проектным материалам можно на Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz/> и в ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Алматинской области», Алматинская область, город Конаев, улица Құрылысшы, № 12, электронный адрес: priroda_alm@bk.ru.

Директор



Адамова Н.В



Алматы қ
05.12.2025 ж.

ЭФИРЛІК АНЫҚТАМА

Осы эфирлік анықтама 2025 жылғы 5 желтоқсанда Алматы облысы бойынша "NS" радиостанциясының (106,0 FM) эфирінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат орналастырылғанын, шығулардың жалпы саны 8 (сегіз) орыс және қазақ тілдерінде, мынадай мазмұндағы ақпарат орналастырылғанын растайды:

«Bai-KumTas» ЖШС «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі, Эмиссиялар нормативтерінің жобасы, Қалдықтарды басқару бағдарламасы, Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, Алматы облысының Илийский ауданында орналасқан Байқұмтас учаскесінде құрылыс құмын өндіруге арналған Тау-кен жұмыстарының жоспарына қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары жобалары бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Әкімшілік-аумақтық бірлік, оның географиялық координаттары, оның аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін болады: Алматы облысы, Алатау қаласы, ш / а. Заречный (43.713244 С. Е., 77.038315 Ш. Б.)

Тыңдаулар: 14.01.2026 ж. сағат 15.00-де Алматы облысы, Алатау қаласы, ш / а Заречный, Дзержинский көшесі, 3А (мектеп ғимараты) мекенжайы бойынша 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; кіру коды: 777 (<https://us05web.zoom.us/j/4139456516?pwd=eEFKc0N1WmQ1d0Jybmg1WGdqU0Q4UT09>)

Бастамашысы-"Bai-KumTas" ЖШС, БСН: 221140002146, Алматы қаласы, Жетісу ауданы, ш / а. Айнабұлақ, 13/4 үй, тел.: +7(777)-210-73-59, e-mail: baikumtas02@gmail.com.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші «АЛАИТ» ЖШС, 01.08.2013 ж. № 01583Р лицензиясын Экологиялық реттеу және бақылау комитеті берді. ҚР Қоршаған ортаны қорғау министрлігі), БСН: 100540015046, Көкшетау қ., ш / а. Васильковский 4Г, 2 қабат, тел.: 8 (707) 156-44-71, e-mail: alait@mail.ru.

Қоғамдық тыңдауға шығарылатын құжаттармен <https://ndbecology.gov.kz/> және «Алматы облысы бойынша табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/almobl-tabigat> танысуға болады.

Жоспарланған қызмет туралы, қоғамдық тыңдаулар өткізу кезінде қосымша ақпарат алуға, сондай-ақ бойынша жоспарланған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін e-mail: alait@mail.com және тел: 8 (707) 156-44-71 бойынша сұратуға болады.

Жобалық материалдар бойынша өз ескертулерін, ұсыныстарын <https://ndbecology.gov.kz/> Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкін және «Алматы облысы бойынша табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ Алматы облысы, Қонаев қаласы, Құрылысшы көшесі, № 12, электрондық мекен-жайы: priroda_alm@bk.ru жіберуге болады.

Директор

Адамова Н.В.

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Bai-KumTas» ЖШС «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі, Эмиссиялар нормативтерінің жобасы, Қалдыктарды басқару бағдарламасы, Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, Алматы облысының Илийский ауданында орналасқан Байқұмтас учаскесінде құрылыс құмын өндіруге арналған Тау-кен жұмыстарының жоспарына қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары жобалары бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Әкімшілік-аумақтық бірлік, оның географиялық координаттары, оның аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін болады: Алматы облысы, Алатау қаласы, ш / а. Заречный (43.713244 С. Е., 77.038315 Ш. Б.)

Тыңдаулар: 14.01.2026 ж. сағат 15.00-де Алматы облысы, Алатау қаласы, ш / а Заречный, Держинский көшесі, 3А (мектеп ғимараты) мекенжайы бойынша 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; кіру коды: 777 (<https://us05web.zoom.us/j/4139456516?pwd=eEFKc0N1WmQ1d0JybmglWGdqU0Q4UT09>)

Бастамашысы-"Bai-KumTas" ЖШС, БСН: 221140002146, Алматы қаласы, Жетісу ауданы, ш / а. Айнабұлақ, 13/4 үй, тел.: +7(777)-210-73-59, e-mail: baikumtas02@gmail.com.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші «АЛАИТ» ЖШС, 01.08.2013 ж. № 01583Р лицензиясын Экологиялық реттеу және бақылау комитеті берді. ҚР Қоршаған ортаны қорғау министрлігі), БСН: 100540015046, Көкшетау қ., ш / а. Васильковский 4Г, 2 қабат, тел.: 8 (707) 156-44-71, e-mail: alait@mail.ru.

Қоғамдық тыңдауға шығарылатын құжаттармен <https://ndbecology.gov.kz/> және «Алматы облысы бойынша табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/almobl-tabigat> танысуға болады.

Жоспарланған қызмет туралы, қоғамдық тыңдаулар өткізу кезінде қосымша ақпарат алуға, сондай-ақ бойынша жоспарланған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін e-mail: alait@mail.com және тел: 8 (707) 156-44-71 бойынша сұратуға болады.

Жобалық материалдар бойынша өз ескертулерін, ұсыныстарын <https://ndbecology.gov.kz/> Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкіне және «Алматы облысы бойынша табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ Алматы облысы, Қонаев қаласы, Құрылысшы көшесі, № 12, электрондық мекен-жайы: priroda_alm@bk.ru жіберуге болады.

05.12.2025 г.

10:20 ч.

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Bai-KumTas» ЖШС «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі, Эмиссиялар нормативтерінің жобасы, Қалдықтарды басқару бағдарламасы, Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, Алматы облысының Илийский ауданында орналасқан Байқұмтас учаскесінде құрылыс құмын өндіруге арналған Тау-кен жұмыстарының жоспарына қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары жобалары бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді.

Әкімшілік-аумақтық бірлік, оның географиялық координаттары, оның аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін болады: Алматы облысы, Алатау қаласы, ш / а. Заречный (43.713244 С. Е., 77.038315 Ш. Б.)

Тыңдаулар: 14.01.2026 ж. сағат 15.00-де Алматы облысы, Алатау қаласы, ш / а Заречный, Дзержинский көшесі, 3А (мектеп ғимараты) мекенжайы бойынша 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. Конференцияның сәйкестендіру: 413 945 6516; кіру коды: 777 (<https://us05web.zoom.us/j/4139456516?pwd=eEFKc0N1WmQ1d0lYbmg1WGdqU0Q4UT09>)

Бастамашысы-«Bai-KumTas» ЖШС, БСН: 221140002146, Алматы қаласы, Жетісу ауданы, ш / а. Айнабулак, 13/4 үй, тел.: +7(777)-210-73-59, e-mail: baikumtas02@gmail.com.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші «АЛАИТ» ЖШС, 01.08.2013 ж. № 01583Р лицензиясын Экологиялық реттеу және бақылау комитеті берді. ҚР Қоршаған ортаны қорғау министрлігі, БСН: 100540015046, Кокшетау қ., ш / а. Васильковский 4Г, 2 кабат, тел.: 8 (707) 156-44-71, e-mail: alait@mail.ru.

Қоғамдық тыңдауға шығарылатын құжаттармен <https://ndbecology.gov.kz/> және «Алматы облысы бойынша табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/almobl-tabigat> танысуға болады.

Жоспарланған қызмет туралы, қоғамдық тыңдаулар өткізу кезінде қосымша ақпарат алуға, сондай-ақ бойынша жоспарланған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін e-mail: alait@mail.com және тел: 8 (707) 156-44-71 бойынша сұратуға болады.

Жобалық материалдар бойынша өз ескертүлерін, ұсыныстарын <https://ndbecology.gov.kz/> Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкіне және «Алматы облысы бойынша табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ Алматы облысы, Қонаев қаласы, Құрылысшы көшесі, № 12, электрондық мекен-жайы: prroda_alm@bk.ru жіберуге болады.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Bai-KumTas» проводит общественные слушания в форме открытого собрания по проектам Раздел «Охрана окружающей среды», Проект нормативов эмиссий, Программа управления отходами, Программа производственного экологического контроля, План мероприятий по охране окружающей среды к плану горных работ на добычу строительного песка на участке Байқұмтас, расположенного в Илийском районе Алматинской области.

Административно-территориальная единица, ее географические координаты, на территорию которой может быть оказано воздействие и на территории которой будут проводиться общественные слушания: Алматинская область, г. Алатау, мкр. Заречный (43.713244 С.Ш., 77.038315 В.Д.)

Слушания состоятся: 14.01.2026 г. в 15.00 ч. по адресу: Алматинская область, г. Алатау, мкр. Заречный, ул. Дзержинского, 3А (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; код доступа: 777 (<https://us05web.zoom.us/j/4139456516?pwd=eEFKc0N1WmQ1d0lYbmg1WGdqU0Q4UT09>)

Инициатор - ТОО «Bai-KumTas», БИН: 221140002146, город Алматы, Жетісу район, мкр. Айнабулак, д. 13/4, тел.: +7(777)-210-73-59, e-mail: baikumtas02@gmail.com

Разработчик проектной документации ТОО «АЛАИТ», Лицензия № 01583Р от 01.08.2013 г., выдан Комитетом экологического регулирования и контроля, Министерство охраны окружающей среды РК, БИН: 100540015046, г. Кокшетау, ул. Мкр. Васильковский 4Г, 2 этаж, тел.: 8(707) 156-44-71, e-mail: alait2030@gmail.com.

Ознакомиться с документами, выносимыми на общественные слушания можно на <https://ndbecology.gov.kz/> и на сайте ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Алматинской области» <https://www.gov.kz/memleket/entities/almobl-tabigat>

Можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, при проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности по e-mail: alait@mail.com и по тел: 8 (707) 156-44-71.

Направить свои замечания, предложения по проектам материалов можно на Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz/> и в ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Алматинской области», Алматинская область, город Қонаев, улица Құрылысшы, № 12, электронный адрес: prroda_alm@bk.ru.

05.12.2025 г.

10:20 ч.

СПРАВКА

В день проведения общественных слушаний в форме открытого собрания по проектным материалам ТОО «Вай-КумТас» 14.01.2026 г., интернет и сотовая связь в г. Алатау, мкр. Заречный, ул. Дзержинского, 3А (здание школы) отсутствовали.

Специалист отдела
предпринимательства
города Алатау



Е.Б. Мубарак

Доклад

План горных работ на добычу строительного песка на месторождении «Байкумтас» расположенного на территории Илийского района Алматинской области выполнен по заданию на проектирование ТОО Bai-Kum Tas

Геологоразведочные работы выполнены ТОО «АЛАИТ» в 2024 году по договору и за счет средств ТОО Bai-Kum Tas.

Площадь месторождения составляет: Байкумтас – 50,0 га.

В результате выполненных геологоразведочных работ было разведано и выявлено месторождение строительного песка Байкумтас

Административно участок песка Байкумтас расположен в Илийском районе Алматинской области Республики Казахстана, в пределах геологической съемки листа К-43-VI.

Ближайшие населенные пункты:

- село Заречное, расположенное в 4,9км юго-восточнее участка

Ближайший водный объект – река Каскелен, расположенная в 6,3км юго-восточнее участка

Благоприятные горно-геологические условия предопределили открытый способ разработки месторождений Байкумтас.

За выемочную единицу разработки принимается карьер

Глубина отработки участка – до 7,0м с годовой производительностью по добыче 328,26 тыс. м³

Месторождение необводнено

Годовой объем добычи строительного песка месторождения принимается следующий:

- 2026 г. – 200,0 тыс.м³;

- 2027-2034г – 350,0 тыс.м³;

- 2035 г. – 282,6 тыс.м³;

Срок отработки месторождения составляет 10 лет

Режим работы карьера принимается круглогодичным, с 5-дневной рабочей неделей, 1 смена в сутки продолжительностью 8 часов в день. Число рабочих дней в году - 360

Предусматривается следующий порядок ведения горных работ на карьере:

1. Для осуществления последующих рекультивационных работ почвенно-растительный слой будет складироваться во временные отвалы (бурты).

2. Выемка и складирование вскрышных пород.

3. Выемка и погрузка полезного ископаемого в забоях.

4. Транспортировка полезного ископаемого потребителю.

Для выполнения годовых объемов по приведенному порядку горных работ предусматриваются следующие типы и модели горного и транспортного оборудования:

- экскаватор Hyundai R300LC-9S LR – 1ед;

- автосамосвал Shacman – 2ед;

- погрузчик ZL50G – 1ед;

- бульдозер Shantui SD16 – 1ед.

При выборе параметров системы разработки учитывались следующие факторы:

- техническая оснащенность недропользователя;
- горнотехнические условия месторождения.

Месторождения предусматривается отрабатывать одним уступом, с высотой 7,0м

На внутренних карьерных и подъездных дорогах, пылеподавление рабочей зоны карьера, складов ПРС, внутриплощадочных и внутрикарьерных дорог планируется производить поливомоечной машиной. Эффективность пылеподавления составляет 85%. Пылеподавление будет производиться в течение теплого периода времени, с учетом климатических условий

Экологическая оценка при осуществлении деятельности

Согласно Экологического Кодекса РК (приложение 2 раздела 2 п. 7.11) объект относится ко II категории (добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год).

Нормативное расстояние от источников выброса до границы санитарно-защитной зоны принимается согласно приложению 1, раздел 3, пункт 17, подпункт 5:

- карьеры, предприятия по добыче гравия, песка, глины - СЗЗ не менее 100,0 метров.

При разработке РООС были определены следующие показатели в окружающую среду:

Атмосферный воздух:

В проекте рассмотрен уровень загрязнения воздушного бассейна и проведен расчет рассеивания вредных веществ в период добычных работ с целью определения нормативов ПДВ для источников выбросов.

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

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 № ҚР ДСМ-70.

Водные ресурсы

Ближайший водный объект – река Каскелен, расположенная в 6,3км юго-восточнее участка.

Согласно письму №ЗТ-2025-03486799 от 23.10.2025 г. выданным АО Государственная корпорация «Правительство для граждан» по Алматинской области сообщает следующее: ТОО «Bai-KimTas» координатам угловых точек схему размещения земельного участка, расположенного в городе Алатау с указанием водоохранных полос и зон реки Каскелен. Не входит в водоохранную полосу и в водоохранную зону.

Угроза загрязнения подземных и поверхностных вод в процессе разработки карьера сведена к минимуму, учитывая особенности технологических операция, 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.

Земельные ресурсы

Согласно письму №ЗТ-2025-03487030 от 14.10.2025 г. выданным РГУ «Алматинская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира», сообщает следующее: Согласно письма КГУ «Каскеленское лесное хозяйство» №175 от 07.10.2025 года, испрашиваемый участок в соответствии приложенных географических координат расположен за пределами особо охраняемых природных территории и государственного лесного фонда, путей миграции животных нет. Животные и растения занесенные в Красную книгу РК отсутствуют.

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

В период отработки месторождения строительство капитальных и временных цехов, ремонтных мастерских не планируется. Текущий и капитальный ремонт основного горнотранспортного и вспомогательного оборудования будет производиться на договорной основе в специализированных станциях технического обслуживания (СТО), за пределами промплощадки карьера и предприятия.

В период отработки месторождения строительство стационарных и установка передвижных автозаправочных станций не планируется. ГСМ ежедневно будет завозиться топливозаправщиком с ближайших АЗС. Заправка технологического оборудования будет производиться ежедневно на рабочих местах.

Не планируется строительство складов ГСМ, складов хранения запасных частей и агрегатов, хранение ГСМ также не предусматривается

Доставка трудящихся на карьер и обратно производится автобусом ПАЗ

Отходы производства:

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

- Твердые бытовые отходы.

Срок хранения твердых бытовых отходов, а также входящих в их состав компонентов, составляет не более шести месяцев до их передачи сторонним специализированным организациям по договору.

Образуемые отходы складываются и временно хранятся в контейнерах с дальнейшей передачей специализированным организациям.

Анализ воздействия показывает, что намечаемая деятельность положительно повлияет на социально-экономическую сферу путем организации рабочих мест, отчислениями в виде различных налогов.

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

В целом, оценка воздействия на окружающую среду при проведении добычных работ показала, что последствия данной хозяйственной деятельности будут незначительными. По пространственному масштабу воздействие будет локальным.

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

Доклад окончен. Спасибо за внимание.

Баяндама

Алматы облысы Іле ауданының аумағында орналасқан «Байкумтас» кен орнында құрылыс құмын өндіруге арналған тау-кен жұмыстарының жоспары Bai-Kum Tas ЖШС жобалауға берілген тапсырма бойынша орындалды

Геологиялық барлау жұмыстарын «АЛАИТ» ЖШС 2024 жылы шарт бойынша және Bai-Kum Tas ЖШС қаражаты есебінен орындады.

Кен орнының ауданы құрайды: Байкумтас – 50,0 га.

Орындалған геологиялық барлау жұмыстарының нәтижесінде Байкумтас құрылыс құмының кен орны барланды және анықталды

Әкімшілік тұрғыдан Байкумтас құм учаскесі Қазақстан Республикасының Алматы облысының Іле ауданында, К-43-VI парағының геологиялық түсірілімі шегінде орналасқан.

Жақын елді-мекендер:

- Заречное ауылы, учаскенің оңтүстік-шығысына қарай 4,9км жерде орналасқан

Ең жақын су объектісі – Қаскелең өзені, учаскеден оңтүстік-шығысқа қарай 6,3км жерде орналасқан

Қолайлы тау-кен геологиялық жағдайлары Байкумтас кен орындарын игерудің ашық тәсілін алдын ала анықтады.

Қазба бірлігі ретінде карьер қабылданады

Учаскені өңдеу тереңдігі – жылдық өнімділігі 328,26 мың м³ болатын 7,0м дейін

Кен орны суланбаған

Кен орнының құрылыс құмын өндірудің жылдық көлемі келесідей қабылданады:

- 2026 ж. – 200,0 мың м³;
- 2027-2034ж – 350,0 мың м³;
- 2035 ж. – 282,6 мың м³;

Кен орнын игеру мерзімі 10 жылды құрайды

Карьердің жұмыс режимі жыл бойы, 5 күндік жұмыс аптасымен, күніне 8 сағатқа созылатын тәулігіне 1 ауысыммен қабылданады. Жылдағы жұмыс күндерінің саны - 360

Карьерде тау-кен жұмыстарын жүргізудің келесідей тәртібі қарастырылады:

1. Кейінгі рекультивациялық жұмыстарды жүзеге асыру үшін топырақ-өсімдік қабаты уақытша үйінділерге (бурттарға) жиналатын болады.
2. Аршылған жыныстарды қазу және қоймалау.
3. Пайдалы қазбаларды кенжарларда қазу және тиеу.
4. Пайдалы қазбаларды тұтынушыға тасымалдау.

Тау-кен жұмыстарының келтірілген тәртібі бойынша жылдық көлемдерді орындау үшін тау-кен және көлік жабдықтарының келесідей түрлері мен модельдері көзделеді:

- Hyundai R300LC-9S LR экскаваторы – 1бірл;
- Shacman автосамосвалы – 2бірл;
- ZL50G жүк тиегіші – 1бірл;
- Shantui SD16 бульдозері – 1бірл.

Әзірлеу жүйесінің параметрлерін таңдау кезінде келесі факторлар ескерілді:

- жер қойнауын пайдаланушының техникалық жарактандырылуы;
- кен орнының тау-кен техникалық шарттары.

Кен орындарын биіктігі 7,0м бір кемермен пысықтау көзделеді

Ішкі карьерлік және кірме жолдарда, карьердің жұмыс аймағын, ТӨҚ қоймаларын, алаңшілік және карьерішілік жолдарды шаң басуды суару машинасымен жүргізу жоспарлануда. Шаңды басу тиімділігі 85% құрайды. Шаң басу климаттық жағдайларды ескере отырып, жылы уақыт аралығында жүргізіледі

Қызметті жүзеге асыру кезіндегі экологиялық бағалау

ҚР Экологиялық кодексіне сәйкес (2 бөлімнің 7.11 т. 2 қосымшасы) объект ІІ санатқа жатады (жылына 10 мың тоннадан астам кең таралған пайдалы қазбаларды өндіру және өңдеу).

Шығару көздерінен санитариялық-қорғау аймағының шекарасына дейінгі нормативтік қашықтық 3 бөлім, 17 тармақ, 5 тармақша, 1 қосымшаға сәйкес қабылданады:

- карьерлер, қиыршық тас, құм, саз өндіру кәсіпорындары-СҚА кемінде 100,0 метр.

ҚОҚБ әзірлеу кезінде қоршаған ортаға келесі көрсеткіштер анықталды:

Атмосфералық ауа:

Жобада ауа бассейнінің ластану деңгейі қарастырылып, шығарындылар көздері үшін ШРШ нормативтерін айқындау мақсатында өндіру жұмыстары кезеңінде зиянды заттардың таралуын есептеу жүргізілді.

Ауа бассейнінің ластануын болжау «ЭРА» атмосфералық ауадағы зиянды заттардың жер бетіндегі концентрациясының шамаларын есептеудің бірыңғай бағдарламасы бойынша жүргізілді.

Есептеу нәтижелерін талдау көрсеткендей, санитарлық-қорғау аймағының шекарасындағы барлық ингредиенттер бойынша ең жоғары концентрация 1,0 ШРК-ден аз, яғни СҚА шекарасындағы ауаның нормативтік сапасы қамтамасыз етіледі және Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 2 тамыздағы № ҚР ДСМ-70 бұйрығымен бекітілген Қалалық және ауылдық елді-мекендердегі атмосфералық ауаға қойылатын гигиеналық нормативтерге сәйкес келеді.

Су ресурстары

Ең жақын су нысаны – Қаскелең өзені, учаскеден оңтүстік-шығысқа қарай 6,3км жерде орналасқан.

Алматы облысы бойынша «Азаматтарға арналған үкімет» мемлекеттік корпорациясы» АҚ берген 23.10.2025 ж. №3Т-2025-03486799 хатына сәйкес: «Вai-KumTas» ЖШС бұрыштық нүктелердің координаттарына Қаскелең өзенінің су қорғау белдеулері мен аймақтарын көрсете отырып, Алатау қаласында орналасқан жер учаскесін орналастыру схемасын хабарлайды. Су қорғау белдеуіне және су қорғау аймағына кірмейді.

Карьерді игеру процесінде жер асты және жер үсті суларының ластану қаупі өндірістік ағындардың пайда болуын көздемейтін технологиялық операциялардың ерекшеліктерін ескере отырып, барынша азайтылды.

Кәсіпорын іргелес аумақтың жер үсті су объектілеріне тікелей ағызуды жүзеге асырмайды, сондықтан жер үсті суларына тікелей әсер етпейді.

Жер ресурстары

«Алматы облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» РММ берген 14.10.2025 ж. №3Т-2025-03487030 хатына сәйкес, келесіні хабарлайды: «Қаскелең орман шаруашылығы» КММ-нің 07.10.2025 жылғы №175 хатына сәйкес сұралған учаске қоса берілген географиялық координаттарға сәйкес ерекше қорғалатын табиғи аумақтар мен мемлекеттік орман қорының шегінен тыс орналасқан жануарлардың көші-қон жолдары жоқ. ҚР Қызыл кітабына енгізілген жануарлар мен өсімдіктер жоқ.

Өндіру жұмыстары кезеңінде жерді пайдалану режимі бақыланатын болады, бақылаушы органдармен алдын ала келіспей, бөлудің белгіленген шекарасынан тыс қандай да бір жұмыстарды жүргізуге жол берілмейді.

Кен орнын игеру кезеңінде күрделі және уақытша цехтар, жөндеу шеберханаларын салу жоспарланбайды. Негізгі тау-кен көлігі және қосалқы жабдықтарды ағымдағы және күрделі жөндеу карьер мен кәсіпорынның өнеркәсіптік алаңынан тыс, мамандандырылған техникалық қызмет көрсету станцияларында (ТҚС) шарттық негізде жүргізілетін болады.

Кен орнын игеру кезеңінде стационарлық және жылжымалы автожанармай құю станцияларын салу жоспарланбайды.

ЖЖМ күн сайын жанармай құю станциясынан әкелінетін болады. Технологиялық жабдыққа жанармай құю күн сайын жұмыс орындарында жүргізілетін болады.

ЖЖМ қоймаларын, қосалқы бөлшектер мен агрегаттарды сақтау қоймаларын салу жоспарланбайды, ЖЖМ сақтау да көзделмейді

Жұмысшыларды карьерге және кері қарай жеткізу ПАЗ автобусымен жүзеге асырылады

Өндіріс қалдықтары:

Өндірістік қызмет нәтижесінде кәсіпорын аумағында қалдықтардың келесі түрлері түзіледі:

- Қатты тұрмыстық қалдықтар.

Қатты тұрмыстық қалдықтарды, сондай-ақ олардың құрамына кіретін компоненттерді сақтау мерзімі оларды шарт бойынша бөгде мамандандырылған ұйымдарға бергенге дейін алты айдан аспайды.

Түзілетін қалдықтар одан әрі мамандандырылған ұйымдарға беріле отырып, контейнерлерде жинақталады және уақытша сақталады.

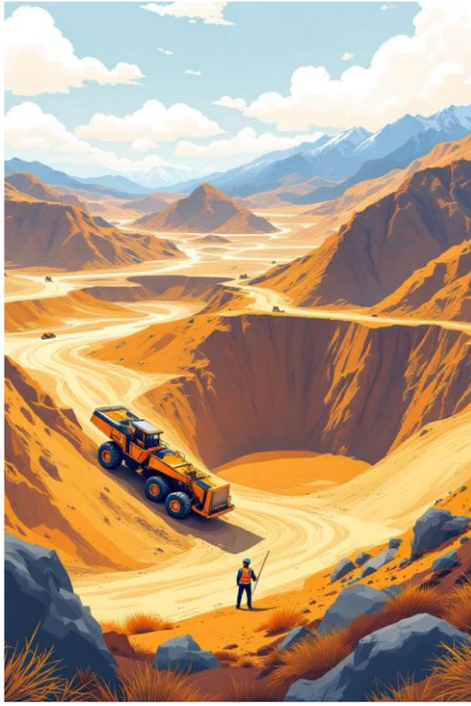
Әсерді талдау жоспарланған қызмет жұмыс орындарын ұйымдастыру, түрлі салықтар түріндегі аударымдар арқылы әлеуметтік-экономикалық салаға оң әсер ететіндігін көрсетеді.

Кәсіпорынның экономикалық қызметі ауылдық округтің қаржылық жағдайына тікелей және жанама жағымды әсер етеді.

Жалпы, өндіру жұмыстарын жүргізу кезінде қоршаған ортаға әсерді бағалау осы шаруашылық қызметтің салдары шамалы болатынын көрсетті. Кеңістіктік масштабта әсер жергілікті болады.

Жоғарыда айтылғандарға сүйене отырып, өндіріс кезеңінде жобалық шешімдерді қатаң сақтай отырып, әсер ету қарқындылығы шамалы, рұқсат етілген болады деген қорытынды жасауға болады.

Баяндама аяқталды. Назарларыңызға рақмет.



План горных работ: Месторождение «Байкумтас»

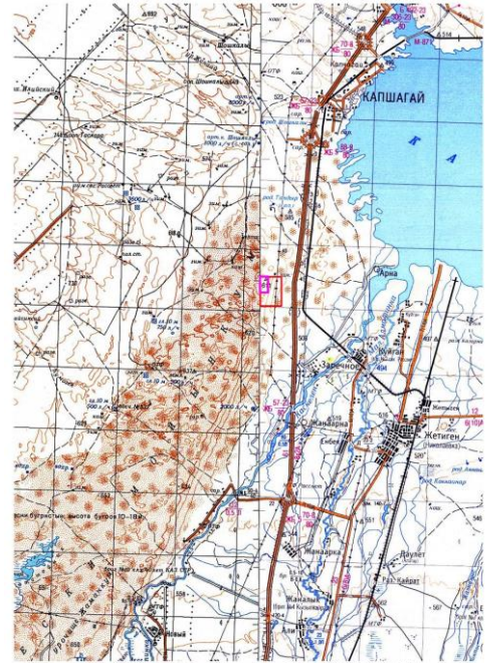
Данный план горных работ разработан для добычи строительного песка на месторождении «Байкумтас» в Илийском районе Алматинской области, по заданию ТОО Bai-Kum Tas.

Made with CANVA

Геологоразведка и расположение

Геологоразведочные работы выполнены ТОО «АПАИТ» в 2024 году. Площадь месторождения «Байкумтас» составляет 50,0 га.

Участок расположен в Илийском районе Алматинской области, в 4,9 км юго-восточнее села Заречное. Ближайший водный объект — река Каскелен, в 6,3 км юго-восточнее.



- контур геологического блока K-43-11-(10г-5а-21)
- контур участка Байкумтас



Условия разработки и производительность

Открытый способ

Благоприятные горно-геологические условия позволяют вести разработку открытым способом.

Глубина отработки

Глубина отработки участка — до 7,0 м.

Годовая добыча

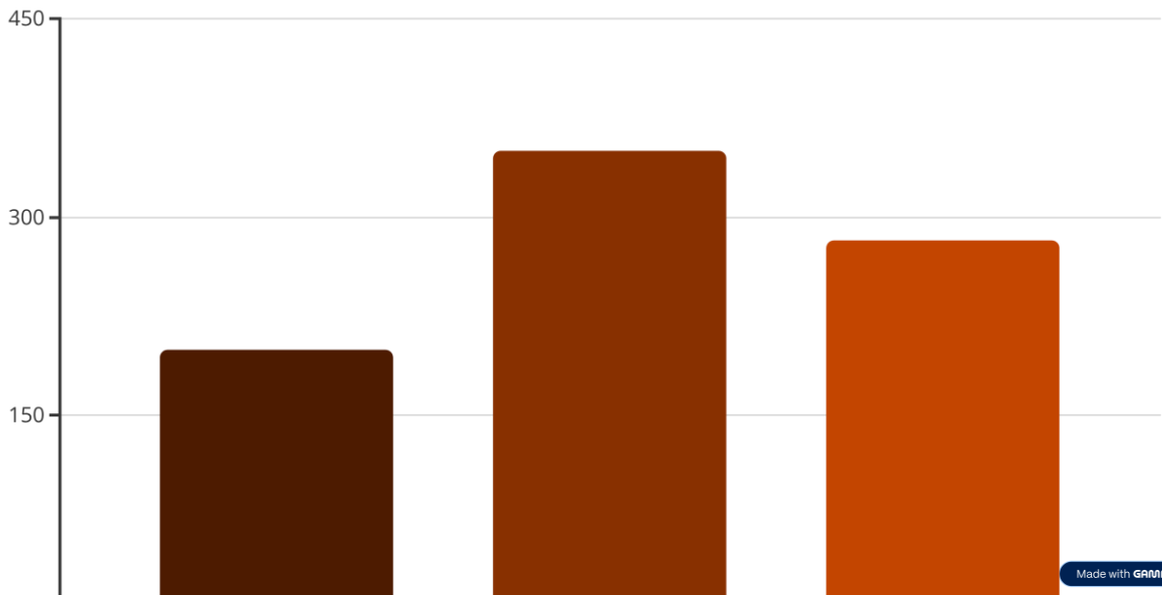
Годовая производительность по добыче — 328,26 тыс. м³.

Необходимость

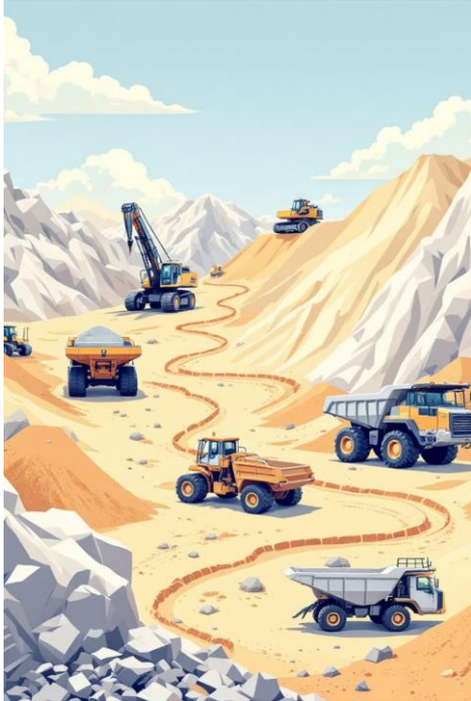
Месторождение не обводнено, что упрощает процесс добычи.

Made with **GANGLIA**

Прогноз объемов добычи песка



Made with **GANGLIA**



Порядок ведения горных работ

01

Складирование ПРС

Почвенно-растительный слой складировается во временные отвалы для последующей рекультивации.

02

Выемка вскрыши

Выемка и складирование вскрышных пород.

03

Добыча полезных ископаемых

Выемка и погрузка песка в забоях.

04

Транспортировка

Транспортировка добытого песка потребителю.

Made with **GANGLIA**

Оборудование и параметры разработки

Горно-транспортное оборудование:

- Экскаватор Hyundai R300LC-9S LR – 1 ед.
- Автосамосвал Shacman – 2 ед.
- Погрузчик ZL50G – 1 ед.
- Бульдозер Shantui SD16 – 1 ед.

Выбор оборудования учитывает техническую оснащенность недропользователя и горнотехнические условия месторождения.



Made with **GANGLIA**

Пылеподавление и экологическая категория

1

Пылеподавление

На дорогах и рабочих зонах карьера будет производиться пылеподавление поливовой машиной. Эффективность — 85%.

2

Экологическая категория

Объект относится ко II категории согласно Экологическому Кодексу РК (добыча ОПИ свыше 10 тыс. тонн/год).

3

Санитарно-защитная зона

СЗЗ для карьеров, добывающих песок, составляет не менее 100 метров.



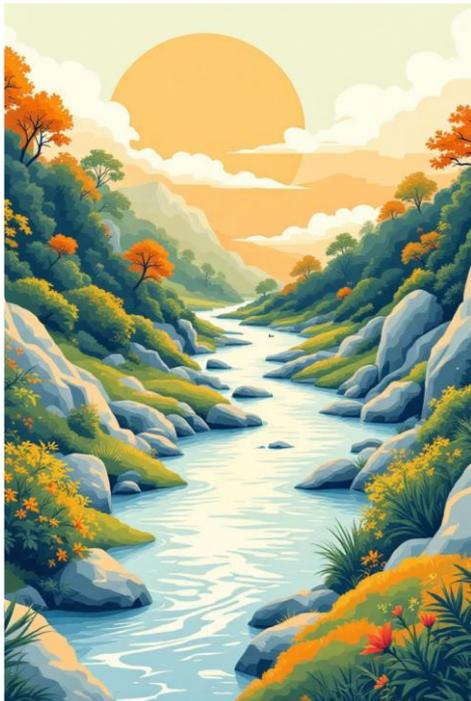
Воздействие на атмосферный воздух

Проведен расчет рассеивания вредных веществ в атмосферном воздухе с использованием программы «ЭРА».

Максимальные концентрации всех ингредиентов на границе СЗЗ составляют менее 1,0 ПДК, что соответствует Гигиеническим нормативам РК.



ИИИИИ



Защита водных и земельных ресурсов



Водные ресурсы

Участок не входит в водоохранную полосу и зону реки Каскелен. Угроза загрязнения подземных и поверхностных вод минимизирована.



Земельные ресурсы

Участок расположен за пределами ООПТ и гослесфонда. Отсутствуют пути миграции животных и краснокнижные виды.

Made with **GANGLIA**

Социально-экономическое и экологическое воздействие

Рабочие места
Создание новых рабочих мест.

Минимальное воздействие
При соблюдении проектных решений воздействие на окружающую среду будет незначительным и локальным.

Доклад окончен. Спасибо за внимание.



Налоговые отчисления
Поступления в бюджет в виде налогов.

Развитие региона
Благоприятное влияние на финансовое положение сельского округа.

Made with **GANGLIA**

Сводная таблица замечаний и предложений, полученная во время проведения
общественных слушаний

Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және оның барысында алынған
ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

| № пп р/с № | Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации) Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы) | Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации) Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы) | Примечание (снятое замечание или предложение, «не имеет отношения к предмету общественных слушаний») Ескерту (алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ") |
|---|--|---|---|
| Замечания и предложения во время проведения общественных слушаний от заинтересованной общественности | | | |
| Мүдделі жұртшылықтың қоғамдық тыңдауларын өткізу кезінде ескертулер мен ұсыныстар-жаңалықтар | | | |
| 1 | Местный житель: в принципе нам ясно, главное красно-книжные растения говорите что нету, почему бы и нет. | Представитель ТОО «Алаит», Кунанбаев А.Б.: да, нами был подан запрос в Алматинскую областную территориальную лесную инспекцию, после чего был получен ответ, где было прописано, что участок не входит на территорию государственного лесного фонда, и красно-книжные животные и растения на данном участке отсутствуют. | Вопрос снят. |