

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАР ХАТТАМАСЫ

1. Әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) жергілікті атқарушы органының немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (селолар, кенттер) әкімі аппаратының атауы, ауылдық округтер) аумағында қызметі жүзеге асырылатын немесе аумағына мыналар әсер ететін:

«ҚР Атырау облысы Жылыой ауданы Қосшағыл ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы:

«2026 жылға арналған «Морское» кен орнын жайластыру жобасына. Атырау облысы. Кеңейту» жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі және оған қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары.

(қаралатын жобалау құжаттардың толық, нақты атауы)

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы:

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

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері:

«Морское» кен орнының орналасқан жері: ҚР, Атырау облысы, Жылыой ауданы,

Ең жақын елді мекен: ҚР, Атырау облысы, Жылыой ауданы, Қосшағыл ауылы

Жабдықталатын ұңғымалардың географиялық координаттары:

1. Ұңғыма №425: 45°59'43.35961" С, 53°08'42.08882" Ш

2. Ұңғыма №426: 45°59'37.88667" С, 53°08'55.32070" Ш

3. Ұңғыма №427: 45°59'37.21" С, 53°08'17.53" Ш

4. Ұңғыма №537: 46°00'00.03010" С, 53°09'31.25674" Ш

5. Ұңғыма №538: 46°00'52.23" С, 53°08'47.97" Ш

6. Ұңғыма №541: 45°58'20.96856" С, 53°08'31.44134" Ш

7. Ұңғыма №543: 45°58'19.26227" С, 53°07'52.62188" Ш

8. Ұңғыма №544: 45°58'40.28" С, 53°09'34.88" Ш

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

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

ҚР Атырау облысы, Жылыой ауданы, Қосшағыл ауылы.

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

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері:

«Козжан» АҚ, БСН 010440005294, тел: +7(701)-206-97-62; e-mail: elmira.khassanova@kozhan.kz

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

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

«Оптимум» Жобалау институты» ЖШС,

заңды және нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Маңғыстау облысы, Ақтау қ., 130000, 3 ш/а, 23 ғимарат, БСН 000740000123, телефон +7(7292) 544 050, e-mail: mtekemurat@opm.kz

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

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

Өткізілу күні: 19.12.2025 ж.

Қатысушыларды тіркеу басталатын уақыты: 14:45 сағ.

Қоғамдық тыңдаудың басталу уақыты: 15:00 сағ.

Қоғамдық тыңдаудың аяқталу уақыты: 15:25 сағ.

Өткізілетін орны: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Қосшағыл а.о., Қосшағыл ауылы, 1 учаскесі,

Толтыр көшесі 77- тойхан «Сүлеймен».

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

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

Хаттамаға қоса берілді (1-Қосымша).

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

Хаттамаға қоса берілді (2-Қосымша).

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

1) Бірыңғай экологиялық порталда:

<https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=27702>

Тіркеу №:25503023001 Жарияланған күні: 14/11/2025 ж.

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

Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы

<https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/details/1105815?lang=kk>

Жарияланған күні: 14/11/2025 ж.

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

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

«Кең Жылой» газеті 13.11.2025 ж. №45 (8197) қазақ және орыс тілінде. Қоғамдық тыңдауларды өткізу туралы БАҚ-та жарияланған хабарландырудың сканерленген көшірмесі хаттамаға қоса берілді (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)

Жоспарланған қоғамдық тыңдаулар туралы хабарландыру «Атырау» телеарнасында қазақ және орыс тілдерінде жарияланды. Эфирдің анықтамасы 2025 жылғы 13 қараша күні берілген №092

анықтама хаттамасына қоса берілді (4-қосымша).

(теле немесе радиоарнааның 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, Атырау облысы, Жылыой ауданы, Қосшағыл а.о., Қосшағыл ауылы, мекен-жайы бойынша екі тілде 1 дана көлемінде хабарландыру жібереді. Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі (5-қосымша).

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы – «ҚоЖаН» АҚ экологы Хасанова Э. А.

«Жактап» дауыс берді – «10» адам, «қарсы» – «0» адам, «қалыс қалды» – «0» адам.

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

Қоғамдық тыңдауға қатысушылар регламенті дауыс бойынша қабылданды (6-қосымша).

«Жактап» дауыс берді – «10» адам, «қарсы» – «0» адам, «қалыс қалды» – «0» адам.

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

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Баяндамашы: «Оптимум» Жобалау институты» ЖШС маманы Текемурат М.

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

Баяндаманың тақырыбы: «2026 жылға арналған «Морское» кен орнын жайластыру жобасына. Атырау облысы. Кеңейту» жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі және оған қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары.

Жоба бойынша презентациядағы слайдтар саны 12 – бет, баяндама беттерінің саны 5 – бет.

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

Қоғамдық тыңдауларға шығарылып отырған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі (7-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.

Қоғамдық тыңдаулар өткізілген дейін және өткізу кезінде келіп түскенде ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі хаттамасына қоса берілді.

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

Тыңдау барысында жақсарту бойынша ұсыныстар енгізілмеді

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

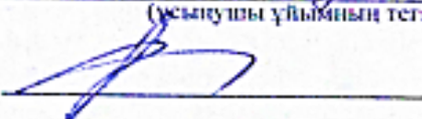
16. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына шағымдану Қазақстан Республикасының Әкімшілік рәсімдік-процестік кодексіне сәйкес сот және сотқа дейінгі тәртіппен мүмкін болады.

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Сркінов Жанғазы Берікұлы, округ әкімі

(жынушы ұйымның тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, атауы, қолы, күні)

Қолы:



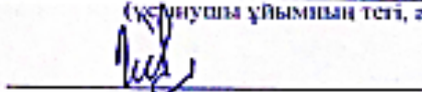
Күні: « 19 » 12.2025 ж.

18. Қоғамдық тыңдаулар хатшысы:

Басанова А.А. мәжілісшісі - жоқ

(жынушы ұйымның тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, атауы, қолы, күні)

Қолы:



Күні: « 19 » 12.2025 ж.

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

№	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>Танкибаева Гульмира аудандық қоғамдық кеңісінен: Қалдыктарды қай мекемеге тапсырасыздар?</p>	<p>«Қожан» АҚ экологы Хасанова Э. А. Мамандырылған ұйымға «West Dala» ЖШС мекемесіне тапсырылады</p>	<p>Сұраққа жауап берілді</p>
2	<p>Атырау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасынан А. Гаухар: Жобада аймақты коғаландыру қарастырылған ба? Ол талдар қай жылдары отырғызылады? Сонымен қатар, тағы да 1000 тал отырғызуды сұраймыз.</p>	<p>«Қожан» АҚ экологы Хасанова Э. А.: Біздерде меморандумға қол қойылған 3 жыл ішінде мың тал егіледі. Шықпаған талдың орнына қайталанып тал егіледі. Ағаш отырғызу жұмыстары 2025, 2026 және 2027 жылдары жүргізіледі. 2027 ж күзінде аяқталынады.</p>	<p>Сұраққа жауап берілді</p>
3	<p>Танкибаева Гульмира аудандық қоғамдық кеңісінен: Экологиялық мониторинг қалай жүргізіледі? Егер ұсыныс немесе шагым ескерілмеген жағдайда, қай мекемеге жүгініп шагымдануға болады?</p>	<p>Атырау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасынан А. Гаухар: Мониторингті экология департаменті жүргізеді. Барлық қойылған сұрақтар хаттамаға енгізіледі. Әр сұрақ бойынша «жауап берілді» немесе «қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ» деген белгі қойылады. Хаттама ресімделіп, оған төраға мен хатшы қол қояды. Кейіннен жауаптар сот органдары арқылы алынады.</p>	<p>қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ</p>

		Бұл талаптар тек жобаға катысты.	
4	<p>Қарашиев Жолдас қоғамдық кеңісінен: Жайластыру дегеніміз не және ол қалай жүзеге асырылады?</p> <p>Демек, бұл бұрыннан бар, қолданыста болған ұңғымалар ма?</p>	<p>«Қожан» АҚ ӨК, ЕК, ҚОБ бойынша бас директордың орынбасары — Садиеков Асхат: Жайластыру дегеніміз — құбырлар жүргізу және тарту жұмыстары. Бұл ретте жаңа бұрғылау жұмыстары жүргізілмейді, тек қолданыстағы ұңғымаға жаңа құбыр қосылады.</p> <p>Алайда, аталған жоба аясында 2026 жылы 8 жаңа ұңғыма бұрғыланып, олар бойынша жайластыру жұмыстары жүзеге асырылады.</p>	Сұраққа жауап берілді
	<p>Таукибаева Гүлмира аудандық қоғамдық кеңісінен: Жалпы қанша ұңғыма қарастырылған?</p> <p>Газ өндіру де жүзеге асырыла ма?</p> <p>Бұрғылау барысында шыққан қалдықтарды қайда тапсырасыз?</p>	<p>«Қожан» АҚ бас директордың өндіріс жөніндегі орынбасары Қабылов Ерболат: Қазіргі таңда кен орнында барлығы 157 ұңғыма бар.</p> <p>Олардың ішінде мұнай ұңғымалары, мұнаймен бірге шыққан суларды айдайтын ұңғымалар және басқа да технологиялық ұңғымалар бар. Иә, газ да өндіріледі.</p> <p>Бұрғылау қалдықтарын басқару мәселесі келесі жылы бұрғылау жұмыстары жүргізілер алдында өткізілетін тендер нәтижесінде айқындалады.</p>	Сұраққа жауап берілді

		Қазіргі таңда промэкологияға тапсырамыз.	
	Шанен Гулжан ауыл тұрғыны: 5 балаға үй алып беру мәселесі?	«Кожан» АҚ бас директордың өндіріс жөніндегі орынбасары Қабылов Ерболат: Қазіргі таңда қаржылық мәселелер туындап отыр. Түсіністікпен қарауыңызды сұраймыз.	қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ

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

исходящий номер: 25592923002, Дата: 29/10/2025

(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, Жылыойский район, Косчагилский с.о., с.Косчагил

(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:

Предмет общественных слушаний: Проект "Отчет о возможных воздействиях" к проекту "Нефтепровод от месторождения Морское до ПССН Каратон"

(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, Жылыойский район, Косчагилский с.о., с.Косчагил, 1 уч. ул. Толтыр77- тойхана «Сулеймен», 19/12/2025 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 (60 км).

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

газета: "Кең Жылыой"; телеканал caspian news

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

Доска объявления акимата Косчагылского сельского округа

(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.»

Акционерное общество "КозЖАН" (БИН: 010440005294), +7(701)-206-97-62, elmira.khassanova@kozhan.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: 25592923002, Дата: 04/11/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25592923002, от 29/10/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Проект "Отчет о возможных воздействиях" к проекту "Нефтепровод от месторождения Морское до ПССН Каратон", в предлагаемую Вами 19/12/2025 10:00, Атырауская область, Жылыойский район, Косчагилский с.о., с.Косчагил, 1 уч. ул. Толтыр77- тойхана «Судеймен»(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").

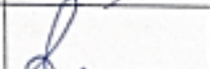
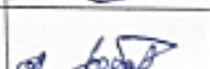
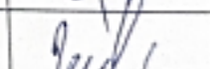
«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний».

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1, 2.»

Акционерное общество "КоЖаН" (БИН: 010440005294), +7(701)-206-97-62, elmira.khassanova@kozhan.kz,

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

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы / Регистрационный лист участников общественных слушаний

№ п/п	Қатысушының аты-жөні / ФИО (при его наличии) участника	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың өкілі, мемлекеттік органның, бастамашының) / Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Байланыс телефон нөмірі / Контактный номер телефона	Қатысу форматы (жеке немесе конференц- байланыс арқылы) / Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Қолы (ашық жиналыста қатысқан жағдайда) / Подпись (в случае участия на открытом соборании)
1	Бурманбаева Аманта	ТОО "Отшары" ШП.	81478110946	өсеке	
2	Идрисов Бүләкпе	Бұсақын Бөкселі Кеңес	8702845804	кеме	
3	Карашов Жолдас	Қоғамдық Кеңес мүшесі ауыл тұрғыны	87288032080	өсеке	
4	Шаркеев Т.М.	Босмаған	81781118163	— / —	
5	Арешинов П.	УПР и РП	87011111345	кеме	
6	Қасанова Ә.	УПР и РП	87027966696	кеме	
7	Қасанова А.А.	АО "КОМКАК"	2012069762	өсеке	
8	 К	Босмаған	87064502405	өсеке	

9	Телемурач Н.	ТОО «1721 Датилуу»		оске	
10	Сарсанова Анжира.	ДФАО. шав. снес.		ошайт.	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					



№45 (8197)
13 қараша
БЕЙСЕНБІ,
2025 ЖЫЛ



Кен Жылоу

Жылыой аудандық қоғамдық-саяси газеті

Газет 1933 жылы 4 қазаннан шыға бастады



www.facebook.com/kenzhylol
ken_jylol_gazeti

* Агроөнеркәсіп

ЖЕРГІЛІКТІ ӨНІМГЕ СҰРАНЫС АРТУДА



* Коллекция жасаған: С.КОШЕКОВА

Мемлекет басшысы Қасым-Жомарт Тоқаевтың «Жасанды интеллект дәуіріндегі Қазақстан: өзекті мәселелер және оны түбегейлі цифрлық өзгерістер арқылы шешу» атты Қазақстан халқына Жолдауындағы ауыл шаруашылығын жаңа деңгейге көтеру қажеттілігі жөнінде айтқан пікірі көптің көңілінен шығып, ешкімді де бейжай қалдырмағаны рас. Бұл жөнінде ол «Үздік агрокәсіпорындар ауыл шаруашылығы өнімін шығарудан бастап оны терең өңдеуге дейін тұтас өндірісті толығымен жолағ қойып, зор табысқа жетіп отыр. Сондықтан осындай агрохолдингтердің тәжірибесін тарату үшін барынша жағдай жасаған жөн. Бұл – құзырлы министрліктің және қоғамдық ұйымдардың міндеті. Мұндай қадам инновациялар мен ғылыми жаңалықтарды ауыл шаруашылығында кеңінен қолдануға мүмкіндік береді» деген еді. Бүгінде бұл сөз еліміздің түкпір-түкпіріндегі еңбек ұжымдарына бағыт-бағдар болып отыр. Солардың бірі – аудандағы «KG Catering & Cleaning» компаниясына қарасты жылыжай кешені.

* 15 қараша - Ұлттық валюта күні



ТЕҢГЕ – ТӘУЕЛСІЗДІК СИМВОЛЫ

15 қараша – еліміздің экономика тарихы қойнауынан орын алатын айрықша күндердің бірі. Бұл датада Қазақстан Республикасы өзінің ұлттық валютасы, яғни теңгені айналымға енгізіп, қаржы тәуелсіздігіне қол жеткізген болатын.

1993 жылы Тұңғыш Президенттің Жарлығымен теңге ресми түрде айналымға еніп, егемен еліміздің экономикалық дербестігін айқындаған тарихи оқиғаға айналды. Алғашқы теңге қорының тарихы тереңде жатыр. Ең алғашқы валютада ұлы тұлғаларымыз - Әбу Насыр Әл-Фараби, Құрманғазы, Шоқан Уәлиханов, Абай бейнелерімен бейнделіріген еді.

Ұлттық валютаның екінші легі Қазақстанда жасалып шыққан. Жаңа серия «Әл-Фараби» деп аталды. Ұлттық валютамыздың үшінші буыны 2006 жылы Бәйтерек бейнесімен жарық көрсетіп, 2011 жылдан бастап жаңа валюта айналымға шыға бастады. Кейін «Самұрық» сериясындағы номиналы бар 500, 1 000, 2 000, 5 000, 10 000 және 20 000 теңге болатын ақшаның бір жақ бетіне «Қазақ Елі» монументі мен кентерлер бейнеленді. Бүгінде бұл тәуелсіз Қазақстанның тұрақтылығы мен ұлттық бірегейлігінің нышанына айналды. Теңгенің айналымға енген сәтінен бастап елдің қаржы жүйесі қалыптасты, банк секторы дамыды, шетелдік инвестициялар тартылды. Ұлттық валюта күнімен қатар бұл күн қаржы саласы қызметкерлерінің кәсіби мерекесі ретінде де аталып өтеді.

Теңге – ел тәуелсіздігінің символы және қоғамдағы тұрақтылықтың нышаны. Осы жылдар арасында қазақстандық теңге тәлім мерке үздік банкноттар атағын алып үлгерді. Мәселен, 2011 жылдан бастап үш жыл басына үздік банкноттар деп танылды. Қазақстандық банкноттар төмендегідей байқауларда бас жүлдені алды. 2014 жылы түркі жаузына арналған «Күлтегін» естелік банкноты Халықаралық банкнот қауымдастығының (IBNS) нұсқасы бойынша 2013 жылдың үздік банкнотына айналды. Халықаралық валюта қауымдастығы (IACA) 2007 жылы номиналы 10 мың теңгелік банкнотты әлемдегі ең үздік деп таныды. 2016 жылы 20 мың теңгелік банкнот High Security Printing Europe конференциясында үздіктер қатарынан табылды. Сонымен бірге ол 2015 жылдың үздік аймақтық банкноты деп танылды. Сол теңге айналымға енгелі бері 30 жылдан астам уақыт өтсе де ол тұғырлы тәуелсіздіктің, ел егемендігінің символы болып қала бермек. Жыл сайын атап өтілетін Ұлттық валюта күні соның айғағы болып табылады.

А.ТАЛАПҚЕР

* Оқиға

Тілсіз жау толықтай ауыздықталды

Таяуда Құсары-Теңіз тас жолы бойындағы жанармай құю бекетінде өрт болып, оқиға орын алды.



Бекетке жанар-жағармай тасығын жүк көлігінің (32 тонналық бензовоз) резервуарға жанар-жағармай құю түтігінен (шланга) от шарпып, 2 дана тегершік өртеніп, арты өртке ұласқан. Өрт сөндіру қызметкерлері оқиға орнына жедел жетіп, сағат 16.50-де өрт оқшаулауып, 16.56-да тілсіз жау толықтай ауыздықталды. Оқиға оқиға салдарынан аталған жанармай құю бекетінің 2005 жылы туған жұмысшысының қолына күйік шалып, жедел жәрдеммен аудандық ауруханаға жеткізілген. Қазіргі таңда өрттің себебі анықталуда.

Ш.ХАМИТОВА

5-БЕТ

Баспасөз - 2026

Кен Жылоу

ГАЗЕТИНЕ 2026 ЖЫЛҒА ЖАЗЫЛУ ЖҮРІП ЖАТЫР!



ИНДЕКС:
65583

ЗАҚДЫ ТУЛҒАЛАР ҮШІН: 1 ЖЫЛҒА - 8559, 20 ТГ.
6 АЙҒА - 4279,60 ТГ.
ЖЕКЕ ТУЛҒАЛАР ҮШІН: 1 ЖЫЛҒА - 4769, 44 ТГ.
6 АЙҒА - 2384, 72 ТГ.

№45 (8197)
13 караша,
2025 жыл

КОГАМДЫК ТЫНДАУЛАР ӨТКІЗҮ ЖӨНІНДЕГІ ХАБАРЛАНДЫРУ

«КоЖан» АҚ «Морское» кен орын келесі жоба бойынша ашық жиналыс түрінде когамдық тындаулар өткізетіні хабарлайды: «2026 жылға арналған «Морское» кен орын жайластыру жобасына. Атырау облысы, Кенейту» жобасына Қоршаған ортаны қорғау болімі және отан қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары.

Жабдықталатын ұңғымалардың географиялық координаттары:

- 1. Ұңғыма №425: 45°59'43.35961" С, 53°08'42.08882" Ш
- 2. Ұңғыма №426: 45°59'37.88667" С, 53°08'55.32070" Ш
- 3. Ұңғыма №427: 45°59'37.21" С, 53°08'17.53" Ш
- 4. Ұңғыма №537: 46°00'00.03010" С, 53°09'31.25674" Ш
- 5. Ұңғыма №538: 46°00'52.23" С, 53°08'47.97" Ш
- 6. Ұңғыма №541: 45°58'20.96856" С, 53°08'31.44134" Ш
- 7. Ұңғыма №543: 45°58'19.26227" С, 53°07'52.62188" Ш
- 8. Ұңғыма №544: 45°58'40.28" С, 53°09'34.88" Ш

Коғамдық тындаулардың өткізілетін жері: Атырау облысы, Жылдой ауданы, Қосшағыл а.о., Қосшағыл ауылы. 1 учакесі, Топтыр көпесі 77-тойхана «Сүлеймен».

Өткізү күні мен уақыты: 2025 жылғы 19 желтоқсан, сағат 15:00-де.

Онлайн қатасуға белсенді сілтеме: <https://us06web.zoom.us/j/83511675269?pwd=q1cXZjYQFjBhN9F0iRwH6OndyE.P1>

Конференция идентификаторы: 835 1167 5269 Кіру коды: 514642

Бастамаша, жобата тапсырыс беруші: «КоЖан» АҚ, БИН 010440005294, телефон +7(701)-206-97-62, e-mail: elмира.khassanova@kozhan.kz

Жобаны әзірлеуші: «Оптимум» жобалау институты ЖШС, БИН 00740000123, телефон +77292 544 050 (177), e-mail: mtekmurat@orm.kz

Жобалық құжаттама пакетімен сайтта танысуға болады www.ndbecology.gov.kz, сондай-ақ Атырау облысы Табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасының сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=kk>

Барлық ескертулер және (немесе) ұсыныстар бірінші экологиялық порталда орналастырылған www.ndbecology.gov.kz, сондай-ақ электрондық мекен-жайы бойынша: atr.priroda@atyrau.gov.kz

ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ

АО «КоЖан» объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по следующему проекту, на месторождении Морское: Раздел охраны окружающей среды к «Рабочему проекту на обустройство месторождения «Морское» на 2026 год. Расширение. Атырауская область.» и План мероприятий по охране окружающей среды к нему.

- Географические координаты обустриваемых скважин:
- 1.Скважина №425: 45°59'43.35961" N, 53°08'42.08882" E;
 - 2.Скважина №426: 45°59'37.88667" N, 53°08'55.32070" E;
 - 3.Скважина №427: 45°59'37.21" N, 53°08'17.53" E;
 - 4.Скважина №537: 46°00'00.03010" N, 53°09'31.25674" E;
 - 5.Скважина №538: 46°00'52.23" N, 53°08'47.97" E;
 - 6.Скважина №541: 45°58'20.96856" N, 53°08'31.44134" E;
 - 7.Скважина №543: 45°58'19.26227" N, 53°07'52.62188" E;
 - 8.Скважина №544: 45°58'40.28" N, 53°09'34.88" E.

Место проведения общественных слушаний: Атырауская область, Жылдойский район, Косчагыльский с.о., с.Косчагыл, 1 уч. ул. Топтыр77-тойхана «Сүлеймен».

Дата и время проведения: 19 декабря 2025 года в 15:00 часов.

Активная ссылка на онлайн подключение: <https://us06web.zoom.us/j/83511675269?pwd=q1cXZjYQFjBhN9F0iRwH6OndyE.P1>

Идентификатор конференции: 835 1167 5269 Код доступа: 514642

Инициатор, намечаемый деятельности Заказчик проекта: АО «КоЖан», БИН 010440005294, телефон: +7(701)-206-97-62, e-mail: elмира.khassanova@kozhan.kz

Разработчик проекта: ТОО «Проектный Институт «Оптимум», БИН 000740000123, телефон +77292 544 050 (177), e-mail: mtekmurat@orm.kz

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте www.ndbecology.gov.kz, а также на сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауская область: <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=ru>

Все замечания и (или) предложения размещены на едином экологическом портале www.ndbecology.gov.kz, а также по электронному адресу МИО: atr.priroda@atyrau.gov.kz

ХАБАРЛАНДЫРУ

«ИПЦ Мунай» ЖШС қоршаған ортаға әсер ету рұқсатын алу материалдары 2026 жылға арналған атмосфералық ластануы заттарды қорғау етіген шығарындылар жобасы, КББ, ӨЭББ, КОКБ бойынша 2025 жылдың 17 желтоқсан күні сағат 11-де Атырау облысы, Майкөптен ауылы мекен-жайы бойынша мәдениет үйінің ғимаратында коғамдық тындаулар өткізілетіні хабарлайды.

Атырау облысының аумағында карантиндік режим жарияланған жағдайда коғамдық тындаулар Zoom интернет-платформасында бейнеконференция арқылы өтеді: <https://us05web.zoom.us/j/83511675739?pwd=MRWaarZPF2IQDAP2b2jGUKqiaqUs.1>

Конференция ID 835 1576 7379. Қатынас коды 123456789.

Жергілікті атқарушы органның атауы және коғамдық тындауларды ұйымдастыруға жауапты адамның байланыс деректері – Атырау облысы бойынша табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, бас маман – Арстанова Г.Ж., ga.arystanova@atyrau.gov.kz.

Жоба әзірлеушісі – Сапаев Т.М Ж.К., Алматы, Родостевец көпесі, 158, 234 кабинет, тел: 87073888686.

Тапсырыс беруші – «ИПЦ Мунай» ЖШС, БСН 020440001243, Алматы қ-сы, Карасай батыр 152, тел 87017671023.

Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық (www.ndbecology.gov.kz), жергілікті атқарушы органның атр.priroda@mail.ru порталында танысуға және коғамдық тындаулар өткізілетіні 3 жұмыс күніне дейінгі мерзімде ескертулер мен ұсыныстар беруге болады.

ОБЪЯВЛЕНИЕ!

ТОО «ИПЦ Мунай» объявляет, что 17 декабря 2025г. в 11ч. по адресу Атырауская область, с. Майкөптен, здание Дома культуры проводит общественные слушания по Материалу для получения экологического разрешения на воздействие: проект ИПЦ, ПУО, ПЭК, ПИМ на 2026г.

В случае объявления карантинного режима на территории Атырауской области, проведение общественных слушаний будет проведено посредством видеоконференции на интернет платформе Zoom:

<https://us05web.zoom.us/j/83511675739?pwd=MRWaarZPF2IQDAP2b2jGUKqiaqUs.1>

Идентификатор конференции 835 1576 7379. Код доступа 123456789.

Наименование местного исполнительного органа и контактные данные лица, ответственного за организацию общественных слушаний – Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Атырауской области, главный специалист – Арстанова Г.Ж., ga.arystanova@atyrau.gov.kz.

Наименование и контактные данные разработчика – ИП Сапаев Т.М., г. Алматы, ул. Родостова, 158, офис 234, тел: 87073888686.

Наименование и контактные данные заказчика – ТОО «ИПЦ Мунай», БИН 020440001243, Алматы, Карасай батыра 152, тел 87017671023.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на информационном портале (www.ndbecology.gov.kz) и местного исполнительного органа атр.priroda@mail.ru для предоставления замечаний и предложений в срок до 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний

«Қоқан» АҚ 19.12.2025ж. Атырау облысы, Жылдой ауданы, Қосшағыл ауылдық округі, с.Қосшағыл 1 учакесі, Топтыр көпесі 77а, «Сүлеймен» мейрамханасында сағат 10:00-де және 11:00-де төмендегі жоба бойынша коғамдық тындау өткізетіні хабарлайды:

1.«Морское» кен орынан Қаратон МЖТП-не дейінгі мұнай құбыры» жобасына арналған «Ықтимал әсерлер туралы есеп»

2.«Морское» кен орынан Қаратон МЖТП-не дейінгі мұнай құбыры» жобасына арналған «Қоршаған ортаны қорғау» болімі

Коғамдық тындау ZOOM платформасында онлайн режимінде қоюлы сілтемемен:

1. <https://us04web.zoom.us/j/73393317422?pwd=kbdn2arUjnMbCHW0WbKqVoFmTm0b.1>

Идентификатор конференциясы: 733 9331 7422

Коджетімділік коды: Mkr9Wa

2. <https://us04web.zoom.us/j/72798304850?pwd=6M0IJAerl1aWMEBzU7UyMAd00vTn0.1>

Идентификатор конференциясы: 727 9830 4850

Коджетімділік коды: jz0Gf

Тапсырыс беруші – «Қоқан» АҚ, БСН: 010440005294, Атырау қ., Б.Құлманов, 105 к-сі 105, тел: 877012069762, эл. пошта: elмира.khassanova@kozhan.kz

Жобаны әзірлеушісі – «Сұлтанова А.А.» Ж.К., 060005, Атырау қ., Сырым Детов көпесі, 12-26 тел 87781004315

Жоба бойынша құжаттама БЭК-те <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> сайтында орналастырылған.

Жергілікті атқарушы орган - «Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, пошталық мекен-жайы: Атырау облысы, Атырау қаласы, Өйтеке би 77, электрондық мекен-жайы: ekspertizyur@mail.ru, атр.priroda@mail.ru тел: 8 (7122) 325509

Ақпарат алу үшін электрондық пошта мекен-жайлары: ekspertizyur@mail.ru және [https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/?lang=ru](https://hearings.ndbecology.gov.kz/).

Қосымша ақпаратты elмира.khassanova@kozhan.kz электрондық мекен-жайдан алуға болады, тел: 877012069762.

Географиялық координаттары: Солтүстік Ендік 45°59'27.08" N, Шығыс Ендік 53°12'17.12" E.

АО «Қоқан» сообщает, что 19.12.2025г. по адресу: Атырауская область, Жылдойский р-н, Косчагыльский с.о., с.Косчагыл, участок 1, ул.Топтыр 77а, в ресторане Сүлеймен, в 10.00ч. и 11.00ч. проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по нижеуказанному проекту соответственно:

1.«Отчет о возможных воздействиях» к проекту «Нефтепровод от месторождения Морское до ПСН Каратон»;

2.«Раздел охраны окружающей среды» к рабочему проекту «Нефтепровод от месторождения Морское до ПСН Каратон».

Подключение в режиме онлайн на платформе ZOOM возможно по следующей ссылке:

1. <https://us04web.zoom.us/j/73393317422?pwd=kbdn2arUjnMbCHW0WbKqVoFmTm0b.1>

Идентификатор конференции: 733 9331 7422 Код доступа: Mkr9Wa

2. <https://us04web.zoom.us/j/72798304850?pwd=6M0IJAerl1aWMEBzU7UyMAd00vTn0.1>

Идентификатор конференции: 727 9830 4850 Код доступа: jz0Gf

Инициатор – АО «Қоқан», г. Атырау, ул. Б.Құлманов, 105, БИН:010440005294, телефон 877012069762, e-mail: elмира.khassanova@kozhan.kz

Разработчик проекта – ИП «Сұлтанова А.А.», 060005, г.Атырау, ул.Сырым Детова, 12-26, тел. 87781004315.

Документация по проекту размещена на сайте ЕЭП <https://hearings.ndbecology.gov.kz/>

Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования Атырауской области», почтовый адрес: г.Атырау, улица Айтеке би 77, электронный адрес: ekspertizyur@mail.ru, атр.priroda@mail.ru тел: 8 (7122) 325509.

Электронные адреса для ознакомления с информацией: ekspertizyur@mail.ru, [https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/?lang=ru](https://hearings.ndbecology.gov.kz/).

Дополнительную информацию можно получить по адресу: elмира.khassanova@kozhan.kz 877012069762.

Географические координаты: Сев. Широта 45°59'27.08" N, Вост. Долгота 53°12'17.12" E.

НОТАРИУС ХАБАРЛАЙДЫ

Атырау облысы, Жылдой ауданы, Құлысары қаласы нотариаттық кенесінің нотариусы Қуанышева Назгуа Қайырбекқызы (лиц.№24035474 ҚР Өзілет министрлігімен 25.12.2024 ж. берілген) хабарлайды: 27 қыркүйек 2025 жылы қайтыс болған аз. Тастеміров Болат Мурзағалиевичтің атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты мұрагерлердің мына мекен-жайға хабарлауларын сұрайды: Атырау облысы, Жылдой ауданы, Құлысары қаласы, Махамбет даңғылы, №103, 4-кабинет (бизнес центр «Askar»). Тел: 8775 812 00 94.

Жеке нотариус Калмуратова Айгерім Бақытбековна (лиц.№16000309 ҚР Өзілет министрлігімен 14.01.2016 ж. берілген) хабарлайды: 02 қазан 2025 жылы қайтыс болған аз. Сұлтанов Мараттың атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты мұрагерлердің мына мекен-жайға хабарлауларын сұрайды: Атырау облысы, Махамбет даңғылы, 45 «Б» үй, 6-пәтер мекен-жайы бойынша орналасқан нотариалдық кенесіге хабарлауларын сұрады. Анықтама тел: 8 778 364 54 52.

Атырау облысы, Жылдой ауданы, Құлысары қаласы нотариаттық кенесінің нотариусы Қуанышева Назгуа Қайырбекқызы (лиц.№24035474 ҚР Өзілет министрлігімен 25.12.2024 ж. берілген) хабарлайды: 31 шілде 2025 жылы қайтыс болған аз. Келдибаев Нурмухамбет Дубировичтің атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты мұрагерлердің мына мекен-жайға хабарлауларын сұрайды: Атырау облысы, Жылдой ауданы, Құлысары қаласы, Махамбет даңғылы, №103, 4-кабинет (бизнес центр «Askar»). Тел: 8775 812 00 94.

Атырау облысы, Жылдой ауданы, Құлысары қаласы нотариаттық кенесінің нотариусы Қунанова Ш.К. (лиц.№0001214 ҚР Өзілет министрлігімен 18.11.2002 ж. берілген) хабарлайды: 15.07.2025 жылы қайтыс болған аз. Қоспаев Жауынбайұлының атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты мұрагерлердің мына мекен-жайға хабарлауларын сұрайды: Атырау облысы, Жылдой ауданы, Құлысары қаласы, ПИГТ, Б.Бойжанов к-сі., №2 үй, №7 кенсе. Тел.: 8 (71237) 5 13 91.

Атырау облысы, Жылдой ауданы, Құлысары қаласы нотариаттық кенесінің нотариусы Қуанышева Назгуа Қайырбекқызы (лиц.№24035474 ҚР Өзілет министрлігімен 25.12.2024 ж. берілген) хабарлайды: 03 мамыр 2025 жылы қайтыс болған аз. Есетова Жамал Бисембаевнаың атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты мұрагерлердің мына мекен-жайға хабарлауларын сұрайды: Атырау облысы, Жылдой ауданы, Құлысары қаласы, Махамбет даңғылы, №103, 4-кабинет (бизнес центр «Askar»). Тел: 8775 812 00 94.

КҮРМЕТТІ АККИЗТОҒАЙ АУЫЛДЫҚ ОКРУГТІҢ ТҮРҒЫНДАРЫ!

2025 жылы 01 желтоқсан күні сағат 10.00-де Аккизтоғай ауылдық округі әкімі аппаратының ғимаратында Жылдой ауданы әкімінің Аккизтоғай ауылдық округінің тұрғындарымен кездесуі және жеке қабылдауы өтетіні хабарлаймыз!

Кездесуі Facebook (Аккизтоғай Әкімі аппараты) және Instagram (akkiztoqay_akymy_apparaty) әлеуметтік желілеріндегі парақшаларда тікелей эфир арқылы көрсетіледі.

КҮРМЕТТІ МАЙКӨПТЕН АУЫЛДЫҚ ОКРУГТІҢ ТҮРҒЫНДАРЫ!

2025 жылы 01 желтоқсан күні сағат 15.00-де «Майкөптен» мәдениет үйінде Жылдой ауданы әкімінің Майкөптен ауылдық округінің тұрғындарымен кездесуі және жеке қабылдауы өтетіні хабарлаймыз!

Кездесуі Facebook (Майкөптен ауылдық әкімі) және Instagram (maiikumgen_akimi_apparaty) әлеуметтік желілеріндегі парақшаларда тікелей эфир арқылы көрсетіледі.

КҮРМЕТТІ ЖАНА ҚАРАТОН КЕНТІНІҢ ТҮРҒЫНДАРЫ!

2025 жылы 02 желтоқсан күні сағат 10.00-де Жана Қаратон кентіндегі №23 жалпы орта білім беретін мектептің ақт залында Жылдой ауданы әкімінің Жана Қаратон кентінің тұрғындарымен кездесуі және жеке қабылдауы өтетіні хабарлаймыз!

Кездесуі Facebook (Jana Qaraton Akimidi) және Instagram (jana_qaraton_akimi_apparaty) әлеуметтік желілеріндегі парақшаларда тікелей эфир арқылы көрсетіледі.

КҮРМЕТТІ ҚОШАҒЫЛ АУЫЛДЫҚ ОКРУГТІҢ ТҮРҒЫНДАРЫ!

2025 жылы 02 желтоқсан күні сағат 15.00-де «Қосшағыл» мәдениет үйінде Жылдой ауданы әкімінің Қосшағыл ауылдық округінің тұрғындарымен кездесуі және жеке қабылдауы өтетіні хабарлаймыз!

Кездесуі Facebook (Қосшағыл әкімі аппараты) және Instagram (qosshagyl_akimi_apparaty) әлеуметтік желілеріндегі парақшаларда тікелей эфир арқылы көрсетіледі.

КҮРМЕТТІ ЖЕМ АУЫЛДЫҚ ОКРУГТІҢ ТҮРҒЫНДАРЫ!

2025 жылы 03 желтоқсан күні сағат 10.00-де «Тұрғызба» мәдениет үйінде Жылдой ауданы әкімінің Жем ауылдық округінің тұрғындарымен кездесуі және жеке қабылдауы өтетіні хабарлаймыз!

Кездесуі Facebook (Жем әкімі аппараты) және Instagram (zhem_akimi_apparaty) әлеуметтік желілеріндегі парақшаларда тікелей эфир арқылы көрсетіледі.

КҮРМЕТТІ ҚАРА АРНА АУЫЛДЫҚ ОКРУГТІҢ ТҮРҒЫНДАРЫ!

2025 жылы 03 желтоқсан күні сағат 15.00-де «Шоқпартоғай» мәдениет үйінде Жылдой ауданы әкімінің Қара Арна ауылдық округінің тұрғындарымен кездесуі және жеке қабылдауы өтетіні хабарлаймыз!

Кездесуі Facebook (Шоқпартоғай ауылы) және Instagram (qara_arna_akimi_apparaty) әлеуметтік желілеріндегі парақшаларда тікелей эфир арқылы көрсетіледі.

КҮРМЕТТІ ҚҰЛСАРЫ ҚАЛАСЫНЫҢ ТҮРҒЫНДАРЫ!

2025 жылы 04 желтоқсан күні сағат 15.00-де «Кен-Жылой» мәдениет үйінде Жылдой ауданы әкімінің Құлысары қаласының тұрғындарымен кездесуі және жеке қабылдауы өтетіні хабарлаймыз!

Кездесуі Facebook (Құлысары қаласы әкімі аппараты) және Instagram (qulsary_qalasy_akimidi) әлеуметтік желілеріндегі парақшаларда тікелей эфир арқылы көрсетіледі.

Жылдой ауданы әкімі аппараты



4-ауыл, Автомектепке қатарлас, «Жаната» дүкеніне қарама-қарсы, Қараманов көпесі, №550 үй жиналдарымен келісім бойынша са-тылады. Тел.: 8-702 324 48 48.

Неміс есту аппараты са-тылады. Тел.: 8-70 101 05 91. Лицензия №КЗ60УС00000788-28.07.2014 ж. Атырау облыстық денсаулық сақтау басқармасы.

"Кен Жылой" газетінің сайтына, 20 700 оқырманы бар инстаграм парақшына жарнамалар мен құттықтаулар қабылдаймыз. Жарнама болімі.

ЖАУАПҚЕРШІЛІГІ
ШЕКТЕУЛІ
СЕРІКТЕСТІК
ПРОДАКШН СТУДИЯ
«TIADA»

13000 Қазақстан Республикасы, Ақтау қ.,
2 шағын аудан, «Сұңқар» БО, 405 кеңсе
БИН 100140012077,
тел 8 (7292) 600 555
tiada.kz@mail.ru



ТОВАРИЩЕСТВО
С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ПРОДАКШН СТУДИЯ
«TIADA»

13000 Республика Казахстан, г Ақтау,
2 микрорайон, БЦ «Сункар» 405 офис
БИН 100140012077,
тел 8 (7292) 600 555
tiada.kz@mail.ru

исх. №092
от 13.11.2025 г

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящим, ТОО «Продакшн студия «TIADA» подтверждает, что 13 ноября 2025 года состоится размещение информационного материала на государственном и русском языках в эфире телеканала "Caspian news" г. Атырау и Атырауской области в рубрике «БЕГУЩАЯ СТРОКА» следующего содержания:

«КоЖаН» АҚ «Морское» кен орнын келесі жоба бойынша ашық жиналысы түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізетінін хабарлайды: «2026 жылға арналған «Морское» кен орнын жайластыру жобасына. Атырау облысы. Кеңейту» жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі және оған қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары.

Жабдыкталатын ұңғымалардың географиялық координаттары:

1. Ұңғыма №425: 45°59'43.35961" С, 53°08'42.08882" Ш
2. Ұңғыма №426: 45°59'37.88667" С, 53°08'55.32070" Ш
3. Ұңғыма №427: 45°59'37.21" С, 53°08'17.53" Ш
4. Ұңғыма №537: 46°00'00.03010" С, 53°09'31.25674" Ш
5. Ұңғыма №538: 46°00'52.23" С, 53°08'47.97" Ш
6. Ұңғыма №541: 45°58'20.96856" С, 53°08'31.44134" Ш
7. Ұңғыма №543: 45°58'19.26227" С, 53°07'52.62188" Ш
8. Ұңғыма №544: 45°58'40.28" С, 53°09'34.88" Ш

Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетін жері: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Қосшағыл д.о., Қосшағыл ауылы, 1 учаскесі, Толтыр көшесі 77- тойхана «Сүлеймен».

Өткізу күні мен уақыты: 2025 жылғы 19 желтоқсан, сағат 15:00-де.

Онлайн қатысуға белсенді сілтеме: <https://us06web.zoom.us/j/83511675269?pwd=q1cxzJCjYQFzJBH9F0iRwH6OdnYEP.1>

Конференция идентификаторы: 835 1167 5269 Кіру коды: 514642

Бастамашы, жобаға тапсырыс беруші: «КоЖаН» АҚ, БИН 010440005294, телефон +7(701)-206-97-62, e-mail: elmira.khassanova@kozhan.kz

Жобаны әзірлеуші: «Оптимум» жобалау институты» ЖШС, БИН 000740000123, телефон +77292 544 050 (177), e-mail: mtekemurat@opm.kz

Жобалық құжаттама пакетімен сайтта танысуға болады www.ndbecology.gov.kz, сондай-ақ Атырау облысы Табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасының сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=kk> Барлық ескертулер және (немесе) ұсыныстар бірыңғай экологиялық порталда орналастырылған www.ndbecology.gov.kz, сондай-ақ электрондық мекен-жайы бойынша: atr.priroda@atyrau.gov.kz

АО «КоЖаН» объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по следующему проекту, на месторождении Морское: Раздел охраны окружающей среды к «Рабочему проекту на обустройство месторождения «Морское» на 2026 год. Расширение. Атырауская область» и

План мероприятий по охране окружающей среды к нему.

Географические координаты обустраиваемых скважин:

1. Скважина №425: 45°59'43.35961" N, 53°08'42.08882" E;
2. Скважина №426: 45°59'37.88667" N, 53°08'55.32070" E;
3. Скважина №427: 45°59'37.21" N, 53°08'17.53" E;
4. Скважина №537: 46°00'00.03010" N, 53°09'31.25674" E;
5. Скважина №538: 46°00'52.23" N, 53°08'47.97" E;
6. Скважина №541: 45°58'20.96856" N, 53°08'31.44134" E;
7. Скважина №543: 45°58'19.26227" N, 53°07'52.62188" E;
8. Скважина №544: 45°58'40.28" N, 53°09'34.88" E.

Место проведения общественных слушаний: Атырауская область, Жылыойский район, Косчагилский с.о., с.Косчагил, 1 уч. ул. Толтыр77- тойхана «Сүлеймен».

Дата и время проведения: 19 декабря 2025 года в 15:00 часов.

Активная ссылка на онлайн подключение: <https://us06web.zoom.us/j/83511675269?pwd=q1cxzJCjYQFzJBH9F0iRwH6OdnYEP.1>

Идентификатор конференции: 835 1167 5269 Код доступа: 514642

Инициатор, намечаемый деятельности Заказчик проекта: АО «КоЖаН», БИН 010440005294, телефон: +7(701)-206-97-62,

e-mail: elmira.khassanova@kozhan.kz

Разработчик проекта: ТОО «Проектный Институт «Оптимум», БИН 000740000123, телефон +77292 544 050 (177),

e-mail: mtekemurat@opm.kz

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте www.ndbecology.gov.kz, также на сайте Управления природных ресурсов и

регулирования природопользования Атырауская области: <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=ru>

Все замечания и (или) предложения размещены на едином экологическом портале www.ndbecology.gov.kz, также по электронному адресу МИО: atr.priroda@atyrau.gov.kz

Директор ТОО «Продакшн студия «TIADA»

Тилеуов Р.К





ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАР ОТКІЗУ ЖОҢИЩЕГІ ХАБАРЛАҢДЫРУ

«Кожан» АҚ «Морское» кен орнын келесі жоба бойынша ашық жаппайлы түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды: «2026 жылға арналған «Морское» кен орнын жайластыру жобасына, Атырау облысы, Кенейту» жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі және оған қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары.

Жобаның ұзындығының географиялық координаттары:

1. Ұзындығы №425: 45°59'43.35961" С, 53°08'42.08882" Ш
2. Ұзындығы №426: 45°59'37.88667" С, 53°08'55.32070" Ш
3. Ұзындығы №427: 45°59'37.21" С, 53°08'17.53" Ш
4. Ұзындығы №537: 46°00'00.03010" С, 53°09'31.25674" Ш
5. Ұзындығы №538: 46°00'52.23" С, 53°08'47.97" Ш
6. Ұзындығы №541: 45°58'20.96856" С, 53°08'31.44134" Ш
7. Ұзындығы №543: 45°58'19.26227" С, 53°07'52.62188" Ш
8. Ұзындығы №544: 45°58'40.28" С, 53°09'34.88" Ш

Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетін жері: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Қосшығал а.о., Қосшығал ауылы, 1 учаскесі, Толтыр көшесі 77- тойхан «Сулдеймен».

Откізу күні мен уақыты: 2025 жылғы 19 желтоқсан, сағат 15:00-де.

Онлайн қатысуға белсенді сілтеме: <https://us06web.zoom.us/j/83511675269?pwd=q1cszKJhYQFzJmNlRwNl6OdmYER.1>

Конференция идентификаторы: 835 1167 5269 Кіру коды: 514642

Бастамашы, жобаға тапсырыс беруші: «Кожан» АҚ, БИН 010440005294, телефон +7(701)-206-97-62, e-mail: elmira.khasanova@kozhan.kz

Жобаны әзірлеуші: «Оптиму» жобалау институты» ЖШС, БИН 000740000123, телефон +77292 544 050 (177), e-mail: mtekkumarat@optm.kz

Жобаның құжаттамасы пакетімен сайтта танысуға болады www.ndbecology.gov.kz, сондай-ақ Атырау облысы Табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасының сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=kk>

Барлық ескертулер және (немесе) ұсыныстар біраунағай экологиялық порталда орналастырылған www.ndbecology.gov.kz, сондай-ақ электрондық мекен-жайы бойынша: atp.priroda@atyrau.gov.kz

ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ

АО «Кожан» объявляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по следующему проекту, на месторождении Морское: Работы по охране окружающей среды в «Рабочему проекту на обустройство месторождения «Морское» на 2026 год. Расширение. Атырауская область.» и План мероприятий по охране окружающей среды к нему.

Географические координаты обустраиваемых скважин:

1. Скважина №425: 45°59'43.35961" N, 53°08'42.08882" E;
2. Скважина №426: 45°59'37.88667" N, 53°08'55.32070" E;
3. Скважина №427: 45°59'37.21" N, 53°08'17.53" E;
4. Скважина №537: 46°00'00.03010" N, 53°09'31.25674" E;
5. Скважина №538: 46°00'52.23" N, 53°08'47.97" E;
6. Скважина №541: 45°58'20.96856" N, 53°08'31.44134" E;
7. Скважина №543: 45°58'19.26227" N, 53°07'52.62188" E;
8. Скважина №544: 45°58'40.28" N, 53°09'34.88" E.

Место проведения общественных слушаний: Атырауская область, Жылыойский район, Косшыгальский с.о., с.Косшыгаль, 1 уч. ул. Толтыр 77-тойхан «Сулдеймен».

Дата и время проведения: 19 декабря 2025 года в 15:00 часов.

Активная ссылка на онлайн подключение: <https://us06web.zoom.us/j/83511675269?pwd=q1cszKJhYQFzJmNlRwNl6OdmYER.1>

Идентификатор конференции: 835 1167 5269 Код доступа: 514642

Инициатор, намечаемый деятельности Заказчик проекта: АО «Кожан», БИН 010440005294, телефон: +7(701)-206-97-62, e-mail: elmira.khasanova@kozhan.kz

Разработчик проекта: ТОО «Проектный Институт «Оптиму», БИН 000740000123, телефон +77292 544 050 (177), e-mail: mtekkumarat@optm.kz

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте www.ndbecology.gov.kz, а также на сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауская область: <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=ru>

Все замечания и (или) предложения размещены на едином экологическом портале www.ndbecology.gov.kz, а также по электронному адресу МНО: atp.priroda@atyrau.gov.kz

12.11.2025 П

15:25

Присоединение по номеру совещания

Ашық жиналыстар арқылы қоғамдық тыңдаулар өткізу регламенті

Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу

Қатысушыларды тіркеу қоғамдық тыңдаулар басталғанға дейін сағат 14:45 басталады.

Қоғамдық тыңдаулардың ашылуы

Ашылу уақыты: 15:00.

Тыңдаулардың мақсаты мен өткізу тәртібі төраға тарапынан хабарланады.

Баяндамашылардың сөз сөйлеуі

Жоспарланған жоба / қызмет туралы ақпарат беріледі.

Баяндамашылардың сөз сөйлеу ұзақтығы әрбір баяндамашы үшін жеке белгіленеді (ұсынылатын ұзақтығы 10 –15 минут.)

Баяндамаларды талқылау

Қатысушылар қойылған сұрақтар мен ұсыныстар бойынша талқылау жүргізеді.

Талқылау ұзақтығы жеке белгіленеді (ұсынылатын ұзақтығы 10 –15 минут).

Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстарын тыңдау

Қатысушылар баяндамалар бойынша өз ескертулері мен ұсыныстарын береді.

Баяндамашылар қатысушылардың сұрақтары мен ұсыныстарына жауап береді және түсініктеме береді.

Қоғамдық тыңдауларды қорытындылау

Негізгі мәселелер, ұсыныстар және шешімдер қорытылады.

Қорытындылау ұзақтығы жеке белгіленеді (ұсынылатын ұзақтығы 10 минутқа дейін).

«2026 жылға арналған «Морское» кен орнын
жайластыру жобасына. Атырау облысы. Кеңейту»
жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі
және оған қоршаған ортаны қорғау жөніндегі
іс-шаралар жоспары



ЖОБАЛАНАТЫН НЫСАНЫНЫҢ ОРНАЛАСҚАН ЖЕРІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

«Морское» кен орнында көмірсутек шикізатын өндіру болып табылады.

Географиялық орналасуы:

«Морское» мұнай кен орны географиялық жағынан Каспий маңы ойпатының оңтүстік-шығыс бөлігінде орналасқан. Әкімшілік бөлінісі бойынша ол Қазақстан Республикасы Атырау облысы Жылыой ауданының құрамына енеді.

Ең жақын елді-мекендер:

Қосшағыл ауылы 120 км қашықтықта және Құлсары қ. (135 км) болып табылады. Аталған елді мекендер мен облыс орталығы Атырау қаласы бір-бірімен автожолдармен байланысты.

Тау-кен телімі:

Морское кен орнының тау-кен телімі 25,9 км² құрайды.

ҚОРШАҒАН ОРТАНЫҢ ЖАҒДАЙЫ ЖӘНЕ АУМАҚТЫ ПАЙДАЛАНУ

Рельеф және орография

Геоморфологиялық тұрғыдан аумақ Каспий теңізі бағытына қарай сәл еңістелген, әлсіз толқынды жазық болып табылатын Новокаспий аккумулятивтік теңіз террасасының бетімен шектеседі.

Климаты

Күрт континенталды. Қаңтардың орташа айлық температурасы $-10,4^{\circ}$, шілде - $+24,9^{\circ}$.

Флора мен фауна

Өсімдіктердің флористикалық құрамы бай емес, астера, крест тәрізді және дәнді дақылдарға жататын өсімдіктердің 50-ге жуық түрі анықталды. Фаунаны негізінен кеміргіштер мен бауырымен жорғалаушылар ұсынады.

Сумен жабдықтау

Сумен жабдықтау көздері: шарттық негізде жеткізілетін су, ауыз су және техникалық сапа; ауыз сумен жабдықтаудың қосымша көзі бөтелкедегі ауыз су болып табылады.

Жер пайдалану:

Телім жер қойнауын пайдалану жерлеріне жатады, басқа пайдалану түрлері жоқ.

НЕГІЗГІ ТЕХНИКАЛЫҚ-ЭКОНОМИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР

Жоба аясында кен орнында мұнай жинау жүйесін кеңейту көзделуде. Жобаның мақсаты ұңғымалар өнімін қосымша өндіруді және тасымалдауды қамтамасыз ететін кен орнын жайластырудың жаңа құрылыстарын салу болып табылады.

Кен орнын жайластыру бойынша жобалық шешімдердегі құрылыс көлемінің негізгі объектілері:

- Қолданыстағы № 13 ұңғымалар шоғыры алаңында № 538 жобаланатын бір ұңғыманы жайластыру.
- Қолданыстағы № 8 ұңғымалар шоғыры алаңында № 541, 544 жобаланатын 2 ұңғыманы жайластыру;
- Қолданыстағы №3 (50) ұңғымалар шоғыры алаңында №543 және №537 жобаланатын екі өндіруші ұңғыманы жайластыру.
- Қолданыстағы №5 (19) ұңғымалар шоғыры алаңында №426 жобаланатын бір өндіруші ұңғыманы жайластыру.
- Қолданыстағы №7 (59) ұңғымалар шоғыры алаңында №427 және №425 жобаланатын екі өндіруші ұңғыманы жайластыру.
- № 8 телім алаңын кеңейту.

Құрылыс басталу мерзімі – 2026 жыл. Құрылыс жылдары бойынша бөлінісі: 2026 жыл – 100 %.

ҚҰРЫЛЫС КЕЗІНДЕ АТМОСФЕРАЛЫҚ АУАҒА ШЫҒАРЫНДЫЛАРДЫ БАҒАЛАУ

Нысандарды салу кезінде атмосфераның зиянды заттармен ластануы келесілердің шығарындылар нәтижесінде болжанады:

- жоспарлау жұмыстары кезінде тозаңдану;
- дәнекерлеу жұмыстары кезінде;
- металды кесу және өңдеу кезінде;
- бояу жұмыстары кезінде;
- газбен кесу кезінде;
- битум жұмыстары кезінде.

«Морское» кен орнында құрылыс жұмыстары кезінде атмосфералық ауаға ластаушы заттар шығарындыларының түзілуі 14 көзден алынатын болады, оның ішінде:

- 3-ұйымдастырылған,
- 11-ұйымдастырылмаған.

2026 жылы жүргізілетін есептеулерге сәйкес құрылыс кезеңінде стационарлық көздерден ластаушы заттардың жиынтық жалпы шығарындылары: **1, 072917921 т/жыл.**

СУ ТҰТЫНУ ЖӘНЕ СУ БҰРУ

Технологиялық процесті және жұмыс істейтін персоналдың тұрмыстық қажеттіліктерін қамтамасыз ету үшін техникалық және ауыз су сапасы қажет.

Сумен жабдықтау көздері

- Шарттық негізде жеткізілетін су, ауыз су және техникалық сапа
- Резерв ретінде ауыз сумен қамтамасыз етудің қосымша көзі бөтелкедегі ауыз су

Су пайдалану

Тұрмыстық мақсаттарда: санитарлық-гигиеналық аспаптарды, душ және жуынатын бөлмелерде ыстық және суық сумен жабдықтау, кір жуатын орындарда арнайы киімдерді жуу, өндірістік және тұрмыстық үй-жайларды ылғалды жинау.

Өндірістік қажеттіліктер үшін: техникалық су.

ҚАЛДЫҚТАРДЫҢ ПАЙДА БОЛУЫ ЖӘНЕ ТҮРЛЕРІ

Құрылыс процесі әртүрлі қалдықтардың пайда болуымен бірге жүреді. Құрылыс барысында қалдықтардың келесі топтары түзіледі:

Өндірістік

Коммуналдық

Құрылыс жұмыстары барысында пайда болатын қалдықтардың негізгі түрлері:

металл сынықтары;

майланған шүберек;

пайдаланылған май;

пайдаланылған
контейнер;

дәнекерлеу
электродтары;

коммуналдық
қалдықтар;

тамақ қалдықтары.

Құрылыс жұмыстары барысында пайда болған қалдықтардың барлығы шамамен
6,409429 тоннаны құрайды.

ҚАЛДЫҚТАРДЫ БАСҚАРУ ШАРАЛАРЫ

Экологиялық кодекстің талаптарына сәйкес



Уақытша сақтау мерзімі:

Пайда болу орнында 6 айдан артық емес.



Әрі қарай әрекет ету:

Мамандандырылған ұйымдарға беру. Ұйымдардың кәдеге жарату лицензиялары болуы керек.



Мамандандырылған ұйымдардың әкетуі:

Қалдықтар қалпына келтірілетін немесе жойылатын объектілерге.

ӘСЕРДІ АЗАЙТУ ФАКТОРЛАРЫ МЕН ШАРАЛАРЫ

Жобалық шешімдерді іске асыру сөзсіз табиғи компоненттер мен халықтың денсаулығына әсер етеді.

Атмосфера

Әсер ету факторлары: негізгі және қосалқы жабдықтардың жұмысы, шу әсерлері.

Төмендету шаралары: жабдықтың алдын алу және бақылау, атмосфералық ауаның жай-күйін бақылау, құрылыс жұмыстарын жүргізу кезінде шаңды басу жұмыстарын жүргізу.

Грунт және жер асты сулары

Әсер ету факторлары: күтпеген төтенше жағдайларда судың ықтимал ластануы.

Төмендету шаралары: инженерлік-геологиялық жағдайларды ескере отырып, объектіні орналастыру.

Ландшафттар

Әсер ету факторлары: механикалық бұзылулар, рельефтің техногендік формаларының пайда болуы, шатқалдың пайда болуы және эрозия.

Төмендету шаралары: алаңдар мен басқа да объектілерді орналастыруды оңтайландыру, жерді қалпына келтіру, жолдан тыс көлік қозғалысына тыйым салу.

Өсімдік жамылғысы

Әсер ету факторлары: шөп жамылғысының жойылуы, химиялық, жылу және электромагниттік әсер, құрғау.

Төмендету шаралары: өртке қарсы іс-шараларды жүргізу, жолдан тыс көлік қозғалысын шектеу.

Жер үсті сулары

Әсер ету факторлары: қатты, ерімейтін заттармен, өндірістік, тұрмыстық және басқа да алдықтармен бітелу.

Төмендету шаралары: ЖЖМ төгілуінің алдын алу, су тұтыну және су бұру есебін нақты ұйымдастыру.

Жер қойнауы

Әсер ету факторлары: термоэрозия, шөгу, грифон түзілуі, флюидтердің қабатішілік ағындары.

Төмендету шаралары: сулы горизонттарды оқшаулау, жер үсті және жерасты жабдықтарының герметикалығын қамтамасыз ету, құрылыстарды орналастыруды мұқият жоспарлау.

Топырақ

Әсер ету факторлары: топырақ-өсімдік қабатының бұзылуы және ластануы.

Төмендету шаралары: топырақтың жай-күйін бақылау жүйесін құру, авариялық төгілулердің алдын алу және жою, жолдан тыс көлік қозғалысына тыйым салу, аумақты қоқыстан тазарту.

Жануарлар әлемі

Әсер ету факторлары: тіршілік ету ортасының шамалы төмендеуі, алаңдаушылық факторы, жұмыс істейтін қондырғылардың шуы.

Төмендету шаралары: арнайы қоршаулар салу, қалдықтарды орналастыру орындарын жабдықтау, нысандар мен құрылыстарда белгілер жасау.

Қорытындылай келе, қоршаған ортаның әрбір құрамдас бөлігі үшін жоғарыда аталған критерийлерді талдай отырып, жобалық шешімдерді жүзеге асыру қоршаған ортаға қауіпті әсер етпейді деп күтуге болады.

Осы жоба шеңберінде табиғи ортаның құрамдас бөліктеріне теріс әсер ету көздері қаралды және орындалуы жобалық шешімдерді іске асыру процесінде қоршаған ортаға теріс әсерді азайтуға бағытталатын табиғат қорғау іс-шаралары көзделген.

2026 жылға арналған қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары мынадай шараларды қамтиды:

- Құрылыс жұмыстарын жүргізу кезінде шаңды басу жұмыстарын жүргізу.
- Аумақты қоқыстан тазарту.
- Жер үсті көлік түрлерінің қозғалысы тек қолда бар және бөлінген жолдарда жүзеге асырылады.
- Бұзылған жерлерді техникалық қалпына келтіру.
- Морфологиялық құрамы бойынша бөлек жинау және жасалған шарттар негізінде өндіріс және тұтыну қалдықтарын өңдеуге және жоюға уақтылы шығару.
- Контейнерлердің жарамдылығын бақылау. Мамандандырылған кәсіпорындармен жасалған шартқа сәйкес ҚТҚ және өндірістік қалдықтарды шақыру.

Экологиялық бақылауды ұйымдастыру бойынша ұсыныстар берілді. Жобада көзделген қоршаған ортаны қорғау және қорғау жөніндегі іс-шаралар Қазақстан Республикасында жүргізілетін экологиялық саясатқа сәйкес келеді.

Жобалық шешімдерді іске асыру барысында қолданылатын сындарлы шешімдер мен қауіпсіздік шаралары мыналарды қамтамасыз етеді:

- жұмыс қауіпсіздігі;
- қызметкерлердің денсаулығын қорғау;
- қоршаған ортаның экологиялық тұрақтылығын сақтау.

Назарларыңызға рахмет!

 Қазақстан Республикасы, Маңғыстау облысы, 130000, Ақтау қаласы, 3-шағын аудан, № 23 «ОПТИМУМ» ғимараты.

 +7 (7292) 544 050

 optimum@opm.kz

Бұл материал «ОПТИМУМ» жобалау институты» ЖШС зияткерлік меншігі болып табылады, рұқсатсыз пайдалануға тыйым салынады.

Баяндама

1 слайд	<p>Қайырлы күн, құрметті қатысушылар! Сіздің назарыңызға «2026 жылға арналған «Морское» кен орнын жайластыру жобасына. Атырау облысы. Кеңейту» жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі және оған қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары ұсынылады.</p>
2 слайд	<p>ЖОБАЛАНАТЫН НЫСАНЫНЫҢ ОРНАЛАСҚАН ЖЕРІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ</p> <p>«КоЖаН» АҚ негізгі қызметі «Морское» кен орнында көмірсутек шикізатын өндіру болып табылады.</p> <p>«Морское» мұнай кен орны географиялық жағынан Каспий маңы ойпатының оңтүстік-шығыс бөлігінде орналасқан.</p> <p>Әкімшілік бөлінісі бойынша ол Қазақстан Республикасы Атырау облысы Жылыой ауданының құрамына енеді.</p> <p>Кен орнына ең жақын елді мекендер Қосшағыл ауылы 120 км қашықтықта және Құлсары қ. (135 км) болып табылады.</p> <p>«Морское» кен орны, Аталған елді мекендер мен облыс орталығы Атырау қаласы бір-бірімен автожолдармен байланысты.</p> <p>Морское кен орнының тау-кен телімі 25,9 км² құрайды.</p>
3 слайд	<p>ҚОРШАҒАН ОРТАНЫҢ ЖАҒДАЙЫ ЖӘНЕ АУМАҚТЫ ПАЙДАЛАНУ</p> <p>Рельеф және орография: Геоморфологиялық тұрғыдан аумақ Каспий теңізі бағытына қарай сәл еңістелген, әлсіз толқынды жазық болып табылатын Новокаспий аккумулятивтік теңіз террасасының бетімен шектеседі.</p> <p>Климаты: Күрт континенталды. Қаңтардың орташа айлық температурасы -10,4°, шілде - +24,9°.</p> <p>Флора мен фауна: Өсімдіктердің флористикалық құрамы бай емес марев, астера, крест тәрізді және дәнді дақылдарға жататын өсімдіктердің 50-ге жуық түрі анықталды. Фаунаны негізінен кеміргіштер мен бауырымен жорғалаушылар ұсынады.</p> <p>Сумен жабдықтау: Сумен жабдықтау көздері: шарттық негізде жеткізілетін су, ауыз су және техникалық сапа; ауыз сумен жабдықтаудың қосымша көзі бөтелкедегі ауыз су болып табылады.</p> <p>Жер пайдалану: Телім жер қойнауын пайдалану жерлеріне жатады, басқа пайдалану түрлері жоқ.</p>
4 слайд	<p>НЕГІЗГІ ТЕХНИКАЛЫҚ-ЭКОНОМИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР</p> <p>Жоба аясында кен орнында мұнай жинау жүйесін кеңейту көзделуде.</p> <p>Жобаның мақсаты ұңғымалар өнімін қосымша өндіруді және тасымалдауды қамтамасыз ететін кен орнын жайластырудың жаңа құрылыстарын салу болып табылады.</p> <p>Кен орнын жайластыру бойынша жобалық шешімдердегі құрылыс көлемінің негізгі объектілері:</p> <ul style="list-style-type: none">– Қолданыстағы № 13 ұңғымалар шоғыры алаңында № 538 жобаланатын бір ұңғыманы жайластыру.– Қолданыстағы № 8 ұңғымалар шоғыры алаңында № 541, 544 жобаланатын 2 ұңғыманы

	<p>жайластыру;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Қолданыстағы №3 (50) ұңғымалар шоғыры алаңында №543 және №537 жобаланатын екі өндіруші ұңғыманы жайластыру. – Қолданыстағы №5 (19) ұңғымалар шоғыры алаңында №426 жобаланатын бір өндіруші ұңғыманы жайластыру. – Қолданыстағы №7 (59) ұңғымалар шоғыры алаңында №427 және №425 жобаланатын екі өндіруші ұңғыманы жайластыру. – № 8 телім алаңын кеңейту. <p>Құрылыс басталу мерзімі – 2026 жыл. Құрылыс жылдары бойынша бөлінісі: 2026 жыл – 100 %.</p>
5 слайд	<p>ҚҰРЫЛЫС КЕЗІНДЕ АТМОСФЕРАЛЫҚ АУАҒА ШЫҒАРЫНДЫЛАРДЫ БАҒАЛАУ</p> <p>Нысандарды салу кезінде атмосфераның зиянды заттармен ластануы келесілердің шығарындылар нәтижесінде болжанады:</p> <ul style="list-style-type: none"> - жоспарлау жұмыстары кезінде тозаңдану; - дәнекерлеу жұмыстары кезінде; - металды кесу және өңдеу кезінде; - бояу жұмыстары кезінде; - газбен кесу кезінде; - битум жұмыстары кезінде. <p>«Морское» кен орнында құрылыс жұмыстары кезінде атмосфералық ауаға ластаушы заттар шығарындыларының түзілуі 14 көзден алынатын болады, оның ішінде:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3-ұйымдастырылған, • 11-ұйымдастырылмаған. <p>2026 жылы жүргізілетін есептеулерге сәйкес құрылыс кезеңінде стационарлық көздерден ластаушы заттардың жиынтық жалпы шығарындылары: 1, 072917921 т/жыл.</p>
6 слайд	<p>СУ ТҰТЫНУ ЖӘНЕ СУ БҰРУ</p> <p>Технологиялық процесі және жұмыс істейтін персоналдың тұрмыстық қажеттіліктерін қамтамасыз ету үшін техникалық және ауыз су сапасы қажет. Кен орнында сумен жабдықтау көздері:</p> <ul style="list-style-type: none"> • шарттық негізде жеткізілетін су, ауыз су және техникалық сапа; • резерв ретінде ауыз сумен қамтамасыз етудің қосымша көзі бөтелкедегі ауыз су болып табылады. <p>Судың қауіпсіздігі мен сапасын жеткізуші кәсіпорын қамтамасыз етеді.</p> <p>Су пайдаланылады:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ тұрмыстық мақсаттарда: санитарлық-гигиеналық аспаптарды (санитариялық тораптар, раковиналар, су жинайтын крандар), душ және жуынатын бөлмелерде ыстық және суық сумен жабдықтауды, кір жуатын орындарда арнайы киімдерді жууды, өндірістік және тұрмыстық үй-жайларды ылғалды жинауды және басқа да шаруашылық-тұрмыстық қажеттіліктерді қамтамасыз ету үшін; ■ өндірістік қажеттіліктер үшін: техникалық су.

7 слайд	<p>ҚАЛДЫҚТАРДЫҢ ПАЙДА БОЛУЫ ЖӘНЕ ТҮРЛЕРІ</p> <p>Құрылыс процесі әртүрлі қалдықтардың пайда болуымен бірге жүреді.</p> <p>Құрылыс барысында қалдықтардың келесі топтары түзіледі:</p> <ul style="list-style-type: none"> • өндірістік; • коммуналдық. <p>Құрылыс жұмыстары барысында пайда болатын қалдықтардың негізгі түрлері:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Металл сынықтары; • Майланған шүберек; • Пайдаланылған май; • Пайдаланылған контейнер; • Дәнекерлеу электродтары; • Коммуналдық қалдықтар; • Тамақ қалдықтары. <p>Жинақталуына қарай өндірістік қызметте түзілетін барлық қалдықтар қызметтің осы түріне лицензиясы бар шарттарға сәйкес кәдеге жарату үшін үшінші тарап ұйымдарына тапсырылады.</p> <p>Қалдықтармен жұмыс істеу кезінде өндірістік бақылау аумақтық табиғат қорғау органдарына тұрақты түрде жіберілетін ішкі өндірістік және мемлекеттік статистикалық есептілік нысандарын толтыру үшін жеткілікті кезеңділікпен олардың көлемінің, құрамының, түзілу, сақтау және тиеп-жөнелту режимінің есебін жүргізуді көздейді.</p> <p>Құрылыс жұмыстары барысында пайда болған қалдықтардың барлығы шамамен 6,409429 тоннаны құрайды.</p>
8 слайд	<p>ҚАЛДЫҚТАРДЫ БАСҚАРУ ШАРАЛАРЫ</p> <p><u>Экологиялық кодекстің</u> талаптарына сәйкес</p> <p>Уақытша сақтау мерзімі:</p> <p>Пайда болу орнында 6 айдан артық емес.</p> <p>Әрі қарай әрекет ету:</p> <p>Мамандандырылған ұйымдарға беру.</p> <p>Ұйымдардың кәдеге жарату лицензиялары болуы керек.</p> <p>Мамандандырылған ұйымдардың әкетуі:</p> <p>Қалдықтар қалпына келтірілетін немесе жойылатын объектілерге.</p>
9-10 слайдтар	<p>ӘСЕРДІ АЗАЙТУ ФАКТОРЛАРЫ МЕН ШАРАЛАРЫ</p> <p>Жобалық шешімдерді іске асыру сөзсіз табиғи компоненттер мен халықтың денсаулығына әсер етеді. Слайдтарда теріс әсерді төмендетудің негізгі факторлары мен шаралары келтірілген.</p>

Атмосфера

- *Әсер ету факторлары:* негізгі және қосалқы жабдықтардың жұмысы. Шу әсерлері.
- *Төмендету шаралары:* жабдықтың алдын алу және бақылау. Атмосфералық ауаның жай-күйін бақылау. Құрылыс жұмыстарын жүргізу кезінде шаңды басу жұмыстарын жүргізу

Жер үсті сулары

- *Әсер ету факторлары:* қатты, ерімейтін заттармен, өндірістік, тұрмыстық және басқа да қалдықтармен бітелу
- *Төмендету шаралары:* ЖЖМ төгілуінің алдын алу. Су тұтыну және су бұру есебін нақты ұйымдастыру.

Грунт және жер асты сулары

- *Әсер ету факторлары:* Күтпеген төтенше жағдайларда судың ықтимал ластануы.
- *Төмендету шаралары:* инженерлік-геологиялық жағдайларды ескере отырып, объектіні орналастыру.

Жер қойнауы

- *Әсер ету факторлары:* термоэрозия, шөгу, грифон түзілуі, флюидтердің қабатішілік ағындары.
- *Төмендету шаралары:* Сулы горизонттарды оқшаулау, жер үсті және жерасты жабдықтарының герметикалығын (тығыздығын) қамтамасыз ету, құрылыстарды орналастыруды мұқият жоспарлау.

Ландшафттар

- *Әсер ету факторлары:* механикалық бұзылулар. Рельефтің техногендік формаларының пайда болуы. Шатқалдың пайда болуы және эрозия.
- *Төмендету шаралары:* алаңдар мен басқа да объектілерді орналастыруды оңтайландыру. Жерді қалпына келтіру. Жолдан тыс көлік қозғалысына тыйым салу.

Топырақ

- *Әсер ету факторлары:* топырақ-өсімдік қабатының бұзылуы және ластануы.
- *Төмендету шаралары:* топырақтың жай-күйін бақылау жүйесін құру, авариялық төгілулердің алдын алу және жою, жолдан тыс көлік қозғалысына тыйым салу, аумақты қоқыстардан тазарту.

Өсімдік жамылғысы

- *Әсер ету факторлары:* шөп жамылғысының жойылуы, химиялық, жылу және электромагниттік әсер, құрғау.
- *Төмендету шаралары:* өртке қарсы іс-шараларды жүргізу, жолдан тыс көлік қозғалысын шектеу.

Жануарлар әлемі

- *Әсер ету факторлары:* тіршілік ету ортасының шамалы төмендеуі, алаңдаушылық факторы, жұмыс істейтін қондырғылардың шуы.
- *Төмендету шаралары:* Арнайы қоршаулар салу. Қалдықтарды орналастыру орындарын жабдықтау. Нысандар мен құрылыстарда белгілер жасау.

<p>11 слайд</p>	<p>Қорытындылай келе, қоршаған ортаның әрбір құрамдас бөлігі үшін жоғарыда аталған критерийлерді талдай отырып, жобалық шешімдерді жүзеге асыру қоршаған ортаға қауіпті әсер етпейді деп күтуге болады.</p> <p>Осы жоба шеңберінде табиғи ортаның құрамдас бөліктеріне теріс әсер ету көздері қаралды және орындалуы жобалық шешімдерді іске асыру процесінде қоршаған ортаға теріс әсерді азайтуға бағытталатын табиғат қорғау іс-шаралары көзделген.</p> <p>2026 жылға арналған қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары мынадай шараларды қамтиды:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Құрылыс жұмыстарын жүргізу кезінде шаңды басу жұмыстарын жүргізу. • Аумақты қоқыстан тазарту. • Жер үсті көлік түрлерінің қозғалысы тек қолда бар және бөлінген жолдарда жүзеге асырылады. • Бұзылған жерлерді техникалық қалпына келтіру. • Морфологиялық құрамы бойынша бөлек жинау және жасалған шарттар негізінде өндіріс және тұтыну қалдықтарын өндеуге және жоюға уақтылы шығару. • Контейнерлердің жарамдылығын бақылау. Мамандандырылған кәсіпорындармен жасалған шартқа сәйкес ҚТҚ және өндірістік қалдықтарды шақыру. <p>Экологиялық бақылауды ұйымдастыру бойынша ұсыныстар берілді.</p> <p>Жобада көзделген қоршаған ортаны қорғау және қорғау жөніндегі іс-шаралар Қазақстан Республикасында жүргізілетін экологиялық саясатқа сәйкес келеді.</p> <p>Жобалық шешімдерді іске асыру барысында қолданылатын сындарлы шешімдер мен қауіпсіздік шаралары мыналарды қамтамасыз етеді:</p> <ul style="list-style-type: none"> • жұмыс қауіпсіздігі; • қызметкерлердің денсаулығын қорғау; • қоршаған ортаның экологиялық тұрақтылығын сақтау.
<p>12 слайд</p>	<p>Назарларыңызға рахмет!</p>