

«KMG PetroChem» ЖШС «Атырау облысында бірінші интеграцияланған газ-химия кешенін салу. Екінші фаза (газ бөлу қондырғысын салу). Түзету» жобасы бойынша әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған құжаттарды талқылау бойынша ашық жиналыс түрінде өткізілген қоғамдық тыңдаудың хаттамасы

13.03.2025 ж.

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: **"Қазақстан Республикасы Атырау облысы Жылыой ауданы Майкөмген ауылдық округі әкімінің аппараты" мемлекеттік мекемесі.**

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы (қаралатын жобалау құжаттардың толық, нақты атауы): **"KMG PetroChem" ЖШС «Атырау облысында бірінші интеграцияланған газ-химия кешенін салу. Екінші фаза (газ бөлу қондырғысын салу). Түзету» жобасы бойынша әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған құжаттарды талқылау бойынша есебі.**

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы. **ҚР ЭГТРМ «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМҚ (<https://ecoportal.kz> порталы арқылы) Атырау облысы табиғи ресурстарды және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы.**

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері (көзделіп отырған қызмет учаскесі аумағының толық, нақты мекенжайы, географиялық координаттары): **Қазақстан Республикасы, Атырау облысы, Жылыой ауданы, Теңіз кен орнының өнеркәсіптік аймағының солтүстік-батыс бөлігінде, ТШО зауытынан 1 км қашықтықта.**

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы (белгіленген көзделіп отырған қызметті жүзеге асыру нәтижесінде аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі): **Атырау облысы, Жылыой ауданы.**

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері (оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары): **«KMG PetroChem» ЖШС, Атырау қаласы, Атырау-Доссор тас жолы, 301/32 құрылыс. БСН: 110740001729; тел.: +7 (7172) 613-673, info@kmgpetrochem.kz**

7. Қоршаған ортаны қорғау бөлімі 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. (оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары): «Sustainable Ecology Development» ЖШС, Алматы қаласы, Асқаров көшесі, 3, тел.: +7 (727) 247-23-23, +7 (727) 247-26-26, +7 (727) 247-26-36, эл. адресі: sed@sed.kz

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт); (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): 13.03.2025 жылы, сағат 15:00. Тіркеу басталу уақыты 14:30. Қоғамдық тыңдаудың басталу уақыты 15:00, аяқталу уақыты 17:00. Тыңдау өткізілетін орынның мекен-жайы: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Майкөмген а.о., Майкөмген мәдениет үйі. Сонымен қатар, қоғамдық тыңдау ZOOM платформасында онлайн режимінде өтті.

Қатысушылар тыңдауға қатысу үшін келесі сілтеме арқылы өту қажет болды: <https://us06web.zoom.us/j/9157904000?pwd=TG9TY3pRZTd6eFUyT0U0OUxYUmlYz09&omn=87868288528>

Идентификатор конференции: 915 790 4000

Код доступа: 12587

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. Хаттар хаттамаға 1-Қосымшада қоса ұсынылды.

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. Тіркеу парағы хаттамаға 2-Қосымшада қоса ұсынылды.

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

1) Бірыңғай экологиялық порталында <https://ecoportal.kz/> жарияланған күні 10.02.2025 ж. тіркеу нөмері 25261523001;

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында (ресми интернет-ресурстардың атауы, сілтемелер және жарияланған күні) <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/details/934827?directionId=8251&lang=kk> Қоғамдық тыңдау бөлемінде, жарияланған уақыты 10 ақпан 2025ж.

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: Баспасөз беттерінде «Кен ЖЫЛЫОЙ» №5 (8157) 06.02.2025 ж. шыққан, «Прикаспийская коммуна» №5 (20807) 06.02.2025 ж. шыққан, «Атырау» №5 (20870)

06.02.2025 ж. шыққан. Газеттің сканерлеген титулдық беттері және қоғамдық тыңдау өткізілетіндігі туралы хабарландыру берілген беттер хаттаманың 3-Қосымшасында ұсынылған.

(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» Атырау және Маңғыстау облысының жаңалықтарымен бөлісетін тәуелсіз телеарнасы: жүгіртпе жол арқылы жарнамалық хабарландыру 2025 жылдың 06-шы ақпан аралығында берілді. Эфирлік анықтамалар хаттаманың 4-Қосымшасында ұсынылған.

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

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумағында мүдделі жұртшылық үшін қолжетімді орындарда:

Хабарландыру тақтасы Майкөмген ауылында Айнымас 74 көшесі бойынша Майкөмген а.о. әкімдігінің ғимаратында және Майкөмген ауылында Қарашүңгіл 4 көшесі бойынша Мәдинет үйінде орналысты. **Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдау хаттаманың 5-Қосымшасында ұсынылған қоса берілген.**

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

«Жақтаған»- 44 қатысушы, «Қарсы»- 0 қатысушы, «Қалыс қалған»- 0 қатысушы
(хатшыны таңдау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың санын көрсету: "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды")

«Жақтаған» - 44 қатысушы, «Қарсы»- 0 қатысушы, «Қалыс қалған»- 0 қатысушы.
Қоғамдық тыңдауға қатысушылардың барлығы регламентті бірауыздан мақұлдады.
(регламентті бекіту туралы. Қоғамдық қатысушылардың санын көрсету: "қарсы емес", "қарсы", "қалыс қалды")

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер (баяндамашының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы, баяндаманың тақырыбы, беттердің, слайдтардың, файлдардың, плакаттардың, сызбалардың сан):

Баяндама және презентация тақырыбы «Атырау облысында бірінші интеграцияланған газ-химия кешенін салу. Екінші фаза (Газ бөлу қондырғысын салу). Түзету» жобасы бойынша әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған құжаттарды талқылау бойынша есеп. Баяндамашылар - Зұлхатов Т., «KMG PetroChem» ЖШС-нің жетекші құрылысшы – жобалаушы маманы, Жетібаева Д., қоршаған ортаны қорғау бөлімін әзірлеуші ұйымның өкілі. Баяндама-12 бет.



презентация-20 слайд. Қоғамдық тыңдауға ұсынылған құжаттар бойынша баяндаманың мәтіндері осы қоғамдық тыңдау хаттамасының 6-Қосымшасында қоса берілген.

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

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы (тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні):

Айшуақова Гүлнафис Аязберікқызы - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары

Айшуақова Гүлнафис Аязберікқызы  17.03.2025 ж.

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні):

Сүйесінов Марат Химединұлы - «KMG PetroChem» ЖШС-нің жетекші инженер-технологы

Сүйесінов Марат Химединұлы  17.03.2025 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><u>Сабырғали Мейрамбай – Жылыой ауданының тұрғыны:</u> Экология департаментінен өкілдер бар ма? Жер комитетінен кімдер бар екен? Мүмкін олар Skype арқылы қосылған шығар? Негізі кімдер рұқсат беріп жатыр ауданымызда осындай өндіріс нысандарын салуға? Жалпы қалай бүгін қоғамдық тыңдау өтіп жатыр, кім рұқсатын беріп отыр?</p>	<p><u>Жетібаева Дина – «SED» ЖШС-нің өкілі:</u> Біріншіден, шу шығарудың қажеті жоқ екенін айтқым келеді. Ұстамды болып, бір-бірімізді сыйлайық. Барлық құжаттар Атырау облысы бойынша экология департаментіне жолданды, кейін олардың келісімін алып, Қазақстан Республикасы Экология министрлігінің экопорталында орналастырылды. <u>Айшуақова Гүлнафис - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары:</u> Әрине, экология департаментінің өкілдері қатысып отыр, Зум қосымшасы арқылы қосылып отыр, егер қосылыста болмаса, әлбетте қоғамдық тыңдау да өткізілмес еді, оларға сұрақтарыңыз болса, міндетті түрде жауап болады, рахмет.</p>	<p>Алынып тасталған</p>
2	<p><u>Танкибаева Гүльмира Идрисқызы – «Халық үміті» қоғамдық бірлестігінің мүшесі:</u> Құрылыс кезеңіндегі жұмыстарда ауыз су және техникалық суды қайдан аласыздар, қандай мекемелермен келісім шартқа отырдыңыздар?</p>	<p><u>Сүлейменов Алмаз - «KMG Petrochem» ЖШС ГСК алаңындағы жұмыстар тобының менеджері:</u> Қайырлы күн, құрметті тұрғындар! Иә, техникалық суды пайдалануға қатысты алаңдаушылықтарыңызды түсінеміз. Бізде техникалық суға рұқсат бар, яғни техникалық су үшін "Магистральдық су құбыры" ЖШС-мен техникалық шарттар алынды. Осыған байланысты шамамен 140 мың м/3. техникалық суды</p>	<p>Алынып тасталған</p>

		пайдалануға болады, келісім бар. Ауыз су – әкелінетін, бөтелкедегі су. Шарт келесі кезеңде жасалады.	
3	<p><u>Танкибаева Гүлмира Идрисқызы – «Халық үміті» қоғамдық бірлестігінің мүшесі:</u> Атмосфералық ауаға, өсімдіктер мен жануарлар дүниесіне ластаушы заттардың әсері болмайтынына кепілдік бересіз. Бұл ретте сіз зауыт құрылысын 2025 жылдың аяғында бастайсыз, атмосфералық ауадағы ластаушы заттарды бақылауға арналған стационарлық бақылау бекеттері тек 2027 жылы ғана орнатылады. Атмосфералық ауаға түсетін ластаушы заттардың алдын ала көлемі 378 тоннаны құрайды. Сіз қалай кепілдік бере аласыз?</p>	<p><u>Жетібаева Дина – «SED» ЖШС-нің өкілі:</u> Құрылыс кезеңінде атмосфераға 32 ингредиент және 5 жиынтық топ шығарылады. Атмосфераға түсетін ластаушы заттар көздерінен шығарындылардың ең көп көлемі көміртегі оксиді (74.6%), азот диоксиді (12.1%), күйе (7.1%), метан (2.2%), азот оксиді (2.0%). Басқа заттардың көлемі 2% - дан аспайды. ҚМЖ кезеңінде 2027 жылы стационарлық шығарындылар көздерінің жалпы саны 373-ті құрайды, оның ішінде: 127 ұйымдастырылған және 246 ұйымдастырылмаған. ІБЖ (қаңтар-қыркүйек) кезеңінде 2029 жылы стационарлық шығарындылар көздерінің жалпы саны 142-ні құрайды, оның ішінде: 30 ұйымдастырылған және 112 ұйымдастырылмаған. Бұл ретте ең жақын елді мекен Майкөмген ауылы объектіден солтүстік-шығысқа қарай 73,4 шақырым біршама қашықтықта орналасқан. Бұл құрылыс кезеңі үшін максималды әсер ету аймағынан 52 есе көп, бұл тұрғын аудандардағы атмосфералық ауа сапасына ешқандай әсер етпейтіндігіне кепілдік береді. <u>Зұлхатов Талғат – «KMG Petrochem» ЖШС жетекші құрылысшы-жобалаушы маманы:</u> Көлем бойынша сандар қайдан пайда болады деген сұраққа жауап берсем: құрылыс басталғанда сіз ойлағандай, олар 2-3 техниканы қолданады және құрылыс неғұрлым ұзақ болса, онда техника көбірек тартылады. Ауаның ластануы</p>	Алынып тасталған



		негізінен құрылыс техникасы мен автокөліктен дизель отынының жану өнімдерінің шығарындылары, бетонды дайындау кезеңінде пайда болған шаң және т.б. көздер, атмосфералық ауаға шығарындылар саны осылайша пайда болады.	
4	<p><u>Танкибаева Гүлмира Идрисқызы – «Халық үміті» қоғамдық бірлестігінің мүшесі:</u> Иә, Экопорталда бұл ингредиенттер бар, бірақ мүмкіндік болса, слайдтан ингредиенттер тізімін көргім келеді. Қалдықтар қайда жіберіледі? Құрылыс кезеңінде де, пайдалану кезеңінде де.</p>	<p><u>Сүлейменов Алмаз - «KMG Petrochem» ЖШС ГБК алаңындағы жұмыстар тобының менеджері:</u> Құрылыс қалдықтары белгіленген талаптарға сәйкес жойылады. Шарттар жасасу кезінде кәдеге жаратудың түпкілікті пунктін қадағалауды қоса алғанда, кәдеге жаратудың толық процесін бақылау көзделетін болады.</p> <p><u>Жетібаева Дина – «SED» ЖШС-нің өкілі:</u> ҚР Экология кодексінің 331-бабына сай, түзілетін қалдықтар компаниялар қалдықтарды өңдеумен немесе кәдеге жаратумен айналысатын тұлғаға бергенге дейін олармен жүргізілетін жұмыстар үшін жауапкершілік алады. Бірақ, «KMG PetroChem» компаниясы соған қарамастан, мамандырылған ұйымдарға келісімшарт бойынша қалдықтарды өткізсе де, қалдықтардың одан әрі кәдеге жаратылуының жауапты кепілі ретінде әрекет етеді және үздіксіз бақылау жүргізеді. Яғни: -кәдеге жаратуға дейін қалдықтың толық циклін бақылап, қоршаған ортаның компоненттеріне әсер етпейтіндігіне қол жеткізеді.</p>	Алынып тасталған
5	<p><u>Танкибаева Гүлмира Идрисқызы – «Халық үміті» қоғамдық бірлестігінің мүшесі:</u> Жобада сіз қанша жұмысшы жұмысқа</p>	<p><u>Айшуақова Гүлнафис - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары:</u> Сұрағыңызға рахмет, Гүлмира. Өздеріңіз білетіндей, ТШО көлемінің қысқаруына</p>	Алынып тасталған

	<p>қабылданатынын көрсеттіңіз. Майкөмген ауылы мен Жылыой ауданы арасында жергілікті халықты тартуға Меморандум жасалды ма? Бос жұмыс орындары қандай болады? Сіз жұмыс орындарының көлемі артады, экономика жақсарады деп айтасыз. Сондықтан бізді, жергілікті тұрғындарды, қандай көлемде жұмысқа қабылданады деген сұрақ қызықтырады.</p>	<p>байланысты біздің көптеген тұрғындарымыз жұмыссыз қалды. Қазіргі уақытта біздің тұрғындарды жұмыспен қамтамасыз ету бірінші орында тұр. KMG Petrochem компаниясы жобаны дайындау барысында 2 жыл бұрын Меморандумға қол қою бойынша дайындықты бастады. Меморандум бар, оған қол қойылды. Мен онымен толық таныстым. Осы Меморандумда жергілікті тұрғындар жұмысқа тартылатыны жазылған. Бұл ретте қосымшада шамамен 50% - ы жұмысқа орналасатын болады. Мәселен, KMG Petrochem өкілімен, Басқарма төрағасының орынбасарымен кездесіп, талқылау кезінде бұл жеткіліксіз екені айтылды. Мен есептедім, егер 2028 жылға дейін осы жобаға шамамен 4600 адам жұмысқа орналасса, онда 50% бұл аз, осыған байланысты пайыздық өсім болады. Бұған дейін қандай мамандар сұранысқа ие болады, біз іздеп ұсынамыз. Екінші нұсқа, егер сұранысқа ие бос жұмыс орындарының арасында мамандар болмаса, оларды оқыту қажет болады. Тұрғындар оқи алатын екі оқу ұйымы бар екенін айтты. Мен Жылыой ауданынан бастауды ұсындым.</p>	
<p>6</p>	<p><u>Мыңбаев Канат – Маслихат төрағасы:</u> Менің екі ұсынысым бар. 4600 жұмыс орны ашылса, онда қазір «Мансап» орталығына тізім берсеңіздер және құрылыс кезеңінде неше түрлі материалдар пайдаланасыздар, соларды жергілікті кәсіпорындардан алсаңыздар деген ұсынысым бар.</p>	<p><u>Айшуақова Гүлнафис - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары:</u> Өте дұрыс, азаматтар келгенде, осы мәселелерді айтқанмын. Жергілікті кәсіпкерлерді қолдайсыздар, олармен жұмыс жасайсыздар деп айтқанмын, ол міндетті түрде Меморандумға кіреді. Ашылатын жұмыс орындарында, мысалы, бетонщик, арматурщик, сварщик, лесомонтажник, монтажник, электрик, разнорабочий дерлік, сол</p>	<p>Алынып тасталған</p>



		себептен бұлардың барлығы біздің ауылдан табылады. Төраға ретінде, аудан әкімінің орынбасары ретінде, міндетті түрде қадағалаймын.	
7	<u>Мыңбаев Канат – Маслихат төрағасы:</u> Сосын вахталық әдіс неше күн болады?	<u>Айшуақова Гүлнафис - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары:</u> Жергілікті азаматтар болғандықтан, он төрт күнді қарастыратын боламыз, себебі ол тиімді, сіздерге де, бізге де.	Алынып тасталған
8	<u>Сабырғали Мейрамбай – Жылыой ауданының тұрғыны:</u> Осы Меморандумға халықтың ішінен сенімді адамды сайлауға, комиссия мүшесіне қосу қажет.	<u>Айшуақова Гүлнафис - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары:</u> Мейрамбай аға, комиссия мүшесі деген жоқ бұл жерде, «Мансап» орталығы алдарыңызда тұр, сол жаққа барып, қадағалап, сұрақтарыңызды қойып қатысыңыздар.	Алынып тасталған
9	<u>Түсіпбаев Әділбек – ауыл тұрғыны:</u> Жұмыссыздық жөнінде айтып жатыр ғой, енді қоғамдық тыңдау осы ауылда болғандықтан, ең бірінші осы жердің тұрғындарын жұмысқа алсаңыздар деген ұсынысым бар. Гүлнафиз ханым, енді сіз айтып жатырсыз ғой, аудандағы «Мансап» орталығы, шыны керек ауданға кетіп қалса, онда біздің ауыл қарастырылмай қалуы мүмкін, сол себептен, ең алдымен, осы ауыл тұрғындарын сараптап алыңыздар, сосын қалғаны жетеді басқаларына.	<u>Айшуақова Гүлнафис - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары:</u> Жақсы. Бұл жерде ешкімді бөліп жатқан жоқпыз, сол себептен қоғамдық тыңдау алдымен ауданда өтсін, сосын сол жерге жақын ауылда өтсін, 4600 жұмыс орны болса, барлығына жетеді міндетті түрде. Бұйырса, осы компанияның әлеуметтік жауапкершілік нысаны салынады, өздеріңізге қалатын ғимараттың бірі болады, рахмет.	Алынып тасталған
10	<u>Әлібек Амандық – Майкөмген а.о. депутаты:</u> Әлеуметтік нысандар және көгалдандыру деп айттыңыздар, енді соны нақтылап айтсаңыздар, неше ағаш отырғызылады, күтілім қалай болады?	<u>Айшуақова Гүлнафис - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары:</u> Ұсынысыңыз қабылданды, міндетті түрде халықпен бірлесіп шешіледі барлық мәселе, көгалдандыру жағдайы да, әлеуметтік нысан да, рахмет.	Алынып тасталған



	<p>Ауданға ма, ауылға ма нақты айтсаңыздар. Сонымен қатар, әлеуметтік нысан: спорттық кешен емес, әкімдікпен санасып шешіледі дедіңіз, бұл мәселе ауыл тұрғындарымен де шешілісін деп ойлаймын, нақты ауылға не қажет екендігін, мүмкін шынымен амбулатория қажет пе, әлде балаларға кешен қажет пе, осыны ауыл халқынан біліп, бірге шешсеңіздер.</p>		
11	<p><u>Жұмабек Асқар – ауыл тұрғыны:</u> Жұмыссыздық жайлы сұрақ, резюмені қайда тапсырамыз? Мысалы, бір жеге резюме тапсырайық десек, олар бір жақтан, екінші жаққа жібереді, қарастырмайды да.</p>	<p><u>Айшуақова Гүлнафис - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары:</u> Аудан әкімімен бірге ярмарка жасаймыз деп уәде бердік, сол ярмаркаға қатысыңыздар, келіңіздер. Осы кісілірмен Меморандумға отырғанда, «Мансап» орталығы арқылы жұмысқа алынады. Құлсарыда компанияның өкілі болады деп жатыр, тікелей алады.</p>	Алынып тасталған
12	<p><u>Сабырғали Мейрамбай – Жылыой ауданының тұрғыны:</u> Алдымен халықты жұмысқа алып, жерді көгалдандырып, уәдені орындап, содан кейін қоғамдық тыңдау өткізіндер.</p>	<p><u>Омаров Ерхан Болатжанұлы - "KMG PetroChem" ЖШС Басқарма төрағасының орынбасары:</u> Енді бағанадан бері сұрап жатырсыздар ғой компания жайлы, «KMG PetroChem» ЖШС (бұдан әрі-Серіктестік) «ҚазМұнайГаз» ҰК АҚ-ның 100% еншілес ұйымы болып табылады және мұнай-газ химиясы саласындағы жобаларды іске асырумен айналысады. Серіктестік өз қызметі шеңберінде «Атырау облысында бірінші интеграцияланған газ-химия кешенін салу. Екінші фаза (Газ сепарациялау қондырғысын салу)» жобасын жүзеге асырады. Қызметкерлерге келетін болсақ, әрине, компания үшін жергілікті тұрғындар арасында жұмысшыларды қызметке</p>	Алынып тасталған

		<p>қабылдау тиімді. Өйткені, егер басқа өңірлерден қызметкерлер қабылданатын болса, онда оларды тасымалдауға, тұрғын үймен қамтамасыз етуге және т.б. шығындар қажет болады. Аудан әкімінің орынбасары айтқандай, Меморандумға қол қойылды. Меморандумға сәйкес жоспарланған іс-шаралар орындалады.</p> <p>Кадрлар бөліміне қатысты, олар жеткілікті жауап бермейді, сұрақтардан қашады дейсіздер. Иә, мұндай прецеденттер бар. Егер осындай проблемалар туындаса, онда компаниядан өкіл жіберіледі. Ол жергілікті жерлерде әкімдікпен, халықтың өкілімен жұмыс жүргізетін болады. Туындаған сұрақтар бойынша өкіл дереу сол жерде жауап береді. Бұл хаттамаға да енеді. Көгалдандыру мәселелері бойынша, сіздер көптеген әңгімелер, уәделер бересіздер және тағы да басқа компаниялар да осындай қоғамдық тыңдау жүргізеді дейсіздер. Егер мұндай іс-шаралар, яғни қоғамдық тыңдау жүргізілмесе, онда өндіріс ашылмайды, сәйкесінше жұмыс орындары болмайды. Зауыт құрылысы басталғанға дейін жұмысшылар да жұмысқа қабылданбайды. Сол үшін де алдымен осы зауыттың құрылысын бастау керек. Сондықтан біз бұл жоба туралы егжей-тегжейлі айтып беру үшін сіздермен кездесіп, тиісті қоғамдық тыңдауды өткізіп жатырмыз. Бүгін қойылған барлық сұрақтар қоғамдық тыңдаудың хаттамасына енгізіледі және жазбаша жауап беріледі.</p>	
13	<p><u>Ермекбайұлы Нұрлыбек – Майкөмген ауылының тұрғыны, Мәдениет үйінің басшысы:</u></p>	<p><u>Омаров Ерхан Болатжанұлы - "KMG PetroChem" ЖШС Басқарма төрағасының орынбасары:</u></p>	<p>Алынып тасталды</p>



	<p>Тағы да жұмыссыздық жөнінде, «Мансап» орталығы арқылы емес, тікелей Майкөмген ауылының әкімдігі арқылы қызметке алынса жұмысшылар.</p>	<p>Компания өкілі болады, ауыл әкімдігімен де бірлесіп, жұмыс жасалатын болады.</p>	
<p>14</p>	<p><u>Ермекбайұлы Нұрлыбек – Майкөмген ауылының тұрғыны, Мәдениет үйінің басшысы:</u> Өлеуметтік жағдай бойынша, KMG PetroChem компаниясына үш ойын алаңын салып беру туралы ұсынылған, үшеуі ауылдық үш шетінен, былай қарап тұрса, ол жерлерге бұрын алаң салынады деп дайындалған, бірақ белгілі мәселелермен салынбады, сол мәселеге тоқталғым келіп тұр. Мына жерде бәріміз айқайлап жатырмыз ғой баламыздың болашағы деп, бір ойын алаңы салынса да – ол баламыздың болашағы болып есептеледі. Расымен, қазір барлығы үйде, жатып алып соткамен интернет қарайды, сондықтан біздің ауылымызға алаң да қажет. Майкөмген алыста орналасқан деп жатсыз, бізге келген қонағымыз тыңдаулар өткізгенде біз ауыл перспективасын айтамыз. Бұған дейін келгендер айтқан нәрсесін орындады, бес мың тонна топырағын ауылдан шығарып, сырт жаққа төгіп, жерін шарбақпен қоршап кетті, сол сияқты нәрселер бізде де жұмыс жасалынады, бізде де сұраныс бар деген сияқты. Және ол мекемелер екінші рет бізге келеді ғой, ТШО-ға жер қашықтығы бойынша біз ең жақын</p>	<p><u>Айшуақова Гүлнафис - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары:</u> Нұрлыбек, рахмет! Мана менің де айтып кеткенім сол ғой. Майкөмгенде де білімді, білікті адамдар бар өз жұмысына жауап беретін, өзінің елі үшін, өзінің жері үшін еңбек етіп жүрген. Нұрлыбек, алаңға қатысты айтар болсам, үш алаңды бір мезгілде салғаннан гөрі, ауылға, тұрғындарға қажетті басқа да нысан болса деген ниет. Жақсы бұрын алаңға деп дайындалған жерге бір алаң салсын, ал екіншісінің орнына амбулатория салуға болады, амбулаторияда керек қой тұрғындарға, сіздерге? Бұл менің ұсынысым болған, жалпы нысан мәселесі сіздермен ақылдасып, шешілетін болады, үлкен рахмет.</p>	<p>Алынып тасталды</p>



	орналасқан елді мекендер болғандықтан, сол сияқты нәрселер де бізге керек.		
15	<p><u>Сайлаубай Таласов – «АМАНАТ» партиясы Жылыой аудандық филиалының төрағасы</u> Қайырлы күн, бүгінгі жиынға қатысушылар! Мен Аманат партиясының Жылой аудандық филиалының төрағасымын, ал енді ортаға жақсы ұсыныстар шығып жатыр, мына компанияға байланысты екі ауыз өтінішімді айтайын деп тұрмын. Жалпы жұмыстан босанып қалған адамдар Аманатқа келеді, бірінші кезекте, жұмыссыздық мәселесін айтады. Мысалға вахталық тәртіппен еңбек етіп жүргендер кадр бөлімі жиырма сегіз күн деп айтады дейді, бұл жерде жиырма сегіз күнге келісесіз бе, әлде он төрт күнге келісесіз бе деп айтпайды, әрине бұл Сіздің компанияға қатысты емес, енді осындай жалпы әңгіме бар, сондықтан осы мәселені қаперлеріңізге алуды сұраймын. Біздің жергілікті бір компания осындай жобаны қолға алғанда он төрт күннен бастап кетті жұмысты, сонымен жұмысын әрі қарай жалғастырып келе жатыр. Олар шетелдік компаниямен келісімшарт жасалынып, екі айдың ішінде жиырма сегіз күннен он төрт күнге аударып тастады қызметкерлердің жұмысын. Әрі кеткенде екі ай қиналды, қиындықтар болды, бірақ он төрт күнге</p>	<p><u>Айшуақова Гүлнафис - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары:</u> Ұсынысыңыз қабылданды, рахмет.</p>	<p>Алынып тасталды</p>



	<p>аударды. Сол сияқты егер, мүмкіндік болатын болса, вахтаны төменгі он төрт күннен бастап кетсе, тиімді болатын шығар деп ойлаймын.</p>		
16	<p><u>Айтбике Кабатова, Майкөмген ауылының тұрғыны:</u> Жеке асхана бола ма немесе басқа жерде тамақтанасыздар ма? Егер жеке асханаңыз болса? Осы Майкөмген елдің мекенінің өніміңдерін, ет өнімдерін, сүт өнімдерін алуды асханаға кіргізсеніз, ұсыныз? Сосың малдын жүндерін шикізатын кішігірім цех ашып берсеңіз, ұсыныс.</p>	<p><u>Айшуақова Гүлнафис - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары:</u> Осы сұрақ ең күшті сұрақтардың бірі. Міндетті түрде жергілікті кәсіпкерлердің өнімін аласыздар, пайдалана аласыздар жаңа ғана келістік. Бірақ, ертең сізге 1 тонна сүт бер деп, міндетті түрде беруіңіз тиісті. Соған сіз дайын болыңыз. Цех бойынша ұсынысты қарайық.</p>	Алынып тасталды
17	<p><u>Досмұхамбетова Балжан Ибатовна, Қазақстан Халық партиясы:</u> Өте көп мәселе жұмыссыздық жайлы айтылды, біздер білеміз иә, мына қаңтар айында, маусым айында ТШО-дан 5513 адам босатылады, оның ішінде 2183 Атырау облысының адамдары, сол мәселеге бөлек қарайсыз ба деген ұсынысым бар. Сосын бізде студенттер бар, оқуларын бітіріп жатқан, олардың мәселесі қалай шешіледі, содан кейін 2025 жылдан бастап, 2029 жылға дейін адам алсаңыздар, олардың тұрмысы қалай шешіледі? Осыларды қарастырсаңыздар деген ұсынысым. Жұмысқа қабылдау «прозрачный» болсын тоқсан сайын адамдармен кездесесіздер ма, кімді аласыздар, қандай талаптар болады сіздерде, егер осының бәрі ашық болса, халық қарсылық</p>	<p><u>Айшуақова Гүлнафис - Атырау облысы Жылыой ауданы әкімінің орынбасары:</u> Балжан апай, сәлеметсіз бе! Ұсыныстарыңыз қабылданды. Меморандумға отырдық, жергілікті тұрғындарды жұмыспен қамтимыз деп айттық. Енді қойған сұрағыңыз бойынша, ол сұрақты бағана Гүлмира Идрисқызы қойған болатын, айтып кеткендей магистральді-водопроводпен келесімшарттары бар, солардан алады. Озеленение жайлы да айтқан болатынбыз, Майкөмген а.о. және Жылыой ауданында, бізге қажетті жасыл желектерді, оларды 4-5 жыл күтіп ұстауды мына мекеме міндеттеп ұстайын деп отыр.</p>	Алынып тасталды

	<p>көрсетпейді деп ойлаймын. Қазір осы компанияның келгені жақсы деп отырмын, жыл сайын адамдарды алып, жергілікті тұрғындарды алып, оқытып, студенттерді де қарастырасыздар деп ойлаймын, бұл менің ұсынысым сіздерге Халық партиясының атынан. Енді сұрағым, мына ауыз су мен техникалық суды қайдан сатып аласыздар, ТШО сіздерге қандай бағамен беріп жатыр? СЗЗ бойынша, көгалдандыру бойынша айтсаңыздар тағы.</p>	
<p>18 <u>Чернова Галина - «Центр эколога и правовой инициативы Глобус»</u> <u>Атырау:</u> Ну я понимаю, что, куда важнее говорить о рабочих местах и о том, что идет сокращение по Тенгизшевройлу и что, люди выбрасываются на улицу без работы, но мы практически не говорим о воздухе, потому что он пока еще у нас есть. Мы вспоминаем, о воздухе и состоянии природы только когда, она сокращается как шагреновая кожа. Поэтому я буду говорить об экологических проблемах. Ну проект достаточно слабо разработан, именно в части касающийся воздействия на атмосферный воздух от вашего предстоящего проекта по ГСУ. 1. Необходимо не только дополнить описательную часть конкретными данными, ну и в том числе расписать группу суммации вредных веществ, которые будут выбрасываться, вы только указываете, что с</p>	<p><u>Паржанов Чингиз – старший менеджер ТОО «SED»:</u> В РООС приведен расчет и описание всех веществ, выбрасываемых в атмосферу. В Таблице 3.3.6.1 приведен перечень всех веществ, выбрасываемых на этапе СМР с объемами выбросов по годам, а в таблице 3.3.6.3- на этапе ПНР. Данные по всем группам суммации приведены в таблице 3.3.5.2. Предложения по нормативам выбросов занимают несколько страниц текста. Их невозможно показать в презентации.</p>	<p>Алынып тасталды</p>



	<p>тридцати четырех наименовании группа не суммации первого и четвёртого класса по опасностям будут обладать тринадцать веществ, какие это вещества? Нету даже намека и упоминаний в проекте, это первое.</p>		
<p>19</p>	<p><u>Чернова Галина - «Центр эколога и правовой инициативы Глобус»</u> <u>Атырау:</u> Второе, я этот вопрос задавала Вам на круглом столе и не получила ответов и задавала Вам эти вопросы письменном виде и тоже не получила ответ, почему вопрос о воздействии объектов Тенгизского месторождения, в частности ТШО на состояние атмосферного воздуха, не нашли своего отражения на данном проекте и почему даже не рассматривались?. Хотя мы прекрасно понимаем, что близкое расстояние всего в один километр от действующих заводов ТШО, а их теперь три КТЛ-1, завод второго поколения или КТЛ-2, и теперь завод будет третьего поколения проект будущего расширения. Как они воздействуют на окружающую среду региона и как Ваше ГСУ будет усиливать негативное это воздействие и давать совокупный выброс вредных веществ, просчитывались ли совокупное негативное воздействие, в том числе от вашей установки.</p>	<p><u>Паржанов Чингиз – старший менеджер ТОО «SED»:</u> Учет кумулятивного воздействия для проектируемой ГСУ был проведен на стадии разработки ТЭО. В рамках этого исследования был проведен сводный расчет рассеивания загрязняющих веществ в атмосфере с учетом вклада источников ТШО и проектируемой ГСУ. По результатам моделирования установлено, что вклад ГСУ в уровень загрязнения атмосфере менее 0,05%, т.е. минимален, и не выходит за пределы СЗЗ ТШО. Расчеты рассеивания, выполненные в рамках настоящей РООС, и охватывающие стадии строительства и пуско-наладки, также показали, что выбросы ГСУ не приводят к изменению границ СЗЗ ТШО.</p>	<p>Алынып тасталды</p>

20	<p><u>Чернова Галина - «Центр эколога и правовой инициативы Глобус»</u> <u>Атырау:</u> Учитывалась ли при расчетах зоны рассеивания и расположение вахтового поселка Тенгиз, который находится на незначительном удалении, практически находится внутри промышленной зоны, то есть я настаиваю на том, что проект требует своей доработки и более тщательных расчетов, тем более что вы по показаниям озона и сероводорода действительно признаете на странице 43 своего проекта, что характеристика состояния загрязнения атмосферного воздуха 2023 году отмечало более трех тысяч раз превышения озона в атмосферном воздухе превышение ПДК и сероводорода превышение составляло 1173 раза, как эти показатели нашли свое отражение в ваших расчётах и где это учитывалось?</p>	<p><u>Ботвина Екатерина – старший менеджер ТОО «SED»:</u> Мы уже говорили ранее, что вахтовый городок Тенгиз будет удален на расстояние 25 км от места строительства. Результаты рассеивания показали, что радиус воздействия на этапе СМР составляет 1,37 км, а этапе ПНР – 0,14 км. Таким образом, зона воздействия, т.е расстояние до 1 ПДК, будет значительно меньше, чем расстояния до вахтового городка и населенных пунктов, таких как Майкомген, до которого 73 км и Кульсары. Данные о которых вы говорите характеризуют состояние атмосферного воздуха в г.Кульсары, который находится на расстоянии 95 км от места проведения работ. Данные взяты из Информационных бюллетеней о состоянии окружающей среды Атырауской области за 2023 и полугодие 2024 гг. Эти данные не были приняты в качестве фоновых ввиду удаленности данного населенного пункта от места проведения работ (95 км). Вопрос о воздействии объектов месторождения Тенгиз на состояние атмосферного воздуха в данном РООС не рассматривался. Следует добавить, что в РООС также приведены данные замеров атмосферного воздуха, выполненные в 2023 г. на участке проектируемого строительства в ходе инженерно-экологических исследований, которые не показали превышений нормативных значений.</p>	Алынып тасталды
21	<p><u>Чернова Галина - «Центр эколога и правовой инициативы Глобус»</u> <u>Атырау:</u> Ну и по альтернативному использованию воды, вы</p>	<p><u>Сүлейменов Алмаз - «KMG Petrochem» ЖШС ГБК алаңындағы жұмыстар тобының менеджері:</u> Что касается альтернативных источников водоснабжения, их</p>	Алынып тасталды

<p>пишете, что безвозвратно будет использована вами почти 154 тысячи тонн воды, нас это не устраивает, потому что идет большой испарительный процесс, мелеет Каспий, Урал, представляет сейчас очень низкий уровень в эту и осеннюю межень и сейчас, то есть воды нет, где вы будете брать воду? Вы в своем проекте пишете, что, когда будете рыть траншеи и котлованы под свою установку, будете в том числе и подземные водоносные горизонты грунтовые воду, ну она понятно высокими нереализованная соленая и содержит сульфаты нитрита итд., будете сливать в ссоры, которые находятся близ Тенгизского месторождения. Может быть, как, то есть возможность использовать эти объемы воды, для хотя бы пыле подавления, которые вы собираетесь делать на момент строительства своей ГСУ, то есть вот такие проблемы животрепещущие и требуют безотлагательных решения и более серьезной отработки в этом проекте.</p>	<p>использование в проекте не предусмотрено из-за значительных технических и экологических сложностей. В частности, опреснение морской и грунтовой воды требует дорогостоящей инфраструктуры, а также решений по утилизации рассола, что связано с дополнительными затратами и воздействием на окружающую среду. Предложение об использовании грунтовой воды на пылеподавление - очень интересное, спасибо за идею, рассмотрим.</p>	
<p>22 <u>Чернова Галина - «Центр эколога и правовой инициативы Глобус»</u> <u>Атырау:</u> Далее в проекте очень много неточностей очень много аббревиатуры и сокращений которые нельзя понять например что значит аббревиатура «ФОО» предложение дорога целевого назначения включая эвакуационную дорогу от ГТС ГСУ до</p>	<p><u>Ботвина Екатерина – старший менеджер ТОО «SED»:</u> Список сокращений приведен в самом начале РООС. Но если встретилось новое сокращение, то мы обязательно это проверим и вставим.</p>	<p>Алынып тасталды</p>

	<p>ФОО, что это за ФОО, то есть уважайте экспертов и тех, кто читает ваши проекты и сталкивается вот из ошибками и с тем что нет элементарного толкования в глоссарии, вот этих всех сокращения.</p>	
23	<p><u>Чернова Галина - «Центр эколога и правовой инициативы Глобус»</u> <u>Атырау:</u> В общем то я хотела сказать и даже Розу ветров, которую вы указываете в своем проекте, вы берете данные фоновых загрязнений по Кульсарам, а Кульсары отстоят от Тенгизского месторождения на удалении 95 км, то есть абсолютно некорректные данные получается в ваших расчетах и в той климатической ситуации, которую вы пытались описать в своем проекте, то есть мы требуем и корректных расчетов до корректных данных и учета того загрязнения которое уже есть, и по сероводороду и по озону и 74% будет выбросов по углекислому газу, то есть требуется более тщательный подход и более серьезное отношение к проектной документации, ну и по розе ветров вы указываете карту розе ветров характерную для Кульсаров, но на Тенгизе она без изломов и представляет вытянутый прямоугольник, то есть даже розу ветров вы учли достаточно некорректно и требуется уточнения и элементарный более взвешенный и грамотный подход в технической документации. Спасибо!</p>	<p><u>Паржанов Чингиз – старший менеджер ТОО «SED»:</u> В соответствии с пунктом 30 Приказа МЭГиПР РК от 10 марта 2021 года № 63, для расчетов рассеивания используются данные от производителей информации о состоянии окружающей среды либо строительные нормы, если такие данные отсутствуют. м/с Кульсары - ближайший населенный пункт к месту работы, поэтому взяты данные по этой м/с. В основу расчетов положены метеоданные, включая розу ветров, за 2018–2022 годы, полученные от Казгидромета. За розу ветров месторождения Тенгиз мы не отвечаем.</p>

Алынып тасталды

24	<p><u>Мейремгалиева А.:</u> Экологиялық рұқсат алуға арналған құжатта құрылыс-монтаждау кезеңі (2025-2028) қарастырылған. Ауаға қатысты іске қосу, баптау кезеңі (2029 ж.) қарастырылған. Неліктен іске қосу-баптау кезеңінде қалдық және су тұтыну, су тарту экологиялық рұқсат алуға арналған құжатта бағалау жүргізілмеген? Бұл бөлімдерді толықтыру қажет.</p>	<p><u>Ботвина Екатерина – старший менеджер ТОО «SED»:</u> Қоршаған ортаны қорғаудың бөліміне қосылатын болады. Ұсынысыңыз қабылданды.</p>	<p>Алынып тасталды</p>
25	<p><u>vivo V2352 - Бекзат Еспергенов:</u> 1.Нақты жұмысқа кіретін адамдардың: пропискасын тексерсін (кем дегенде 5 жыл болуы тиіс).Отбасында қанша адам бар солардың пропискасын да қарасын.</p>	<p>Ұсынысыңыз қабылданды, қарастырамыз</p>	<p>Алынып тасталды</p>
26	<p><u>vivo V2352 - Бекзат Еспергенов:</u> Кадрге ЖЫЛЫОЙ ауданының адамын отырғызсын және де кеңсе міндетті түрде Құлсарыда болуы тиіс. Еңбек қатынасы болуы тиіс міндетті түрде.</p>	<p>Ұсынысыңыз қабылданды, қарастырамыз</p>	<p>Алынып тасталды</p>
27	<p><u>vivo V2352 - Бекзат Еспергенов:</u> Жұмыс 14 күн болсын (за вредность, 13 , праздничныхларға премия берілсін).</p>	<p>Ұсынысыңыз қабылданды, қарастырамыз</p>	<p>Алынып тасталды</p>



«KMG Petrochem» ЖШС «Атырау облысында бірінші интеграцияланған газ-химия кешенін салу. Екінші фаза (Газ сепарациялау қондырғысын салу). Түзету» жоба бойынша

Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы

13 наурыз 2025, 15:00

Атырау облысы, Жылыой ауданы, Майкөмген а.о., Майкөмген а., Қарашүңгіл көш., 4-ші құрылыс, Мәдениет үйі

№ п/п	Қатысушылардың аты-жөні	Қатысушылар санаты (мүдделі жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, бастамашы өкілі)	Байланыс нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференциялық байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	2	3	4	5	6
1	Қадықов Асған	жұртшылық	7752232370	жеке	
2	Қашаубенов Қурман	мем. орган	7756050736	жеке	
3	Есенқир Түлкере	жұрт	7028145809	жеке	
4	Бастарбайқир Түлкере	жұрт	7057068081	жеке	
5	Толесенов Қурман	жұрт	7756041682	жеке	
6	Бикенова Түлкере	жұрт	мәң	жеке	
7	Қасымов Ахмет	жұрт	701614600	жеке	
8	Умайғалиев Қурманғали	жұрт	7013112204	жеке	
9	Темірбаев Аман	жұрт	7053866010	жеке	
10	Халимова Сәулес	мем орган	775104874	жеке	
11	Қуспанбаев Әзілет	жұрт	7752078161	жеке	
12	Қоңырауов Шәмсе	жұрт	8284059982	жеке	
13	Кешікбаев Қырымжан	жұрт	7027785478	жеке	
14	Қурманов Тәлғат	жұрт	7757655478	жеке	
15	Қызылбаев Бағдат	мем орган	7787082800488	жеке	
16	Темішев Сағымжан	жұрт	7789351762	жеке	
17	Аманжолұлы Әлібек	мем орган	7751565793	жеке	
18	Қымысқызы Қурман	мем орган	87757458622	жеке	
19	Құдыбаева Әміре	мем орган	87023645628	жеке	
20	Масқалиев Әзіл	жұрт	87029597571	жеке	
21	Ермұрат Бақытжан	жұрт	7789349210	жеке	
22	Әбдікәдімов Аманжол	мем орган	7751245717	жеке	
23	Тілеубаева	жұрт	7029543535	жеке	

№ п/п	Қатысушылардың аты-жөні	Қатысушылар санаты (мүдделі жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, бастамашы өкілі)	Байланыс нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференциялық байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
24	Телешев Әзіл	жұрт	87054042211	жеке	Телешев
25	Молотов Рина	жұрт	ноғ	жеке	Молотов
26	Әбішев Әзіл	жұрт	87024764759	жеке	Әбішев
27	Достанова Л	жұрт	87489059077	жеке	Достанова
28	Аманжолқызы Д	жұрт	87489282754	жеке	Аманжолқызы
29	Бекрұсқалиев Ә	жұрт	87489040000	жеке	Бекрұсқалиев
30	Сайын Ростамхан	жұрт	7782152103	жеке	Сайын
31	Түркістанбек Ренат	жұрт	7026828932	жеке	Түркістанбек
32	Қызылқандықов М	жұрт	7956667789	жеке	Қызылқандықов
33	Қолмағамбетов Ә	жұрт	87024713138	жеке	Қолмағамбетов
34	Қолмағамбетов Ә	жұрт	87782486760	жеке	Қолмағамбетов
35	Сүйеркепов М	КМБРС	87013222877	жеке КМБРС	Сүйеркепов
36	Умаров Е. Б	КМБРС	701772255	жеке	Умаров
37	Султанов Әлихан	КМБРС	87023844039	жеке	Султанов
38	Әбішев Тарих	КМБРС	8702934588	жеке	Әбішев
39	Жетібайбаева Дана	ТОО, СЕД	87783126873	жеке	Жетібайбаева
40	Батбаева Елизавета	ТОО, СЕД	87051803123	жеке	Батбаева
41	Баймұхамбетов Әлихан	КМБРС	87019909930	жеке	Баймұхамбетов
42	Бердімбетов Әлихан	КМБРС	87012882509	жеке	Бердімбетов
43	Толқай Аселә	КМБРС	87017399593	жеке	Толқай
44	Чернова Ташина	шөбүсе		онлайн	
45	Жарық Партия Қурылыс			онлайн	
46	Аманжолқызы			онлайн	
47	Евпериев Бекзат			онлайн	
48	Парсанов Т.	ТОО, СЕД		онлайн	
49	Түркістанбек Ренат	КМБРС	87058699219	жеке	Түркістанбек
50					
51					
52					

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

исходящий номер: 25261523001, Дата: 15/01/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории:

(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: РООС к Проекту «Строительство первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области. Вторая фаза (строительство газосепарационной установки). Корректировка»

(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, Майкомгенский с.о., а.Майкомген, ул. Карашунгил, здание 4, Дом культуры, 13/03/2025 15:00

(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 (73 км).

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

Прикаспийская коммуна, Атырау газеті, Кең Жылой; Caspian news

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

Доска объявлений: Государственное учреждение Аппарат акима Майкумгенского сельского округа Жылыойского района Атырауской области Республики Казахстан и КТКП Дом Культуры Майкумген

(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 "KMG PetroChem" (БИН: 110740001729), +7 (705)860-92-19, kumangozhina@kmgpetrochem.kz, kmgpetrochem.kz

Представитель: Курмангожина Гульшат

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "SED"

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

исходящий номер: 25261523001, Дата: 15/01/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25261523001, от 15/01/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету РООС к Проекту «Строительство первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области. Вторая фаза (строительство газосепарационной установки). Корректировка», в предлагаемую Вами 13/03/2025 15:00, Атырауская область, Жылыойский район, Майкомгенский с.о., а. Майкомген, ул. Карашунгил, здание 4, Дом культуры (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 "KMG PetroChem" (БИН: 110740001729), +7 (705)860-92-19,
kumangozhina@kmgpetrochem.kz, kmgpetrochem.kz

Представитель: Курмангожина Гульшат

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "SED"

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



* Өзекті мәселе

ТӘРТІПКЕ БАҒЫНБАЙ ТҮЛ БОЛҒАН ТАҒДЫРЛАР



Ө.Саматқалиевтің фотосуреті

Бүгінде өкпеге бағынбай, абыройды аяққа таптаған ұлдар мен анаға бойұсынбай, ұяты бұзылған қыздардың қатары азаяр емес. Сол секілді баладан бәзіп, «бауыр етінен» қашқан әкелер мен өзгені Құдайдан алақан жайып сұрайтын перзентіне мейірімін төге алмай, өз шаңырағындағы шатықты сезінуіне мүмкіндік бермейтін шешесымақтардың да қарасы баршылық. Біз көрген жаға ұстатар жайттар жетерлік, естімей жүргеніміз қаншама? Жұырда аудан әкімдігі жанындағы көмелетке толмағандардың істері және олардың құқықтарын қорғау жөніндегі комиссия отырысында осы тәкес мәселелер қаралып, бірнеше жасөспірімнің алдағы өмірі мен тағдыры талқыға түсті. Бірінің оқиғасына ашуық келсе, бірінің басынан кешірген қиын жағдайынан еріксіз көзге жас үйірледі.



ШАБАҚ ҚҰТҚАРУҒА ШҰҒЫЛ ШАРА

Апта басында әлеуметтік желілерде Қосшығадан 30 шақырым жерде орналасқан ауылдық округ аумағына қарасты Орадабай көлінде ұсақ балықтардың қырылып жатқаны туралы хабарлама тарайды. Елдің назарын бұрғызған бейнебаянды көрген Жайық-Каспий облысаралық бассейндік балық шаруашылығы инспекциясының Төңіз балық инспекциясы бөлімінің мамандары жай қарап отыра алмады. Жедел түрде аудандық жетіп, тиісті шұғыл шарасын алды.



Балықтар Қоснағыз мен Абрайқол көл орны арасындағы жөздің үстінен екінің көпірін астына жылжит етсе болатын сияқты. Оған шабақтарды құтқаруға бірінші Төңіз балық инспекциясының мамандарымен бірге оқиға орнына келетінде көз жеткіздік. Бірақ біреу ауылдық жер қатынастары және ауыл шаруашылығы бөлімінің басшысы Жәнібек Сабыроп, Қоснағыз ауылдық округінің әкімі Жаназы Берікұлы да болды. Олар, әсіресе, өлген балықтарды Ордабай машина көмірі тұр шабақтарды Құдарты қаласының маңындағы Қамысқола көліне тастамадан жеткізіп, мұнда ойын айнады жерде Жайық-Каспий облысаралық

бассейндік балық шаруашылығы инспекциясының Төңіз балық инспекция бөлімінің бас маманы Исәбек Үсенов құтқару жұмыстары жөнінде былай асді:

«*Жылыой ауданы маңында балық өліп жатыр»* деген ақпарат бізге 4 ақпан күні келіп түсті. Оқиғаның маңызын анықтау үшін мамандарымыз қызметтік автокөлікпен келіп араған, көзбен көріп, тексеру жұмыстарын жүргізді. Іс барысында *Ордабай көлінен өліпін қалған шешен етуде балықтардың қалып қалғанын анықтадық. Біріккен жұмыстың нәтижесінде 7 көлді су бетіне қалып шыққан өлген шабақтар алынды. Және шарға*

арнайы түсіріп қалыпты, сол маңға көмілді. Ал тірі балықтар сүзгіні құрадырап сүзгі алынып, арнайы ыдысқа салынды. Оларды Қамысқола көліне алып, мұнда ойын, асқанда тірі күйінде жіберді. Бүгінгі есеппен құтқарылған балық саны 23 000 данадай болады», деді.

Ұсақ балықтарды құтқару жұмысы күндізгі сағат 16.30-да басталып, кешкі сағат 19.30-ға дейін жалғасып отырды. Төңіз балық инспекциясы мамандарының айтуына, жұмыс әлі де жалғасып отырады.

Д.ЗБАСАРҚЫЗЫ
* Фото авторісі

* Инфрақұрылым

Бытыр көктемгі су тасқынынан кейін қалпына келтірілген Құласары қаласында көптеген жұмыстар жүзеге асырылды. Соның бірі – жол құрылысы еді. Бүгінде бұйынған жолдар толықтай қайта төселіп, қаланың өзге көшелеріндегі тас жолдар да күрделі жөндеуден өтті. Аудан әкімдігінің баспасөз қызметінің хабарлауынша, басталған іс аяқсыз қалмайды, биыл да жасалған жоспарлар жетерлік.



ТАҚТАЙДАЙ ТЕГІС ТАС ЖОЛДАР ТӨСЕЛЕДІ

Айгүлек үстімүдегі жылы Құласары қаласындағы автобейлі жолдарды қайта жаңғырту үшін бөлекше қолға алынады. Бұл жұмыстар нақтырақ айтқанда, алдағы көктемде басталады деп күтілуде. Жоба шеңберінде Құласары қаласының 257 көшесіне жылы ұзындығы 76 шақырым автобейлі жолдарын салу жоспарланған.

Бұдан басқа, Құласары қаласының орталығындағы Ү Абдрахманов көшесінің бойында орналасқан автобейлі көпірін жөндеу де жоспарда бар. Бұл мақсатта өлген жылдың аяғында жобалық-сметалық құжаттама жасалғанды көңірініп ұзындығы 24,9 метр құрайды. Құрылыс жұмыстары биылғы жылдың II жартысында басталады.

Осы бағыттағы жұмыстар жалғыз мұнымен шектеліп қалмақ емес. Нақтырақ айтқанда, Құласары қаласының Б.Ахметжанов, М.Тансыбаев, М.Кешіпханов, Жәк Нәріпбай бағар мен Ш.Ісбаев көшелеріндегі жылы ұзындығы 6 шақырымға созылған тас жолдарға орнына жөндеу жұмыстары жүргізіледі. Бұл мақсатта техникалық құжаттама жасалып, мемлекеттік сараптамадан өт қорытындысы алынды.

– *Жалпы аудандағы 22 әлеуметтік нысан алдында автооттұрақ салу үшін*

жоба жасалмаған-ды. Өткен жылғы 16 автооттұрақпен құрылыс жұмыстары басталып, қазіргі таңда 9 автооттұрақты құрылыс аяқталды. Биылғы жылы қаланың 6 әлеуметтік нысан алдына салынатын автооттұрақ жұмыстары 2025 жылдың аяғына дейін аяқталады, дейді аудандық жолшылар көлігі және автобейлі жолдары бөлімінің басшысы Бекет Бөкжігітов.

Мүндай жұмыстар тек қанада ғана емес, аудандағы еткі мекендерде де жүзеге келініп, Айгүлек биыл аудан орталығы мен Түргейлі арасындағы және Құласары қаласының Ішманов пен Сариев көшелерін жалғайтын автобейлі көпірін жөндеу және тегіс жолдарын салу жоспарланған. Құрылыс жұмыстары жүргізілетін жолдың жалпы ұзындығы 1040 метрді құрайды.

Басқа бағыттың аяғына Құласары қаласының ішкі жағында орналасқан Ақметіп тарихи-мәдени туристік орнына да автобейлі жолы салынатын болады. Оның жалпы ұзындығы – 34,8 шақырым. Техникалық шарттары сәйкес о IV санатқа жатады. Құрылыс жұмыстары биылғы жылдың көктемінде бастау алады.

Е.БИСЕКЕНҮЛЫ

* Бизнес белестері

«АУЫЛ АМАНАТЫНЫҢ» АРТЫҚШЫЛЫҒЫ НЕДЕ?

Мемлекет басшысының тапсырмасына сәйкес, ауыл шаруашылығының табысын арттыруға бағытталған «Ауыл аманаты» жобасы аудан көлемінде де жалғасып келеді. Мал мен егін шаруашылығы, өңдеу сааласына қатысты жобалар мен басқа бағытағы бизнеске шағын несие ұсынатын бағдарламаның аудан кәсіпкерлеріне тімді болғаны рас. Дегенмен оның негізгі шарттарының бар екендігін де ұмытпаған абзал. Бұл тұста бірқатар кәсіпкер азаматтар жоба басында шартпен толық таныспай, бағдарлама шеңберінде міндетті түрде бір адамды жұмыспен қамту керектігіне аса мән бермеген.





БОЛЬШАЯ ВОДА-2025:

ЖДАТЬ, НЕТ?

В этом году ожидается повторение большого паводка. В масштабах республики и Атырауской области уже начались мероприятия по борьбе с ним, учитывая, что в соседней России в ряде регионов раньше обычного времени начала приходить большая вода. Ожидать ли нам опять паводка, и как идет к нему подготовка – в материале «ПК».



Материал подготовлен на основе информации...

УЧАСТОК

В Кайнар никто не хочет

На сегодня в очереди на получение земельного участка под индивидуальное жилищное строительство – 122 тысячи жителей Атырау. В октябре прошлого года очередникам 2007 года было выдано 530 участков в жилом массиве Кайнар Кенуэзского сельского округа.

Об этом «ПК» сообщил заместитель руководителя городского отдела архитектуры и градостроительства Айдоос Тологенов. – В очереди на землю только с 1999 по 2006 гг. находится порядка четырех тысяч человек. Для удовлетворения их заявлений было подготовлено 660 участков в местности Кайнар за селом Таскала. На будущий жилой массив были протрануты инженерные коммуникации в виде воды, газа и электричества. Но в течение года никто из очередников не изъявил желания получить там землю. Люди объясняли это тем, что очень далеко, неудобно добираться. Очередники смогли выдать лишь 130 участков, – сказал Тологенов.

Между тем 28 сентября прошлого года на заседании городского маслихата тогдашний заместитель акима города Серик Нысанбаев выступил по этому поводу: «В Кайнаре пустуют 530 участков, подготовленных под ИЖС. Очередники 2005-2006 года отказываются брать землю. Такая ситуация была и в Заросле, в 2021 году было подготовлено 800 участков, но из-за отказа очередников строительство инженерной инфраструктуры развалили, она пришла в негодность. Все это построено на бюджет-

ные средства. Если не принять срочного решения, такая же участь постигнет и Кайнар. Нужно раздать участки очередникам 2007 года, они возьмут!» – предостерег Нысанбаев. По словам Айдоос Тологенова, на заседании с поддержки депутатов было принято решение раздать кайнарским земли очередникам 2007 года. Слова заместителя акима подтвердились, участки разлетелись как горячие пирожки. Правда, есть среди них такие, которые потом отказались, сославшись на дальность расположения от города. В общей сложности в очереди на землю 2007 года находится порядка 8 тысяч человек, – сообщил собеседник. По его словам, следующие участки под жилье массовым будут располагаться в микрорайонах Самал-3, Аксай-3 и Жұлдыз-4. Прежде чем их раздавать, туда будет подводиться газ, вода и электричество. На сегодня поделение инфраструктуры начато в Самал-3, там идет строительство газозагозного хозяйства. Все бывшие здесь карьеры закрыты и засыпаны землей. В Аксае и Жұлдызе такие работы пока не ведутся.

Алмаз ТУРГАН

ОСОБЫЙ СЛУЧАЙ

Граммы жизни

Почти пять месяцев или 142 дня провела молодая мама Эльмира Тауманова вместе со своим торопыгой-сыном в областном перинатальном центре. Малыш родился весом 740 граммов при росте 30 сантиметров на 26-й неделе беременности.



По всем прогнозам и расчетам меднов мальчик должен был увидеть свет под Новым год, но поступил в дверь Вселенной уже ранней осенью – 6 сентября. Врачам ничего не оставалось делать, как провести радикальное решение – путевое кесарево сечение. – Это мой пятый ребенок. Как и положено, я пришла в срок на плановый осмотр к своему участковому. С утра чувствовала себя неважно, была усталость, но привыкла к такому состоянию, как как семьям у нас большая, забот много, – вспоминает 37-летняя Эльмира. – Врач изме-

рила давление и сразу направила в областной перинатальный центр, а уже на следующий день у меня родился сын Арман. – Несколько недель мы провели в реанимации, потом нас перевели в отделение патологии недоношенных. Прошли курсы поддержки организма, массажа. Нам сделали операцию на глаза, чтобы остановить ретинопатию. Все это время мы были в зоне риска, так как в любой момент могло произойти непредвиденное. И только плюсы в весе давали нам надежду на жизнь.

Родившийся совсем крошечным, Арман набрал 2 килограмма 800 граммов, выписался домой и уже успел познакомиться со своими братьями и сестрами. Специалисты областного перинатального центра еще раз доказали, что курсы повышения квалификации, мастер-классы, практические занятия не проходят даром, и теперь они уверенно борются за жизнь каждого новорожденного, даже в самых, казалось бы, безнадежных ситуациях.

Марина КУАНЫШЕВА

УЧЕНИЕ

Внимание всем! Тревога!

В феврале в 11 часов будет включена сирена тревоги. Департамент по чрезвычайным ситуациям Атырауской области просит жителей и гостей области сохранять спокойствие, не поддаваться панике во время подачи сигнала «Внимание всем!».

Согласно плану республиканского координатора по гражданской обороне на 2025г., а также при верной системы оповещения осуществляется кратковременное включение устройств электрической сигнализации и сигнальной речи, а также передача эфирного телевизионного и радиосигнала.

Как сообщили в пресс-службе ДЧС Атырауской области, мероприятия проводятся в целях формирования порядка реагирования на единый сигнал оповещения.

С 6 по 7 февраля в рамках учений на тему «Подготовка органов управления, сил и средств государственной системы гражданской защиты» в ДЧС Атырауской области проводится учения в условиях паводкового периода 2025 года» запланирован ряд мероприятий.

Светлана НОДИКА

стр. 14

АНОНС:

Лёгкие деньги – тяжёлая расплата

Как в Казвостане, так и в Атырауе вопрос не законного оборота запрещенных веществ остается острой проблемой, особенно среди молодежи. Меньше выживает людей на этом пути, как и количество детей от опасных решений, и действительные последствия становятся жестче.

стр. 16

№ 60 « 06 » 02 2025 ж

Эфирная справка

Настоящей справкой подтверждается, что 06 февраля 2025 г. в эфире телеканала «Caspian NEWS» была размещена бегущая строка на тему:

«KMG Petrochem» ЖШС ««Атырау облысында бірінші интеграцияланған газ-химия кешенін салу. Екінші фаза (Газ сепарациялау қондырғысын салу). Түзету» жобасына ҚОҚБ туралы есебі» бойынша қоғамдық тыңдау өткізеді.

Учаскенің географиялық координаттары:

46°10'9.50"N, 53°25'56.42"E; 46°10'25.37"N, 53°26'50.75"E; 46°10'24.76"N, 53°26'59.94"E;
46°9'44.30"N, 53°26'54.33"E; 46°9'50.73"N, 53°25'53.73"E.

Әсер ету аумағының географиялық координаттары:

46°10' 3,398"N, 53°26' 30,166"E.

Өтетін орны мен күні: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Майкөмген а.о., Майкөмген а., Қарашүңгіл көш., 4-ші құрылыс, Мәдениет үйі, 2025 жылдың 13-ші наурызында сағат 15:00-де.

Онлайн формат ZOOM қосымшасы арқылы қол жетімді:

<https://us06web.zoom.us/j/9157904000?pwd=TG9TY3pRZTd6eFUyT0U0OUxYUmlYz09&omn=87868288528>

Конференция сәйкестендіргіші: 915 790 4000, кіру коды: 12587

Жобалық құжаттама сайтта орналастырылған: <https://ecoportal.kz>

ЖАО сайтына сілтеме:

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

Анықтама алу үшін мына телефон арқылы хабарласуға болады:

Курмангожина Гульшат, kurmangozhina@kmgpetrochem.kz, + 7 705 860 92 19.

Компания ТОО «KMG Petrochem» проводит общественные слушания по предмету: «РООС к Проекту «Строительство первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области. Вторая фаза (строительство газосепарационной установки).
Корректировка»».

Географические координаты участка:

46°10'9.50"N, 53°25'56.42"E; 46°10'25.37"N, 53°26'50.75"E; 46°10'24.76"N, 53°26'59.94"E;
46°9'44.30"N, 53°26'54.33"E; 46°9'50.73"N, 53°25'53.73"E.

Географические координаты территории воздействия:

46°10' 3,398"N, 53°26' 30,166"E.

Место и дата проведения:

Атырауская область, Жылыойский район, Майкомгенский с.о., а.Майкомген, ул. Карашунгил, здание 4, Дом культуры, 13 марта 2025 года в 15:00 часов.

Онлайн формат доступен через приложение ZOOM:

<https://us06web.zoom.us/j/9157904000?pwd=TG9TY3pRZTd6eFUyT0U0OUxYUmIyZz09&omn=87868288528>

Идентификатор конференции: 915 790 4000, код доступа: 12587.

Проектная документация размещена на сайте:

<https://ecportal.kz>, <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=ru>

За справками обращаться по телефону:

Курмангожина Гультшат, kurmangozhina@kmgpetrochem.kz, + 7 705 860 92 19.

Директор



Кергаев К.М.

«KMG Petrochem» ЖШС ««Атырау облысында бірінші интеграцияланған газ-химия кешенін салу. Екінші фаза (Газ сепарациялау қондырғысын салу). Түзету» жобасына КОКБ туралы есебі» бойынша қоғамдық тыңдау өткізеді.

Учаскенің географиялық координаттары:

46°10'9.50"N, 53°25'56.42"E; 46°10'25.37"N, 53°26'50.75"E; 46°10'24.76"N, 53°26'59.94"E; 46°9'44.30"N, 53°26'54.33"E; 46°9'50.73"N, 53°25'53.73"E.

Әсер ету аумағының географиялық координаттары:

46°10' 3.398"N, 53°26' 30.166"E.

Өтетін орны мен күні: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Майкөмген а.о., Майкөмген и. Қарашүңгіл көш., 4-ші құрылыс, Мәдениет үйі, 2025 жылдың 13-ші наурызында сағат 15:00-де.

Қосымша ақпараттың байланысқа сілтеме:

<https://www.kmgretrochem.com/us/j/9157904000?pwd=TC9TY3pKZTd6bFUyT0E0OUkyUmluZzZlbnQ=> 7868288528

Көмшідің нөмірі қайжестендіргіші: 915 790 4000, кіру коды: 12587.

Жоспардан тыс қызмет бастамашысының атауы және байланыстары: «KMG Petrochem» ЖШС, БСН 110740001729, Атырау қаласы, Атырау-Дөссор тас жолы, 301/32 құрылыс, тел.: +7 (7172) 613-673, эл. адресі: info@kmgretrochem.kz

Мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері: «Sustainable ecology development» ЖШС, БСН 040840002110, Алматы қаласы, Асқаров көшесі, 3, тел.: +7 (727) 247-23-23, +7 (727) 247-26-26, +7 (727) 247-26-36, эл. адресі: sed@sed.kz

Жоба бойынша құжаттама орналастырылған интернет-ресурстың мекенжайы: <https://ecportal.kz>, <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=kk>

Жоғарыда аталған жоба бойынша ескертулер мен ұсыныстарды Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасына жолдауларыңызға болады (Атырау қ. Әйтеке би к., 77):

atr_priroda@mail.ru, ga.arystanova@atyrau.gov.kz, atr_priroda@atyrau.gov.kz

ЖАО сайтына сілтеме:

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

Қосымша ақпаратты көрсетілген эл.пошта және телефон нөмірі бойынша алуға болады: Курмангожина Гульшат, kurmangozhina@kmgretrochem.kz, +7 705 860 92 19.

06.02.2025 г., 12:02:16
с.Майкөмген, Акимат

Компания ТОО «KMG Petrochem» проводит общественные слушания по предмету: «РООС к Проекту «Строительство первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области. Вторая фаза (строительство газосепарационной установки). Корректировка».

Географические координаты участка:

46°10'9.50"N, 53°25'56.42"E; 46°10'25.37"N, 53°26'50.75"E; 46°10'24.76"N, 53°26'59.94"E; 46°9'44.30"N, 53°26'54.33"E; 46°9'50.73"N, 53°25'53.73"E.

Географические координаты территории воздействия:

46°10'3.393"N, 53°26'30.166"E.

Место и дата проведения: Атырауская область, Жылыойский район, Ушарбайинский с.о., а. Майкомген, ул. Карашунгил, здание 4, Дом культуры, 13 мая 2025 года в 15:00 часов.

Подключиться в режиме онлайн на платформе ZOOM по следующей ссылке:

<https://us0125.zoom.us/j/9157904000?pwd=TG9UY3pRZTd6eFUyTUU0OUxYUmluYzZ09&from=87868288528>

Идентификатор конференции: 915 790 4000, код доступа: 12587.

Инициатор: ТОО «KMG Petrochem», БИН 110740001729, Атырауская область, г. Атырау, трасса Атырау-Доссор, строение 301/32, тел.: +7 (7172) 613-673, эл. адрес: info@kmgpetrochem.kz

Разработчик: ТОО «Sustainable ecology development», БИН 040840002110, г. Алматы, ул. Аскарова, 3, тел.: +7 727 247-23-23, +7 727 247-26-26, +7 727 247-26-36, эл. адрес: sed@sed.kz

Проектная документация размещена на сайте:

<https://ecoportal.kz>, <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=ru>

Замечания и предложения по вышеназванному проекту можно направлять в Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области (г. Атырау, ул. Айтеке би, 77): atr_priroda@mail.ru, ga.arystanova@atyrau.gov.kz, atr_priroda@atyrau.gov.kz

Ссылка на сайт МИО:

<https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=ru>

Дополнительную информацию можно получить по эл. адресу и номеру телефону: Курмангожина Гульшат, kurmangozhina@kmgpetrochem.kz, +7 705 860 92 19.

06.02.2025 г., 12:02:47
с. Майкомген, Акимат



06.02.2025 г., 12:03:24
с.Майкөмген, Акимат

Компания ТОО «KMG Petrochem» проводит общественные слушания по предмету: «РООС к Проекту «Строительство первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области. Вторая фаза (строительство газосепарационной установки). Корректировка»».

Географические координаты участка:

46°10'9.50"N, 53°25'56.42"E; 46°10'25.37"N, 53°26'50.75"E; 46°10'24.76"N, 53°26'59.94"E; 46°9'44.30"N, 53°26'54.33"E; 46°9'50.73"N, 53°25'53.73"E.

Географические координаты территории воздействия:

46°10' 3,398"N, 53°26' 30,166"E.

Место и дата проведения: Атырауская область, Жылыойский район, Майкомгенский с.о., а.Майкомген, ул. Карашунгил, здание 4, Дом культуры, 13 марта 2025 года в 15:00 часов.

Подключение в режиме онлайн на платформе ZOOM по следующей ссылке:

<https://us06web.zoom.us/j/9157904000?pwd=TG9TY3pRZTd6eFUyT0U0OUxYUmluZz09&omn=87868288528>

Идентификатор конференции: 915 790 4000, код доступа: 12587.

Инициатор: ТОО «KMG Petrochem», БИН 110740001729, Атырауская область, г. Атырау, трасса Атырау-Доссор, строение 301/32, тел.: +7 (7172) 613-673, эл. адрес: info@kmgpetrochem.kz

Разработчик: ТОО «Sustainable ecology development», БИН 040840002110, г. Алматы, ул. Аскарова, 3, тел.: +7 727 247-23-23, +7 727 247-26-26, +7 727 247-26-36, эл. адрес: sed@sed.kz

Проектная документация размещена на сайте:

<https://ecoportal.kz>, <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=ru>

Замечания и предложения по вышеназванному проекту можно направлять в

Управление природных ресурсов и регулирования природопользования

Атырауской области (г. Атырау, ул. Айтеке би, 77):

atr_priroda@mail.ru, ga.arystanova@atyrau.gov.kz, atr_priroda@atyrau.gov.kz

Ссылка на сайт МИО:

<https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=ru>

Дополнительную информацию можно получить по эл.адресу и номеру телефону:

Курмангожина Гульшат, kurmangozhina@kmgpetrochem.kz,

+ 7 705 860 92 19.

06.02.2025 г., 11:02:13
с.Майкемген, Дом Культуры

«KMG Petrochem» ЖШС ««Атырау облысында бірінші интеграцияланған газ-химия кешенін салу. Екінші фаза (Газ сепарациялау қондырғысын салу). Түзету» жобасына ҚОҚБ туралы есебі» бойынша қоғамдық тыңдау өткізеді.

Учаскенің географиялық координаттары:

46°10'9.50"N, 53°25'56.42"E; 46°10'25.37"N, 53°26'50.75"E; 46°10'24.76"N, 53°26'59.94"E; 46°9'44.30"N, 53°26'54.33"E; 46°9'50.73"N, 53°25'53.73"E.

Әсер ету аумағының географиялық координаттары:

46°10' 3,398"N, 53°26' 30,166"E.

Өтетін орны мен күні: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Майкөмген а.о., Майкөмген а., Қарашүңгіл көш., 4-ші құрылыс, Мәдениет үйі, 2025 жылдың 13-ші наурызында сағат 15:00-де.

Бейнеконференц байланысқа сілтеме:

<https://us06web.zoom.us/j/9157904000?pwd=TG9TY3pRZTd6eFUyT0U0OUxYUmlYZz09&omn=87868288528>

Конференция сәйкестендіргіші: 915 790 4000, кіру коды: 12587.

Жоспарланған қызмет бастамашысының атауы және байланыстары: «KMG Petrochem» ЖШС, БСН 110740001729, Атырау қаласы, Атырау-Доссор тас жолы, 301/32 құрылыс, тел.: +7 (7172) 613–673, эл. адресі: info@kmgpetrochem.kz

Мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері: «Sustainable ecology development» ЖШС, БСН 040840002110, Алматы қаласы, Асқаров көшесі, 3, тел.: +7 (727) 247-23-23, +7 (727) 247-26-26, +7 (727) 247-26-36, эл. адресі: sed@sed.kz

Жоба бойынша құжаттама орналастырылған интернет-ресурстың мекенжайы: <https://ecoportal.kz>, <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=kk>

Жоғарыда аталған жоба бойынша ескертулер мен ұсыныстарды Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасына жолдауларыңызға болады (Атырау қ, Әйтеке би к., 77):

atr_priroda@mail.ru, ga.arystanova@atyrau.gov.kz, atr_priroda@atyrau.gov.kz

ЖАО сайтына сілтеме:

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

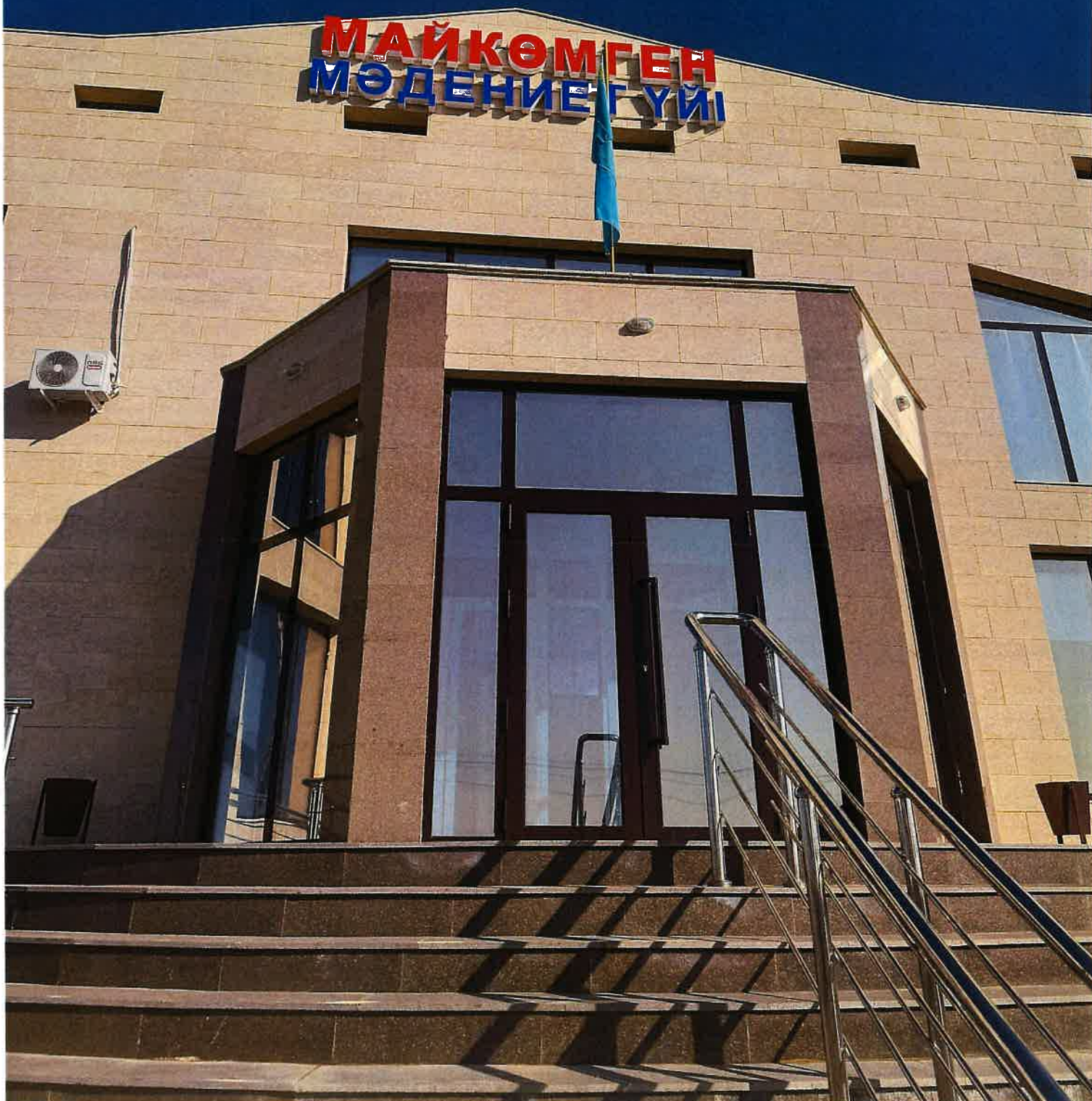
Қосымша ақпаратты көрсетілген эл.пошта және телефон нөмірі бойынша алуға болады: Курмангожина Гульшат, kurmangozhina@kmgpetrochem.kz, + 7 705 860 92 19.

06.02.2025 г., 11:02:34

с.Майкөмген, Дом Культуры

06.02.2025 г., 11:03:56
с.Майкөмгөн, Дом Культуры

МАЙКӨМГӨН
МӨДЕНИЕТҮЙІ



РЕГЛАМЕНТ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ

по проекту «РООС к Проекту «Строительство первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области. Вторая фаза (строительство газосепарационной установки). Корректировка»».

Тема:	Общественные слушания по проекту ГСУ с разработкой разделов охраны окружающей среды		Дата	13.03.2025 год 15:00 часов
Место проведения	г. Майкомген, здание Дом культуры		Продолжительность слушаний	15:00 – 17:45
№	Время	Мероприятия	Спикер/ ответственное лицо	
1.	14:30 – 15:00	- Регистрация участников ОС; - Выдача имиджевой продукции участникам.	TOO SED	
2.	15:00 – 15:15	- Открытие общественных слушаний; - Объявление темы, цели и правила слушаний; - Выбор секретаря путем голосования; - Утверждение регламента путем голосования.	Слушание открывает Председатель общественных слушаний заместитель Акима Жылыойского района Айшуакова Гульнафис Аязбериковна	
3.	15:15 – 15:20	Вступительная речь.	Заместитель Председателя Правления TOO "KMG RetroChem" Умаров Ерхан Булатжанович	
4.	15:20 – 15:35	Доклад об основных технических решениях по проекту ГСУ (презентация).	Докладчик ведущий строитель –проектировщик TOO «KMG Петрокем» - Зулхатов Талгат.	
5.	15:35 – 15:50	Доклад: «РООС к Проекту «Строительство первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области. Вторая фаза (строительство газосепарационной установки). Корректировка»».	Представитель «TOO SED» - Жетыбаева Дина.	
6.	15:50 – 16:50	<u>Сессия вопросов и ответов.</u> На вопрос выделяется не более 3 мин., чтобы обеспечить соблюдение регламента. Просьба задавать вопросы по очереди, поднимая руку. После того как вопрос задан, просим дать возможность отвечающему полностью ответить, не перебивая. В случае, если ответчик будет прерван, микрофоны других участников могут быть отключены, чтобы предоставить ему возможность завершить свой ответ.	Открытие Председателем сессии вопросов и ответов / Все участники	
7.	16:50 – 17:00	Подведение итогов/ Закрытие общественных слушаний.	Председатель слушаний	

ҚОҒАМДЫҚ ТЫНДАУЛАР РЕГЛАМЕНТІ

"Атырау облысында алғашқы интеграцияланған газ-химия кешенін салу. Екінші кезең (газ бөлу қондырғысының құрылысы). Түзету" жобасы бойынша «РҚБ» жобасына.

Тақырыбы	ГБҚ жоба бойынша қоғамдық тыңдаулар Қоршаған ортаны қорғау бөлімдерін әзірлеумен	Күні	2025 жылы 13.03 15:00 сағат
Өткізу орны	Майкөмген ауданы, Мәдениет үйі ғимараты	Тыңдаулардың ұзақтығы	15:00 – 17:45
№	Уақыты	Спикер/ жауапты тұлға	
1.	14:30 – 15:00 - ҚТ қатысушыларын тіркеу; - Қатысушыларға имидждік өнім беру.		
2.	15:00 – 15:15 - Қоғамдық тыңдаулардың ашылуы; - Тыңдаулардың тақырыбын, мақсаттары мен ережелерін жариялау; - Дауыс беру арқылы хатшыны таңдау; - Дауыс беру арқылы регламентті бекіту.	Тыңдауды Жылыой ауданы әкімінің орынбасары қоғамдық тыңдаулардың төрағасы ашады Айшуақова Гүлнафис Аязберікқызы	
3.	15:15 – 15:20 Кіріспе сөз.	Петрокем» ЖШС Басқарма төрағасының орынбасары Умаров Ерхан Булатханұлы	
4.	15:20 – 15:35 ГСҚ жобасы бойынша негізгі техникалық шешімдер туралы (баяндама).	Баяндамашы «ҚМГ Петрокем» ЖШС- ның жетекші құрылысшы –жобалаушы Зулхатов Талғат	
5.	15:35 – 15:50 "Атырау облысында алғашқы интеграцияланған газ-химия кешенін салу. Екінші кезең (газ бөлу қондырғысының құрылысы). Түзету" жобасы бойынша «РҚБ» жобасына баяндама	SED ЖШС-нің өкілі - Жетғыбаева Дина.	
6.	15:50 – 16:50 <u>Сұрақтар мен жауаптар сессиясы</u> <u>Регламенттің сақталуын қамтамасыз ету үшін сұраққа 3 минуттан</u> <u>артық уақыт бөлінбейді</u> <u>Қолыңызды көтеріп, кезек-кезек сұрақтар коюды сұраңыз.</u> Сұрақ қойылғаннан кейін жауап берушіге үзіліссіз толық жауап беруге мүмкіндік беруге сұраймыз Жауапкер үзілген жағдайда, басқа қатысушылардың микрофондары оған өз жауабын аяқтауға мүмкіндік беру үшін өшірілуі мүмкін.	Сессия төрағасының сұрақ-жауап ашуы / барлық қатысушылар	
7.	16:50 – 17:00 Қорытынды жасау/ Қоғамдық тыңдаулардың жабылуы.	Тыңдау төрағасы	

**«АТЫРАУ ОБЛЫСЫНДА АЛҒАШҚЫ
ИНТЕГРАЦИЯЛАНҒАН ГАЗ-ХИМИЯ КЕШЕНІНІҢ
ҚҰРЫЛЫСЫ». ЕКІНШІ ФАЗА
(ГАЗ СЕПАРАЦИЯЛАУ ҚОНДЫРҒЫСЫН САЛУ)»
ЖОБАСЫ БОЙЫНША ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖ
ЖҰМЫСТАРЫ КЕЗЕҢІНДЕГІ ӘСЕРГЕ
ЭКОЛОГИЯЛЫҚ РҰҚСАТ АЛУ**

13.03.2025 ж.

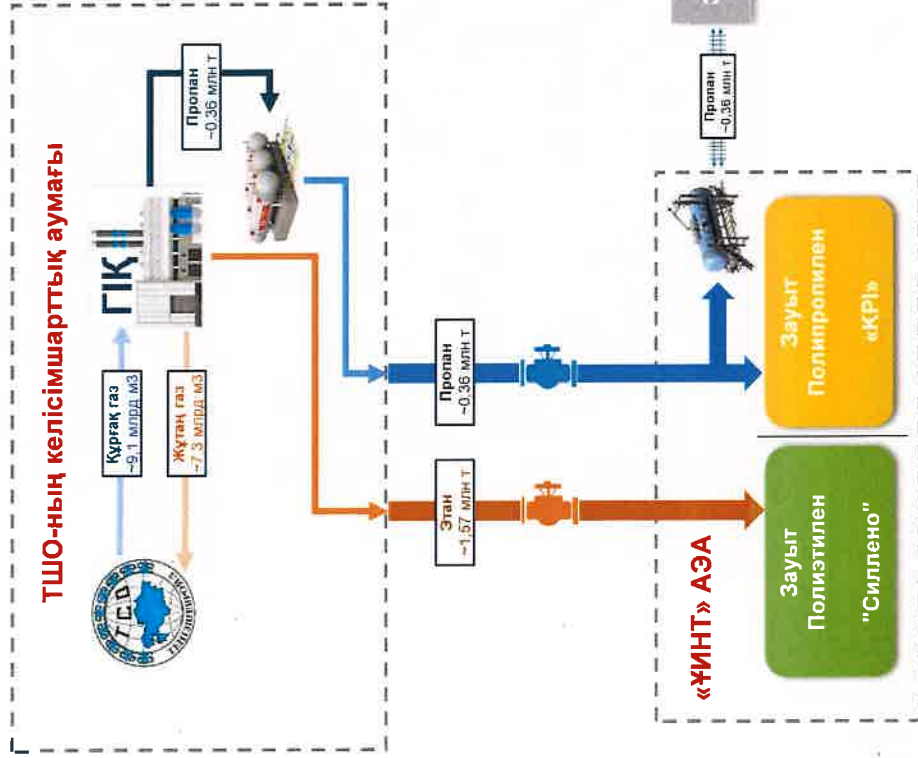
Атырау облысы, Жылыой ауданы
Майкөмген ауылы

***"Атырау облысында алғашқы интеграцияланған
газ-химия кешенінің құрылысы. Екінші фаза (газ
сепарациялау қондырғысын салу)"»
жобасы бойынша
негізгі техникалық шешімдер***

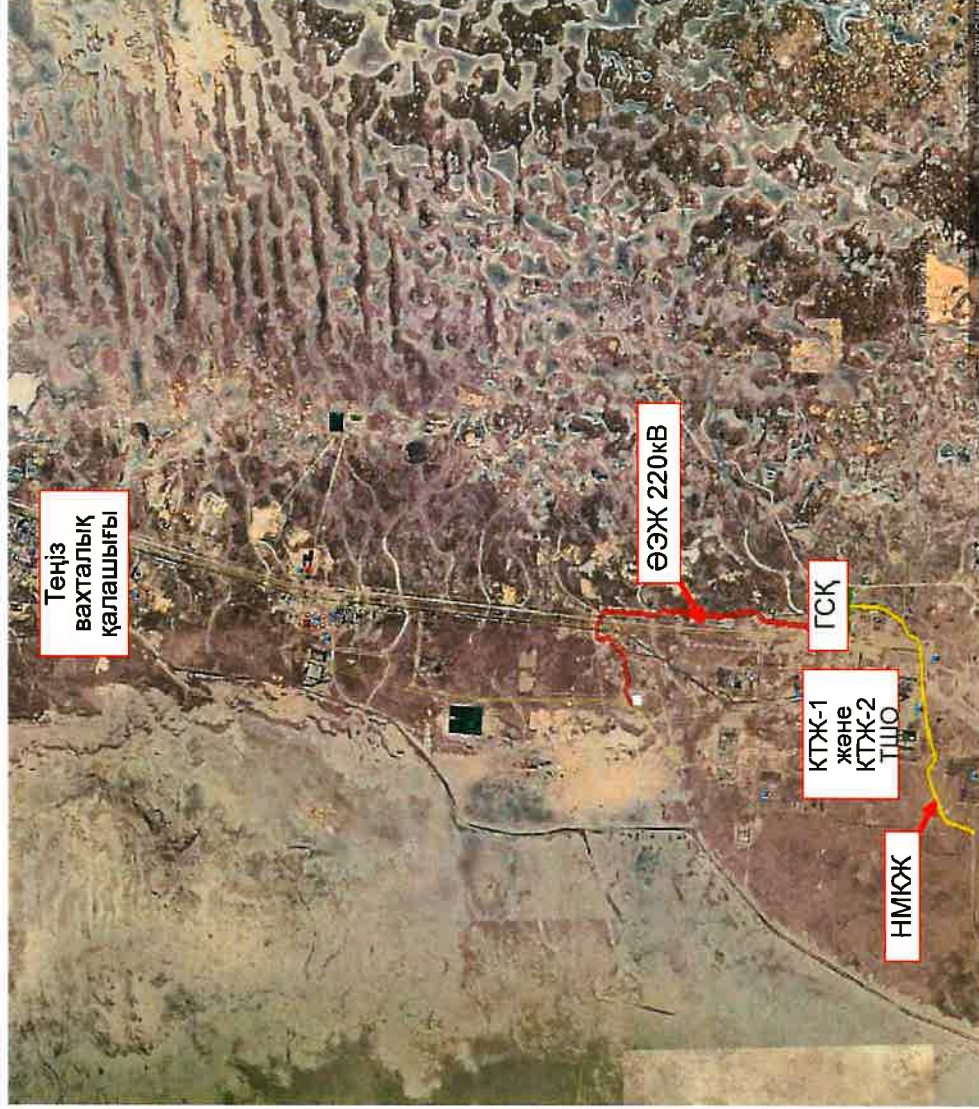
13.03.2025 ж.

Атырау облысы, Жылыой ауданы,
Майкөмген ауылы

ЖАЛПЫ ДЕРЕКТЕР



ЖОБАНЫҢ НЕГІЗГІ МАҚСАТЫ	Полиэтилен өндіру зауытын шикізатпен қамтамасыз ету мақсатында ТШО-ның құрғақ газынан этанды алу
ТАПСЫРЫС БЕРУШІ	«KMG RetroChem» ЖШС (ҚМГ ҰК 100% еншілес ұйымы)
ОРНАЛАСҚАН ЖЕРІ	Теңіз кен орнының аумағында ҚТЖ-1 және ҚТЖ-2 зауыттарынан шығысқа қарай 1 км
ҚАУАТЫ	Құрғақ газды қайта өңдеу: жылына 9,1 млрд. ст. м3
ІСКЕ АСЫРУ МЕРЗІМДЕРІ	2025-2028 жж. - Құрылыс 2029 ж. – ІҚЖ және пайдалануға беру
ТАРТЫЛАТЫН ҚЫЗМЕТКЕРЛЕРДІҢ САНЫ	1628 адамға дейін
ҚҰРЫЛЫСҚА ПАЙДАЛАНУҒА	411 адам



Шартты белгілер:

ГСУ – газосепарационная установка

ӨЭЖ – Өуе электр желілері

КТЖ - кешенді технологиялық желі

НМҚЖ – нысаналы мақсаттағы кәсіптік жол

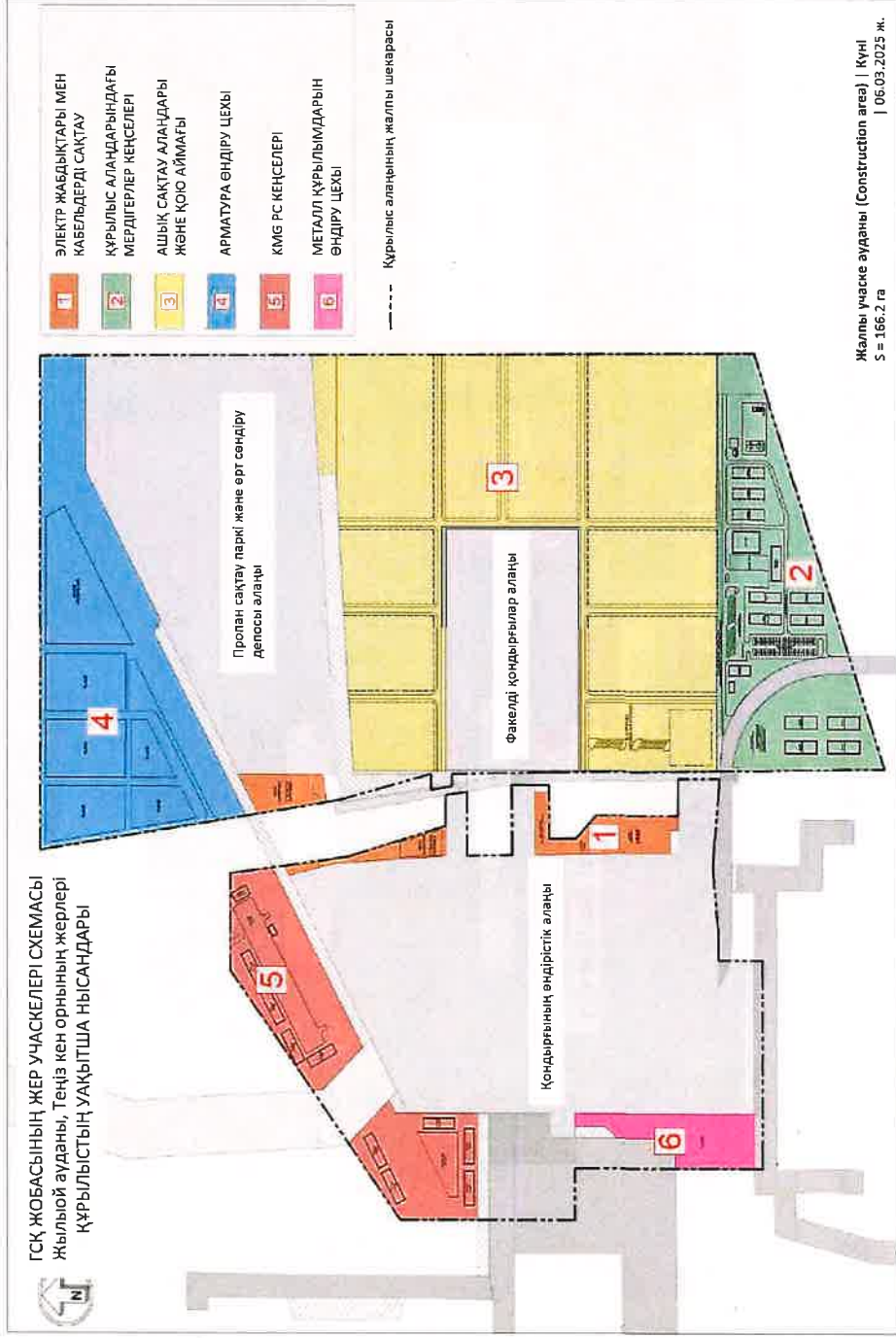
ГСҚ ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ ОРНАЛАСУЫ



Шартты белгілер:

ГТЭС – газ турбиналы
электр станциясы

ПРГС – газ тасымалдау
жүйесін кеңейту жобасы





KMG RETROСHEM

**«АТЫРАУ ОБЛЫСЫНДА АЛҒАШҚЫ ИНТЕГРАЦИЯЛАНҒАН ГАЗ-
ХИМИЯ КЕШЕНІН
САЛУ. ЕКІНШІ ФАЗА (ГАЗ БӨЛУ ҚОНДЫРҒЫСЫН САЛУ)»
ЖОБАСЫ БОЙЫНША ӘСЕР ЕТУГЕ ЭКОЛОГИЯЛЫҚ РҰҚСАТ АЛУҒА
АРНАЛҒАН ҚҰЖАТТАРДЫ ТАЛҚЫЛАУ БОЙЫНША
ҚОҒАМДЫҚ ТЫНДАУЛАР.
ТҮЗЕТУ**

**Жобасы бойынша әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған
құжаттарды талқылау бойынша**

Майкөмген К.

13 наурыз 2025 ж.





KMGRETROСHEM



ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАРДЫ ТАЛҚЫЛАУ МӘНІ

- Жұмыстың мақсаты – ГБҚ құрылысы кезеңінде қоршаған ортаға әсер етуге рұқсат алу.
- Алуға арналған құжаттар пакеті: «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі, яғни ҚОҚБ және ҚО-ны қорғау жөніндегі Іс-шаралар жоспары.
- Экологиялық бағалау нәтижелері жұртшылықпен талқылауға және мемлекеттік органдармен келісуге жатады.

Нормативтік сілтемелер:

- ҚР Экологиялық кодексі.
- Экологиялық бағалауды ұйымдастыру және өткізу жөніндегі нұсқаулық.
- Шаруашылық қызметінің ҚО-ға әсерін бағалауды өткізу бойынша әдістемелік нұсқаулар.





KMGRETROSNEM



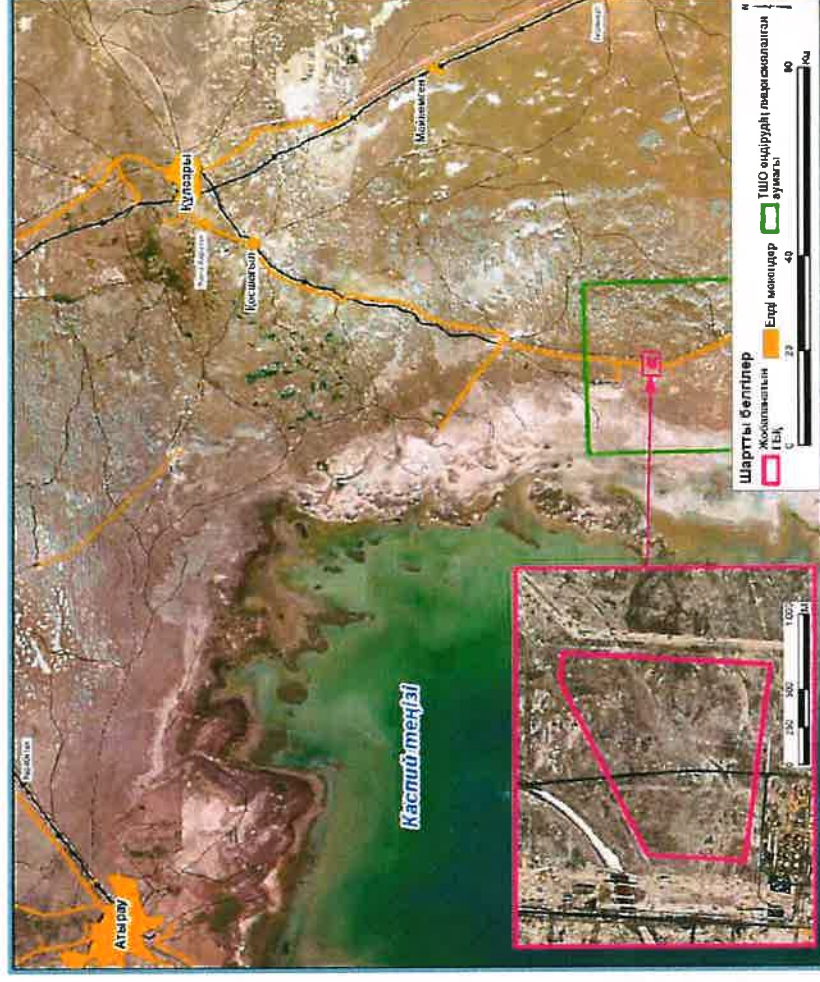
ГБК ОРНАЛАСҚАН ЖЕРІ

ГБК Атырау облысының Жылыой ауданында Теңіз кен орнының аумағында КТЖ-1 және КТЖ-2 зауыттарынан шығысқа қарай 1 км жерде орналасқан.

Жақын елді мекендер:

- Майкөмген к. - 73 км;
- Қосшағыл к. - 79 км;
- Боранқұл к. - 77 км;
- а.о. Құлсары қ. - 95 км.

Каспий теңізіне дейінгі қашықтық – 15,8 км.





KMG PETROCHEM



ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖДАУ ЖҰМЫСТАРЫНЫҢ КЕЗЕҢІ

Құрылыс мерзімі:

- Құрылыс-монтаждау жұмыстары (ҚМЖ):
2025 жылғы IV тоқсан (қараша) - 2028 жылғы IV тоқсан (желтоқсан).
- Іске қосу жұмыстары (ІБЖ):
2029 жылғы қаңтар – 24.09.2029 жыл.

Тартылатын жұмыскерлер саны:

ҚМЖ

- 2025 ж. – 405 адам;
- 2026 ж. – 1628 адам;
- 2027 ж. – 1628 адам;
- 2028 ж. – 1628 адам;

ІБЖ

- 2029 ж. – 411 адам.





KMG PETROCHEM



ҚОРШАҒАН ОРТАҒА БАРЫНША ӘСЕР ЕТЕТІН ЖҰМЫС ТҮРЛЕРІ

Құрылыс кезеңінде:

- Жер жұмыстары (жоспарлау, қайта себу)
- Дәнекерлеу
- Бетон (іргетас құю)
- Дизельдік генераторлардың, компрессорлардың жұмысы және т. б.
- Құрылыс техникасын пайдалану (тракторлар, крандар, бульдозерлер және т. б.)



Іске қосу-баптау жұмыстары кезеңінде:

- Алау жүйесі
- Газ турбиналық электр станциясының жұмысы
- Негізгі технологиялық жабдықтар мен құбырларды сынау
- Көмекші жүйелерді сынау





KMGRETROСHEM



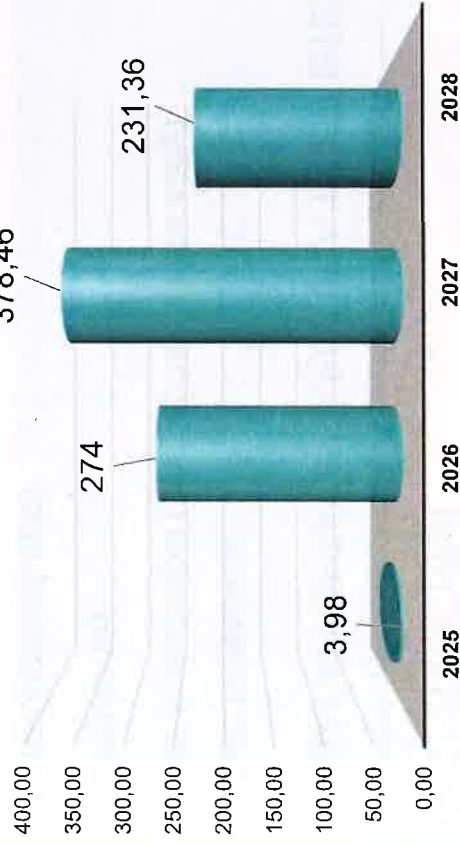
ҚМЖ КЕЗЕҢІНДЕ ҚҰРЫЛЫС ЖҰМЫСТАРЫНЫҢ АТМОСФЕРАЛЫҚ АУАҒА ӘСЕРІН БАҒАЛАУ

ҚМЖ кезеңінде 2027 жылы стационарлық шығарындылар көздерінің жалпы саны **373-ті** құрайды, оның ішінде: **127** ұйымдастырылған және **246** ұйымдастырылпаған

ІБЖ (қаңтар-қыркүйек) кезеңінде 2029 жылы **стационарлық** шығарындылар көздерінің жалпы саны **142-ні** құрайды, оның ішінде: **30** ұйымдастырылған және **112** ұйымдастырылмаған.

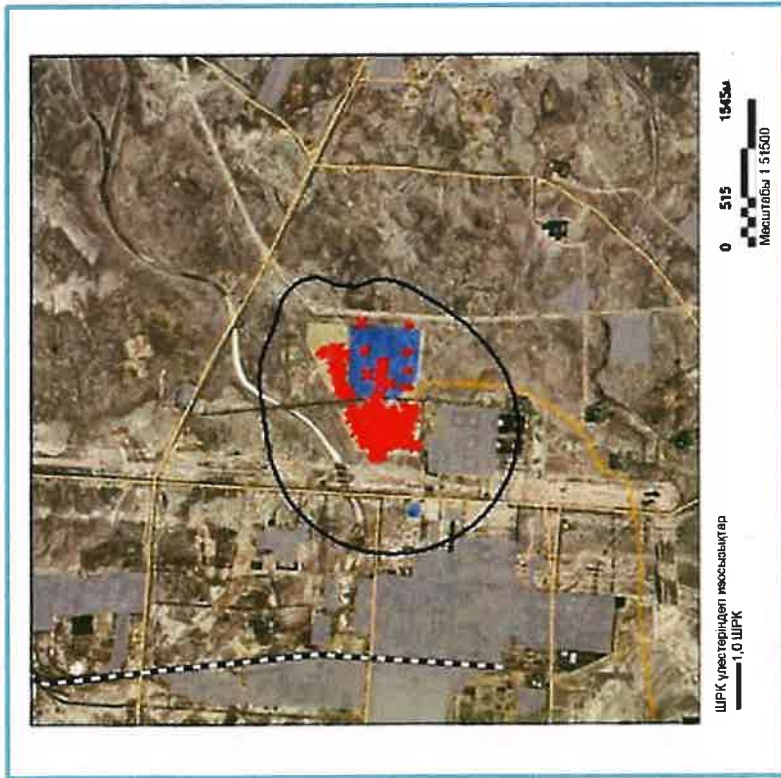
ІБЖ кезеңіндегі шығарындылар көлемі - жылына **4990 т.**

ҚМЖ кезеңінде атмосфераға шығарындылар көлемі, т.



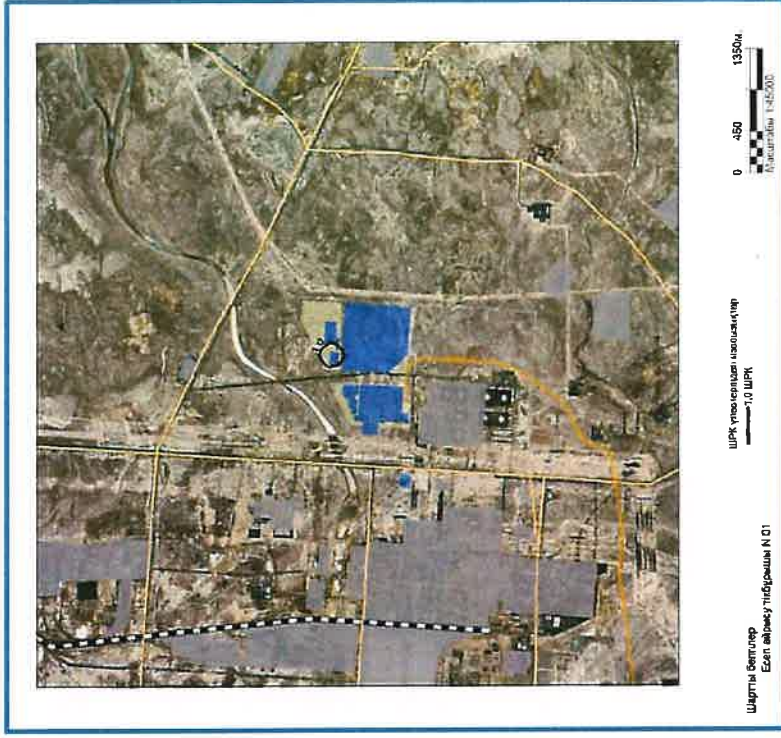
ҚҰРЫЛЫС ЖӘНЕ ІСКЕ ҚОСУ-БАПТАУ ЖҰМЫСТАРЫ КЕЗІНДЕ ӘСЕР ЕТУ АЙМАҒЫНЫҢ ШЕКАРАЛАРЫ

ҚМЖ кезінде әсер ету аймағы 1,37 км-ден аспайды.



СҚА құрылыс кезеңінде белгіленбейді.

ІБЖ кезінде әсер ету аймағы 0,14 км құрайды.



Шартты Белгілер
Есеп айыну түйреушіні А 01



КМГРЕТРОСНЕМ



ҚМЖ КЕЗЕҢІНЕ СУ ТҰТЫНУ ЖӘНЕ СУ ТАРТУ



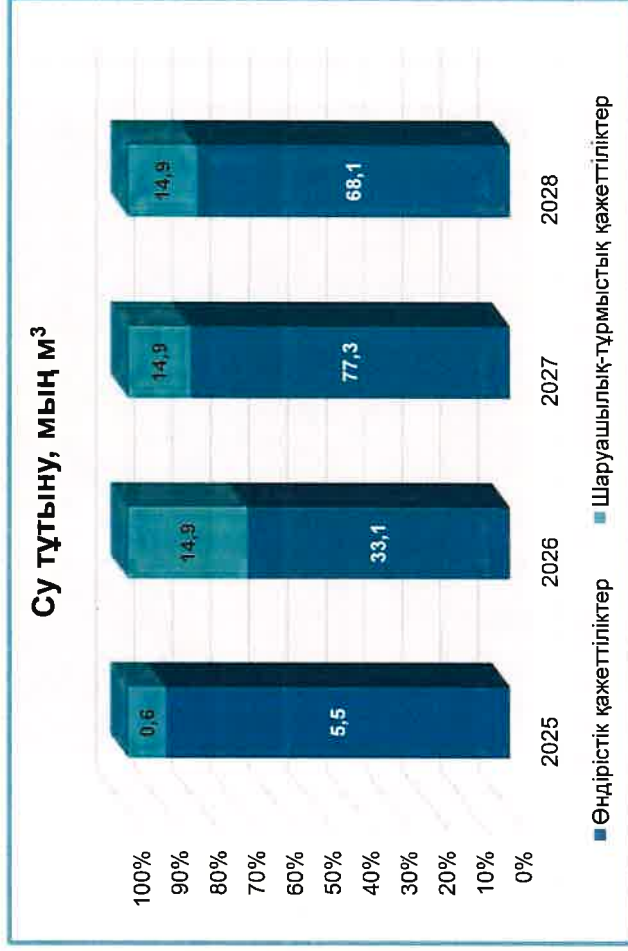
Ауыз су – әкелінетін, бөтелкеге құйылған.



Техникалық су жазғы кезеңде шаңды басу, тығыздау кезінде топырақты ылғалдандыру, бетон дайындау, арнайы машиналарды жуу және гидросынақтар үшін пайдаланылатын болады.



Ағынды суларды жер бедеріне ағызу жүзеге асырылмайды.





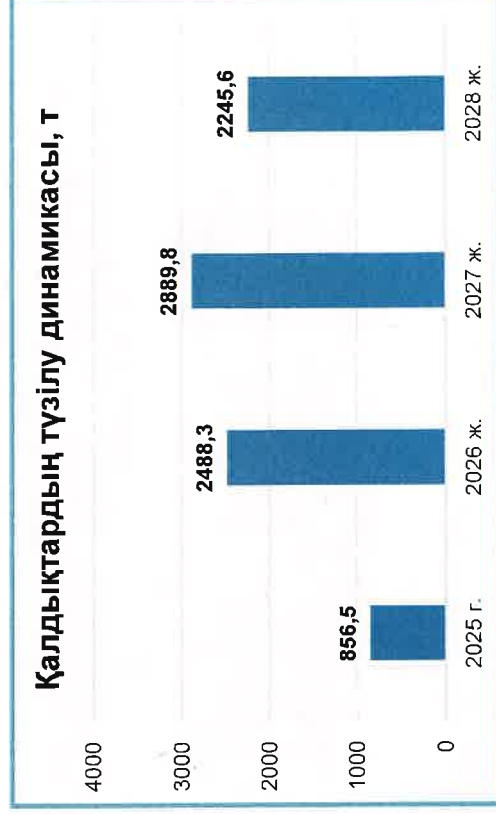
KMG PETROCHEM



ҚМЖ КЕЗЕҢІНДЕ ҚАЛДЫҚТАРДЫҢ ЖИНАҚТАЛУЫ

Өндіріс және тұтыну қалдықтарының барлығы 8 түрі түзіледі:

- Қауіпті қалдықтар – 1
- Қауіпсіз қалдықтар – 3
- Айна (қауіпті) қалдықтары - 2
- Айна (қауіпсіз) қалдықтары - 2



Қалдықтарды уақытша жинақтау (6 айдан аспайтын) арнайы жабдықталған орындарда, сыйымдылықтарда және мамандандырылған алаңдарда жүргізіледі

Қалдықтар қалдықтарды қайта өңдеу жөніндегі мамандандырылған лицензияланған мердігерлік ұйымдарға шарт негізінде беріледі



KMGRETROСHEM



ТОПЫРАҚ ПЕН ӨСІМДІК ЖАМЫЛҒЫСЫНА ӨСЕРІН БАҒАЛАУ

Топырақ пен өсімдіктерге әсер етудің негізгі түрлеріне мыналар жатады:

- Құрылыс (әсіресе жоспарлау және жер қазу) жұмыстарын жүргізу, автожолдарды, құбыржелілерді, технологиялық желілерді төсеу кезіндегі механикалық бұзылыстар;
- Көлік және құрылыс техникасының қозғалысы;
- Химиялық ластану (атмосфералық ауадан ластаушы заттардың (ЛЗ) түсуі нәтижесінде).



Қорытынды: жобада көзделген табиғи кешендерді қалпына келтіру жөніндегі іс-шаралар құрылысты оңтайлы ұйымдастыру және табиғат үнемдеу технологияларын қолдану, қайта қалпына келтіру мен көгалдандыруды жүргізу есебінен жер ресурстарына әсерін барынша азайтады.



KMGRETROSNEM



АКУСТИКАЛЫҚ ӘСЕР ЕТУ

ҚМЖ кезеңіндегі шу көздері:

- Сығымдағыштар, ДЭС;
- Дәнекерлеу агрегаттары;
- Газ кесетін аппараттар;
- Ажарлауыш машиналар;
- Арнайы техника;
- Шой балғалар.

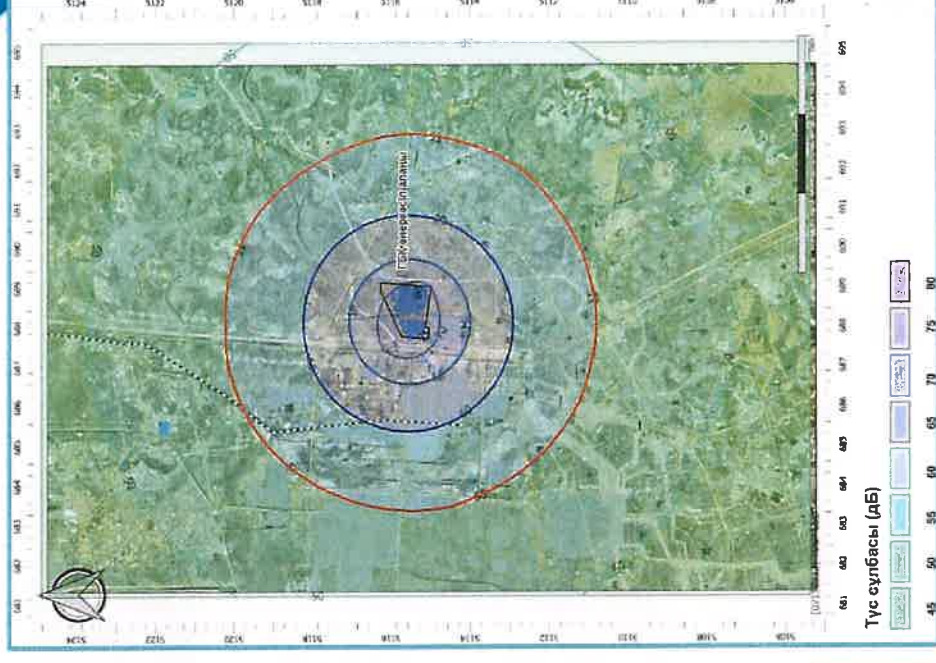
ІБЖ кезеңіндегі шу көздері:

- Сорғылар;
- Сығымдағыштар;
- Дизельді генераторлар;
- Жылу тасымалдағышты жылыту пеші;
- ГТЭС;
- Алау қондырғылары;
- Трансформаторлар.

Әсер ету радиусы - 1100 м

Әсер ету радиусы - 2400 м

ІБЖ кезінде шу деңгейін есептеу



Қорытынды: елді мекендерге әсер етпейді.
Шудың әсер ету деңгейі ҚМЖ кезінде 1,1 км қашықтықта, ал ІБЖ кезінде 2,4 км қашықтықта 55 дБА-дан аспайды (шекті рұқсатты деңгей).



КМГРЕТРОСHEM



ҚМЖ КЕЗЕҢІНДЕ ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ТЕРІС ӘСЕРДІ АЗАЙТУ ЖӨНІНДЕГІ ІС-ШАРАЛАР



Шаңды басу бойынша іс-шаралар



Тасымалданатын көлік құралдарын брезентпен немесе өзге де жапқыштармен жабу



Персоналга арналған жеке қорғаныс құралдарын пайдалану



Ағынды суларды жинауды, сақтауды және әкетуді ұйымдастыру, арнайы тығыз жабылатын ыдыстарда тасымалдау



Техникаға отын құю және оны жөндеу арнайы бөлінген орында жүргізілетін болады



Аландарды қайта қалпына келтіру және оларды көгалдандыру



Құрылыс учаскесін өндіріс және тұтыну қалдықтарын жинауға арналған контейнерлермен жарақтандыру



KMG PETROCHEM



ЖҮРГІЗІЛГЕН БАҒАЛАУ НӘТИЖЕЛЕРІ БОЙЫНША ҚОРЫТЫНДЫЛАР

Жоспарланған жұмыстарды жүргізу кезінде заманауи технологияларды қолдануды, экожүйеге минималды әсер келтірілетініне кепілдік беретін барлық табиғатты қорғау талаптарын қатаң ұстануды есепке ала отырып, күтілуші әрекеттер жағымсыз нәтижелердің төмен деңгейі шегінен шықпайды, бұл тұтас алғанда жобаланатын қызметтің қолжетімді екенін куәландырады.



НАЗАР АУДАРҒАНДАРЫҢЫЗҒА РАҚМЕТ!



**«KMG Petrochem» ЖШС «Атырау облысында бірінші интеграцияланған газ-химия кешенін салу. Екінші фаза (Газ сепарациялау қондырғысын салу). Түзету» жоба бойынша
Дөңгелек үстел хаттамасы**

11 наурыз 2025, 11: 00

Атырау қ., Қ. Сәтпаев даңғылы 5, Атырау Дастан конференц-залы

р/с №	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Дөңгелек үстелге қатысатын " KMG Petrochem " ЖШС өкілдерінің пікірлері мен сұрақтарына жауаптар	Ескерту (алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ")
1.	<p>Ғабдуллин Ғазиз, ОО Ақиқат ТШО-ның 3 тарапқа су беруге немесе сатуға құқығы бар ма? ТШО Маңғышлақ-Қиғаш су құбырынан суды тұтынады, одан Маңғыстау тұрғындары да су алады. Қазір Маңғыстау облысында су тапшылығы байқалады, осыған байланысты Сізге баламалы көздердің мүмкіндіктерін қарастыру қажет.</p>	<p>Ұсынылған баяндамада ТШО-ның суды үшінші тарапқа сату немесе беру құқығы туралы ақпарат жоқ. ТШО тек оның құдығының жанындағы байланыс контекстінде айтылады. Сумен жабдықтау тікелей "Астрахань – Маңғышлақ" магистральдық су құбырынан "Магистральдық су құбыры" ЖШС алынған техникалық шарттар негізінде жүзеге асырылады.</p> <p>Баламалы су көздеріне келетін болсақ, оларды жобада пайдалану айтарлықтай техникалық және экологиялық қиындықтарға байланысты қарастырылмаған. Атап айтқанда, Теңіз және жер асты суларын тұщыландыру қымбат инфрақұрылымды, сондай-ақ қосымша шығындар мен қоршаған ортаға әсер ететін тұзды ерітінділерді жою шешімдерін қажет етеді. Сонымен қатар, жоба шеңберіндегі су тұтыну көлемі шамалы және қолданыстағы сумен</p>	Жауап берілді

		жабдықтау жүйесіне жүктеме түсірмейді.	
2.	<p>Ғабдуллин Ғазиз, ОО Ақиқат KMG Petrochem акционерлері кім? Сіз уақытша компаниясыз және ертең сұраныс қажет болған жағдайда кімнен болады? Тыңдауға олардың КМГ өкілдерін де шақыру қажет.</p>	<p>"KMG PetroChem" ЖШС (бұдан әрі-Серіктестік) "ҚазМұнайГаз" ҰК АҚ-ның 100% еншілес ұйымы болып табылады және мұнай-химия саласындағы жобаларды іске асырумен айналысады. Серіктестік өз қызметі шеңберінде «Атырау облысында бірінші интеграцияланған газ-химия кешенін салу. Екінші фаза (Газ сепарациялау қондырғысын салу)» жобасын жүзеге асырады.</p> <p>Серіктестік жобаны іске асыру үшін барлық қажетті өкілеттіктерге ие және тиісті жауапкершілікте болады.</p>	Жауап берілді
3.	<p>Джабасова Айнагуль, Руководитель первичной партийной организации Экологии, Народная партия Казахстана В период эксплуатации где планируете брать воду? Какое количество технической воды вам нужно в период эксплуатации? Вы уже получили разрешение?</p>	<p>В данном проекте рассматривается только этап строительства. Расчет потребности во всех ресурсах и получение разрешения на воздействие запланировано на следующей стадии проектирования.</p> <p>На период эксплуатации техническую воду будет поставляться от ТОО «Магистральный водовод», на что получены технические условия.</p> <p>Для информации: Согласно предварительным расчетам на период эксплуатации планируется потребление до 4,6 м3/сут. технической воды для смыва полов и других нужд. На стадии разработки детального проектирования будет уточнены.</p> <p>Получены соответствующие Технические условия от ТОО «Магистральный водовод» № 04-01-15/1489 от 12.08.2024г. на подключение к</p>	Жауап берілді

		трубопроводу технической воды.	
4.	Матенов Касымхан, независимый журналист На каком расстоянии находится вахтовый поселок?	Строители будут проживать в вахтовом городке Тенгиз, который расположен в 25 км от участков проектируемого строительства.	Жауап берілді
5.	Матенов Касымхан, независимый журналист Рекомендую СЗЗ во время эксплуатации сделать 30 км	Размер СЗЗ будет определен в РООС на эксплуатацию. В настоящем РООС рассматривается этап строительства, при котором СЗЗ не определяется.	Жауап берілді
6.	Матенов Касымхан, независимый журналист По какой трассе и в каком количестве будет передвигать тяжелая техника во время строительства? Заложите деньги на реконструкцию и содержание дороги, по которой будет двигаться ваша техника	Будут использоваться дорога общего пользования Сарыкамыс -Доссор. Тяжёлая техника будет привозиться на специальных тралах до площадки строительства. В рамках объема строительства заложена сумма для содержания временных зданий и сооружений, в том числе и содержание дорог, используемых в период строительства, который будет выполняться ЕРС подрядчиком.	Жауап берілді
7.	Матенов Касымхан, независимый журналист Как будут утилизировать бытовые отходы?	Коммунальные отходы будут собираться в контейнеры и временно накапливаться на специально оборудованной площадке, а затем передаваться специализированной и лицензированной организации по договору.	Жауап берілді
8.	Матенов Касымхан, независимый журналист Рекомендация: В связи с аномальными высокими температурами летом и низкими температурами зимой, предусмотреть возможность отдыха в комфортабельных условиях.	Проектом предусмотрены укрытия от высоких температур летом и низких температур зимой.	Ұсыныс қабылданды
9.	Чернова Галина Христофоровна, Центр	Согласно п. 67 раздела 7 Приложения № 12 к приказу МОСнВР РК от 12 июня 2014	Жауап берілді

	<p>эколого-правовой инициативы «Глобус» Почему в основу фоновых расчётов взяты показания РГП «Казгидромет» по г. Кульсары, который находится на расстоянии 95 км от площадки ГСУ? Насколько корректно в этом случае проведены расчеты? Рекомендации: необходимо провести дополнительные исследования в близлежащих населенных пунктах и вокруг Тенгиза и их учитывать при расчетах воздействия на ОС в период эксплуатации</p>	<p>года № 221-Ө («Методика расчёта концентраций вредных веществ в атмосферном воздухе от выбросов предприятий»), фоновые концентрации, также как и метеопараметры устанавливаются территориальными отделениями Казгидромета по данным регулярных наблюдений на сети постов государственной службы контроля.</p> <p>Ближайшей метеостанцией, где ведутся наблюдения, является метеостанция Кульсары, что подтверждено письмом РГП «Казгидромет» №24-01-4/240 от 05.06.2023 г., представленным в Приложении 3.1.</p> <p>Фоновые концентрации загрязняющих веществ нами были запрошены на сайте РГП «Казгидромет» по месту расположения объекта. Однако из-за отсутствия наблюдений за состоянием атмосферного воздуха в данном месте был получен ответ от РГП «Казгидромет» о том, что он не может предоставить справку о фоновых концентрациях (Ответ на запрос приведен в Приложении 3.2 к РООС).</p>	
10.	<p>Чернова Галина Христофоровна, Центр эколого-правовой инициативы «Глобус» В расчетах вы учитываете данные за 2021 г. При этом вы отмечаете, что с 2021 г. по 2022 г. отмечалось относительно низкое загрязнение окружающей среды, в частности атмосферного воздуха, в 2024 г. отмечалось относительно высокое загрязнение атмосферного воздуха, но не ясно учитывали или нет в своих расчетах.</p>	<p>Разработка Раздела «Охрана окружающей среды» (РООС) началась в 2024 года. На момент начала работы актуальные и верифицированные метеорологические данные за 2024 год еще не были доступны.</p> <p>В соответствии с пунктом 30 Приказа МЭГиПР РК от 10 марта 2021 года № 63, для расчетов рассивания используются данные от производителей информации о состоянии окружающей среды либо строительные нормы, если такие данные отсутствуют. Требования</p>	Жауап берілді

		<p>использовать последний год не установлены.</p> <p>В основу расчетов положены метеоданные по м/с Кульсары за 2018–2022 годы. Относительно фоновых данных ответ был приведен выше.</p>	
11.	<p>Чернова Галина Христофоровна, Центр эколого-правовой инициативы «Глобус»</p> <p>По высокой кратности превышений нормативов сероводорода и озона в Кульсарах: чем разработчики проекта объясняют такую высокую кратность превышений и как эти данные, включая и максимально разовые концентрации по сероводороду, озону и пыли обусловили расчеты выбросов в представленном отчете? Насколько эти выбросы коррелируются с загрязнением атмосферного воздуха на Тенгизе?</p>	<p>Данные о состоянии атмосферного воздуха в г. Кульсары приведены для характеристики современного состояния воздушной среды района работ. Они взяты из Информационных бюллетеней о состоянии окружающей среды Атырауской области за 2023 и полугодие 2024 гг. Эти данные не были приняты в качестве фоновых ввиду удаленности данного населенного пункта от места проведения работ (95 км). Вопрос о воздействии объектов месторождения Тенгиз на состояние атмосферного воздуха в данном РООС не рассматривался. Следует добавить, что в РООС также приведены данные замеров атмосферного воздуха, выполненные в 2023 г. на участке проектируемого строительства в ходе инженерно-экологических исследований.</p>	Жауап берілді
12.	<p>Чернова Галина Христофоровна, Центр эколого-правовой инициативы «Глобус»</p> <p>По водопользованию: необходимо в проекте рассмотреть альтернативные источники водообеспечения, а не только вариант водопотребление с магистрального водовода «Астрахань -Мангышлак». Слишком большое значение безвозвратного водопотребления и этот момент необходимо пересмотреть т.к. сейчас наблюдается дефицит воды в регионе.</p>	<p>Что касается альтернативных источников водоснабжения, их использование в проекте не предусмотрено из-за значительных технических и экологических сложностей. В частности, опреснение морской и грунтовой воды требует дорогостоящей инфраструктуры, а также решений по утилизации рассола, что связано с дополнительными затратами и воздействием на окружающую среду. Кроме того, объем водопотребления в рамках проекта является незначительным и не создаст</p>	Жауап берілді

		<p>нагрузки на существующую систему водоснабжения.</p> <p>Безвозвратное водопотребление приходится на расход воды на пылеподавление и приготовление бетона. Уменьшить эти статьи невозможно, т.к. это связано с рецептурой приготовления бетона и безопасностью пребывания персонала на участке при земляных работах.</p>	
13.	<p>Чернова Галина Христофоровна, Центр эколого-правовой инициативы «Глобус»</p> <p>Рекомендация: также необходимо учесть, что ТШО могут вам не давать воду и в связи с этим предусмотреть альтернативные источники воды.</p>	<p>Что касается альтернативных источников водоснабжения, их использование в проекте не предусмотрено из-за значительных технических и экологических сложностей. В частности, опреснение морской и грунтовой воды требует дорогостоящей инфраструктуры, а также решений по утилизации рассола, что связано с дополнительными затратами и воздействием на окружающую среду. Кроме того, объем водопотребления в рамках проекта является незначительным и не создает нагрузки на существующую систему водоснабжения.</p> <p>В представленном докладе нет информации о праве ТШО продавать или передавать воду третьим лицам. ТШО упоминается только в контексте подключения возле его колодца. Водоснабжение осуществляется непосредственно из магистрального водовода «Астрахань – Мангышлак» на основании полученных технических условий от ТОО «Магистральный Водовод».</p>	Жауап берілді

14.	<p>Чернова Галина Христофоровна, Центр эколого-правовой инициативы «Глобус» Стр. 488–491 по почвам</p> <p>В своих документах вы пишете, что наблюдается высокое содержание нефтепродуктов в почве и нет информации с чем это связано? Откуда эти нефтепродукты и как планируете нейтрализовать эти участки.</p>	<p>В РООС отмечается тот факт, что в одной из проб отмечено содержание нефтепродуктов 15,85 мг/кг. Однако эта величина не свидетельствует о высоком содержании нефтепродуктов. Хотя ПДК в почвах для нефтепродуктов не установлена, но принято считать, что критерием высокого содержания в почвах является 1000 мг/кг или 1 г/кг. Обнаруженные содержания нефтепродуктов в почвах участка строительства далеки от этого показателя. Поэтому можно сказать, что никаких мер по нейтрализации загрязнения применять не нужно. Тем более, что данные земли планируется использовать под строительство промышленных объектов, а не как сельскохозяйственные земли или лечебные объекты.</p>	Жауап берілді
15.	<p>Чернова Галина Христофоровна, Центр эколого-правовой инициативы «Глобус»</p> <p>Вопрос о кумулятивном воздействии: насколько близко будут расположены ваше предприятие к производственным мощностям ТШО? Насколько близость к этим к предприятиям ТШО усилит общий фон и негативное воздействие от существующих заводов включая и вапу станцию сепарационную на общее воздействие от всего нефтепромысла. Почему не оговаривается воздействие на вахтовый поселок?</p>	<p>Учет кумулятивного воздействия для проектируемой ГСУ был проведен на стадии разработки ТЭО. В рамках этого исследования был проведен сводный расчет рассеивания загрязняющих веществ в атмосфере с учетом вклада источников ТШО и проектируемой ГСУ. По результатам моделирования установлено, что вклад ГСУ в уровень загрязнения атмосфере менее 0,05%, т.е. минимален и не выходит за пределы СЗЗ ТШО. Расчеты рассеивания, выполненные в рамках настоящей РООС, и охватывающие стадии строительства и пуско-наладки, также показали, что</p>	Жауап берілді

	<p>Рекомендация на период эксплуатации: учесть при расчетах на период эксплуатации.</p>	<p>не приводят к изменению границ СЗЗ ТШО.</p>	
16.	<p>Чернова Галина Христофоровна, Центр эколого-правовой инициативы «Глобус» Почему не учитывались в расчетах зоны рассеивания на вахтовый поселок и близлежащие населенные пункты?</p>	<p>Радиусы воздействия, определенные по изолинии 1ПДК, при строительстве и ПНР составляют 1,37 км (при строительстве) и 0,14 км при пусконаладке. Они не достигают ни вахтового поселка (20 км), ни ближайших населенных пунктов (73 км).</p>	Жауап берілді
17.	<p>Чернова Галина Христофоровна, Центр эколого-правовой инициативы «Глобус» В рамках ОВОС проводились инженерно-экологические изыскания – кто проводил и где данные этих изысканий и учитывались результаты этих изысканий?</p>	<p>Инженерно-экологические изыскания проводились в 2023 г. АО «НИПИ Каспиймунайгаз» и охватывали все компоненты природных сред: воздух, подземные воды, почвы. Результаты исследований приведены в разделах, описывающих современное состояние среды. Здесь же показаны точки отбора и прокомментированы результаты исследований.</p>	Жауап берілді
18.	<p>Лю Юрий Алексеевич, Депутат Атырауского городского маслихата. Необходимо разработать более подробный План управления авариями</p>	<p>Поскольку настоящий раздел ООС посвящен этапу строительства, то в нем сделан упор на аварийные ситуации, которые могут иметь место при строительстве. Рассмотрены основные факторы, которые могут привести к авариям, и сценарии. Потенциальная аварийность объекта повысится при переходе на этап эксплуатации. На этом этапе будет разработан План действий при аварийных ситуациях.</p>	Жауап берілді
19.	<p>Лю Юрий Алексеевич, Депутат Атырауского городского маслихата При строительных работах вы планируете для</p>	<p>Это мероприятие требует дополнительной проработки и будет обязательно рассмотрено на этапе разработки Плана проведения работ.</p>	Ұсыныс қабылданды

	<p>пылеподавления использовать воду.</p> <p>Рекомендация: вместе с водой использовать адсорбенты</p>		
20.	<p>Лю Юрий Алексеевич, Депутат Атырауского городского маслихата</p> <p>Необходимо провести анализ почвы на содержание т.к. при строительных работах в составе пыли будут и соли. В связи с этим необходимо учесть и загрязнение от соли во время пыления.</p>	<p>За солесодержание почв отвечает такой показатель как сухой остаток водной вытяжки. Данный показатель определяется в ходе инженерно-экологический исследований. Данные приведены в таблице 7.1.1. Он варьирует в почвах участков от сотых долей процента, до 2-х процентов. Это говорит о высоком уровне засоления почв. Таким образом, проведение пылеподавления будет препятствовать не только высоким содержаниям пыли в воздухе, но и переносу соли на большие расстояния и вторичному засолению почв.</p>	Жауап берілді
21.	<p>Лю Юрий Алексеевич, Депутат Атырауского городского маслихата</p> <p>Для расчета фоновых были взяты данные в Кульсары.</p> <p>Рекомендую сделать собственные замеры при расчетах воздействия на окружающую среду в период эксплуатации.</p>	<p>Согласно п. 67 раздела 7 Приложения № 12 к приказу МОСйВР РК от 12 июня 2014 года № 221-Ө («Методика расчёта концентраций вредных веществ в атмосферном воздухе от выбросов предприятий»), фоновые концентрации устанавливаются территориальными отделениями Казгидромета по данным регулярных наблюдений на сети постов государственной службы контроля.</p> <p>Согласно требованиям законодательства РК фоновые концентрации загрязняющих веществ запрашивается на сайте РГП «Казгидромет» по месту расположения объекта.</p>	Жауап берілді

22.	<p>Лю Юрий Алексеевич, Депутат Атырауского городского маслихата В Атырауской области нет организации, которая занимается утилизацией строительного мусора – в связи с этим при составлении ТЗ более внимательно прописать именно вопрос утилизации строительного мусора</p>	<p>Рекомендация принята. Строительные отходы будут утилизироваться в соответствии с установленными требованиями. При заключении договоров будет предусмотрен контроль за полным процессом утилизации, включая отслеживание конечного пункта утилизации.</p>	<p>Ұсыныс қабылданды</p>
23.	<p>Лю Юрий Алексеевич, Депутат Атырауского городского маслихата Необходимо более тщательно рассмотреть вопрос сейсмичности на данной территории</p>	<p>Сейсмическая опасность зоны строительства ГСУ согласно СП РК 2.03-30-2017 «Строительство в сейсмических зонах» (с изменениями и дополнениями по состоянию на 08.04.2024г.г.) на основании карт сейсмического зонирования ОСЗ-2475 и ОСЗ-22475 не превышает 5 баллов.</p>	<p>Жауап берілді</p>
24.	<p>Ғабдуллин Ғазиз, ОО Ақяқат Ұсыныс: сіз техникалық суды Мақатта және Доссорда ала аласыз</p>	<p>Мақат пен Доссордан техникалық сұжеткізу нұсқасы осы көздердің объектіден едәуір қапшықтығына байланысты қарастырылмайды.</p>	<p>Жауап берілді</p>
25.	<p>Абдулова Ахлима, ОФ «Судайдынь» Рекомендую до начала эксплуатации начать озеленительные работы в рамках озеленения СЗЗ.</p>	<p>Озеленение санитарно-защитной зоны предусмотрено в соответствии с законодательством РК и будет выполнено после установления ее границ по результатам натурных измерений на этапе эксплуатации. В связи с удаленностью объекта от населенных пунктов, в пустынной и полупустынной местности, рассматривается возможность озеленения близлежащих территорий, в частности село Майкумген, по согласованию с акиматом.</p>	<p>Жауап берілді</p>

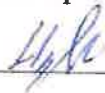
26.	<p>Орынғалиев Гафур, депутат Жылойского района До начала строительных работ рекомендую дать информацию колледжам и тренинг центрам, для того чтобы они заранее стали готовить необходимых для специалистов и тогда у вас не будет проблем найма рабочих с Атырауской области.</p>	<p>ТОО «KMG PetroChem» активно взаимодействует с образовательными учреждениями с целью подготовки квалифицированных кадров для отрасли. В частности, заключены меморандумы о сотрудничестве с НАО «Атырауский университет нефти и газа имени Сафи Утебаева», в структуре которого действует филиал Российского государственного университета нефти и газа имени И. М. Губкина, а также с «Высшим колледжем APES PetroTechnic».</p> <p>В рамках данных инициатив «KMG PetroChem» рассматривает механизмы предоставления студентам возможности прохождения производственной и преддипломной практики, а также стажировок на производственных объектах в период их эксплуатации. Кроме того, компания способствует дальнейшему трудоустройству выпускников, тем самым поддерживая развитие профессионального кадрового потенциала</p>	Жауап берілді
27.	<p>Ғабдуллин Ғазиз, ОО Ақиқат Мердігерлердің жұмысшыларды жалдау мәселелеріне қойылатын талаптарын қағайтыңыз, сонда олар бірінші кезекте жергілікті адамдарды жалдайды. Жалдау мәселелері бойынша әкімдіктер жанындағы әлеуметтік қорғау бөлімдерімен жұмыс істеу</p>	<p>ЕРС-мердігермен жасалған келісімшартта жергілікті тұрғындарды басым жұмыспен қамтуды қоса алғанда, қазақстандық қамтуды ұлғайту бойынша талап көзделген.</p>	Жауап берілді

	керек, рекрутингтік компаниялармен емес.		
28.	<p>Джабасова Айнагуль, Руководитель первичной партийной организации Экологии, Народная партия Казахстана</p> <p>В презентации необходимо дополнить видами работ, оборудованием и материалами, что позволит сделать анализ об источниках загрязнения</p>	<p>Принято. Презентация будет дополнена.</p>	<p>Ұсыныс қабылданды</p>

Дөңгелек үстел хатшысы:

Изтелеуова Шынар Орманбековна – Жайық Каспий Орхус орталығының директоры

Қолы



Күні «

»