

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:

«Шығыс Өріктау кен орнын игеру жобасына қосымшаға» арналған «Ықтимал әсерлер туралы есеп» бойынша ашық жиналыс

(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.	Шығыс Өріктау	Ақтөбе	Мұғалжар	48°22'42"	57°21'36"	

(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.

«ҚМГ Инжиниринг» ЖШС-і Атырау филиалы, Атырау облысы, Атырау қаласы, Нұрсая ықшамауданы, Елорда даңғылы, 10 құрылысы, БСН 180541015056, тел. 8 (7122) 305-412, факс: 8 (7122) 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):

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 – 21 адам, "Қарсы емес" – 21 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 – 21 адам, "Қарсы емес" – 21 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)

«Шығыс Өріктау кен орнын игеру жобасына қосымшаға» арналған «Ықтимал әсерлер туралы есеп» 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.

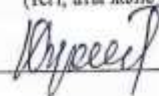
(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілдігінің атауы ұйымдар, пікірлер мен ұсыныстар)

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Қуанова К.К. – 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</i> <i>ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Ауыз суды қайдан аласыздар?</p>	<p><i>Болатбеков С.,</i> <i>«Урихтау Оперейтинг» мекемесінің</i> <i>экологы:</i></p> <p>Ауыз су бутылкамен әкелінетін болады. Тұрмыстық суды СНПС-дан алып отырық.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді. Сұрақ қабылданды.</p>
2	<p><i>Әбдірахман А., Жағабулақ</i> <i>ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Су құбырын тартып жатқан сіздер ме?</p>	<p><i>Болатбеков С.,</i> <i>«Урихтау Оперейтинг» мекемесінің</i> <i>экологы:</i></p> <p>Жоқ, біз емес. Тұрмыстық су «СНПС-Ақтөбе-энергонефтьтен» алынып жатыр. Ақаба суларды кері сол мекеме алып кетеді. Олармен арада келісім-шарттымыз бар.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді. Сұрақ қабылданды.</p>
3	<p><i>Кубланов Б., Жағабулақ</i> <i>ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Заводқа қажетті техникалық суды қайдан алып отырсыздар?</p>	<p><i>Болатбеков С.,</i> <i>«Урихтау Оперейтинг» мекемесінің</i> <i>экологы:</i></p> <p>Завод дегеніміз ондай үлкен завод емес. Бізде тұрған ДНС ол тек келген сұйықтықты мұнай мен газге айырады. ДНС дегеніміз – дожимная насосная станция. Ол жерде жылыту пештері суды пайдаланатын құрылғылар жоқ. Сондықтан айтарлықтай көп көлемде техникалық суды пайдаланбаймыз. ДНС-те сепаратор арқылы мұнай мен газ ажыратылады. Мұнай «Қазақойл-Ақтөбе» мекемесіне газ «GPC-газ процесингке» кетеді.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді. Сұрақ қабылданды.</p>
4	<p><i>Кубланов Б., Жағабулақ</i> <i>ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Қанша ұңғыма бар қазылған? Мұнайды алғанда орнына суды қайдан айдап жатырсыздар?</p>	<p><i>Тукешов Б.,</i> <i>«Урихтау Оперейтинг» мекемесінің</i> <i>геологы:</i></p> <p>Бізде ұңғымалар фонтанды әдіспен мұнай беріп тұр. Су айдау тек 2027 жылдан басталады деп жоспарлануда. Мұнай өз күшімен (қысыммен) шығып тұр.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді. Сұрақ қабылданды.</p>
5	<p><i>Кубланов Б., Жағабулақ</i> <i>ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Бұл ұңғымалар қай жерде орналасқан? Көкжиденің территориясында тұрған жоқ па?</p>	<p><i>Болатбеков С.,</i> <i>«Урихтау Оперейтинг» мекемесінің</i> <i>экологы:</i></p> <p>Біздің ұңғымалар Көкжиденің контурынан шамамен 4-5 шақырым қашықтықта орналасқан. Бізде бүгінгі таңда Көкжиденің ішінде ұңғыма немесе басқа да нысандар орналаспаған.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді. Сұрақ қабылданды.</p>

		<p><i>Исмаганбетова Г., «ҚМГ Инжиниринг» ЖШС АФ өкілі:</i></p> <p>Қосымша айтып кететін ақпарат. Бұрын өздеріңіз білетіндей Көкжиденің контуры Жем өзенінің жоғарғы жағы оң жағалауында болған болатын. Кейінгі зерттеулер нәтежесінде Көкжиде контуры Жем өзенінің сол жағына дейін кеңейтілді. Ол зерттеу жұмыстарын «Ақпан» мекемесі жүргізген болатын. Қазіргі уақытта осы Көкжиденің маңында орналасқан 5 мекеме: «Адаойл», «КМК-Мұнай», «СНПС Ақтөбемұнай», «Қазахойл Ақтөбе» және «Урихтау Оперейтинг» мекемелері геоэкологиялық зерттеулер жүргізу мақсатында Сәтпаев университетімен бірігіп жұмыс жасауда. Университет ғалымдары Көкжидеге келіп, тоқсан сайын сынама алып отыр. Бұл жұмыстар жылдың соңына дейін жүргізілетін болады. Одан кейін сол зерттеулер нәтежесінде есеп жасақталып тиісті органдарға тапсырылатын болады. Бірақ айта кететін жағдай, біз айтып отырған Көкжиденің контуры сол үлкейтілген шекараны қоса алғандағы ұңғымалардың орналасуы. Яғни, қарастырылып отырған ұңғымалар жаңа контурдың ішіне кірмейді.</p>	
6	<p><i>Алданиязов С., Аудандық мәслихат депутаты:</i></p> <p>Ендігі мәселе, сіздер үлкейіп жатырсыздар. Енді сіздер газ өңдеу заводын қашан салайын деп отырсыздар?</p>	<p><i>Болатбеков С., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің экологы:</i></p> <p>Соңғы жаңалықтар бойынша нақты концепция жоқ. Үлкен газ көлемін өңдеу бойынша бірнеше нұсқаулар қарастырылып жатыр. Қазір ол бойынша нақты жауап айта алмаймын.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді. Сұрақ қабылданды.</p>
7	<p><i>Әбдірахман А., Жағабұлақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Ал енді осы Батпақкөл округінен сіздерде қанша адам жұмыс істейді, соны айта аласыздар ма?</p>	<p><i>Болатбеков С., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің экологы:</i></p> <p>Қазіргі уақытта бір адам жұмыс жасайды.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.</p>
8	<p><i>Алданиязов С., Аудандық мәслихат депутаты:</i></p> <p>Быттыр сіздер осылай қоғамдық тыңдау өткізгеннен кейін ауыл әкімімен бірге сіздің мекеменің басшысының орынбасары Мәлік мырзамен кездесуге бардық. Сол кезде екі адам жұмысқа алды.</p>	<p><i>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</i></p> <p>Ол сұраққа мен жауап берейін. Қызметке орналасу мәселесі бойынша ауыл әкімімен «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің бас директоры арасында меморандумға қол қойылды. Онда жылына үш адамды жұмысқа алу және аз қамтылған отбасылардан екі баланың оқуы қазіргі уақытта төленіп жатыр.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.</p>

		<p>Үш адамнан былтыр жұмысқа алды, биыл да аламыз. Біздің мекеме мұнай өндіруге былтырғы жылы желтоқсан айынан бастап кірісті. Бірақ бүгінгі күні мұнайдың бағасының тұрақтамауына байланысты жұмысқа алу мәселесі тоқтатып тұрмыз. Себебі «ҚазМұнайГаз» ұлттық мекемесі сондай бұйрық берді. Жұмысқа алудың мәселесі мұнайдың бағасы тұрақтағанға дейін тоқтатылып тұр. Бірақ меморандум бойынша үш адамды жұмысқа алу, екі адамды оқыту жүре береді. Көкжиде бойынша қосымша айтып кететін болсам, Көкжиденің жаңа контуры бойынша табиғатты пайдалану басқармасы ТЭО жасатып, сараптамада жатыр. Сараптамадан өткен соң обылыс әкімінің қаулысымен бекітіп, экология комитетіне жіберіледі. Содан кейін жаңа контур бекітілетін болады. Ол территорияларға мұнай компаниялары кіріп, жұмыс жасамайды, оған рұқсат жоқ. Ол жұмыстың бәрі тоқтатылады. Қазіргі уақытта тоқсан сайын Сәтпаев университеті сынама алады, одан бөлек «Урихтау Оперейтинг» мекемесі аккредитациядан өткен зертханалар көмегімен сынама алады, сонымен бірге мемлекеттік мекемелерде тоқсан сайын сынама алып отыр. Нормадан асатын көрсеткіштер жоқ. Барлығы нормада. Оның негізгі мақсаты – Көкжидедегі ауыз суды ластанудан сақтау, яғни ластануын болдырмау.</p>	
9	<p><i>Өтешев Т., Жағабулақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Неге жұмысшыларды мұнайдың бағасына байлап қойдыңыздар? Неге жұмысшыларды ала бермейсіздер. Президент қаулысы бар – ең бірінші жергілікті жерден жұмысшы алу керек деген.</p>	<p><i>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</i></p> <p>Біз меморандум талаптарын орындай береміз. Біздің меморандум сіздің әкіммен қол қойылған.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.</p>
10	<p><i>Өтешев Т., Жағабулақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>2025 жылы 3 жұмысшы аламыз дедіңіз. Сол кісілер жұмысқа алынды ма?</p>	<p><i>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</i></p> <p>Меморандум бойынша аламыз.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.</p>
11	<p><i>Әбдірахман А., Жағабулақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Сіздер мұнайды аласыздар, бүкіл зиянын көретін жергілікті халық. Сіздердің бізге түкте пайдаларыңыз тиіп жатқан жоқ. Менің алты балам бар, мен жұмыссызбын. Әкімге барсам жұмыс жоқ дейді. Әдемі айтып кетесіздер, бірақ түк пайда жоқ. Халықты жұмыспен қамтамасыз</p>	<p><i>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</i></p> <p>Біздің өндіруді бастағанмыз былтыр ғана. Ауылдың округ әкімнің ұсынысы бойынша ауыл шетіндегі бейіттердің басын қоршап бердік, тағы да екі бейіттің басын қоршап бер деп ұсыныс жасады. Соның материалдары алынып жатыр, одан бөлек мектепке ЛЕД экран алып бердік, кеше спорттық формалар керек деп ұсыныс жасаған</p>	<p>Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.</p>

	ету, ауылға қандай жәрдемдер керек срнымен көмектесуіңіз керексіздер. Осы ауылға қандай көмек көрсеттіңіздер, айта аласыз ба?	соң қырық штук формаларыдың ақшасын аударып жібердік. Саға елді мекенінің кіре берісін тал егіп беріңіздер деді оныда ектік. Ұсыныс жасаған заттар далада қалып жатқан жоқ. Біз мемлекеттік мекемеміз. Біздің кірісімізді, шығысымызды қайда жұмсаймыз деген билігімізде жоқ. Оны «ҚазМұнайГаз» шешеді.	
12	Әбдірахман А., Жағабулақ ауылының тұрғыны: Қанша салық төлеп отырсыздар? Сізде қанша адам жұмыс істейді?	Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері: Салық 5 млрд. теңге төледік. Бізде 160 адам жұмыс жасайды.	Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.
13	Әбдірахман А., Жағабулақ ауылының тұрғыны: Адамдардың талабын орындамаса келісім бермеу керек. Мен өз басым қарсымын.	Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері: Біз алдарыңызға не жасалайын деп жатқанын біліп отырсын деп таныстыруға келіп отырмыз. Бұл жерде газ өңдейтін заводты салу немесе ол газды өңдеуге СНПС-ге беру жөніндегі сұрақтар «ҚазМұнайГаз» төңірегінде талқыланып жатыр. Завод салынған жағдайда онда жасайтын мамандар керек. Сол мамандар жергілікті жердегі халық арасынан болса, олардыда қарастырамыз.	Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.
14	Әбдірахман А., Жағабулақ ауылының тұрғыны: Бізде стажы бар адамдар бар. Соларды неге алмайсыздар?	Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері: Ол адамдар әкімге барып тіркелген дұрыс. Біз мамандарды әкімнен сұраймыз. Сондай кезде әкімнің алдында резюме жатса бізге ұсынатын болады.	Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.
15	Өтешев Т., Жағабулақ ауылының тұрғыны: Әкімнің қолында жүз адамның списогі бар дейді, бірақ ешкімді жұмысқа алмайды. Ертең әкімге барып білеміз: кімді сіздерге ұсынып отыр екен. Маған визиткаларыңызды беріп кетіңіздер, хабарласып отырайық. Тажигутов, Жағабулақ ауылының тұрғыны: Ақсақалдар алқасының төрағасымын, бұның хаттамасының бір данасын бізге берілуі керек. Келесі қоғамдық тыңдауға келгенде сол хаттама бойынша әрі қарай қарайтын боламыз. Қайсысы орындалды, қайсысы орындалмады қарап отырамыз. Енді үш адамды	Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері: Біз ауылдың адамдарын білмейміз, кімнің қандай мамандығы, стажы бар екенін де білмейміз. Сол үшін де әкімнен сұраймыз, ол сол алдында жатқан резюмелерден ұсыныс береді. Сосын сол маманды жұмысқа орналастыруға тырысамыз. Мен өзім осымен үш рет қоғамдық тыңдауға қатысып отырмын. Алдыңғы келгенде адам болмады. Соңғы келгенімізде бір жігіт тұрып ұсыныс тастады, спорттық киімдер алу жөнінде. Оны орындадық. Жалпы «ҚазМұнайГаз» жүйесінде спонсорства деген строка жоқ. Біз қызметкерлермен ұйымдасып көмек береміз.	Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.

	<p>аламыз деп отырсыздар. Ол қандай мамандықтар? Мысалы, крановщик керек болса, сіз крановщик керек деген кезде әкім таба алмай қалуы мүмкін. Егер сіздер керек мамандықты алдын ала айтсаңыздар, біреуді жіберіп алты ай оқытып, корочкасын дайындап қояр еді деген ұсыныс бар. Солай жұмыс жасалыну керек.</p> <p><i>Әбдірахман А., Жағабулақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Менің жиырма жылдай мұнай саласында стажым бар, бірақ жұмыс жоқ.</p>		
16	<p><i>Тажигутов, Жағабулақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Осы арада қанша мекеме бар, олардың зиянын көріп отырған халық. Халық ешқандай зиян көрмеу керек қой. Қысты күні қар түссе, бір техника жоқ қар күрейтін. Жердің астының байлығы бола тұра халық неге мұқтаждық көреді?</p>	<p><i>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</i></p> <p>Ол сұрақты шешуге ауыл әкімінің қолынан келмейді. Ол үшін аудан әкімі бар. Аудан әкімі халықпен кездесіп, не мәселе туындап жатыр, сол мәселені мұнай өндіріп отырған мекеме басшыларын жинап, сендер не тауып, не алып жатырғандарыңызды білмеймін. Бірақ халық мұқтаждығына мына зат, мына зат керек деп ол хаттамаға түсу керек. Сол кезде халықтың мұқтаждығын солай шешуге болады.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.</p>
17	<p><i>Тажигутов, Жағабулақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Аудан әкімі сіздерді жинады ма?</p>	<p><i>Тажигутов, Жағабулақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Бізді аудан әкімі жинамады</p>	<p>Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.</p>
18	<p><i>Өтешев Т., Жағабулақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Менде бір ұсыныс бар еді. Бізде ауылда парк бар. Оның ортасында фонтан болған, балалар қайта-қайта сындырып кетеді. Соған бір видеобакара қондырып беріңіздерші! Ұлы Отан соғысына қатысқан 145 майдангерлер тізімі тұр. Оны бояды, сызады. Өткенде сол жерде тоқ салбырап жатыр екен, бір бала ойнап жүр. Баланы мен көріп қумасам тоққа тартылып өлетін еді. Освещение жасап берді.</p>	<p><i>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</i></p> <p>Ұсыныстарыңыз хаттамаға тіркеледі</p>	<p>Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.</p>
19	<p><i>Тажигутов, Жағабулақ ауылының тұрғыны:</i></p> <p>Осы мекеме қоғамдық тыңдауды бәленші күні ұйымдастырамыз деп неге ерте айтпайсыздар? Он минут қалғанда телефон соғасыздар!</p> <p>Қыздар келесіде ертерек</p>	<p><i>Қуанова Қ., Батпақкөл ауылдық округі әкімі аппаратының бас маманы:</i></p> <p>Ақпарат мекеме басшылары бар чатқа жіберіледі. Тек ақсақалдарға ғана телефон соғып жақындағанда айтамыз.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.</p>

	айтыңыздар! Бұл тыңдауға қатысу маған көп пайда.		
20	<p>Әбдірахман А., Жағабулақ ауылының тұрғыны:</p> <p>Біздің ауылымыздың мешіті бар, рухани ортамыз. Соны жөндеуден өткізуге керек болып, ауыл адамдары болып қаражат жинап материалдарын алғанбыз. Бірақ сол жұмыстарды жасауға көмектесіп жіберсеңіздер. Ауылымыздың әлеуметтік жағдайына қол ұшын беріп жүр екенсіздер. Мен оны бұрын естімеппін. Жомарт жандар көмек көрсетсеңіздер.</p>	<p>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</p> <p>Ұсыныстарыңыз хаттамаға тіркеледі. Одан әрі қарай басшымызға апарып ұсыныстарды көрсетеміз.</p>	Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.
21	<p>Ағайдарова Э., «Балауса» бала бақшасының меңгерушісі:</p> <p>Бірінші маусым балалар күніне балабақшаға ойыншықтар алып берсеңіздер!</p>	<p>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</p> <p>Бірінші маусымға үлгермейтін болармыз. Ұсынысты хаттамаға енгіземіз.</p>	Сұраққа жауап берілді, жобаға қатысы жоқ.
22	<p>Тажигутов, Жағабулақ ауылының тұрғыны:</p> <p>Жаңағы видеокамера керек емес. Мектептің видеосы оны түсіреді. Сол видеоға бөлінетін қаржыға ойыншық алып берсеңіздер. Урихтау мекемесінен басқасы бұл жерге келіп осындай ашық отырыс жасамайды. Осы мекеменің үшінші тыңдауына қатысып отырмын. Рахмет, өте үлкен жиын болды. Қолдан келген көмектеріңіз үшін рахмет!</p>	<p>Абдуллин М., «Урихтау Оперейтинг» мекемесінің менеджері:</p> <p>Біз қолымыздан келгенше көмектесеміз. Бірақ тәрбие бесіктен демекші, балаларымызға дұрыс тәрбие берсек деп айтқым келеді.</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: 25351415001, Дата: 14/04/2025

(формализованные данные письма: исходящий номер, дата)

Информируем Вас о Проведение оценки воздействия на окружающую среду (в том числе сопровождаемой оценкой трансграничных воздействий)

(формулировка в соответствии с пунктом 12 постановления Према)

Будет осуществляться на следующей территории: Автономная область, Муғалжарский район, Батпаковский с.о., с.Жағабұлақ (ул. Н.Карамұбаева 6 Дом культуры)

(территориальная принадлежность, географические координаты участка)

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть связано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания:
Предмет общественных слушаний: «Отчет о возможных воздействиях и «Дополнение к проекту разработки месторождения Восточный Урланд»

(форма, название общественности слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать название инициатора, место осуществления, срок инициальной деятельности и наименование инициатора инициальной деятельности)

Просим сослаться на вышеуказанные условия проведения общественных слушаний: Автономная область, Муғалжарский район, Батпаковский с.о., с.Жағабұлақ, ул. Н.Карамұбаева 6 Дом культуры, 22/05/2025 10:00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-их) пункте (-их) обосновано их близостью расположением к территории инициальной деятельности (15 км).

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

Ақпарат Таблоғи қазақ, орыс, тіл.; Телеграмм "Ғыш ТВ"

(используемые сайты, теле- и радиоканалы, где будет размещено объявление)

Автономная область, Муғалжарский район, Батпаковский с.о., с.Жағабұлақ, ул. Н.Карамұбаева 6, здание Дом культуры

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

Просим 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. Заверенный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и извещением инициатора слушаний, поддается архивации (публикации) и контролю общественности слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»
"Бригату Скорой помощи" акционерной компании сервисности (ЖШБ) 091049005677), +7(777)-505-50-00, s.bulatbekov@ark.kz

Составитель отчета о возможных воздействиях: Актарусский филиал "ЮМ Норматив"®

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителями которой является, подпись, контактные 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: 25351415001, Дата: 14/04/2025

(формализованные данные письма: исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (назв. №25351415001, от 14/04/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету «Отчет о возможных воздействиях и «Дополнение к проекту разработки месторождения Восточный Урланд», в предлагаемую Вами 22/05/2025 10:00, Автономная область, Муғалжарский район, Батпаковский с.о., с.Жағабұлақ, ул. Н.Карамұбаева 6 Дом культуры (адрес, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(в прилагаем исследовании оценивался: место проведения не оценивался и инициаторы административно-территориальной единицы, на которую может быть оказано воздействие и результаты осуществления инициальной деятельности: дата и время проведения объявляет на выходные/праздничные дни, выходные время. "Подтверждаем, предоставляем Вам способы распространения объявлений о проведении общественных слушаний", или "Предлагаем дополнить объявление следующими способами, для более эффективного информирования общественности").

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

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1, 2.»

"Бригату Скорой помощи" акционерной компании сервисности (ЖШБ) 091049005677), +7(777)-505-50-00, s.bulatbekov@ark.kz

Составитель отчета о возможных воздействиях: Актарусский филиал "ЮМ Норматив"®

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

Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы

«Шығыс Өрістау кен орнын игеру жобасына қосымшаға» арналған «Ықтимал әсерлер туралы есеп»
22.05.2025ж

№ 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	Шукесиев В.Б. А	ҰО	87054957144	жеке	Шукесиев В.Б.
2	Бексемішев С.Б.	ҰО	870101304339	жеке	Бексемішев С.Б.
3	Дәліл Ә.А.	ҰО	8747700846	жеке	Дәліл Ә.А.
4	Жапаржанов Б.Т.	зейнеткер		жеке	Жапаржанов Б.Т.
5	Жаңақұлов	11-11-11-	8704431743	жеке	Жаңақұлов
6	Жапаржанов А.	11-11-11-		жеке	Жапаржанов А.
7	Сейітжанов Ф.	11-11-11-11	8776765698	жеке	Сейітжанов Ф.
8	Ахмеджанов З.	Қ.А. қолдаушы	87767968685	жеке	Ахмеджанов З.
9	Мамбетов М.А.	Қ.А. қолдаушы	87770318382	жеке	Мамбетов М.А.
10	Байжанов А.К.	ауыл тұрғыны	87714950324	жеке	Байжанов А.К.
11	Мамбетов Е.	ауыл тұрғыны	77767697462	жеке	Мамбетов Е.
12	Мамбетова А.	ауыл тұрғыны	87117090471	жеке	Мамбетова А.
13	Мамбетова А.	Қ.А. қолдаушы		жеке	Мамбетова А.
14	Мамбетова А.	Қ.А. қолдаушы		жеке	Мамбетова А.
15	Отмасов Ш.		87056042955	жеке	Отмасов Ш.
16	Қаранов К.	жұртшылық комитеті	87771568344	жеке	Қаранов К.
17	Мамбетов Т.С.	Қ.А. қолдаушы	87112305443	жеке	Мамбетов Т.С.
18	Сүлейменов А.	Қ.А. қолдаушы	87112305444	жеке	Сүлейменов А.
19	Ахмеджанов М.	ҰО			Ахмеджанов М.
20	Бексемішев С.	ҰО			Бексемішев С.
21	Ахмеджанов С.	ауыл тұрғыны			Ахмеджанов С.



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

ТАЙМС

www.aktobetimes.kz

С нами вы узнаете больше!

Закроют ли ЖД вокзал в Актобе из-за колоссальной реконструкции



3

Когда завершится отопительный сезон



12-13

Где купить Йошту и как уберечь от гибели сосну

2-3

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» сообшеца, что **22.05.2025г.** в **10:00 и 11:00 ч** по адрееу: Актюбиноская область, Мугалжарский район, Батпақкольский с.о., с.Жагабулак, ул. Н.Каражаубаева б, в здании Дома культуры проводится 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 Закононому пакетам 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.Абдылайыр хана, 10. БИН 091040003677. Тел.: 8 (7132) 744-114, электронный адрес: info@urikhtau.kz.

Разработчик проекта – АФ ТОО «КМГ Инжиниринг», БИН 380541015056, 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 Актюбинской области», почтовый адрес: 030010, Актюбинская область, г.Актобе, пр.Абдылайыр 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/aktobe-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

«Ориқтау Оперейтинг» ЖШС-і 22.05.2025 жылы сағат 10:00 және 11:00-де Актюбе облысы, Мугалжар ауданы, Жагабулак с., Н. Каражаубаев көшесі, б мекенжайында орналасқан Мәдениет үйі ғимаратында «Шығыс Ориқтау кен орнын игеру жобасына қосымша» арналған «Ынтымаз өсерлер туралы есеп» (10.00) және «Ориқтау Оперейтинг» ЖШС-нің нысанынан қорыған ортаға әсер ету рұқсатын алу үшін жасақталған 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 – «Ориқтау Оперейтинг» ЖШС, Актюбе қ., Әбділайыр хан даңғы, 10, БИН 091040003677, Тел.: 8(7132) 744-114, электронды мекенжайы: info@urikhtau.kz

Жобаны әзірлеуші – «КМГ Инжиниринг» ЖШС Атырау филиалы, БИН 380541015056, 060097, Атырау қ., Нурсая мқшм ауданы, Елорда даңғыты, 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: «Актюбе облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалану реттеу басқармасы» ММ, пошталық мекен жайы: 030010, Актюбе облысы, Актюбе қаласы, Әбділайыр хан даңғыты, 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/aktobe-zher-paidalanu?lang=ru>
Қосымша ақпаратты ASultanova@kmg.kz электронды поштадан алуға болады, тел.: 87781004315

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

Шығыс Ориқтау 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 «Дулдүлер 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 көктем»
- 15.00 т/х «Бөксә»
- 16.00 т/с «Спирит Марлу»
- 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 Марлу»
- 00.30 т/с «Теректестер»

АСТАНА

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

СЕДЬМОЙ КАНАЛ

- 06.00 Әндран
- 06.02 «АН-ЕД» т/х
- 07.00 «Вал Тіле»
- 08.00 «СЕМІН ҮШІН» т/х
- 09.00 «Фанат страж»
- 09.50 «Саулықтың Ояры»
- 10.00 «Галактә газыр Көсем» т/х
- 11.00 «Бесікпен өрем» т/с
- 13.00 «АКТОР СТРАЖ»
- 14.00 «ИМ ПИОНЕРЫ ИЗ СЕВЛАТ» т/с
- 15.00 «НАСТЯЯ ЖІЗНЬ» т/с
- 17.00 «РӘЗІЯ СҮЛТАН» т/х
- 18.00 ЖАҢАЛЫҚТАР
- 18.20 «РӘЗІЯ СҮЛТАН» т/х
- 19.30 НОВОСТИ
- 20.00 «ВЕЛИКОЛЕПНЫЙ ВЕК КЕСЕМ» т/с
- 21.00 «БЕСІКПЕН ӨРЕМ»
- 22.40 «СҮЛТАН РӘЗІЯ» т/с
- 00.20 «ТАЙПЫН-АУ СЕНІ»
- 01.50 Жаңалықтар
- 02.10 Новости
- 02.40 «Жұлдызды шаһмат»
- 03.30 Здаровье с Ай-нур Тажиной
- 04.00 Q-eri
- 04.40 «Тек қан қыздар» т/х
- 05.00 Өйгерін Сейфуллина
- 05.50 Әндран
- 05.55 Үзіліс

1 КАНАЛ ОБРАЗИН

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

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

ИТК

СК

- 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 «УРАЛЫОМЕ ПЕЛЬМЕНИ»
- 11.00 «ОРЕЛ И РЕШКА, ЧУДЕСА СВЕТА»
- 12.00 «СЕМІН БАҒЫ»
- 16.00 т/х «Қалғыз бастамбы»
- 17.10 т/х «Қашан тусың»
- 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 «УРАЛЫОМЕ ПЕЛЬМЕНИ»
- 00.10 «Қызық Live»
- 01.10 «NIGHT SHOW»
- 02.30 т/х «Незатиса сезім»
- 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 «УРАЛЫОМЕ ПЕЛЬМЕНИ»
- 11.00 «ОРЕЛ И РЕШКА, ЧУДЕСА СВЕТА»
- 12.00 «СЕМІН БАҒЫ»
- 16.00 т/х «Қалғыз бастамбы»
- 17.10 т/х «Қашан тусың»
- 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 «Незатиса сезім»
- 03.20 «INSTA TV»
- 04.00 – 05.00 «Екі есу»

КАЗАКСТАН

- 06.00 Әндран
- 06.05 «Өлеңді өзгерген екеме апаратты» д/ф
- 07.00 «ТАК-ГОЛРАП»
- 10.00 АҚПАРАТ
- 10.10 «Қызық» т/х
- 12.10 «Ауыл мұғалім» т/х
- 13.10 «Қызық екен»
- 14.00 АҚПАРАТ
- 14.10 «Алты»
- 15.00 «Қос палата»
- 15.20 «Екібек дегені»
- 15.50 «ТАТУ-ТӨПТИ»
- 17.00 АҚПАРАТ
- 17.10 «Семі толған» т/х
- 18.00 «Қызық» т/х
- 20.00 АҚПАРАТ
- 20.30 «АШЫҚ АЛАН»
- 21.25 «ЫСЫҚ ҰЯ» т/х
- 22.15 «ЛЫЖЕ» т/х
- 23.15 «LOU TUN»
- 00.15 «Заманастар»
- 01.25 АҚПАРАТ
- 02.00 «Ауыл алаң»
- 02.50 «Сәт»
- 03.50 «Тату-төпті»

KAZAKHSTAN MACHINERY FAIR

XXI ФОРУМ МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ КАЗАКСТАН

28-29 АПРЕЛЬ 2025 ГОДА

HELI EXPO
Астана, ул.Төле би 100А, Астана 100100

VI МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА ПО МАШИНОСТРОЕНИЮ И МЕТАЛООБРАБОТКЕ

23-29 АПРЕЛЬ 2025 ГОДА

HELI EXPO
Астана, ул.Төле би 100А, Астана 100100

РЕГИСТРАЦИЯ – НА САЙТЕ WWW.SMKZ.KZ

«РИКА-ТВ»
Телекомпаниясы» ЖШС



ТОО «Телекомпания
«РИКА-ТВ»

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

e-mail: office@evrika.kz,
<http://www.rikatv.kz>

030000, Республика Казахстан, г. Ақтобе
ул. Ш. Уалиханова, 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".

«Өріктау 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 Өріктау кен орнын игеру жобасына қосымшаға» арналған «Ықтимал әсерлер туралы есеп» (10:00) және «Өріктау 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 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:

Тақырыбы:		«Шығыс Өріктау кен орнын игеру жобасына қосымшаға» арналған «Ықтимал әсерлер туралы есеп»	Күні	22.05.2025ж
Өтетін орны		Ақтөбе облысы, Мұғалжар ауданы, Батпақкөл с.о., Жағабұлақ с., Н. Қаржаубаев көшесі, 6 мекенжайында орналасқан Мәдениет үйі ғимараты	Басталуы:	10:00
			Аяқталуы:	11:00
№	Уақыты	Бағдарлама жоспары	Жауапты тұлғалар	
	09:45-10:00	Қатысушылар тізімі		
1.	10:00-10:10	Қоғамдық тыңдау ашу сөзі	Қоғамдық тыңдаудың төрағасы	
2.	10:10-10:15	Қоғамдық тыңдаудың бағдарламасын бекіту және хатшысын сайлау	Қоғамдық тыңдаудың төрағасы	
3.	10:15-10:30	«Шығыс Өріктау кен орнын игеру жобасына қосымшаға» арналған «Ықтимал әсерлер туралы есеп» бойынша баяндама	КМГ «Инжиниринг» ЖШС өкілі – Суйнешова К.А.	
4.	10:30-10:45	Сұрақ – жауап	Барлық қатысушылар	
5.	10:45-11:00	Талқылау қорытындысы/ Қоғамдық тыңдауды жабу	Қоғамдық тыңдаудың төрағасы	

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



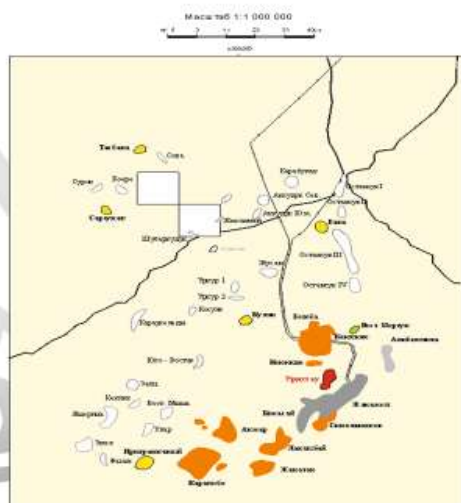
КМГ
ИНЖИНИРИНГ

«Шығыс Өріктау кен орнын игеру жобасына
қосымшаға» арналған
«ЫҚТИМАЛ ӘСЕРЛЕР ТУРАЛЫ ЕСЕП» жобасы
бойынша

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУ

Жағабұлақ ауылы, 2025ж.

КЕН ОРНЫНЫҢ ОРНАЛАСУЫ ЖӘНЕ ЖҰМЫСТЫҢ МАҚСАТЫ



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

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

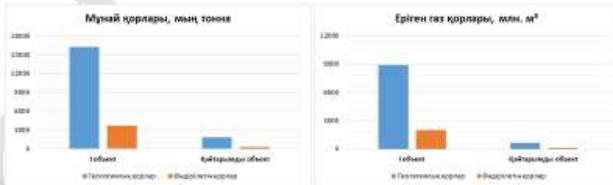
Ықтимал әсерлер туралы есеп жүргізудің мақсаты - қабылданатын басқару және шаруашылық шешімдер нұсқаларының экологиялық және өзге де салдарларын айқындау, қоршаған ортаны сауықтыру, табиғи экологиялық жүйелер мен табиғи ресурстардың жойылуын, тозуын, бүлінуін және сарқылуын болдырмау жөнінде ұсынымдар әзірлеу болып табылады.



ШЫҒЫС ӨРІКТАУ КЕН ОРНЫН ИГЕРУ ЖОБАСЫ БОЙЫНША ЖОСПАРЛАНҒАН ЖҰМЫСТАР

Шығыс Өріқтау кен орнында мұнай мен газ қорлары (ҚР ҚМК – 2023ж бекітілген)

Объект	Мұнай қорлары, мың т.		Еріген газ қорлары, млн. м ³		Бекітілген МӨК, бірл. ұл.
	сәйкестігіз емес	өндiрiлетiнi	сәйкестiгiз емес	өндiрiлетiнi	
Қайтырымды	1857	334	665	119	0,180
1	16220	3731	8885	2044	0,230
Кен орны бойынша	18077	4065	9550	2163	0,225



Шығыс Өріқтау кен орнында бойынша ұңғымалар қорының сипаттамасы

Атауы	Барлығы
Өндіруші ұңғымалар қоры	5
Консервациядағы ұңғымалар қоры	1
Жойылған ұңғымалар қоры	1
Барлығы бұрынғыланған ұңғымалар саны:	7

Ұсынылған нұсқаның жобалық шешімдері

Жоспарланған іс-шараларды өткізудің атаулы бағдарламасы

ГПІ өткізу жылы	ГПІ аты
2024	Жаңа ұңғыма қазу
2024	Жаңа ұңғыма қазу
2026	Ұңғыманы су айлау қорына ақпанын қию
2027	Жаңа ұңғыма қазу
2027	Жаңа ұңғыма қазу
2027	Ұңғыманы су айлау қорына ауыстыру
2028	Ұңғыманы су айлау қорына ауыстыру
2028	Жаңа ұңғыма қазу
2028	Жаңа ұңғыма қазу
2029	Жаңа ұңғыма қазу
2029	Жаңа ұңғыма қазу
2030	Жаңа ұңғыма қазу
2034	Ұңғыманы басқа объектілерге ауыстыру
2036	Ұңғыманы басқа объектілерге ауыстыру
2038	Ұңғыманы басқа объектілерге ауыстыру

Негізгі жобалық шешімдер:

- ✓ Мұнай өндірудің жобалық деңгейі – 198,7 мың т (2031ж);
- ✓ Сұйықтықты өндірудің жобалық деңгейі – 218,8 мың т (2031ж);
- ✓ Жобалық өндіру ұңғымалар қоры – 7-13 бірл.;
- ✓ Жобалық МӨК – 0,231 бірл. ұл.;
- ✓ Игеру соңына қарай жинақталған мұнай өндіру – 3 743,5 мың т.;
- ✓ Рентабельді кезең – 2025-2055жж.;
- ✓ Игеру соңына қарай жинақталған сұйықтықты өндіру – 40250,5 мың т.

Қоршаған ортаның қазіргі жағдайы (Өріқтау кен орны)



Атмосфера ауасының сапасын бақылау қорытындысы

Сынама алу нүктелері	Ластануы заттардың атауы	Нақты концентрациясы, мг/м ³				ПДК нормасы
		I тоқсан	II тоқсан	III тоқсан	IV тоқсан	
Өріқтау кен орны						
Сәуістік 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
	Көміртегі 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
	Көміртегі 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
	Көміртегі 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
	Көміртегі 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/лм ³	Ұғы ма №М1	Ұғы ма №М2	Ұғы ма №М3	Ұғы ма №М4
I тоқсан 2024ж						
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	196,0
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
II тоқсан 2024ж						
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
III тоқсан 2024ж						
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

Шығыс Өріқтау кен орнында ұңғымаларды қазу кезіндегі жұмыс жасайтын көздер:

- Бұрғылау қондырғысы;
- Цементтеу агрегаты;
- Газ сепараторы;
- Ұңғыма алаңын дайындау;
- Жанармай контейнері;
- Дизельдік электр станциясы;
- Дәнекерлеу посты;
- Сынама кезіндегі бұрғылау қондырғысы;
- Мұнай сақтайтын қазандар;
- Ұңғыма

Шығыс Өріқтау кен орнын игеру кезіндегі жұмыс жасайтын көздер:

- Мұнай қыздырғыш пештер
- Автоматтандырылған газ өлшеу қондырғысы;
- Жылыту қазандары (Котел)
- Мұнай-газ сепараторы;
- Қазандықтар;
- Фақел;
- ОБН-3000 тұндырғышы
- Газ сепараторы;
- Дренаж сыйымдылықтары;
- Өндіруші ұңғымалар
- Насостар;
- Компрессорлық станциялар;
- Ұңғымалар.



БҰРҒЫЛАУ КЕЗІНДЕ АУАҒА БӨЛШЕТІН ЛАСТАУЫШ ЗАТТАРДЫҢ КӨЛЕМІ

Кен орнында ұсынылған нұсқа бойынша ұңғыманы бұрғылау кезіндегі бөлінетін ластаушы заттардың тізімі

ЛЭ коды	Заттың атауы	Күніптік саны	4 өлшеу дәрежелері №№ ВУ-7, ВУ-8, ВУ-9, ВУ-10, ВУ-11, ВУ-12, ВУ-13, ВУ-14, ВУ-15				№ВУ-5 өлшеу дәрежелері		№ВУ-16 бақылау өлшеу дәрежелері		№ВУ-26 резервтік дәрежелері	
			г/с	т/жыл	г/с	т/жыл	г/с	т/жыл	г/с	т/жыл		
0123	Телев (ШШ) өксетер	3	0,00164	0,01416	0,00184	0,001573	0,00364	0,00157	0,00164	0,00164	0,00157	
0143	Матрицалық және органик қоспалары	2	0,000318	0,00148	0,000118	0,000166	0,00038	0,00017	0,000318	0,00017		
0301	Азот тотықтары (NO2-ге қайта есептеледі)	2	5,64037	533,94865	5,64037	9,12765	3,69037	39,32985	5,64037	39,32985		
0304	Азот оксиді (NO)	3	6,83797	679,39185	6,83797	11,546923	6,83797	75,48823	6,83797	75,48823		
0328	Көміртек (күйе, қара көміртек)	3	1,14963	84,67348	1,14963	1,643975	1,14963	10,71938	1,14963	10,71938		
0330	Күкірт ангидрид (SO2)	3	11,79823	451,81842	11,79823	8,9569114	11,75823	50,30202	11,79823	50,30202		
0333	Күкірт қышқылы	2	0,00866	0,24365	0,00866	0,003293	0,00866	0,02085	0,00866	0,02085		
0337	Көміртек тотығы (CO)	2	7,10646	511,22948	7,10646	8,037775	7,10646	56,80238	7,10646	56,80238		
0410	Метан	2	0,66760	1,89270	0,66760	0,0009	0,06760	0,21030	0,66760	0,21030		
0415	Көмірсулар қоспасы C1-C5	2	0,28713	6,08134	0,28713	0,1148843	0,20711	6,67348	0,28713	6,67348		
1301	Пропан-2-ен-1-ол	2	0,21899	20,90445	0,21899	0,33728	0,21099	2,32271	0,21899	2,32271		
1715	Метанол	2	0,21899	20,90445	0,21899	0,33728	0,21099	2,32271	0,21899	2,32271		
1325	Формальдегид (Метаналь)	2	0,00003	0,00031	0,00003	0,00007	0,00001	0,00003	0,00003	0,00003		
2355	Матрицалық қарапайым майы	2	0,00003	0,00014	0,00003	0,000025	0,00001	0,00013	0,00003	0,00013		
2754	Көмірсулар қоспасы C12-C19	4	2,18348	211,81381	2,18348	3,940533	2,16549	33,44665	2,18348	33,44665		
2807	Қос тотықсыз күкірті бар бейбурт қазан, №-Бурт - 10 қазан	3	0,34293	1,48856	0,34293	0,16344	0,38293	0,16344	0,34293	0,16344		
2809	Құрылысқа арналған бар бейбурт қазан, №-Бурт бақылау - 10 қазан және Барлығы	3	0,90059	0,00037	0,00009	0,000041	0,00009	0,00004	0,00009	0,00004		
			38,4036	2535,61	35,89	44,94	35,89	281,51	35,89	281,51		

Кен орнында ұсынылған нұсқа бойынша игеру кезіндегі бөлінетін ластаушы заттардың тізімі

Кен орнында ұсынылған нұсқа бойынша ұңғыманы бұрғылау кезіндегі бөлінетін ластаушы заттардың пайыздық көрсеткіші



ЛЭ коды	Заттың атауы	Күніптік саны	2033 жыл	
			г/с	т/жыл
0301	Азот тотықтары (NO2-ге қайта есептеледі)	2	21,4265	930,7174
0304	Азот оксиді (NO)	3	1,6331	149,8389
0328	Көміртек (күйе, қара көміртек)	3	7,5847	5,7546
0330	Күкірт ангидрид (SO2)	3	291,5855	201,9580
0333	Күкірт қышқылы	2	0,2486	0,1850
0337	Көміртек тотығы (CO)	2	76,0148	71,5086
0410	Метан	2	1,9652	12,2593
0415	Көмірсулар қоспасы C1-C5	2	0,1858	1,6428
1052	Метанол	4	0,0650	2,0485
1715	Метанол	2	0,0003	0,0007
	Барлығы		400,7095	1375,9136

Суды пайдалану.

Шығыс Өріқтау кен орнында жоспарланған жұмыстарды жүргізу барысында ауыз суды пайдалану келісім шарт бойынша жақын орналасқан елді-мекенінен медігерлік мекемесімен тасымалдану арқылы жүзеге асады.

Ақаба сулар.

Кен орнында ақаба сулар арнайы қазандарға жиналып, толған бойда бұрғылау медігер мекемесімен тасымалданады.

Тұрмыстық-ауыз су қажеттілігіне пайдаланылатын су және ақаба сулар көлемі:

Ұсынылған бірінші нұсқаға сәйкес су тұтыну және ақаба су көлемі – 20691,5 м³ құрайды.

Кен орнында жоспарланған жұмыстарды жүргізген кезде қауіпті және қауіпсіз қалдықтар пайда болады. Бұрғылау кезінде жұмыстар амбарсыз тәсілмен жүргізіледі.

Қалдықтардың барлық түрлері қалдықтарды утилизациялау лицензиясы бар мекемелермен келісім шарт негізінде тапсырылады. Мердігер мекеме жоспарланған жұмыс бастамас бұрын тендер арқылы анықталады.

№ р/с	Қалдықтың атауы	Қалдықтар мөлшері, т/жыл	
		Бұрғылау кезінде	Ігеру кезінде
1.	Қауіптілер (құрамында мұнай бар қалдықтар, бұрғылау қойыртпағы, пайдаланылған майлар және т. б.)	14885,9	1,524
2.	Қауіпті емес (металл сынықтары, тамақ қалдықтары және т. б.)	123,76	24,79
БАРЛЫҒЫ:		15009,7	26,32

Кен орнын бұрғылау және игеру процесінде пайда болған қалдықтар уақытша жинау орындарында 6 ай мерзімнен аспайтын уақытта сақталатын болады.

7

ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ӘСЕРДІ КЕШЕНДІ БАҒАЛАУ**Әсердің маңыздылығын бағалау**

Әсер ету санаттары, балл			Интегралдық бағалау, балл	Маңыздылық санаты	
Көпестіктік масштаб	Мерзімді масштаб	Әсер ету қарқындылығы		Балл	Маңыздылығы
Локальді 1	Қысқа мерзімді 1	Елеусіз 1	1	1-8	Төмен
Шектеулі 2	Орташа ұзақтығы 2	Әлсіз 2	8	9-27	Орташа
Жергілікті 3	Ұзақтық 3	Орташа 3	27	28-64	Жоғары
Аймақты 4	Көпжылдық 4	Қушты 4	64		

Қоршаған ортаға әсерді бағалауды талдау

Әсер ету көздері	Әсер ету факторлары	Мағынасы
Атмосфералық орта		
Ігеру кезінде қондырғылармен (ластағыш көздер) жұмысы	Шығарындар шығаратын көздер	Жоғары
Жер үсті және жер асты сулары		
Ігеру кезінде қондырғылармен жұмысы	Мұнай төгілген жағдайда жер асты суларымен, ауақтармен ластау қаупі,	Төмен
Геологиялық орта		
Ұңғымға бұрғылау кезінде	Жер қыртысымен бұзылуі	Орташа
Өсімдіктерге, топыраққа әсері		
Ұңғымға бұрғылау кезінде	Автотоксикті жолдан тыс қозғалысы, жанар-жағармаймен төгілуі мүмкін	Төмен
Жануарлар әлемі		
Ұңғымға бұрғылау және жою	Жоғары шу, піріл, түнгі жарық, көлік қозғалысы	Төмен



8

ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ БОЙЫНША ҰСЫНЫЛАТЫН КЕШЕНДІ ІС-ШАРАЛАР



ҚР заңнамасының талаптарын қатаң сақтау



Тоқсан сайын қоршаған орта өзгерісін бақылау мақсатында сынақтар алу



Қалдықтарды Арнайы алаңдарда және уақытша жинақтауды ұйымдастыру



Жұмыстарды өндіру технологиясының сақталуын қатаң бақылау



Қалдықтарды шығаруды және су пайдалануды есепке алу және бақылау



Қол жетімді ең жақсы технологияларды пайдалану



Жер бүлінген жағдайда қалпына келтіру жұмыстарын жүргізу



Биологиялық ресурстарды қорғау және сақтау



Назарларыңызға рахмет!

Баяндама

Сіздердің назарларыңызға «Шығыс Өріктау кен орнын игеру жобасына қосымшаға» арналған «Ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша ақпараттарды ұсынамыз. Жобалаушы – КМГ Инжиниринг ЖШС Атырау филиалы.

Шығыс Өріктау кен орны әкімшілік жағынан Қазақстан Республикасы Ақтөбе облысының Мұғалжар ауданында орналасқан. Кен орнына ең жақын елді-мекендер Саға және Жағабұлақ кенті болып табылады. **Ықтимал әсерлер туралы есеп** жүргізудің мақсаты - қабылданатын басқару және шаруашылық шешімдер нұсқаларының экологиялық және өзге де салдарларын айқындау, қоршаған ортаны сауықтыру, табиғи экологиялық жүйелер мен табиғи ресурстардың жойылуын, тозуын, бүлінуін және сарқылуын болдырмау жөнінде ұсынымдар әзірлеу болып табылады.

Кен орнын бойынша барлығы 18077 мың геологиялық қор бар деп есептелінді. оның ішінде 4065 мың.т. өнімдік мұнай қоры, газдың геологиялық қоры 9550 млн м3 болса, оның ішінде 2163 млн м3 өнімдік газ қоры есептелініп отыр. Қазіргі уақытта барлығы 7 ұңғыма бұрғыланды, оның ішінде 5 өндіруші ұңғымалар қорында, 1 ұңғыма геологиялық себептер бойынша ликвидацияланды. Пайдалану мерзімі аяқталғаннан кейін 1 ұңғыма консервацияланды. Сынамалық пайдалану кезеңінде 166 мың тонна мұнай іріктеліп алынды. Жалпы игеру жобасы бойынша екі нұсқа қарастырылды. Соның ішінде 1-нұсқа ұсынылып отыр. 1-нұсқа бойынша 9 өндіру ұңғымаларын №№ВУ-7, ВУ-8, ВУ-9, ВУ-10, ВУ-11, ВУ-12, ВУ-13, ВУ-14, ВУ-15 бұрғылау, №ВУ-5 өндіру ұңғымасын, №ВУ-16 бағалау өндіру ұңғымасын, №ВУ-26 резервтік ұңғымасын бұрғылау қарастырылып отыр. Екінші нұсқа әзірлеудің бірінші нұсқасының жобалық шешімдеріне негізделген және «Урихтау Оперейтинг» ЖШС-ы келісімшарттық аумағы бойынша жүргізілетін геологиялық-техникалық іс-шаралар санын ұлғайтуды, оның ішінде 9 ұңғыманы бұрғылау.

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.

Шығыс Өріктау кен орнында ұңғымаларды қазу кезіндегі жұмыс жасайтын көздері: Бұрғылау қондырғысы; Алау қондырғысы; Қазандық; Ұңғымалар; Мұнайгазсепараторы; Мұнай айдауға арналған сорғы қондырғысы; Жанармай қазандығы. Шығыс Өріктау кен орнын игеру кезіндегі жұмыс жасайтын көздер: Мұнай қыздырғыш пештер, Автоматтандырылған газ өлшеу қондырғысы; Жылыту қазандары (Котел), Мұнай-газ сепараторы; Қазандықтар; Факел; ОБН-3000 тұндырғышы, Газ сепараторы; Дренаж сыйымдылықтары; Өндіруші ұңғымалар, Насостар; Компрессорлық станциялар; Ұңғымалар.

Кен орнында ұсынылған нұсқа бойынша ұңғыманы бұрғылау және игеру кезіндегі бөлінетін ластаушы заттардың тізімі – алдарыңыздағы кестеде келтірілген.

Шығыс 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: Ұсынылған бірінші нұсқаға сәйкес су тұтыну және ақаба су көлемі – 20691,5 м³ құрайды құрайды. Кен орнында жоспарланған жұмыстарды жүзеге асырған 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. Кестеде қалдықтар мөлшері көрсетілген.

№ р/с	Қалдықтың атауы	Қалдықтар мөлшері, т/жыл	
		Бұрғылау кезінде	Игеру кезінде
1.	Қауіптілер (құрамында мұнай бар қалдықтар, бұрғылау қойыртпағы, пайдаланылған майлар және	14885,9	1,524
2.	Қауіпті емес (металл сынықтары, тамақ қалдықтары және т. б.)	123,76	24,79
	БАРЛЫҒЫ:	15009,7	26,32

Кен орнын бұрғылау және игеру процесінде пайда болған қалдықтар уақытша жинау орындарында 6 ай мерзімнен аспайтын уақытта сақталатын болады.

Келесі слайдта кешенді бағалау берілген. Кешенді бағалау нәтижесінде әсер ету көздерінің төменгі деңгейде екенін көруге болады.

Қоршаған ортаны қорғау бойынша ұсынылатын кешенді іс-шаралар:

- ҚР заңнамасының талаптарын қатаң сақтау
- Тоқсан сайын қоршаған орта өзгерісін бақылау мақсатында сынамалар алу
- Қалдықтарды Арнайы алаңдарда және уақытша жинақтауды ұйымдастыру
- Жұмыстарды өндіру технологиясының сақталуын қатаң бақылау
- Қалдықтарды шығаруды және су пайдалануды есепке алу және бақылау
- Қол жетімді ең жақсы технологияларды пайдалану
- Жер бүлінген жағдайда қалпына келтіру жұмыстарын жүргізу
- Биологиялық ресурстарды қорғау және сақтау

Доклад

Предлагаем вашему вниманию информацию по проекту по отчету ОВОС к проекту «Дополнение к проекту Восточный Урихтау». Проектировщик - Атырауский филиал ТОО КМГ Инжиниринг.

Месторождения Восточный Урихтау административно расположены в Мугалжарском районе Актюбинской области Республики Казахстан. Ближайшими населенными пунктами к месторождениям являются Сага и поселок Жагабулак. Целью проведения данной работы является определение экологических и иных последствий вариантов принимаемых управленческих и хозяйственных решений, разработки рекомендаций по оздоровлению окружающей среды, предотвращению уничтожения, деградации, повреждения и истощения естественных экологических систем и природных ресурсов.

Всего по месторождению насчитывалось 18077 тыс. геологических запасов. из них 4065 тыс.т. Товарные запасы нефти, геологические запасы газа составляют 9550 млн м³, из них 2163 млн м³. В настоящее время пробурено всего 7 скважин, из них 5 в запасе добывающих скважин, 1 скважина ликвидирована по геологическим причинам. По окончании срока эксплуатации 1 скважина была консервирована. За период пробной эксплуатации отобрано 166 тыс. тонн нефти. В целом по проекту рассматривались два варианта разработки. Из них предлагается вариант 1 вариант разработки. При реализации данного проекта **по первому рекомендуемому варианту** предусматривается бурения 9 добывающих скважин №№ВУ-7, ВУ-8, ВУ-9, ВУ-10, ВУ-11, ВУ-12, ВУ-13, ВУ-14, ВУ-15, а также зарезка бокового ствола скважины №ВУ-5, бурения оценочной скважины №ВУ-16 и резервной скважины ВУ-26. Второй вариант основан на проектных решениях первого варианта разработки и предусматривает увеличение количества геолого-технических мероприятий, проводимых ТОО «Урихтау Оперейтинг» по контрактной территории, в том числе бурение 9 скважин.

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

Стационарными источниками загрязнения атмосферного воздуха **при бурении** скважин на месторождении Восточный Урихтау будут являться: Организованные источники: буровая установка ZJ-70; цементировочный агрегат; передвижная паровая установка (ППУ); ДЭС – для выработки электроэнергии; ДЭС. Неорганизованные источники: сварочный пост; насосная установка для перекачки дизтоплива; емкость для хранения дизтоплива буровой установки и цементировочного агрегата; емкость для бурового шлама; емкость масла; емкость отработанных масел; емкость для хранения топлива ДЭС, ППУ; буровая установка XJ-650факельная установка; резервуары – 6 ед. скважина; нефтегазосепаратор; емкость для топлива. **При эксплуатации** месторождения предварительными источниками загрязняющих веществ будут являться: Источник 0001 Резервуары; подогреватели; Котлы; Факельная установка, АГЗУ-2 ед.; УПОГ; Нефтегазосепаратор; Дренажные емкости; КСУ; насосы; Компрессорные станций; Скважины.

Перечень загрязняющих веществ, выделяемых при бурении и эксплуатации по предложенному варианту на месторождении-представлен в таблице.

На месторождении Восточный Урихтау для питьевых нужд будет использоваться бутилированная вода (подрядчик будет определен по результатам тендера). Объем водопотребления и водоотведения согласно первому варианту составляет – 20691,5 м³. *Накопленные сточные воды отводятся в специальные металлические емкости объемом 50 м³, и по мере накопления будут вывозиться согласно договору со специализированной организацией, специализированная организация будет выбрана перед началом планируемых работ посредством тендера.*

Физические и юридические лица, в процессе хозяйственной деятельности которых образуются отходы, обязаны предусмотреть меры безопасного обращения с ними, соблюдать экологические и санитарно-эпидемиологические требования и выполнять мероприятия по их утилизации, обезвреживанию и безопасному удалению.

№	Наименование отходов	Объем отходов, т/г	
		при бурении	при эксплуатации
1.	Опасные (нефтедержащие отходы, буровой шлам, отработанные масла и т. д)	14885,9	1,524
2.	Неопасные (металлолом, коммунальные отходы и т. д)	123,76	24,79
	ИТОГО:	15009,7	26,32

Отходы, образовавшиеся в процессе бурения и разработки месторождения, будут храниться в местах временного сбора не более 6 месяцев.

На следующем слайде представлена комплексная оценка. В результате комплексной оценки видно, что источники воздействия находятся на более низком уровне.

Предлагаемые комплексные мероприятия по охране окружающей среды:

- * Строгое соблюдение требований законодательства РК
- * Ежеквартальный отбор проб с целью контроля изменений окружающей среды
- * Организация временного накопления отходов на специальных площадках
- * Строгий контроль за соблюдением технологии производства работ
- * Учет и контроль вывоза отходов и водопользования
- * Использование лучших доступных технологий
- * Проведение восстановительных работ в случае повреждения земель
- * Защита и сохранение биологических ресурсов