



ХАБАРЛАҢДЫРУ

Хабарландыру

"Тарбағатай кені" ЖШС, ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес, 2026 жылғы 02 сәуірде 11:00-де Абай облысы, Аягөз ауданы, Бидайық а.о., Бидайық ауылы, Төменгі Ауыл к-сі, 36, Әкімдік мекенжайында 33 (отыз үш) блок—М-44-135-(106-5г-21), М-44-135-(106-5г-22), М-44-135-(106-5г-23), М-44-135-(106-5г-24), М-44-135-(106-5г-25), М-44-135-(10д-5а-3), М-44-135-(10д-5а-4), М-44-135-(10д-5а-5), М-44-135-(10д-5а-7), М-44-135-(10д-5а-8), М-44-135-(10д-5а-9), М-44-135-(10д-5а-10), М-44-135-(10д-5а-14), М-44-135-(10д-5а-15), М-44-135-(10д-5а-17), М-44-135-(10д-5а-18), М-44-135-(10д-5а-19), М-44-135-(10д-5а-20), М-44-135-(10д-5а-22), М-44-135-(10д-5а-23), М-44-135-(10д-5а-24), М-44-135-(10д-5а-25), М-44-135-(10д-5б-1), М-44-135-(10д-5б-2), М-44-135-(10д-5б-3), М-44-135-(10д-5б-4), М-44-135-(10д-5б-6), М-44-135-(10д-5б-7), М-44-135-(10д-5б-8), М-44-135-(10д-5б-11), М-44-135-(10д-5б-12), М-44-135-(10д-5б-16), М-44-135-(10д-5б-17) (Тоқтамыс учаскесі), Абай облысы, жер қойнауы учаскесінің қатты пайдалы қазбаларын барлау жоспарына Әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өтетінін хабарлайды.

Жобалық құжаттама пакетімен Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ ЖАО сайтында prirodnyue_resursy_obl.abay@mail.ru танысуға болады.

Барлық ескертулер және/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдауларды өткізу күніне дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында <https://ndbecology.gov.kz> қабылданады.

Төтенше жағдай және (немесе) шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлар енгізілген жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн-режимде өткізіледі. Өткізілетін қоғамдық тыңдаулардың белсенді сілтемесі <https://us06web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN0YVkwD0pyQkQxbFdvMnI1a0lmdz09>

Конференция идентификаторы: 934 972 0393. Қолжеткізу коды: 4rtj3.

Қосымша ақпаратты келесі электрондық мекенжайлар мен телефондар арқылы алуға болады: sema-200992@mail.ru және + 77773177502.

Көзделіп отырған қызметтің операторы: "Тарбағатай кені" ЖШС

Астана қаласы, Д.Қонаев к-сі, № 10 ғимарат. ЖСН 2406400322533. тел: +7(777)-629-92-29

Жобаны әзірлеуші: «ECO project of city» ЖШС, Павлодар қаласы, Гагарин к-сі 76/61, тел: 87773177502. Эл.мекенжай: sema-200992@mail.ru.

Әсер ету аймағы: Абай облысы
Кен орнының географиялық координаттары:

- 1 нүкте СЕ 48.09, 0; ШБ 79.11,0;
- 2 нүкте СЕ 48.09,0 ; ШБ 79.12,0;
- 3 нүкте СЕ 48.10, 0; ШБ 79.12,0;
- 4 нүкте СЕ 48.10,0 ; ШБ 79.14,0;
- 5 нүкте СЕ 48.11,0 ; ШБ 79.14,0;
- 6 нүкте СЕ 48.11,0 ; ШБ 79.19,0;
- 7 нүкте СЕ 48.09, 0 ШБ 79.19,0;
- 8 нүкте СЕ 48.09,0 ШБ 79.18,0;
- 9 нүкте СЕ 48.08,0 ШБ 79.18,0;
- 10 нүкте СЕ 48.08. 0 ШБ 79.17 0;

Әсер ету аймағының географиялық координаттары:

- 1 нүкте СЕ 48.09, 0; ШБ 79.11,0;
- 2 нүкте СЕ 48.09,0 ; ШБ 79.12,0;
- 3 нүкте СЕ 48.10, 0; ШБ 79.12,0;
- 4 нүкте СЕ 48.10,0 ; ШБ 79.14,0;
- 5 нүкте СЕ 48.11,0 ; ШБ 79.14,0;
- 6 нүкте СЕ 48.11,0 ; ШБ 79.19,0;
- 7 нүкте СЕ 48.09, 0 ШБ 79.19,0;
- 8 нүкте СЕ 48.09,0 ШБ 79.18,0;
- 9 нүкте СЕ 48.08,0 ШБ 79.18,0;
- 10 нүкте СЕ 48.08. 0 ШБ 79.17 0;

Объявление
ТОО "Тарбағатай кені", в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, сообщает, что 02 апреля 2026 года в 11:00 2026 года по адресу: область Абай, Аягөзский район, Бидайықский с.о., с.Бидайық, ул. Томенгі Ауыл, 36, Акимат, состоится общественные слушания в форме открытого собрания по Материалам для получения экологического разрешения на воздействие на План разведки твердых полезных ископаемых участка недр: 33 (тридцать три) блоков—

- М-44-135-(106-5г-21), М-44-135-(106-5г-22), М-44-135-(106-5г-23), М-44-135-(106-5г-24), М-44-135-(106-5г-25), М-44-135-(10д-5а-3), М-44-135-(10д-5а-4), М-44-135-(10д-5а-5), М-44-135-(10д-5а-7), М-44-135-(10д-5а-8), М-44-135-(10д-5а-9), М-44-135-(10д-5а-10), М-44-135-(10д-5а-14), М-44-135-(10д-5а-15), М-44-135-(10д-5а-17), М-44-135-(10д-5а-18),

- М-44-135-(10д-5а-19), М-44-135-(10д-5а-20), М-44-135-(10д-5а-22), М-44-135-(10д-5а-23), М-44-135-(10д-5а-24), М-44-135-(10д-5а-25), М-44-135-(10д-5б-1), М-44-135-(10д-5б-2), М-44-135-(10д-5б-3), М-44-135-(10д-5б-4), М-44-135-(10д-5б-6), М-44-135-(10д-5б-7), М-44-135-(10д-5б-8), М-44-135-(10д-5б-11), М-44-135-(10д-5б-12), М-44-135-(10д-5б-16), М-44-135-(10д-5б-17) (участок Токтамыс), область Абай.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz>, а также сайте МИО prirodnyue_resursy_obl.abay@mail.ru.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz>.

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Активная ссылка проводимых общественных слушаний <https://us06web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN0YVkwD0pyQkQxbFdvMnI1a0lmdz09>

Идентификатор конференции: 934 972 0393. Код доступа: 4rtj3.

Дополнительную информацию можно получить по адресу sema-200992@mail.ru и по телефону + 77773177502.

Оператор намечаемой деятельности: ТОО "Тарбағатай кені"

г. Астана, ул. Д.Қонаев зд.№10. БИН 2406400322533. тел: +7(777)-629-92-29

Разработчик проекта: ТОО «ECO project of city», г.Павлодар, ул.Гагарина 76/61, тел: 87773177502. Эл.адрес:sema-200992@mail.ru.

Территория воздействия: область Абай
Географические координаты месторождения:

- 1 точка СШ 48.09, 0; ВД 79.11,0;
- 2 точка СШ 48.09,0 ; ВД 79.12,0;
- 3 точка СШ 48.10, 0; ВД 79.12,0;
- 4 точка СШ 48.10,0 ; ВД 79.14,0;
- 5 точка СШ 48.11,0 ; ВД 79.14,0;
- 6 точка СШ 48.11,0 ; ВД 79.19,0;
- 7 точка СШ 48.09, 0 ВД 79.19,0;
- 8 точка СШ 48.09,0 ВД 79.18,0;
- 9 точка СШ 48.08,0 ВД 79.18,0;
- 10 точка СШ 48.08. 0 ВД 79.17 0;

Географические координаты территории воздействия:

- 1 точка СШ 48.09, 0; ВД 79.11,0;
- 2 точка СШ 48.09,0 ; ВД 79.12,0;
- 3 точка СШ 48.10, 0; ВД 79.12,0;
- 4 точка СШ 48.10,0 ; ВД 79.14,0;
- 5 точка СШ 48.11,0 ; ВД 79.14,0;
- 6 точка СШ 48.11,0 ; ВД 79.19,0;
- 7 точка СШ 48.09, 0 ВД 79.19,0;
- 8 точка СШ 48.09,0 ВД 79.18,0;
- 9 точка СШ 48.08,0 ВД 79.18,0;
- 10 точка СШ 48.08. 0 ВД 79.17 0;

Хабарландыру

"Тарбағатай кені" ЖШС, ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес, 2026 жылғы 1 сәуірде 11 сағ. 30 минутта Абай облысы, Абай ауданы, Құндызды а.о., Ақтамберді көшесі 2, әкімдік, мекенжайында 41 қырық бір): М-44-124-(10а-5г-25), М-44-124-(10б-5в-16) (ішінара), М-44-124-(10б-5в-17), М-44-124-(10б-5в-18), М-44-124-(10б-5в-21) (ішінара), М-44-124-(10б-5в-22) (ішінара), М-44-124-(10б-5в-23) (ішінара), М-44-124-(10б-5в-24) (ішінара), М-44-124-(10д-5а-1), М-44-124-(10д-5а-2) (ішінара), М-44-124-(10д-5а-3) (ішінара), М-44-124-(10д-5а-4) (ішінара), М-44-124-(10д-5а-5), М-44-124-(10д-5а-6) (ішінара), М-44-124-(10д-5а-7) (ішінара), М-44-124-(10д-5а-8), М-44-124-(10д-5а-9) (ішінара), М-44-124-(10д-5а-10) (ішінара), М-44-124-(10д-5а-11), М-44-124-(10д-5а-12), М-44-124-(10д-5а-13), М-44-124-(10д-5а-14), М-44-124-(10д-5а-15) (ішінара), М-44-124-(10д-5а-16), М-44-124-(10д-5а-17), М-44-124-(10д-5а-18), М-44-124-(10д-5а-19), М-44-124-(10д-5а-20), М-44-124-(10д-5а-23), М-44-124-(10д-5а-24), М-44-124-(10д-5а-25), М-44-124-(10д-5б-6), М-44-124-(10д-5б-11) (ішінара), М-44-124-(10д-5б-2) (ішінара), М-44-124-(10г-5б-3) (ішінара), М-44-124-(10г-5б-4), М-44-124-(10г-5б-5), М-44-124-(10г-5б-8), М-44-124-(10г-5б-9), М-44-124-(10г-5б-10) (ішінара)(Сарыөзек учаскесі), Абай облысы, жер қойнауы учаскесінің Қатты пайдалы қазбаларын барлау жоспарына Әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өтетінін хабарлайды.

Жобалық құжаттама пакетімен Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында <https://ndbecology.gov.kz>, сондай-ақ ЖАО сайтында prirodnyue_resursy_obl.abay@mail.ru танысуға болады.

mail.ru танысуға болады

Барлық ескертулер және/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдауларды өткізу күніне дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында <https://ndbecology.gov.kz> қабылданады.

Төтенше жағдай және (немесе) шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлар енгізілген жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн-режимде өткізіледі. Өткізілетін қоғамдық тыңдаулардың белсенді сілтемесі <https://us06web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN0YVkwD0pyQkQxbFdvMnI1a0lmdz09>

Конференция идентификаторы: 934 972 0393. Қолжеткізу коды: 4rtj3.

Қосымша ақпаратты келесі электрондық мекенжайлар мен телефондар арқылы алуға болады: sema-200992@mail.ru және + 77773177502.

Көзделіп отырған қызметтің операторы: "Тарбағатай кені" ЖШС

Астана қаласы, Д.Қонаев к-сі, № 10 ғимарат. ЖСН 2406400322533. тел: +7(777)-629-92-29

Жобаны әзірлеуші: «ECO project of city» ЖШС, Павлодар қаласы, Гагарин к-сі 76/61, тел: 87773177502. Эл.мекенжай: sema-200992@mail.ru.

Әсер ету аймағы: Абай облысы
Кен орнының географиялық координаттары:

- 1 нүкте СЕ 48.30, 0; ШБ 79.37,0;
- 2 нүкте СЕ 48.30, 0; ШБ 79.39,0;
- 3 нүкте СЕ 48.31, 0; ШБ 79.39,0;
- 4 нүкте СЕ 48.31,0;ШБ 79.40, 0; 5 нүкте СЕ 48.32,0; ШБ 79.40,0; 6 нүкте СЕ 48.32,0;ШБ 79.43,0; 7 нүкте СЕ 48.31,0; ШБ 79.43,0; 8 нүкте СЕ 48.31,0;ШБ 79.44,0;9 нүкте 48.31,0, 0;ШБ 79.44, 0; 10 нүкте 48.30,0; ШБ 79.45,0;

Әсер ету аймағының географиялық координаттары:

- 1 нүкте СЕ 48.30, 0; ШБ 79.37,0;
- 2 нүкте СЕ 48.30, 0; ШБ 79.39,0;
- 3 нүкте СЕ 48.31, 0;ШБ 79.39,0;
- 4 нүкте СЕ 48.31,0;ШБ 79.40, 0; 5 нүкте СЕ 48.32,0; ШБ 79.40,0; 6 нүкте СЕ 48.32,0;ШБ 79.43,0; 7 нүкте СЕ 48.31,0; ШБ 79.43,0; 8 нүкте СЕ 48.31,0;ШБ 79.44,0;9 нүкте 48.30, 0;ШБ 79.44, 0; 10 нүкте 48.30,0; ШБ 79.45,0;

Объявление

ТОО "Тарбағатай кені", в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, сообщает, что в 11 час 30 мин. 1 апреля 2026 года по адресу: область Абай, Абайский район, Кундыздинский с.о. ул.Ақтамберді 2, акимат, состоится общественные слушания в форме открытого собрания по Материалам для получения экологического разрешения на воздействие на План разведки твердых полезных ископаемых участка недр: 41 (сорок один): М-44-124-(10а-5г-25), М-44-124-(10б-5в-16) (частично), М-44-124-(10б-5в-17), М-44-124-(10б-5в-18), М-44-124-(10б-5в-21) (частично), М-44-124-(10б-5в-22) (частично), М-44-124-(10б-5в-24) (частично), М-44-124-(10д-5а-1), М-44-124-(10д-5а-2) (частично), М-44-124-(10д-5а-3) (частично), М-44-124-(10д-5а-4) (частично), М-44-124-(10д-5а-5), М-44-124-(10д-5а-6) (частично), М-44-124-(10д-5а-7) (частично), М-44-124-(10д-5а-8), М-44-124-(10д-5а-9) (частично), М-44-124-(10д-5а-10) (частично), М-44-124-(10д-5а-11), М-44-124-(10д-5а-12), М-44-124-(10д-5а-13), М-44-124-(10д-5а-14), М-44-124-(10д-5а-15) (частично), М-44-124-(10д-5а-16), М-44-124-(10д-5а-17), М-44-124-(10д-5а-18), М-44-124-(10д-5а-19), М-44-124-(10д-5а-20), М-44-124-(10д-5а-23), М-44-124-(10д-5а-24), М-44-124-(10д-5а-25), М-44-124-(10д-5б-6), М-44-124-(10д-5б-11) (частично), М-44-124-(10д-5б-2) (частично), М-44-124-(10д-5б-3) (частично), М-44-124-(10г-5б-4), М-44-124-(10г-5б-5), М-44-124-(10г-5б-8), М-44-124-(10г-5б-9), М-44-124-(10г-5б-10) (частично) (участок Сарыөзек), область Абай.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz>, а также сайте МИО prirodnyue_resursy_obl.abay@mail.ru.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz>.

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Активная ссылка проводимых общественных слуша-

ний <https://us06web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN0YVkwD0pyQkQxbFdvMnI1a0lmdz09>

Идентификатор конференции: 934 972 0393. Код доступа: 4rtj3.

Дополнительную информацию можно получить по адресу sema-200992@mail.ru и по телефону + 77773177502.

Оператор намечаемой деятельности: ТОО "Тарбағатай кені"

г. Астана, ул. Д.Қонаев зд.№10. БИН 2406400322533. тел: +7(777)-629-92-29

Разработчик проекта: ТОО «ECO project of city», г.Павлодар, ул.Гагарина 76/61, тел: 87773177502. Эл.адрес:sema-200992@mail.ru.

Территория воздействия: область Абай
Географические координаты месторождения:

- 1. точка СШ 48.30, 0; ВД 79.37,0;
- 2 точка СШ 48.30, 0; ВД 79.39,0; 3 точка СШ 48.31, 0;ВД 79.39,0; 4 точка СШ 48.31,0;ВД 79.40, 0; 5 точка СШ 48.32,0; ВД 79.40,0; 6 точка СШ 48.32,0;ВД 79.43,0; 7 точка СШ 48.31,0; ВД 79.43,0; 8 точка СШ 48.31,0;ВД 79.44,0;9 точка 48.31,0, 0;ВД 79.44, 0; 10 точка 48.30,0; ВД 79.45,0;

Географические координаты территории воздействия:

- 1. точка СШ 48.30, 0; ВД 79.37,0;
- 2 точка СШ 48.30, 0; ВД 79.39,0;
- 3 точка СШ 48.31, 0;ВД 79.39,0; 4 точка СШ 48.31,0;ВД 79.40, 0; 5 точка СШ 48.32,0; ВД 79.40,0; 6 точка СШ 48.32,0;ВД 79.43,0; 7 точка СШ 48.31,0; ВД 79.43,0; 8 точка СШ 48.31,0;ВД 79.44,0;9 точка 48.30, 0;ВД 79.44, 0; 10 точка 48.30,0; ВД 79.45,0;

Хабарландыру

"Тарбағатай кені" ЖШС, ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес, 2026 жылғы 31 наурызда 10 сағ. 00 минутта Абай облысы, Аягөз ауданы, Мыңбұлақ а.о., Ай ауылы, ҚАЙРАҚБАЙ АҚБАЕВ к-сі, 88, Әкімдік мекенжайында 130 (жүз отыз) блок (Нарын учаскесі), Абай облысы, жер қойнауы учаскесінің Қатты пайдалы қазбаларын барлау жоспарына Әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өтетінін хабарлайды.

Жобалық құжаттама пакетімен Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында <https://ndbecology.gov.kz> және ЖАО сайтында prirodnyue_resursy_obl.abay@mail.ru танысуға болады.

Барлық ескертулер және/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдауларды өткізу күніне дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында <https://ndbecology.gov.kz> қабылданады.

Төтенше жағдай және (немесе) шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлар енгізілген жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн-режимде өткізіледі. Өткізілетін қоғамдық тыңдаулардың белсенді сілтемесі <https://us06web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN0YVkwD0pyQkQxbFdvMnI1a0lmdz09>

Конференция идентификаторы: 934 972 0393. Қолжеткізу коды: 4rtj3.

Қосымша ақпаратты келесі электрондық мекенжайлар мен телефондар арқылы алуға болады: sema-200992@mail.ru және + 77773177502.

Көзделіп отырған қызметтің операторы: "Тарбағатай кені" ЖШС

Астана қаласы, Д.Қонаев к-сі, № 10 ғимарат. ЖСН 240640032



Басы 6 бетте

Объявление

ОО "Тарбағатай кени", в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, сообщает, что в 10 час 00 мин. 31 марта 2026 года по адресу: область Абай, Аягозский район, Мынбулакский с.о., с.Ай, ҚАЙ-РАКБАЙ АКБАЕВ, 88, Акимат, состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по Материалам для получения экологического разрешения на воздействие на План разведки твердых полезных ископаемых участка недр: 130 (сто тридцать) блоков (участок Нарын), область Абай.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов https://ndbecology.gov.kz, а также сайте МИО prirodnnye_resursy_obl.abay@mail.ru.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов https://ndbecology.gov.kz.

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Активная ссылка проводимых общественных слушаний https://us06web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN0YVkwD0pYQkQxbFdvMnI0IkdzO9

Идентификатор конференции: 934 972 0393. Код доступа: 4rtj3.

Дополнительную информацию можно получить по адресу sema-200992@mail.ru. и по телефонам +77773177502.

Оператор намечаемой деятельности: ОО "Тарбағатай кени"

г. Астана, ул. Д.Қонаев а.д.№10. БИН 2406400322533. тел: +7(777)-629-92-29

Разработчик проекта: ОО «ECO project of city», г.Павлодар, ул.Гагарина 76/61, тел: 87773177502. Эл.адрес:sema-200992@mail.ru.

Территория воздействия: область Абай

Географические координаты месторождения: 1Точка.СШ 47.51.0.ВД 80.35.0 ;2 Точка.СШ 47.51.0.ВД 80.42.0;3 Точка.СШ 47.49.0.ВД 80.42.0; 4 Точка.СШ 47.49.0.ВД 80.45.0; 5 Точка.СШ 47.48.0.ВД 80.45.0 ;6Точка.СШ 47.48.0.ВД 80.57.0 ; 7 Точка.СШ 47.50.0.ВД 80.57.0 ; 8 Точка.СШ 47.50.0.ВД 80.59.0; 9 Точка.СШ 47.46.0.ВД 80.59.0; 10 Точка.СШ 47.46.0.ВД 80.57.0 ;

Географические координаты территории воздействия:

1Точка.СШ 47.51.0.ВД 80.35.0 ;2 Точка.СШ 47.51.0.ВД 80.42.0;3 Точка.СШ 47.49.0.ВД 80.42.0; 4 Точка.СШ 47.49.0.ВД 80.45.0; 5 Точка.СШ 47.48.0.ВД 80.45.0 ;6Точка.СШ 47.48.0.ВД 80.57.0 ; 7 Точка.СШ 47.50.0.ВД 80.57.0 ; 8 Точка.СШ 47.50.0.ВД 80.59.0; 9 Точка.СШ 47.46.0.ВД 80.59.0; 10 Точка.СШ 47.46.0.ВД 80.57.0 ;

Хабарландыру "Тарбағатай кені" ЖШС, ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес, 2026 жылғы 31 наурызда 15 сағ. 00 минутта Абай облысы, Үржар ауданы, Қоңыршәулі а.о., Таскескен ауылы, ҚАЖЫМҰРАТ НҰРҒАЗИН к-сі, 9, Әкімдік мекенжайында 12 (он екі) блок L-44-17-(106-56-11) (ішінара), L-44-17-(106-56-12) (ішінара), L-44-17-(106-56-13) (ішінара), L-44-17-(106-56-14) (ішінара), L-44-17-(106-56-16) (ішінара), L-44-17-(106-56-17) (ішінара), L-44-17-(106-56-18) (ішінара), L-44-17-(106-56-19) (ішінара), L-44-17-(106-56-21) (ішінара), L-44-17-(106-56-5) (ішінара), L-44-17-(106-56-5) (Аққу учаскесі), Абай облысы, жер қойнауы учаскесінің Қатты пайдалы қазбаларын барлау жоспарына Әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған материалдар бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өтетінін хабарлайды.

Жобалық құжаттама пакетімен Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat?lang=ru танысуға болады.

Барлық ескертулер және/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдауларды өткізу күніне дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі сайтында https://ndbecology.gov.kz қабылданады.

Төтенше жағдай және (немесе) шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлар енгізілген жағдайда, қоғамдық тыңдаулар онлайн-режимде өткізіледі. Өткізілетін қоғамдық тыңдаулардың белсенді сілтемесі https://us06web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN0YVkwD0pYQkQxbFdvMnI0IkdzO9

Конференция идентификаторы: 934 972 0393. Қолжеткізу коды: 4rtj3.

Қосымша ақпаратты келесі электрондық мекен-жайлар мен телефондар арқылы алуға болады: sema-200992@mail.ru. және +77773177502.

Кезделіп отырған қызметтің операторы: "Тарбағатай кені" ЖШС

Астана қаласы, Д.Қонаев к-сі, №10 ғимарат. ЖСН 2406400322533. тел: +7(777)-629-92-29

Жобаны әзірлеуші: «ECO project of city» ЖШС, Павлодар қаласы, Гагарин к-сі 76/61, тел: 87773177502. Эл.мекенжай: sema-200992@mail.ru.

Әсер ету аймағы: Абай облысы

Кен орнының географиялық координаттары: 1 Нүкте: СЕ 47. 38. 0; ШБ 80. 15. 0; 2 Нүкте: СЕ 47. 38. 0; ШБ 80. 19. 0; 3 Нүкте: СЕ 47. 36. 0; ШБ 80. 19. 0; 4 Нүкте: СЕ 47. 36. 0; ШБ 80. 16. 0; 5 Нүкте: СЕ 47. 34. 0; ШБ 80. 16. 0; 6 Нүкте: СЕ 47. 34. 0; ШБ 80. 13. 0; 7 Нүкте: СЕ 47. 35. 0; ШБ 80. 13. 0; 8 Нүкте: СЕ 47. 35. 0; ШБ 80. 15. 0

Әсер ету аймағының географиялық координаттары: 1 Нүкте: СЕ 47. 38. 0; ШБ 80. 15. 0; 2 Нүкте: СЕ 47. 38. 0; ШБ 80. 19. 0; 3 Нүкте: СЕ 47. 36. 0; ШБ 80. 19. 0; 4 Нүкте: СЕ 47. 36. 0; ШБ 80. 16. 0; 5 Нүкте: СЕ 47. 34. 0; ШБ 80. 16. 0; 6 Нүкте: СЕ 47. 34. 0; ШБ 80. 13. 0; 7 Нүкте: СЕ 47. 35. 0; ШБ 80. 13. 0; 8 Нүкте: СЕ 47. 35. 0; ШБ 80. 15. 0;

Объявление ОО "Тарбағатай кени", в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, сообщает, что в 15 час 00 мин. 31 марта 2026 года по адресу: область Абай, Урджарский район, Кыңыршаулинский с.о., с.Таскескен, ул. КАЖЫМҰРАТ НҰРҒАЗИНА, 9, Акимат, состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по Материалам для получения экологического разрешения на воздействие на План разведки твердых полезных ископаемых на участках недр: 12 (двенадцать) блоков L-44-17-(106-56-11) (частично), L-44-17-(106-56-12) (частично), L-44-17-(106-56-13) (частично), L-44-17-(106-56-14) (частично), L-44-17-(106-56-16) (частично), L-44-17-(106-56-17) (частично), L-44-17-(106-56-18) (частично), L-44-17-(106-56-19) (частично), L-44-17-(106-56-21) (частично), L-44-17-(106-56-5) (частично), L-44-17-(106-56-5) (участок Акку), область Абай.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов https://ndbecology.gov.kz, а также сайте МИО https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat?lang=ru.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов https://ndbecology.gov.kz.

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Активная ссылка проводимых общественных слушаний https://us06web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN0YVkwD0pYQkQxbFdvMnI0IkdzO9

Идентификатор конференции: 934 972 0393. Код доступа: 4rtj3.

Дополнительную информацию можно получить по адресу sema-200992@mail.ru. и по телефонам +77773177502.

Оператор намечаемой деятельности: ОО "Тарбағатай кені"

г. Астана, ул. Д.Қонаев а.д.№10. БИН 2406400322533. тел: +7(777)-629-92-29

Разработчик проекта: ОО «ECO project of city», г.Павлодар, ул.Гагарина 76/61, тел: 87773177502. Эл.адрес:sema-200992@mail.ru.

Территория воздействия: область Абай

Географические координаты месторождения: 1Точка.СШ 47.51.0.ВД 80.35.0 ;2 Точка.СШ 47.51.0.ВД 80.42.0;3 Точка.СШ 47.49.0.ВД 80.42.0; 4 Точка.СШ 47.49.0.ВД 80.45.0; 5 Точка.СШ 47.48.0.ВД 80.45.0 ;6Точка.СШ 47.48.0.ВД 80.57.0 ; 7 Точка.СШ 47.50.0.ВД 80.57.0 ; 8 Точка.СШ 47.50.0.ВД 80.59.0; 9 Точка.СШ 47.46.0.ВД 80.59.0; 10 Точка.СШ 47.46.0.ВД 80.57.0 ;

Географические координаты территории воздействия:

1Точка.СШ 47.51.0.ВД 80.35.0 ;2 Точка.СШ 47.51.0.ВД 80.42.0;3 Точка.СШ 47.49.0.ВД 80.42.0; 4 Точка.СШ 47.49.0.ВД 80.45.0; 5 Точка.СШ 47.48.0.ВД 80.45.0 ;6Точка.СШ 47.48.0.ВД 80.57.0 ; 7 Точка.СШ 47.50.0.ВД 80.57.0 ; 8 Точка.СШ 47.50.0.ВД 80.59.0; 9 Точка.СШ 47.46.0.ВД 80.59.0; 10 Точка.СШ 47.46.0.ВД 80.57.0 ;

Хабарландыру "Тарбағатай кені" ЖШС, ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес, 2026 жылғы 31 наурызда 15 сағ. 00 минутта Абай облысы, Аягөз ауданы, Майлин а.о., Майлин ауылы, Ақтамберді к-сі, 5А, Әкімдік мекенжайында 14 (он төрт) блок– M-44-125-(10e-5v-8), M-44-125-(10e-5v-9), M-44-125-(10e-5v-10), M-44-125-(10e-5v-11), M-44-125-(10e-5v-12), M-44-125-(10e-5v-13), M-44-125-(10e-5v-14), M-44-125-(10e-5v-15), M-44-125-(10e-5v-16), M-44-125-(10e-5v-17), M-44-125-(10e-5v-18), M-44-125-(10e-5v-19), M-44-125-(10e-5v-20), M-44-125-(10e-5v-21), M-44-125-(10e-5v-22), M-44-125-(10e-5v-23), M-44-125-(10e-5v-24), M-44-125-(10e-5v-25), M-44-125-(10e-5v-26), M-44-125-(10e-5v-27), M-44-125-(10e-5v-28), M-44-125-(10e-5v-29), M-44-125-(10e-5v-30), M-44-125-(10e-5v-31), M-44-125-(10e-5v-32), M-44-125-(10e-5v-33), M-44-125-(10e-5v-34), M-44-125-(10e-5v-35), M-44-125-(10e-5v-36), M-44-125-(10e-5v-37), M-44-125-(10e-5v-38), M-44-125-(10e-5v-39), M-44-125-(10e-5v-40), M-44-125-(10e-5v-41), M-44-125-(10e-5v-42), M-44-125-(10e-5v-43), M-44-125-(10e-5v-44), M-44-125-(10e-5v-45), M-44-125-(10e-5v-46), M-44-125-(10e-5v-47), M-44-125-(10e-5v-48), M-44-125-(10e-5v-49), M-44-125-(10e-5v-50), M-44-125-(10e-5v-51), M-44-125-(10e-5v-52), M-44-125-(10e-5v-53), M-44-125-(10e-5v-54), M-44-125-(10e-5v-55), M-44-125-(10e-5v-56), M-44-125-(10e-5v-57), M-44-125-(10e-5v-58), M-44-125-(10e-5v-59), M-44-125-(10e-5v-60), M-44-125-(10e-5v-61), M-44-125-(10e-5v-62), M-44-125-(10e-5v-63), M-44-125-(10e-5v-64), M-44-125-(10e-5v-65), M-44-125-(10e-5v-66), M-44-125-(10e-5v-67), M-44-125-(10e-5v-68), M-44-125-(10e-5v-69), M-44-125-(10e-5v-70), M-44-125-(10e-5v-71), M-44-125-(10e-5v-72), M-44-125-(10e-5v-73), M-44-125-(10e-5v-74), M-44-125-(10e-5v-75), M-44-125-(10e-5v-76), M-44-125-(10e-5v-77), M-44-125-(10e-5v-78), M-44-125-(10e-5v-79), M-44-125-(10e-5v-80), M-44-125-(10e-5v-81), M-44-125-(10e-5v-82), M-44-125-(10e-5v-83), M-44-125-(10e-5v-84), M-44-125-(10e-5v-85), M-44-125-(10e-5v-86), M-44-125-(10e-5v-87), M-44-125-(10e-5v-88), M-44-125-(10e-5v-89), M-44-125-(10e-5v-90), M-44-125-(10e-5v-91), M-44-125-(10e-5v-92), M-44-125-(10e-5v-93), M-44-125-(10e-5v-94), M-44-125-(10e-5v-95), M-44-125-(10e-5v-96), M-44-125-(10e-5v-97), M-44-125-(10e-5v-98), M-44-125-(10e-5v-99), M-44-125-(10e-5v-100), M-44-125-(10e-5v-101), M-44-125-(10e-5v-102), M-44-125-(10e-5v-103), M-44-125-(10e-5v-104), M-44-125-(10e-5v-105), M-44-125-(10e-5v-106), M-44-125-(10e-5v-107), M-44-125-(10e-5v-108), M-44-125-(10e-5v-109), M-44-125-(10e-5v-110), M-44-125-(10e-5v-111), M-44-125-(10e-5v-112), M-44-125-(10e-5v-113), M-44-125-(10e-5v-114), M-44-125-(10e-5v-115), M-44-125-(10e-5v-116), M-44-125-(10e-5v-117), M-44-125-(10e-5v-118), M-44-125-(10e-5v-119), M-44-125-(10e-5v-120), M-44-125-(10e-5v-121), M-44-125-(10e-5v-122), M-44-125-(10e-5v-123), M-44-125-(10e-5v-124), M-44-125-(10e-5v-125), M-44-125-(10e-5v-126), M-44-125-(10e-5v-127), M-44-125-(10e-5v-128), M-44-125-(10e-5v-129), M-44-125-(10e-5v-130), M-44-125-(10e-5v-131), M-44-125-(10e-5v-132), M-44-125-(10e-5v-133), M-44-125-(10e-5v-134), M-44-125-(10e-5v-135), M-44-125-(10e-5v-136), M-44-125-(10e-5v-137), M-44-125-(10e-5v-138), M-44-125-(10e-5v-139), M-44-125-(10e-5v-140), M-44-125-(10e-5v-141), M-44-125-(10e-5v-142), M-44-125-(10e-5v-143), M-44-125-(10e-5v-144), M-44-125-(10e-5v-145), M-44-125-(10e-5v-146), M-44-125-(10e-5v-147), M-44-125-(10e-5v-148), M-44-125-(10e-5v-149), M-44-125-(10e-5v-150), M-44-125-(10e-5v-151), M-44-125-(10e-5v-152), M-44-125-(10e-5v-153), M-44-125-(10e-5v-154), M-44-125-(10e-5v-155), M-44-125-(10e-5v-156), M-44-125-(10e-5v-157), M-44-125-(10e-5v-158), M-44-125-(10e-5v-159), M-44-125-(10e-5v-160), M-44-125-(10e-5v-161), M-44-125-(10e-5v-162), M-44-125-(10e-5v-163), M-44-125-(10e-5v-164), M-44-125-(10e-5v-165), M-44-125-(10e-5v-166), M-44-125-(10e-5v-167), M-44-125-(10e-5v-168), M-44-125-(10e-5v-169), M-44-125-(10e-5v-170), M-44-125-(10e-5v-171), M-44-125-(10e-5v-172), M-44-125-(10e-5v-173), M-44-125-(10e-5v-174), M-44-125-(10e-5v-175), M-44-125-(10e-5v-176), M-44-125-(10e-5v-177), M-44-125-(10e-5v-178), M-44-125-(10e-5v-179), M-44-125-(10e-5v-180), M-44-125-(10e-5v-181), M-44-125-(10e-5v-182), M-44-125-(10e-5v-183), M-44-125-(10e-5v-184), M-44-125-(10e-5v-185), M-44-125-(10e-5v-186), M-44-125-(10e-5v-187), M-44-125-(10e-5v-188), M-44-125-(10e-5v-189), M-44-125-(10e-5v-190), M-44-125-(10e-5v-191), M-44-125-(10e-5v-192), M-44-125-(10e-5v-193), M-44-125-(10e-5v-194), M-44-125-(10e-5v-195), M-44-125-(10e-5v-196), M-44-125-(10e-5v-197), M-44-125-(10e-5v-198), M-44-125-(10e-5v-199), M-44-125-(10e-5v-200), M-44-125-(10e-5v-201), M-44-125-(10e-5v-202), M-44-125-(10e-5v-203), M-44-125-(10e-5v-204), M-44-125-(10e-5v-205), M-44-125-(10e-5v-206), M-44-125-(10e-5v-207), M-44-125-(10e-5v-208), M-44-125-(10e-5v-209), M-44-125-(10e-5v-210), M-44-125-(10e-5v-211), M-44-125-(10e-5v-212), M-44-125-(10e-5v-213), M-44-125-(10e-5v-214), M-44-125-(10e-5v-215), M-44-125-(10e-5v-216), M-44-125-(10e-5v-217), M-44-125-(10e-5v-218), M-44-125-(10e-5v-219), M-44-125-(10e-5v-220), M-44-125-(10e-5v-221), M-44-125-(10e-5v-222), M-44-125-(10e-5v-223), M-44-125-(10e-5v-224), M-44-125-(10e-5v-225), M-44-125-(10e-5v-226), M-44-125-(10e-5v-227), M-44-125-(10e-5v-228), M-44-125-(10e-5v-229), M-44-125-(10e-5v-230), M-44-125-(10e-5v-231), M-44-125-(10e-5v-232), M-44-125-(10e-5v-233), M-44-125-(10e-5v-234), M-44-125-(10e-5v-235), M-44-125-(10e-5v-236), M-44-125-(10e-5v-237), M-44-125-(10e-5v-238), M-44-125-(10e-5v-239), M-44-125-(10e-5v-240), M-44-125-(10e-5v-241), M-44-125-(10e-5v-242), M-44-125-(10e-5v-243), M-44-125-(10e-5v-244), M-44-125-(10e-5v-245), M-44-125-(10e-5v-246), M-44-125-(10e-5v-247), M-44-125-(10e-5v-248), M-44-125-(10e-5v-249), M-44-125-(10e-5v-250), M-44-125-(10e-5v-251), M-44-125-(10e-5v-252), M-44-125-(10e-5v-253), M-44-125-(10e-5v-254), M-44-125-(10e-5v-255), M-44-125-(10e-5v-256), M-44-125-(10e-5v-257), M-44-125-(10e-5v-258), M-44-125-(10e-5v-259), M-44-125-(10e-5v-260), M-44-125-(10e-5v-261), M-44-125-(10e-5v-262), M-44-125-(10e-5v-263), M-44-125-(10e-5v-264), M-44-125-(10e-5v-265), M-44-125-(10e-5v-266), M-44-125-(10e-5v-267), M-44-125-(10e-5v-268), M-44-125-(10e-5v-269), M-44-125-(10e-5v-270), M-44-125-(10e-5v-271), M-44-125-(10e-5v-272), M-44-125-(10e-5v-273), M-44-125-(10e-5v-274), M-44-125-(10e-5v-275), M-44-125-(10e-5v-276), M-44-125-(10e-5v-277), M-44-125-(10e-5v-278), M-44-125-(10e-5v-279), M-44-125-(10e-5v-280), M-44-125-(10e-5v-281), M-44-125-(10e-5v-282), M-44-125-(10e-5v-283), M-44-125-(10e-5v-284), M-44-125-(10e-5v-285), M-44-125-(10e-5v-286), M-44-125-(10e-5v-287), M-44-125-(10e-5v-288), M-44-125-(10e-5v-289), M-44-125-(10e-5v-290), M-44-125-(10e-5v-291), M-44-125-(10e-5v-292), M-44-125-(10e-5v-293), M-44-125-(10e-5v-294), M-44-125-(10e-5v-295), M-44-125-(10e-5v-296), M-44-125-(10e-5v-297), M-44-125-(10e-5v-298), M-44-125-(10e-5v-299), M-44-125-(10e-5v-300), M-44-125-(10e-5v-301), M-44-125-(10e-5v-302), M-44-125-(10e-5v-303), M-44-125-(10e-5v-304), M-44-125-(10e-5v-305), M-44-125-(10e-5v-306), M-44-125-(10e-5v-307), M-44-125-(10e-5v-308), M-44-125-(10e-5v-309), M-44-125-(10e-5v-310), M-44-125-(10e-5v-311), M-44-125-(10e-5v-312), M-44-125-(10e-5v-313), M-44-125-(10e-5v-314), M-44-125-(10e-5v-315), M-44-125-(10e-5v-316), M-44-125-(10e-5v-317), M-44-125-(10e-5v-318), M-44-125-(10e-5v-319), M-44-125-(10e-5v-320), M-44-125-(10e-5v-321), M-44-125-(10e-5v-322), M-44-125-(10e-5v-323), M-44-125-(10e-5v-324), M-44-125-(10e-5v-325), M-44-125-(10e-5v-326), M-44-125-(10e-5v-327), M-44-125-(10e-5v-328), M-44-125-(10e-5v-329), M-44-125-(10e-5v-330), M-44-125-(10e-5v-331), M-44-125-(10e-5v-332), M-44-125-(10e-5v-333), M-44-125-(10e-5v-334), M-44-125-(10e-5v-335), M-44-125-(10e-5v-336), M-44-125-(10e-5v-337), M-44-125-(10e-5v-338), M-44-125-(10e-5v-339), M-44-125-(10e-5v-340), M-44-125-(10e-5v-341), M-44-125-(