

**Ашық жиналыстар нысанында өткізілетін қоғамдық тыңдаулар хаттамасы
"08.11.2022ж. №5127-УВС келісімшартына сәйкес Атырау облысының Жайық
учаскесінде көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстарының жобасына
қосымша" ықтимал әсерлер туралы есеп.**

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: **Атырау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ; "Бақсай ауылдық округі әкімінің аппараты" ММ**

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: **"08.11.2022ж. №5127-УВС келісімшартына сәйкес Атырау облысының Жайық учаскесінде көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстарының жобасына қосымша" ықтимал әсерлер туралы есеп.**

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: **Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің «Қоршаған ортаны қорғау ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМК**

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасқан жері: **Әкімшілік бөлініс бойынша келісімшарттық аумақ Қазақстан Республикасы Атырау облысының Махамбет ауданы, 47°40'00"с.е. 51°35'00"ш.б.**

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: **Атырау облысы, Махамбет ауданы, Тандай ауылы**

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері: **«TUMAR i-Energy» ЖШС, БСН: 190740012937, Қызылорда қ., Асқар Тоқмағамбетов к. 23, 9 пәтер. Байланыс.Тел.: 8-775-666-5551. Эл.почта: v.shin@kzpg.kz**

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: **"Timal Consulting Group" ЖШС, БСН: 080440002381. Өкілі: Төлеуішова Гүлнар. Байланыстар. Тел. +7(7122)30-45-55 ішкі. 219, ұялы. 8-771 080- 46-59 e-mail: Toleuishova.G@timal.kz**

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер)және уақыт): **2026 жылдың 2 сәуірде сағат 10:00-де Атырау облысы, Махамбет ауданы, Бақсай а. о., Тандай А., М. Есенбаев, 15 ғимарат мекенжайы.**

Қатысушыларды тіркеу басталатын уақыты: 09:30 сағ.

Қоғамдық тыңдау басталу уақыты: 10:00 сағ.

Қоғамдық тыңдау аяқталу уақыты: 11:00 сағ.

Қоғамдық тыңдау аралас форматта (ашық жиналыс және бейнеконференциялар) өткізілді.

Интернеттегі байланыс сілтемесі:

<https://us06web.zoom.us/j/82648768549?pwd=u4DhzKecZLmNxWCkEJXbGLtilaaCmj.1>

Конференция идентификаторы: 826 4876 8549

Кіру коды: 750534

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-қосымша)**

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. **(2-қосымша)**

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

1. Бірыңғай экологиялық порталда: <https://ndbecology.gov.kz/>

2. жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat>

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: «Атырау»-қазақ тілінде, «Прикаспийская коммуна»-орыс тілінде, газеттер жарияланған күні 26.02.2026ж. **(3-қосымша)**

(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)

«Caspian News» телеарнасы хабарландыру шығу күні 24.02.2026 жыл **(4-қосымша)**

(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, "Бақсай ауылдық округі әкімінің аппараты"

М. Есенбаев, 15 ғимарат мекенжайы.

5. Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі. **(5-қосымша)**

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қоғамдық тыңдау хатшысы ретінде ұсынылды Бисенбаева Аягөре, қатысқандар 25 адам, «қарсы емес» 25 адам, «қарсы» 0 және «қалыс қалды» 0 адам.

Регламент бірауыздан бекітілді.

Баяндама. Ұсынылған уақыт шегі- 15 минут.

Сұрақтар – жауаптар. Кез келген адам баяндамашыға сұрақ қойып, жоба бойынша өз пікірін айта алады. Ұсынылған уақыт шегі – 15 минут.

Қоғамдық тыңдауларды қорытындылау және жабу. Ұсынылған уақыт шегі - 5 минут

Регламентін бекіту қоғамдық тыңдауға қатысушылар 25 адам, «қарсы емес» 25 адам, «қарсы» 0 және «қалыс қалды» 0 адам.

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:
Төлеуішова Гүлнар Сәбитқызы – «Timal Consulting Group» ЖШС экологиялық жобалау департаментінің инженер-экологы.

Тақырып бойынша баяндама:

"08.11.2022ж. №5127-УВС келісімшартына сәйкес Атырау облысының Жайық учаскесінде көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстарының жобасына қосымша" ықтимал әсерлер туралы есеп.

Қоғамдық тыңдауларға шығарылып отырған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. (6-қосымша)

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:

ұсыныстар тиіс емес жоқ

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Аты-жөні Сүлейменов Әбісұрап

Лауазымы Баянқала аудандық округі Ақіле

Ұйымның атауы Баянқала аудандық округі Ақіле

Қолы және күні Сүлейменов 03.04.2026 ж.

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Аты-жөні Бисенова Аязада Асияжанқызы

Лауазымы техник-жылдан

Ұйымның атауы Timal Consulting Group

Қолы және күні Ая 03.04.2026 ж.

№	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұсынылатын ұйымның атауы)	Ескертпе (алынған ескерту немесе ұсыныс)
1	<p>Ғабдулина Б., ауыл тұрғыны:</p> <p>Жұмыстар қай уақыттарда жоспарланып тұр?</p>	<p>Төлеуішова Гүлнар, «Timal Consulting Group» ЖШС өкілі:</p> <p>2026-2028 жылдар аралығында 2 ұңғыманы бұрғылау жоспарланып тұр.</p>	Ескерту алынды
2	<p>Шомбалов А., ауыл тұрғыны:</p> <p>Қай жерде орналасқан?</p> <p>Сосын бір сұрақ. Геофизиктер тағы келе ма? Иә, сейсмиктар.</p>	<p>Солтыбеков Дастан Балғымбайұлы, «Tumar i-Energy» ЖШС бас директоры:</p> <p>Таңдай ауылының оңтүстігінде 4-5км қашықтықта орналасқан.</p> <p>Сейсмиктар ма? Жоқ олар енді келмейді.</p>	<p>Ескерту алынды</p> <p>Ескерту алынды</p>
3	<p>Өтепқали М.Н., ауыл тұрғыны:</p> <p>Жұмыс жөнінде резюмемді қалай тапсыра аламын?</p>	<p>Солтыбеков Дастан Балғымбайұлы, «Tumar i-Energy» ЖШС бас директоры:</p> <p>Резюмені қазір өзімнің почтамды тастап кетемін. Соған жібере аласыздар. Мұнай шыққанына байланысты. Мұнай шығып жатса, штатқа адам аламын. Оператор, жүргізуші, дизелист т.б. Мен қазір тек мердігер компаниялармен жұмыс жасаймыз. Штатта тек 3 адамбыз. Мен, орынбасар және геолог бар. Өндіріс әлі басталған жоқ. Басталса, ары қарай конкурс</p>	Ұсыныс

		жариялаймыз. Сіздердің резюмелеріңізді мердігер ұйымдарға ұсыныс ретінде бере аламын.	
4	<p>Абенов Р., ауыл тұрғыны:</p> <p>Бұрғыланатын тек 2 ұңғыма ма?</p> <p>Сейсмикалар келгенде мен жұмыс істедім. Кабель тасып, водитель болды сұрап алдым өзім. Біздің ауылдың айналасына мал өсіріледі. Сол сейсмикалар бір маршрутпен жүрген жоқ. Оларда ауыр техника ғой. Жер жерді тас-талқан қылып, көк шаң қылып кетті. Соны қарастырып қою керек сияқты.</p>	<p>Төлеуішова Гүлнар, «Timal Consulting Group» ЖШС өкілі:</p> <p>Иә, тек 2 ұңғыма.</p> <p>Солтыбеков Дастан Балғымбайұлы, «Tumar i-Energy» ЖШС бас директоры:</p> <p>Жоқ, ол разовый жұмыс. Енді олар келмейді. Ендігі уақытта буровой станок келеді. Олардың жүретін жолын біз акиматпен согласовать етеміз. Ертең спец техникалар, погрузчиктар келеді. Солармен бүлінген жерлерді тегістеп кетеміз. Ол техника қазір жетіп алсын, кейін бірлесе отырып маршрут бекітіледі. Оны земельный отношение деген бар ғой, обязательно сіздермен согласовать етіледі. Егер басқа водитель жолды қысқартамыз деп жатқан жағдайда маған айтсағыздар болады. Оларға штраф салынады не жұмыстан шығарылады.</p>	<p>Ескерту алынды</p> <p>Ескерту алынды</p>
5	<p>Сұлтанов Ермұрат Өтегенұлы, Тандай ауылының әкімі:</p> <p>Жердің ластануы мен тозылуы бойынша сұрағым бар еді?</p>	<p>Төлеуішова Гүлнар, «Timal Consulting Group» ЖШС өкілі:</p> <p>Жаңа айтып өткендей, жердің қалдықтармен ластануын болдырмау үшін қалдықтарды лицензиясы бар мамандандырылған мекемелер алып кетеді. Жағармай материалдарының төгілмеуі үшін қалдықтар тиісті таңбаланған ыдыстарда уақытша сақталынып, әкетіледі. Барлығы қадағаланатын болады.</p>	<p>Ескерту алынды</p>

	<p>Менің де ұсынысымыз бар еді. Алдыңғы жылы мұнай шығып жатқан жерді бетонмен бетін жауып қоршап бердіңіз. Бұрында айналасы шашылып жататын еді. Қазір жақсы болып қалды. Тағы бір газ шығып тұрған орын бар еді .ой, суалып тұрған. Сіздің аумағыңызда тұрған. Соны бір мүмкіншілік болса бетон болмағанымен мал кірмейтіндей қылып қоршап берсеңіздер.</p>	<p>Солтыбеков Дастан Балғымбайұлы, «Tumar i-Energy» ЖШС бас директоры:</p> <p>Маған бір уақыт беріңізші. Ойластырайын, подрядчиктер келсін. Қоршау қиын емес.</p>	<p>Ұсыныс</p>
--	---	---	---------------

«TUMAR i-Energy» ЖШС-нен «08.11.2022 №5127-УВС келісімшартына сәйкес Атырау облысындағы Жайық учаскесінде көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстары жобасына толықтыру» көзделіп отырған қызметі туралы өтініші бойынша ұсыныстар мен ескертулердің жиынтық кестесі

№	Мүдделі мемлекеттік орган	Ескертулер мен ұсыныстар	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар
1	Атырау облысы бойынша экология департаменті	<p>1. 2021 жылғы 2 қаңтардағы № 400-VI ҚРЗ Қазақстан Республикасының Экология Кодексінің (бұдан әрі- Кодекс) бабымен барлық экологиялық талаптарды сақтау;</p> <p>2. Кәсіпкерлік субъектілері қауіпті қалдықтарды қайта өңдеу, залалсыздандыру, кәдеге жарату және (немесе) құрту жөніндегі жұмыстарды орындау (қызметтерді көрсету) үшін "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Қазақстан Республикасы заңының талаптарына сәйкес қызметтің тиісті кіші түрі бойынша қоршаған ортаны қорғау саласындағы жұмыстарды орындауға және қызметтерді көрсетуге лицензия алуға міндетті. Осыған байланысты қалдықтарды қауіпті қалдықтарды қайта өңдеуге, залалсыздандыруға, кәдеге жаратуға және (немесе) жоюға лицензиясы бар мамандандырылған ұйымдарға беруді қамтамасыз ету қажет.</p> <p>3. Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің 320-бабының 2-тармағының талаптарын сақтау қажет, Қалдықтарды жинақтау орындары:</p> <p>1) қалдықтарды жинау (мамандандырылған ұйымдарға беру) немесе осы қалдықтар қалпына келтіру немесе жою жөніндегі операцияларға ұшырайтын объектіге оларды өз бетінше әкету күніне дейін алты айдан аспайтын мерзімге қалдықтарды түзілген жерінде уақытша жинап қоюға.</p> <p>4. Кодекстің 327-бабына сәйкес қалдықтарды басқару жөніндегі операцияларды жүзеге асыратын тұлғалар тиісті операцияларды адамдардың өміріне және (немесе) денсаулығына зиян келтіру, экологиялық залал келтіру қатерін төндірмейтіндей етіп және атап айтқанда:</p> <p>1) суға, оның ішінде жерасты суларына, атмосфералық ауаға, топыраққа, жануарлар дүниесі мен өсімдіктер әлеміне тәуекелсіз;</p> <p>2) ландшафттар мен ерекше қорғалатын табиғи аумақтарға теріс ықпалын тиізбей орындауға міндетті.</p> <p>5. Су ресурстарының жай-күйіне мониторинг пен бақылауды ұйымдастыру жөнінде ұсыныстар беру.</p> <p>6. Қазақстан Республикасының Экологиялық Кодексінің 65 бабына сәйкес, аталған жұмыстарға қоршаған ортаға ықтимал әсер ету жобасын жасақтап сонымен қатар, ҚР Экология,</p>	<p>1. 2021 жылғы 2 қаңтардағы № 400-VI ҚРЗ Қазақстан Республикасының Экология Кодексінің (бұдан әрі- Кодекс) бабымен барлық экологиялық талаптары қатаң сақталатын болады.</p> <p>2. ҚР Экологиялық кодекстің 336 бабының 1 тармағына сәйкес қалдықтар лицензиясы бар мамандандырылған ұйымдарға тапсырылатын болады.</p> <p>3. Экологиялық кодексінің 320-бабының 2-тармағының талаптары Ықтимал әсерлер туралы есепте қарастырылған (9 тарау 289 бет).</p> <p>4. Кодекстің 327-бабына сәйкес қалдықтарды басқару жөніндегі талаптар Ықтимал әсерлер туралы есепте қарастырылған (9 тарау 289 бет).</p> <p>5. Ескерту ескерілді. Кен орнын игеру кезінде Өндірістік экологиялық бақылау аясында су ресурстарының жай-күйіне мониторинг пен бақылау жүргізілетін болады.</p> <p>6. Ескерту ескеріліп, назарға алынды.</p>

		геология және табиғи ресурстар Министрлігінің м.а. бекіткен №286 2021 жылғы 3 тамыздағы ережесіне сәйкес, қоғамдық тыңдау өткізу міндетті болып табылады.	
2	Атырау облысы табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы	Ұсыныстар мен ескертулер жолданған жоқ	-
3	Махамбет ауданының әкімі	Махамбет аудандық әкімдігі, Атырау облысы бойынша экология департаментіне, Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің 73-бабының 2-тармағына сәйкес, «TUMAR i-Energy» ЖШС-нен «08.11.2022 №5127-УВС келісімшартына сәйкес Атырау облысындағы Жайық учаскесінде көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстары жобасына толықтыру» жобасы бойынша өтінішін қарап, өтінішіне ескертпелер мен ұсыныстар жоқ екендігін қаперіңізге береді.	-
4	Атырау облысының санитарлық-эпидемиологиялық бақылау департаменті	«TUMAR i-Energy» ЖШС-нен «08.11.2022 №5127-УВС келісімшартына сәйкес Атырау облысындағы Жайық учаскесінде көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстары жобасына толықтыру» жобасы бойынша ықтимал әсері туралы есебін қарап өз ескертулеріңіз бен ұсыныстарыңызды Экологиялық реттеу және бақылау комитетіне көрсетілген мерзімде беруді тапсырамын.	-
5	«Су ресурстарын пайдалануды Реттеу және қорғау жөніндегі Жайық-Каспий бассейндік Инспекциясы»	Су ресурстарын қорғау және пайдалануды реттеу жөніндегі Жайық-Каспий бассейндік су инспекциясы (бұдан әрі-Инспекция) «TUMAR i-Energy» ЖШС-нен «08.11.2022 №5127-УВС келісімшартына сәйкес Атырау облысындағы Жайық учаскесінде	Көрсетілген ескерту назарға алынды. Жоба Қазақстан Республикасының Су кодексінің 50-бабының талаптарына сәйкес әзірленген, яғни су объектілерінің жай-күйіне әсер етуі мүмкін объектілерді

<p>көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстары жобасына толықтыру» жобасы бойынша ықтимал әсері туралы есебіне қатысты хатыңызды қарап, төмендегідей хабарлайды.</p> <p>Қазақстан Республикасының Су кодексінің 50-бабының 1-тармағына сәйкес, су объектілерінің жай-күйіне әсер ететін құрылысжайлар мен басқа да объектілерді орналастыруды (тұстаманы таңдауды) келісу жобалаудың бастапқы сатысында жүргізіледі.</p> <p>Су тұтынуға және (немесе) сарқынды суларды ағызуға байланысты жаңа құрылысжайлар мен объектілерді салу жобаларында, сондай-ақ осындай құрылысжайлар мен объектілерді реконструкциялау кезінде жеке бөліммен арнаулы су пайдалану шарттары мен суды пайдаланудың алдын ала көлемдері қарастырылады.</p> <p>Су объектілерінде, су қорғау белдеулері мен аймақтарында құрылыс қызметіне, ағаш өсіруге, жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларға, ұңғымаларды бұрғылауға, жерүсті су объектілерін санациялауға, су объектілерінің балық шаруашылығы мелиорациясына, ауыл шаруашылығы жұмыстары мен өзге де жұмыстарға байланысты жұмыстарды жүргізу осы Кодекстің 86-бабы 1, 2 және 3-тармақтарының талаптарына сәйкес келуге тиіс.</p> <p>Осыған орай, жоғарыда аталған жобаны Инспекциямен келісу үшін Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация министрінің м.а. 2025 жылғы 20 маусымдағы № 142-НҚ бұйрығымен бекітілген «Су объектілерінің жай-күйіне әсер ететін құрылысжайлар мен басқа да объектілерді орналастыруды, жобалауды және салуды, реконструкциялауды, сондай-ақ су объектілеріндегі, су қорғау аймақтары мен белдеулеріндегі құрылыс қызметіне, ағаш өсіруге, жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларға, ұңғымаларды бұрғылауға, жерүсті су объектілерін санациялауға, су объектілерінің балық шаруашылығы мелиорациясына, ауыл шаруашылығы жұмыстары мен өзге де жұмыстарға байланысты жұмыстарды жүргізу шарттарын келісу Қағидаларын бекіту туралы» ережесінің талаптарына сәйкес жүзеге асыру қажет.</p>	<p>орналастыру мәселелері жобалаудың бастапқы кезеңінде қарастырылған.</p> <p>Жобада су тұтыну және сарқынды суларды ағызу көзделмейді, осыған байланысты арнаулы су пайдалану шарттары мен суды пайдаланудың алдын ала көлемдері қарастырылмайды.</p> <p>Сонымен қатар, жобаны іске асыру барысында су объектілерінде, су қорғау аймақтары мен белдеулерінде жұмыстар жүргізу Қазақстан Республикасының Су кодексінің 86-бабының 1, 2 және 3-тармақтарының талаптарына толық сәйкес жүзеге асырылатын болады.</p> <p>Жоба бойынша уәкілетті органмен келісу Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация министрінің м.а. 2025 жылғы 20 маусымдағы №142-НҚ бұйрығымен бекітілген Қағидаларға сәйкес белгіленген тәртіппен жүзеге асырылатын болады.</p>
--	---

6	Атырау облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы РММ-і	<p>Атырау облыстық Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы, Қазақстан Республикасының 2021 жылғы 2 қаңтардағы № 400-VI ҚРЗ Экологиялық Кодексінің 68 бабының 9 тармағына сәйкес, «TUMAR i-Energy» ЖШС-нің «08.11.2022 №5127-УВС келісімшартына сәйкес Атырау облысындағы Жайық учаскесінде көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстары жобасына толықтыру» жобасына қатысты ұсыныстар мен ескертулер жоқ екенін қаперіңізге береді.</p> <p>Алайда, сол аумақтардан көктемгі, күзгі жабайы құстардың миграциясы өту мүмкіндігіне байланысты жобадағы жұмыстарды жүргізу барысында Қазақстан Республикасы жануарлар дүниесінің өсімін молайту мен пайдалануды қорғау туралы Заңының 17-ші бабының 1,2-ші тармақшаларына сәйкес заң талаптарын қатаң сақтауды талап етеді.</p>	Күзгі, көктемгі жабайы құстардың миграциясы өту мүмкіндігіне байланысты жобадағы жұмыстарды жүргізу барысында Қазақстан Республикасы жануарлар дүниесінің өсімін молайту мен пайдалануды қорғау туралы Заңының 17-ші бабының 1,2-ші тармақшаларына сәйкес заң талаптарын қатаң сақталатын болады.
7	Қазақстан Республикасы төтенше жағдайлар Министрлігі Атырау облысының төтенше жағдайлар бойынша департаменті	Атырау облысының Төтенше жағдайлар департаменті Сіздің 2026 жылғы 5 наурыздағы №04-4/467-И хатыңызға орай, «TUMAR i-Energy» ЖШС-нен «08.11.2022 №5127-УВС келісімшартына сәйкес Атырау облысындағы Жайық учаскесінде көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстары жобасына толықтыру» жобасы бойынша белгіленіп отырған қызметке ұсыныстар мен ескертулер жоқ екенін хабарлайды.	-
8	Қоғамдық мүшесі	Ұсыныстар мен ескертулер жолданған жоқ	-

6 қосымша

Ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізу регламенті

Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу. -30 минут

Келісілген уақытта қоғамдық тыңдаулардың ашылуы.

Баяндамашылардың сөз сөйлеуі - 15 минут (ұзақтығы әр жағдайда бөлек белгіленеді).

Баяндамаларды талқылау - 10 минут (ұзақтығы әрбір нақты жағдайда белгіленеді).

Баяндамалар бойынша қоғамдық қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары тыңдалады . Баяндамашылар өз кезегінде қоғамдық қатысушыларға олардың ескертулері мен ұсыныстарына жауап береді. 30 минут.

Қоғамдық тыңдаулардың қорытындысын шығару- 5 минут (ұзақтығы әрбір нақты жағдайда белгіленеді).

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

исходящий номер: 26472323001, Дата: 23.02.2026

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

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

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Атырауская область, Махамбетский район, Баксайский с.о., с.Тандай

(территория воздействия, географические координаты участка)

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

Подключиться к конференции Zoom <https://us06web.zoom.us/j/82648768549?pwd=u4DhzKecZLmNxWCkEJXbGLtlaaCnj.1> Идентификатор конференции: 826 4876 8549 Код доступа: 750534

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях «Дополнение к Проекту разведочных работ по поиску углеводородов на участке Жайык в Атырауской области согласно контракту №5127-УВС от 08.11.2022 г.»

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

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Атырауская область, Махамбетский район, Баксайский с.о., с.Тандай, М. Есенбаев, 15, 02.04.2026 10:00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (5 км).

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

Атырау-акпарат(каз), Прикаспийская коммуна(русс); Телеканал Caspien news

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

Атырауская область, Махамбетский район, Баксайский с.о., с.Тандай, М. Есенбаев, 15

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

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

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

итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»
Товарищество с ограниченной ответственностью "TUMAR PETROL" (БИН: 190740012937), +7(776)-202-28-80, m.bekenov@kzpg.kz,

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

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

исходящий номер: 26472323001, Дата: 23.02.2026

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №26472323001, от 23.02.2026 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях «Дополнение к Проекту разведочных работ по поиску углеводородов на участке Жайык в Атырауской области согласно контракту №5127-УВС от 08.11.2022 г.», в предлагаемую Вами 02.04.2026 10:00, Атырауская область, Махамбетский район, Баксайский с.о., с.Тандай, М. Есенбаев, 15(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

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

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

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

Товарищество с ограниченной ответственностью "TUMAR PETROL" (БИН: 190740012937), +7(776)-202-28-80, m.bekenov@kzpg.kz,

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

Қатысушылар тізімі

№	Қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса)	Қатысушының санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның, бастамашының өкілі)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	Абенов Д	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
2	Алтынбеков С	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
3	Аманжол	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
4	Аманжол М.Т.	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
5	Аманжол Е.	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
6	Аманжолова Д	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
7	Аманжол Т	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
8	Аманжол Ш.	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
9	Аманжолов С.	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
10	Аманжол Д	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
11	Аманжол Б.	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
12	Аманжол А.	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
13	Аманжолова Б.	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
14	Аманжолов Д.	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
15	Аманжол Е.	ауыл тұрғыны	- 11 -	жеке	
16	Аманжолова Түнер	ТСБ	87085361825	жеке	
17	Аманжолова Аманжол	ТСБ	87005953080	жеке	
18	Аманжол Е. Д.	аким		жеке	
19	Аманжолова Таушер	ҰНП ҰП		оңтөң	
20	Аманжол Диев	ДТ Аманжол		оңтөң	
21	Аманжол Тоқменов	ТС Аманжол		оңтөң	
22	Аманжол Аманжол	ТСБ		оңтөң	
23	Аманжол С.Т.	ТСБ		оңтөң	
24	Аманжол Дана	ТСБ		оңтөң	
25	Аманжол Аманжол	ТСБ		оңтөң	

*1 наурыз – Алғыс айту күні

Алғысым шексіз Сізге!..



Қадірлі жерлестер!

Алғыс айту күнімен шын жүректен құттықтаймын!

«Алғыс алған арымас» деген екен бабаларымыз. Дана халқымыз әлімсақтан риясыз рақметтің нығметін жете түсінген. Көктемнің алғашқы күнінде аталатын жайдарлы мереке осынау танымнан тамыр тартса керек. Тағылымды күн биыл да қасиетті Рамазан айымен тұстас келіп, құндылықтар бір арнада тоғысуда.

Мемлекет басшысы Қасым-Жомарт Тоқаев айтқандай, бұл күн – халықтың бір-біріне деген құрметінің, ризашылығы мен тілектестігінің нышаны. Алғыс айту күні – татулық пен достық салтанат құрған қоғамдағы ұлтаралық келісімді одан әрі нығайта түсіп, ортақ құндылықтарға құрметпен қараудың маңызын тағы бір мәрте шегелейтін, талайға мият болған дархан жұртымыздың кеңдігін дәріптейтін айрықша күн.

Осынау мерекеде баришаңызға ыстық ілтипатымды білдіре отырып, ел мен жердің дамуына, ауызбірлігі мен татулығына тілеулес бола білген әрқайсыңызға шынайы алғысымды білдіремін.

Тәуелсіз Отанымыздың келешегі жарқын, бағы баянды болсын. Әр шаңыраққа ырыс-құт, бақ-береке тілеймін!

Құрметпен,
Серік ШӘПКЕНОВ,
Атырау облысының әкімі

Әрқайсымыздың дауысымыз маңызды!

15 НАУРЫЗ МАРТА РЕФЕРЕНДУМ

«Жобасы бұқаралық ақпарат құралдарында 2026 жылғы 12 ақпанда жарияланған Қазақстан Республикасының жаңа Конституциясын қабылдайсыз ба?» мәселесі бойынша

Референдум азаматтардың ерікті қатысуы, ойын ашық білдіруі, сондай-ақ жалпыға бірдей, тең, төте және жасырын дауыс беру қағидаттары бойынша өткізіледі

Қазақстан Республикасының
Орталық референдум комиссиясы
www.election.gov.kz

*Сүйінші!

Бұдан артық бақыт бар ма?!



«Құс та болғым келмейді қанатым бар.

Қанатым бар күмістен жаратылған. Сәби болғым келеді, сәби болғым, Бұл өмірден хабарсыз жаңа туған», - деп Мұқағали ақын жырлағандай, дүниеге шыр етіп сәбидің келуінен артық қандай бақыт бар?!

Мақат ауданындағы Қосмұрзиевтер әулетінде ақ түйенің қарыны жарылды. Көптен күткен қуаныш бұл шаңыраққа үш бірдей сәбидің сыңғырлаған үнімен келді. Әселхан Кеңесова бір күнде үш қызғалдаққа өмір сыйлап, қазақтың санын көбейтті. Нәрестелерге ата-анасы ерекше үйлесіммен Қаракат, Қымбат және Сымбат есімдерін берген.

6 ақпан күні араға бір минут салып жарық дүние есігін ашқан үшем бір әулеттің ғана емес, тұтас өңірдің мерейін үстеді. Жас ана мен нәрестелер

перзентханадан аман-есен шығып, өз шаңырақтарына оралды.

Бұл отбасы бұған дейін бір ұл мен екі қыз тәрбиелеп отырған еді. Енді шаңырақ шаттығы еселеніп, бір ұл мен бес қыздың қызығына кенелмек. Қазақы ұғымда қыз – қонақ, қыз – ырыс. Ал бір үйге үш қыздың қатар келуі – әлбетте, бақ-берекенің артқанының белгісі.

Перзентханадан шығуына орай облыстық денсаулық сақтау басқармасының басшылары жас ана мен сәбилерге арнайы барып, ізгі тілектерін білдіріп, сый-сияпаттарын табыстады.

– Бұл – біз үшін қуанышты жаңалық. Ана мен баланың жағдайы жақсы, осыған дейін бақылауда болды. Сәбилердің салмақтары 1 кг. 921 г., 2 кг. 275 г. және 2 кг. 204 г. болса, бойлары 44–45 сантиметр шамасында. Енді учаскелік дәрігерлердің қарауына тапсырылады,

- деді облыстық денсаулық сақтау басқармасы басшысының орынбасары Әлия Жанғалиева.

Сәбилерін бауырына алып, көңілі жайланған ана жүктілігінің жақсы өтуіне дәрігерлердің үлесі көп екенін айтады.

– Өзімнің де, жолдасым жақтан да егіздер болған. Үшем дегенді естігенде қатты таңғалдым. Дегенмен дәрігерлердің бақылауында болып, жүктілік кезеңі жақсы өтті. Босанғаннан кейін де мамандар көмегін аяған жоқ. Ақ халатты абзал жандарға алғысым шексіз. Сәби аңсаған барша әйелге үшем тілеймін, - дейді ол ағынан жарылып.

Ақ халатты абзал жандардың мәліметінше, Атырау облысында үшемнің дүниеге келуі сирек кездеседі. Соңғы рет мұндай қуанышты жағдай 2024 жылы тіркелген екен.

Еркеназ ҚАЛИЖАН



Өңірлік даму

6-7

Тірлігі қазандай қайнаған ҚАЛА



Туризм

12

«Суық полюске» саяхат

ПРИЖАСПИЙСКАЯ КОММУНА



Основана в марте 1920 года
Общественно-политическая газета Атырауской области

ЧЕТВЕРГ | 26.02.2026 | №8 (20862)

КОММУНА

УВАЖАЕМЫЕ ЗЕМЛЯКИ!

От всей души поздравляю вас с Днём благодарности!

Как говорили наши предки: «Получивший благодарность – не оскудеет». Мудрый народ испокон веков глубоко понимал ценность искренней признательности.

Светлый праздник, отмечаемый в первый день весны, берёт начало именно из этого мировоззрения. В этом году знаменательный день совпал со священным месяцем Рамазан, и духовные ценности вновь соединились в едином русле.

Как отметил Глава государства Касым-Жомарт Токаев, этот день – символ взаимного уважения, признательности и добрых пожеланий народа друг другу.

День благодарности – это особая дата, которая укрепляет межнациональное согласие в обществе, где царят мир и дружба, ещё раз подчёркивает важность уважения общих ценностей и прославляет широту души нашего великодушного народа, ставшую примером для многих.

Выражая вам самые тёплые чувства, искренне благодарю каждого из вас за вклад в развитие родного региона, за поддержку единства и согласия.

Пусть будущее нашего независимого государства будет светлым и благополучным! Желаю каждому дому достатка, счастья и процветания!

Серик ШАПКЕНОВ,
аким Атырауской области

КО ДНЮ БЛАГОДАРНОСТИ



Фото из семейного архива Нысановых

Стр. 14

Жизнь, подаренная сыном

Важен голос каждого из нас!

15 НАУРЫЗ МАРТА РЕФЕРЕНДУМ

по вопросу
«Принимаете ли Вы новую Конституцию Республики Казахстан, проект которой опубликован в средствах массовой информации 12 февраля 2026 года?»

Референдум проводится на принципах добровольного участия, свободного волеизъявления, а также всеобщего, равного, прямого и тайного голосования граждан

Центральная комиссия референдума
Республики Казахстан

www.election.gov.kz

Наши молодцы!

Школьники из Атырауской области достойно представили регион на республиканском конкурсе научных проектов общественно-гуманитарного направления, который прошёл в Караганде. В интеллектуальном состязании приняли участие около 200 старшеклассников со всей страны.



Фото РКК

КОНКУРС

ВИРУС

Дети под угрозой

В Атырауской области зафиксирован резкий рост заболеваемости корью: 147 случаев по итогам двух месяцев этого года против 4 в прошлом году! Специалисты подчёркивают: большинство заболевших – лица, не получившие профилактическую прививку.

По данным специалистов департамента санитарно-эпидемиологического контроля Атырауской области, до 80 процентов заболевших корью приходится на детей в возрасте до 14 лет.

– Единственной эффективной мерой профилактики кори остаётся вакцинация, – отмечает руководитель департамента Алия Бекешева. – В регионе иммунизация проводится с комбинированной вакциной против кори, краснухи и эпидемического паротита. Препарат сертифицирован Всемирной организацией здравоохранения и признан безопасным и эффективным.

По словам Бекешевой, согласно Национальному календарю профилактических прививок, вакцинация проводится в возрасте 12-15 месяцев, ревакцинация – в 6 лет. Прививки ставят бесплатно в поликлиниках по месту жительства.

Марина КУАНЫШЕВА

ФЕХТОВАНИЕ

На острие клинка

В Казахстане фехтование заметно укрепило позиции: в прошлом году сборная впервые взяла бронзу чемпионата мира в Тбилиси, а на летней Олимпиаде-2024 заняла шестое место. На проходящем сейчас чемпионате Азии среди кадетов и юниоров в Джакарте казахстанцы завоевали две бронзовые медали, третьими была и команда девушек.

В Атырау с декабря 2023 года действует секция фехтования. Сейчас здесь занимаются 16 детей в возрасте от 9 до 16 лет. Как отмечает тренер Карим Бакытжанов, пока фехтование в Атырау только набирает обороты.

– Но примеры национальной сборной показывают: у этого направления есть серьёзный потенциал, – сказал Бакытжанов, который сам шесть лет учился фехтованию в Алматы и является мастером спорта. – Главная задача – сделать эту дисциплину доступной для детей.

Тренировки в детско-юношеской спортивной школе №5, что в мкр. Нурсая, проводятся бесплатно, выдаётся экипировка.

– Кто знает, возможно будущие победители начнут свой путь именно в нефтяной столице, – в надежде говорит Карим Бакытжанов.

Георгий ШАПОШНИКОВ

К паводкам – заранее

Весна ещё не началась, а в Атырауской области уже готовится к возможному паводкам. В регионе пройдёт республиканское учение «Көктем-2026» – большая проверка на готовность к чрезвычайным ситуациям.

Как отмечает пресс-служба областного ДЧС, практический этап учений пройдёт в Жыльойском районе. По сценарию предполагается угроза подтопления населённых пунктов. Спасатели, сотрудники акимата и другие службы будут отра-



Фото: Иллюстрация по результатам учений РК

батывать, как действовать в такой ситуации: как организовать эвакуацию людей, укрепить защитные сооружения, провести аварийные работы и обеспечить жителей всем необходимым. Главная задача – не просто провести учение, а понять, насколько быстро и слаженно смогут работать разные службы вместе.

Подготовил Георгий ШАПОШНИКОВ

Аким и жители: есть контакт!

Во всем мире идет урбанизация, но мы еще не мыслим себя без своих корней. Все мы вышли из аула. Радует, что в наши дни село развивается, пользуется всеми благами цивилизации. О сегодняшних реалиях Атырауского сельского округа, его радостях и проблемах – в материале Алмы Турган.

Подготовила Рахима ХАЛЕЛ

страница 6

Хранитель

Художник смотрит на мир по-особому. И порой замечает то, что ускользает от взора обычных людей. Чтобы понять их произведения, нужно взглянуть на них с другой стороны, увидеть творения, что переживал, что хотел поведать свету? Погрузиться в таинственный мир живописи попыталась Марина Куанышева.

страница 12

Взгляд из-под хиджаба

Как отличить юную казашку из века, скажем, XVIII от сегодняшней? Тогда перед вами предстала бы дерзкая красавица в такия с пером филина, с двумя толстыми и длинными косами темных волос, тонкой талией, гордо откинутой головой и смелым открытым взглядом. А сегодня вполне можно встретить... бесформенную фигуру под черной паранджой. Что о ней сказать, как описать? (Взгляд из-под хиджаба).

страница 19

ГОСУДАРСТВЕННАЯ УСЛУГА, ОКАЗЫВАЕМАЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ «АТЫРАУСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОТДЕЛ КУЛЬТУРЫ, РАЗВИТИЯ ЯЗЫКОВ, ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА»

Государственное учреждение «Атырауский городской отдел культуры, развития языков, физической культуры и спорта» оказывает следующие виды государственных услуг:

- спортсмен 2 разряда;
- спортсмен 3 разряда;
- спортсмен 1 юношеского разряда;
- спортсмен 2 юношеского разряда;
- спортсмен 3 юношеского разряда;
- тренер высшего уровня квалификации второй категории;
- тренер-преподаватель высшего уровня квалификации второй категории;
- тренер среднего уровня квалификации второй категории;
- тренер-преподаватель среднего уровня квалификации второй категории;
- методист высшего уровня квалификации второй категории;
- методист среднего уровня квалификации второй категории;
- инструктор-спортсмен высшего уровня квалификации второй категории;
- спортивный судья.

Прием заявлений и выдача результата оказания государственной услуги осуществляется через отделы города Атырау по обслуживанию населения филиала некоммерческого акционерного общества «Государственная корпорация» Правительство для граждан» по Атырауской области и через веб-портал «электронного правительства»: www.egov.kz. Срок оказания государственной услуги рассматривается в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента сдачи пакета документов. После поступления документов услугодателя в отдел документы проверяются по стандарту председателя Агентства Республики Казахстан по делам спорта и физической культуры, согласно 3 к приказу от 29 июля 2014 года №300 «Об утверждении Правил присвоения и лишения спортивных званий, разрядов и квалификационных категорий, выдачи нагрудных знаков, а также их описание».

Документы рассматриваются приказом и.о. министра культуры и спорта Республики Казахстан от 28 октября 2014 года №56 «Об утверждении Норм и требований для присвоения спортивных званий, разрядов и квалификационных категорий». Результатом оказания государственной услуги являются копии приказа о присвоении юношеских разрядов и квалификационных категорий, либо мотивированный ответ об отказе в оказании государственной услуги. Адрес: город Атырау, улица К. Смагулова, №52А, рабочий телефон: 8(7122) 453-694.

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-К» уведомляет о проведении общественных слушаний в форме публичных обсуждений проекта Раздел охраны окружающей среды (РООС) к рабочему проекту «Строительство объектов ВЭС НПС «Атырау». ВЛ 220 кВ». Публичные обсуждения состоятся с 05.03.2026 г. в течение 5 рабочих дней. С пакетом проектной документации можно ознакомиться в информационной системе ndbecology.gov.kz для предоставления замечаний и предложений. Телефон для справок: +7 771-121-05-97.

ТОО «Ак жол курылыс» объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по «Проект рекультивации земель, нарушаемых при добыче глинистых пород (суглинков, супесей) и песков на грунтовом №2 для строительства Северной объездной автомобильной дороги города Атырау протяженностью 26 км в Атырауской области РК».

В административном отношении грунтовый резерв №2 находится на территории г. Атырау и расположен в 5,0 км на восток от г. Атырау.

Координаты месторождения: 1. 47°10'57,12" с.ш., 52°05'23,56" в.д., 2. 47°11'01,72" с.ш., 52°05'36,35" в.д., 3. 47°10'46,26" с.ш., 52°06'05,41" в.д., 4. 47°10'36,99" с.ш., 52°05'42,35" в.д.

Место, дата и время проведения общественных слушаний – 09.04.2026 г., 10:00, Атырауская область, Атырау Г.А., Каиршахтинский с.о., с. Томарлы, здание акимата. Ссылка видеоконференции:

<https://us06web.zoom.us/j/89153927162?pwd=Q22u4bdjM5FlelScAypZeykarm3Mor.1Идентификатор конференции: 891 5392 7162>

Код доступа: 353384

Ознакомиться с материалами, вынесенными на общественные слушания, можно на сайте ndbecology.gov.kz.

Госорган по проведению экспертизы – Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области, email – atr.priroda@atyr.gov.kz, телефон - 8 (7122) 35-45-59. Сайт - <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyr.gov.kz>

Заказчик-инициатор: ТОО «Ак жол курылыс», с. Таушык, ул. Ардагерлер, 16, БИН: 030940002856.

Разработчик: ТОО «Актау-ГеоЭкоСервис», г. Актау, 15 мкр., д. 66, кв. 17, БИН: 110140002814.

Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по адресу: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области, email – atr.priroda@atyr.gov.kz, телефон - 8 (7122) 35-45-59.

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языке будет распространено следующими способами: в издании газета «Прикаспийская коммуна», в эфире радио «Квартал», также объявление будет размещено на доске объявлений.

ТОО «Ак жол курылыс» объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по «Проект рекультивации земель, нарушаемых при добыче глинистых пород (суглинков) и песков на грунтовом №4 для строительства Северной объездной автомобильной дороги города Атырау протяженностью 26 км в Атырауской области РК».

В административном отношении грунтовый резерв №4 находится на территории г. Атырау и расположен в 13,9 км на северо-запад от г. Атырау.

Координаты месторождения: 1. 47°13'09,38" с.ш., 51°43'01,89" в.д., 2. 47°13'15,66" с.ш., 51°43'15,59" в.д., 3. 47°13'16,02" с.ш., 51°43'29,46" в.д., 4. 47°13'18,19" с.ш., 51°43'33,29" в.д. 5. 47°13'16,79" с.ш., 51°43'41,83" в.д., 6. 47°13'11,72" с.ш., 51°43'42,27" в.д., 7. 47°13'08,47" с.ш., 51°43'39,81" в.д., 8. 47°13'08,52" с.ш., 51°43'35,4" в.д., 9. 47°13'02,47" с.ш., 51°43'29,52" в.д.

Место, дата и время проведения общественных слушаний – 10.04.2025 г., 14:30, Атырауская область, Атырау Г.А., Махамбетский район, село Томан, здание акимата. Ссылка видеоконференции:

<https://us06web.zoom.us/j/87693261913?pwd=2Xbx5N9YBz7IS4zGbbtbtZdga2DF.1> Идентификатор конференции: 876 9326 1913

Код доступа: 482235

Ознакомиться с материалами, вынесенными на общественные слушания, можно на сайте ndbecology.gov.kz.

Госорган по проведению экспертизы – Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области, email – atr.priroda@atyr.gov.kz, телефон - 8 (7122) 35-45-59. Сайт - <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyr.gov.kz>

Заказчик-инициатор: ТОО «Ак жол курылыс», с. Таушык, ул. Ардагерлер, 16, БИН: 030940002856.

Разработчик: ТОО «Актау-ГеоЭкоСервис», г. Актау, 15 мкр., д. 66, кв. 17, БИН: 110140002814.

Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по адресу: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области, email – atr.priroda@atyr.gov.kz, телефон - 8 (7122) 35-45-59.

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языке будет распространено следующими способами: в издании газета «Прикаспийская коммуна», в эфире радио «Квартал», также объявление будет размещено на доске объявлений.

ТОО «Ак жол курылыс» объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по «Материалам для получения экологического разрешения к проекту «Проект рекультивации земель, нарушаемых при добыче глинистых пород (суглинков, супесей) на грунтовом №5 для строительства Северной объездной автомобильной дороги города Атырау протяженностью 26 км в Атырауской области РК».

В административном отношении грунтовый резерв №5 находится на территории г. Атырау и расположен в 6,0 на северо-восток от г. Атырау.

Координаты месторождения: 1. 47°12'07,27 с.ш., 52°03'46,39 в.д., 2. 47°11'56,18 с.ш., 52°04'24,18 в.д., 3. 47°11'43,53 с.ш., 52°04'16,53 в.д., 4. 47°11'54,39 с.ш., 52°03'37,88 в.д.

Место, дата и время проведения общественных слушаний – 09.04.2026г., 11:00, Атырауская область, Атырау Г.А., Каиршахтинский с.о., с. Томарлы, здание акимата. Ссылка видеоконференции:

<https://us06web.zoom.us/j/84881243244?pwd=CHQwgCrUeQDbkDC9FwZjZ95ih7J7Dc.1>

Идентификатор конференции: 848 8124 3244

Код доступа: 712357

Ознакомиться с материалами, вынесенными на общественные слушания, можно на сайте ndbecology.gov.kz.

Госорган по проведению экспертизы – Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области, email – atr.priroda@atyr.gov.kz, телефон - 8 (7122) 35-45-59. Сайт - <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyr.gov.kz>

Заказчик-инициатор ТОО «Ак жол курылыс», с. Таушык, ул. Ардагерлер, 16, БИН: 030940002856.

Разработчик: ТОО «Актау-ГеоЭкоСервис», г. Актау, 15 мкр., д. 66, кв. 17, БИН: 110140002814.

Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по адресу: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области, email – atr.priroda@atyr.gov.kz, телефон - 8 (7122) 35-45-59.

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языке будет распространено следующими способами: в издании газета «Прикаспийская коммуна», в эфире радио «Квартал», также объявление будет размещено на доске объявлений.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о предельном уровне тарифов на регулируемую услугу по передаче, распределению и реализации тепловой энергии

ТОО «Атырауские тепловые сети» сообщает, что в соответствии с приказом Департамента Комитета по регулированию естественных монополий Министерства национальной экономики Республики Казахстан по Атырауской области от «25» февраля 2026 года №6-ОД, тарифы на регулируемую услугу по передаче, распределению и реализации тепловой энергии для населения (физических лиц) с 1 апреля 2026 года остаются без изменений и не подлежат увеличению.

Начисления за потребленную тепловую энергию для физических лиц с 1 апреля 2026 года будут производиться по утвержденным тарифам, действующим в I квартале 2026 года.

АО «КазТрансОйл» проводит общественные слушания в форме публичных обсуждений по Разделу ООС для Аварийно-восстановительного пункта КНУ АО «КазТрансОйл». Проектная документация будет доступна на НБД СОС и ПР (<https://ndbecology.gov.kz/>) в рубрике «Опубликованные публичные обсуждения» с 5 марта по 12 марта 2026 года. Замечания и предложения принимаются в течение 5 рабочих дней.

Инициатор – АО «КазТрансОйл», г. Астана, пр. Туран, 20; e-mail: e.polosina@kaztransoil.kz, тел.: 8 (7172) 79-16-72.

АО «КазТрансОйл» проводит общественные слушания в форме публичных обсуждений по Разделу ООС для Базы производственного обслуживания КНУ АО «КазТрансОйл». Проектная документация будет доступна на НБД СОС и ПР (<https://ndbecology.gov.kz/>) в рубрике «Опубликованные публичные обсуждения» с 5 марта по 12 марта 2026 года. Замечания и предложения принимаются в течение 5 рабочих дней.

Инициатор – АО «КазТрансОйл», г. Астана, пр. Туран, 20; e-mail: e.polosina@kaztransoil.kz, тел.: 8 (7172) 79-16-72.

АО «КазТрансОйл» проводит общественные слушания в форме публичных обсуждений по Разделу ООС для Цеха технологического транспорта и спецтехники КНУ АО «КазТрансОйл». Проектная документация будет доступна на НБД СОС и ПР (<https://ndbecology.gov.kz/>) в рубрике «Опубликованные публичные обсуждения» с 5 марта по 12 марта 2026 года. Замечания и предложения принимаются в течение 5 рабочих дней.

Инициатор – АО «КазТрансОйл», г. Астана, пр. Туран, 20; e-mail: e.polosina@kaztransoil.kz, тел.: 8 (7172) 79-16-72.

ТОО «Карат» проводит общественные слушания посредством публичных обсуждений по проекту: Раздел Охраны окружающей среды к «Плану ликвидации и расчета приблизительной стоимости ликвидации последствий операций по добыче глинистых пород месторождения «Кашаган-3» на землях г. Атырау Атырауской области».

Местный исполнительный орган: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области», отдел экологического регулирования, руководитель, тел 8(7122)32-55-09. Замечания и предложения к разделу ООС принимаются на электронный адрес: atr.priroda@atyr.gov.kz.

С проектной документацией можно ознакомиться на Едином экологическом портале и на сайте МИО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области» <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyr.gov.kz>

Публичные обсуждения состоятся с 06.03.2026 г. в течение 10-ти рабочих дней на сайте Единый Экологический портал. Все замечания и предложения принимаются в указанный период на Едином Экологическом портале. По истечении данного срока замечания и предложения не принимаются.

Заказчик проекта: ТОО «Карат». Атырауская область, г. Атырау, пр. Азаттык, 48.

Исполнитель проекта: ТОО «Казгеоизыскания». Атырауская область, г. Атырау, пр. Азаттык, 48.

Можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности при проведении публичных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности, по электронному адресу: environment@nss.kz

1. Наименование проекта: Отчет о возможных воздействиях «Дополнение к Проекту разведочных работ по поиску углеводородов на участке Жайык в Атырауской области согласно контракту №5127-УВС от 08.11.2022 г.».

2. Территория воздействия: Географические координаты территории участка 47°29'00"с.ш.51°00'00"в.д.; 47°44'00"с.ш.51°00'00"в.д.; 47°44'00"с.ш.51°34'00"в.д.; 47°42'00"с.ш.51°34'00"в.д.; 47°42'00"с.ш.51°35'00"в.д.; 47°34'00"с.ш.51°35'00"в.д.; 47°34'00"с.ш.51°36'00"в.д.; 47°33'00"с.ш.51°36'00"в.д.; 47°31'00"с.ш.51°38'00"в.д.; 47°31'00"с.ш.51°40'00"в.д.; 47°29'00"с.ш.51°40'00"в.д. Проектные работы будут проводиться на территории Махамбетского района Атырауской области (47°40'00"с.ш. 51°35'00"в.д.).

3. Общественные слушания состоятся: слушания пройдут в форме открытых собраний 2 апреля 2026 года в 10:00 по местному времени, по адресу: Атырауская область, Махамбетский район, Баксайский с.о., с. Тандай, М. Есенбаев, 15.

<https://us06web.zoom.us/j/82648768549?pwd=u4DhKzCzLmNxWcKEXJbGtLilaaCmj.1>

Идентификатор конференции: 826 4876 8549

Код доступа: 750534

4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «TUMAR i-Energy», БИН: 190740012937, г. Кызылорда, улица Аскара Токмагамбетова, 23, кв. 9, Контакт. тел.: 8-775-666-5551, e-mail: v.shin@kzpg.kz

5. Разработчик: ТОО «Timal Consulting Group», БИН: 080440002381. Представитель: Толеуишова Гульнар. Контакт. тел.: +7(7122) 30-45-55, вн. 219, сот.: +7 771 080 4659, e-mail: Toleuishova.G@timal.kz

6. Материалы проекта размещены на сайте: <https://ndbecology.gov.kz/> и <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyr.gov.kz>

7. Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по документам, выносимым на общественные слушания, по адресу: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области», г. Атырау, улица Айтеке би, 77, тел.: +7(7122)-35-45-59, электронный адрес: atr.priroda@atyr.gov.kz, <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyr.gov.kz>

8. Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу и номеру: г. Атырау, мкр. Нурсая, проспект Елорда, строение 33. Тел.: 8(7122) 30-45-55, вн. 219 e-mail: Toleuishova.G@timal.kz

1. Наименование проекта: Материалы для получения экологического разрешения на воздействие: РООС к проекту «Дополнение №12. Обустройство месторождения Айранкол. Атырауская область, Жылыойский район.» и ППМ.

2. Территория воздействия: Географические координаты территории участка 146°53'02" с.ш. 53°26'24" в.д.; 2)46°54'23" с.ш. 53°28'27" в.д.; 3)46°54'28" с.ш. 53°29'23" в.д.; 4)46°54'17" с.ш. 53°32'05" в.д.; 5)46°54'58" с.ш. 53°35'00" в.д.; 6)46°54'43" с.ш. 53°36'07" в.д.; 7)46°54'12" с.ш. 53°37'05'70" в.д.; 8)46°53'39" с.ш. 53°37'11" в.д.; 9)46°52'26.15" с.ш. 53°35'33" в.д.; 10)46°52'19" с.ш. 53°32'13" в.д.; 11)46°52'52" с.ш. 53°31'00" в.д.; 12)46°52'50" с.ш. 53°29'42" в.д.; 13)46°51'42" с.ш. 53°26'39" в.д. Проектные работы будут проводиться на территории Атырауской области, Жылыойского района (47°00" с.ш. 53°59' в. д.).

3. Общественные слушания состоятся: слушания пройдут в форме открытых собраний 15 апреля 2026 года в 10:00 по местному времени, по адресу: Атырауская область, Жылыойский район, Кульсаринская г.а., г. Кульсары, проспект Махамбета, 37, Дом культуры.

Ссылка на онлайн-подключение: <https://us06web.zoom.us/j/82971539394?pwd=9FgDd2eCkMPSAS826fIdVkuKARtI.1>

Идентификатор конференции: 829 7153 9394

Код доступа: 245332

4. Инициатор намечаемой деятельности: АО «Каспий нефть», БИН: 970140000112, г. Атырау, ул. Каныша Сатпаева, 15В, Контакт. тел.: +7(7122) 31 56 63, эл.почта: info@caspienneft.kz.

5. Разработчик: ТОО «Апек Energy Solutions», БИН: 020940008477. Представитель: Толеуишова Гульнар. Контакты. тел.: +7(7122) 30-45-55, вн. 219, сот. +7 771 080 4659 e-mail: Toleuishova.G@timal.kz

6. Материалы проекта размещены на сайте: <https://ndbecology.gov.kz/> и <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyr.gov.kz>

7. Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по документам, выносимым на общественные слушания по адресу: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области», г. Атырау, улица Айтеке би, 77, тел.: +7(7122)-35-45-59, электронный адрес: atr.priroda@atyr.gov.kz, <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyr.gov.kz>

8. Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу и номеру: г. Атырау, мкр. Нурсая, проспект Елорда, строение 33. Тел.: 8(7122) 30-45-55, вн. 219, e-mail: Toleuishova.G@timal.kz

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ О БЕСПЛАТНЫХ ЮРИДИЧЕСКИХ КОНСУЛЬТАЦИЯХ, ПРОВОДИМЫХ ОО «ПРАВОВОЙ ЦЕНТР ЮК «САРЬАРКА»

Бесплатные юридические консультации для населения Республики Казахстан. Общественное объединение «Правовой центр юридических консультантов «Сарьарка» на постоянной основе оказывает бесплатные юридические консультации жителям всех регионов Республики Казахстан. Деятельность осуществляется с 2014 года, а с 2018 года — в рамках общественного объединения. Основная цель работы — оказание бесплатной правовой помощи социально уязвимым слоям населения, гражданам, оказавшимся в сложной жизненной ситуации, а также всем нуждающимся в правовой поддержке. Консультации предоставляются бесплатно, в том числе дистанционно, с использованием социальных сетей и мессенджеров. В связи с юбилейным сроком деятельности по оказанию бесплатных юридических консультаций общественное объединение продолжает проведение правопросветительских мероприятий с информационным сопровождением и распространением памятных значков, посвященных развитию бесплатной юридической помощи в Республике Казахстан. Мероприятия носят исключительно социальный и общественно полезный характер, не являются коммерческими и направлены на повышение правовой грамотности населения.

Контактные телефоны для получения бесплатной консультации: WhatsApp: +7 701 870 98 89.

№ 71 « 24 » 02 2026 ж

Эфирная справка

Настоящей справкой подтверждается, что 24 февраля 2026 г. в эфире телеканала «Caspian NEWS» была размещена бегущая строка на тему:

ХАБАРЛАНДЫРУ

1. Жобаның атауы: "08.11.2022ж. №5127-УВС келісімшартына сәйкес Атырау облысының Жайық учаскесінде көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстарының жобасына қосымша" ықтимал әсерлер туралы есеп

2. Ықпал ету аумағы: Участке аумағының географиялық координаттары 47°29'00"с.е.51°00'00"ш.б.;47°44'00"с.е.51°00'00"ш.б.;47°44'00"с.е.51°34'00"ш.б.;47°42'00"с.е.51°34'00"ш.б.;47°42'00"с.е.51°35'00"ш.б.;47°34'00"с.ш51°35'00"ш.б.;47°34'00"с.е.51°36'00"ш.б.;47°33'00"с.е.51°36'00"ш.б.;47°33'00"с.е.51°38'00"ш.б.;47°31'00"с.е.51°38'00"ш.б.;47°31'00"с.е.51°40'00"ш.б.;47°29'00"с.е.51°40'00"ш.б. Жобалау жұмыстары Атырау облысы, Махамбет ауданы аумағында жүргізілетін болады (47°40'00"с.е. 51°35'00"ш.б.).

3. Қоғамдық тыңдаулар: 2026 жылдың 2 сәуірде сағат 10:00-де Атырау облысы, Махамбет ауданы, Бақсай а. о., Тандай А., М. Есенбаев, 15 ғимарат мекенжайы бойынша ашық жиналыстар түрінде өтеді.

Интернеттегі байланыс сілтемесі:

<https://us06web.zoom.us/j/82648768549?pwd=u4DhzKecZLmNxWCkEJXbGLtilaaCmj.1>

Конференция идентификаторы: 826 4876 8549

Кіру коды: 750534

4. Жоспарланған қызметтің бастамашысы: «TUMAR i-Energy» ЖШС, БСН: 190740012937, Қызылорда қ., Асқар Тоқмағамбетов к. 23, 9 пәтер. Байланыс.Тел.: 8-775-666-5551. Эл.почта: v.shin@kzpg.kz

5. Әзірлеуші: "Timal Consulting Group" ЖШС, БСН: 080440002381. Өкілі: Төлеуішова Гүлнар. Байланыстар. Тел. +7(7122)30-45-55 ішкі. 219, ұялы. +7 771 080 4659, e-mail: Toleuishova.G@timal.kz

6. Жоба материалдары сайтта орналастырылған: <https://ndbecology.gov.kz/> және <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat>

7. Қоғамдық тыңдауда қарастырылатын құжаттар бойынша ескертулер мен ұсыныстар жазбаша және электронды түрде мына мекенжайлар бойынша қабылданады: "Атырау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, Атырау қаласы, Әйтеке би көшесі, 77, тел: +7-(7122)-35-45-59, электрондық мекенжай: atr.priroda@atyrau.gov.kz, <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat>, <https://ndbecology.gov.kz/>

8. Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты Атырау қаласы, ш/а, мекенжайы мен нөмірі бойынша білуге болады: Нұрсая, Елорда даңғылы, 33-құрылым. Тел: 8(7122)30-45-55 ішкі.219 e-mail: Toleuishova.G@timal.kz

ОБЪЯВЛЕНИЕ

1. Наименование проекта: Отчет о возможных воздействиях «Дополнение к Проекту разведочных работ по поиску углеводородов на участке Жайык в Атырауской области согласно контракту №5127-УВС от 08.11.2022 г.»

2. Территория воздействия: Географические координаты территории участка 47°29'00"с.ш.51°00'00"в.д.;47°44'00"с.ш.51°00'00"в.д.;47°44'00"с.ш.51°34'00"в.д.;47°42'00"с.ш.51°34'00"в.д.;47°42'00"с.ш.51°35'00"в.д.;47°34'00"с.ш.51°35'00"в.д.;47°34'00"с.ш.51°36'00"в.д.;47°33'00"с.ш.51°36'00"в.д.;47°33'00"с.ш.51°38'00"в.д.;47°31'00"с.ш.51°38'00"в.д.;47°31'00"с.ш.51°40'00"в.д.;47°29'00"с.ш.51°40'00"в.д. Проектные работы будут проводиться на территории Атырауской области, Махамбетского района (47°40'00"с.ш. 51°35'00"в.д.).

3. Общественные слушания состоятся: слушания пройдут в форме открытых собраний 2 апреля 2026 года в 10:00 по местному времени, по адресу: Атырауская область, Махамбетский район, Баксайский с.о., с.Тандай, М. Есенбаев, 15
<https://us06web.zoom.us/j/82648768549?pwd=u4DhzKecZLmNхWCkEJXbGltlaaCmj.1>

Идентификатор конференции: 826 4876 8549

Код доступа: 750534

4. Инициатор намечаемой деятельности: **ТОО «TUMAR i-Energy»**, БИН: 190740012937, г.Кызылорда, улица Аскара Токмагамбетова, 23, кв. 9, Контакт.тел.: 8-775-666-5551, e-mail: v.shin@kzpg.kz

5. Разработчик: **ТОО «Timal Consulting Group»**, БИН: 080440002381. Представитель: Толеуишова Гульнар. Контакты. тел. +7(7122)30-45-55, вн. 219, сот. +7 771 080 4659, e-mail: Toleuishova.G@timal.kz

6. Материалы проекта размещены на сайте: <https://ndbecology.gov.kz/> и <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat>

7. Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по документам, выносимым на общественные слушания по адресу: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области», г.Атырау, улица Айтеке би 77, тел: +7-(7122)-35-45-59, электронный адрес: atr.priroda@atyrau.gov.kz, <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat>, <https://ndbecology.gov.kz/>

8. Дополнительную информацию по материалам проекта можно ознакомиться по адресу и номеру: г. Атырау, мкр. Нурсая, проспект Елорда, строение 33. Тел: 8(7122) 30-45-55 вн.219 e-mail: Toleuishova.G@timal.kz

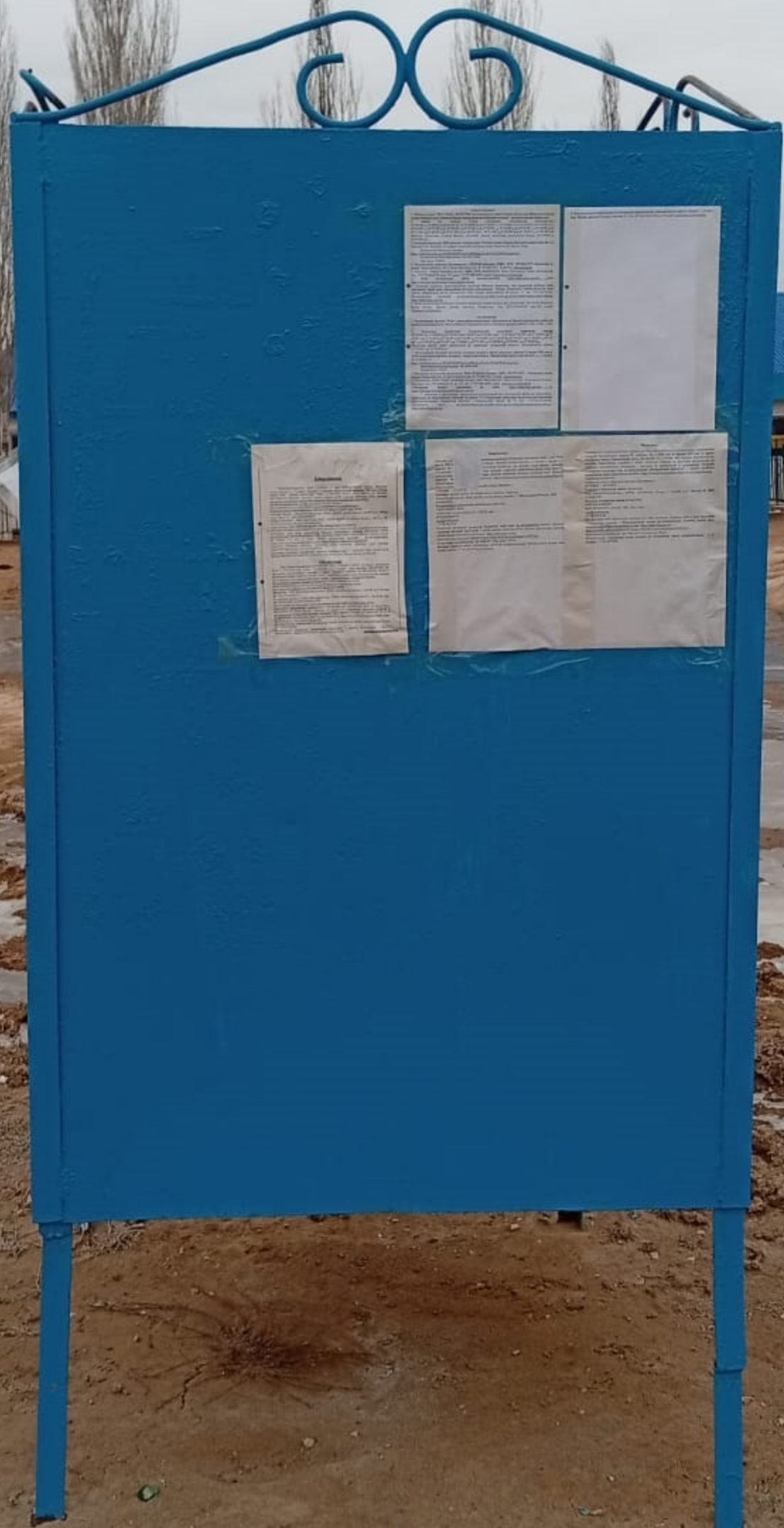
Директор



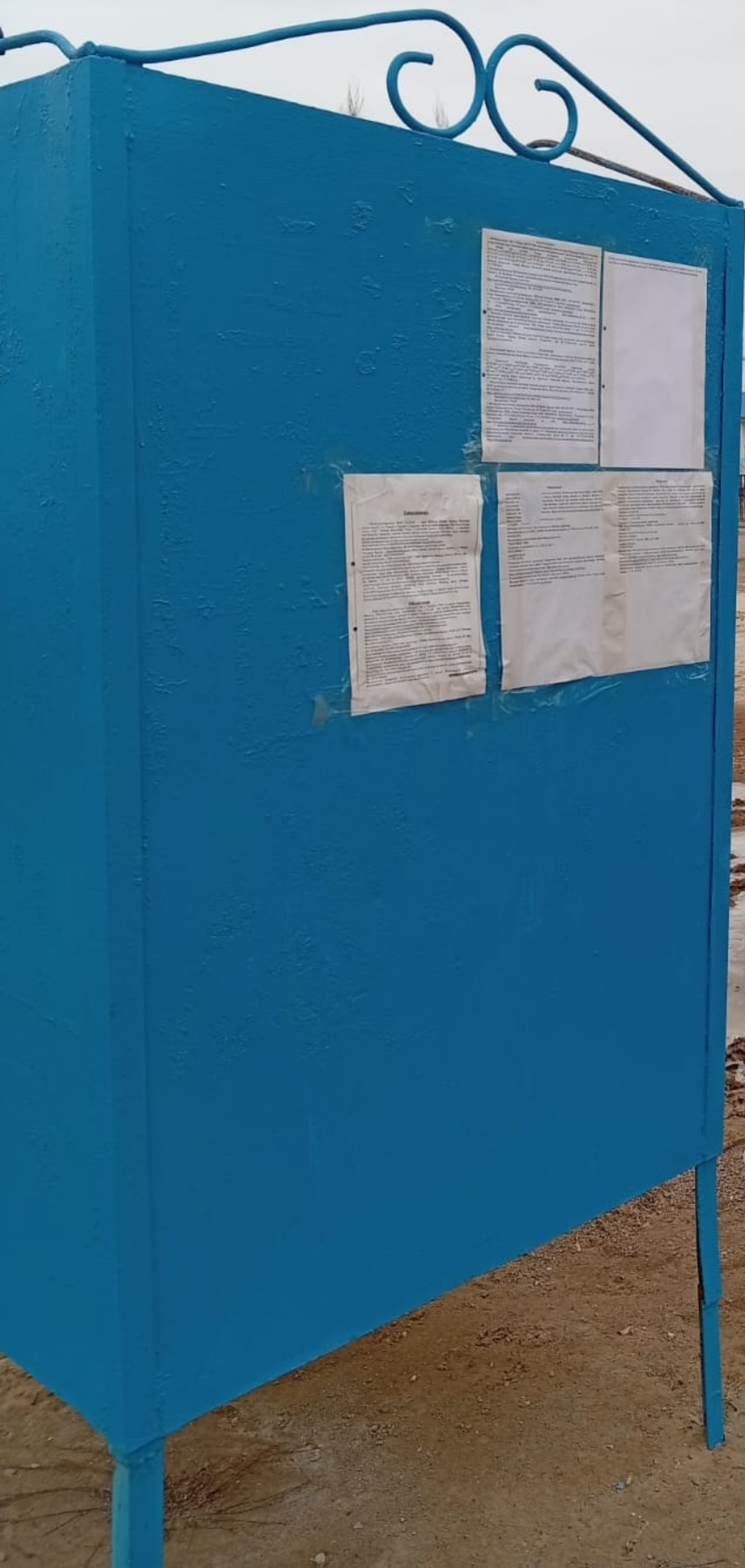
Кертаев К.М.



16:20
24.02.2026ж.



16:20
24.02.2026ж.



16:20

24.02.2026ж.

Баяндама мәтіні: «08.11.2022 ж. №5127-УВС келісімшартына сәйкес Атырау облысының Жайық учаскесінде көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстарының жобасына қосымша" ықтимал әсерлер туралы есеп.

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУ

1 слайд. «08.11.2022 ж. №5127-УВС келісімшартына сәйкес Атырау облысының Жайық учаскесінде көмірсутектерді іздеу бойынша барлау жұмыстарының жобасына қосымша" ықтимал әсерлер туралы есеп.

2 слайд. ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУ НЕГІЗДЕРІ

3 слайд. ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУДЫҢ БАҒДАРЛАМАСЫ.

4 слайд. ЖАРИЯЛАНҒАН ХАБАРЛАНДЫРУЛАР.

5 слайд. КЕЛІСІМШАРТТЫҚ АУМАҚТЫҢ ОРНАЛАСУЫ

Әкімшілік-аумақтық тұрғыдан «Жайық» кен орны Атырау облысының Махамбет ауданында орналасқан. Аудан орталығы - Атырау қаласы. Кен орны Атырау қаласынан оңтүстікке қарай 45 км қашықтықта орналасқан.

Жер бедері тегіс шөлді, климаты күрт континенталды. Рельефтің абсолютті белгілері орта есеппен минус 25 құрайды. .

Ең жақын жолаушылар теміржол станциясы Атырау-Астрахань қаласында орналасқан. Жұмыс ауданындағы автомобиль жолдарының желісі нашар дамыған, жақын маңдағы елді мекендер көптеген балшық сортаңдардың болуына байланысты өтуі қиын қара жолдармен байланысты. Ең жақын асфальтталған автомобиль жолы-Атырау-Астрахань жолы.

6 слайд. «TUMAR i-Energy» ЖШС келісімшарттық аумағының геологиялық бөлінуінің орналасу картасы

7 слайд. НЕГІЗГІ ЖОБАЛЫҚ ШЕШІМДЕР.

Осы жобада:

№1 тәуелсіз ұңғыманы 3500 (±250) м тереңдікке дейін бұрғылау және сынау;

№2 тәуелсіз ұңғыманы 3500 (±250) м тереңдікке дейін бұрғылау және сынау.

№	Жұмыстардың атауы	2026ж.	2027ж.	2028ж.
1	№1 тәуелсіз ұңғыманы 3500 (±250) м тереңдікке дейін бұрғылау және сынау			
	№2 тәуелсіз ұңғыманы 3500 (±250) м тереңдікке дейін бұрғылау және сынау.			
2	Мұнай, газ және қабат суының өзегін, жер үсті және тереңдік сынамаларын зертханалық зерттеу			
3	Ілеспе шығындар (әлеуметтік даму, салықтар, кәсіпшілікті қызмет көрсету және т.б.)			
4	Жобалық жұмыстар, ғылыми-зерттеу жұмыстары (қорларды жедел есептеу, сынамалық пайдаланудың жобасы, авторлық қадағалау, жою жобасы және т.б.)			
5	Геологиялық барлауға арналған өзге де шығыстар			

8 слайд. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ТЕРІС ӘСЕР ЕТУДІҢ НЕГІЗГІ КӨЗДЕРІ.

Ұңғымаларды бұрғылау үшін ластану көзі ретінде келесі жабдықтар қолданылады:

- 1) Бұрғылау қондырғысы;
- 2) бұрғылау және сынау жұмыстары кезінде бұрғылау білдегін энергиямен қамтамасыз ету – дизель генераторлары;

- 3) жөндеу жабдықтары;
- 4) Көлік құралдары;
- 5) Мотор майын сақтауға арналған сыйымдылық (резервуар) және т. б.;

Ескерту: Ұсынылған суреттер шамамен алынды .

9 слайд. АТМОСФЕРАЛЫҚ АУАҒА ӘСЕРІН БАҒАЛАУ.

Жұмыс түрлері:	Ластаушы заттардың шығарындылары:	
№1 ұңғыманы бұрғылау кезінде	31,12571001 г/сек	47,22463524 т/жыл.
№1 ұңғыманы сынау кезінде 2026 жылы	36,036597 г/сек	170,6674722т/жыл.
№1 ұңғыманы сынау кезінде 2027 жылы	24,024398 г/сек	113,7783148 т/жыл.
№2 ұңғыманы бұрғылау кезінде	31,12571001 г/сек	47,22463524 т/жыл.
№2 ұңғыманы сынау кезінде 2026 жылы	36,036597 г/сек	170,6674722т/жыл.
№2 ұңғыманы сынау кезінде 2027 жылы	24,024398 г/сек	113,7783148 т/жыл.
Вахталық қалашық кезінде	1,129843404 г/сек	16,6181705 т/жыл
Жою кезінде	7,145748925 г/сек	27,3234503 т/жыл

Жұмыс жүргізу кезеңінде ластаушы заттар шығарындыларының барлық көздері уақытша болып табылады.

Жоспарланған операцияларды іске асыру кезінде белгіленген экологиялық нормативтерден не атмосфералық ауа сапасының нысаналы көрсеткіштерінен асып кетуге әкеп соғатын шығарындылар жоқ.

Барлық шығарындылар рұқсат етілген экологиялық нормативтер шегінде жүзеге асырылады.

Қоршаған ортаға әсерді азайту үшін мынадай табиғат қорғау іс-шаралары көзделген:

- жабдықтың жай-күйінің техникалық талаптарға сәйкестігін анықтау;
- өндірістік экологиялық бақылау жүргізу;
- технологиялық уақыт тәртібін сақталуын бақылау.

10 слайд. СУМЕН ЖАБДЫҚТАУ ЖӘНЕ СУ БҰРУ.

Сумен жабдықтау. Жобаланған жұмыстар ауданында тұщы су көздері жоқ. Бұрғылау бригадасы мен персоналды ауыз су қажеттіліктер үшін сумен жабдықтау әкелінетін бөтелкедегі су есебінен жүзеге асырылатын болады.

Су бұру (пайдаланылған суды шығару). Ағынды сулар арнайы ыдыстарға жіберіледі, жинақталуына қарай шартқа сәйкес әкетіледі. Жер үсті, жер асты суларына және жер бедеріне су ағызу жоспарланбайды. Ағынды суларды шығаруды мердігер ұйым жүзеге асыратындығына байланысты тазарту және қайта пайдалану жоспарланбайды. Процестің нақты толық сипаттамасы жобаға рұқсат етілген төгінділер нормативтерінің әсер етуіне экологиялық рұқсат алу кезеңінде болады.

Атауы	м ³ /цикл
№1 ұңғыманы бұрғылау кезінде	2734,2
№1 ұңғыманы сынау кезінде	12701,02
№2 ұңғыманы бұрғылау кезінде	2734,2
№2 ұңғыманы сынау кезінде	12701,02
Вахталық қалашық кезінде	3692,629
Жою кезінде	172,64

11 слайд. ӨНДІРІС ЖӘНЕ ТҰТЫНУ ҚАЛДЫҚТАРЫНЫҢ АЛДЫН АЛА КӨЛЕМІ.

- Тұтыну қалдықтарын кәсіпорын объектілеріне орналастыру көзделмеген. Өндіріс және тұтыну қалдықтары контейнерлерде уақытша сақталады және жинақталуына қарай шарт негізінде 336-баптың 1-тармағына сәйкес қауіпті қалдықтарды қайта өңдеу,

залалсыздандыру, кәдеге жарату және (немесе) жою жөніндегі лицензиясы бар мамандандырылған кәсіпорындарға тапсырылады.

Жұмыс түрлері:	Қалдықтарды жинақтау лимиті:
№1 ұңғыманы бұрғылау кезінде	3060,606 т/жыл
№1 ұңғыманы сынау кезінде	2,90097 т/жыл
№2 ұңғыманы бұрғылау кезінде	3060,606 т/жыл
№2 ұңғыманы сынау кезінде	2,90097 т/жыл
Вахталық қалашық кезінде	24,59155т/жыл
Жою кезінде	4,935131 т/жыл

12 слайд. ӘСЕР ЕТУ ФАКТОРЛАРЫ МЕН ТӨМЕНДЕТУ ЖӨНІНДЕГІ ІС-ШАРАЛАР:

1) Физикалық әсер ету. Физикалық факторларға жылу, электромагниттік сәулелер, Шу және қондырғылардың дірілі жатады.

-Электр қуатын аз тұтынатын жабдықты пайдалану, шудың әсерін азайту.

2) Топырақ. Жер жұмыстарын жүргізу нәтижесінде топырақ-өсімдік қабатының бұзылуы және ластануы.

-Авариялық төгілулердің алдын алу және жою. Жолсыз жүруге тыйым салу

3) Өсімдік жамылғысы. Шөп жамылғысын алып тастау. Кептіру жағдайлары болуы мүмкін.

-Өртке қарсы іс-шаралар. Жолсыз жүруге тыйым салу.

4) Жануарлар әлемі. Тіршілік ету ортасының бір бөлігін алып қою және жою; мазасыздық факторын күшейту; тіршілік ету ортасын қысқарту; ортаның сапалы өзгеруі; көлік қозғалысы.

-Жұмыс алаңына кірме жолдарды жайластыру, персоналға табиғатқа ұқыпты қарау туралы нұсқау беру. Түнгі уақытта көлік құралдарының қозғалысын азайту

Жұмыс аяқталғаннан кейін аумақты тазарту, өнеркәсіптік қалдықтарды, тұрмыстық қоқыстарды кәдеге жарату, антропогендік рельефті (шұңқырлар, шұңқырлар) жою қажет

13 слайд. СУ РЕСУРСТАРЫНЫҢ ТЕРІС ӘСЕРІН АЗАЙТУ ЖӘНЕ ҚОРҒАУ ЖӨНІНДЕГІ ІС-ШАРАЛАР

- Жобаларды іске асыруға арналған технологиялық регламентті сақтау;
- Жабдықтарды уақытылы жөндеу;
- Жер бедеріне сарқынды суларды ағызуға жол бермеу және т. б.

Су ресурстарын қорғау және ұтымды пайдалану жөніндегі шараларды жүзеге асыру қажет:

1. Жанар-жағармай материалдарын арнайы жабық ыдыстарда, тиісті таңбасы бар контейнерлерде бөлек сақтау;
2. Химиялық заттарды жабық ыдыстарда (қаптарда, бөшкелерде)тасымалдау және сақтау;
3. Жергілікті жерлерде қалдықтарды жинау және сақтау орындарын ұйымдастыру;
4. Деңгейдің тұрақты бақылауын қамтамасыз ету және құрылыстағы жер асты суларының сапасы.

14 слайд. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ӘСЕРДІ БАҒАЛАУ

Жобалық құжаттаманы талдау негізінде, қоршаған ортаның барлық компоненттерін қорғау үшін қарастырылған шараларды орындау технологиясын сақтай отырып, келесі бағалауды жасауға болады:

Бағалау әсер ету:

- 1) Ұңғымаларды бұрғылау кезінде атмосфералық ауаның күйіне әсерін *жергілікті, әлсіз және уақытша* деп бағалауға болады
- 2) Ұңғымаларды бұрғылау кезінде жер асты суларына әсер ету *жергілікті, уақытша* және *орташа* деп бағаланады.
- 3) Жер жамылғысының жай-күйіне әсері *орташа, жергілікті* және *уақытша* деп бағаланады.
- 4) Өсімдік жағдайына әсері *орташа, жергілікті* және *уақытша* деп бағаланады.
- 5) Жануарлар әлемінің жағдайына әсері *орташа, жергілікті* және *уақытша* деп бағаланады.

15 слайд. ҚОРЫТЫНДЫ

Осылайша, қоршаған ортаға құрамдас және интегралды әсерді талдау жобалық технологиялық шешімдер сақталған жағдайда жобаны іске асыру қоршаған ортаға айтарлықтай теріс әсер етпейді деген қорытындыға келеді.

Жалпы, ұңғымаларды бұрғылау және сынау кезінде атмосфералық ауаның жай-күйіне әсері жергілікті, әлсіз және уақытша деп бағаланады.

16 слайд. НАЗАРЛАРЫҢЫЗҒА РАХМЕТ!

Тема доклада: Отчет о возможных воздействиях «Дополнение к Проекту разведочных работ по поиску углеводородов на участке Жайык в Атырауской области согласно контракту №5127-УВС от 08.11.2022 г.»

ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

1 слайд. Отчет о возможных воздействиях «Дополнение к Проекту разведочных работ по поиску углеводородов на участке Жайык в Атырауской области согласно контракту №5127-УВС от 08.11.2022 г.»

2 слайд. ОСНОВЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ

3 слайд. ПРОГРАММА ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ

4 слайд. ОПУБЛИКОВАННЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

5 слайд. РАСПОЛОЖЕНИЕ КОНТРАКТНОЙ ТЕРРИТОРИИ

Административно-территориально месторождение "Жайык" расположено в Махамбетском районе Атырауской области. Районный центр-город Атырау. Месторождение расположено в 45 км к югу от города Атырау. Рельеф равнинный пустынный, климат резко континентальный. Абсолютные отметки рельефа в среднем минус 25. .

Ближайшая пассажирская железнодорожная станция находится в городе Атырау-Астрахань. Сеть автомобильных дорог в рабочем районе слабо развита, близлежащие населенные пункты связаны с грунтовыми дорогами, которые трудно пройти из-за наличия большого количества грязевых солончаков. Ближайшая асфальтированная автомобильная дорога-Атырау-Астрахань.

6 слайд. Карта расположения геологического отвода контрактной территории ТОО» TUMAR i-Energy"

7 слайд. ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ.

В этом проекте:

бурение и испытание независимой скважины №1 глубиной -3500 (±250) м ;

бурение и испытание независимой скважины №2 глубиной -3500 (±250) м;

№	Наименование работ	2026г.	2027г.	2028г.
1	Бурение и испытание независимой скважины №1 глубиной -3500м;			
	Бурение и испытание независимой скважины №2 глубиной -3500м;			
2	Лабораторный исследования керн, поверхностных и глубинных проб нефти, газа и пластовой воды			
3	Сопутствующие расходы (Соц. развитие, налоги, обслуживание промысла и т.п.)			
4	Проектные работы, НИР (оперативный подсчет запасов, проект пробной эксплуатации, авторский надзор, проект ликвидации и т.п.)			
5	Прочие расходы на геологоразведку			

8 слайд. ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ.

Для бурения скважин используются следующие оборудования в качестве источников загрязнения:

- 1) Буровая установка
- 2) энергообеспечение бурового станка при буровых и испытательных работах-дизель генераторы;
- 3) Ремонтное оборудование
- 4) Транспортные средства

- 5) Емкость (резервуар) для хранения моторного масла
 6) и т.д.

Примечание: Представленные изображения были приблизительными

9 слайд. ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ

Виды работ:	Выбросы загрязняющих веществ:	
При бурении скважины №1	31,12571001 г/сек	47,22463524 т/год.
При испытании скважины №1 в 2026 году	36,036597 г/сек	170,6674722т/год.
При испытании скважины №1 в 2027 году	24,024398 г/сек	113,7783148 т/год.
При бурении скважины №2	31,12571001 г/сек	47,22463524 т/год.
При испытании скважины №2 в 2026 году	36,036597 г/сек	170,6674722т/год.
При испытании скважины №2 в 2027 году	24,024398 г/сек	113,7783148 т/год.
При вахтовым городке	1,129843404 г/сек	16,6181705 т/год
При ликвидации	7,145748925 г/сек	27,3234503 т/год

Все источники выбросов загрязняющих веществ в период проведения работ являются временными.

Выбросы, способные привести к превышению установленных экологических нормативов либо целевых показателей качества атмосферного воздуха при реализации планируемых операций отсутствуют.

Все выбросы осуществляются в пределах допустимых экологических нормативов.

Для снижения воздействия на окружающую среду предусмотрены следующие природоохранные мероприятия:

- определение соответствия состояния оборудования техническим требованиям;
- проведение производственного экологического контроля;
- контроль за соблюдением технологической временной дисциплины.

10 слайд. ВОДОПОТРЕБЛЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ.

Водоснабжение. В районе проектируемых работ нет источников пресной воды. Водоснабжение буровой бригады и персонала для нужд питьевой воды будет осуществляться за счет ввозимой бутилированной воды.

Водоотведение. Сточные воды направляются в специальные емкости, по мере накопления вывозятся в соответствии с договором. Сброс воды в поверхностные, подземные воды и рельеф не планируется. Очистка и повторное использование сточных вод не планируется в связи с тем, что вывоз сточных вод осуществляется подрядной организацией. Точное подробное описание процесса происходит на этапе получения экологического разрешения на воздействие нормативов допустимых сбросов на проект.

Ориентировочно водопотребление и водоотведение при проведении проектных работ

Название	м ³ /цикл
При бурении скважины №1	2734,2
При испытании скважины №1	12701,02
При бурении скважины №2	2734,2
При испытании скважины №2	12701,02
При вахтовым городке	3692,629
При ликвидации	172,64

11 слайд. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОБЪЕМ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ

- Размещение отходов потребления на объектах предприятия не предусмотрено. Отходы производства и потребления временно хранятся в контейнерах и по мере накопления сдаются на договорной основе специализированным предприятиям, имеющим

лицензию на переработку, обезвреживание, утилизацию и (или) утилизацию опасных отходов в соответствии с пунктом 1 статьи 336 ЭЖ.

Виды работ:	Лимит накопления отходов:
При бурении скважины №1	3060,606 т/год
При испытании скважины №1	2,90097 т/год
При бурении скважины №2	3060,606 т/год
При испытании скважины №2	2,90097 т/год
При вахтовым городке	24,59155т/год
При ликвидации	4,935131 т/год

12 слайд. ФАКТОРЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ И МЕРОПРИЯТИЯ ПО СНИЖЕНИИ

1) Физическое воздействие. К физическим факторам относятся тепло, электромагнитные лучи, шум и вибрация установок.

-Использование оборудования с низким потреблением электроэнергии, уменьшение воздействия шума.

2) Почва. Разрушение и загрязнение почвенно-растительного слоя в результате проведения земельных работ.

-Предупреждение и ликвидация аварийных разливов. Запрет движения на бездорожье

3) Растительность. Удаление травяного покрова. Возможны случаи пересыхания.

-Противопожарные мероприятия. Запрет на движение по бездорожью.

4) Животный мир. Изъятие и уничтожение части местообитания; усиление фактора беспокойства; сокращение площади местообитаний; качественное изменение среды; движение автотранспорта.

-Обустройство подъездных путей к площадке работ, инструктаж персонала о бережном отношении к природе. Минимизация движения транспортных средств в ночное время

После завершения работ необходимо осуществить очистку территории, утилизировать промышленные отходы, бытовой мусор, уничтожить антропогенный рельеф (ямы, рывины)

13 слайд. МЕРОПРИЯТИЯ ПО СНИЖЕНИЮ И ЗАЩИТЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

- **Соблюдение технологического регламента на реализацию проектов;**
- **Своевременный ремонт оборудования;**
- **Недопущение сброса сточных вод на рельеф и др.**

Необходимо осуществлять меры по охране и рациональному использованию водных ресурсов:

1) Хранение горюче-смазочных материалов отдельно в специальных закрытых емкостях, контейнерах с соответствующей маркировкой;

2) Транспортировка и хранение химических веществ в закрытых емкостях (мешках, бочках);

3) Организация мест сбора и хранения отходов на местах;

4) Обеспечение постоянного контроля уровня и качества подземных вод в сооружении.

14 слайд. ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

На основании анализа проектной документации, при соблюдении технологии выполнения предусмотренных мероприятий по защите всех компонентов окружающей среды, можно сделать следующую оценку:

Оценка воздействия на:

1) Воздействие при бурении скважин на состояние атмосферного воздуха, может быть оценено, как *локальное, слабое и временное*

2) Воздействия на подземные воды при бурении скважин оценивается: в пространственном масштабе как *локальное*, во временном как *временное* и по величине как *умеренное*.

3) Воздействие на состояние почвенного покрова можно принять как *умеренное, локальное и временное*.

4) Воздействие на состояние растительности можно принять как *умеренное, локальное и временное*.

5) Воздействие на состояние животного мира можно принять как *умеренное, локальное и временное*.

15 слайд. ВЫВОД

Таким образом, анализ покомпонентного и интегрального воздействия на окружающую среду позволяет заключить, что реализация проекта при условии соблюдения проектных технологических решений не окажет значимого негативного воздействия на окружающую среду.

В целом при бурении и испытании скважин воздействие на состояние атмосферного воздуха, оценивается как локальное, слабое и временное.

16 слайд. БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!