

## **Ашық жиналыстар арқылы өткізілетін қоғамдық тыңдаулар хаттамасының нысаны**

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:

**Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Жағабұлақ ауылдық округі әкімшілігі**

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы:

**«Өріктау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанының қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін жасасқталған өтінім құжаттамалары бойынша жобалар:**

1. Әлібекмола мұнай және газ дайындау цехына Өріктау мұнайын есепке алудың коммерциялық торабын салу;

2. Шығыс Өріктау кен орнында ВУ-5 ұңғымасын бүйірлік оқпанды бұрғылауға арқылы жеке техникалық жобасы;

3. Өріктау кен орнының сығымдау сорғы станциясында мұнайды сыртқы айдау сорғы станциясын салу;

4. Өріктау сығымдау сорғы станциясынан Әлібекмола мұнай және газ дайындау цехына дейін мұнай құбырын салу;

5. Атжаксы өзені арқылы Өріктау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жаңғырту;

6. Атжаксы өзені арқылы Өріктау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жаңғырту (екінші кезең);

7. Өріктау кен орнының ВУ-1, ВУ-2 сағаларында жылыту пештерін жаңғырту;

8. Шығыс Өріктау кен орнының ВУ-7 ұңғымасын жайластыру;

9. Шығыс Өріктау кен орнының ВУ-8 ұңғымасын жайластыру;

10. Шығыс Өріктау кен орнында көмірсутектер өндіруді жүргізу кезінде жер қойнауын пайдалану салдарын жою жобасы

(қаралатын жобалау материалдарының 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 ЭҚМБ жанындағы "Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы" ШЖҚ РМҚ**

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері

№	Өнеркәсіптік алаңның атауы	Облыс	Аудан, елді мекен	Координаты, градус, секунд		Алып отырған аумағы, гектар
1	2	3	4	5	6	7
1.	Өріктау	Ақтөбе	Мұғалжар	48°26'10",	57°19'40"	29км <sup>2</sup>

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

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Батпақкөл с.о Жағабұлақ с., Н. Қаржаубаев көшесі, 6 мекенжайында орналасқан Мәдениет үйі ғимаратында

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

6. Көзделіп отырған қызмет бастамашысының деректемелері және байланыс деректері:  
**«Өріктау Оперейтинг» ЖШС», Ақтөбе облысы, Әбілқайыр хан алаңы 10, БСН 091040003677, тел. +7(713) 274-4114, E-mail: info@urikhtau.kz**  
(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, ЖСН, 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.

**«КМГ Инжиниринг» ЖШС-і Атырау филиалы, Атырау облысы, Атырау қаласы, Нұрсая ықшамауданы, Елорда даңғылы, 10 құрылысы, БСН 180541015056, тел. 8 (7122) 305-412, факс: 8 (72122) 305-413, E-mail: atyrau@kmge.kz.**  
(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, ЖСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

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

**Қатысушыларды тіркеудің басталу уақыты: 11:00 сағ. 22.05.2025ж**

**Қоғамдық тыңдаудың басталу уақыты: 11:00 сағ. 22.05.2025ж**

**Қоғамдық тыңдаудың аяқталу уақыты: 12:00 сағ. 22.05.2025ж**

**Қоғамдық тыңдаудың өтетін орны: Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Батпақкөл с.о Жағабұлақ с., Н. Қаржаубаев көшесі, 6 мекенжайында орналасқан Мәдениет үйі зимаратында**

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

**Қоғамдық тыңдаулар онлайн режимінде өткізілді мына сілтеме бойынша өткізілді:**

**<https://kmg-kz.zoom.us/j/7555913367?pwd=UGJLeEJ3bVdZnZk5Nmt2YmZZN2Fmdz09>**

Идентификатор конференции: 755 591 3367 Код доступа: 593597

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. **1,2-қосымшада қоса беріледі.**

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. **3-қосымшада қоса беріледі.**

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

1) Ақпараттық жүйеде:

**<https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/ShowDetails/25104>**

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында

**Ақтөбе облысы Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының интернет-ресурсында 18.05.2025 ж**

**<https://www.gov.kz/memleket/entities/aktobe-zher-paidalanuy/press/article/details/201373?directionId= 8202&lang=ru>**

(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:

**10.04.2025ж. №14 «Ақтобе Таймс», 4-қосымшада қоса беріледі.**

(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)

**11.04.2025ж. «Рика ТВ» телеарнасында жарияланғандығы жөнінде эфирлік анықтама, 5-қосымшада қоса беріледі.**

(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)

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, **Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Батпақкөл с.о., Жағабұлақ с., Н. Қаржаубаев көшесі, 6 мекенжайында орналасқан Мәдениет үйі ғимаратында** мекенжайы бойынша 1 дана хабарландыру. Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі.

**5-қосымшада қоса беріледі**

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

**"ҚМГ Инжиниринг" ЖШС Атырау филиалының өкілі Исмаганбетова Г.Х қоғамдық тыңдаудың хатшысы ретінде сайлау бірауыздан шешім қабылдады, барлық қатысушылар саны – 23 адам, "Қарсы емес" – 23 адам, "Қарсы" - 0 адам, "Қалыс қалғандар" - 0 адам дауыс берді**

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

**Бірауыздан қабылданған шешіммен регламент бекітілді: барлық қатысушылар саны – 23 адам, "Қарсы емес" – 23 адам, "Қарсы" - 0 адам, "Қалыс қалғандар" - 0 адам дауыс берді.**

(регламентті бекіту туралы. Қоғамдық қатысушылардың санын көрсету: "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды")

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

**"ҚМГ Инжиниринг" ЖШС Атырау филиалының өкілі – Сүйнешова К.А.**

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

**«Өріктау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанының қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін жасақталған өтінім құжаттамалары бойынша ашық жиналыс» бойынша баяндама 8-қосымшада ұсынылған.**

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

Қоғамдық тыңдауларға шығарылып отырған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.

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.

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

**Баяндама бойынша ескертулер болған жоқ.**

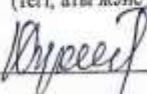
(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілдігінің атауы ұйымдар, пікірлер мен ұсыныстар)

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

**Қуанова Қ.Қ. – Батпақкөл ауылдық округі әкімі аппаратының бас маманы**

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

Қолы 

Күні «23» 05 2025ж

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

**Исмаганбетова Г.Х. "ҚМГ Инжиниринг" ЖШС Атырау филиалы өкілі**

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

Қолы 

Күні «23» 05 2025ж

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

p/c №	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")
1	<p><i>Тажигутов, Жағабулақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Ақаба су деген не?</p>	<p><i>Исмаганбетова Г., «ҚМГ Инжиниринг» ЖШС АФ өкілі:</i></p> <p>Ақаба су дегеніміз кәріз су. Қазақша-орысша сөздік бойынша солай аударылған.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді. Сұрақ қабылданды.</p>
2	<p><i>Тажигутов, Жағабулақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Видео бойынша тағы айтып кетейін. Мектепте орналасқан видеокамера осы ауылдың бірталай жерін қамтып отыр. Сондықтан тағы айтатыным камераға бөлінетін ақшаны ойыншыққа бөлсеңіздер</p>	<p><i>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</i></p> <p>Ұсыныстарыңыз хаттамаға тіркеледі</p>	<p>Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.</p>
3	<p><i>Курантаева Ж., Мектеп директоры:</i></p> <p>Сәлеметсіздер ме! Камера бойынша айтып кетейін. Мектепте отыз екі камера бар, ол ауылдың алдыңғы жағын алмайды. Себебі, мектептің алдында биік талдар бар дегендей. Сондықтан мектеп камерасы парктің ішін қамти алмайтынын айтқым келеді. Айта кететін болсақ, бізге былтыр ЛЕД экран алып бердіңіздер, үлкен рахмет, алғысымды білдіремін! Егер осы қоғамдық тыңдауды мектепте өткізейік деп ұсыныс тастағандарыңызда сол экранды пайдаланып көруге болатын еді. Мектеп үлкен, қажетті нәрсе өте көп. Демеушілер арқылы жоғымызды жамап отырмыз. Менің бір өтінішім болып тұр. Бізде бірінші сентябрь және соңғы қоңырау мектеп алаңында өтеді. Ол жер стаяжаланған. Соның үстіне қызыл алаша жауып балаларды жүргізген уақытта жел болған күндері көтеріліп кетеді. Соған орай сол алаңды жасанды газонмен жабдықтап берсеңіздер.</p>	<p><i>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</i></p> <p>Ұсыныс хаттамаға тіркелетін болады.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.</p>

4	<p><i>Алданиязов С., Аудандық мәслихат депутаты:</i></p> <p>Жұмыссыздық жөнінде сұрақтың көтерілуі өте орынды. Сіздерге барғанда жұмысқа алу тәртібімен таныстым. Сол кезде екі адам жұмысқа алынды. Рахмет сіздерге! Әлеуметтік жағдайының жақсаруына ықпал етіңіздер! Кәсіптеріңіз оң болсын! Мешітті жөндеуге ықпал етсеңіздер!</p>		Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.
5	<p><i>Тажигутов, Жағабулақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Келіп барлық жоспарды түсіндіріп жатырсыздар. Оның бәрі орынды. Экологиялық мәселелерді айтып жатырсыздар. Соны түсініп ақ пен қарасын ажырату үшін біздің Батпақкөл ауылдық округіне эколог керек. Эколог болса айналада болып жатқан заңсыздықтарды тіркеп осындай тыңдауларда міне мынандай бұзушылықтар болды деп айтар еді. Сол экологты алу керек. Әкімге айтқанбыз, енді аудан әкіміне жеткізу керек. Керек болса облыс әкіміне жеткізу керек. Біздің талап сізден әлеуметтік мәселе бойынша жәрдем көрсету. Экологты бөлу керек! Экологсыз ештеңе істей алмаймыз. Актісін жасайды, қағазын жазады, бұлардың заң бұзушылығын тауып айтқанда жұмыс жүреді. Аудан әкімінде айттым. Рахмет сіздерге! Бар көмектеріңізді берсеңіздер!</p>	<p><i>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</i></p> <p>Ұсынысыңызды хаттамаға енгіземіз!</p>	Ұсыныс жобаға қатысы жоқ.
6	<p><i>Айтпағанбетова А., клуб меңгерушісі:</i></p> <p>Бізге ауламыздың шөбін шабатын газонакосилка керек еді. Бізде штат жоқ.</p>	<p><i>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</i></p> <p>Ауыл жастарын неге жұмысқа тартпайсыздар?! Мәдени шараға қатысып отырып, неге жастарды жұмысқа тартпаса. Ұсыныс ретінде тіркеп қоямыз.</p>	Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.

## 1-қосымша

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: 25371415001, Дата: 14/04/2025

*(указываются данные письма, исходящий номер, дата)*

**Информация Вие о: Осуществление государственной экологической инспекции**

*(включаются в соответствии с пунктом 12 постановления Премьер)*

Будет осуществляться на следующей территории: Актюбинская область, Мушкавсарский район, Батпаковский с.о., с.Жабыбулак (ул. Н.Кармаубаева б. Дом культуры)

*(территория воздействия, географические координаты участка)*

Предоставим перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проводиться общественные слушания:

Предмет общественных слушаний: Заявочный пакет на получение экологического разрешения на воздействие объектов ТОО «Биректау Онерейтинг»

*(дата, место, время проведения слушаний, предмет общественных слушаний и объектом слушаний должны собираться всевозможные данные о существующем, действующем, строящемся объекте (заводном, жилищном, коммунальном) и материалы информации о планируемой деятельности)*

Просят обеспечить необходимые условия проведения общественных слушаний: Актюбинская область, Мушкавсарский район, Батпаковский с.о., с.Жабыбулак, ул. Н.Кармаубаева б. Дом культуры, 22/05/2025 11:00

*(дата, время начала проведения общественных слушаний)*

Место проведения общественных слушаний в населенном (их) пункте (их) объектом их ближайшим расположением к территории планируемой деятельности (1,5 км)

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующим способом:

Ақпарат Тапқыр на руск. яз., Телеканал "Ғына ТВ"

*(включаются данные, место и районность где будет размещено объявление)*

Актюбинская область, Мушкавсарский район, Батпаковский с.о., с.Жабыбулак, ул. Н.Кармаубаева б. здание Дом культуры

*(указываются место, следующим предоставляется для размещения печатного объявления (когда объявление)*

Просят также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференции 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 паспорт с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с языка регистрации до закрытия общественных слушаний и подписанием итогов слушаний, поддается публикации (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»

"Биректау Онерейтинг" жауапкершілігі шектелген серіктестігі (BIBE:091040003677), +7(777)-505-50-00, s.bekibekov@arkibank.kz

Составитель отчета о возможных воздействиях: Актюбинский филиал "КМТ Инжиниринг"

*(указываются дата и место (при наличии), должность, наименование организации предоставляющей информацию и адрес, место, включаются данные инициатора общественных слушаний)*

## 2-қосымша

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: 25371415001, Дата: 14/04/2025

*(указываются данные письма, исходящий номер, дата)*

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25371415001 от 14/04/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Заявочный пакет на получение экологического разрешения на воздействие объектов ТОО «Биректау Онерейтинг», в адресному Вие № 22/05/2025 11:00, Актюбинская область, Мушкавсарский район, Батпаковский с.о., с.Жабыбулак, ул. Н.Кармаубаева б. Дом культуры (адрес, место, время начала проведения общественных слушаний)»

*(в документе указывается информация: место проведения не относится к территории административно-территориальной единицы, на которую может быть оказано воздействие в результате осуществления планируемой деятельности, дата и время проведения указывается на казахском и/или русском языках, указывается время. "Подчеркивается, предоставляются Вам способы распространения информации о проведении общественных слушаний", или "Предоставили данные (включая) следующим способом, для более эффективного информирования общественности").*

«Копируем также наличие технической возможности организации видеоконференции в ходе проведения общественных слушаний».

«В ответ на запросы государственных органов: 1, 2.»

"Биректау Онерейтинг" жауапкершілігі шектелген серіктестігі (BIBE:091040003677), +7(777)-505-50-00, s.bekibekov@arkibank.kz

Составитель отчета о возможных воздействиях: Актюбинский филиал "КМТ Инжиниринг"

*(указываются дата и место (при наличии), должность, наименование организации предоставляющей информацию и адрес, место, включаются данные инициатора общественных слушаний)*

## Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы

«Өріқтау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанының қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін жасақталған өтінім құжаттамалары бойынша

№ р/с	Қатысушының аты-жөні	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	2	3	4	5	6
1	Майсағұлова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Майсағұлова А
2	Мамбетқалиева А	АІБ мемлекеттік		жеке	Мамбетқалиева А
3	Бекташова Д.К	ауыл тұрғыны		жеке	Бекташова Д.К
4	Мамбетқалиева Е	ауыл тұрғыны		жеке	Мамбетқалиева Е
5	Мамбетқалиева А	ауыл тұрғыны		жеке	Мамбетқалиева А
6	Мамбетқалиева А.С.	ауыл тұрғыны		жеке	Мамбетқалиева А.С.
7	Мамбетқалиева З.А	АІБ мемлекеттік		жеке	Мамбетқалиева З.А
10	Қуанышова К	Әкімшілік бөлімшесі		жеке	Қуанышова К
11	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А
12	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А
13	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А
14	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А
15	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А
16	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А
17	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А
18	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А
19	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А
20	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А
21	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А
22	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А
23	Қуанышова А	АІБ мемлекеттік		жеке	Қуанышова А



Мужчину ранили ножом на детской площадке

4



Какие фонтаны снова забудут в Актобе

16

еженедельная газета издается с 25 ноября 2006 года  
**АКТОБЕ**

№14 (942) четверг 10.04.2025  
**ТАИМС**  
www.aktobetimes.kz

С нами вы узнаете больше!

# Закроют ли ЖД вокзал в Актобе из-за колоссальной реконструкции



3

Когда завершится отопительный сезон



2-3



12-13

Где купить Йошту и как уберечь от гибели сосну

**АМС**  
АСАР МЕДИА СТАР

Билборды

пр. Санкибай батыра, 26 «Р»

4174 25,  
8 707 955 03 05

КРЕДИТ  
ПРЕМАУМ  
КОМПОЗИТ  
БУКВЫ  
КОРПУС

### ОБЪЯВЛЕНИЕ

**ТОО «Уриқтау Оперейтинг»** **сообщает, что 22.05.2025г., в 10:00 и 11:00 ч по адресу:** Актобинская область, Мугалжарский район, Батпақкольский с.о., с.Жағабұлақ, ул. Н.Қарақұбаева б, в здании Дома культуры проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по проекту «Отчет о возможных воздействиях» к «Дополнение к проекту разработки м.р. Восточный Уриқтау» (10.00) и по Заключенным платежам на получение экологического разрешения на воздействие объектов ТОО «Уриқтау Оперейтинг» (11.00).

**Ссылка для подключения в режиме онлайн на платформе ZOOM:**  
<https://kmg-kz.zoom.us/j/7555913367?pwd=UGJLeEJ3bVdZNAk5NmI2YmZZN2Fmdz09>  
**Идентификатор конференции:** 755 591 3367. Код доступа: 593597  
**Инициатор – ТОО «Уриқтау Оперейтинг», РК, г.Актобе, пр.Абдықайыр хана, 10. БИН 091040003677. Тел.: 8 (7132) 744-114, электронный адрес: info@urikhtau.kz.**

**Разработчик проекта – АФ ТОО «КМГ Инжиниринг», БИН 180541015056, 060097, г.Атырау, м.р.Нурсая, пр.Елорда, 10. Телефон: 8 (7122) 95 64 75, atyrau@kmg.kz**  
**Документация по проекту размещена на сайте ЕЭП <https://ecorportal.kz>.**

**Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по документам, выносимым на общественные слушания, по адресу:** ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования Актобинской области», почтовый адрес: 030010, Актобинская область, г.Актобе, пр.Абдықайыр хана, 40, электронный адрес: expert\_oos@mail.ru, тел. 8 (7132) 55-09-30

**Электронные адреса для ознакомления с информацией:**  
Ecorportal.kz, <https://www.gov.kz/memleket/entities/akto-be-zher-paidalanu?lang=ru>  
**Дополнительную информацию можно получить по адресу:** ASultanova@kmg.kz, тел. 87781004315

**Координаты угловых точек месторождения Уриқтау:** СШ 48°26'10", ВД 57°19'40", 2. СШ 48°26'02", ВД 57°20'25"

**Координаты угловых точек месторождения Восточный Уриқтау:** СШ 57°21'36", ВД 48°22'42", 2. СШ 57°21'40", ВД 48°23'18"

### ХАБАРЛАНДЫРУ

**«Өриқтау Оперейтинг» ЖШС-і 22.05.2025 жылы сағат 10:00 және 11:00-де** Актобе облысы, Мугалжар ауданы, Жағабұлақ с., Н. Қарақұбаев көшесі, б мекенжайында орналасқан Мәдениет үйі ғимаратында «Шығыс Өриқтау кен орнын игеру жобасына қосымша» арналған «Ынтымақ өсерлер туралы есеп» (10.00) және «Өриқтау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанынан қорыған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін жасалатын өтінім құжаттамалары (11.00) бойынша ашық жиналыс ретінде қоғамдық тыңдау өтетінін хабарлайды.

**Қоғамдық тыңдауға ZOOM платформасында онлайн режимінде қосылу сілтемесі:**  
<https://kmg-kz.zoom.us/j/7555913367?pwd=UGJLeEJ3bVdZNAk5NmI2YmZZN2Fmdz09>

**Конференцияның идентификаторы:** 755 591 3367, қосымшалық код: 593597  
**Талпырыс беруші – «Өриқтау Оперейтинг» ЖШС, Актобе қ., Әбдіқайыр хан даңғы, 10, БИН 091040003677, Тел.: 8(7132) 744-114, электронды мекенжайы: info@urikhtau.kz**

**Жобаны әзірлеуші – «КМГ Инжиниринг» ЖШС: Атырау филиалы, БИН 180541015056, 060097, Атырау қ., Нурсая мқшм ауданы, Елорда даңғылы, 10. Телефон: 8 (7122) 956475 atyrau@kmg.kz.**

**Жоба бойынша құжаттамалар** ecorportal.kz БЭК сайтында орналастырылған.  
**Қоғамдық тыңдауға қарастырылған құжаттар** бойынша өсерлер мен ұсыныстар жазбаша және электронды түрде мына мекенжайлар бойынша қабылданады: «Актобе облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалану реттеу басқармасы» ММ, пошталық мекен жайы: 030010, Актобе облысы, Актобе қаласы, Әбдіқайыр хан даңғылы, 40, электронды мекенжайы: expert\_oos@mail.ru, тел. 8 (7132) 55-09-30

**Ақпарат алу үшін электрондық пошта мекенжайлары:** Ecorportal.kz, <https://www.gov.kz/memleket/entities/akto-be-zher-paidalanu?lang=ru>

**Қосымша ақпаратты** ASultanova@kmg.kz электронды поштадан алуға болады, тел.: 87781004315

**Өриқтау кен орнының бұрыштық нүктелерінің координаттары:** 1.СЕ 48°26'10", ШБ 57°19'40", 2. СЕ 48°26'02", ШБ 57°20'25"

**Шығыс Өриқтау кен орнының бұрыштық нүктелерінің координаттары:** 1.СЕ 57°21'36", ШБ 48°22'42", 2.СЕ 57°21'40", ШБ 48°23'18"

### Понедельник

14.04.2025

#### КАБАР

- 05.00 «Дұлдулар дүбір»
- 06.00 т/х «Галенштейн 3»
- 07.00 «Сәт»
- 09.00 «Приключения Моти»
- 09.30 т/с «Земорадо»
- 11.30 «Тамаша»
- 12.00 «President»
- 12.15 «Әлеумет»
- 12.30 т/х «Шашу»
- 13.30 т/х «Қуаң келген келген»
- 15.00 т/х «Бөксә»
- 16.00 т/с «Спирит Мару»
- 18.00 Новости
- 18.30 Жаңалықтар
- 19.00 т/х «Шашу»
- 20.00 т/х «Бөксә»
- 21.00 т/с «Земорадо»
- 22.30 т/с «Спирит Мару»
- 00.30 т/с «Перекресток»

#### АСТАНА

- 06.00 «Тіңгіз қыз» т/с
- 07.00 «Друмен» т/с
- 08.00 «Қолынан ұста» т/х
- 10.40 «Ярқай планя» т/с
- 12.00 «Оман 3» т/х
- 15.00 «Тіңгіз қыз» т/с
- 16.15 «Өмір» т/х
- 16.45 «Друмен» т/с
- 19.00 «Ярқай планя» т/с
- 20.00 «Adaptables»
- 21.00 «Қолынан ұста» т/х
- 22.20 «Адаған сезім» т/х
- 23.15 «Оман 3» т/х
- 00.45 «На твоём стороне» т/с

#### СЕДЬМОЙ КАНАЛ

- 06.00 Әнұран
- 06.02 «АН-ЕД» т/х
- 07.00 «Вал Тіле»
- 08.00 «СЕЗІМ ҮШІН» т/х
- 09.00 «Фанат страж»
- 09.50 «Саулықтың Ояры»
- 10.00 «Ғаламат газыр Кесем» т/х
- 11.00 «Бесікпен өзім» т/с
- 13.00 «АКТОР СТРАЖ»
- 14.00 «ИМПРИОНЕРЫ ИЗ СЕБИДИ» т/с
- 15.00 «НАСТЯЯ ЖИЗНЬ» т/с
- 17.00 «РЭЛИЯ СУЛТАН» т/х
- 18.00 ЖАҢАЛЫҚТАР
- 18.20 «РЭЛИЯ СУЛТАН» т/х
- 19.30 НОВОСТИ
- 20.00 «ВЕЛИКОЛЕПНЫЙ ВЕК КЕСЕМ» т/с
- 21.00 «БЕСІКПЕН ӨЗІМ»
- 22.40 «СУЛТАН РЭЛИЯ» т/с
- 00.20 «ТАЙПЫН-АУ СЕНІ»
- 01.50 Жаңалықтар
- 02.10 Новости
- 02.40 «Жұлдызды шағылдар»
- 03.30 Звукоре с Айнур Тажиной
- 04.00 Q-eri
- 04.40 «Тек қан қыздар» т/х
- 05.00 Өйгерін Сейфуллина
- 05.50 Әнұран
- 05.55 Үзіліс

#### 1 КАНАЛ ЕБРАЗИН

- 06.00 «ПУВУТНА»
- 07.00 «КОРЕМІЗ-ШУ»
- 08.00 «ҚАЙЫҒЫ ТАҢ ҚАЗАҚСТАН»
- 09.00 «ДӨБЕРЕ УТРО, КАЗАҚСТАН»
- 10.05 «МОДНІЙ ПРИГОВОР»
- 11.00 «ДАВАЙ ПОЖЕ-ИМСЯ»
- 11.50 «ПОСЛЕДНЯЯ ЭЛЕКТРИКА»
- 13.00 «ПІСТЬ ГОВОРІТ»
- 14.15 «ЖАҢАЛЫҚТАР»
- 14.30 «СОСЛИК»
- 18.30 «БАСТЫ ЖАҢАЛЫҚТАР»
- 19.00 «КОРЕМІЗ-ШУ»
- 20.00 «ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ»

- 20.35 «РЕАЛИЗАЦИЯ 2»
- 00.30 Новая волна»
- «УМ-ОЖАҚШЫ ПЕНАЛ»
- 01.25 «НОВОСТИ»
- 01.40 «ЖАҢАЛЫҚТАР»
- 01.55 «ПУВУТНА»
- 02.40 «БАСТЫ ЖАҢАЛЫҚТАР»
- 03.05 «ТОЙ БАЗАР»

#### ИТК

- 07.00 «Разминка»
- 07.15 «Қызық Live»
- 08.00 «Екі есу»
- 08.20 т/х «Дастық 99»
- 08.45 т/х «Қалғыз бастамбы»
- 09.45 «ВСТЫШ И ЧУДО-МАШИНЫ!»
- 10.10 Шоу «УРАЛЪОМЕ ПЕЛЬМЕНИ»
- 11.00 «ОРЕЛ И РЕШКА, ЧУДЕСА СВЕТА»
- 12.00 «СЕЗІМ БАҒЫ»
- 16.00 т/х «Қалғыз бастамбы»
- 17.10 т/х «Қашан тусам?»
- 17.40 «РБВО»
- 18.00 «ОРЕЛ И РЕШКА, ЧУДЕСА СВЕТА»
- 19.00 «ОДНАЖДЫ В РОССИИ»
- 20.30 «НОЧНОЙ РЕЙС»
- 22.10 «МОМЕНТ ИСТИНЫ»
- 00.10 Шоу «УРАЛЪОМЕ ПЕЛЬМЕНИ»
- 01.10 «ОРЕЛ И РЕШКА, ЧУДЕСА СВЕТА»
- 02.30 т/х «Настоящая жизнь»
- 03.20 «INSTA TV»
- 04.00 – 05.00 «Екі есу»

#### ИТК

- 07.00 «Разминка»
- 07.15 «Қызық Live»
- 08.00 «Екі есу»
- 08.20 т/х «Дастық 99»
- 08.45 т/х «Қалғыз бастамбы»
- 09.45 «ВСТЫШ И ЧУДО-МАШИНЫ!»
- 10.10 Шоу «УРАЛЪОМЕ ПЕЛЬМЕНИ»
- 11.00 «ОРЕЛ И РЕШКА, ЧУДЕСА СВЕТА»
- 12.00 «СЕЗІМ БАҒЫ»
- 16.00 т/х «Қалғыз бастамбы»
- 17.10 т/х «Қашан тусам?»
- 17.40 «РБВО»
- 18.00 «ОРЕЛ И РЕШКА, ЧУДЕСА СВЕТА»
- 19.00 «ОДНАЖДЫ В РОССИИ»
- 20.30 «НОЧНОЙ РЕЙС»
- 22.10 «МОМЕНТ ИСТИНЫ»
- 00.10 «Қызық Live»
- 01.10 «NIGHT SHOW»
- 02.30 т/х «Настоящая жизнь»
- 03.20 «INSTA TV»
- 04.00 – 05.00 «Екі есу»

#### КАЗАКСТАН

- 06.00 Әнұран
- 06.05 «Өлеңді өзгерген кеме апаттары» д/ф
- 07.00 «ТАК-ГОЛРА»
- 10.00 АҚПАРАТ
- 10.10 «Қызық» т/х
- 12.10 «Ауыл мұғалім» т/х
- 13.10 «Қызық өлең»
- 14.00 АҚПАРАТ
- 14.10 «Алтын»
- 15.00 «Қос палата»
- 15.20 «Екібек деген»
- 15.50 «ТАТУ-ТӨПТИ»
- 17.00 АҚПАРАТ
- 17.10 «Сезім толғаныс» т/х
- 18.00 «Қызық» т/х
- 20.00 АҚПАРАТ
- 20.30 «АШЫҚ АЛАН»
- 21.25 «ЫСЫҚ ҰЯ» т/х
- 22.15 «ЛЕЙЛЕН» т/х
- 23.15 «LOU TUN»
- 00.15 «Заманастар»
- 01.25 АҚПАРАТ
- 02.00 «Ауыл алаң»
- 02.50 «Сәлем»
- 03.50 «Taty-tatti»

**KAZAKHSTAN MACHINERY FAIR**

**XXI ФОРУМ МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ КАЗАКСТАН**

28-29 АПРЕЛЬ 2025 ГОДА

HELI EXPO

**VI МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА ПО МАШИНОСТРОЕНИЮ И МЕТАЛООБРАБОТКЕ**

23-29 АПРЕЛЬ 2025 ГОДА

HELI EXPO

**РЕГИСТРАЦИЯ – НА САЙТЕ [WWW.SMKZ.KZ](http://WWW.SMKZ.KZ)**

«РИКА-ТВ»  
Телекомпаниясы» ЖШС



ТОО «Телекомпания  
«РИКА-ТВ»

030000, Қазақстан Республикасы, Ақтобе қ.  
Ш. Уәлиханов көшесі, 35.  
Тел: (7132) 215-046

e-mail: [office@evrika.kz](mailto:office@evrika.kz)  
<http://www.rikatv.kz>

030000, Республика Казахстан, г. Ақтобе  
ул. Ш. Уәлиханова, 35  
Тел: (7132) 215-046

№ 692  
От 11 апреля 2025г.

## ЭФИРНАЯ СПРАВКА

*Настоящим сообщаем, что*

Рекламная услуга в виде «Бегущей строки» от ТОО «Урихтау Оперейтинг» прошла в эфире телеканала "РИКА ТВ" следующего содержания:

ТОО «Урихтау Оперейтинг» сообщает, что 22.05.2025г. в 10:00 и 11:00 ч по адресу: Актюбинская область, Мугалжарский район, Батпаккольский с.о., с.Жагабулак, ул. Н.Каржаубаева 6, в здании Дом культуры проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по проекту «Отчет о возможных воздействиях» к «Дополнение к проекту разработки мр. Восточный Урихтау» (10:00) и по Заявочным пакетам на получение экологического разрешения на воздействие объектов ТОО «Урихтау Оперейтинг» Актюбинской области (11:00).

Документация по проекту размещена на сайте ЕЭП <https://ecoportal.kz>.  
Электронные адреса для ознакомления:  
<https://www.gov.kz/memleket/entities/aktobe-zher-paidalanuy?lang=ru>,  
Ecoportal.kz.

Координаты угловых точек месторождения Урихтау: СШ 48°26'10", ВД 57°19'40"; 2. СШ 48°26'02", ВД 57°20'25".

Координаты угловых точек месторождения Восточный Урихтау: СШ 57°21'36", ВД 48°22'42"; 2. СШ 57°21'40", ВД 48°23'18".

«Өріқтау Оперейтинг» ЖШС-і 22.05.2025 жылы сағат 10:00 және 11:00-де Ақтобе облысы, Мұғалжар ауданы, Жағабұлақ с., Н. Қаржаубаев көшесі, 6 мекенжайында орналасқан Мәдениет үйі ғимаратында «Шығыс Өріқтау кен орнын игеру жобасына қосымшаға» арналған «Ықтимал әсерлер туралы есеп» (10:00) және «Өріқтау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанының қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін жасақталған өтінім құжаттамалары (11:00) бойынша ашық жиналыс ретінде қоғамдық тыңдау өтетінін хабарлайды.

• Жоба бойынша құжаттама [escoportal.kz](http://escoportal.kz) БЭК сайтында орналастырылған.

Ақпарат алу үшін электрондық пошта мекенжайлары: <https://www.gov.kz/memleket/entities/aktobe-zher-paidalanuy?lang=ru>, [Escoportal.kz](http://escoportal.kz).

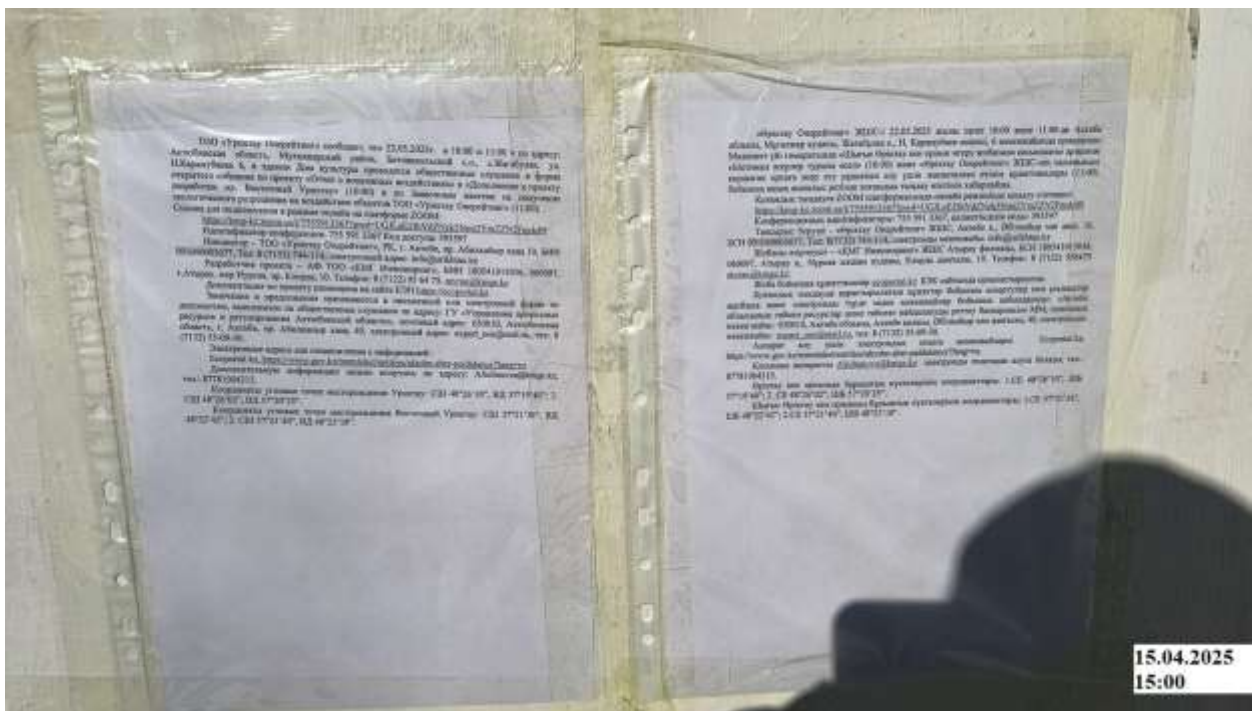
Өріктау кен орнының бұрыштық нүктелерінің координаттары: 1.СЕ 48°26'10", ШБ 57°19'40"; 2.СЕ 48°26'02", ШБ 57°20'25".

Шығыс Өріктау кен орнының бұрыштық нүктелерінің координаттары: 1.СЕ 57°21'36", ШБ 48°22'42"; 2.СЕ 57°21'40", ШБ 48°23'18".

**Оператор бегущей строки**



**Белякова М.Г.**





## Баяндама

Қоғамдық тыңдау қатысушыларымен төмендегі бағдарлама бекітілді:

<b>Өтетін орны:</b>	Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Батпақкөл с.о., Жағабұлақ с., Н. Қаржаубаев көшесі, 6 мекенжайында орналасқан Мәдениет үйі ғимараты
<b>Өтетін күні</b>	22.05.2025ж
<b>Басталуы:</b>	11:00
<b>Аяқталуы:</b>	12:00
10:45-11:00	Қатысушылар тізімін жасақтау
11:00-11:10	Қоғамдық тыңдау ашу сөзі (Қоғамдық тыңдаудың төрағасы)
11:10-11:15	Қоғамдық тыңдаудың төрағасы мен хатшысын сайлау
11:15-11:30	«Өріктау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанының қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін жасақталған өтінім құжаттамалары бойынша баяндама
11:30-11:45	Сұрақ – жауап
11:45-12:00	Талқылау қорытындысы/Қоғамдық тыңдауды жабу



«Өріктау Оперейтинг» ЖШС  
«ҚМГ Инжиниринг» ЖШС-нің Атырау филиалы

«Өріктау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанының  
қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін  
жасақталған өтінім құжаттамалары бойынша

## ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУ

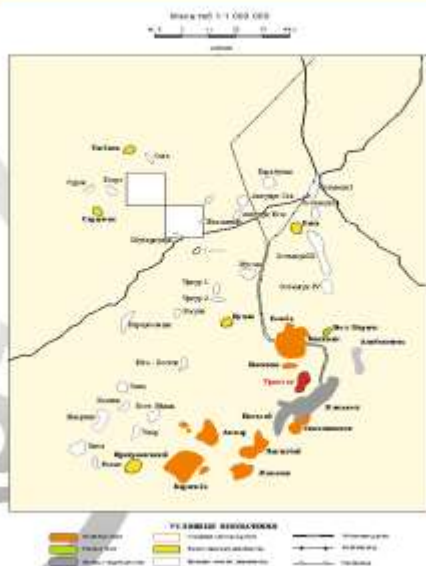
Жағабұлақ ауылы, 2025ж.

### Қоғамдық тыңдау бағдарламасы



Тақырыбы:		«Өріктау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанының қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін жасақталған өтінім құжаттамалары бойынша ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУ	Күні	22.05.2025ж.
Өтетін орны:		Ақтөбе облысы, Мұғалдар қаласы, Батысөзек с.о., Жағабұлақ с.п., Н. Қаражүбіев көшесі, 6 мекенжайында орналасқан Малемет үйі ғимараты	Басталуы:	11:00
			Аяқталуы:	12:00
№	Уақыты	Бағдарлама жоспары	Жауапты тұлғалар	
	10:45-11:00	Қатысушылар тізімі		
1.	11:00-11:10	Қоғамдық тыңдау ашу сөзі	Қоғамдық тыңдаудың төрағасы	
2.	11:10-11:15	Қоғамдық тыңдаудың бағдарламасын бекіту және хатшысын сайлау	Қоғамдық тыңдаудың төрағасы	
3.	11:15-11:30	«Өріктау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанының қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін жасақталған өтінім құжаттамалары бойынша бағдарлама	КМГ «Инжиниринг» ЖШС өкілі – Суйбешова К.А.	
4.	11:30-11:45	Сұрақ – жауап	Барлық қатысушылар	
5.	11:45-12:00	Талқылау қорытындысы/ Қоғамдық тыңдауды жабу	Қоғамдық тыңдаудың төрағасы	

# Кен орнының орналасуы және жұмыстың мақсаты



Өріктау, Шығыс Өріктау кен орындары әкімшілік жағынан Қазақстан Республикасы Ақтөбе облысының Мұғалжар ауданында орналасқан.

Кен орындарына ең жақын елді-мекендер Саға және Жағабұлақ кенті болып табылады.

### Жобаның мақсаты:

«Өріктау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанының қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін жасалған өтінім құжаттамалары бойынша экологиялық рұқсат алу.

### Жоба құрамы:

шығарындылар көздерін түгелдей, шығарындыларды есептеу, атмосфераның беткі қабатындағы заттардың сеңілуін моделін жасақтау, шығарындылар нормативтері бойынша ұсыныстар, шығарындылардың белгіленген нормативтерінің орындалуын бақылау бойынша ұсыныстар.

## Қоршаған ортаның қазіргі жағдайы (Өріктау кен орны)



### Атмосфера ауасының сапасын бақылау қорытындысы

Сыныма алу нүктелері	Ластануы заттардың атауы	Нақты концентрациясы, мг/м³				ПДК нормасы
		I тоқсан	II тоқсан	III тоқсан	IV тоқсан	
<b>Өріктау кен орны</b>						
Солтүстік жағы	Азот диоксиді	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	0,085
	Көміртегі	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	0,15
	Күкірт диоксиді	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	0,5
	Күкіртсутек	<0,004	<0,004	<0,004	<0,004	0,008
	Көміртек оксиді	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	5,0
	Көмірсутектер	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	1,0
	Меркаптандар	-	-	-	-	0,00005
Шығыс жағы	Азот диоксиді	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	0,085
	Көміртегі	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	0,15
	Күкірт диоксиді	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	0,5
	Күкіртсутек	<0,004	<0,004	<0,004	<0,004	0,008
	Көміртек оксиді	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	5,0
	Көмірсутектер	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	1,0
	Меркаптандар	-	-	-	-	0,00005
Оңтүстік жағы	Азот диоксиді	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	0,085
	Көміртегі	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	0,15
	Күкірт диоксиді	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	0,5
	Күкіртсутек	<0,004	<0,004	<0,004	<0,004	0,008
	Көміртек оксиді	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	5,0
	Көмірсутектер	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	1,0
	Меркаптандар	-	-	-	-	0,00005
Батыс жағы	Азот диоксиді	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	0,085
	Көміртегі	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	0,15
	Күкірт диоксиді	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	0,5
	Күкіртсутек	<0,004	<0,004	<0,004	<0,004	0,008
	Көміртек оксиді	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	5,0
	Көмірсутектер	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	1,0
	Меркаптандар	-	-	-	-	0,00005

### Су сапасын бақылау қорытындысы

№	Көрсеткіштердің атауы	ШРК, мг/дм³	Үлгі ма			
			№M1	№M2	№M3	№M4
<b>I тоқсан 2024:</b>						
1.	pH	Нормасы	7,92	7,88	7,75	7,88
2.	Мұнай өнімдері жиынтық, мг/л	Нормасы	0,036	0,032	0,045	0,040
3.	Фенолдар, мг/л	Нормасы	-	-	-	-
4.	Сульфаттар, мг/л	Нормасы	166,0	174,5	185,0	186,0
5.	Жалпы қаттылық, мг-экв/л	Нормасы	6,5	6,0	6,4	6,2
6.	Аммоний ионы, мг/л	Нормасы	0,42	0,40	0,60	0,45
7.	Нитриттер, мг/л	Нормасы	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003
8.	Нитраттар, мг/л	Нормасы	6,16	5,68	4,30	5,45
<b>II тоқсан 2024:</b>						
1.	pH	Нормасы	7,8	7,9	6,9	7,6
2.	Мұнай өнімдері жиынтық, мг/л	Нормасы	0,041	0,034	0,037	0,036
3.	Фенолдар, мг/л	Нормасы	-	-	-	-
4.	Сульфаттар, мг/л	Нормасы	152,5	166,7	177,2	183,5
5.	Жалпы қаттылық, мг-экв/л	Нормасы	8,2	7,0	5,7	7,7
6.	Аммоний ионы, мг/л	Нормасы	0,52	0,37	0,52	0,34
7.	Нитриттер, мг/л	Нормасы	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003
8.	Нитраттар, мг/л	Нормасы	5,22	5,41	5,12	5,33
<b>III тоқсан 2024:</b>						
1.	pH	Нормасы	7,7	7,5	7,2	7,7
2.	Мұнай өнімдері жиынтық, мг/л	Нормасы	0,038	0,035	0,041	0,040
3.	Фенолдар, мг/л	Нормасы	-	-	-	-
4.	Сульфаттар, мг/л	Нормасы	157,4	161,8	169,5	172,9
5.	Жалпы қаттылық, мг-экв/л	Нормасы	8,0	7,4	6,0	7,6
6.	Аммоний ионы, мг/л	Нормасы	0,58	0,32	0,49	0,36
7.	Нитриттер, мг/л	Нормасы	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003
8.	Нитраттар, мг/л	Нормасы	5,14	5,36	5,34	5,28

### Құрылыс жобалары

1. Өлібекмола мұнай және газ дайындау цехына Өріқтау мұнайын есепке алумен коммерциялық торабын салу;
2. Шығыс Өріқтау кен орнында ВУ-5 ұңғымасын бүйірлік оқпанды бұрғылауға арқылы жеке техникалық жобасы;
3. Өріқтау кен орнының сығымдау сорғы станциясында мұнайды сыртқы айдау сорғы станциясын салу;
4. Өріқтау сығымдау сорғы станциясынан Өлібекмола мұнай және газ дайындау цехына дейін мұнай құбырын салу.



### Жанғырту жобалары

1. Атжаксы өзені арқылы Өріқтау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жанғырту;
2. Атжаксы өзені арқылы Өріқтау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жанғырту (екінші кезен);
3. Өріқтау кен орнының ВУ-1, ВУ-2 сағаларында жылыту пештерін жанғырту.



### Жайластыру жобалары

1. Шығыс Өріқтау кен орнының ВУ-7 ұңғымасын жайластыру;
2. Шығыс Өріқтау кен орнының ВУ-8 ұңғымасын жайластыру.

### Жою жобасы

1. Шығыс Өріқтау кен орнында көмірсутектер өндіруді жүргізу кезінде жер қойнауын пайдалану салдарын жою жобасы.



## Қоршаған ортаға әсері

Жоспарланған жұмыстар кезінде ауаға бөлінетін ластанушы заттардың көлемі

Суды пайдалану және ақаба сулар

№	Жобаның атауы	г/с	т/жыл
1	Атжаксы өзені арқылы Өріқтау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жанғырту	4,492	0,325
2	Атжаксы өзені арқылы Өріқтау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жанғырту (екінші кезен)	4,386	0,245
3	Өріқтау кен орнының ВУ-1, ВУ-2 сағаларында жылыту пештерін жанғырту	0,033	1,999
4	Шығыс Өріқтау кен орнының ВУ-7 ұңғымасын жайластыру	0,034	2,000
5	Шығыс Өріқтау кен орнының ВУ-8 ұңғымасын жайластыру	4,080	1,505
6	Өлібекмола мұнай және газ дайындау цехына Өріқтау мұнайын есепке алумен коммерциялық торабын салу	4,662	2,030
7	Өріқтау кен орнының сығымдау сорғы станциясында мұнайды сыртқы айдау сорғы станциясын салу	3,960	0,186
8	Өріқтау сығымдау сорғы станциясынан Өлібекмола мұнай және газ дайындау цехына дейін мұнай құбырын салу	5,088	0,130
9	Шығыс Өріқтау кен орнында ВУ-5 ұңғымасын бүйірлік оқпанды бұрғылауға арқылы жеке техникалық жобасы	5,081	6,866
10	Шығыс Өріқтау кен орнында көмірсутектер өндіруді жүргізу кезінде жер қойнауын пайдалану салдарын жою жобасы	12,349	85,753

№	Жобаның атауы	м³/жыл
1	Атжаксы өзені арқылы Өріқтау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жанғырту	38,20
2	Атжаксы өзені арқылы Өріқтау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жанғырту (екінші кезен)	36,0
3	Өріқтау кен орнының ВУ-1, ВУ-2 сағаларында жылыту пештерін жанғырту	560,56
4	Шығыс Өріқтау кен орнының ВУ-7 ұңғымасын жайластыру	1175,8
5	Шығыс Өріқтау кен орнының ВУ-8 ұңғымасын жайластыру	1 454,9
6	Өлібекмола мұнай және газ дайындау цехына Өріқтау мұнайын есепке алумен коммерциялық торабын салу	61,6
7	Өріқтау кен орнының сығымдау сорғы станциясында мұнайды сыртқы айдау сорғы станциясын салу	26,50
8	Өріқтау сығымдау сорғы станциясынан Өлібекмола мұнай және газ дайындау цехына дейін мұнай құбырын салу	2926,2
9	Шығыс Өріқтау кен орнында ВУ-5 ұңғымасын бүйірлік оқпанды бұрғылауға арқылы жеке техникалық жобасы	1006,425
10	Шығыс Өріқтау кен орнында көмірсутектер өндіруді жүргізу кезінде жер қойнауын пайдалану салдарын жою жобасы	1245,15

Кен орында жоспарланған жұмыстарды жүргізген кезде қауіпті және қауіпсіз қалдықтар пайда болады. Қалдықтардың барлық түрлері қалдықтарды утилизациялау лицензиясы бар мекемелермен келісім шарт негізінде тапсырылады. Мердігер мекеме жоспарланған жұмыс бастамас бұрын тендер арқылы анықталады.

Кен орындарында жою процесінде жобادا қалдықтарды кейіннен кәдеге жарату үшін автокөлікпен тасымалдай отырып, қалдықтарды уақытша жинауға арналған сыйымдылықтарды пайдалану көзделген, бұл олардың топыраққа түсуін болдырмайды.

Жобада:

- ✓ қалдықтардың түрлері мен көлемі;
- ✓ қалдықтардың қауіпті қасиеттері мен физикалық жай-күйі;
- ✓ қалдықтарды басқару бойынша ұсыныстар қарастырылады



10

## Өндіріс және тұрмыстық қалдықтар мөлшері, т/жыл

№	Жобаны атауы	Қалдықтың атауы	Қалдықтар мөлшері, т/жыл
1	Ақпалы өзен арнасы Өрліктің қолындау сорғы станциясы - Коспай терең қазылау дайындау қондырғысымен газ құбырымен бірге жабарту	Қауыттар (құрмалық ақпай бар қалдықтар, құрмалық қойыртпақ, қайтымсыздығы майлар және т. б.)	1,006
		Қауыт мөс (металл сәккімталері, терең қалдықтары және т. б.)	0,33
<b>ҚАҒ ПЫҒЫ:</b>			<b>1,44</b>
2	Ақпалы өзен арнасы Өрліктің қолындау сорғы станциясы - Коспай терең қазылау дайындау қондырғысымен газ құбырымен бірге жабарту (теңіз көлемі)	Қауыттар (құрмалық ақпай бар қалдықтар, құрмалық қойыртпақ, қайтымсыздығы майлар және т. б.)	1,025
		Қауыт мөс (металл сәккімталері, терең қалдықтары және т. б.)	0,025
<b>ҚАҒ ПЫҒЫ:</b>			<b>1,45</b>
3	Өрліктің көк арнасына ВУ-1, ВУ-2 сәткермен қалыңдығын қалыңдығы	Қауыттар (құрмалық ақпай бар қалдықтар, құрмалық қойыртпақ, қайтымсыздығы майлар және т. б.)	0,61
		Қауыт мөс (металл сәккімталері, терең қалдықтары және т. б.)	0,89
<b>ҚАҒ ПЫҒЫ:</b>			<b>1,5</b>
4	Шығыс Өрліктің көк арнасына ВУ-7 ұяғымен жабарту	Қауыттар (құрмалық ақпай бар қалдықтар, құрмалық қойыртпақ, қайтымсыздығы майлар және т. б.)	7,089
		Қауыт мөс (металл сәккімталері, терең қалдықтары және т. б.)	0,73
<b>ҚАҒ ПЫҒЫ:</b>			<b>7,819</b>
5	Шығыс Өрліктің көк арнасына ВУ-4 ұяғымен жабарту	Қауыттар (құрмалық ақпай бар қалдықтар, құрмалық қойыртпақ, қайтымсыздығы майлар және т. б.)	7,318
		Қауыт мөс (металл сәккімталері, терең қалдықтары және т. б.)	0,73
<b>ҚАҒ ПЫҒЫ:</b>			<b>8,048</b>
6	Өрліктің көк арнасына қалыңдығы сорғы станциясымен қарайды қартайту бірігіп сорғы станциясымен бірге	Қауыттар (құрмалық ақпай бар қалдықтар, құрмалық қойыртпақ, қайтымсыздығы майлар және т. б.)	3,600
		Қауыт мөс (металл сәккімталері, терең қалдықтары және т. б.)	0,23
<b>ҚАҒ ПЫҒЫ:</b>			<b>3,830</b>
7	Өрліктің көк арнасына қалыңдығы сорғы станциясымен қарайды қартайту бірігіп сорғы станциясымен бірге	Қауыттар (құрмалық ақпай бар қалдықтар, құрмалық қойыртпақ, қайтымсыздығы майлар және т. б.)	0,4336
		Қауыт мөс (металл сәккімталері, терең қалдықтары және т. б.)	0,185
<b>ҚАҒ ПЫҒЫ:</b>			<b>0,5986</b>
8	Өрліктің қалыңдығы сорғы станциясымен Өрліктің көк арнасына қарайды қартайту бірігіп сорғы станциясымен бірге	Қауыттар (құрмалық ақпай бар қалдықтар, құрмалық қойыртпақ, қайтымсыздығы майлар және т. б.)	80,883
		Қауыт мөс (металл сәккімталері, терең қалдықтары және т. б.)	1,22
<b>ҚАҒ ПЫҒЫ:</b>			<b>81,993</b>
9	Шығыс Өрліктің көк арнасына ВУ-5 ұяғымен Өрліктің көк арнасына қарайды қартайту бірігіп сорғы станциясымен бірге	Қауыттар (құрмалық ақпай бар қалдықтар, құрмалық қойыртпақ, қайтымсыздығы майлар және т. б.)	483,403
		Қауыт мөс (металл сәккімталері, терең қалдықтары және т. б.)	1,379
<b>ҚАҒ ПЫҒЫ:</b>			<b>484,781</b>
10	Шығыс Өрліктің көк арнасына Өрліктің көк арнасына қарайды қартайту бірігіп сорғы станциясымен бірге	Қауыттар (құрмалық ақпай бар қалдықтар, құрмалық қойыртпақ, қайтымсыздығы майлар және т. б.)	1,0032
		Қауыт мөс (металл сәккімталері, терең қалдықтары және т. б.)	0,74

11

- ✓ Технологиялық шешімдерді қатаң бақылау;
- ✓ Герметизацияны қатаң бақылау;
- ✓ Токсан сайын бақылау жұмыстарын жүргізу;
- ✓ Жұмыс барысында қолданылатын арнайы техникаларды белгілі бір жолмен жүргізу;
- ✓ Құрылыс жұмыстары кезінде шаң басу мақсатында сумен бүрку жұмыстарын жүргізу;
- ✓ Жұмыс жасау кезінде пайда болатын коқыстарды мезгілінде тазарту. Залалсыздандырылмайтын қалдықтарды арнайы контейнерлерде сақтап, келісім шарт бойынша тапсыру;
- ✓ Жанар-жағармайдың төгілуін болдырмау, қауіпсіздік шараларын қатаң сақтау, мұқият тексеру;
- ✓ Пайда болған қалдықтарды тасымалдау кезінде технологиялық тәртіптерді қадағалау;
- ✓ Мердігер мекемелерді экологиялық заңнама талаптарына сай тұрақты түрде қадағалау.



## Баяндама

Сіздердің назарларыңызға «Өріктау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанының қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін жасақталған өтінім құжаттамалары бойынша ақпараттарды ұсынамыз. Жобалаушы – КМГ Инжиниринг ЖШС Атырау филиалы.

Алдарыңызда бүгінгі қоғамдық тыңдаулар бағдарламасы берілген, таныс болыңыздар.

Қоғамдық тыңдаулар өткізу қағидаларына сай талаптар:

Қоғамдық тыңдау - қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның ақпараттық жүйесінде (бұдан әрі – Ақпараттық жүйе) ашық жиналыстар өткізу, жария талқылауларын жүргізу арқылы қоршаған ортаны қорғау және Қазақстан Республикасының тұрақты дамуы мәселелері қозғалатын мемлекеттік және басқарушылық шешімдерді қабылдауға қоғамның қатысу нысандарының бірі болып табылады. Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің м.а. 2021 жылғы 3 тамыздағы №286 бұйрығының 23 тармағына сай:

Қоғамдық тыңдаулар келесі жағдайларда өткізілмеген деп есептеледі:

1. Қатысушы (мүдделі) жұртшылықтың өкілдерінің болмауы;
2. Қоғамдық тыңдаулар құжаттары бойынша баяндама жасалмаған жағдайда;
3. Ақпараттық жүйеде және ресми интернет-ресурста орналастырылған құжаттарда баяндалған ақпарат баяндамаға және ашық жиналыс арқылы өткізілетін қоғамдық тыңдауларда тыңдалатын құжаттарға сәйкес келмеген жағдайда;
4. Белгіленген қызметті жүзеге асыру нәтижесінде аумағына әсер етуі мүмкін әкімшілік–аумақтық бірліктер тізбесіне кірмейтін әкімшілік–аумақтық бірліктер аумағында қоғамдық тыңдауларды өткізген жағдайда.

Өріктау, Шығыс Өріктау кен орындары әкімшілік жағынан Қазақстан Республикасы Ақтөбе облысының Мұғалжар ауданында орналасқан.

Кен орындарына ең жақын елді-мекендер Саға және Жағабұлақ кенті болып табылады.

Жобаның мақсаты:

«Өріктау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанының қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін жасақталған өтінім құжаттамалары бойынша экологиялық рұқсат алу.

Жоба құрамы: шығарындылар көздерін түгендеу, шығарындыларды есептеу, атмосфераның беткі қабатындағы заттардың сейілуін моделін жасақтау, шығарындылар нормативтері бойынша ұсыныстар, шығарындылардың белгіленген нормативтерінің орындалуын бақылау бойынша ұсыныстар.

Өріктау Оперейтинг компаниясы экологиялық заңнамаларға сәйкес тоқсан сайын атмосфералық ауадан, су, топырақ сынамаларын алып, шекті рауалды концентрацияға сәйкестігін тексеріп отырады. Сынама медігер компаниямен жүзеге асырады. Көрсетілген слайдтарда көріп отырғандарыңыздай. Барлық сынама нәтижесі нормаға сай.

Сараптамадан өтетін жоспарланған қызмет жобалары:

### **Құрылыс жобалары**

1. Әлібекмола мұнай және газ дайындау цехына Өріктау мұнайын есепке алудың коммерциялық торабын салу;
2. Шығыс Өріктау кен орнында ВУ-5 ұңғымасын бүйірлік оқпанды бұрғылауға арқылы жеке техникалық жобасы;
3. Өріктау кен орнының сығымдау сорғы станциясында мұнайды сыртқы айдау сорғы станциясын салу;
4. Өріктау сығымдау сорғы станциясынан Әлібекмола мұнай және газ дайындау цехына дейін мұнай құбырын салу.

### **Жаңғырту жобалары**

1. Атжақсы өзені арқылы Өріктау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жаңғырту;
2. Атжақсы өзені арқылы Өріктау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жаңғырту (екінші кезең);

3. Өріктау кен орнының ВУ-1, ВУ-2 сағаларында жылыту пештерін жаңғырту.

### **Жайластыру жобалары**

1. Шығыс Өріктау кен орнының ВУ-7 ұңғымасын жайластыру;
2. Шығыс Өріктау кен орнының ВУ-8 ұңғымасын жайластыру.

### **Жою жобасы**

1. Шығыс Өріктау кен орны объектілерін жою.

Жоспарланған жұмыстар кезінде ауаға бөлінетін ластауыш заттардың көлемі:

№	Жобаның атауы	г/с	т/жыл
1	Атжақсы өзені арқылы Өріктау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жаңғырту	4,492	0,325
2	Атжақсы өзені арқылы Өріктау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жаңғырту (екінші кезең)	4,386	0,245
3	Өріктау кен орнының ВУ-1, ВУ-2 сағаларында жылыту пештерін жаңғырту	0,033	1,999
4	Шығыс Өріктау кен орнының ВУ-7 ұңғымасын жайластыру	0,034	2,000
5	Шығыс Өріктау кен орнының ВУ-8 ұңғымасын жайластыру	4,080	1,505
6	Әлібекмола мұнай және газ дайындау цехына Өріктау мұнайын есепке алудың коммерциялық торабын салу	4,662	2,030
7	Өріктау кен орнының сығымдау сорғы станциясында мұнайды сыртқы айдау сорғы станциясын салу	3,960	0,186
8	Өріктау сығымдау сорғы станциясынан Әлібекмола мұнай және газ дайындау цехына дейін мұнай құбырын салу	5,088	0,130
9	Шығыс Өріктау кен орнында ВУ-5 ұңғымасын бүйірлік оқпанды бұрғылауға арқылы жеке техникалық жобасы	5,081	6,866
10	Шығыс Өріктау кен орны объектілерін жою	12,349	85,753

Өріктау кен орнында жоспарланған жұмыстарды жүргізу барысында ауыз суды пайдалану келісім шарт бойынша жақын орналасқан елді-мекенінен медігерлік мекемесімен тасымалдану арқылы жүзеге асады. Кен орнында ақаба сулар арнайы қазандарға жиналып, толған бойда бұрғылау медігер мекемесімен тасымалданады. Тұрмыстық–ауыз су қажеттілігіне пайдаланылатын су және ақаба сулар көлемі:

№	Жобаның атауы	м <sup>3</sup> /жыл
1	Атжақсы өзені арқылы Өріктау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жаңғырту	38,20
2	Атжақсы өзені арқылы Өріктау сығымдау сорғы станциясы - Қожасай газын кешенді дайындау қондырғысынан газ құбырының өтуін жаңғырту (екінші кезең)	36,0
3	Өріктау кен орнының ВУ-1, ВУ-2 сағаларында жылыту пештерін жаңғырту	560,56
4	Шығыс Өріктау кен орнының ВУ-7 ұңғымасын жайластыру	1175,8
5	Шығыс Өріктау кен орнының ВУ-8 ұңғымасын жайластыру	1 454,9
6	Әлібекмола мұнай және газ дайындау цехына Өріктау мұнайын есепке алудың коммерциялық торабын салу	61,6
7	Өріктау кен орнының сығымдау сорғы станциясында мұнайды сыртқы айдау сорғы станциясын салу	26,50
8	Өріктау сығымдау сорғы станциясынан Әлібекмола мұнай және газ дайындау цехына дейін мұнай құбырын салу	2926,2
9	Шығыс Өріктау кен орнында ВУ-5 ұңғымасын бүйірлік оқпанды бұрғылауға арқылы жеке техникалық жобасы	1006,425
10	Шығыс Өріктау кен орны объектілерін жою	1245,15

Кен орында жоспарланған жұмыстарды жүргізген кезде қауіпті және қауіпсіз қалдықтар пайда болады. Қалдықтардың барлық түрлері қалдықтарды утилизациялау лицензиясы бар

мекемелермен келісім шарт негізінде тапсырылады. Мердігер мекеме жоспарланған жұмыс бастамас бұрын тендер арқылы анықталады.

Кен орнындарында жою процесінде жобада қалдықтарды кейіннен кәдеге жарату үшін автокөлікпен тасымалдай отырып, қалдықтарды уақытша жинауға арналған сыйымдылықтарды пайдалану көзделген, бұл олардың топыраққа түсуін болдырмайды.

Жобада:

- ✓ қалдықтардың түрлері мен көлемі;
- ✓ қалдықтардың қауіпті қасиеттері мен физикалық жай-күйі;
- ✓ қалдықтарды басқару бойынша ұсыныстар қарастырылады.

Кестеде қалдықтар мөлшері көрсетілген.

Жобалар бойынша қоршаған ортаны қорғау үшін қарастырылған іс-шаралар берілген, олар:

- ✓ Технологиялық шешімдерді қатаң бақылау;
- ✓ Герметизацияны қатаң бақылау;
- ✓ Тоқсан сайын бақылау жұмыстарын жүргізу;
- ✓ Жұмыс барысында қолданылатын арнайы техникаларды белгілі бір жолмен жүргізу;
- ✓ Құрылыс жұмыстары кезінде шаң басу мақсатында сумен бүрку жұмыстарын жүргізу;
- ✓ Жұмыс жасау кезінде пайда болатын қоқыстарды мезгілінде тазарту. Залалсыздандырылмайтын қалдықтарды арнайы контейнерлерде сақтап, келісім шарт бойынша тапсыру;
- ✓ Жанар-жағармайдың төгілуін болдырмау, қауіпсіздік шараларын қатаң сақтау, мұқият тексеру;
- ✓ Пайда болған қалдықтарды тасымалдау кезінде технологиялық тәртіптерді қадағалау;
- ✓ Мердігер мекемелерді экологиялық заңнама талаптарына сай тұрақты түрде қадағалау.

### Доклад

Предлагаем вашему вниманию информацию по проекту по Заявочным пакетам на получение экологического разрешения на воздействие объектов ТОО «Урихтау Оперейтинг».

Проектировщик - Атырауский филиал ТОО КМГ Инжиниринг.

Вашему вниманию представляем Программу общественных слушаний.

Требования к Правилам проведения общественных слушаний:

Общественные слушания являются одной из форм участия общества в принятии государственных и управленческих решений, затрагивающих вопросы охраны окружающей среды и устойчивого развития Республики Казахстан путем проведения открытых собраний, публичных обсуждений в информационной системе уполномоченного органа в области охраны окружающей среды (далее – информационная система).

В соответствии с пунктом 23 приказа и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года №286:

Общественные слушания считаются не состоявшимися в следующих случаях:

1. Отсутствие представителей участвующей (заинтересованной) общественности;
2. В случае не Составления доклада по документам общественных слушаний;
3. В случае несоответствия информации, изложенной в документах, размещенных в информационной системе и на официальном интернет-ресурсе, докладу и документам, слушаемым на общественных слушаниях, проводимых открытым собранием;
4. В случае проведения общественных слушаний на территории административно-территориальных единиц, не входящих в перечень административно–территориальных

единиц, на территорию которых может повлиять в результате осуществления установленной деятельности.

Месторождения Урихтау, Восточный Урихтау административно расположены в Мугалжарском районе Актюбинской области Республики Казахстан. Ближайшими населенными пунктами к месторождениям являются Сага и поселок Жагабулак.

Цель проекта: Получение экологического разрешения на эмиссию по Заявочным пакетам для получения разрешения на воздействие на окружающую среду объекта ТОО "Урихтау Оперейтинг".

Состав проекта: инвентаризация источников выбросов, расчет выбросов, разработка модели рассеивания веществ в поверхностных слоях атмосферы, рекомендации по нормативам выбросов, рекомендации по контролю за выполнением установленных нормативов выбросов.

ТОО «Урихтау Оперейтинг» ежеквартально проводит отбор проб атмосферы, воды, почвы в соответствии с экологическим законодательством и проверяет на соответствие предельным концентрациям. Отбор проб осуществляет сторонней организацией. Как вы видите на показанных слайдах все результаты пробы соответствуют норме.

Планируемые проекты, подлежащие экспертизе:

Проекты строительства:

1. Строительство коммерческого узла учета нефти Урихтау на ЦПНГ Алибекмола;
2. Индивидуальный технический проект скважины ВУ-5 бурением бокового ствола на месторождении Восточный Урихтау;
3. Строительство нефтепровода от ДНС Урихтау до ЦПНГ Алибекмола;
4. Строительство насосной станции внешней перекачки нефти на ДНС месторождения Урихтау

Проекты модернизации:

1. Модернизация перехода газопровода ДНС Урихтау – УКПГ Кожасай через р. Атжаксы;
2. Модернизация перехода газопровода ДНС Урихтау – УКПГ Кожасай через р. Атжаксы. второй этап;
3. Модернизация печей подогрева на устьях ВУ-1, ВУ-2 месторождения Урихтау.

Проекты Обустройства:

1. Обустройство скважины ВУ-7 месторождения Восточный Урихтау;
2. Обустройство скважины ВУ-8 месторождения Восточный Урихтау.

Проект ликвидации:

1. Проект ликвидации последствий недропользования при проведении добычи углеводородов на месторождении Восточный Урихтау.

Объем загрязняющих веществ, выделяемых в воздух при планируемых работах:

№	Наименование	г/с	т/г
1	Модернизация перехода газопровода ДНС Урихтау – УКПГ Кожасай через р. Атжаксы	4,492	0,325
2	Модернизация перехода газопровода ДНС Урихтау – УКПГ Кожасай через р. Атжаксы. второй этап	4,386	0,245
3	Модернизация печей подогрева на устьях ВУ-1, ВУ-2 месторождения Урихтау	0,033	1,999
4	Обустройство скважины ВУ-7 месторождения Восточный Урихтау	0,034	2,000
5	Обустройство скважины ВУ-8 месторождения Восточный Урихтау	4,080	1,505
6	Строительство коммерческого узла учета нефти Урихтау на ЦПНГ Алибекмола	4,662	2,030
7	Строительство нефтепровода от ДНС Урихтау до ЦПНГ Алибекмола	3,960	0,186
8	Строительство насосной станции внешней перекачки нефти на ДНС месторождения Урихтау	5,088	0,130
9	Индивидуальный технический проект скважины ВУ-5 бурением бокового ствола на месторождении Восточный Урихтау	5,081	6,866
10	Проект ликвидации последствий недропользования при проведении добычи углеводородов на месторождении Восточный Урихтау	12,349	85,753

На месторождении Восточный Урихтау для питьевых нужд будет использоваться бутилированная вода (подрядчик будет определен по результатам тендера).

Накопленные сточные воды отводятся в специальные металлические емкости объемом 50 м<sup>3</sup>, и по мере накопления будут вывозиться согласно договору со специализированной организацией, специализированная организация будет выбрана перед началом планируемых работ посредством тендера. Объемы водоотведения:

№	Жобаның атауы	м <sup>3</sup> /жыл
1	Модернизация перехода газопровода ДНС Урихтау – УКПГ Кожасай через р. Атжаксы	38,20
2	Модернизация перехода газопровода ДНС Урихтау – УКПГ Кожасай через р. Атжаксы. второй этап	36,0
3	Модернизация печей подогрева на устьях ВУ-1, ВУ-2 месторождения Урихтау	560,56
4	Обустройство скважины ВУ-7 месторождения Восточный Урихтау	1175,8
5	Обустройство скважины ВУ-8 месторождения Восточный Урихтау	1 454,9
6	Строительство коммерческого узла учета нефти Урихтау на ЦПНГ Алибекмола	61,6
7	Строительство нефтепровода от ДНС Урихтау до ЦПНГ Алибекмола	26,50
8	Строительство насосной станции внешней перекачки нефти на ДНС месторождения Урихтау	2926,2
9	Индивидуальный технический проект скважины ВУ-5 бурением бокового ствола на месторождении Восточный Урихтау	1006,425
10	Проект ликвидации последствий недропользования при проведении добычи углеводородов на месторождении Восточный Урихтау	1245,15

Все отходы Компании передаются во владение специализированным предприятиям, осуществляющие операции по их восстановлению или удалению на основании лицензии. Специализированная организация будет выбрана перед началом планируемых работ посредством тендера.

В проекте рассматриваются:

- ✓ виды и объемы отходов;
- ✓ опасные свойства и физическое состояние отходов;
- ✓ рекомендации по управлению отходами.

В таблице показано количество отходов.

По проектам даны мероприятия, предусмотренные для охраны окружающей среды, которые: • Контроль за изменениями окружающей среды (ежеквартальный контроль за атмосферой, водными ресурсами, почвой, радиационный контроль); • Строгое соблюдение проектных решений. • Герметизация применяемого технологического оборудования; • Соблюдение иерархии сбора и утилизации образующихся отходов; • Организация движения оборудования только по разрешенным маршрутам, уменьшение бездорожья; • Пылеулавливание; • Рациональное использование воды; • Проведение рекультивации.