

ҚОҚБ, ЭНЖ, ҚББ, ӨЭБ, ІЖ экологиялық бөлімдерімен ҚР Түркістан облысындағы Қарағур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау (16.08.2025 ж. №3558-ЕЛ лицензиясы) жоспарына бойынша қоғамдық тыңдаулардың 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:

- «Созақ ауданы Қарақұр ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы:

- ҚР Түркістан облысындағы Қарағур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау (16.08.2025 ж. №3558-ЕЛ лицензиясы) жоспары;

- ҚР Түркістан облысындағы Қарағур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау (16.08.2025 ж. №3558-ЕЛ лицензиясы) жоспарына Эмиссиялар нормативтерінің жобасы;

- ҚР Түркістан облысындағы Қарағур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау (16.08.2025 ж. №3558-ЕЛ лицензиясы) жоспарына Қалдықтарды басқару бағдарламасы;

- ҚР Түркістан облысындағы Қарағур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау (16.08.2025 ж. №3558-ЕЛ лицензиясы) жоспарына өндірістік Экологиялық бақылау бағдарламасы;

- Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары.

(қарастырылып отырған жобалық материалдардың 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.

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

- «Түркістан облысы Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ;

- «Созақ ауданы Қарақұр ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ.

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері:

Барлау учаскесі Түркістан облысының Созақ ауданында, Қарағұр ауылынан оңтүстікке қарай 3 км жерде, парағының ауданы шегінде орналасқан L-42-137-B.

Лицензияланған аумақтың бұрыштық нүктелерінің географиялық координаттары

Бұрыштық нүктелер	Бұрыштық нүктелердің координаттары		Учаскенің ауданы, га
	Солтүстік ендік	Шығыс бойлық	
1	44°07'0.00"	68° 06'0.00"	4,9 кв.км
2	44°07'0.00"	68°08'0.00"	
3	44°06'0.00"	68°08'0.00"	
4	44°06'0.00"	68° 06'0.00"	
Блоктар			
1	L-42-137-(10г-56-17, 18)		2 блок
Барлығы			2 блок

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

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

Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қаракүр ауылы.
(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:

"DE YOU" ЖШС, БСН 250340020660, ҚР, ГР. Астана, Сарайшық ауданы, Рахымжан Қошқарбаев даңғылы б. з.10/1 п. Н. 18 Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: eurasian.land@mail.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.

"Сарыарка экология" ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, Мәскеу қ. Қарағанды, Әлиханов к-сі, 14б, Тел.+7 776 526 31 31, эл. пошта: tanua_ob80@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):

Тыңдаулар аралас форматта, сондай-ақ ZOOM арқылы онлайн конференция режимінде келесі мекен-жай бойынша өтті.

Тыңдауларды өткізу орны: Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қаракүр ауылы.о. С. Қаракүр, Қаракүр ауылдық Мәдениет үйі, Құрманғазы көшесі, 19.

Қатысушыларды тіркеу күні, басталу уақыты: 03/03/2026 ж 12:00 сағ.

Қоғамдық тыңдаулардың басталу уақыты: 03/03/2026 ж 12:00 сағ.

Қоғамдық тыңдаулардың аяқталу уақыты: 03/03/2026 ж 12:35 сағ.

(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 – №1 және №2 қосымшада ұсынылған.

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

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

1) Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкіnde,
<https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=30925> – 29.01.2026 ж.;

2) жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында - «Түркістан облысы әкімдігінің Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar/documents/details/961209?lang=ru> - 29.01.2026 ж.

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

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 жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей:

«Новый Вестник» республикалық газет - 28.01.2026 ж. №4 (1324)

(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)

"NS" радиостанциясының 28.01.2026 ж. эфирлік анықтамасы

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

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 Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қарақұр ауылы, әкімдік ғимаратында.

Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына №4 қосымшада қоса беріледі.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қатысушыларды тіркеу парағының деректеріне сәйкес, қоғамдық тыңдауларға тіркеуден ___ адам отті, оның ішінде ___ адам тікелей қатысты, және ___ адам конференцбайланыс арқылы қатысты.

Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы: Бимендиев Ғалым Әбдрашұлы – Қарақұр ауылының әкімі.

Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы: Қожабеков Алмас Бақытұлы – Қарақұр ауылының жергілікті тұрғыны, мұғалім.

Хатшыны таңдау туралы:

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылар саны: «қарсы емес» - 22 адам, «қарсы» - 0 адам, «қалыс қалды»- 0 адам

Қоғамдық тыңдаулар өткізудің ұсынылатын регламенті:

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

Ұсынылған регламент – 15 минутқа дейін;

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

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

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

Регламентті бекіту туралы:

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылар саны: «қарсы емес» - 22 адам, «қарсы» - 0 адам, «қалыс қалды»- 0 адам

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Баяндаманы ұсынды: Исжанов Д.Е. – «Сарыарқа экология» ЖШС инженер-эколог жобалаушысы.

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

ҚР Түркістан облысындағы Каракур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау жоспарына (16.08.2025 ж. №3358-EL лицензиясы) әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған өтінімге материалдар бойынша баяндама - 4 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.

Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен 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 (жауапберушінің 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 тыңдауға қатысы жоқ»)
Вопросы, предложения и замечания во время проведения общественных слушаний			
1	Местный житель с. Каракур. Айболатұлы Бақыт: Сіздің баяндамыңызды түсінбедім? Айтылған нәрселеріңізді қарапайым халықтың тілінде түсіндіріп беріңіз.	ТОО «Сарыарка экология», өкілі Исжанов Д.Е.: мен сізге барлығын қазақ тілінде түсіндірдім. (Слайдқа барып көрсетіп берді)	Ұсыныс назарға алынды
2	Местный житель с. Каракур: Тұрғанбекұлы Төребек: Ол жер су көздерін қамтыған, ол жерден жергілікті	ТОО «Сарыарка экология», өкілі Исжанов Д.Е. Барлау жұмыстарын жүргізу кезінде су көздері жерлеріне	Ұсыныс назарға алынды

	халық ауыз суға, шаруашылығына, егістігіне пайдаланып жатыр, сондай-ақ, ол жерде тарихи орындар мен Қарақұр су тоғанынан шығатын су каналы жүргізілген. Сондықтан, жер қазба байлықтарын игеруге, зерттеуге қарсымыз.	қамтымаймыз.	
3	Местный житель с. Каракур: Утеулиев Бағдат: Ұңғыманың диаметрі қанша болады, қазған кезде химикаттар қолданады ма?	ТОО «Сарыарка экология», өкілі Исжанов Д.Е.: Бұрғылау кезінде химикаттар қолдаылмайды.	Ұсыныс назарға алынды
4	Местный житель с. Каракур: Аземханов Ерлан: Мен уран өндірісінде бұрғылаушы болып істеймін, бұл ауылдың жер асты суына зиян келеді, малға емес адамға да әсер етеді. Мен қарсымын.	ТОО «Сарыарка экология», өкілі Исжанов Д.Е.: Жер асты суларына зақым келмейды.	Ұсыныс назарға алынды
5	Местный житель с. Каракур: Тұрғанбекұлы Төребек: Біз бір ауыздан барлау жұмысына қарсымыз. Залдағы ауыл тұрғындары қарсылып білдіріп шығып кетті.	ТОО «Сарыарка экология», өкілі Исжанов Д.Е.: жақсы.	Ұсыныс назарға алынды
6	Местный жител с. Каракур: 100 (жүз пайыз) 22 адам бәрі қарсы. Онда қағазға жазып қойыңыз	ТОО «Сарыарка экология», өкілі Исжанов Д.Е.: онда сіздерге де келген үшін рахмет хаттама үш күннен болады.	Ұсыныс назарға алынды

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың жоба және қаралатындардың сапасы туралы пікірі (негіздемесімен), құжаттардың, тыңдалған баяндамалардың толықтығы және оларды түсінудің қолжетімділігі тұрғысынан, оларды жақсарту бойынша 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 назарға алынды, жиынға қатысушы 22 тұрғын бір ауыздан қарсы болды, ескертулер мен ұсыныстар ескерілетін болады, тыңдаулар өткізілген болып саналады.

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Бәсенов Бағдат Төреұлы
 Қолы: Бағдат Төреұлы Күні: 03.03.2026 ж.
 (ісегі аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы күні)

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Алмас Бақитов
 Қолы: Алмас Күні: 03.03.2026 ж.

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

исходящий номер: 26432051001, Дата: 20.01.2026

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информирую Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Туркестанская область, Сузакский район, Каракурский с.о., с.Каракур (3,0 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:

<https://as05.web.doccity/7256965197?uid=YX9NlGyqgQKbZ02dNaK276sbV.1>. Идентификатор конференции: 725 696 5197 Код доступа: 111

Предмет общественных слушаний: План разведки на твердые полезные ископаемые на участке Каракур в Туркестанской области РК (Лицензия №3558-EL от 16.08.2025 г.) с экологическими разделами: РООС, ПНЭЗ, ПУО, ПЭЖ, ПМ.

(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности)

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Туркестанская область, Сузакский район, Каракурский с.о., с.Каракур, Каракурский сельский Дом культуры, улица Курмангазы, 19. 03.03.2026 12:00

(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 (3 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:
Газета "Новый Вестник", Радиоканал "NS"

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

Туркестанская область, Сузакский район, Каракурский с.о., с.Каракур, на здании аямата, дома культуры.

(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.»

"DE YOU" жауапкершілігі шектелуі серіктестігі (БИН: 250340020660), +7(778)-775-68-88, eurasian.land@mail.ru.

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем 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: 26432051001, Дата: 27.01.2026

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №26432051001, от 20.01.2026 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:
«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету План разведки на твердые полезные ископаемые на участке Карагур в Туркестанской области РК (Лицензия №3558-ЕЛ от 16.08.2025 г.) с эволюционными разрезами: РООС, ПНЭ, ПУО, ПЭК, ПМ, в предлагаемую Вами (03.03.2026 12:00, Туркестанская область, Сузакский район, Каракурский с.о., с. Каракур, Каракурский сельский Дом культуры, улица Курмангазы, 19) дату, место, время начала проведения общественных слушаний»

*(к призывам 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 объявлений 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.»

DE YOU жауапкершілігі шектеулі серіктестігі (БИН: 250340020660), +7(778)-775-68-88, eurasian_land@mail.ru

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

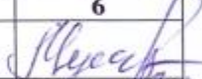
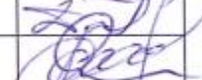
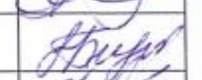
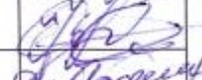
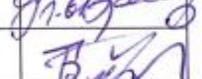
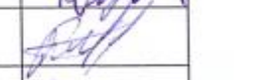
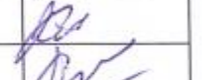
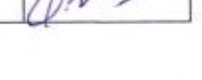
II санаттағы объектілерге әсер етуге экологиялық рұқсат беру үшін "Қоршаған ортаны қорғау" бөлімі, Эмиссиялар нормативтерінің жобасы, Қалдықтарды басқару және Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары экологиялық бөлімдерімен ҚР Түркістан облысындағы Карагур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау жоспары бойынша қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу ПАРАҒЫ.

(Регистрационный лист участников общественных слушаний)

№	Тегі, Аты, Әкесінің аты (қатысушы болған жағдайда) Фамилия, имя, отчество (при его наличии участника)	Қатысушының санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның, бастамашының өкілі) Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Байланыс нөмірі телефон 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.	Балабаев Е			жеке	
2.	Нуржанов С.			жеке	
3.	Тасманов С.			жеке	
4.	Кунбаев Н			жеке	
5.	Байманов Р			жеке	
6.	Мамитов С		8704000000	жеке	
7.	Мамбетов Т.			жеке	
8.	Котабеков Р			жеке	
9.	Чокаев М.			жеке	
10.	Жайықов Т			жеке	
11.	Темірбеков В.		карьерист	жеке	

II санаттағы объектілерге әсер етуге экологиялық рұқсат беру үшін "Қоршаған ортаны қорғау" бөлімі, Эмиссиялар нормативтерінің жобасы, Қалдықтарды басқару және Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары экологиялық бөлімдерімен ҚР Түркістан облысындағы Карагур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау жоспары бойынша қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу ПАРАҒЫ.

(Регистрационный лист участников общественных слушаний)

№	Тегі, Аты, Әкесінің аты (қатысушы болған жағдайда) Фамилия, имя, отчество (при его наличии участника)	Қатысушының санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның, бастамашының өкілі) Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Байланыс нөмірі телефон 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.	Мүшекенов Ж. Т.			жеке	
2.	Нуршамбаев Қ.			жеке	
3.	Багисов Д.			жеке	
4.	Жімісов Ә.			жеке	
5.	Биежанов Ф.			жеке	
6.	Сәтжанов А.			жеке	
7.	Ибраһимов Ж.			жеке	
8.	Байбосықов Б.			жеке	
9.	А. Құлманов			жеке	
10.	Турсунбаев Ә.			жеке	
11.	Тейсенбекұлы Қ.			жеке.	

КОРМИТЬ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ МОЖНО, ГЛАВНОЕ - АККУРАТНО



Стр. 2

ПАССАЖИР АВТОБУСА НА ХОДУ ВЫПАЛ ИЗ САЛОНА



Стр. 5

ЕДИНСТВЕННОМУ ВЕТЕРАНУ ВОВ ИЗ ОСАКАРОВСКОГО РАЙОНА ИСПОЛНИЛОСЬ 102 ГОДА

ФРОНТОВУЮ МЕДСЕСТРУ ПОЗДРАВИЛИ ЗЕМЛЯКИ



Стр. 7

НОВЫЙ ВЕСТНИК

Еженедельная газета • №4 (1324) 28 января 2026 г. • Рекомендуемая цена в розницу 250 тг.



www.nv.kz

«РЕЧЬ ИДЁТ О СОПРОТИВЛЕНИИ СО СТОРОНЫ ОПРЕДЕЛЁННЫХ ЛИЦ, ИМЕЮЩИХ НЕГЛАСНОЕ ВЛИЯНИЕ В РЕГИОНЕ»



У Серика Сапиева возник конфликт с его заместителем

Стр. 4



Кентау к
28.01.2026 ж.

ЭФИРЛІК АНЫҚТАМА

Осы эфирлік анықтама 2026 жылғы 28 қаңтарда Түркістан облысы бойынша "NS" радиостанциясының (101,6 FM) эфирінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпарат, орыс және қазақ тілдерінде шығулардың жалпы саны 8 (сегіз), мынадай мазмұндағы ақпарат орналастырылғанын растайды:

1) Жобалардың атауы:

ЭНЖ, ҚББ, ЭББ, ДЖ экологиялық бөлімдері бар ҚР Түркістан облысындағы Карагур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау жоспары (16.08.2025 ж. №3558-ел лицензиясы).

2) Әсер ету аумағы: Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қарақұр ауылы. Әсер ету аумағының географиялық координаттары: 44.148877 С.Е., 68.115601 Ш. Б.

Лицензияланған аумақтың географиялық координаттары:

1. 44°07'0.00" С. Е. 68°06'0.00" Ш. Б.

2. 44°07'0.00" С. Е. 68°08'0.00" Ш. Б.

3. 44°06'0.00" С. Е. 68°08'0.00" Ш. Б.

4. 44°06'0.00" С. Е. 68°06'0.00" Ш. Б.

3) Қоғамдық тыңдаулар: 2026 жылғы 03 наурызда сағат 12.00-де Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қарақұр а.о., Қарақұр а., Қарақұр ауылдық Мәдениет үйі, Құрманғазы көшесі, 19.

Онлайн

қосылуға

сілтеме:

<https://us05web.zoom.us/j/7256965197?pwd=YX9iNlIgxglgQKbZ02xLNaK276sJbV.1>

Конференция идентификаторы: 725 696 5197, Кіру коды: 111.

4) Белгіленген қызметтің бастамашысы: "DE YOU" ЖШС, БСН 250340020660, ҚР, ГР. Астана, Сарайшық ауданы, Рахымжан Қошқарбаев даңғылы б. з.10/1 п. Н. 18 Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: eurasian.land@mail.ru

5) Болауы мүмкін әсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын, тиімділікті арттыру бағдарламаларын, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: "Сарыарқа экология" ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: ndbecology.gov.kz және <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar>

7) Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады: Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

8) Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қабылданады: ndbecology.gov.kz және мына мекен-жайы бойынша:

1) Түркістан қ., Новый город шағын ауданы, 32 көшесі, 20. Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, эл. мекен-жайы: a.erkebai@ontustik.gov.kz; д. н. 8 (72533) 63-8-45;

2) Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әлиханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31-31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

Директор

Адамова Н.В.



г. Кентау
28.01.2026

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящая эфирная справка подтверждает, что 28 января 2026 года в эфире радиостанции "NS" (101,6 FM) по Туркестанской области размещена информация о проведении общественных слушаний, общее количество выходов на русском и казахском языках 8 (восемь), информация следующего содержания:

1) Наименование проектов:

План разведки на твердые полезные ископаемые на участке Карагур в Туркестанской области РК (Лицензия №3558-EL от 16.08.2025 г.) с экологическими разделами: РООС, ПНЭ, ПУО, ПЭК, ПМ.

2) Территория воздействия: Туркестанская область, Созакский район, с Каракур. Географические координаты территории воздействия: 44.148877 С.Ш., 68.115601 В.Д.

Географические координаты лицензионной территории:

1. 44°07'0.00" С.Ш. 68° 06'0.00" В.Д.

2. 44°07'0.00" С.Ш. 68°08'0.00" В.Д.

3. 44°06'0.00" С.Ш. 68°08'0.00" В.Д.

4. 44°06'0.00" С.Ш. 68° 06'0.00" В.Д.

3) Общественные слушания состоятся: 03 марта 2026 г. в 12.00 часов по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, Каракурский с.о., с.Каракур, Каракурский сельский Дом культуры, улица Курмангазы, 19.

Ссылка на онлайн подключение: <https://us05web.zoom.us/j/7256965197?pwd=YX9iNllgXglgOKbZO2xLNaK276sJbV.1> Идентификатор конференции: 725 696 5197. Код доступа: 111

4) Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «DE YOU», БИН 250340020660, РК, Г. Астана, район Сарайшык, проспект Рахымжана Кошкарбаева 10/1 н.п. 18 Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.почта: eurasian.land@mail.ru

5) 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, программ повышения эффективности, планов мероприятий по охране окружающей среды: ТОО «Сарыарка экология», БИН 150640024474, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: tanya_ob80@mail.ru

6) Материалы проекта размещены на сайте: ndbecology.gov.kz и <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar>

7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: tanya_ob80@mail.ru

8) Замечания и предложения принимаются: по ссылке ndbecology.gov.kz и по адресам:

1) г. Туркестан, микрорайон Новый город, ул.32, 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области, эл. адрес: a.erkebai@ontustik.gov.kz; т. 8(72533) 63-8-45;

2) Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: tanya_ob80@mail.ru

Директор

Адамова Н.В

Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру

1) Жобалардың атауы:

ЭНЖ, ҚББ, ЭББ, ДЖ экологиялық бөлімдері бар ҚР Түркістан облысындағы Қарағур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау жоспары (16.08.2025 ж. №3558-el лицензиясы).

2) Әсер ету аумағы: Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қарақұр ауылы. Әсер ету аумағының географиялық координаттары: 44.148877 С.Е., 68.115601 Ш. Б.

Лицензияланған аумақтың географиялық координаттары:

1. 44°07'0.00" С. Е. 68° 06'0.00" Ш. Б.

2. 44°07'0.00" С. Е. 68°08'0.00" Ш. Б.

3. 44°06'0.00" С. Е. 68°08'0.00" Ш. Б.

4. 44°06'0.00" С. Е. 68° 06'0.00" Ш. Б.

3) Қоғамдық тыңдаулар: 2026 жылғы 03 наурызда сағат 12.00-де Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қарақұр а.о., Қарақұр а., Қарақұр ауылдық Мәдениет үйі, Құрманғазы көшесі, 19.

Онлайн

қосылуға

сілтеме:

<https://us05web.zoom.us/j/7256965197?pwd=YX9iNllgXglgQKbZO2xLNaK276sJbV.1>.

Конференция идентификаторы: 725 696 5197, Кіру коды: 111.

4) Белгіленген қызметтің бастамашысы: "DE YOU" ЖШС, БСН 250340020660, ҚР, ГР. Астана, Сарайшық ауданы, Рахымжан Қошқарбаев даңғылы б. з.10/1 п. Н. 18 Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: eurasian.land@mail.ru

5) Болуы мүмкін әсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын, тиімділікті арттыру бағдарламаларын, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: "Сарыарка экология" ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әлиханов көшесі, 14б, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: ndbecology.gov.kz және <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar>

7) Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады: Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әлиханов көшесі, 14б, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

8) Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қабылданады: ndbecology.gov.kz және мына мекен-жайы бойынша:

1) Түркістан қ., Новый город шағын ауданы, 32 көшесі, 20. Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, эл. мекен-жайы: a.erkebai@ontustik.gov.kz; д. н. 8 (72533) 63-8-45;

2) Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әлиханов көшесі, 14б, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanya_ob80@mail.ru

26.01.2026 г.

15:00ч

Объявление о проведении общественных слушаний

1) Наименование проектов:

План разведки на твердые полезные ископаемые на участке Карагур в Туркестанской области РК (Лицензия №3558-EL от 16.08.2025 г.) с экологическими разделами: РООС, ПНЭ, ПУО, ПЭК, ПМ.

2) Территория воздействия: Туркестанская область, Созакский район, с Каракур. Географические координаты территории воздействия: 44.148877 С.Ш., 68.115601 В.Д.

Географические координаты лицензионной территории:

1. 44°07'0.00" С.Ш. 68° 06'0.00" В.Д.
2. 44°07'0.00" С.Ш. 68°08'0.00" В.Д.
3. 44°06'0.00" С.Ш. 68°08'0.00" В.Д.
4. 44°06'0.00" С.Ш. 68° 06'0.00" В.Д.

3) Общественные слушания состоятся: 03 марта 2026 г. в 12.00 часов по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, Каракурский с.о., с.Каракур, Каракурский сельский Дом культуры, улица Курмангазы, 19.

Ссылка на онлайн подключение:
<https://us05web.zoom.us/j/7256965197?pwd=YX9iNlIgxglgQKbZlNaK276sJbV.1>
Идентификатор конференции: 725 696 5197. Код доступа: 111

4) Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «DE YOU», БИН 250340020660, РК, Г. Астана, район Сарайшык, проспект Рахымжана Кошкарбаева 10/1 н.п. 18 Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.почта: eurasian.land@mail.ru

5) 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, программ повышения эффективности, планов мероприятий по охране окружающей среды: ТОО «Сарыарка экология», БИН 150640024474, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: tanya_ob80@mail.ru

6) Материалы проекта размещены на сайте: ndbecology.gov.kz и <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar>

7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: tanya_ob80@mail.ru

8) Замечания и предложения принимаются: по ссылке ndbecology.gov.kz и по адресам:

1) г. Туркестан, микрорайон Новый город, ул.32, 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области, эл. адрес: a.erkebai@ontustik.gov.kz; т. 8(72533) 63-8-45;

2) Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Алиханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.почта: tanya_ob80@mail.ru

26.01.2026 г.

15:00ч



Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру

1) Жасалатын аумақ:
ЭНЖ, КББ, ЭББ, ДЖ экологиялық белгілері бар ҚР Түркістан облысындағы Қарағур уәлесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау жоспары (16.08.2025 ж. №3558-ел лицензиясы).

2) Әсер ету аумағы: Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қарақұр ауылы. Әсер ету аумағының географиялық координаттары: 44.148877 С.Е., 68.115601 Ш.Б. Лицензияланған аумақтың географиялық координаттары:
1. 44°07'0.00" С.Е. 68°06'0.00" Ш.Б.
2. 44°07'0.00" С.Е. 68°08'0.00" Ш.Б.
3. 44°06'0.00" С.Е. 68°08'0.00" Ш.Б.
4. 44°06'0.00" С.Е. 68°06'0.00" Ш.Б.

3) Қоғамдық тыңдаулар: 2026 жылғы 03 наурызда сағат 12.00-де Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қарақұр а.о., Қарақұр а., Қарақұр ауылдық Мәдениет үйі, Құрманғазы көшесі, 19.

Онлайн қоспауға сілтеме:
<https://us05web.zoom.us/j/7256965197?pwd=UkY9NiJlZGxlc0k6Z0ZlNkNkZ76sJkV.1>
Конференция идентификаторы: 725 696 5197, Кіру коды: 111.

4) Бейтараптың қызметін бастамайша: "ДБ УОУ" ЖШС, БСН 250340020660, ҚР, Г. Астана, Сарайшық ауданы, Рахымжан Қошқарбаев даңғылы б. з.10/1 п. Н. 18 Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: sarashan_land@mail.ru

5) Болуы мүмкін әсерлер туралы есептері дайындалу бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құрастырылған, тиімділікті арттыру бағдарламалары, қорғаныс ортаны қорғау жөніндегі Іш-Ішаралар жоспарлары әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: "Сарыарқа экология" ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, г. Караганда, Әліханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanu_ob80@mail.ru

6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: <https://www.gov.kz/nmmlkeket/entities/turkistan-tabii-geograf>

7) Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады: Қазақстан Республикасы, г. Караганда, Әліханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanu_ob80@mail.ru

8) Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша хабарланды: <https://www.gov.kz/nmmlkeket/entities/turkistan-tabii-geograf>

1) Түркістан қ., Новый город шағын ауданы, 32 көшесі, 20. Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, эл. мекен-жайы: a.erkelbai@ontustik.gov.kz; д. н. 8 (72533) 63-8-45;

2) Қазақстан Республикасы, г. Караганда, Әліханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanu_ob80@mail.ru



Объявление о проведении общественных слушаний

1) Назим, эл.пошта: tanu_ob80@mail.ru

План разведки на твердые полезные ископаемые на участке Қарағур в Туркестанской области РК (Лицензия №3558-EL от 16.08.2025 г.) с экологическими разделами: РООС, ППЭ, ПУО, ПЭЖ, ПМ.

2) Территория воздействия: Туркестанская область, Созақский район, с. Қарақұр. Географические координаты территории воздействия: 44.148877 С.Ш., 68.115601 В.Д.

Географические координаты лицензионной территории:
1. 44°07'0.00" С.Ш. 68°06'0.00" В.Д.
2. 44°07'0.00" С.Ш. 68°08'0.00" В.Д.
3. 44°06'0.00" С.Ш. 68°08'0.00" В.Д.
4. 44°06'0.00" С.Ш. 68°06'0.00" В.Д.

3) Общественные слушания состоятся: 03 марта 2026 г. в 12.00 часов по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, Каракурский с.о., с.Қарақұр, Каракурский сельской Дома культуры, улица Құрманғазы, 19.

Ссылка на онлайн-получение: <https://us05web.zoom.us/j/7256965197?pwd=UkY9NiJlZGxlc0k6Z0ZlNkNkZ76sJkV.1>
Идентификатор конференции: 725 696 5197. Код доступа: 111

4) Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «ДБ УОУ», БИН 250340020660, РК, Г. Астана, район Сарышық, проспект Рахымжана Қошқарбаева 10/1 и.п. 18 Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: sarashan_land@mail.ru

5) Результаты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или вышедших привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы, программ повышения эффективности, планов мероприятий по охране окружающей среды: ТОО «Сарыарқа экология», БИН 150640024474, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Әліханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.пошта: tanu_ob80@mail.ru

6) Материалы проекта размещены на сайте: <https://www.gov.kz/nmmlkeket/entities/turkistan-tabii-geograf>

7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Әліханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.пошта: tanu_ob80@mail.ru

8) Замечания и предложения принимаются: по ссылке <https://www.gov.kz/nmmlkeket/entities/turkistan-tabii-geograf> и по адресу:
1) г. Туркестан, микрорайон Новый город, ул.22, 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области, эл. адрес: a.erkelbai@ontustik.gov.kz; т. 8(72533) 63-8-45;
2) Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Әліханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.пошта: tanu_ob80@mail.ru

Земельный участок общей площадью 0,1100 га
г. Владивосток, ул. ...
1) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
2) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
3) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
4) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
5) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
6) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
7) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
8) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
9) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
10) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.

Земельный участок общей площадью 0,1100 га
г. Владивосток, ул. ...
1) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
2) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
3) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
4) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
5) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
6) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
7) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
8) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
9) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.
10) 48°07'30" С. С. 147°08'00" В. В.

26.01.2026 г. 15:00ч



Қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарламалары

1) Жымырланған ағуы;
ЭЖЖ, КББ, ЭББ, ДЖ экологиялық бөлімдері бар ҚР Түркістан облысындағы Қарақұр учаскесінде латты пайдалы қазбаларға барлау жоспары (16.08.2025 ж. №3558-с/ліцензиясы).

2) Әсер ету аумағы: Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қарақұр ауылы. Әсер ету аумағының географиялық координаттары: 44.14877 С.Е., 68.115601 Ш.Б.
Лицензияланған аумақтың географиялық координаттары:
1. 44°07'0.00" С. Е. 68°06'0.00" Ш. Б.
2. 44°07'0.00" С. Е. 68°08'0.00" Ш. Б.
3. 44°06'0.00" С. Е. 68°08'0.00" Ш. Б.
4. 44°06'0.00" С. Е. 68°06'0.00" Ш. Б.

3) Қоғамдық тыңдаулар: 2026 жылғы 03 наурызда сағат 12.00-де Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қарақұр а.о., Қарақұр а., Қарақұр ауылдық Мәдениет үйі, Құрманғазы көшесі, 19.

Онлайн қосылту сілтемесі: <https://us05web.zoom.us/j/7256965197?pwd=YX9hNlllc0pRd0k2O2xlNkRkZTlV.1>
Конференция идентификаторы: 725 696 5197, Кіру коды: 111.

4) Бейтараптық қызметін бастамаймыз: "DE YOU" ЖШС, БСН 250340020660, ҚР, ГР, Астана, Сарыарқа ауданы, Рахымжан Қошқарбаев даңғылы б. з.10/1 п. Н. 18 Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: sarasian.land@mail.ru

5) Бюро мүшесі өсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құрастамасын, тиімділікті арттыру бағдарламаларын, қоршаған ортаны жортуу жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеушілердің деректемелері және байланыс деректері: "Сарыарқа экология" ЖШС, БСН 150640024474, Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әліханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanua_ob80@mail.ru

6) Жоба материалдары мына сайтта орналастырылған: ndbecology.gov.kz және <https://www.gov.kz/normative/entitles/turkestan-tabigi-resurslar>

7) Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады: Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әліханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanua_ob80@mail.ru

8) Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме бойынша қабылданады: ndbecology.gov.kz және мына мекен-жайы бойынша:

1) Түркістан қ., Новий город шағын ауданы, 32 көшесі, 20, Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, эл. мекен-жайы: a.etkebaev@ontastik.gov.kz; д. н. 8 (72533) 63-8-45;

2) Қазақстан Республикасы, гр. Қарағанды, Әліханов көшесі, 146, Тел.+7 776 526 31 31, эл.пошта: tanua_ob80@mail.ru

Объявление о проведении общественных слушаний

1) Наименование проекта:
План разведки на твердые полезные ископаемые на участке Карақұр в Туркестанской области РК (Лицензия №3558-С/Л от 16.08.2025 г.) с экологическим разделом: РООС, ПНЭ, ПУО, ПЗК, ПМ.

2) Территория воздействия: Туркестанская область, Созақский район, с. Карақұр.
Географические координаты территории воздействия: 44.14877 С.Ш., 68.115601 В.Д.
Географические координаты лицензионной территории:
1. 44°07'0.00" С.Ш. 68°06'0.00" В.Д.
2. 44°07'0.00" С.Ш. 68°08'0.00" В.Д.
3. 44°06'0.00" С.Ш. 68°08'0.00" В.Д.
4. 44°06'0.00" С.Ш. 68°06'0.00" В.Д.

3) Общественные слушания состоятся: 03 марта 2026 г. в 12.00 часов по адресу: Туркестанская область, Созақский район, Карақұрский с.о., с.Карақұр, Карақұрский сельский Дом культуры, улица Курмангазы, 19.

Ссылка на онлайн подключение: <https://us05web.zoom.us/j/7256965197?pwd=YX9hNlllc0pRd0k2O2xlNkRkZTlV.1>
Идентификатор конференции: 725 696 5197, Код доступа: 111

4) Инициатор планируемой деятельности: ТОО «DE YOU», БИН 250340020660, РК, Г. Астана, район Сарыарқа, пр.пекет Рахымжана Қошқарбаева 10/1 п.п. 18 Тел. +7 (778) 775-68-88, эл.пошта: sarasian.land@mail.ru

5) 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, программ повышения эффективности, планов мероприятий по охране окружающей среды: ТОО «Сарыарқа экология», БИН 150640024474, Республика Казахстан, г. Карағанды, ул. Алханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.пошта: tanua_ob80@mail.ru

6) Материалы проекта размещены на сайте: ndbecology.gov.kz и <https://www.gov.kz/normative/entitles/turkestan-tabigi-resurslar>

7) Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу Республика Казахстан, г. Карағанды, ул. Алханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.пошта: tanua_ob80@mail.ru

8) Замечания и предложения принимаются по ссылке ndbecology.gov.kz и по адресам:
1) г. Туркестан, микрорайон Новий город, ул.32, 20, Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области, эл. адрес: a.etkebaev@ontastik.gov.kz; т. 8(72533) 63-8-45;

2) Республика Казахстан, г. Карағанды, ул. Алханова, 146, Тел. +7 776 526 31 31, эл.пошта: tanua_ob80@mail.ru

Ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдауларға баяндама

Бұл жұмыс ҚР Түркістан облысындағы Карагур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау жоспарын білдіреді (16.08.2025 ж. №3558-EL лицензиясы).

Барлау жоспары Түркістан облысындағы Карагур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға іздеу жұмыстарын жүргізу үшін жобалау құжаттарын әзірлеуге арналған геологиялық тапсырмаға сәйкес жасалды.

Осы барлау жоспарын жасау үшін ҚР Өнеркәсіп және құрылыс министрлігі қатты пайдалы қазбаларды барлауды жүргізуге берген 2025 жылғы 16 тамыздағы №3558-EL лицензиясы негіз болып табылады.

Әкімшілік жағынан барлау учаскесі Түркістан облысы Созақ ауданының аумағында орналасқан. Әкімшілік орталығы – Шолақ-Қорған ауылы.

- ең жақын елді-мекен – учаскенің оңтүстігінде 3 км жерде орналасқан Қаракұр ауылы.

Лицензияланған учаскенің ауданы 4,9 км² құрайды.

Осы міндеттерді шешу үшін жобаға геологиялық барлау жұмыстарының келесі кешені салынды:

Дала алдындағы дайындық:

- алаңда бұрын жүргізілген геологиялық, іздестіру, гидрогеологиялық, геофизикалық және тақырыптық жұмыстарды жинау, талдау және түсіндіру;

- бұрын жүргізілген жұмыстардың материалдарын, нақты материалдың карталарын зерделеу.

Дала кезеңі:

- топографиялық-геодезиялық жұмыстар жүргізу;

- геологиялық маршруттар;

- геохимиялық жұмыстар;

- тау-кен жұмыстарын жүргізу;

- бұрғылау жұмыстарын жүргізу.

- құжаттамамен, ұңғымалық геофизикалық зерттеулер кешенімен, талдамалық жұмыстарды сынау және жүргізумен нұсқаулықтардың талаптарына сәйкес жұмыстарды жүргізу;

- сынама алу арқылы пайдалы қазбаның техникалық және технологиялық қасиеттерін зерттеу.

Камералық кезең:

- алынған жұмыс нәтижелерін өңдеу;

- жүргізілген жұмыстардың деректері бойынша геологиялық карталарды, кималарды, бойлық проекцияларды түзету.

Шашыранды алтынға арналған іздеу жұмыстарының тиімділігін арттыру үшін ГБЖ жобалау кезең-кезеңмен жүзеге асырылады.

Осы жобада бұрғылау жұмыстарының кезектілігі іздеу ұңғымаларының жобалық тереңдігімен байланысты және келесідей бөлінеді:

I кезек - тереңдігі 10 м іздеу ұңғымалары;

II кезек - тереңдігі 20 м іздеу ұңғымалары.

Шашыранды алтынға іздеу жүргізудің максималды тереңдігі 20 м құрайды және қолданыстағы әлемдік тәсілдерге жауап береді, осы типтегі кен орындарын ашық игерудің техникалық-технологиялық мүмкіндіктеріне сәйкес келеді.

Жоба бойынша іздестіру жұмыстарының ұзақтығы 5 (бес) күнтізбелік жыл қабылданады, бұл жер қойнауы туралы заңнама бойынша барлаудың 6 жылға тең жалпы мерзіміне, сондай-ақ техникалық ерекшелік бойынша жобаны іске асыру мерзіміне (6 жылға) қайшы келмейді.

Алғашқы үш жылда жоба қабылданған бұрғылау жұмыстарының кезектілігіне сәйкес далалық жұмыстарды қамтиды, яғни 1-ші жылы – жобалау тереңдігі 10 м ұңғымаларды бұрғылау, 2-ші жылы – жобалау тереңдігі 20 м ұңғымаларды бұрғылау. 3-ші

жыл камералық болып саналады және геологиялық ақпаратты толық талдауды және қорытынды есепті жазуды көздейді. Одан әрі жұмыстарды тоқтату туралы 1-ші 2-ші жылдың нәтижелері бойынша шешім қабылданған жағдайда, қорытынды есепті жасай отырып, камералық кезең 3-ші жылы басталады.

Барлау жоспары 6 (алты) жылға тең берілген жұмыс мерзімін (учаскені геологиялық зерттеу) ескере отырып әзірленеді.

Геологиялық барлау жұмыстарының нәтижелері бойынша жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану саласында қолданылатын қолданыстағы нұсқау талаптарына сәйкес өнеркәсіптік санаттар бойынша қорларды есептей отырып, геологиялық есеп жасалады.

ЭКОЛОГИЯЛЫҚ БАҒАЛАУ

ҚР Экологиялық кодексінің 2 бөлімі 7 т. 7.12 тармақша, 2 қосымшасына сәйкес, қатты пайдалы қазбалар ресурстарын бағалау мақсатында тау-кен массасын алу және топырақтың орнын ауыстыру арқылы қатты пайдалы қазбаларды барлау II санатқа жатады.

Қызмет түрі (шурфты бұрғылаумен бұрғылау жұмыстары) 2022 жылғы 11 қаңтардағы № ҚР ДСМ-2у «Адамның тіршілік ету ортасы мен денсаулығына әсер ету объектілері болып табылатын объектілердің санитариялық-қорғау аймақтарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидаларына 1 қосымша бойынша жіктелмейді, осыған байланысты СҚА ұйымдастыру және сыныптау көзделмейді.

– Атмосфералық ауа:

Жобада ауа бассейнінің ластану деңгейі қарастырылып, шығарындылар көздері үшін рұқсат етілген шығарындылар нормативтерін айқындау мақсатында геологиялық барлау жұмыстары кезеңінде зиянды заттардың таралуын есептеу жүргізілді.

Ауа бассейнінің ластануын болжау «ЭРА» 3.0 нұсқасы атмосфералық ауадағы зиянды заттардың жер бетіндегі концентрациясының шамаларын есептеудің бірыңғай бағдарламасы бойынша жүргізілді.

Шашырауды есептеу нәтижелерін талдау санитариялық-қорғау аймағының шекарасындағы барлық ингредиенттер бойынша есептік ең жоғары шоғырланулар 1,0 ШРК-дан аз екенін көрсетті, яғни 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.

Атмосфералық ауаға теріс әсерді азайту үшін суару машинасы қолданылады. Шанды басу тиімділігі - 85% құрайды. Шанды басу пайызы (гидрошанссыздандыру) ҚР ҚОҚ министрінің 18.04.2008 ж. №100-п бұйрығына № 11 қосымшаға сәйкес «Құрылыс материалдарын өндіру кәсіпорындарынан атмосфераға ластаушы заттардың шығарындыларын есептеу әдістемесі» қабылданды.

Су ресурстары.

Ең жақын су объектісі Таушаға су қоймасы, 700 м қашықтықта орналасқан.

№11 су қоймасына арналған су қорғау аймағы мен жолақ белгіленбеген.

«Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану жөніндегі Шу-Талас бассейндік инспекциясы» РММ берген 21.07.2025 ж. №ЗТ-2025-02359815 хатына сәйкес ұсынылған географиялық координаттар бойынша көзделіп отырған қызмет (объект) Таушаға су қоймасынан 700 м қашықтықта екені анықталды. Оңтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің 2017 жылғы 24 шілдедегі №200 «Су объектілерінің су қорғау аймақтары мен белдеулерін, оларды шаруашылық пайдаланудың режимі мен ерекше жағдайларын белгілеу туралы» қаулысына сәйкес **Таушаға су қоймасында су қорғау аймақтары мен белдеулері орнатылған, онда су қорғау белдеулерінің ені 35 м, су қорғау аймағының ені 500 м құрайды. Яғни нысан су қорғау аймақтары мен жолақтарынан тыс орналасқан.**

Жұмыскерлердің қолын жуудан ағынды суларды шығару даладағы биотуалетке қолмен көзделеді. Қашықтағы сарқынды сулардың санын шаруашылық-ауыз су қажеттілігінің 70% көлемінде қабылдаймыз (30% шығынды ескере отырып).

Геологиялық барлау жұмыстары кезеңінде шаруашылық – ауыз су қажеттіліктерінен су бұру 80,8 м³/жыл құрайды.

Өнеркәсіп алаңында қызметкерлердің сарқынды-тұрмыстық суларын жинау үшін далалық лагерьден 25 метр қашықтықта көлемі 0,25 м³ (250 л) жинайтын бөшкесі бар дала биотуалеті көзделген. Бөшкенің ішіндегісі толтырылуына қарай тазаланады және мердігер ұйымның санитариялық қызметтері шарттық негізде белгілеген орындарға әкетіледі. Контейнер мезгіл-мезгіл хлорлы әкпен дезинфекцияланады.

Осылайша, ағынды сулардың жер асты суларына енуі толығымен жойылады.

Жер қойнауына әсер ету.

«Түркістан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» РММ-нің жауабына сәйкес Каракур учаскесі мемлекеттік орман қоры мен ерекше қорғалатын табиғи аумақтар жерінен тыс жерде орналасқан.

Сондай-ақ жердің көрсетілген географиялық координаталық нүктелерінде Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына енгізілген сирек кездесетін және құрып кету қаупі төнген жануарлар мен өсімдіктердің мекендеу ортасы және көші-қон жолдары болып табылмайды.

Осылайша, жануарлар мен өсімдіктер әлеміне әсер уақытша және жергілікті, кен орнын игеру кезеңінде. Қызметті жүзеге асыру кезінде кәсіпорын «Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы» ҚР Заңының 17 бабына сәйкес іс-шараларды орындауды көздейтін болады.

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

Жер қойнауын ұтымды және кешенді пайдалану және жер қойнауын қорғау мақсатында мынадай іс-шаралар көзделеді:

1. Жұмыс алаңдарын ЖЖМ қалдықтарымен ластауға жол бермеу.
2. Өнеркәсіптік және тұрмыстық қалдықтардың жиналуына жол бермеу.
3. Техника мен автокөліктің жарамдылығына тексеру жұмыстарын тұрақты жүргізу.
4. Аумақты тазарту, қалдықтарды кәсіпорын аумағынан үнемі шығару жоспарын

күру.

Өндіріс және тұтыну қалдықтары.

Экологиялық кодекске, ҚР-да қабылданған заңнамалық және нормативтік құқықтық актілерге сәйкес өндіріс және тұтыну қалдықтары жиналып, сақталуы, залалсыздандырылуы және кәдеге жарату немесе көму орындарына тасымалдануы тиіс.

Өндірістік қызмет нәтижесінде кәсіпорын аумағында қалдықтардың келесі түрлері түзіледі:

- аралас коммуналдық қалдықтар;
- бұрғылау шламы

Жоғарыда аталған қалдықтар арнайы контейнерлерде жинақталады және 6 айдан аспайтын мерзімде сақталады, бұдан әрі қалдықтарды әкетумен және кәдеге жаратумен айналысатын мамандандырылған ұйымға беріледі.

Шурфты үнгілеу аяқталғаннан кейін бірден бұзылған учаскені қалпына келтіруге бағытталған рекультивациялық іс-шаралар өткізу жоспарлануда. Қазбаны толтыру көлемі 1,2 м³ шөмішпен жабдықталған HYUNDAI R-210LC-7 гидравликалық экскаваторымен жүзеге асырылады.

Рекультивация процесі шурфты біркелкі таралуымен және тығыздалуымен бұрын алынған топырақпен қабатты толтыруды қамтиды. Жұмыстар өнеркәсіптік қауіпсіздік және қоршаған ортаны қорғау талаптарын сақтай отырып, шөгуге жол бермей және тұрақты рельефті қалыптастыра отырып жүргізіледі. Толтыру аяқталғаннан кейін учаскенің беті бастапқы белгілерге келтіріледі, оның одан әрі тұрақтылығы және кейіннен пайдалану мүмкіндігі қамтамасыз етіледі.

Қалдықтардың қоршаған орта компоненттеріне ықтимал әсерін барынша азайту мақсатында мынадай бірқатар іс-шаралар жүзеге асырылатын болады:

- қалдықтарды бөлек жинау;
- қалдықтарды уақытша сақтау үшін арнайы контейнерлерді немесе басқа арнайы ыдыстарды пайдалану;

- контейнерлерді, контейнерлерге арналған алаңдарды, жақын аумақты таза ұстау, санитарлық нормалар мен ережелерге сәйкес контейнерлік алаңдарды жабдықтау;
- арнайы жабдықталған көлік құралдарында қалдықтарды тасымалдау;
- жинау және тасымалдау ҚР талаптарына сәйкес жүргізілсін;
- ластануға және рельефтің бұзылуына байланысты жұмыстарды мұқият реттеу;
- тұрақты мониторингтік бақылаулар жүргізу.

Осы жағдайларды ескере отырып, өндіріс қалдықтарымен ластануда топырақ жамылғысына әсер етілмейді.

Қорытындылар

Объектіні барлау объектілер арасындағы технологиялық өзара байланысты және санитарлық және өртке қарсы талаптарды сақтауды ескере отырып орындалатын болады.

Жоғарыда айтылғандардың негізінде геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезінде жобалық шешімдерді қатаң сақтаған кезде әсер ету қарқындылығы шамалы, рұқсат етілген болады деген қорытынды жасауға болады.

Экологиялық бөлімдері бар ҚР Түркістан облысындағы Карагур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау жоспары (16.08.2025 ж. №3558-EL лицензиясы): (ҚОӘБ, ЭНЖ, ҚББ, ЭББ, ІЖ)

ЖОБАНЫҢ ТАПСЫРЫС БЕРУШІСІ: «DE YOU» ЖШС
БАС ЖОБАЛАУШЫ: «САРЫАРКА ЭКОЛОГИЯ» ЖШС

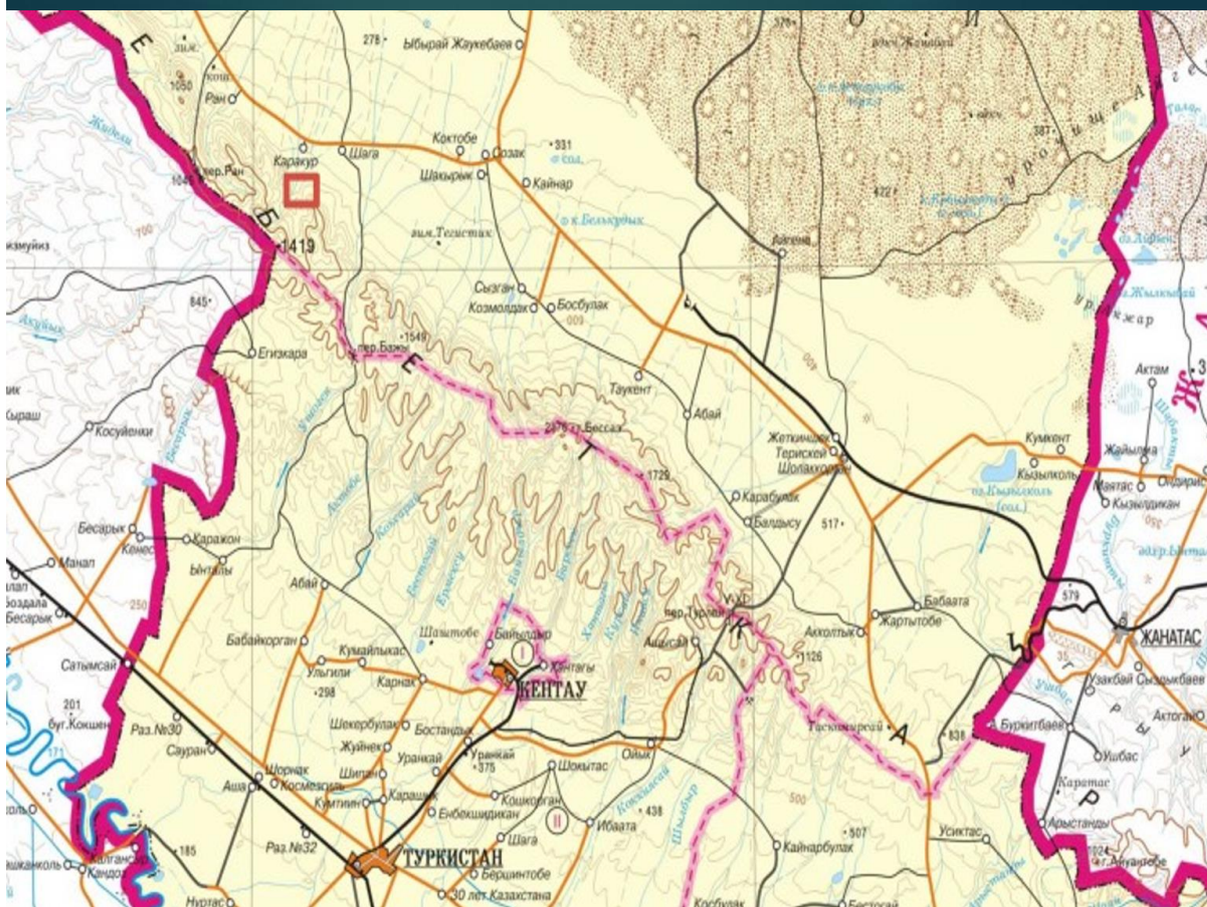
Кіріспе

- ▶ Бұл жұмыс ҚР Түркістан облысындағы Карагур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға барлау жоспарын білдіреді (16.08.2025 ж. №3558-EL лицензиясы).
- ▶ Барлау жоспары Түркістан облысындағы Карагур учаскесінде қатты пайдалы қазбаларға іздеу жұмыстарын жүргізу үшін жобалау құжаттарын әзірлеуге арналған геологиялық тапсырмаға сәйкес жасалды.
- ▶ Осы барлау жоспарын жасау үшін ҚР Өнеркәсіп және құрылыс министрлігі қатты пайдалы қазбаларды барлауды жүргізуге берген 2025 жылғы 16 тамыздағы №3558-EL лицензиясы негіз болып табылады.

- ▶ Әкімшілік жағынан барлау учаскесі Түркістан облысы Созақ ауданының аумағында орналасқан. Әкімшілік орталығы – Шолақ-Қорған ауылы.
- ▶ - ең жақын елді-мекен – учаскенің оңтүстігінде 3 км жерде орналасқан Қаракүр ауылы.
- ▶ Лицензияланған учаскенің ауданы 4,9 км² құрайды.

ЭКОЛОГИЯЛЫҚ БАҒАЛАУ

- ▶ ҚР Экологиялық кодексінің 2 бөлімі 7 т. 7.12 тармақшасы 2 қосымшасына сәйкес қатты пайдалы қазбалар ресурстарын бағалау мақсатында тау-кен массасын алу және топырақтың орнын ауыстыру арқылы қатты пайдалы қазбаларды барлау II санатқа жатады.
- ▶ Қызмет түрі (шурфты бұрғылаумен бұрғылау жұмыстары) 2022 жылғы 11 қаңтардағы № ҚР ДСМ-2у «Адамның тіршілік ету ортасы мен денсаулығына әсер ету объектілері болып табылатын объектілердің санитариялық-қорғау аймақтарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидаларына 1 қосымша бойынша жіктелмейді, осыған байланысты СҚА ұйымдастыру және сыныптау көзделмейді.



Геологиялық барлау жұмыстарының жоспары

Осы міндеттерді шешу үшін жобаға геологиялық барлау жұмыстарының келесі кешені салынды:

Дала алдындағы дайындық:

- алаңда бұрын жүргізілген геологиялық, іздестіру, гидрогеологиялық, геофизикалық және тақырыптық жұмыстарды жинау, талдау және түсіндіру;

- бұрын жүргізілген жұмыстардың материалдарын, нақты материалдың карталарын зерделеу.

Дала кезеңі:

- топографиялық-геодезиялық жұмыстар жүргізу;

- геологиялық маршруттар;

- геохимиялық жұмыстар;

- тау-кен жұмыстарын жүргізу;

- бұрғылау жұмыстарын жүргізу.

- құжаттамамен, ұнғымалық геофизикалық зерттеулер кешенімен, талдамалық жұмыстарды сынау және жүргізумен нұсқаулықтардың талаптарына сәйкес жұмыстарды жүргізу;

- сынама алу арқылы пайдалы қазбаның техникалық және технологиялық қасиеттерін зерттеу.

Камералық кезең:

- алынған жұмыс нәтижелерін өңдеу;

- жүргізілген жұмыстардың деректері бойынша геологиялық карталарды, қималарды, бойлық проекцияларды түзету.

Шашыранды алтынға арналған іздеу жұмыстарының тиімділігін арттыру үшін ГБЖ жобалау кезең-кезеңмен жүзеге асырылады.

Осы жобада бұрғылау жұмыстарының кезектілігі іздеу ұнғымаларының жобалық тереңдігімен байланысты және келесідей бөлінеді:

I кезек - тереңдігі 10 м іздеу ұнғымалары;

II кезек - тереңдігі 20 м іздеу ұнғымалары.

Шашыранды алтынға іздеу жүргізудің максималды тереңдігі 20 м құрайды және қолданыстағы әлемдік тәсілдерге жауап береді, осы типтегі кен орындарын ашық игерудің техникалық-технологиялық мүмкіндіктеріне сәйкес келеді.

Жоба бойынша іздестіру жұмыстарының ұзақтығы 5 (бес) күнтізбелік жыл қабылданады, бұл жер қойнауы туралы заңнама бойынша барлаудың 6 жылға тең жалпы мерзіміне, сондай - ақ техникалық ерекшелік бойынша жобаны іске асыру мерзіміне (6 жылға) қайшы келмейді.

Алғашқы үш жылда жоба қабылданған бұрғылау жұмыстарының кезектілігіне сәйкес далалық жұмыстарды қамтиды, яғни 1-ші жылы – жобалау тереңдігі 10 м ұнғымаларды бұрғылау, 2-ші жылы – жобалау тереңдігі 20 м ұнғымаларды бұрғылау. 3-ші жыл камералық болып саналады және геологиялық ақпаратты толық талдауды және қорытынды есепті жазуды көздейді. Одан әрі жұмыстарды тоқтату туралы 1-ші 2-ші жылдың нәтижелері бойынша шешім қабылданған жағдайда, қорытынды есепті жасай отырып, камералық кезең 3-ші жылы басталады.

Барлау жоспары 6 (алты) жылға тең берілген жұмыс мерзімін (учаскені геологиялық зерттеу) ескере отырып әзірленеді.

Геологиялық барлау жұмыстарының нәтижелері бойынша жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану саласында қолданылатын қолданыстағы нұсқау талаптарына сәйкес өнеркәсіптік санаттар бойынша қорларды есептей отырып, геологиялық есеп жасалады.

Атмосфералық ауа

Жобада ауа бассейнінің ластану деңгейі қарастырылып, шығарындылар көздері үшін рұқсат етілген шығарындылар нормативтерін айқындау мақсатында геологиялық барлау жұмыстары кезеңінде зиянды заттардың таралуын есептеу жүргізілді.

Ауа бассейнінің ластануын болжау «ЭРА» 3.0 нұсқасы атмосфералық ауадағы зиянды заттардың жер бетіндегі концентрациясының шамаларын есептеудің бірыңғай бағдарламасы бойынша жүргізілді.

Шашырауды есептеу нәтижелерін талдау санитариялық-қорғау аймағының шекарасындағы барлық ингредиенттер бойынша есептік ең жоғары шоғырланулар 1,0 ШРК-дан аз екенін көрсетті, яғни 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.

Атмосфералық ауаға теріс әсерді азайту үшін суару машинасы қолданылады. Шанды басу тиімділігі - 85% құрайды. Шанды басу пайызы (гидрошаңсыздандыру) ҚР ҚОҚ министрінің 18.04.2008 ж. №100-п бұйрығына № 11 қосымшаға сәйкес «Құрылыс материалдарын өндіру кәсіпорындарынан атмосфераға ластаушы заттардың шығарындыларын есептеу әдістемесі» қабылданды.

Воздействие на растительный и животный мир

- ▶ «Түркістан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» РММ-нің жауабына сәйкес Карақур учаскесі мемлекеттік орман қоры мен ерекше қорғалатын табиғи аумақтар жерінен тыс жерде орналасқан.
- ▶ Сондай-ақ жердің көрсетілген географиялық координаталық нүктелерінде Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына енгізілген сирек кездесетін және құрып кету қаупі төнген жануарлар мен өсімдіктердің мекендеу ортасы және көші-қон жолдары болып табылмайды.
- ▶ Осылайша, жануарлар мен өсімдіктер әлеміне әсер уақытша және жергілікті, кен орнын игеру кезеңінде. Қызметті жүзеге асыру кезінде кәсіпорын «Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы» ҚР Заңының 17 бабына сәйкес іс-шараларды орындауды көздейтін болады.
- ▶ Геологиялық барлау жұмыстары кезеңінде жерді пайдалану режимі бақыланатын болады, бақылаушы органдармен алдын ала келіспей, лицензиялық аумақтың белгіленген шекарасынан тыс қандай да бір жұмыстарды жүргізуге жол берілмейді.

Су объектілеріне әсері

Ең жақын су объектісі Таушаға су қоймасы, 700 м қашықтықта орналасқан. №11 су қоймасына арналған су қорғау аймағы мен жолақ белгіленбеген.

«Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану жөніндегі Шу-Талас бассейндік инспекциясы» РММ берген 21.07.2025 ж. №ЗТ-2025-02359815 хатына сәйкес ұсынылған географиялық координаттар бойынша көзделіп отырған қызмет (объект) Таушаға су қоймасынан 700 м қашықтықта екені анықталды. Оңтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің 2017 жылғы 24 шілдедегі №200 «Су объектілерінің су қорғау аймақтары мен белдеулерін, оларды шаруашылық пайдаланудың режимі мен ерекше жағдайларын белгілеу туралы» қаулысына сәйкес **Таушаға су қоймасында су қорғау аймақтары мен белдеулері орнатылған, онда су қорғау белдеулерінің ені 35 м, су қорғау аймағының ені 500 м құрайды. Яғни нысан су қорғау аймақтары мен жолақтарынан тыс орналасқан.**

Жұмыскерлердің қолын жуудан ағынды суларды шығару даладағы биотуалетке қолмен көзделеді. Қашықтағы сарқынды сулардың санын шаруашылық-ауыз су қажеттілігінің 70% көлемінде қабылдаймыз (30% шығынды ескере отырып).

Геологиялық барлау жұмыстары кезеңінде шаруашылық – ауыз су қажеттіліктерінен су бұру 80,8 м³/жыл құрайды.

Өнеркәсіп алаңында қызметкерлердің сарқынды-тұрмыстық суларын жинау үшін далалық лагерьден 25 метр қашықтықта көлемі 0,25 м³ (250 л) жинайтын бөшкесі бар дала биотуалеті көзделген. Бөшкенің ішіндегісі толтырылуына қарай тазаланады және мердігер ұйымның санитариялық қызметтері шарттық негізде белгілеген орындарға әкетіледі. Контейнер мезгіл-мезгіл хлорлы әкпен дезинфекцияланады.

Осылайша, ағынды сулардың жер асты суларына енуі толығымен жойылады.

Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар

- ▶ Жер қойнауын ұтымды және кешенді пайдалану және жер қойнауын қорғау мақсатында келесідей іс-шаралар көзделеді:
- ▶ 1. Жұмыс алаңдарын ЖЖМ қалдықтарымен ластауға жол бермеу.
- ▶ 2. Өнеркәсіптік және тұрмыстық қалдықтардың жиналуына жол бермеу.
- ▶ 3. Техника мен автокөліктің жарамдылығына тексеру жұмыстарын тұрақты жүргізу.
- ▶ 4. Аумақты тазарту, қалдықтарды кәсіпорын аумағынан үнемі шығару жоспарын құру.

Шурфты үңгілеу аяқталғаннан кейін бірден бұзылған учаскені қалпына келтіруге бағытталған рекультивациялық іс-шаралар өткізу жоспарлануда. Қазбаны толтыру көлемі 1,2 м³ шөмішпен жабдықталған HYUNDAI 210LC-7 гидравликалық экскаваторымен жүзеге асырылады.

Рекультивация процесі шурфты біркелкі таралуымен және тығыздалуымен бұрын алынған топырақпен қабатты толтыруды қамтиды. Жұмыстар өнеркәсіптік қауіпсіздік және қоршаған ортаны қорғау талаптарын сақтай отырып, шөгуге жол бермей және тұрақты рельефті қалыптастыра отырып жүргізіледі. Толтыру аяқталғаннан кейін учаскенің беті бастапқы белгілерге келтіріледі, оның одан әрі тұрақтылығы және кейіннен пайдалану мүмкіндігі қамтамасыз етіледі.

Өндіріс және тұтыну қалдықтары

Экологиялық кодекске, ҚР-да қабылданған заңнамалық және нормативтік құқықтық актілерге сәйкес өндіріс және тұтыну қалдықтары жиналып, сақталуы, залалсыздандырылуы және кәдеге жарату немесе көму орындарына тасымалдануы тиіс.

Өндірістік қызмет нәтижесінде кәсіпорын аумағында қалдықтардың келесі түрлері түзіледі:

- аралас коммуналдық қалдықтар;
- бұрғылау шламы

Жоғарыда аталған қалдықтар арнайы контейнерлерде жинақталады және 6 айдан аспайтын мерзімде сақталады, бұдан әрі қалдықтарды әкетумен және кәдеге жаратумен айналысатын мамандандырылған ұйымға беріледі.

Қалдықтардың қоршаған орта компоненттеріне ықтимал әсерін барынша азайту мақсатында келесідей бірқатар іс-шаралар жүзеге асырылатын болады:

- қалдықтарды бөлек жинау;
- қалдықтарды уақыпша сақтау үшін арнайы контейнерлерді немесе басқа арнайы ыдыстарды пайдалану;
- контейнерлерді, контейнерлерге арналған алаңдарды, жақын аумақты таза ұстау, санитарлық нормалар мен ережелерге сәйкес контейнерлік алаңдарды жабдықтау;
- арнайы жабдықталған көлік құралдарында қалдықтарды тасымалдау;
- жинау және тасымалдау ҚР талаптарына сәйкес жүргізілсін;
- ластануға және рельефтің бұзылуына байланысты жұмыстарды мұқият реттеу;
- тұрақты мониторингтік бақылаулар жүргізу.

Осы жағдайларды ескере отырып, өндіріс қалдықтарымен ластануда топырақ жамылғысына әсер етілмейді.

Минималды әсерге қарамастан, жануарлар әлеміне теріс әсерді азайту мақсатында келесідей іс-шаралар көзделді:

- кен орнын игерудің басталу мерзімі дала құстарының (игеріліп жатқан аумақта ұя салатын) ұя салу кезеңімен сәйкес келмеуі тиіс ;
- жұмыс учаскелері арасындағы кірме жолдар қолданыстағы шекараларды ескере отырып және қолда бар жол желісін барынша пайдалана отырып мүмкіндігінше жол желісінен тыс рұқсат етілмеген жолдарды алып тастауды жүргізу;
- тәуліктің қараңғы уақытында көлік құралдарының қозғалыс белсенділігінің төмендеуі .
- қызметкерлермен биоалуантүрлілікті (жануарлар дүниесін) сақтау және жануарларға, оның ішінде сирек кездесетін және құрып кету қаупі төнген жануарлар түрлеріне ұқыпты қарау туралы ақпараттық науқан жүргізу (ҚР Қызыл кітабына енгізілген);
- жануарлар дүниесі объектілерінің тіршілік ету ортасын, көбею жағдайларын, көші-қон жолдары мен шоғырлану орындарын сақтау;
- құстардың ұя салатын жерлеріне, жануарлардың мекендейтін жерлеріне ақпараттық тақтайшалар орнату;
- кен орнын игеруге берілетін қатаң шектелген аумақта жұмыстар жүргізу, сондай-ақ жердің механикалық бұзылу алаңдарын барынша қысқарту;
- қызметкерлерге жануарларды аулауға жол бермеу, ұялардың бұзылуына және бүлінуіне жол бермеу, жұмыртқа жинау және браконьерлік жағдайларын болдырмау туралы нұсқама жүргізу;
- жануарлар дүниесі объектілері мен олардың мекендеу ортасы үшін қауіпті ЖЖМ бұғаздарын алып тастау және оларды уақытылы жою;
- әзірленіп жатқан учаскеден және жолдардан тыс адамның қатысуын барынша төмендету ;
- учаскеде жұмыс жүргізуді қатаң реттеу ;
- биоәртүрлілікке зиян келтірмеу үшін қауіпсіздік ережелерін сақтау ;
- жұмыстың барлық түрлерін жүргізу жануарлар дүниесінің , оның тіршілік ету ортасының сақталуы мен өсімін қамтамасыз ететін экологиялық талаптарды сақтай отырып жүзеге асырылатын болады.

Жұмыс кезеңінде ландшафттың ішінара өзгеруі сөзсіз, оның салдары жеке адамдардың негізінен ұсақ жануарлардың өлімі және олардың мекендейтін жерлерінің бір бөлігі абайсызда жойылуы мүмкін. Алайда, бұл процестер қайтымсыз сипатқа ие емес және қарастырылып отырған аймақтағы жануарлардың генофондына әсер етпейді.

Қызметті жүзеге асыру кезінде кәсіпорын жануарлар әлеміне теріс әсер етуді болдырмау мақсатында төмендегі іс-шараларды орындауды көздейтін болады:

№ р/н	Нормативтерді сақтау жөніндегі іс-шара	Негіздеме	Орындау мерзімі	Қаржыландыру көлемі, мың теңге
1	Көші-қон кезінде ҚР Қызыл кітабына енгізілген жабайы жануарларды қасақана жоюға жол бермеу мақсатында кәсіпорын қызметкерлеріне нұсқау беру.	«Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы» Заңның талаптарын сақтау	мерзімсіз	Жыл сайын 10,0 - нан
2	Кәсіпорын аумағын қоршау .	«Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы» Заңның талаптарын сақтау	мерзімсіз	Жыл сайын 10,0 - нан