

Жоба бойынша ашық жиналыстар арқылы қоғамдық тыңдаулар: Рұқсат етілген шығарындылар нормативтері (РЕШН), қалдықтарды басқару бағдарламасы (ҚББ), өндірістік – экологиялық бақылау бағдарламасы (ӨЭББ), Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ТҚШЖ), М блогының контурында қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспары-42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19) (Ирдын учаскесі) Қостанай облысында (14.07.2021 ж. №1367-ел лицензиясы).

ХАТТАМАСЫ

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

Арқалық қаласы Екідін ауылы әкімінің аппараты ММ

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы:

Рұқсат етілген шығарындылар нормативтері (РЕШН), қалдықтарды басқару бағдарламасы (ҚББ), өндірістік – экологиялық бақылау бағдарламасы (ӨЭББ), Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ТҚШЖ), М блогының контурында қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспары-42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19) (Ирдын учаскесі) Қостанай облысында (14.07.2021 ж. №1367-ел лицензиясы).

(қаралатын жобалау құжаттардың толық, нақты атауы)

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының (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.

Жобалардың материалдары ақпараттық жүйе порталына бағытталған: Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі <https://ndbecology.gov.kz/> / Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері:

Жоспарланған қызмет учаскесі аумағының географиялық координаттары.

Бұрыштық нүктенің №	Географиялық координаттар (WGS 84)		Блок нөмірлері ПУГФН
	Солтүстік ендік	Шығыс бойлық	
1	66° 37' 00"	49° 33' 00"	М-42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19)
2	66° 39' 00"	49° 33' 00"	
3	66° 39' 00"	49° 31' 00"	
4	66° 37' 00"	49° 31' 00"	
Ауданы: 4 км ²			6 блок

(көзделіп отырған қызмет учаскесі аумағының толық, нақты мекенжайы, географиялық координаттары)

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы:

" Арқалық қаласы Екідін ауылы әкімінің аппараты ММ

(белгіленген көзделіп отырған қызметті жүзеге асыру нәтижесінде аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі)

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері:

"IRDYN MINERALS" ЖШС, БСН 210440022622. Мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Астана қ., Нұра ауданы, Сығанақ 25, тел: 8 778 141 11 11, эл. мекен-жайы: sf.safari@bk.ru.

(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

7. Ықтимал әсерлер туралы есептерді әзірлеушілердің немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері:

"BLT PROJECT" ЖШС, БСН 220940030772. Мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Астана қ., Есіл ауданы, Қабанбай батыр даңғылы 49а, тел. 8 7017973833; e-mail: aliya_tl@mail.ru.

(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт):

22.12.2025 ж., басталуы 15:00 мин., аяқталу уақыты 15:20 мин.

Арқалық қаласы Екідін ауылы әкімінің аппараты ММ

Қатысушыларды ZOOM қосымшасы арқылы ZOOM сілтемесі арқылы қосу мүмкіндігі ұйымдастырылған

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZVZZTDZCZz09>

Конференция идентификаторы 387 530 9521

Кіру коды uv3JD5

(қатысушыларды тіркеу басталатын күн, уақыт, қоғамдық тыңдаулардың басталу және аяқталу уақыты, тыңдаулар өткізілетін орынның толық және нақты мекенжайы. Қоғамдық тыңдаулар ұзартылатын жағдайда барлық күндер көрсетіледі)

9. Бастамашы жіберген сұрату хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдары ұсынған жауап хаттың көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.

Сұрау салу хатының көшірмесі қоғамдық тыңдау хаттамасына 1-қосымшада, хаттамаға 2-қосымшада жауап хатының көшірмесі ұсынылған.

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.

Қоғамдық тыңдау хаттамасына 3-қосымшада ұсынылған

11. Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат қазақ және орыс тілдерінде келесі жолдармен таратылды:

1) ақпараттық жүйе порталында - **ақпараттық жүйе порталына жарияланған күні: Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі, <https://ndbecology.gov.kz/> 29.10.2025 г;**

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында **"Қостанай облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, <https://www.gov.kz/memleket/entities/kostanai-tabigi-resurstar/documents/details/925007?lang=ru>, 19.11.2025ж.**

(ресми интернет-ресурстардың атауы, сілтемелер және жарияланған күні)

3) қоғамдық тыңдаулар басталған күнге дейін жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей, бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және қатысы бар аумақтың шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік - аумақтық бірліктердің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) аумағында таратылатын кемінде бір теле-немесе радиоарна арқылы бұқаралық ақпарат құралдарында:

Қазақ және орыс тілдерінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру " Арқалық хабары" №43 (1091) 07.11.2025 газетінде жарияланған.

(газеттегі хабарландырудың атауын, нөмірін және жарияланған күнін көрсету, сондай-ақ газеттің сканерленген титулдық беті мен қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландыру берілген бетті қамтитын, сканерленген хабарландыруды қоса ұсыну)

(теле немесе радиоарнаның атауын, хабарландыру жарияланған күнді көрсету, теле немесе радиоарнада жарияланған қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландырудың бейне және аудиожазбасы бар электрондық жеткізгіш қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына қоса тіркелуі (жариялануы) тиіс)

Хабарландыру мәтіні "Арқа дилары " телеарнасы арқылы қазақ және орыс тілдерінде таратылды №107

11.11.2025 ж. эфирлік анықтама хаттамаға 4-қосымшада келтірілген

4. тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің)

Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 5-қосымша қоса беріледі.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Хатшы ретінде "BLT PROJECT" ЖШС эколог Мұхамеджанов Темерхан кандидатурасы ұсынылды.

Қоғамдық қатысушылардың саны: «қарсы емес» - 4, «қарсы» - 0, «қалыс қалды» -2.

(хатшыны таңдау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың санын көрсету: "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды")

Бекітуге ұсынылған баяндама регламенті - 5 мин. 1 мәселені талқылау уақыты-5 мин. Қоғамдық

қатысушылардың саны: «қарсы емес» - 4, «қарсы» - 0, «қалыс қалды» - 2.

Қоғамдық тыңдаулар хатшысының ұсынылған кандидатурасы, сондай-ақ регламент бірауыздан қабылданды.
(регламентті бекіту туралы. Қоғамдық қатысушылардың санын көрсету: "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды")

Қоғамдық тыңдаулар бірауыздан өтті деп есептеледі.

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Баяндамашы - "BLT PROJECT" ЖШС эколог Әлия Мұхамеджанова,

(баяндамашының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)

баяндаманың тақырыбы: Рұқсат етілген шығарындылар нормативтері (РЕШН), қалдықтарды басқару бағдарламасы (ҚББ), өндірістік – экологиялық бақылау бағдарламасы (ӨЭББ), Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ТҚШЖ), М блогының контурында қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспары-42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19) (Ирдын учаскесі) Қостанай облысында (14.07.2021 ж. №1367-ел лицензиясы). Баяндама мәтіні мен презентация хаттамаға 6-қосымшада ұсынылған (баяндама – 5 бет, презентация – 11 слайд).

(баяндаманың тақырыбы, беттердің, слайдтардың, файлдардың, плакаттардың, сызбалардың саны)

14. Мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың осы Қағидаларының 18-тармағына сәйкес жазбаша нысанда ұсынылған немесе қоғамдық тыңдауларды өткізу барысында айтылған барлық ескертулер мен ұсыныстарын, әрбір ескерту және ұсыныс бойынша бастамашының жауаптары мен түсініктемелерін қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына мүлде қатысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар кестеге "қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ" деген белгімен енгізіледі.

Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

№ р/с	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескерту (алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ")
<i>Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде алынған ескертулер мен ұсыныстар</i>			
1	Нұртазин жергілікті тұрғын (спорт әдіскері) - Сізде сыпырғыш бар ма? - жұмысты қашан бастайсыз?	Эколог Мухамеджанова А. Ж. – - иә, барлау - жұмыс 2026 жылдың көктемінде басталады	Түсірілген

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың жоба және қаралатындардың сапасы туралы пікірі (негіздемесімен), құжаттардың, тыңдалған баяндамалардың толықтығы және оларды түсінудің қолжетімділігі тұрғысынан, оларды жақсарту бойынша ұсынымдар:

Ұсыныстар жоқ

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілдігінің атауы ұйымдар, пікірлер мен ұсыныстар)

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Арқалық қаласы Екідін ауылының әкімі Бейсенов Дулат Болатұлы



24.12.2025 ж

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

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

"BLT PROJECT" ЖШС эколог Мұхамеджанов Темерхан



24.12.2025 ж

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

Қосымша 1 қоғамдық тыңдаулар хаттамасына

Приложение 3.1.
к Правилам проведения
общественных слушаний

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

исходящий номер: 25292939002, Дата: 23/10/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Костанайская область, Аркалык Г.А., Екидинская с.а., с.Екидин

(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:

Предмет общественных слушаний: НДВ, ПУО, ПЭК, ППМ и РООС Плану проведения операций по разведке твердых полезных ископаемых в контуре блока М-42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19) (участок Ирдынь) в Костанайской области (Лицензия №1367-ЕЛ от 14.07.2021г.)

(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: Костанайская область, Аркалык Г.А., Екидинская с.а., с.Екидин, здание акимата, 22/12/2025 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 (33 км).

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

Газета АРКАЛЫК ХАБАРЫ, ТОО " Арка лидары"

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

Доска объявлений

(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доски объявлений))

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний.

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»
Товарищество с ограниченной ответственностью "Irdyn Minerals" (БИН: 210440022622), +7(701)-797-38-33, tl_askar@mail.ru

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

Қосымша 2 қоғамдық тыңдаулар хаттамасына

Приложение 3.
к Правилам проведения
общественных слушаний

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

исходящий номер: 25292939002, Дата: 29/10/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25292939002, от 23/10/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:
«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету ЦДВ, ПУО, ПЭЖ, ППМ и РООС Плану проведения операций по разведке твердых полезных ископаемых в контуре блока М-42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19) (участок Ирдынь) в Костанайской области (Лицензия №1367-ЕЛ от 14.07.2021г.), в предлагаемую Вами 22/12/2025 15:00, Костанайская область, Аркалык Г.А., Базилниская с.а., с.Бегдин, здание азимата(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относятся: место проведения не относится к территории административно-территориальных единиц, на которую может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности; дата и время проведения выпадает на выходные и/или праздничные дни, нерабочее время. "Поддерживаем, предложенные Вами способы распространения объявления о проведении общественных слушаний", или "Предлагаем дополнить (заменить) следующими способами, для более эффективного информирования общественности").

«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний».

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

Товарищество с ограниченной ответственностью "Irdyn Minerals" (БИН: 21044002622), +7(701)-797-38-33, tl_askar@mail.ru

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

Жобалар бойынша қоғамдық тыңдаулар: Рұқсат етілген шығарындылар нормативтері (РЕШН), қалдықтарды басқару бағдарламасы (ҚББ), өндірістік – экологиялық бақылау бағдарламасы (ӨЭББ), Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ТҚІШЖ) М блогының контурында қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына-42-86 - (10А-5Г-13, 14, 18, 19) (Ирдын учаскесі) Қостанай облысында 2026 – 2027 жылдарға " IRDYN MINERALS " ЖШС.

Регистрационный лист участников общественных слушаний к протоколу проведения общественных слушаний в форме открытых собраний по проекту План разведки твердых полезных ископаемых в контуре блока М-42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19) (участок Ирдын) в Костанайской области на 2026 – 2027 гг.

ОО «IRDYN MINERALS»

Өткізу мекен-жайы/Место проведения: Костанайская область, г. Аркалык, с. Екидин

22.12.2025 ж. 15:00 сағ./22.12.2025 г. 15:00ч.

№ р/с № п/п	Қатысушының аты-жөні Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы) Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Байланыс телефон нөмірі Контактный номер телефона	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы) Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда) Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	2	3	4	5	6
1	Бухарбаев	кемсіонер	87056718390		Аман
2	Муртазим	Спорт методист	87760564244		М.Ш.
3	Абшер. Д. ж	Рагиди муртан	8.7761850616		Д.А.А.
4	Бейсенов. Д.	ауыл әкімі.	8-777-9850852.		Д.Б.
5	Мухамеджанов Д.М	ОО 'BLI Project'	87017973833		Д.М.
6	Управление природных ресурсов Костанайской области				
	Шевелева Гульназ Сериковна зав. спец			онлайн	

Тепло пришло? Не откладывай оплату

Контролеры «Аркалыкской ТЭК» начали поквартирный обход

26 сентября в Аркалыке официально стартовал отопительный сезон 2025–2026 годов. 01 ноября контролеры абонентского отдела ГКП «Аркалыкская ТЭК» начали поквартирный обход, разносить квитанции и информировать жителей о задолженностях за тепло и воду.

По данным начальника абонентского отдела Актолкын Акишевой (ИА СНИМКЕ), на 3 ноября общий долг абонентов, включая физических и юридических лиц, составляет 63,7 млн тенге. При этом месяц назад задолженность была более чем втрое выше – 203,2 млн тенге. За октябрь жители и организации оплатили 139,4 млн тенге.

Из общей суммы долга 38,2 млн тенге приходится на тепло, а 25,5 млн тенге – на воду.

Кто должен, а кто переплатил

Большинство бюджетных организаций, наоборот, имеют переплату.

По местному бюджету переплата составляет 57,2 млн тенге (34,3 млн – тепло, 22,9 млн – вода).

По областному бюджету – 13,7 млн тенге (8,3 млн – тепло, 5,5 млн – вода).

По бюджетным учреждениям в целом – 21,2 млн тенге.

Однако по республиканскому бюджету имеется задолжен-

ность – 49,7 млн тенге (29,8 млн – тепло, 19,9 млн – вода).

Среди населения долги остаются значительными:

Общий долг населения – 43,9 млн тенге (26,3 млн – тепло, 17,5 млн – вода).

Хозяевам жилищно-коммунальных субъектов должны 41,1 млн тенге (24,7 млн – тепло, 16,4 млн – вода).

Семь контролёров – на страже тепла

Сегодня в городе и пригородах работают 7 контролеров. Всего в абонентском отделе трудятся 23 человека, включая 8 бухгалтеров. Около 80% многоквартирных домов оснащены приборами учета тепловой энергии. Их обслуживают три организации: ТОО «Ассоля и Ко», ИП «Воронино», ИП «Оразалин».

Долги доводят до суда

По словам Акишевой, «злостных» неплательщиков стало меньше. С оставшимися ведется работа вплоть до направления дел в суд. Если абонент не оплачивает услуги более двух месяцев, предприятие вправе обратиться в судебные органы. После решения суда банковские счета должников блокируются.

Вежливость превыше всего

Контролеры будут поквартирный обход круглый год. При встрече с жильцами они обязаны быть корректными, не беспокоить гостей и не оставлять уведомления



посторонним лицам.

Если у хозяина квартиры возникают вопросы по сумме долга, он может обратиться в абонентский отдел для сверки данных. Иногда платежи не доходят до предприятия из-за технических сбоях.

Контролеры также уведомляют индивиду-

альных предпринимателей, указывая сроки оплаты. При игнорировании требований материалы направляются в суд с возможным арестом счетов.

Контролеров заранее инструктируют, как действовать в конфликтных ситуациях. Если абонент проявляет агрессию, сотрудник должен прекратить

разговор и вернуться позже. При необходимости вызывается участковый. «Здоровье работников превыше всего», – подчеркнула Акишева.

В завершение начальник абонентского отдела обратилась к горожанам с просьбой проявлять понимание и вежливость при по-

лучении квитанций.

«Контролеры выполняют свою работу. Просим жителей относиться к ней с уважением и своевременно оплачивать услуги предприятия», – отметила Актолкын Акишева.

Виталий САЯПИН

АРҚАЛЫҚ

хабары



газетіне 2026 жылға жазылу басталды

- Қалай жазылуға болады:
- “Департамент” ғимараты, 1 қабат
 - онлайн 8 747 916 4198 (WhatsApp)

Жазылу құны - 7 500 теңге.

“Арқалық хабары” – қаладағы №1 сенімді дереккөз.

АРҚАЛЫҚ

хабары



Началась подписка на 2026 год

- Как можно оформить подписку:
- в здании “Департамента”, 1 этаж
 - онлайн 8 747 916 4198 (WhatsApp)

Стоимость подписки - 7 500 тенге.

«Арқалық хабары» – №1 надёжный источник новостей в городе.

Хабарландыру

"Irdyn Minerals" ЖШС жобалар бойынша ашық жиылыстар түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізеді:

Рұқсат етілген шығарылымдар нормативтері (РЕШН), қалдықтарды басқару бағдарламасы (ҚББ), өндірістік – экологиялық бақылау бағдарламасы (ӨЭББ), табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ТҚШЖ) қатты пайдалы қазбаларды барлау жөніндегі операцияларды жүргізу жоспарына М блогының контурында -42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19) (Ирдын учаскесі) Қостанай облысында (14.07.2021 ж. №1367-ел. лицензиясы).

Қоғамдық тыңдау 2025 жылғы 22 желтоқсанда сағат 15.00-де Қостанай облысы Екідін ауылы әкімдігінің ғимаратында өтеді.

Шектеу іс-шаралары енгізілген жағдайда қоғамдық тыңдаулар келесі сілтеме бойынша онлайн-режимде өткізіледі:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZWZlTDZCZz09>

Конференция идентификаторы: 387 530 9521

Кіру коды: uv3JD5

Бастамашының деректемелері мен байланыс деректері: "Irdyn Minerals" ЖШС, Астана қ., Төлеби к-сі, 18 үй, 61 пәтер, тел:8 778 141 11 11.

Құжаттаманы әзірлеушінің байланыс деректері: "BLT PROJECT" ЖШС, Астана қ., Қабанбай Батыр даңғылы, 49а үй, тел: 8 701 797 3833

Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық жүйе порталында таңысуға болады: <https://ndbecology.gov.kz/> / "жарияланған ашық жиылыстар" бөлімінде және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында - "Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

Объявление

ТОО «Irdyn Minerals» проводит общественные слушания в форме открытых собраний по проектам:

Нормативы допустимых выбросов (НДВ), Программа управления отходами (ПУО), Программа производственно – экологического контроля (ПЭК), План природоохранных мероприятий (ППМ) к Плану проведения операций по разведке твердых полезных ископаемых в контуре блока М-42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19) (участок Ирдын) в Костанайской области (Лицензия №1367-ЕЛ от 14.07.2021г.)

Общественные слушания состоятся 22 декабря 2025 года в 15.00 по адресу: здание акимата с. Екидин, Костанайской области.

В случае введения ограничительных мероприятий, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме по следующей ссылке:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZWZlTDZCZz09>

Идентификатор конференции: 387 530 9521

Код доступа: uv3JD5

Реквизиты и контактные данные инициатора: ТОО «Irdyn Minerals», г.Астана, ул. Төлеби, д. 18, кв.61, тел:8 778 141 11 11.

Контактные данные разработчика документации: ТОО «BLT PROJECT», г. Астана, пр. Қабанбай Батыр, дом 49А, тел: 8 701 797 3833

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале Информационной системы: <https://ndbecology.gov.kz/> в разделе «Опубликованные открытые собрания» и на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа - ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области», e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

Хабарландыру

"ARES PROJECT" ЖШС Қостанай облысы Арқалық қ. жерлеріндегі Коктас учаскесінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына іқтимал әсерлер туралы есеп жобасы бойынша ашық жиылыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді блоктар: М-42-85-(10д-5в-20,25), М-42-85-(10д-5г-16,17,21,22). 2022 жылғы "9" тамыздағы №1813-ЕЛ. лицензиясы."

Қоғамдық тыңдау 2025 жылғы 23 желтоқсанда сағат 15.00-де Қостанай облысы Екідін ауылы әкімдігінің ғимаратында өтеді.

Шектеу іс-шаралары енгізілген жағдайда қоғамдық тыңдаулар келесі сілтеме бойынша онлайн-режимде өткізіледі:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZWZlTDZCZz09>

Конференция идентификаторы: 387 530 9521

Кіру коды: uv3JD5

Бастамашының деректемелері мен байланыс деректері: "ARES PROJECT" ЖШС, Астана қ., Төлеби к-сі, 18 үй, 61 пәтер, тел:8 778 141 11 11.

Құжаттаманы әзірлеушінің байланыс деректері: "BLT PROJECT" ЖШС, Астана қ., Қабанбай Батыр даңғылы, 49а үй, тел: 8 701 797 3833

Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық жүйе порталында таңысуға болады: <https://ndbecology.gov.kz/> / "жарияланған ашық жиылыстар" бөлімінде және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында - "Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

Объявление

ТОО «ARES PROJECT» проводит общественные слушания в форме открытых собраний по проекту Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых на участке Коктасское на землях г. Арқалық Костанайской области Блоки: М-42-85-(10д-5в-20,25), М-42-85-(10д-5г-16,17,21,22). Лицензия №1813-ЕЛ от «9» августа 2022г.»

Общественные слушания состоятся 23 декабря 2025 года в 15.00 по адресу: здание акимата с. Екидин, Костанайской области.

В случае введения ограничительных мероприятий, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме по следующей ссылке:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZWZlTDZCZz09>

Идентификатор конференции: 387 530 9521

Код доступа: uv3JD5

Реквизиты и контактные данные инициатора: ТОО «ARES PROJECT», г.Астана, ул. Төлеби, д. 18, кв.61, тел:8 778 141 11 11.

Контактные данные разработчика документации: ТОО «BLT PROJECT», г. Астана, пр. Қабанбай Батыр, дом 49А, тел: 8 701 797 3833

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале Информационной системы: <https://ndbecology.gov.kz/> в разделе «Опубликованные открытые собрания» и на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа - ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области», e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

Хабарландыру

«ARES PROJECT» ЖШС алты блоктан тұратын қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына іқтимал әсерлер туралы есеп жобасы бойынша ашық жиылыстар нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізеді-42-62-(10д-5а-16,17,21,22), М-42-62-(10д-5в-1,2) Түлкісай учаскесінде г. Қостанай облысының Арқалық « 28.07.2022 ж. №1798-ел. лицензиясына сәйкес

Қоғамдық тыңдау 2025 жылғы 25 желтоқсанда сағат 10.00-де Қостанай облысы, Ашутасты а. с. әкімдігінің ғимараты мекенжайы бойынша өтеді.

Шектеу іс-шаралары енгізілген жағдайда қоғамдық тыңдаулар келесі сілтеме бойынша онлайн-режимде өткізіледі:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZWZlTDZCZz09>

Конференция идентификаторы: 387 530 9521

Кіру коды: uv3JD5

Бастамашының деректемелері мен байланыс деректері: «ARES PROJECT» ЖШС, Астана қ., Төлеби к-сі, 18 үй, 61 пәтер, тел:8 778 141 11 11.

Құжаттаманы әзірлеушінің байланыс деректері: «BLT PROJECT» ЖШС, Астана қ., Қабанбай Батыр даңғылы, 49а үй, тел: 8 701 797 3833

Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық жүйе порталында таңысуға болады: <https://ndbecology.gov.kz/> / «жарияланған ашық жиылыстар» бөлімінде және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында - «Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

Объявление

ТОО «ARES PROJECT» проводит общественные слушания в форме открытых собраний по проекту Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых из шести блоков М-42-62-(10д-5а-16,17,21,22), М-42-62-(10д-5в-1,2) на участке Тюльксайское на землях г. Арқалық Костанайской области» в соответствии с Лицензией №1798-ЕЛ от 28.07.2022 г

Общественные слушания состоятся 25 декабря 2025 года в 10.00 по адресу: здание акимата с. с.Ашутасты, Костанайской области.

В случае введения ограничительных мероприятий, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме по следующей ссылке:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZWZlTDZCZz09>

Идентификатор конференции: 387 530 9521

Код доступа: uv3JD5

Реквизиты и контактные данные инициатора: ТОО «ARES PROJECT», г.Астана, ул. Төлеби, д. 18, кв.61, тел:8 778 141 11 11.

Контактные данные разработчика документации: ТОО «BLT PROJECT», г. Астана, пр. Қабанбай Батыр, дом 49А, тел: 8 701 797 3833

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале Информационной системы: <https://ndbecology.gov.kz/> в разделе «Опубликованные открытые собрания» и на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа - ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области», e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

Хабарландыру

"Irdyn Minerals" ЖШС жобалар бойынша ашық жиналыстар түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізеді:

Рұқсат етілген шығарындылар нормативтері (РЕШН), қалдықтарды басқару бағдарламасы (КББ), өндірістік – экологиялық бақылау бағдарламасы (ӨЭББ), табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ТҚШДЖ) қатты пайдалы қазбаларды барлау жөніндегі операцияларды жүргізу жоспарына М блогының контурында -42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19) (Ирдын учаскесі) Қостанай облысында (14.07.2021 ж. №1367-ел лицензиясы).

Қоғамдық тыңдау 2025 жылғы 22 желтоқсанда сағат 15.00-де Қостанай облысы Екілін ауылы әкімдігінің ғимаратында өтеді.

Шектеу іс-шаралары енгізілген жағдайда қоғамдық тыңдаулар келесі сілтеме бойынша онлайн-режимде өткізіледі:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZVZZTDZCZz09>

Конференция идентификаторы: 387 530 9521

Кіру коды: uv3JD5

Бастамашының деректемелері мен байланыс деректері: "Irdyn Minerals" ЖШС, Астана қ., Төлеби к-сі, 18 үй, 61 пәтер, тел: 8 778 141 11 11.

Құжаттаманы әзірлеушінің байланыс деректері: "BLT PROJECT" ЖШС, Астана қ., Қабанбай Батыр даңғылы, 49а үй, тел: 8 701 797 3833

Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық жүйе порталында танысуға болады: <https://ndbecology.gov.kz> / "жарияланған ашық жиналыстар" бөлімінде және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында – "Қостанай облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

Объявление

ТОО «Irdyn Minerals» проводит общественные слушания в форме открытых собраний по проектам:

Нормативы допустимых выбросов (НДВ), Программа управления отходами (ПУО), Программа производственно – экологического контроля (ПЭК), План природоохранных мероприятий (ППМ) к Плану проведения операций по разведке твердых полезных ископаемых в контуре блока М-42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19) (участок Ирдын) в Костанайской области (Лицензия №1367-EL от 14.07.2021г.)

Общественные слушания состоятся 22 декабря 2025 года в 15.00 по адресу: здание акимата с. Екклид, Костанайской области.

В случае введения ограничительных мероприятий, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме по следующей ссылке:

<https://zoom.us/j/3875309521?pwd=ZWZra1Q5MTV6V0ltSU9wZVZZTDZCZz09>

Идентификатор конференции: 387 530 9521

Код доступа: uv3JD5

Реквизиты и контактные данные инициатора: ТОО «Irdyn Minerals», г.Астана, ул. Төлеби, д. 18, кв.61, тел: 8 778 141 11 11.

Контактные данные разработчика документации: ТОО «BLT PROJECT», г. Астана, пр. Қабанбай Батыр, дом 49А, тел: 8 701 797 3833

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале Информационной системы: <https://ndbecology.gov.kz> в разделе «Опубликованные открытые собрания» и на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Костанайской области», e-mail: zh.remizova@kostanay.gov.kz

17.11.2025г

11:19

Қоғамдық тыңдаулар

«IRDYN MINERALS» ЖШС

Рұқсат етілген шығарындылар нормативтері (РЕШН), қалдықтарды басқару бағдарламасы (ҚББ), өндірістік – экологиялық бақылау бағдарламасы (ӨЭББ), Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ТҚШЖ) М блогының контурында қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына-42-86 - (10А-5Г-13, 14, 18, 19) (Ирдын учаскесі) Қостанай облысында 2026 – 2027 жылдарға арналған (14.07.2021 ж. №1367-Е Лицензия)

Жобаны әзірлеуші: ТОО «BLT PROJECT»

Тел: 8 7017973833

Жобаның тапсырыс берушісі : ТОО «IRDYN MINERALS»

Тел: 8 778 141 11 11

г. Астана 2025 г.

Кіріспе

Мыналарды қамтитын табиғатты қорғау құжаттамасының жобалары:

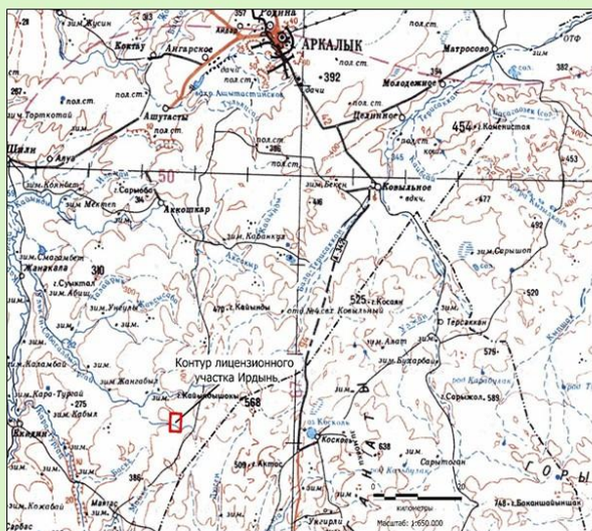
- ▶ рұқсат етілген шығарындылар нормативтері (РЕШН),
- ▶ қалдықтарды басқару бағдарламасы (ҚББ),
- ▶ өндірістік – экологиялық бақылау бағдарламасы (ӨЭББ),
- ▶ табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ТҚШЖ)

Қостанай облысы Ирдын учаскесінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына жоба шеңберінде әзірленді. Блоктар саны-4 (төрт) М-42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19), бұл жоспарланған қызметті жүзеге асырудың қоршаған ортаға тікелей және жанама елеулі әсерін анықтау, зерттеу, сипаттау және бағалау процесі.

Пп сәйкес.7.12 ҚР ЭК 2-қосымшасының 2-бөлімінің 7-тармағы, қатты пайдалы қазбалар ресурстарын бағалау мақсатында тау-кен массасын алу және топырақтың орнын ауыстыру арқылы қатты пайдалы қазбаларды барлау II санаттағы объектілерге жатады.

Жоспарланған қызметті жүзеге асыру орнын тандаудың негіздемесі құзыретті мемлекеттік орган ұсынған жүргізілген зерттеулер бойынша геологиялық ақпарат пен Тарихи деректер болды, олардың негізінде 14.07.2021 ж. №1367-ел лицензиясы алынды.

Жоспарланған қызметті іске асыру мерзімдері: 2026 жылғы 01 қаңтардың басы және 2027 жылғы 14 шілденің аяғы (лицензияның колданылу кезеңіне)



Лицензиялық алаанның контурлық шекараларының шолу картасы

ЖОСПАРЛАНҒАН ҚЫЗМЕТТІ ЖҮЗЕГЕ АСЫРУДЫҢ БОЛЖАМДЫ ОРНЫН СИПАТТАУ

"IRDYN MINERALS" ЖШС Ирдын учаскесінде қатты пайдалы қазбаларды барлауды жүргізуді жоспарлап отыр.

Геологиялық тапсырмаға сәйкес жобаланатын жұмыстардың мақсаты перспективалы учаскелерді анықтау және контурлау, алдын ала геологиялық-экономикалық бағалау және одан әрі геологиялық барлау жұмыстарын негіздеу арқылы алтын шөгінділерін және олардың ықтимал түпкі көздерін анықтау үшін іздеу және іздеу-бағалау жұмыстарын жүргізу болып табылады.

Аудан шегінде елді мекендер жоқ. Ең жақын елді мекен Екідин ауылы (батысқа қарай 33 км), Арқалық қаласы учаскеден солтүстік-шығысқа қарай 80 км жерде орналасқан.

Лицензияланған учаскенің жалпы ауданы 8,8 шаршы км құрайды.

Ауыл шаруашылығы алқаптары, демалыс аймақтары (қорықтардың, мұражайлардың, сәулет ескерткіштерінің аумақтары), санаторийлер, демалыс үйлері және т.б. объектінің орналасқан жерінің аумағында анықталған жоқ.

Учаскенің өсімдіктері аз, жартасты-қиыршық тасты ландшафттар басым шөлейт аймаққа тән. Флораның негізін типчак, жусан, Лессинг қауырсынды және түкті, мыңжапырақ пиретрум, шалфей, бидай шөптері құрайды. Көктемде шөптің қарқынды, бірақ қысқа мерзімді дамуы байқалады, ол шілде айының соңына қарай толығымен күйіп кетеді. Төбелердің аңғарлары мен талветтерінде табылға бұталары кездеседі, ал бұлақтарда сирек кездесетін Көктерек пен қайың кесектері бар. Жаз мезгілінде жайылмалы жерлер мен қопсытқыштар қамыс пен шөгінділермен толып кетеді.

Лицензиялық алаң контурының географиялық координаттары

бұрыштық нүктелердің №	Координаттар	
	Шығыс бойлық (бұршақ., мин., сек.)	Солтүстік ендік (бұршақ., мин., сек.)
1	66° 37' 00"	49° 33' 00"
2	66° 39' 00"	49° 33' 00"
3	66° 39' 00"	49° 31' 00"
4	66° 37' 00"	49° 31' 00"

Геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу түрлері, көлемі

Геологиялық маршруттар

Геологиялық-іздістіру маршруттары аумақты жалпы зерттеу үшін негізгі құрылымдардың кененімен кынылсады. Бақылаудың келірі-бұдыр нүктелері штұфтық сынамадармен сыналады. Арықтарды үңгілеу қажет болған кезде жергілікті жерде және топографиялық жоспарда арықтарды төсеу орындары таңбалаыды.

Тау-кен жұмыстары

Арықтарды қазу-тау жыныстарының шығу контурларын іздеу кезеңдерінің бірі. Арықтардың нақты орналасу орындары және олардың саны іздеу жұмыстарының қорытындылары және минералданудың байырғы көздерін анықтау үшін перспективалық орындарды анықтау бойынша айқындалатын болады.

Арықтарды үңгілеу іздеу маршруттарының нәтижелері бойынша геохимиялық ореолдардың болуын растағаннан кейін іздеу жұмыстары сатысында жүргізілетін болады. Осы барлау жоспарында әрқайсысы 80-ден 100 м-ге дейінгі арықтарды тесу көзделеді. Арықтарды қазудың жалпы көлемі 1080 текше метрді құрайды. М. берілген көлемдегі арықтардың жалпы ұзындығы шамамен 720 п. м, орташа тереңдігі 1,5 м құрайды, олардың ұзындығы 80-ден 100 м-ге дейінгі арықтардың болжамды саны (4-5 арық) болады.

Тереңдіктегі кен денелерінің мөлшері мен пішінін нақтылау, олардың пайда болу жағдайлары мен ішкі құрылысын анықтау, сондай-ақ тотығу аймағының, аралас және сульфидті кендердің таралу шекарасын (тереңдігін) және олардың сандық және сапалық сипаттамаларын айқындау үшін осы жобада колонкалық барлау ұнғымаларын бұрғылау көзделеді.

Бұрғылау жұмыстары екі кезеңде жүргізіледі: іздістіру бұрғылау және бағалау бұрғылау. Іздістіру бұрғылауының болжамды көлемі 3180 п.м. бұрғылау тереңдігі 200 м дейін. іздеу ұнғымаларының саны 39 ұнғыманы құрайды. 45 дана (39 барлау, 3 гидрогеологиялық және 3 орау) ұнғымаларды бұрғылауды өнімді қалыңдық бойынша жүргізу болжанады, жобаланатын барлау ұнғымалары тереңдігі 50 - ден 110 м - ге дейінгі барлық көлбеу, орташа тереңдігі 50-ден 70 м-ге дейінгі орау ұнғымалары (инженерлік-геологиялық), 3 дана мөлшердегі гидрогеологиялық ұнғымалар-бұрғылаудың орташа тереңдігі 50-ден 90 м дейін.



Рұқсат етілген шығарындылар нормативтері

Осы барлау жоспарында көзделген геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезеңінде атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының 4 ұйымдастырылмаған көзі және 1 ұйымдастырылған көзі көзделеді:

Ластанудың ұйымдастырылған көздері:

- ▶ ИЗА 0001 – 0002 - Бұрғылау қондырғыларының дизельді қозғалтқышы

Ластанудың ұйымдастырылмаған көздері:

- ▶ ИЗА 6001 Жер жұмыстары-арықтарды қазу және қайта толтыру
- ▶ ИЗА 6002 бұрғылау жұмыстары-ойықтар мен зумпфтарды қазу
- ▶ ИЗА 6003 жанармай құю техникасы-жанармай құю
- ▶ ИЗА 6004 арнайы техника және автокөлік жұмысы

Бұл шығарындылар көздері геологиялық барлау кезеңінде ғана жұмыс істейді, кейіннен алынып тасталады.

Атмосфераға ластаушы заттардың жалпы шығарындысы-0,9102296 тоннаны құрайды.

Шығарындылар нормативтері 2026-2027 жылдарға белгіленеді

Геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезеңінде ластаушы заттардың шығарындыларын бақылау жұмыстардың нақты көрсеткіштерін ескере отырып, есеттік жолмен жүргізілетін болады. Арнайы техника мен автокөліктің пайдаланылған газдарының уыттылығын бақылау белгіленген тәртіппен техникалық байқау жүргізу кезінде жүргізіледі. Кәсіпорында қоршаған орта компоненттерінің мониторингі өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасына сәйкес жүргізілетін болады.

Ластаушы заттардың таралуын есептеу

Атмосфераның беткі қабатындағы ластаушы заттардың таралуын есептеу v3.0.405 нұсқасының "Эра" бағдарламалық кешенінде жүргізілді, оны Новосибирск қаласының "Логос-Плюс" компаниясы әзірледі.

Учаскеде барлау жұмыстарын жүргізу кезінде зиянды заттар шығарындыларының атмосфералық ауа сапасына әсерін бағалау үшін 1691 м тор қадамымен 25365x16910 м өлшемді есептік тіктөртбұрыш қабылданды.

Жобаланатын объект үшін әсер ету саласы Қазақстан Республикасы Экологиялық Кодексінің 202-бабының 2-тармағына сәйкес ластаушы заттардың жер бетіндегі концентрациялары шамаларының шашырауын есептеу бойынша белгіленеді.

Тұрғын аймақ жоспарланған жұмыстардан едәуір алыс.

Орындалған есептеулерге сәйкес облыс шекарасын барынша жою ластану көздерінен әсер ету 500 м құрайды.

Дисперсияны есептеу фондық концентрацияларды есепке алмай жүргізілді.



Атмосфераның ластануын есептеулерді талдау көрсеткендей, барлық заттар бойынша жер бетіндегі концентрациялар әсер ету аймағының шекарасында 1,0 ШРК аспайды, яғни зиянды заттардың шығарындылары әсер ету аймағының шекарасында рұқсат етілген шекті деңгейден асатын концентрациялар тудырмайды

Қалдықтарды басқару бағдарламасы

Жоспарланған қызмет жұмыстарын жүргізу барысында көлемі жылына 5,286 тонна болатын келесі қалдықтар пайда болады, оның ішінде:

қауіпті қалдықтар:

- ▶ майланған шүберек – 1,27 тонна-механизмдерді, бөлшектерді, станоктар мен машиналарды сүрту үшін шүберекті пайдалану процесінде түзіледі; қауіпті қалдықтар емес;
- ▶ кара металдардың сынықтары-3,4 тонна-Ұңғымаларды қаптау үшін пайдаланылатын құбырларды пайдалану процесінде түзіледі;
- ▶ қатты тұрмыстық қалдықтар – 0,616 тонна-персонал қызметінің өндірістік емес саласында түзіледі.

Кәсіпорында қалдықтарды жинау ҚР Экологиялық Кодексінің 1-тармағының 319, 320-баптарына және 3-тармағына сәйкес қалдықтарды өндеуге қойылатын талаптарға сәйкес, қауіптілік деңгейі, қалдықтардың түрі, қалдықтарды өткізу, сақтау және орналастыру әдістері бойынша бөлек жүргізіледі.

Қалдықтардың барлық түрлері металл контейнерлерге жиналатын болады және жинақталуына қарай ол болады кейіннен үшінші тарап ұйымы қайта өндеуге немесе кәдеге жаратуға бере отырып, учаскеден шығарылады. Қалдықтарды сақтау мерзімі 6 айдан аспайды.



Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы

№	Атауықалдықтарды	Саны, т/жыл	Процестің атауы, ондақалдықтар пайда болды	Сақтау және кәдеге жарату әдісі
1	Аралас коммунальдық қалдықтар (ҚТҚ) 20 03 01	0,616	Кәсіпорын персоналының өндірістік емес саласында қалыптасады	қатты жабыны бар алаңдағы металл контейнерлер сұрыпталғаннан кейін үшінші тарап ұйымына алып тастауға беріледі
2	Майланан шүберек 15 02 02*	1,27	Механизмдерді, бөлшектерді, станоктар мен машиналарды сүрту үшін шүберекті пайдалану процесінде қалыптасады	Металл сыйымдылығы, кейіннен үшінші тарап ұйымын алып тастауға беру
3	қара металл сынықтары 17 04 07	3,4	Ұңғымаларды қаптау үшін қолданылатын құбырларды пайдалану процесінде қалыптасады	Металл сыйымдылығы, кейіннен үшінші тарап ұйымын алып тастауға беру

Сондай-ақ, бағдарламада ластаушы заттар шығарындыларының көздері туралы 5 стационарлық шығарынды көздері, оның ішінде: 1 ұйымдастырылған және 4 ұйымдастырылмаған мәліметтер ұсынылған.

Геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезеңінде ластаушы заттардың шығарындыларын бақылау жұмыстардың нақты көрсеткіштерін ескере отырып, есептік жолмен жүргізілетін болады.

Арнайы техника мен автокөліктің пайдаланылған газдарының уыттылығын бақылау белгіленген тәртіпшен техникалық байқау жүргізу кезінде жүргізіледі. Кәсіпорында қоршаған орта компоненттерінің мониторингі бақылау жоспарына кестесіне және өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасына сәйкес жүргізілетін болады

Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары

Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі табиғатты қорғау іс - шараларының жоспары 2026-2027 жылдарға әзірленді.

ППМ-де келесі іс-шаралар ескерілді:

- ▶ Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасына сәйкес атмосфералық ауаның тоқсан сайынғы өндірістік экологиялық мониторингін жүргізу;
- ▶ Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасына сәйкес далалық лагерь аумағында топырақ жамылғысының өндірістік экологиялық мониторингін жүргізу;
- ▶ Барлау далалық лагерлерінің аумағында техникалық рекультивация жүргізу, геологиялық-барлау жұмыстарының салдарын жою;
- ▶ Өндіріс және тұтыну қалдықтарын шығару және кәдеге жарату;
- ▶ Жерді сарқылудан, деградациядан және шөлейттенуден, су және жел эрозиясының, сел, көшкін, су басу, су басу, батпақтану, қайталама тұздану, құрғау және тығыздалудан, қалдықтармен, химиялық, биологиялық, радиоактивті және басқа да зиянды заттармен ластанудан қорғау;
- ▶ Далалық лагерь орналасқан аумақта радиологиялық мониторинг жүргізу;
- ▶ Өндірістік экологиялық бақылауды жүргізуді негіздеу үшін экологиялық құжаттаманың нормативтік құжаттамасын әзірлеу.

**Благодарим за
внимание!**

Баяндама

Жобалар бойынша қоғамдық тыңдаулар:

Рұқсат етілген шығарындылар нормативтері (РЕШН), қалдықтарды басқару бағдарламасы (ҚББ), өндірістік – экологиялық бақылау бағдарламасы (ӨЭББ), Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ТҚШЖ)

М блогының контурында қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына-42-86 - (10А-5G-13, 14, 18, 19) (Ирдын учаскесі) Қостанай облысында 2026 – 2027 жылдарға арналған (14.07.2021 ж. №1367-Е Лицензия).

Жобаны әзірлеуші "BLT PROJECT" ЖШС компаниясы болып табылады.

Мыналарды қамтитын табиғатты қорғау құжаттамасының жобалары:

- Рұқсат етілген шығарындылар нормативтері,
- Қалдықтарды басқару бағдарламасы,
- Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы (ПЭК),
- Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары

Қостанай облысы Ирдын учаскесінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына жоба шеңберінде әзірленді. Блоктар саны-4 (төрт) М-42-86 - (10а-5г-13, 14, 18, 19), бұл жоспарланған қызметті жүзеге асырудың қоршаған ортаға тікелей және жанама елеулі әсерін анықтау, зерттеу, сипаттау және бағалау процесі.

Іп сәйкес.7.12 ҚР ЭК 2-қосымшасының 2-бөлімінің 7-тармағы, қатты пайдалы қазбалар ресурстарын бағалау мақсатында тау-кен массасын алу және топырақтың орнын ауыстыру арқылы қатты пайдалы қазбаларды барлау ІІ санаттағы объектілерге жатады.

Жоспарланған қызметті жүзеге асыру орнын таңдаудың негіздемесі құзыретті мемлекеттік орган ұсынған жүргізілген зерттеулер бойынша геологиялық ақпарат пен Тарихи деректер болды, олардың негізінде 14.07.2021 ж. №1367-еІ лицензиясы алынды.

Жоспарланған қызметті іске асыру мерзімдері: 2026 жылғы 01 қаңтардың басы және 2027 жылғы 14 шілденің аяғы (лицензияның қолданылу кезеңіне)

ЖОСПАРЛАНҒАН ҚЫЗМЕТТІ ЖҮЗЕГЕ АСЫРУДЫҢ БОЛЖАМДЫ ОРНЫН СИПАТТАУ

"IRDYN MINERALS" ЖШС Ирдын учаскесінде қатты пайдалы қазбаларды барлауды жүргізуді жоспарлап отыр.

Геологиялық тапсырмаға сәйкес жобаланатын жұмыстардың мақсаты перспективалы учаскелерді анықтау және контурлау, алдын ала геологиялық-экономикалық бағалау және одан әрі геологиялық барлау жұмыстарын негіздеу арқылы алтын шөгінділерін және олардың ықтимал түпкі көздерін анықтау үшін іздеу және іздеу-бағалау жұмыстарын жүргізу болып табылады.

Аудан шегінде елді мекендер жоқ. Ең жақын елді мекен Екідин ауылы (батысқа қарай 33 км), Арқалық қаласы учаскеден солтүстік-шығысқа қарай 80 км жерде орналасқан.

Лицензияланған учаскенің жалпы ауданы 8,8 шаршы км құрайды.

Ауыл шаруашылығы алқаптары, демалыс аймақтары (қорықтардың, мұражайлардың, сәулет ескерткіштерінің аумақтары), санаторийлер, демалыс үйлері және т.б. объектінің орналасқан жерінің аумағында анықталған жоқ.

Учаскенің өсімдіктері аз, жартасты-қиыршық тасты ландшафттар басым шөлейт аймаққа тән. Флораның негізін типчак, жусан, Лессинг қауырсынды және түкті, мыңжапырақ пиретрум, шалфей, бидай шөптері құрайды. Көктемде шөптің қарқынды, бірақ қысқа мерзімді дамуы байқалады, ол шілде айының соңына қарай толығымен күйіп кетеді. Төбелердің аңғарлары мен талвегтерінде табылға бұталары кездеседі, ал бұлақтарда сирек кездесетін Көктерек пен қайың кесектері бар. Жаз мезгілінде жайылмалы жерлер мен қопсытқыштар қамыс пен шөгінділермен толып кетеді.

Геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу түрлері, көлемі

Геологиялық маршруттар

Геологиялық-іздігіру маршруттары аумақты жалпы зерттеу үшін негізгі

құрылымдардың кеңеюімен қиылысады. Бақылаудың кедір-бұдыр нүктелері шұфтық сынамаармен сыналады. Арықтарды үңгілеу қажет болған кезде жергілікті жерде және топографиялық жоспарда арықтарды төсеу орындары таңбалаыады.

Тау-кен жұмыстары

Арықтарды қазу-тау жыныстарының шығу контурларын іздеу кезеңдерінің бірі. Арықтардың нақты орналасу орындары және олардың саны іздеу жұмыстарының қорытындылары және минералданудың байырғы көздерін анықтау үшін перспективалы орындарды анықтау бойынша айқындалатын болады.

Арықтарды үңгілеу іздеу маршруттарының нәтижелері бойынша геохимиялық ореолдардың болуын растағаннан кейін іздеу жұмыстары сатысында жүргізілетін болады. Осы барлау жоспарында әрқайсысы 80-ден 100 м-ге дейінгі арықтарды тесу көзделеді. Арықтарды қазудың жалпы көлемі 1080 текше метрді құрайды. М. берілген көлемдегі арықтардың жалпы ұзындығы шамамен 720 п. м, орташа тереңдігі 1,5 м құрайды, олардың ұзындығы 80-ден 100 м-ге дейінгі арықтардың болжамды саны (4-5 арық) болады.

Тереңдіктегі кен денелерінің мөлшері мен пішінін нақтылау, олардың пайда болу жағдайлары мен ішкі құрылысын анықтау, сондай-ақ тотығу аймағының, аралас және сульфидті кендердің таралу шекарасын (тереңдігін) және олардың сандық және сапалық сипаттамаларын айқындау үшін осы жобада колонкалық барлау ұңғымаларын бұрғылау көзделеді.

Бұрғылау жұмыстары екі кезеңде жүргізіледі: іздестіру бұрғылау және бағалау бұрғылау. Іздестіру бұрғылауының болжамды көлемі 3180 п.м. бұрғылау тереңдігі 200 м дейін. іздеу ұңғымаларының саны 39 ұңғыманы құрайды. 45 дана (39 барлау, 3 гидрогеологиялық және 3 орау) ұңғымаларды бұрғылауды өнімді қалыңдық бойынша жүргізу болжанады, жобаланатын барлау ұңғымалары тереңдігі 50 - ден 110 м - ге дейінгі барлық көлбеу, орташа тереңдігі 50-ден 70 м-ге дейінгі орау ұңғымалары (инженерлік-геологиялық), 3 дана мөлшердегі гидрогеологиялық ұңғымалар-бұрғылаудың орташа тереңдігі 50-ден 90 м дейін.

Рұқсат етілген шығарындылар нормативтері (РЕШН)

Осы барлау жоспарында көзделген геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезеңінде атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының 4 ұйымдастырылмаған көзі және 1 ұйымдастырылған көзі көзделеді:

Ластанудың ұйымдастырылған көздері:

- ▶ ИЗА 0001 – 0002 - Бұрғылау қондырғыларының дизельді қозғалтқышы

Ластанудың ұйымдастырылмаған көздері:

- ▶ ИЗА 6001 Жер жұмыстары-арықтарды қазу және қайта толтыру
- ▶ ИЗА 6002 бұрғылау жұмыстары-ойықтар мен зумпфтарды қазу
- ▶ ИЗА 6003 жанармай құю техникасы-жанармай құю
- ▶ ИЗА 6004 арнайы техника және автокөлік жұмысы

Бұл шығарындылар көздері геологиялық барлау кезеңінде ғана жұмыс істейді, кейіннен алынып тасталады.

Атмосфераға ластаушы заттардың жалпы шығарындысы-0,9102296 тоннаны құрайды. Шығарындылар нормативтері 2026-2027 жылдарға белгіленеді

Ластаушы заттардың таралуын есептеу

Атмосфераның беткі қабатындағы ластаушы заттардың таралуын есептеу v3.0.405 нұсқасының "Эра" бағдарламалық кешенінде жүргізілді, оны Новосибирск қаласының "Логос-Плюс" компаниясы әзірледі.

Жобаланатын объект үшін әсер ету саласы Қазақстан Республикасы Экологиялық Кодексінің 202-бабының 2-тармағына сәйкес ластаушы заттардың жер бетіндегі концентрациялары шамаларының шашырауын есептеу бойынша белгіленеді.

Тұрғын аймақ жоспарланған жұмыстардан едәуір алыс.

Орындалған есептеулерге сәйкес облыс шекарасын барынша жою ластану көздерінен әсер ету 500 м құрайды.

Дисперсияны есептеу фондық концентрацияларды есепке алмай жүргізілді.

Атмосфераның ластануын есептеулерді талдау көрсеткендей, барлық заттар бойынша жер бетіндегі концентрациялар әсер ету аймағының шекарасында 1,0 ШРК аспайды, яғни зиянды заттардың шығарындылары әсер ету аймағының шекарасында рұқсат етілген шекті деңгейден асатын концентрациялар тудырмайды

Қалдықтарды басқару бағдарламасы (ҚББ)

Жоспарланған қызмет жұмыстарын жүргізу барысында көлемі жылына 5,286 тонна болатын келесі қалдықтар пайда болады, оның ішінде:

қауіпті қалдықтар:

- ▶ майланған шүберек – 1,27 тонна-механизмдерді, бөлшектерді, станоктар мен машиналарды сүрту үшін шүберекті пайдалану процесінде түзіледі; қауіпті қалдықтар емес:
- ▶ кара металдардың сынықтары-3,4 тонна-Ұңғымаларды қаптау үшін пайдаланылатын құбырларды пайдалану процесінде түзіледі;
- ▶ қатты тұрмыстық қалдықтар – 0,616 тонна-персонал қызметінің өндірістік емес саласында түзіледі.

Кәсіпорында қалдықтарды жинау ҚР Экологиялық Кодексінің 1-тармағының 319, 320-баптарына және 3-тармағына сәйкес қалдықтарды өңдеуге қойылатын талаптарға сәйкес, қауіптілік деңгейі, қалдықтардың түрі, қалдықтарды өткізу, сақтау және орналастыру әдістері бойынша бөлек жүргізіледі.

Қалдықтардың барлық түрлері металл контейнерлерге жиналатын болады және жинақталуына қарай ол болады кейіннен үшінші тарап ұйымы қайта өңдеуге немесе кәдеге жаратуға бере отырып, учаскеден шығарылады. Қалдықтарды сақтау мерзімі 6 айдан аспайды.

Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы (ӨЭББ)

ӨЭББ бағдарламасы өндіріс және тұтыну қалдықтарын анықтады

№	Атауықалдықтарды	Саны, т/жыл	Процестің атауы, ондаҚалдықтар пайда болды	Сақтау және кәдеге жарату әдісі
1	Аралас коммуналдық қалдықтар (ҚТҚ) 20 03 01	0,616	Кәсіпорын персоналының өндірістік емес саласында қалыптасады	Қатты жабыны бар алаңдағы металл контейнерлер сұрыпталғаннан кейін үшінші тарап ұйымына алып тастауға беріледі
2	Майланған шүберек 15 02 02*	1,27	Механизмдерді, бөлшектерді, станоктар мен машиналарды сүрту үшін шүберекті пайдалану процесінде қалыптасады	Металл сыйымдылығы, кейіннен үшінші тарап ұйымын алып тастауға беру
3	Қара металл сынықтары 17 04 07	3,4	Ұңғымаларды қаптау үшін қолданылатын құбырларды пайдалану процесінде қалыптасады	Металл сыйымдылығы, кейіннен үшінші тарап ұйымын алып тастауға беру

Сондай-ақ, бағдарламада ластаушы заттар шығарындыларының көздері туралы 5 стационарлық шығарынды көздері, оның ішінде: 1 ұйымдастырылған және 4 ұйымдастырылмаған мәліметтер ұсынылған.

Геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезеңінде ластаушы заттардың шығарындыларын бақылау жұмыстардың нақты көрсеткіштерін ескере отырып, есептік жолмен жүргізілетін болады.

Арнайы техника мен автокөліктің пайдаланылған газдарының уыттылығын бақылау белгіленген тәртіппен техникалық байқау жүргізу кезінде жүргізіледі. Кәсіпорында қоршаған орта компоненттерінің мониторингі бақылау жоспарына кестесіне және өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасына сәйкес жүргізілетін болады

Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ТҚШЖ)

Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі табиғатты қорғау іс - шараларының жоспары 2026-2027 жылдарға әзірленді.

ППМ-де келесі іс-шаралар ескерілді:

- Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасына сәйкес атмосфералық ауаның тоқсан сайынғы өндірістік экологиялық мониторингін жүргізу;
 - Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасына сәйкес далалық лагерь аумағында топырақ жамылғысының өндірістік экологиялық мониторингін жүргізу;
 - Барлау далалық лагерлерінің аумағында техникалық рекультивация жүргізу, геологиялық-барлау жұмыстарының салдарын жою;
 - Өндіріс және тұтыну қалдықтарын шығару және кәдеге жарату;
 - Жерді сарқылудан, деградациядан және шөлейттенуден, су және жел эрозиясының, сел, көшкін, су басу, су басу, батпақтану, қайталама тұздану, құрғау және тығыздалудан, қалдықтармен, химиялық, биологиялық, радиоактивті және басқа да зиянды заттармен ластанудан қорғау;
 - Далалық лагерь орналасқан аумақта радиологиялық мониторинг жүргізу;
- Өндірістік экологиялық бақылауды жүргізуді негіздеу үшін экологиялық құжаттаманың нормативтік құжаттамасын әзірлеу