

**Қоғамдық тыңдаулар хаттамасы**  
**"Жыланқабақ» кен орнын жайластыру жобасы» бойынша қоғамдық**  
**тыңдалым**

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілікаумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының жергілікті атқарушы органының атауы: «Атырау облысы, Жылыой ауданы, Ақкиізтоғай ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ. (Атырау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы)

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: "Жыланқабақ» кен орнын жайластыру жобасы».

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы. Қазақстан Республикасы экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі «Атырау облысы, Жылыой ауданы, Ақкиізтоғай ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ. (Атырау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы)

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері: Әкімшілік бөлініс бойынша учаске Қазақстан Республикасы Атырау облысы, Жылыой ауданы, Ақкиізтоғай ауылдық округінде орналасқан.

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Ақкиізтоғай ауылдық округі ауылының (келісімшарттық аумақ осы ауданның жерінде әкімшілік орналасқан).

6. Көзделіп отырған қызмет бастамашысының деректемелері және байланыс деректері: «Z Munai» ЖШС. ЖСН 211040021741. Атырау облысы, Атырау қаласы, Сәтбаев к. 15в. тел.: +7(701)-501-01-09. эл.почта: a.karakuzov@mail.ru

7. Ықтимал әсерлер туралы есептерді әзірлеушілердің немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері: «West Project Company Engineering» ЖШС. ЖСН 190740006487 Атырауская облысы, Атырау қаласы, Самал ы.а, Нұрлыжол к-сі, 1А үй.

8. Қоғамдық тыңдауларды өткізу күні, уақыты, орны (қоғамдық тыңдаулардың ашық отырысының күні (күндері) мен уақыты): Күні: 22.12.2025ж., 15:00. Тіркеу уақыты: 22.12.2025ж. 14:30 мин. Қоғамдық тыңдаулардың басталу уақыты: 22.12.2025ж. 15:00 мин.

Қоғамдық тыңдаудың аяқталу уақыты: 22.12.2025ж. 15:45 мин.

Өткізу орны: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Ақкиізтоғай ауылы, Мендекеш Сатыбалдиева ст., 1 ғимаратында.

Қоғамдық тыңдаулар аралас форматта (ашық жиналыс және бейнеконференц байланыс арқылы) өткізіледі. ZOOM платформасы: : <https://us06web.zoom.us/j/86987787496?pwd=bOvaac6j0ppya7FOfXe8WpkuMn2xsW.1> Жеке конференцияның идентификаторы: 869 8778 7496. Кіру коды: 1NT7Wq.

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.

Шығыс нөмірі: 25121123001, Күні: 11/11/2025ж. **Қосымша-1.**

Шығыс нөмірі: 25121123001, Күні: 13/11/2025ж. **Қосымша-2.**

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы **Хаттаманың №3** қосымшасында ұсынылған.

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

<https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/Edit/29801>

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

<https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/details/1109547?lang=ru>

«Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы.» ММ. Жарияланған күні: 21/11/2025ж.

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:

«Кен Жылыой» газеті қазақ тілінде және орыс тілінде №46 (8198) 20.11.2025ж. жарияланды. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына **4-қосымшада** қоса берілген.

«Caspian NEWS» телеарнасы эфиріне шыққан, (Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына телеарнада қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы эфирлік анықтама қоса берілген). Эфирлік анықтама **№425, 20.11.2025ж 4-қосымшада** қоса берілген.

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумағында мүдделі жұртшылық үшін қолжетімді орындарда, Атырау облысы, Жылыой ауданы, Ақкиізтоғай округі ауылының әкімінің аппараты» ММ» ғимараты мекенжайы бойынша екі тілде бір дана хабарландыру. Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. **Қосымша 5.**

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Хатшы болып бірауыздан – Айсағалиев Ерлан «West Project Company Engineering» ЖШС-ң өкілі сайланды.

Дауыс бергендер «қарсы емес» – 19 адам, «қарсы» – 0, «қалыс қалды» – 0 адам.

(хатшыны таңдау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың "қарсы емес", "қарсымын", "қалыс қаламын" деп дауыс бергендер санын көрсету)

Дауыс бергендер «қарсы емес» – 19 адам, «қарсы» – 0, «қалыс қалды» – 0 адам.

(регламентті бекіту туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың "қарсы емес", "қарсымын", "қалыс қаламын" деп дауыс бергендер санын көрсету)

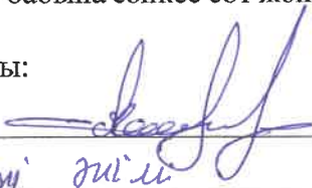
13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер: Баяндамашы: " West Project Company Engineering " ЖШС-нің жобалаушы – Буранова Г. Баяндаманың тақырыбы: : "Жыланқабак» кен орнын жайластыру жобасы» (баяндаманың тақырыбы, беттердің, слайдтардың, файлдардың, плакаттардың, сызбалардың саны) 19 бетті презентация. **Қосымша 6.** Қоғамдық тыңдауларға шығарылып отырған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.

14. Мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың осы Қағидаларының 18-тармағына сәйкес жазбаша нысанда ұсынылған немесе қоғамдық тыңдауларды өткізу барысында айтылған барлық ескертулер мен ұсыныстарын, әрбір ескерту және ұсыныс бойынша бастамашының жауаптары мен түсініктемелерін қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына мүлде қатысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар кестеге "қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ" деген белгімен енгізіледі.

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

16. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына шағымдану Қазақстан Республикасының Әкімшілік рәсімдік-процестік кодексінің 91-бабына сәйкес сот және сотқа дейінгі тәртіппен мүмкін болады.

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Қабиденов М. А.   
Ауылқойған аумақтық әкімі Әмілі 24.12.2020

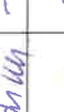
(өкілі болып табылатын ұйымның тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, атауы, қолы, күні)

18. Қоғамдық тыңдаулар хатшысы:

Айсағалмыс Ержан. ШРСБ ИШБ Ақп.  
ШРСБ ИШБ директоры 24.12.2020

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

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы

№ р/с	Қатысушының аты-жөні	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	2	3	4	5	6
1	Темиров А.А.	Мекемесі өкілі	-	меке	
2	Қушамбет Е.А.	мекемесі өкілі	-	меке	
3	Қабдешов И.А.	оқуға өкілі	-	меке	
4	Қаспабаев Б.Қ.	Директор	-	меке	
5	Ханжолбаева Д.	ауылдық тұрғын	-	меке	
6	Нурмағамбетова Р.	ауылдық тұрғын	-	меке	
7	Мұзғаралиева Б.	ауылдық тұрғын	-	меке	
8	Супондаров О.	Мақалас оқығы	-	меке	
9	Абдіхамов К.	Тоо ирсе	-	меке	
10	Супондаров. П.	Мекемесі өкілі	-	меке	
11	Алимова А.	ауыл тұрғын	-	меке	
12	Турсалмаев	Ауыл тұрғын	-	меке.	
13	Батыралиев Тұрмаз	ауыл	8753069088	меке	
14	Ақмешігул Тұрмақ	ауылдық мекеме	-	меке	
15	Салиғалиев Демис	ауылдық мекеме	8753069088	ауылдық мекеме	
16	Шибайбаева А.С.	Мекемесі өкілі	-	zoom	zoom

17	Информат	перенос данных	8001 104 96 64	номер	уелле
18	Адреса сайта	Бир. номер. Анн.	-	700m	700m
19	Экранов №.	Den. номер. Анн.	-	700m	700m
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					

т/а №	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), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертпе (алынып тасталған ескерту немесе ұсыныс)
1	Ақкиізтоғай ауылының тұрғыны, Туалатов Т. Сіз жоба бойынша 75 жұмысшы тартылады деп отырсыз, сол жұмысшылардың құрамында жергілікті осы Аққызтоғайдан қанша адам бар айта аласыз ба ? Біздің ауылдан жергілікті халықтан алуыңызды сұраймыз	Қаспанбаев Ғ.Қ. «Z Munai» ЖШС директоры Қазіргі таңда 20 адам қабылданды, олар Атырау облысы бойынша, Жылыой ауданы бойынша 15 адам, ол адамдарды жұмысқа еңбек.кз сайты арқылы шақырылды, өзім олармен әрқайсысымен сөйлесіп қаблдадым.	Жобаға қатысы жоқ
2	Ақкиізтоғай ауылының тұрғыны, Туалатов Т Мұнай қалдықтарын қайда тапсырасыз	Қаспанбаев Ғ.Қ. «Z Munai» ЖШС директоры Біздер «Вест Дала» мекемесімен келісім шартқа отырғанбыз	Ескеру алынды
3	Ақкиізтоғай ауылының тұрғыны, Туалатов Т Менде бір өтінішім бар еді, мешіттің алдына стяжка құйып берсеңіз	Қаспанбаев Ғ.Қ. «Z Munai» ЖШС директоры Біз әзірше жұмысымызда бастамадық, мұнай тауып жатқан жоқпыз, жұмыс жүрсе әрине көмектесеміз	Жобаға қатысы жоқ
4	Қабиденов М.А. Ақкиізтоғай ауылдық округінің әкімі Бізге кадрдың нөмірін барсеңіз және қандай мамандықтар соның тізімін берсеңіз.	Қаспанбаев Ғ.Қ. «Z Munai» ЖШС директоры Әрине.	Жобаға қатысы жоқ
5	Ақкиізтоғай ауылының тұрғыны, Кенжебаева Б. Суды қайдан аласыз	Қаспанбаев Ғ.Қ. «Z Munai» ЖШС директоры Суды Доссордан аламыз	Ескеру алынды
6	Ақкиізтоғай ауылының тұрғыны, Кенжебаева Б. Бізде тұрмысы төмен жанұялар бар соған жаңа жылдық сыйлықтармен көмектессеңіз	Қаспанбаев Ғ.Қ. «Z Munai» ЖШС директоры Қазіргі уақытта бізде мұнай өндіру жоқ, жұмыс жүрсе көмектесеміз	Жобаға қатысы жоқ

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

исходящий номер: 25121123001, Дата: 11/11/2025

*(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: Атырауская область, Жылыойский район, Акаитогайский с.о., с.Акаитогай

*(территория воздействия, географические координаты участка)*

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания: Тема: Раздел охраны окружающей среды к рабочему проекту: Обустройство месторождения «Жылыбай» Время: 22 дек. 2025 15:00 Екатеринбург Подключитесь к конференции Zoom <https://us06web.zoom.us/j/869877874967> ruf=8Oчдасф0rru7P0ObelWrykaMzGzW.1 Инициатор конференции: 869 8778 7496 Код доступа: 1NT7Wq

Предмет общественных слушаний: Раздел охраны окружающей среды к рабочему проекту: Обустройство месторождения «Жылыбай»

*(тогда, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок начальной действительности и наименование инициатора начальной действительности)*

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Атырауская область, Жылыойский район, Акаитогайский с.о., с.Акаитогай, ул. Менделеев Сатыбалдиева, здание 1, 22/12/2025 15:00

*(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)*

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ях) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (57 км).

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

Газета "Кен Жылыой", Телеканал "Саурип News"

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

здание Акаита с.Акаитогай

*(расположение места, специально предназначенного для размещения печатных объявлений (доски объявлений))*

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

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

общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит публикации (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 "Z.Mai" (БИН: 211040021741), +7(701)-501-01-09, a.karakozov@mail.ru

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

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

исходящий номер: 25121123001, Дата: 13/11/2025

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

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25121123001, от 11/11/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Раздел охраны окружающей среды к рабочему проекту: Обустройство месторождения «Жылыбай» в предлагаемую Вами 22/12/2025 15:00, Атырауская область, Жылыойский район, Акаитогайский с.о., с.Акаитогай, ул. Менделеев Сатыбалдиева, здание 1 (л/ту, место, время начала проведения общественных слушаний)»

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

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

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1, 2.»

Товарищество с ограниченной ответственностью "Z.Mai" (БИН: 211040021741), +7(701)-501-01-09, a.karakozov@mail.ru

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



№46 (8198)  
20 қараша  
БЕЙСЕНБІ,  
2025 ЖЫЛ



# Кең Жылой

Жылыой аудандық қоғамдық-саяси газеті

Газет 1933 жылы 4 қазаннан шыға бастады



www.facebook.com/kenzhyloi  
ken\_jyloi\_gazeti

\* Комиссия отырысы

## ҚАЗЫНА ҚАРЖЫСЫ ҚАЙТА ҚАРАЛДЫ



Жуырда аудандық мәсехатта өткен кезектен тыс жиында бірқатар маңызды мәселелер қаралып, биылғы жылға арналған қаржылық жоспарлар қайта нақтыланды. Атап айтсақ, жиндай 2025 жылға бағытталған аудан орталығы Құласары қаласы мен Жаңа Қаратон кентінің, сондай-ақ Жем, Қошанғыл, Қара-Арна, Майкөмген және Ақкиізтоғай ауылдық округтерінің бюджеттерін нақтылау жөніндегі шешім жобасы ұсынылып, халық игілігіне берілетін жаңа нысандарды жүзеге асыруға мүмкіндік беретін өзгерістер талқыланды.

► 2-БЕТ

\* Қауіпсіздік

## Дрон арқылы жол бақылауда

Қолайсыз ауа райы жағдайлары жолдағы қозғалысты қиындатып, жол-көлік оқиғаларының қаупін арттыра түседі.

Тұман кезінде көлік жүргізушілерге алдағы көліктерге дейінгі арақашықты анықтау қиындайтып, қарсы және қатарлас бағытта келе жатқан көліктердің жылдамдығы да дұрыс байқалмайды. Осы себепті тұман кезінде басып озға жол берілмейді. Сондан-ақ тұманда алдыда жарық түсіретін шамдарды қосуға болмайды, себебі жарық тұманнан шығып, көрінуші нашарлатады. Мұндай жағдайда жақын жарық шамдарын және тұманға қарсы шамдарын пайдалану қажет. Күн-қысқы мезгілде көзайыңды сақтау қажет.

Осы орайда Атырау облысы полиция департаменті жанынағы патрульдік по-

лиция ротасының қызметкерлері дрон әуе камерасының көмегімен 600-ден астам жол орындарын бұзу фактілерін анықтап, көлік жүргізушілеріне әкімшілік қатталымдар толтырды. Төртінші сәпкіліктері қолайсыз ауа райы кезінде мүмкіндігінше сапарға шықпағанда, жолға шыққан жағдайда барлық ережелерді сақтауға, жол-көлік оқиғаларына себепші болмауға және қауіпсіздік белдігін таңғауға кеңес береді. Бұл қарапайым сақтық шараларының және өте де жол қоналысына қатысушылардың өмірі мен денсаулығын қорғауға мүмкіндік береді.



\* Партия пәрмені

Аудандағы өлеуметтік маңызы бар үш құрылыс нысанының қазіргі ахуалына «Атапай» партиясындағы Партиялық бақылау комиссиясы мүшелері арнайы зерделеу жұмыстарын жүргізді. Комиссия мүшелері Құласары қаласындағы көлік қатынасын жағайтын маңызды 2 көпір және Бақашыдағы су арнасын реттеу құрылысын қарап, мердігер ұйым жетекшілерінен тікелей ақпарат алды.

## Зерделеу жұмыстары жүргізілді

Осы тұста ағашшы нысанындағы бірі болып И.Тайманов көшесіндегі көпір құрылысына жауапты «Құрылыс Табиғи Қонترات» ЖШС компаниясының бөлім басшысы Болат Әзімбеков құрылыс жұмыстарының қарнамы туралы баяндады.

«Біз жұмысты 25 қарашада толық аяқтап, асфальт төсеуге кіріскенбіз. Ең бастысы жол уақытында аяқталып, тұрғындар үшін қиындыққа келтілмейтіндей етіліп, 5 қазір басталды».

Сондай-ақ комиссия тарапынан құрылыс сапасы, материалдар сыйымдылығы және жұмысшыларға жасалған жағдай да зерттелді.

Екінші нысан Ұ.Сәбірманов көшесіндегі көпір жылы жұмыстары. Бұған дейінгі жұмыстың кезінде байқалып келген мердігер ретінде «Құрылыс КЗ 2019» ЖШС жұмысқа қосылған. Компания директоры Есенғали Бексанов комиссия жағдайды сәтті-тәжіейлі түсіндірді.

«Бұған дейінгі мердігер «Марс Строй» ЖШС жұмысты аяқталмай кеткендіктен, біз осы нысанда қайта қарап алдық. Мәселен қазына қорына қатысты нысанда, жұмысты толықтай үшін 5,7 миллион теңгені өзі қарамағымынан салдым. Жұмысты қала аламын 20 күн іші болды. Көпірді жыл соңына дейін толық аяқтаймыз деген жоспар бар. Бұл жұмыс арнайы құрамына үшін аса маңызды, себебі қышық ауандар арқылы қызыл пен көлік тасымалының кәсіби артериясы болып саналады».

Үшінші зерттелген нысан – Бақашыдағы Жем өзені арнасы бойында орналасқан су дөңгезін реттейтін құрылыс. Жобаны жүзеге асыратын жапқан «Сан-Нил-Вест» ЖШС баспасы Бақитжан

Галимовпен және гидроинженерлік шеңберлер туралы мәлімет берді.

«Біз өзен арнасына екі илал орнатып жатырмыз. Көзге жетпейтін су дөңгезі көтерілген кезде артық суды Құрасай балықтарына жіберіп, қалғанын Жем өзені арнасы реттеу отарына жібереді. Ауылда екі илал арнасы тұрақты түрде сумен қамтамасыз етуге мүмкіндік туғызып, -деді ол».

Су шаруашылығы көздері қорғалатын құрылыс іске қосылғаннан кейін су тасымалы қауіп төмендеп, елге теген ауыл шаруашылығы қиындығын су тарту жұмысы жасқарды.

Қорғандықай көлі, зерттеу жұмыстары аяқталды инфрақұрылымдық жобалардың өзекті мәселелерін анықтауға және олардың орындалу барысын бақылауға мүмкіндік берді. Әр нысандағы мердігерлер өз міндеттемелерін түсінтіріп, жоспардан мердігер мен аудандық жұмыстары нақты аттап өтті. Партиялық бақылау комиссиясы бұдан әрі де құрылыстың сапасы мен уақытында аяқталуын назарда ұстайтынын жеткізді.

А.ЕРДЕНҚЫЗЫ



Бүгінгі сапар: «ЖЫЛОЙДЫ КІМДЕР ЖЫРҒА ҚОСПАДЫ?!»

► 4-БЕТ

Баспасыз - 2026

# Кең Жылой

газетіне 2026 жылға жазылу жүріп жатыр!

БАЛАМАЛЫ НЕГІЗДЕ:

заңды тұтпа:

1 жылға - 6292 теңге  
6 айға - 3146 теңге

жеке тұтпа:

1 жылға - 3400 теңге  
6 айға - 1700 теңге

"Кең Жылой" газетіне баламалы түрде төмендегі нөмір арқылы жазыла аласыз: 8-701 413 95 22

Индекс: 65583



№ 425 « 20 » 11 2025 ж

### Эфирная справка

Настоящей справкой подтверждается, что 20 ноября 2025 г. в эфире телеканала «Caspian NEWS» была размещена бегущая строка на тему:

«**Z Munai**» ЖШС-і ҚР Экологиялық кодексінің 96-бабының талаптарына сәйкес ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдауды өткізу туралы хабарлайды, келесі мекен жай бойынша: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Аккизтоғай ауылы, Аккизтоғай ауылы. ст. Мендекеш Сатыбалдиева, 1 ғимарат, 2025 жылдың **22 желтоқсанында**, сағат 15:00-де, ««Жылаңкабак» кен орнын игеру жұмыс жобасына Қоршаған ортан қорғау бөлімі».

Геологиялық бөлу координаттары:  
СЕ 47°36'59.95"; 54°25'21.73" ШБ.

Аумағына ықпал ету мүмкін болатын және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі: Атырау облысы, Жылыой ауданы. ZOOM платформасында онлайн режимінде қосылу үшін сілтеме:

Zoom <https://us06web.zoom.us/j/86987787496?pwd=bOvaac6j0ppya7FOfXe8WpkuMn2xsW.1>

Жеке конференцияның идентификаторы: 869 8778 7496. Кіру коды: 1N17Wq.

Жобалық құжаттамамен бірінғай экологиялық порталда <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings>, сондай-ақ Атырау облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=ru> орналастырылған.

Жергілікті атқарушы органның электрондық мекенжайы және пошталық мекенжайы: «Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, 060011, Атырау облысы, Атырау қаласы, Әйтеке би көшесі, 77, e-mail: [atr.priroda@atyrau.gov.kz](mailto:atr.priroda@atyrau.gov.kz) / Тел.: 8(7122)35-45-59, БСН 050140002850.

Белгіленген қызметтің бастамашысы: «Z Munai» ЖШС. ЖСН 211040021741. Атырау облысы, Атырау қаласы, Сәтбаев к. 15в. тел.: +7(701)-501-01-09. эл.почта: [a.karakuzov@mail.ru](mailto:a.karakuzov@mail.ru)

Жобаны жасақтаушы: «West Project Company Engineering» ЖШС. ЖСН 011040013312. Атырау облысы, Атырау қаласы, Самал ықшам ауданы, Нурлыжол к-сі, 1А уй, + 7 701 277 67 00.

Қосымша ақпаратты мына эл. мекенжай бойынша алуға болады Айсулу Ильясова [a.ilyassova85@gmail.com](mailto:a.ilyassova85@gmail.com) және 8 701 977 21 10 номеры бойынша хабарласуға болады.

ТОО "Z Munai" в соответствии с требованиями статьи 96 Экологического кодекса РК, объявляет о проведении общественного слушания в форме открытого собрания по адресу Атырауская область, Жылыойский район, Аккизтогайский с.о., с.Аккизтогай. ул. Мендекеш Сатыбалдиева, здание 1, **22 декабря**, в 15:00ч. по проекту: «Раздел охраны окружающей среды к рабочему проекту: Обустройство месторождения «Жыланкабак»»

Координаты геологического отвода:  
47°36'59.95" сш; 54°25'21.73" в.д.

Перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания: Атырауская область, Жылыойский район.

Ссылка для подключения на платформе Zoom:

Zoom <https://us06web.zoom.us/j/86987787496?pwd=bOvaac6j0ppya7FOfXe8WpkuMn2xsW.1>

Идентификатор конференции: 869 8778 7496. Код доступа: 1NT7Wq.

Проектная документация размещена на едином экологическом портале <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings>, а также на сайте управления природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=ru>.

Электронный и почтовый адрес местного исполнительного органа: ГО «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области», 060011, Атырауская область, г. Атырау, улица Әйтеке би, 77, e-mail: [atr.priroda@atyrau.gov.kz](mailto:atr.priroda@atyrau.gov.kz) / Тел.: 8(7122)35-45-59, БИН 050140002850.

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Z Munai». БИН 211040021741. Атырауская область, г. Атырау, ул. Сапаева 15 в. Тел.: +7(701)-501-01-09. эл.почта: [a.karakuzov@mail.ru](mailto:a.karakuzov@mail.ru).

Проектная организация: ТОО «West Project Company Engineering». БИН 011040013312. Атырауская область, г. Атырау, мкрн. Самал, ул. Нурлыжол, дом 1А, + 7 701 277 67 00.

Дополнительную информацию можно получить по эл. адресу Айсулу Ильясова [a.ilyassova85@gmail.com](mailto:a.ilyassova85@gmail.com) а также по сот.: 8 701 977 21 10.

Директор



Кертаев К.М.

«Z Munai» ЖШС-і ҚР Экологиялық кодексінің 96-бабының талаптарына сәйкес ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдауды өткізу туралы хабарлайды, келесі мезен жай бойынша: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Аккызтоғай ауылы, Аккызтоғай ауылы, ст. Мендекеш Сатыбалдиева, 1 ғимарат, 2025 жылдың 22 желтоқсанында, сағат 15:00-де, «Жыландыбақ» кен орнын игеру жұмыс жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі».

Геологиялық белу координаттары:  
CE 47°36'59.95"; 54°25'21.73" ШБ.

Аумағына ықпал ету мүмкін болатын және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі: Атырау облысы, Жылыой ауданы.

ZOOM платформасында онлайн режимінде қосылу үшін сілтеме:

Zoom <https://us06web.zoom.us/j/86987787496?pwd=b0Vaas6j0ppya7FOFXe8WpkuMn2xsW.1>

Zoom <https://us06web.zoom.us/j/86987787496?pwd=b0Vaas6j0ppya7FOFXe8WpkuMn2xsW.1>

Жеке конференцияның идентификаторы: 869 8778 7496. Кіру коды: 1NT7Wq.

Жобалық құжаттамамен бірінғай экологиялық порталда <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings>, сондай-ақ Атырау облысы әкімдігінің табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=ru> ти орналастырылған.

Жергілікті атқарушы органның электрондық мекенжайы және пошталық мекенжайы: «Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, 060011, Атырау облысы, Атырау қаласы, Өйтеке би көшесі, 77, e-mail: [atr.priroda@atyrau.gov.kz](mailto:atr.priroda@atyrau.gov.kz) / Тел.: 8(7122)35-45-59, БСН 050140002850.

Белгіленген қызметтің бастамашысы: «Z Munai» ЖШС. ЖСН 211040021741. Атырау облысы, Атырау қаласы, Сәтбаев к. 15в. тел.: +7(701)-501-01-09. эл.пошта: [a.karakuzov@mail.ru](mailto:a.karakuzov@mail.ru)

Жобаны жасақтаушы: «West Project Company Engineering» ЖШС. ЖСН 011040013312. Атырау облысы, Атырау қаласы, Самал ықшам ауданы, Нұрлыжол к-сі, 1А уй, + 7 701 277 67 00.

Қосымша ақпаратты мына эл. мекенжай бойынша алуға болады Айсулу Ильясова [a.ilyassova85@gmail.com](mailto:a.ilyassova85@gmail.com) және 8 701 977 21 10 номеры бойынша хабарласуға болады.

ТОО «Z Munai» в соответствии с требованиями статьи 96 Экологического кодекса РК, объявляет о проведении общественного слушания в форме открытого собрания по адресу Атырауская область, Жылыойский район, Аккызтоғайский с.о., с.Аккызтоғай, ул. Мендекеш Сатыбалдиева, здание 1, 22 декабря, в 15:00ч. по проекту: «Раздел охраны окружающей среды к рабочему проекту: Обустройство месторождения «Жыландыбақ»»

Координаты геологического отвода:  
47°36'59.95" ш; 54°25'21.73" в.д.

Перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания: Атырауская область, Жылыойский район.

Ссылка для подключения на платформе Zoom:

Zoom <https://us06web.zoom.us/j/86987787496?pwd=b0Vaas6j0ppya7FOFXe8WpkuMn2xsW.1>

Идентификатор конференции: 869 8778 7496. Код доступа: 1NT7Wq.

Проектная документация размещена на едином экологическом портале <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings>, а также на сайте управления природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=ru>.

Электронный и почтовый адрес местного исполнительного органа: ГО «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области», 060011, Атырауская область, г., Атырау, улица Өйтеке би, 77, e-mail: [atr.priroda@atyrau.gov.kz](mailto:atr.priroda@atyrau.gov.kz) / Тел.: 8(7122)35-45-59, БИН 050140002850.

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Z Munai». БИН 211040021741. Атырауская область, г. Атырау, ул. Сатпаева 15 в. Тел.: +7(701)-501-01-09. эл.пошта: [a.karakuzov@mail.ru](mailto:a.karakuzov@mail.ru).

Проектная организация: ТОО «West Project Company Engineering». БИН 011040013312. Атырауская область, г. Атырау, мкрн. Самал, ул. Нұрлыжол, дом 1А, + 7 701 277 67 00.

Дополнительную информацию можно получить по эл. адресу Айсулу Ильясова [a.ilyassova85@gmail.com](mailto:a.ilyassova85@gmail.com) а также по сот.: 8 701 977 21 10.

Атырауская обл., Жылыойский рн. с. Аккызтоғай. 18.11.25г., 10:41ч.

**Күн тәртібі:**

1	14:30-15:00	Қатысушыларды тіркеу
2	15:00-15:05	Қоғамдық тыңдауды ашу;
3	15:05-15:10	Баяндамашылардың сөз сөйлеуі;
4	15:10-15:35	Баяндамалар бойынша талқылау, қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары. Сұрақ-жауап
5	15:35-15:45	Қоғамдық тыңдауды қорытындылау



**"Жыланқабак" кен орнын жайластыру жобасына  
ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАР  
*Ашық жиналыс нысанында***

**Жобаға тапсырыс беруші: «Z Munai» ЖШС  
Жоба орындаушы: «West Project Company  
Engineering» ЖШС**

### Қоғамдық тыңдау бағдарламасы

Тақырыбы:		"Жыланқабақ" кен орнын жайластыру" жобасы бойынша	Күні	22.12.2025ж
			Басталуы:	15:00
			Аяқталуы:	16:00
№	Уақыты	Бағдарлама жоспары	Жауапты тұлғалар	
	14:30-15:00	Қатысушылар тізімі		
1.	15:00-15:10	Қоғамдық тыңдау ашу сөзі	Қоғамдық тыңдаудың төрағасы	
2.	15:10-15:20	Қоғамдық тыңдаудың хатшысын сайлау және регламент бекіту	Қоғамдық тыңдаудың төрағасы	
3.	15:20-15:35	"Жыланқабақ" кен орнын жайластыру" құжаттамалары бойынша баяндама		
4.	15:35-15:55	Сұрақ – жауап	Барлық қатысушылар	
5.	15:55-16:00	Талқылау қорытындысы/ Қоғамдық тыңдауды жабу	Қоғамдық тыңдаудың төрағасы	

## Жобаланатын объектінің қысқаша сипаттамасы

Жыланқабақ кен орны әкімшілік тұрғыдан Қазақстан Республикасы Атырау облысы ЖЫЛЫОЙ ауданында орналасқан. Аудан орталығы Құлсары қаласынан солтүстік-шығысқа қарай 60 км қашықтықта, теміржол станциясы мен Жантерек ауылынан оңтүстік-шығысқа қарай 57 км қашықтықта орналасқан Құлсары қаласы болып табылады. НПС-3 Құлсары кен орнынан солтүстік-батысқа қарай 35 км қашықтықта орналасқан. Ең жақын елді мекен кен орнынан 57 км қашықтықтағы Ақкізтоғай кенті болып табылады.

**ҚҰРЫЛЫС ОБЪЕКТІСІНІҢ МАҚСАТЫ:** Мұнай өндірудің жоспарлы көлеміне қол жеткізу, сондай-ақ мұнайды жинау мен тасымалдауды қамтамасыз ету мақсатында «Жыланқабақ» кен орнында мұнай мен газды дайындау қондырғысын кеңейту жоспарланып отыр.



Шолу картасы



Жыланқабак кен орны Вахталық қалашығының шолу картасы

## НЕГІЗГІ ЖОБАЛЫҚ ШЕШІМДЕР

Жобалық шешімдермен ұңғыма өнімдерін қосымша өндіруді, жинауды және тасымалдауды қамтамасыз ететін кен орнын жайластырудың жаңа құрылыстарын салу көзделеді. Жұмыс жобасында бұрғылаудан шыққан өндіру ұңғымаларын жабдықтау көзделеді.

Өндіруші ұңғымалардың алаңдарында орнатылатын ұңғымалардың сағалық жабдығының типін таңдау және оны орау осы жобаға және "Z Munaі "ЖШС бекіткен және уәкілетті органмен келісілген «Жыланқабак» кен орнындағы өндіруші ұңғымалардың сағасын ораудың үлгі схемасына сәйкес орындалады.

Жобалауға арналған тапсырманы және техникалық шарттарды негізге ала отырып, жобаны әзірлеу негізіне мынадай деректер салынған:

Осы объект бойынша жобалау көлемі:

-№ 33, 4а, 57, 58, 64, 102, 103, 107, 110, 112, 121, 125, 128, 132, 133, 63, 134, 59, 104, 111, 113, 61, 108, 116, 106, 114 ұңғымаларының өндіру 54, 117, 109, 105, 131, 53, 101, 18, 106 қайта жаңарту;

-мұнайды жинау және тасымалдау үшін ұңғымалардан Мұнай дайындау қондырғысы дейін лақтыру желілерін реконструкциялау;

-Мұнай дайындау қондырғысы № 17, 115, 6а, 11, 56 ұңғымаларға дейінгі құрама құбырлардан (FIBRON PIPE) айдау желілерін реконструкциялау;

-жобаланатын объектілерді автоматтандыру және электрмен жабдықтау.

Жұмыстардың ұзақтығы 3 айды құрайды (01.03.-31.05) 2026 жыл

Алаңда барлығы 75 адам жұмыс істейді.

Нысандағы жұмыстар 1 ауысымда, 10 сағаттан (күндізгі) орындалады.

## Жайластыру кезіндегі атмосфералық ауаны ластау көздері:

### Жайластыру кезіндегі атмосфералық ауаны ластау көздері:

Құрылыс-монтаждау жұмыстары кезеңінде атмосфераға зиянды заттарды шығарудың 5 ұйымдастырылған және 33 ұйымдастырылмаған көзі анықталды: - 0001 - Қуаты 4 кВт дейінгі жылжымалы электр станциясы

- көз 0002 - Компрессорлық қондырғы ДҚ-9М
- көз 0003 - Жылжымалы битум қазаны (битумды қыздыру).
- көз 0004 - САҚ дәнекерлеу агрегаты (дизельді қозғалтқышы бар)
- көз 6001 - Битум жұмыстары
- көз 6002 - Экскаваторлармен топырақты өңдеу
- көз 6003 - Топырақты бульдозерлермен тасымалдау
- көз 6004 - Топырақты бульдозерлермен жабу
- көз 6005 - Топырақты катоктармен және трамбовкалармен тығыздау
- көз 6006 - Автокөліктің қозғалысы кезіндегі шаң
- дереккөз 6007 - Арнайы техника, автокөлік
- көз 6008 - Құмды төселетін қабаттар. Тығыздағышы бар құрылғы
- көз 6009 - Қиыршықтастан жасалған төселетін және тегістейтін негіздер қабаттары
- көз 6010 - Құм-қиыршықтас төселетін қабаттар. Тығыздағышпен тығыздау құрылғысы
- көз 6011 - Жол фрезасы
- көз 6012 - Шаңданатын бет, бұрғылау жұмыстары
- көз 6013 - Құрылыс материалдарын қайта себу торабы
- көз 6014 - Дәнекерлеу жұмыстары
- көз 6015 - Пропан-бутан қоспасын пайдалана отырып болатты газбен дәнекерлеу
- көз 6016 - Ацетилен-оттегі жалынымен болатты газбен дәнекерлеу
- көз 6017 - Металды газбен кесу
- көз 6018 - Бояу жұмыстары
- дереккөз 6019 - Гидроқшаулау жұмыстары
- көз 6020 - Полиэтилен құбырларын дәнекерлеу
- көз 6021 - Бұрғылау станогы
- көз 6022 - Тегістеу жұмыстары
- көз 6023 - Арматураны кесетін станок
- көз 6024 - Фланецтік қосылыстардың тығыз емес
- көзі 6025 - Аршу жұмыстары
- көз 6026 - Үйінділерді қалыптастыру және сақтау
- көзі 6027 - Пайдалы қалыңдықты игеру
- көз 6028 - Дизель отынына арналған резервуар
- көз 6029 - Дизель қондырғыларына ЖЖМ беруге арналған сорғы

## **Жайластыру кезіндегі атмосфералық ауаны ластау көздері:**

### **КЕН ОРНЫН ЖАЙЛАСТЫРУ КЕЗІНДЕГІ ВАХТАЛЫҚ ҚАЛАШЫҚ**

- Көз 0005 - Caterpillar үш фазалы дизель генераторы С-32
- көз 6030 - Дизель отынына арналған сыйымдылық
- көз 6031 - Майға арналған сыйымдылық
- көз 6032 - Пайдаланылған майға арналған сыйымдылық
- Көз 6033 - Дизель отынын айдау сорғысы

## Пайдалану кезіндегі атмосфералық ауаны ластау көздері:

Пайдалану кезіндегі атмосфералық ауаны ластау көздері:

Құрылыс кезеңінде атмосфераға зиянды заттарды шығарудың 11 ұйымдастырылған және 24 ұйымдастырылмаған көзі анықталды:

- көз 0001 - Пайдалану ұңғымалары
- көз 0002 - Айдау ұңғымалары
- көз 0003- ПТ-1,5 мұнайды жылыту пеші (1 бірлік).
- көз 0004 - РВС V-1000м3 резервуарлық паркінің алаңы
- көз 0005 - РВС V-500м3 резервуарлық паркінің алаңы
- көз 0006 - Резервтік дизель генераторы GatePilar
- көз 0007 - САГ (Дәнекерлеу агрегаты)
- көз 0008 - Жылжымалы бу қондырғысы (ӨҚҚ) - 1 бірлік.
- көз 0009 - Цементтеу агрегаты ЦА-320М - 1 бірлік.
- көз 0010 - ДЭС алаңы
- көз 6001- Тарақ блоктары
- көз 6002-6003 - Мұнай мен судың екі фазалы сепараторының алаңы V = 80 м3 (ДФС-1); V = 30 м3 (ДФС-2)
- көз 6004 - БР-2,5 химиялық реагентті мөлшерлеу блогы (1 бірлік)
- көз 6005-Жұқа тазалау сүзгісінің алаңы МИГ-100
- көз 6006 - БДР-ОЗНА-2,5 химиялық реагентін мөлшерлеу блогының алаңы
- көз 6007-6008 - Сорғы станциясының ғимараты
- көз 6009-6010 - Мұнай мен судың екі фазалы сепараторының алаңы V-80м3 (ДФС-1)
- көз 6011 - Жартылай жүктеу сорғысы (жер асты сыйымдылығы үшін) - 1 бірлік.
- көз 6012-Жол жылытқышын қоректендіруге арналған РГСП-10 тұщы судың жер асты сыйымдылығының алаңы
- көз 6013-6014 ППД жүйесіне арналған сорғы - ЦНС 125/800 - 2 бірлік
- көз 6015 - Мұнай құю бағаны
- көз 6016 - Дәнекерлеу бекеті

**ВАХТА ҚАЛАШЫҒЫ ЖАНЫНДАҒЫ «Z Munai» ЖШС ЖАЛПЫ ШЫҒАРЫНДЫЛАРЫН ЕСЕПТЕУ**

- көз 0011 - GatePilar дизель генераторы
- көз 6017 - Дизель отынына арналған сыйымдылық V = 25 м3 (жазғы)
- көз 6018 - Дизель отынына арналған сыйымдылық V = 25 м3 (қысқы)
- көз 6019 - Дизель отынына арналған сыйымдылық V = 20 м3 - 1 бірлік.
- көз 6020 - Пайдаланылған майға арналған сыйымдылық
- көз 6021 - Дизель қондырғыларына ЖЖМ беру сорғысы
- көз 6022 - Дәнекерлеу жұмыстары
- көз 6023 - Бояу жұмыстары
- көз 6024 - Майға арналған сыйымдылық
- көз 6025 - ЖЖМ (АЖС) беру сорғысы - 1 бірлік

## Құрылыс-монтаждау жұмыстарын жүргізу кезеңінде атмосфераға шығарылатын ластаушы заттардың тізбесі

ЗЗ Коды	Заттың атауы	Шығарындылар саны, г/кезең	Шығарындылар саны, т/кезең
1	2	8	9
0101	Алюминий оксиді (диАлюминий триоксиді) (алюминийге қайта есептегенде) (20)	0,00001	0,000093
0123	Темір (II, III) оксиды	0,26355	0,203457
0143	Марганец және оның қосындылары (марганецке (IV) оксидке қайта есептегенде) (327)	0,0193856	0,004733
0301	Азот (IV) диоксиді (Азот диоксиді) (4)	2,5190643	3,832982
0304	Азот (II) оксиді (Азот оксиді) (6)	0,409344999	0,622852
0328	Көміртек (Күйе, Қара көміртек) (583)	0,134329722	0,32342
0330	Күкірт диоксиді (Күкіртті ангидрид, Күкіртті газ, Күкірт (IV) оксиді) (516)	0,513429956	0,5830476
0333	Күкіртті сутек (Дигидросульфид) (518)	0,00021037968	0,00157613064
0337	Көміртек оксиді (Көміртек тотығы, Көміртекті газ) (584)	2,233662756	3,580973468
0342	Фторлы газ тәрізді қосылыстар/фторға қайта есептегенде/( 617)	0,01628	0,001758
0344	Нашар еритін бейорганикалық фторидтер - (алюминий фториді, кальций фториді, натрий гексафтораломинаты) (Нашар еритін бейорганикалық фторидтер/фторға қайта есептегенде/)(615)	0,0175	0,00189
0415	Шекті С1-С5 көмірсутектерінің қоспасы (1502 *)	0,009550884	0,07457782752
0416	Шекті С6-С10 көмірсутектерінің қоспасы (1503 *)	0,00352956	0,0275604768
0602	Бензол (64)	0,000046095	0,0003599316
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0,001451987	0,22638887136
0621	Метилбензол (349)	0,001609974	0,28240684272
0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)	0,000004024	0,000005886
0827	Хлорэтилен (Винилхлорид, Этиленхлорид) (646)	0,0000002	0,000000203
1210	Бутилацетат (110)	0,000306	0,0546156
1325	Формальдегид (Метаналь) (609)	0,037219444	0,064044
1401	Пропан-2-он (Ацетон) (470)	0,000663	0,1183338
2735	Минералды мұнай майы (иленген, машиналық, цилиндрлік және т.б.) (716 *)	0,00002167	0,000073
2752	Уайт-спирит (1294*)	0,0014375	0,15427575
2754	С-ға қайта есептегендегі С12-19/алкандар (Шекті С12-С19 көмірсутектер (С-ға қайта есептегендегі); РПК-265П еріткіші) (10)	0,98430458732	2,36194466936
2902	Өлшенген бөлшектер (116)	0,0184	0,18757096
2908	Құрамында кремний қос тотығы бар бейорганикалық тозаң, % -бен: 70-20 (шамот, цемент, цемент өндірісінің тозаңы - саз балшық, сланец, домна қожы, құм, клинкер, құл, кремнезем, қазақстандық кен орындарының көмір күлі) (494)	1,4923132	3,58516654752
2930	Абразивті шаң (1027*)	0,0072	0,07959
	Барлығы :	8,684825838	16,37369656

**Вахталық қалашықты пайдалану кезеңінде атмосфераға шығарылатын  
ластаушы заттардың тізбесі**

<b>33 Коды</b>	<b>Заттың атауы</b>	<b>Шығарындылар саны, г/кезең</b>	<b>Шығарындылар саны, т/кезең</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
0123	Темір (II, III) оксиды	0,002651	0,008305
0143	Марганец және оның қосындылары (марганецке (IV) оксидке қайта есептегенде) (327)	0,00023496	0,0009131
0301	Азот (IV) диоксиді (Азот диоксиді) (4)	2,4526667	23,0653232
0304	Азот (II) оксиді (Азот оксиді) (6)	0,3985583	3,74811502
0328	Көміртек (Күйе, Қара көміртек) (583)	0,1575	1,37608
0330	Күкірт диоксиді (Күкіртті ангидрид, Күкіртті газ, Күкірт (IV) оксиді) (516)	0,378	3,4402
0333	Күкіртті сутек (Дигидросульфид) (518)	0,01086946408	0,017181546
0337	Көміртек оксиді (Көміртек тотығы, Көміртекті газ) (584)	4,23373377678	89,721519
0342	Фторлы газ тәрізді қосылыстар/фторға қайта есептегенде/( 617)	0,00017781	0,000347
0344	Нашар еритін бейорганикалық фторидтер - (алюминий фториді, кальций фториді, натрий гексафторалюминаты) (Нашар еритін бейорганикалық фторидтер/фторға қайта есептегенде/) (615)	0,000733	0,0001188
0410	Метан (727*)	2,27777777778	71,832
0415	Шекті C1-C5 көмірсутектерінің қоспасы (1502 *)	19,5839704756	26,8044390123
0416	Шекті C6-C10 көмірсутектерінің қоспасы (1503 *)	7,243264408	9,9123395059
0602	Бензол (64)	0,06340733	0,11352019503
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)	0,019990518	0,0491777557
0621	Метилбензол (349)	0,039856036	0,07135555116
0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)	0,00000378	0,000037844
1325	Формальдегид (Метаналь) (609)	0,0378	0,34402
2735	Минералды мұнай майы (иленген, машиналық, цилиндрлік және т.б.) (716 *)	0,00002167	0,000073
2752	Уайт-спирит (1294*)	0,0000625	0,0135
2754	С-ға қайта есептегендегі C12-19/алкандар (Шекті C12-C19 көмірсутектер (С-ға қайта есептегендегі); РПК-265П еріткіш) (10)	0,95957619492	8,918115054
2908	Құрамында кремний қос тотығы бар бейорганикалық тозаң, % -бен: 70-20 (шамот, цемент, цемент өндірісінің тозаңы - саз балшық, сланец, домна кожы, құм, клинкер, күл, кремнезем, қазақстандық кен орындарының көмір күлі) (494)	0,000311	0,0000504
	<b>Барлығы :</b>	<b>37,8611667</b>	<b>239,436731</b>

## АТМОСФЕРАЛЫҚ АУАҒА ӘСЕРДІ БАҒАЛАУ

ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 2021 жылғы 13 шілдедегі № 246 бұйрығымен бекітілген Қоршаған ортаға теріс әсер ететін объектінің санатын айқындау жөніндегі нұсқаулықтың 13-тармағына сәйкес Жайластыруды кеңейту жөніндегі көзделіп отырған қызмет IV санатқа жатады. Алайда, жайластыру жөніндегі жұмыстар компанияның негізгі қызметімен технологиялық байланысты, осыған байланысты жайластыруды кеңейту жөніндегі жұмыстар да **1-санатқа** жатқызылатын болады.

## Су тұтыну және су бұру

**Құрылыс жұмыстарын жүргізу кезеңінде суға қажеттілікті есептеу үшін мынадай көрсеткіштер пайдаланылды:**

- Есептеу үшін пайдаланылатын нормалар:
- Шаруашылық-тұрмыстық қажеттіліктер - тәулігіне 25 л немесе 1 адамға тәулігіне 0,025 м3.
- Құрылыс кезінде жұмылдырылған қызметкерлер саны - 75 адам.
- Құрылыс-монтаж жұмыстарын жүргізу уақыты - 91 күн.

### Құрылыс-монтаж жұмыстары кезеңіндегі су тұтыну және су бұру теңгерімі

Өндіріс	Барлығы	Су тұтыну, мың.м3/кез.						Су тарту, мың.м3/кез.					
		Өндірістік қажеттіліктерге				Шаруашылық-тұрмыстық қажеттіліктерге	Қайтарымсыз тұтыну	Барлығы	Қайтадан пайдаланылатын ағынды су көлемі	Өндірістік ағынды сулар	Шаруашылық-тұрмыстық ағынды сулар	Ескерту	
		Балғын су		Айналасу	Қайтадан пайдаланылатын су								
1	2	барлығы	Ішуге жарамды сапада			5	6	7	8	9	10	11	12
Ауыз су және техникалық қажеттіліктер	0,001875					0,001875		0,001875				0,001875	Мердігер ұйым шартқа сәйкес
Барлығы	0,001875					0,001875		0,001875				0,001875	

Өндіріс	Барлығы	Су тұтыну, мың.м3/кез.						Су тарту, мың.м3/кез.					
		Өндірістік қажеттіліктерге				Шаруашылық-тұрмыстық қажеттіліктерге	Қайтарымсыз тұтыну	Барлығы	Қайтадан пайдаланылатын ағынды су көлемі	Өндірістік ағынды сулар	Шаруашылық-тұрмыстық ағынды сулар	Ескерту	
		Балғын су		Ішуге жарамды сапада	Қайтадан пайдаланылатын су								
1	2	3	4			5	6	7	8		11	12	13
Ауыз су және техникалық қажеттіліктер	0,541725					0,541725		0,541725				0,541725	Мердігер ұйым шартқа сәйкес
Барлығы	0,541725					0,541725		0,541725				0,541725	

## СУ РЕСУРСТАРЫНЫҢ ТЕРІС ӘСЕРІН АЗАЙТУ ЖӘНЕ ҚОРҒАУ ЖӨНІНДЕГІ ІС-ШАРАЛАР

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

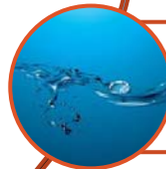
1. Жанар-жағармай материалдарын жабық сымдар арқылы іштен жанатын қозғалтқыш қоректендіретін арнайы жабық ыдыстарда сақтау;
2. Химиялық заттарды жабық ыдыстарда (қаптарда, бөшкелерде) тасымалдау және сақтау;
3. Жергілікті жерлерде қалдықтарды жинау және сақтау орындарын ұйымдастыру;
4. Қалдықтарды тиісті таңбаланған контейнерлер мен контейнерлерде бөлек сақтау;
5. Құрылымдағы жер асты суларының деңгейі мен сапасын тұрақты бақылауды қамтамасыз ету.



**Жобаларды іске асыруға арналған технологиялық регламентті сақтау;**



**Жабдықтарды уақытылы жөндеу;**



**Жер бедеріне сарқынды суларды ағызуға жол бермеу және т. б.**

## ӨНДІРІС ЖӘНЕ ТҰТЫНУ ҚАЛДЫҚТАРЫНЫҢ АЛДЫН АЛА КӨЛЕМІ

Құрылыс және жұмыс процесі сақтау, тасымалдау және кәдеге жарату қоршаған ортаның әртүрлі құрамдас бөліктеріне әсер етудің ықтимал көздері болуы мүмкін қалдықтардың әртүрлі түрлерінің пайда болуымен сүйемелденетін болады.

Құрылыс процесіндегі қалдықтардың негізгі түрлері:

- ❖ Майланған шүберек
- ❖ Лак-бояу материалдарының қалдықтары
- ❖ Медициналық қалдықтар
- ❖ Металл сынықтары
- ❖ Дәнекерлеу электродтарының тұтандырғыштары
- ❖ Коммуналдық қалдықтар
- ❖ Бетон қалдықтары
- ❖ Құрылыс қалдықтары

### Жобалау жұмыстары кезінде пайда болатын қалдықтардың көлемі

Қалдықтардың атауы	Қолданыстағы т/жыл жағдайына қалдықтардың жинақталу көлемі	Жинақтау лимиті, т / кезең
1	2	3
Құрылыс кезеңінде	-	516,87958
с.і. құрылыс қалдықтары	-	493,02208
тұтыну қалдықтары	-	23,8575
<b>Қауіпті қалдықтар</b>		
Майланған шүберек	-	0,1524
Лак-бояу материалдарының қалдықтары	-	0,25533
Медициналық қалдықтар	-	0,0075
<b>Қауіпсіз қалдықтар</b>		
Металл сынығы	-	237,366
Дәнекерлеу электродтарының тұтандырғыштары	-	0,02835
Қатты тұрмыстық қалдықтар	-	23,85
Бетон қалдықтары	-	250,22
Құрылыс қалдықтары	-	5,0

## Қалдықтарды басқару жөніндегі іс-шараларды талдау

Жобаланған жұмыстар Қазақстан Республикасының экологиялық заңнамасының талаптарына сәйкес жүзеге асырады.

ҚР Экологиялық кодексінің 320-бабына сәйкес қалдықтарды уақытша жинауды жүргізу және нормативтен асатын мерзімде сақтауға жол бермеу.

Барлық алаңдарды бірыңғай үлгідегі контейнерлермен жабдықтау және оларды қалдықтардың түрлері бойынша таңбалау.

Қалдықтардың әртүрлі түрлерін абайсызда араластыруға жол бермеу.

Мердігер ұйымдардың қалдықтарды уақтылы шығаруын жүзеге асыру, сондай-ақ қалдықтарды шығару жөніндегі мамандандырылған ұйымдармен қажетті шарттарды алдын ала жасасу.

Белгілі бір кезеңділікпен қызметкерлерді қалдықтарды жинау ережелері бойынша оқытуды жүргізу.

Қалдықтарды әкетуге және есепке алуға жауапты персонал үшін қосымша тренингтер өткізу, онда оларды құжаттаманы жүргізу және мердігер ұйымдармен жұмыс істеу ережелеріне үйрету. Жаңа қызметкерлермен жұмысқа қабылдау кезінде кәсіпорында қалдықтармен жұмыс істеу бойынша нұсқаулық өткізу.



## ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ ЖӨНІНДЕГІ ІС-ШАРАЛАР



Әр квартал сайын өндірістік  
экологиялық бақылау бойынша  
өлшеулер жүргізу



Көліктің кәсіпшілік жолдармен  
жүруін қамтамасыз ету



Шаңды басу бойынша жұмыстар  
жүргізу



## Халық денсаулығы үшін қауіпті бағалау

Объектінің елді мекендерден қашықтығына және қоршаған ортаның жалпы жағдайына елеусіз үлесіне байланысты халықтың денсаулығына елеулі әсер ету күтілмейді. Қалдықтармен жұмыс істеу қағидалары мен оларды сақтау және кәдеге жарату жөніндегі іс-шаралар сақталған кезде ауаның, топырақтың және жер асты суларының ластануы болжанбайды. Төтенше жағдайлардың туындауын болдырмау және жұмыстың барлық кезеңдерінде қауіпсіздікті қамтамасыз ету үшін жобалау нормаларын сақтау қажет. Жұмыстарды ұйымдастыру кезінде тәуекел дәрежесін төмендету үшін Авариялық жағдайлардың алдын алу (төмендету) жөніндегі шаралар көзделген, олар ұйымдастыру іс-шараларын, адамдардың жауапкершілік тізбесін, хабарламаларды беру жоспарын, авариялық қызмет туралы егжей-тегжейлі деректерді және т. б. қамтиды, жұмыстардың технологиялық регламентін сақтай отырып, объект өте аз экологиялық жүктемені көтереді, іс жүзінде қоршаған ортаның ластануына және денсаулыққа қауіп төндірмейді халық саны. Жұмыстарды жүргізу кезінде қоршаған ортаға теріс әсер қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралармен және қоршаған ортаға ластаушы заттардың эмиссиялары үшін төлемдермен өтеледі. Жобаланған ұсыныстарды орындау кезінде қоршаған орта сапасына әсер етудің қалдық салдары аз болады.

**Әсер ету сипаты.** Экспозиция жергілікті. Әсер ету ұзақтығы бойынша-бұрғылау кезінде уақытша.

**Әсер ету деңгейі.** Әсер ету деңгейі минималды деп сипатталады. Табиғатты қорғау шаралары. Қауіпсіздікті, денсаулықты және қоршаған ортаны қорғауды басқару жүйесі ұйымдарын әзірлеудің келесі кезеңдерінде көзделсін.

**Қорытынды:** жалпы Ұңғымаларды бұрғылаудың халықтың денсаулығына әсерін жергілікті, уақытша деп бағалауға болады.



## **Қорытынды**

Осылайша, қоршаған ортаға Құрама және интегралды әсерді талдау жобаны іске асыру жобалық технологиялық шешімдерді сақтай отырып, қоршаған ортаға айтарлықтай теріс әсер етпейді деген қорытынды жасауға мүмкіндік береді. Жалпы, жобалау жұмыстары кезінде қоршаған орта жағдайына әсері жергілікті, төмен және уақытша деп бағаланады.

**НАЗАРЛАРЫҢЫЗҒА РАХМЕТ!**