

Қоғамдық тыңдаулар хаттамасы

«Оңтүстік Қасқырбұлақ кен орнын сынамалық пайдалану жобасына қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп» 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, Аққизтоғай ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ.**

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: «Оңтүстік Қасқырбұлақ кен орнын сынамалық пайдалану жобасына қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп» 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 **Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМК.**

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері: Оңтүстік Қасқырбұлақ кен орны географиялық жағынан Каспий маңы ойпатының оңтүстік-шығыс бөлігінде, ал әкімшілік жағынан Қазақстан Республикасы Атырау облысы Жылыой ауданының аумағында орналасқан.

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: Атырау облысының Жылыой ауданы (келісімшарттық аумақ осы ауданның жерінде әкімшілік орналасқан).

6. Көзделіп отырған қызмет бастамашысының деректемелері және байланыс деректері: "Petrocraft" Жауапкершілігі Шектеулі Серіктестігі; Заңды мекен-жайы: Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, Илияс Есенберлин даңғылы, 6/1, 65 пәтер, БСН 210340017983, телефон: 8-701-212-99-12; e-mail: sabyrzanovamolli@gmail.com Басшысы: Жунусов И.А.

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. «СМАРТ Инжиниринг» Жауапкершілігі Шектеулі Серіктестігі. Заңды мекенжайы: 050000, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Л.Чайкина көшесі 1/1, 2 қабат, БСН 060340007305, Телефон: +7 727 334 17 67/68, E-mail: info@smart-eng.kz, Бас директор: Майлыбаев Р.М.

8. Қоғамдық тыңдауларды өткізу күні, уақыты, орны (қоғамдық тыңдаулардың ашық отырысының күні (күндері) мен уақыты):

Күні: 12.08.2025ж. 15:00 мин.

Тіркеу уақыты: 12.08.2025ж. 14:30 мин.

Қоғамдық тыңдаулардың басталу уақыты: 12.08.2025ж. 15:00 мин.

Қоғамдық тыңдаудың аяқталу уақыты: 12.08.2025ж. 15:30 мин.

Өткізу орны: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Аққизтоғай а. о., Аққизтоғай а., Меңдекеш Сатыбалдиев к-сі, 1 ғимарат.

Қоғамдық тыңдаулар аралас форматта (ашық жиналыс және бейнеконференц байланыс арқылы) өткізіледі.

Бейнеконференц байланыс форматында қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін ZOOM платформасы арқылы келесі сілтемеге өту қажет:

<https://us06web.zoom.us/j/9840787984?pwd=n5SHacBy7CtvOWjdtlzHkmQoqFvfPG.1>

Жеке конференция нөмірі: 984 078 7984

Кіру коды: 123456

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: 25170223001, Күні: 02/07/2025ж. **Қосымша-1.**

Шығыс нөмірі: 25170223001, Күні: 04/07/2025ж. **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:

1) Бірыңғай экологиялық порталда:

<https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/Edit/26831>

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=ru>. «Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы.» ММ. Жарияланған күні: 04/07/2025ж.

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:

Газета «Прикаспийская Коммуна» 10.07.2025ж. №27 (20829) орыс тілінде және «Атырау» Облыстық қоғамдық-саяси газетінде 10.07.2025ж. №27 (20 892) қазақ тіліндегі басылым. «Кең Жылыой» Жылыой аудандық қоғамдық-саяси газетінде қазақ тілі және орыс тілінде хабарлама 10.07.2025ж. №27 (8179) Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына **4-қосымшада** қоса берілген.

09.07.2025ж. «АТЫРАУ» телеарнасы эфиріне шыққан, (Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына телеарнада қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы эфирлік анықтама қоса берілген). Эфирлік анықтама №123, 09.07.2025ж **5-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, Аққизтоғай а. о., Аққизтоғай а., Мендекеш Сатыбалдиев к-сі, 1 ғимарат мекенжайы** бойынша екі тілде **бір дана** хабарландыру. Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. **Қосымша 6**

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Хатшы болып бірауыздан «СМАРТ Инжиниринг» ЖШС-нің өкілі Туреханов Н.Т. сайланды.

Дауыс бергендер «қарсы емес» – 9 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» – 9 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: "СМАРТ Инжиниринг" ЖШС-нің өкілі – Кисманова А.

Баяндаманың тақырыбы: «Оңтүстік Қасқырбұлақ кен орнын сынамалық пайдалану жобасына қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы

(баяндаманың тақырыбы, беттердің, слайдтардың, файлдардың, плакаттардың, сызбалардың саны) 24 бетті презентация. **Қосымша 7.**

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.

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	<p>Аққизтоғай ауылының тұрғыны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Мұнай алынған жерге орнына суды қайдан айдап жатсыздар? Мұнайды алған жерге, қайтадан су айдау қажет. Суды қайдан аласыздар? - Мысалы, жер астынан мұнаймен бірге металлдарда шығады. Өртүрлі заттар, темір де шығады. Қайда жіберіп жатсыздар? - Сіздер өндемеп бөлмейсіздер ме? - Біздің ауылымызға жақын орналасқан. Мал жайылымы қалай болады? Көліктер қандай жолдармен жүреді? - Камаз ауыр машиналарды жоя алмай отырмыз. 	<p>«Petrocraft» ЖШС-нің директорының орынбасары - Кубаров К.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Жоба бойынша бұрғылау жоқ. Бұрғылау жұмыстарын өндірісте қосқан жағдайда, ұңғымадан мұнаймен қоса су шығады. Мұнай мен суды бөлеміз, шыққан суды қайтадан кері айдаймыз. - Сіз айтып отырған металл, басқа да заттар мұнайдың ішінде. Мұнайды өңдеу жұмыстары кезінде бөлеміз. - Жоқ. Ол үшін зауыт керек. Біз шикізат күйінде өндіреміз. - Бізде көліктер жүріп жатқан жоқ. Ешқандай жұмыс жасалынып жатқан жоқ. Біздің үстімізден КАМАЗ ауыр машиналары өтіп жатыр. Шаң-тозаң болады. 	Ескерту жойылды
2	<p>Аққизтоғай ауылының тұрғыны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Шламды қалай тасымалданады? - Шламдар Жылыой мен Құлсарыға МА3-бен тасымалданып жүр. - Иә. - Ең бірінші ашылған кезде тасымалданды емес пе? - Зиян емес пе? Ол да зиян. - Жергілікті тұрғындардан жұмысқа аласыздар ма? - Ауыл тұрғындарынан жұмыс жасап жатқандығын естігенім жоқ. - Қандай мамандықтар бар, солардың тізбесін шығарып бересіздер ме? 	<p>«Petrocraft» ЖШС-нің директорының орынбасары - Кубаров К.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Шламдарды вакууммен тартып алады. - Бұрғылау шламы емес пе? - Біз ешқандай жұмыс атқарып отырғанымыз жоқ. Бұрғылау шламы қатты консистенциялы қалдық, сұйық емес. Сондықтан олар тасымалданады. Алайда, барлығы герметикалық түрде болады. - Технология бойынша тасымалданады. Біз қалдықтарды тасымалдаумен айналыспаймыз. Арнайы лицензиясы бар мекемелермен келісімшарт жасасамыз. Оларда арнайы жабдықталған техникалары болады. Сол арқылы келіп, қалдықтарды алып кетеді. Біз міндетті түрде бақылау жасаймыз. Далаға әкетпей, арнайы полигондарына тасымалдап, қайта өңдеу жұмыстарын жүргізуін қадағалаймыз. - Қазіргі таңда, жергілікті тұрғындар да жұмыс жасап жатыр. 	Ескерту жойылды

		<p>- 19 маусымда басқа жобамен қоғамдық тыңдалым өткізгенімізде, жергілікті ауыл тұрғындарының жұмысшылары келген болатын.</p> <p>- Қазіргі таңда, ешқандай мамандар жоқ. Тек күзетшілер ғана бар. Болашақта, ұңғымалардан май табылып жатқан жағдайда, сондай-ақ, өндіріс үлкейген уақытта, бізге: «оператор, шебер, дәнекерлеуші, электрик» - секілді мамандар қажет болады. Осы аталған мамандарды біз жергілікті ауыл тұрғындарынан жұмысқа аламыз. Себебі, басқа жерден алып келе алмаймыз.</p>	
3	<p>Аққизтоғай ауылының тұрғыны:</p> <p>- Ауылдың адамдары мамандық бойынша оқымаған болса? Күзетші, тазалықшы болса?</p>	<p>«Petrocraft» ЖШС-нің директорының орынбасары - Кубаров К.:</p> <p>- Күзетші, тазалықшылар бар. Қазіргі таңда арнайы оқу курстары да бар. Мысалы: «оператор» маманын оқыту курстары шамамен 1-2 ай өтеді. Сол оқу барысында жұмыс орнында қалай жұмыс жасау қажет, сондай-ақ, тығынды (затычка) қалай ашып жабу секілді қажет ақпараттардың барлығын үйретеді.</p>	қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ
4	<p>Аққизтоғай ауылының тұрғыны:</p> <p>- Ауыл тұрғындарына қандай әлеуметтік көмек бердіңіздер?</p>	<p>«Petrocraft» ЖШС-нің директорының орынбасары - Кубаров К.:</p> <p>- Осы уақытқа дейін, өртке түскен үйге көмек бердік. Сондай-ақ, жаңа жыл мейрамында балаларға сыйлықтар бердік.</p>	қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ
5	<p>Аққизтоғай ауылының тұрғыны:</p> <p>- Көгалдандыру жұмыстарының орнына екі отбасының үйлеріне күрделі жөндеуден өткізеңіздер деген ұсыныс бар. Себебі, көгалдандыру жұмыстары жасалынып жатыр. Ол ағаштарды суару үшін - су қажет. Ауыз су тапшылығы бар, өзімізге де қалмайды. Оның орнына екі үйге жөндеу жұмыстарын жүргізеңіздер дейміз. Халыққа пайдаларыңыз тисе дейміз.</p>	<p>«Petrocraft» ЖШС-нің директорының орынбасары - Кубаров К.:</p> <p>- Егерде сіздер хат жазып, аты-жөндеріңізді көрсетсеңіздер, қандай екі отбасыға жәрдем көрсету қажет жөнінде ақпарат беріңіз. Кейін біз ресми түрде қарастыратын боламыз.</p>	ұсыныс
6	<p>Аққизтоғай ауылының тұрғыны:</p> <p>- Ауызша емес, қолхат ретінде жазып берсеңіздер, себебі аталған ұсыныс қағаз жүзінде болғаны жақсы.</p> <p>- Иә, бұл мекеме қаңтар айында да жәрдем берген болатын. Алғыс білдіреміз.</p> <p>Аққизтоғай ауылдық округі әкімі – Қабиденов М.А.:</p> <p>- Ең бірінші – жұмыс мәселесі. Халыққа көмек көрсету.</p>	<p>«Petrocraft» ЖШС-нің директорының орынбасары - Кубаров К.:</p> <p>- Хаттамаға барлық сұрақтарыңыз, ұсыныстарыңыз тіркеледі. Осы уақытқа дейін айтқандарымыздың барлығын жасадық. Мекеме үлкен емес. Енді дамып келе жатырған мекеме. Болашақта жұмыс алға жүріп, мұнай шыққан жағдайда, ауылға да көмегіміз тиетін болады. Жастарды жұмысқа алуға мүмкіндік көп болады. Оқытамыз. Жоғары да айтып өткен болатынымын, операторлық оқуын шамамен 2-3 апта оқитын болады.</p> <p>- Әрине. Басқа жақтан жұмысшы</p>	қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ

		алдырту тиімді болмайды. Жұмысшыларды міндетті түрде жергілікті елді мекеннен қарастырамыз.	
7	Аққизтоғай ауылының тұрғыны: - Көліктеріңіз біздің жолдармен жүреді ме? - Осы мәселе үшін біз күресіп жүрміз. Себебі ауыр машиналар жүрсе, біз жанжал шығарамыз. Қазір бұрынғы заман секілді емес. Барлығында жаңа көлік. Баяғы мықты көліктер жоқ. Иә, сіздер жәрдем беріп жатсыздар. Менің сіздерге ұсынысым: екі отбасының үйлеріне күрделі жөндеу жұмыстарын жүргізуге көмек берсеңіздер дейміз.	«Petrocraft» ЖШС-нің директорының орынбасары - Кубаров К.: - Бізде көлік қатынап жатқан жоқ. Болашақта жол салынып, салынған жол бойынша жүретін болады. Себебі, күз мезгілінде қолайлы болмайды. - Мекеменің назарына алынды.	қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ
8	Атырау облысы бойынша экология департаментінің реттеу бөлімінің бас маманы - Ермекова Жансая : - Эксплуатация қай жылдары басталады?	"СМАРТ Инжиниринг" ЖШС-нің өкілі – Кисманова А. - Проект пробной эксплуатации (сынақ пайдалану жобасы) 2026-2027 жж. 2025 жылы – сеймика жұмыстары. Сынақ жұмысы жобалық кезеңдерде болады.	Ескерту жойылды

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:

Қабиджанов Мара Әлижанович 14.08.2025ж.
Аққизтоғай ауылдық округі әкімі

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

18. Қоғамдық тыңдаулар хатшысы:

Туреханов Нурлан Туреханұлы 14.08.2025ж.
"СМАРТ Инжиниринг" ЖШС-нің өкілі

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

Ұсыныстар мен ескертулердің жиынтық кестесіне ескертулерге жауап
«СЫНАМАЛЫҚ ПАЙДАЛАНУ ЖОБАСЫ» жобасы бойынша ОҢТҮСТІК ҚАСҚЫРБҰЛАҚ КЕН ОРЫНДАРЫ «Petrocraft» ЖШС
21.07.2025 жылғы №KZ03RVX01422176

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстары:

№	Мүдделі мемлекеттік орган	Ескертулер мен ұсыныстар	Ескерту мен ұсынысқа жауап
1.	Атырау облысы бойынша экология департаменті	<p>1. Қоршаған орта компоненттерінің қолданыстағы жай-күйі туралы өзекті деректерді, жоспарланып отырған қызмет жүзеге асырылатын аумақ шегінде және ықтимал әсерлер туралы есепті әзірлеу сәтінде, сондай-ақ Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 2021 жылғы 30 шілдедегі №280 бұйрығымен бекітілген «Экологиялық бағалауды ұйымдастыру және жүргізу жөніндегі нұсқаулыққа» сәйкес фондық зерттеулердің нәтижелерін ұсыну.</p> <p>2. 2024 жылға арналған фондық анықтаманы, сондай-ақ метеорологиялық сипаттаманы (РМК «Қазгидромет» анықтамасы) ұсыну.</p> <p>3. Елді мекенге қатысты жел раушанын көрсету.</p> <p>4. ҚР Экологиялық кодексінің 397-бабына сәйкес, ЖЖМ мен басқа да заттардың төгілуіне, соның салдарынан топырақ пен жерасты суларының ластануына жол берілмейді. Аталған ластанудың алдын алу үшін оқшаулау жұмыстарын жүргізу қажет, осыған байланысты мұнай өнімдерімен ластанған топырақтың пайда болуына да тыйым салынады. Осыған байланысты арнайы техниканы жанармаймен қамтамасыз етудің балама нұсқасын қарастыру.</p> <p>5. Санитарлық-қорғау аймағын көгалдандыруды қауіптілік сыныбына сәйкес көрсетілген пайыздан кем емес көлемде, тұрғын үй құрылысы жағынан ағаш-бұта жолақтарын ұйымдастыруды міндетті түрде көздей отырып, қамтамасыз ету; егер СҚА аумағын көгалдандырудың көрсетілген үлесін орындау мүмкін болмаса (нысандардың тығыз салынуы, елді мекендерден қашық орналасуы, шөл және шөлейт аймақтарда орналасуы жағдайында), онда жергілікті атқарушы органдармен келісу арқылы бос жерлер мен жақын</p>	<p>Кәсіпорынның назарына алынды.</p> <p>1) Объект орналасқан аумақтағы қоршаған орта компоненттерінің жай-күйін бақылау белсенді қызметтің болмауына байланысты жүргізілген жоқ. Қоршаған ортаның жай-күйін сипаттау бөлімдеріндегі деректер әртүрлі дереккөздерден алынды: -статистикалық деректер; -«Қазгидромет» РМК деректері; - өзге де ашық деректер.</p> <p>Ақпараттық бюллетень 2025 жылдың 2-жартыжылдығында ұлттық гидрометеорологиялық қызметтің бақылау желісінде қоршаған орта жағдайын мониторингілеу тәртібі бойынша «Қазгидромет» РМК мамандандырылған бөлімшелері орындаған жұмыстардың нәтижелері негізінде дайындалды.</p> <p>2) 2024 жылға арналған соңғы анықтамалық ақпарат ОВОС жобасының 3-қосымшасында ұсынылған.</p> <p>3) Жел бағыты елді мекенге қатысты «Қазгидромет» РМК-ның хаты негізінде көрсетілген.</p> <p>4) ҚР Экологиялық кодексінің 397-бабының талаптарына сәйкес, ЖЖМ мен басқа да заттардың төгілуіне және соның салдарынан топырақ пен жерасты суларының ластануына жол берілмейді. Мұндай ластанудың алдын алу үшін оқшаулау жұмыстары жүргізілуі тиіс, осыған байланысты ластанған топырақтың пайда болуына да тыйым салынады. Балама нұсқа ретінде – арнайы техниканы жанармаймен қамтамасыз ету қолданыстағы</p>

мандағы елді мекен аумақтарын көгалдандыруға рұқсат етіледі, бұл СҚА жобасында міндетті түрде негізделуі тиіс. Бұл талап ҚР ДСМ м.а. 2022 жылғы 11 қаңтардағы № ҚР ДСМ-2 бұйрығымен бекітілген «Адамның өмір сүру ортасына және денсаулығына әсер ететін объектілердің санитарлық-қорғау аймақтарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидаларының 2-тарауы 1-параграфының 50-тармағына сәйкес белгіленеді, сондай-ақ 2021 жылғы 2 қаңтардағы №400-VI ҚР Экологиялық кодексінің 4-қосымшасының 1-бөлімі 6-тармағының 2) және б) тармақшаларына сәйкес жасыл екпелерді күтіп-баптау және қорғау шараларын көздеу қажет.

6. Атмосфераға ластаушы заттардың шығарындыларын азайту мақсатында төмендегілерді көздеу қажет: – автожолдан (дөңгелектерден және т.б.) шаңдануды болдырмау және топырақ ресурстарын қорғау үшін шаң басу жүйесі бар жолдарды ұйымдастыру немесе топыраққа төмен қысым түсіретін арнайы шиналарды (камерасыз, төмен және өте төмен қысымды) пайдалану; – жер жұмыстары кезінде шаң басу шараларын көздеу; – шаңданатын беттерді суару арқылы шаң басуды ұйымдастыру.

7. ҚР Экологиялық кодексінің 238-бабының 2-тармағына сәйкес, жер қойнауын пайдаланушылар және жерді бүлдіруге әкелетін құрылыс және өзге де жұмыстарды орындайтын тұлғалар:

1) иеленіп отырған жер учаскелерін одан әрі нысаналы пайдалануына жарамды күйде ұстауға;

2) бүлінген жерлерді рекультивациялауға міндетті.

8. ҚР Кодексінің 212-бабына сәйкес, су объектілерін қоқыстауға жол берілмейді. Осыған байланысты, су объектілерін пайдалану кезінде оларды барлық түрдегі ластанудан, соның ішінде диффузиялық ластанудан (жер беті, топырақ, жер қойнауы немесе атмосфера арқылы) қорғау шараларын көздеу қажет. Сондай-ақ, 2003 жылғы 9 шілдедегі №481 ҚР Су кодексінің 112 және 115-баптарына сәйкес, су объектілерін ластанудан, қоқыстанудан, азаюдан қорғау жөніндегі пайдалану ережелерін сақтау қажет.

автожанармай құю станцияларында жүзеге асырылады.

5) Жобада санитарлық-қорғау аймағын қауіптілік сыныбына сәйкес белгіленген пайыздан кем емес көлемде көгалдандыру, тұрғын үй құрылысы жағынан ағаш-бұта жолақтарын ұйымдастыру міндетті түрде көзделген. Егер СҚА аумағын көгалдандырудың көрсетілген үлесін орындау мүмкін болмаса (нысандардың тығыз салынуы, елді мекендерден қашық орналасуы, шөл және шөлейт аймақтарда орналасуы жағдайында), онда жергілікті атқарушы органдармен келісу арқылы бос жерлер мен жақын маңдағы елді мекен аумақтарын көгалдандыруға рұқсат етіледі, бұл СҚА жобасында міндетті түрде негізделуі тиіс. Бұл талап ҚР ДСМ м.а. 2022 жылғы 11 қаңтардағы № ҚР ДСМ-2 бұйрығымен бекітілген санитариялық қағидалардың 2-тарауы 1-параграфының 50-тармағына сәйкес белгіленеді, сондай-ақ 2021 жылғы 2 қаңтардағы №400-VI ҚР Экологиялық кодексінің 4-қосымшасының 1-бөлімі 6-тармағының 2) және б) тармақшаларына сәйкес жасыл екпелерді күтіп-баптау және қорғау шаралары қарастырылған. стан от 2 января 2021 года № 400-VI

б) Атмосфераға ластаушы заттардың шығарындыларын азайту мақсатында мынадай іс-шаралар көзделген: автожолдан (дөңгелектерден және т.б.) шаңдануды болдырмау және топырақ ресурстарын қорғау үшін шаң басу жүйесі бар жолдарды ұйымдастыру немесе топыраққа төмен қысым түсіретін арнайы шиналарды (камерасыз, төмен және өте төмен қысымды) пайдалану. Сонымен қатар, жер жұмыстары кезінде шаң басу шаралары көзделген. Шаң басу жұмыстарын шаңданатын беттерді суару арқылы жүргізу қарастырылған (ОВОС жобасының 12-тармағы).

		<p>9. ҚР Экологиялық кодексінің 320-бабының 2-тармағына сәйкес, қалдық жинақтау орындары қалдықтар түзілген жерде оларды жинау (арнайы ұйымдарға тапсыру) немесе қалпына келтіру не жою операциялары жүргізілетін нысанға өздігінен шығару күнінен бастап алты айдан аспайтын мерзімге уақытша сақтау үшін арналған..</p> <p>10. ҚР Экологиялық кодексінің 336-бабының 1-тармағына сәйкес, кәсіпкерлік субъектілері қауіпті қалдықтарды қайта өңдеу, залалсыздандыру, кәдеге жарату және (немесе) жою бойынша жұмыстарды (қызметтерді) орындау үшін «Рұқсаттар мен хабарламалар туралы» ҚР Заңының талаптарына сәйкес тиісті қызмет түрі бойынша қоршаған ортаны қорғау саласында лицензия алуға міндетті. Осыған байланысты, қалдықтарды қауіпті қалдықтарды қайта өңдеу, залалсыздандыру, кәдеге жарату және (немесе) жою бойынша лицензиясы бар мамандандырылған ұйымдарға тапсыруды көздеу қажет.</p> <p>11. ҚР Кодексінің 77-бабына сәйкес, ықтимал әсерлер туралы есептің құрастырушысы мен бастамашысы қоршаған ортаға әсерлер туралы алынған деректерді жасыруға және қоршаған ортаға әсерді бағалау кезінде жалған мәліметтер беруге жол бергені үшін Қазақстан Республикасының заңдарында көзделген жауаптылықта болады..</p>	<p>7) ҚР Экологиялық кодексінің 238-бабының 2-тармағының талаптарына сәйкес, жер қойнауын пайдаланушылар және жерді бүлдіруге әкелетін құрылыс және өзге де жұмыстарды орындайтын тұлғалар: иеленіп отырған жер учаскелерін одан әрі нысаналы пайдалануына жарамды күйде ұстауға; бүлінген жерлерді рекультивациялауға міндетті. Аталған талаптар ОВОС жобасында сақталған.</p> <p>8) Су ресурстарын пайдалану көзделмеген. Жобалау кезеңінде техникалық және ауыз суды жеткізу үшін тиісті ұйымдармен шарттар жасалатын болады. Сондай-ақ, 2003 жылғы 9 шілдедегі №481 ҚР Су кодексінің 112 және 115-баптарына сәйкес, су объектілерін ластанудан, қоқыстанудан, азаюдан қорғау жөніндегі пайдалану ережелері сақталады.</p> <p>9) ҚР Экологиялық кодексінің 320-бабының 2-тармағының талаптары сақталады: қалдық жинақтау орындары қалдықтар түзілген жерде оларды жинау (арнайы ұйымдарға тапсыру) немесе қалпына келтіру не жою операциялары жүргізілетін нысанға өздігінен шығару күнінен бастап алты айдан аспайтын мерзімге уақытша сақтау үшін арналған.</p> <p>10) Барлық қалдықтар қауіпті қалдықтарды қайта өңдеу, залалсыздандыру, кәдеге жарату және (немесе) жою бойынша лицензиясы бар мамандандырылған ұйымдарға беріледі. Бұл талаптар орындалады.</p> <p>11) Кәсіпорынның назарына алынды</p>
2	Табиғи ресурстар Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы	Атырау облысы Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы «Petrocraft» ЖШС-нің KZ03RVX1422176 ықтимал әсер ету туралы есеп жобасы Қазақстан Республикасы Экология Кодексінің талаптарына сәйкес облыс әкімдігінің www.gov.kz сайтына жүктеліп, жобаға қатысты ескертпелер мен ұсыныстар болмағандығын хабарлайды.	Кәсіпорынның назарына алынды.

		Алайда, Қазақстан Республикасының Экология кодексінің барлық талаптары сақталуы қажет екендігін қаперге береді.	
3	Жылыой ауданы әкімінің орынбасары Атырау облысының.	Жылыой ауданы әкімдігі, Сізге «Petrocraft» ЖШС-нің «Қасқырбұлық Оңтүстік» кен орнын сынамалы пайдаланудың жобасы бойынша ескертулер мен ұсыныстар жоқтығын қаперге береді.	Кәсіпорынның назарына алынды.
4	«Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі Санитарлық-эпидемиологиялық бақылау комитетінің Атырау облысы Санитарлық-эпидемиологиялық бақылау департаменті» республикалық мемлекеттік мекемесі	Жауап түскен жоқ	
5	«Су ресурстарын пайдалануды реттеу және қорғау жөніндегі Жайық-Каспий бассейндік инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесі	Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану жөніндегі Жайық-Каспий бассейндік инспекциясы (бұдан әрі – Инспекция), «Petrocraft» ЖШС-нің «Қасқырбулақ Оңтүстік» кен орнын сынамалы пайдаланудың жобасы бойынша өтінішін қарап келесіні мәлімдейді. Қазіргі уақытта, Атырау облысы табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасының 28.09.2023 жылғы №06-01-05-03-3/1813 хатымен, Атырау облысындағы өзендердің су қорғау аймақтары мен белдеулері туралы қаулылары , Мамандырылған табиғат қорғау прокуратурасының және Әділет департаментінің ұстанымдарына сәйкес, Атырау облысы әкімдігінің 2023 жылғы 29 маусымдағы № 101 қаулыларымен күші жойылғанын хабарлайды. Осыған байланысты, Инспекция су қорғау белдеуі мен аймағы белгіленбеген жағдайда ұсыныстар мен ескертулер беру мүмкін емес екендігін хабарлайды.	Кәсіпорынның назарына алынды.
6	«Атырау облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» РММ.	Атырау облыстық Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы Қазақстан Республикасының 2021 жылғы 2 қаңтардағы № 400-VI ҚР Экологиялық Кодексінің 68 бабының 9 тармағына сәйкес, «Petrocraft» ЖШС-нің Қасқырбулақ Оңтүстік кен орнын сынамалы игеру жобасы бойынша қоршаған ортаға әсерді бағалаудың қамту	Кәсіпорынның назарына алынды. Көрсетілген талаптар сақталатын болады.

		саласын айқындау туралы қорытындысына ұсыныстар жоқ екенін қаперіңізге бере отырып, алайда ескертулер ретінде сол аумақтардан күзгі, көктемгі жабайы құстардың миграциясы өту мүмкіндігіне байланысты жобадағы жұмыстарды жүргізу барысында Қазақстан Республикасы жануарлар дүниесінің өсімін молайту мен пайдалануды қорғау туралы Заңының 17-ші бабының 1,2-ші тармақшаларына сәйкес заң талаптарын қатаң сақтауды талап етеді.	
7	«Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігі Атырау облысының Төтенше жағдайлар департаменті» ММ	Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігі Өнеркәсіптік қауіпсіздік комитетінің Атырау облысы бойынша департаменті, Сіздің 2025 жылғы 22 шілдедегі № 04-3/1853 хатыңызға орай, «Petrocraft» ЖШС-нің «Қасқырбулақ Оңтүстік» кен орнын сынамалы пайдаланудың жобасы бойынша белгіленіп отырған қызметке, ұсыныстар мен ескертулер жоқ екенін хабарлайды.	Кәсіпорынның назарына алынды.
8	Қоғамдық ұйымдардың мүшесі	Жауап түскен жоқ	

Ашық нысанда қоғамдық тыңдаулар өткізу регламенті

Қоғамдық тыңдаулардың қатысушыларын тіркеу – Уақыты: 14:30. Күні: 12.08.2025 жыл.

Жиналысқа қатысушылардың саны – 12 адам (9 жеке, 3 конференциалық байланыс (онлайн) арқылы)

Қоғамдық тыңдаулардың келісілген уақытта ашылуы - Уақыты: 15:00. Күні: 12.08.2025 жыл

Баяндамашының сөз сөйлеуі: Баяндамашы: Кисманова А.– "СМАРТ Инжиниринг" ЖШС-нің өкілі.

Баяндамашының сөйлеу уақыты – 15 минут.

Ұсыныстар, сұрақтар негізгі баяндаманы тыңдағаннан кейін талқыланады.

Баяндамаларды талқылау: барлық мүдделі тараптар сұрақтар қойып, өз пікірлерін айта алады.

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстарын талқылау үшін 5 минуттан аспайтын уақытқа жол беріледі.

Баяндамалар бойынша қоғамдық тыңдауға қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары тыңдалады. Баяндамашылар өз кезегінде қоғамдық тыңдауға қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстарына жауап береді

Қоғамдық тыңдаулардың қорытындыларын шығару – Уақыты: 15:30, Күні: 12.08.2025 жыл.

Өтетін орны - Атырау облысы, Жылыой ауданы, Аққизтоғай а.о., Аққизтоғай а., Меңдекеш Сатыбалдиев көшесі 1 үй әкімдік ғимараты.

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

исходящий номер: 25170223001, Дата: 02/07/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

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

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Атырауская область, Жылыойский район, Аккизтогайский с.о., с.Аккизтогай

(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: Ссылка приглашения для подключения посредством видеоконференц-связи на платформе ZOOM: <https://us06web.zoom.us/j/9840787984?pwd=n5SHacBy7CtvOWjdtlzHkmQoqFvIFPG.1> Идентификатор конференции: 984 078 7984 Код доступа: 123456

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях к "Проекту пробной эксплуатации месторождения Каскырбулак Южный"

(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, Аккизтогайский с.о., с.Аккизтогай, ул. Мендекеш Сатыбалдиева, здание 1, 12/08/2025 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 (5 км).

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

Прикаспийская Коммуна, Атырау/аналог; Телеканал Атырау/ аналог

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

Доска объявлений в здании сельского акимата

(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 "Petrocraft" (БИН: 210340017983), 8-701-212-99-12, gul_shat_k@mail.ru,

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "СМАРТ-инжиниринг"

(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: 25170223001, Дата: 04/07/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25170223001, от 02/07/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях к "Проекту пробной эксплуатации месторождения Каскырбулак Южный", в предлагаемую Вами 12/08/2025 15:00, Атырауская область, Жылыойский район, Аккизтогайский с.о., с.Аккизтогай, ул. Мендекеш Сагыбалдиева, здание 1(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 "Petrocraft" (БИН: 210340017983), 8-701-212-99-12, gul_shat_k@mail.ru,

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "СМАРТ-инжиниринг"

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

№ п/п	Қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса)	Қатысушының санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның, бастамашының өкілі)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференциялық байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
10	Ермекова Жансая	Атырау облысы бойынша экология департаментінің реттеу бөлімінің бас маманы		Конференциялық байланыс (онлайн) арқылы	
11	Арстанова Гаухар Жамбырбаевна	Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы		Конференциялық байланыс (онлайн) арқылы	
12	Калманова Гульшат Турсынбековна	«СМАРТ Инжиниринг» ЖШС- нің эколог маманы		Конференциялық байланыс (онлайн) арқылы	

ПРОИЗВОДСТВО

И закрепим это местным скотчем

В нефтяной столице планируется построить завод по производству клейкой ленты. Во время рабочей поездки акима области Серика Шапкенова в Китай был подписан меморандум о сотрудничестве между атырауской компанией Eurasia Packing Materials и китайским заводом Shenyang Tiantianyan Materials.



Стороны договорились о совместном строительстве в городе Атырау завода по производству клейкой ленты (скотча), того, что мы используем в повседневном быту. В 2025 году начнется разработка проекта завода, а его строительство запланировано на 2026 год. Фишкой проекта является использование местных компонентов, производимых предприятиями нефтехимического кластера Атырау, в качестве сырья. Это обеспечит стабильную сырьевую базу, снизит зависимость от импорта и повысит уровень локализации продукции. В рамках реализации проекта в Атырауской области будут созданы новые рабочие места, расширена индустриальная база региона, которые укрепят экспортный потенциал Казахстана. В ходе визита атырауской делегации состоялось знакомство с работой трёх нефтехимических комплексов: Huajin Aramco Petrochemical; Bora Lyondell Bassell Petrochemical; Hengli Petrochemical.

На этих предприятиях как сырьё, так и готовая продукция производятся в пределах одной площадки, то есть весь процесс – от переработки до выпуска конечного продукта – сосредоточен в одном месте. В производстве применяются современные технологии и автоматизированные системы.

Акиму области Серик Шапкенов подчеркнул важность внедрения подобного опыта в Атырау. По его словам, глубокая переработка нефтехимической продукции, автоматизация и выпуск готовых товаров на собственной территории станут новым направлением индустриального развития региона.

Подготовил Тимур КАЗИЕВ

КОМФОРТНАЯ СРЕДА

Где в Атырау обновят карусели?

В Атырау планируется установить 17 детских игровых и 15 футбольных площадок. Работы проводятся в рамках программы «Содержание и ремонт детской игровой площадки», сообщили в городском отделе жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции.

– Приоритет отдается районам с высокой плотностью населения и большим числом детей, – пояснил специалист городского отдела ЖКХ Дулат Куангали.

Мы ориентируемся на обращения жителей, поступающие через портал e-otinish, единый контактный центр «109» и напрямую в акиматы города и районов.

Учитывается наличие свободного земельного участка, пригодного для размещения объекта, правовой статус земли (земельный участок должен быть в государственной собственности или иметь согласование с собственником); соответствие требованиям безопасности, санитарным и строительным нормам.

Список адресов, где в этом году будут проведены работы: проспект Азаттық, №75, мкр. Береке, №№17 и 18, парк в мкр. Алмагуль, парк им. Курмангазы, ул. Махамбета, №116, мкр. Геолог, №48, ул. Канцева, №4, 6А, мкр. Жұмыскер, ул. Бекмагамбетова, №183 Б, мкр. Нурсая, №№14, 14А и 85, аллея Смагулова, парк Жилгородка, мкр. Авангард-2, дом №4, ул. Бимаганова, №16, ул. С. Датова, №12, ул. Абая, №№17А и 19.

– Все площадки будут оснащены ла-



Фото Атырау АБИШТАЙЕВА

вочками и урнами. При этом установка теневых навесов, мини-спортплощадок и уличных тренажеров в этом году не предусмотрена, – добавил Куангали.

После установки безопасность площадок проверяет не только подрядная организация, но и специалисты отдела ЖКХ. Проверке подлежат прочность кон-

струкций, надёжность креплений, качество покрытия, соответствие проектной документации и норм безопасности.

– Мы следим за тем, чтобы площадки были не только удобными, но и безопасными для детей, – отметил специалист.

Рахима ХАЛЕЛ

ТУРИЗМ

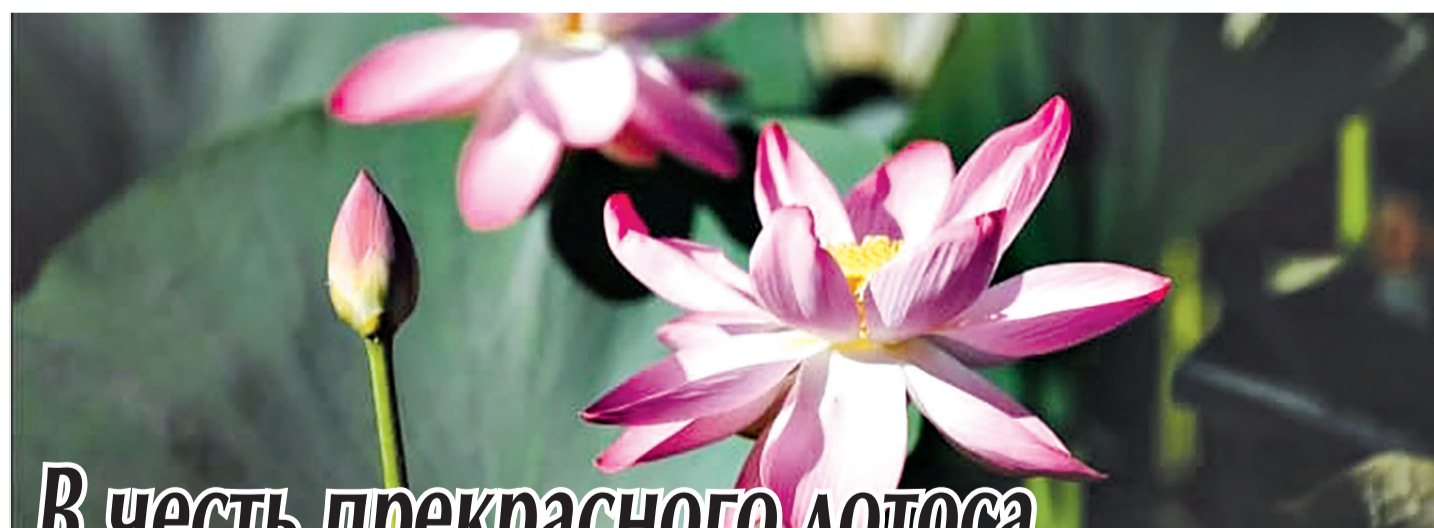


Фото РК

В честь прекрасного лотоса

В селе Тениз Курмангазинского района 26 июля стартует масштабный культурно-туристический фестиваль лотосов, сообщает Региональная служба коммуникаций.

Так, в рамках праздника будет установлено 15 юрт, состоятся концертные программы и театрализованные представления, мастер-классы по народным ремёслам, пройдут выставки, организуются национальные игры. И всё это на основе традиционной культуры и обычаев казахского народа. Как ранее сообщала «ПК», здесь уже ведутся

работы по благоустройству прибрежной зоны, откуда осуществляется водное сообщение до природной зоны произрастания лотосов. По результатам тендера подрядчиком работ определено ТОО «Нэр Берген», которое приступило к строительству автостоянки и пристани для лодок, монтажу освещения и обеспечению безопасно-

сти. Кроме того, для туристов предусмотрена специальная смотровая площадка, с которой можно полюбоваться цветущими лотосами. Этот проект направлен на развитие внутреннего туризма и повышение экологической осведомлённости населения.

Тимур КАЗИЕВ

АНОНС:

Когда заменят временные дорожные знаки на республиканской автотрассе?

Об этом спрашивает житель нашего города и читатель «Прикаспийской коммуны» Али Ингельдиев.

стр. 7

ОСТРЫЙ НЮХ УШАСТЫХ ИЩЕЕК

В вольерах центра кинологической службы департамента полиции Атырауской области 16 служебных собак – немецкие и восточно-европейские овчарки, лабрадор, спаниель – ежедневно в полной готовности выехать на работу. Эдва корреспондент «ПК» подошла к домикам овчарок, как они грозно зарычали и стали без передышки лаять. От таких грозных напарников полиции ни один бандит не сможет убежать. Клыки не показали лишь добряк лабрадор и шустрая низкорослая спаниелька, которые то и дело подпрыгивали, как бы всем своим видом демонстрируя, что они незлобные.

стр. 18

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-К»

извещает о проведении предквалификационного отбора для участия в открытом одноэтапном тендере №**6993-OD** на право заключения договора на оказание услуг по техническому обслуживанию, аварийному реагированию и текущему ремонту кабельной инфраструктуры связи АО «КТК-К» на территории Восточного региона. Подробная информация о порядке и сроках проведения отбора размещена на сайте КТК www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Нефтяная инженерно-технологическая сервисная компания Чжунман» сообщает, что 11 августа 2025 года, в 10:00 ч. по адресу: Атырауская область, Жылыойский район, Косчагилский с.о., с. Косчагил, ул. Толтыр, №77, ресторан «Сулейман», состоятся общественные слушания по проекту Раздел «Охрана окружающей среды» к следующим проектам: «Индивидуальный технический проект на строительство разведочной скважины №S1-1 в южном блоке на контрактной территории месторождения «Прибрежное» «Индивидуальный технический проект на строительство разведочной скважины №S6-1 в южном блоке на контрактной территории месторождения «Прибрежное» «Индивидуальный технический проект на строительство разведочной скважины №S6-2 в южном блоке на контрактной территории месторождения «Прибрежное» «Индивидуальный технический проект на строительство разведочной скважины №S1-1-H1 в южном блоке на контрактной территории месторождения «Прибрежное» «Индивидуальный технический проект на строительство разведочной скважины №S1-1-H2 в южном блоке на контрактной территории месторождения «Прибрежное» «Индивидуальный технический проект на строительство разведочной скважины №S2-1-H1 в южном блоке на контрактной территории месторождения «Прибрежное» «Индивидуальный технический проект на строительство разведочной скважины №S2-1-H2 в южном блоке на контрактной территории месторождения «Прибрежное» «Индивидуальный технический проект на строительство разведочной скважины №S1-4-H1 в южном блоке на контрактной территории месторождения «Прибрежное» «Индивидуальный технический проект на строительство разведочной скважины №S1-4-H2 в южном блоке на контрактной территории месторождения «Прибрежное» «Групповой технический проект на строительство двух разведочных скважин №S2, №S3 в южном блоке на контрактной территории месторождения «Прибрежное» Подключение в режиме онлайн на платформе ZOOM возможно по ссылке: <https://us06web.zoom.us/j/89754580043?pwd=I3JuGjeDQ4aMqo53u3YbEFxsQVYh.1> идентификатор конференции: 897 5458 0043, Код доступа: 712008 Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Нефтяная инженерно-технологическая сервисная компания Чжунман», 130000, Мангистауская область, город Актау, 12 микрорайон, здание 79/4, БИН: 180740007314, Директор Цзян Куйфан, +77013846385. Разработчик проекта: ТОО «Дербес Солюшенс», 060011, г. Атырау, ул. Кулманова, 154, БИН: 090140008064, телефон: +77015257379. Директор Конисов А.Б. Документация размещена на сайте ЕЭП: <https://ndbecology.gov.kz/> Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по адресу: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области»: г. Атырау, ул. Айтеке би, 77, тел.: 87122325509, эл. адрес: atr_priroda@mail.ru, ga.arystanova@atyrau.gov.kz, <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=ru>, Дополнительную информацию можно получить по эл.адресу: derbessolutionslp@gmail.com и по телефону +77012885920.

ТОО «GAZenergy» («ГАЗэнерджи») - (местонахождение: г. Атырау, проспект Ауэзова, 78-А) информирует потребителей и иных заинтересованных лиц о том, что 25 июля 2025 года в 11.00 часов по адресу: г. Атырау, проспект Ауэзова, 78-А, состоится слушание отчета по итогам за I полугодие 2025 года о деятельности ТОО «GAZenergy» («ГАЗэнерджи») перед потребителями и иными заинтересованными лицами по предоставлению регулируемой услуги по транспортировке товарного газа по магистральному газопроводу для потребителей РК.

Администрация**ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ**

ТОО «Petrocraft» в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК сообщает, что д 12.08.2025 года в 15:00 ч. по адресу: Атырауская область, Жылыойский район, Аккизтогайский с.о., с. Акк изтогай, ул. Мендекеша Сатыбалдиева, здание 1, проводятся общественные слушания в формате открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях на окружающую среду к «Проекту пробной эксплуатации месторождения Каскыбулак Южный». Географические координаты территории воздействия: Атырауская обл., Жылыойский район, 47°00'00 с.ш. 53°59'00 в.д. Ссылка приглашения для подключения посредством видеоконференц-связи на платформе ZOOM: <https://us06web.zoom.us/j/9840787984?pwd=n5SNaCv7CtVOWjdtLzHkMCoQFvFPG.1> Идентификатор конференции: 984 078 7984 Код доступа: 123456 По вопросам подключения к конференции обращаться по телефону 87024190246. Заказчик: ТОО «Petrocraft», Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, проспект Илияса Есенберлина, б/1, кв 65, БИН: 210340017983. Разработчик проекта – ТОО «СМАРТ Инжиниринг», расположенный по адресу: г. Алматы, ул. Чайкиной, 111, БИН: 060340007305, электронная почта: gul_shat_k@mail.ru, тел. 87024190246. Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности: gul_shat_k@mail.ru, тел. 87024190246. Электронный адрес и почтовый адреса местного исполнительного органа: Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области», почтовый адрес: 060011, Атырауская область, г. Атырау, улица Айтеке би, 77, электронный адрес: ekspertizyupr@mail.ru Тел.: 8(7122)32-55-09. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте НБД ([ndbecology.gov.kz.](https://ndbecology.gov.kz/)), а также на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=ru>. Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте НБД ([ndbecology.gov.kz.](https://ndbecology.gov.kz/))

МЕСТО ДЛЯ ВАШЕЙ РЕКЛАМЫ**ЧАСТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ****НОТАРИУСЫ**

После смерти **Ергалиева Асылбека Канаткалиевича**, умершего 21.01.2025 года, открыто наследственное дело у нотариуса города Атырау Алтынбековой Акбокек Алтынбековны (государственная лицензия №0001649, выдана МЮ РК от 15.10.2003 года). Всех наследников и наследников, предусмотренных ст. 1069 ГК РК (право на обязательную долю), просим обратиться к нотариусу для принятия наследства по адресу: г. Атырау, мкр. Авангард, 3-76В; контактный тел.: 8 705 583 26 76.

Нотариус Ухамбаева Куляш Жумабаевна, лицензия №15015858 от 28.08.2015 года, выдана МЮ РК, извещает о том, что открылось наследственное дело после смерти гр. **Каирова Самата Кадыркуловича**, умершего 07.06.2025 года, просит всех наследников обратиться по адресу: г. Атырау, мкр. Балыкши, ул. Каршимбая Ахмедьярова, дом 15, сот. тел.: 8 701 3927339.

После смерти гр. **Жаксимова Жанибека Салимгереевича**, умершего 10 февраля 2025 года, открылось наследственное дело. Всех наследников прошу обратиться к нотариусу Умаргалиевой Анаргуль Муниновне по адресу: г. Атырау, ул. Баймуханова, 19, тел.: 35-73-05. Лицензия №0002172 от 04.04.2005 года, выданная МЮ РК.

Продается 2-этажный дом, 3-комн. Площадь – 88,8 м2, хоз. постр (гараж, баня, кухня, сарай) площадью 55,5 м2. Площадь участка – 0,009 га. Водоснабжение, электричество, канализация подключены, дорожки асфальтированы, автобус №10, Урал 150 м. Адрес: мкр. Атырау, проезд 10, д. 18. Тел.: +7 (705) 6476557, +7 (775)4030432.

ЧАСТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ**НОТАРИУСЫ**

После смерти **Алдабергенова Аскара Нургожаевича**, умершего 22.04.2025 года, открыто наследственное дело у нотариуса города Атырау Алтынбековой Акбокек Алтынбековны (государственная лицензия №0001649, выдана МЮ РК от 15.10.2003 года).

Всех наследников и наследников, предусмотренных ст. 1069 ГК РК (право на обязательную долю), просим обратиться к нотариусу для принятия наследства по адресу: г. Атырау, мкр. Авангард-3, д. 76В; контактный тел.: 8 705 583 26 76.

Нотариус Ажибекова Гульнара Карсыбековна, лицензия №15017217, выдана Министерством юстиции Республики Казахстан 23.09.2015 года, возбуждено наследственное дело на имя **Жумахановой Гулсары Сатымовны**, умершей 03.06.2025 года, в связи с этим всем наследникам предлагается обратиться к нотариусу по адресу: г. Атырау, ул. М. Утемисулы, 17 А, здание «Берекет», телефон: 8702 273 9383.

Открыто наследственное дело после смерти гр. **Шохановой Маншук**, умершей 15.04.2025 года. Всех наследников для принятия наследства прошу обратиться в нотариальную контору Джумаевой Гулсары Мухитовны по адресу: г. Атырау, Авангард, 31 мкр., дом №12, офис 58. Телефон для справок: 8 7014739333. Лицензия №0003325, выдана комитетом регистрационной службы и оказания правовой помощи Министерства юстиции Республики Казахстан от 8 апреля 2011 года.

В связи с открытием наследственного дела после смерти гр. **Шарамо Андрея Михайловича**, умершего 27.12.2020 года, прошу всех наследников обратиться к нотариусу Атырауского нотариального округа Кожыковой Әйгерім Орынғалиқызы, действующей на основании лицензии №24022771, выданной 02.07.2024 года Министерством юстиции Республики Казахстан, по адресу: г. Атырау, Авангард, 2 мкр., дом №23А, офис 8, телефон: 87029818149.

Нотариус Атырауского нотариального округа Кайралапова Н.Т. (государственная лицензия №16009737 от 16 июня 2016 года) извещает об открывшемся наследстве после смерти гражданки **Доева Мурата Хасановича**, умершего 28.03.2025 года. Всем наследникам необходимо обратиться к нотариусу по адресу: город Атырау, мкр. Нурсая, дом 22, НП 6.

Нотариус Масатова Гульнар Джумагуловна, лицензия №0000578 от 6 октября 1999 года, сообщает, что после смерти гр. **Ергалиева Рахметулы Рыскалиевича**, 31.05.1958 г.р., умершего 02.06.2025 года, открылось наследственное дело, всех наследников прошу обратиться по адресу: г. Атырау, проспект Саптаева, дом 18, тел.: 27-81-68, нотариус Г.Д. Масатова.

Открыто наследственное дело по закону после смерти гр. **Унаева Аманата Сарсенгалиевича**, 23.11.1979 г.р., ИИН: 791123303603, умершего 02.02.2025 года. Всех наследников первой очереди (родители, супруга, дети, внуки по праву представления) прошу обратиться в нотариальную контору Исамберлиевой Салтанат Куанышевны (лицензия №0001079, выдана 19.06.2022 г. МЮ РК) по адресу: г. Атырау, пр. Азаттык, д. 70, офис 7. Тел. для справок: 8 701 5331595.

Открыто наследственное дело по закону после смерти гр. **Мугалимовой Маут**, 10.03.1941 г.р., умершей 08.01.2025 года. Всех наследников первой очереди (родители, супруга, дети, внуки по праву представления) прошу обратиться в нотариальную контору Исамберлиевой Салтанат Куанышевны (лицензия №0001079, выдана 19.06.2022 г. МЮ РК) по адресу: г. Атырау, пр. Азаттык, д. 70, офис 7. Тел. для справок: 8 701 5331595.

Открыто наследственное дело после смерти гр. **Ермахан Жадыры Сайлаубаевны**, умершей 17.02.2025 года. Всех наследников для принятия наследства прошу обратиться в нотариальную контору Батырхановой Светланы Жамбуловны, действующей на основании государственной лицензии №14008619 от 13 июня 2014 года, выданной комитетом регистрационной службы и оказания правовой помощи Министерства юстиции Республики Казахстан, по адресу: г. Атырау, улица Мусы Баймуханова, 16/В, БЦ «Джумиян». Телефоны для справок: +7 701 4443818, +7 702 188 03 33.

В связи с открытием наследственного дела после смерти **Пак Зои Владимировны**, 24.11.1936 г.р. умершей 14.03.2025 года, просим всех наследников обратиться к частному нотариусу Лайковой Лизе Жасталаповне, по адресу: Атырауская область, город Атырау, улица Курмангазы, стр. 8/5. Лицензия №18007980 от 20 апреля 2018 года выданной МЮ РК. Контактный телефон: 8 702 500 28 76, e-mail: Lizalaikova@mail.ru

У нотариуса Кульняязовой Актоты Сагидуллаевны открылось наследственное дело после смерти гр. **Конкишевой Бакытжан Кыдыбаевной**, умершей 09.06.2025 года, всех наследников по закону и по завещанию прошу обратиться по адресу: город Атырау, ул. Абая, дом 9-14, тел.: 32-09-32. Лицензия №0001839 от 27.04.2004 г., выдана МЮ РК.

Извещую об открывшемся наследстве по закону после смерти наследодателя **Арыстанова Амангелды Садуакасовича**, дата смерти 17.05.2014 года. Наследников прошу обратиться к нотариусу Атырауского нотариального округа Измуханову Тимур Багитовичу. Лицензия №13014944, выданная комитетом регистрационной службы и оказания правовой помощи Министерства юстиции РК от 25.09.2013 г. Адрес: пр. Азаттык, 102А, офис №2; тел.: 45-52-84 (р-н Маслопрома).

Нотариус Сибатагова Эльвира Маликовна извещает о том, что после смерти гр. **Тарабрина Георгия Константиновича**, 12.02.1951 года рождения, умершего 09.03.2025 года, открыто наследственное дело, в связи с этим просим всех имеющих наследников обратиться к нотариусу по адресу: город Атырау, проспект Азаттык, 102 «а», офис №1, тел.: 45-51-07. Нотариус Атырауского нотариального округа Сибатагова Эльвира Маликовна, лицензия №13006053, выдана 20.04.2013 г. КРС и ОПП МЮ РК.

Открыто наследственное дело после смерти гр. **Джунусова Самата Насипкалиевича**, умершего 02.03.2025 года. Всех наследников для принятия наследства прошу обратиться в нотариальную контору Батырхановой Светланы Жамбуловны, действующей на основании государственной лицензии №14008619 от 13 июня 2014 года, выданной комитетом регистрационной службы и оказания правовой помощи Министерства юстиции Республики Казахстан, по адресу: г. Атырау, улица Мусы Баймуханова, 16/В, БЦ «Джумиян». Телефоны для справок: +7 701 4443818.

В связи с открытием наследственного дела после смерти гр-на **Купешова Мирамбека Аленовича**, умершего 21.06.2025 года, всех наследников прошу обратиться по адресу: г. Атырау, пр. Азаттык, 96Б, офис 102, к нотариусу Демесиновой Жумасулу Жумабаевне. Тел.: 8 778 5699200. Лицензия №14002324 от 24.01.2014 г., выдана КРС и ОПП МЮ РК.

В связи с открытием наследственного дела после смерти **Шингазиевой Замзам Хамидуллаевны**, умершей 10.02.2025 года, всех наследников прошу обратиться по адресу: город Атырау, микрорайон Сары Арка, дом 39, офис 8, тел.: 30-97-02. Нотариус Ибраева Н.Т. Лицензия №0002843 от 15.01.2010 г. выдана КРС и ОПП МЮ РК.

У нотариуса Кушкеновой Динаш Бактыгереевны открыто наследственное дело после смерти **Демидовой Лидии Ефимовны**, умершей 26.05.2025 г. Просим всех наследников обратиться по адресу: Атырауская область, Макатский район, п. Магат, улица С. Бекжанова, 13 Б, квартира 19, р.т.: 8(71239) 7-90-34. Лицензия №13000262 от 14.01.2013 г.

Открыто наследственное дело после смерти гр. **Кожугулова Утемиса**, умершего 14.12.2024 года. Всех наследников для принятия наследства прошу обратиться в нотариальную контору Лукпановой Лауры Есмагомловны по адресу: г. Атырау, пр. Азаттык, дом №74, офис №15. Лицензия №22025612, выдана Министерством юстиции Республики Казахстан 23 декабря 2022 года. Тел. для справок: 8 7024000258.

В производстве нотариуса Атырауского нотариального округа Мукашева Жайлыкерее Рахметжановича, действующего на основании лицензии №0001381, выданной Министерством юстиции Республики Казахстан от 16 апреля 2003 года, находится наследственное дело гр. **Супыгилова Мерзияна**, умершего 31.01.2024 г. Всех наследников просим обратиться по адресу: г. Атырау, проспект Азаттык, дом 46, кв. 16, телефон: 25-08-31, e-mail: mukash08@mail.ru

После смерти гр. **Тенелбаев Жасулан Қартқожақұлы**, 09.11.1978 года рождения, умершего 07.04.2025 года, открылось наследственное дело. Всех наследников прошу обратиться к нотариусу Атырауского нотариального округа Амандыковой Акмарал Амандықызы по адресу: город Атырау, Авангард, дом 75, офис №5. Лицензия №17006758 от 18.04.2017 г., МЮ РК.

У нотариуса Беккалиевой Айгуль Калимовны открылось наследственное дело после смерти гр. **Кулжанова Максета Есмүрзиевича**, умершего 20.03.2025 года. Просим наследников обращаться по адресу: город Атырау, микрорайон Привокзальный, 3 «А», дом 4 «А», нотариус. Рабочий телефон нотариуса: 36-29-12. Лицензия №0000577 от 06.10.1999 года, выдана МЮ РК.

Общественно-политическая газета Атырауской области
Основана в марте 1920 года



Генеральный директор
Нурболат ЕЛЕУСИНОВ

Главный редактор
Надежда ТУЛИНА

Свидетельство о постановке на учет выдано Комитетом информации Республики Казахстан №КЗ36УР00084450 г. Астана 22.12.2023 г. Адрес: 060005, г. Атырау, ул. Ж. Молдагалеева, 29а, тел./факс: 45-85-93 E-mail: pricom.kz@mail.ru Подписной индекс: 65425 Выходит 1 раз в неделю (четверг)

Приемная главного редактора - тел./факс: 45-85-93, секретарь-депонировщица - А. КУЛЬНИЯЗОВА
Заместитель главного редактора - К. САТАЕВ
Ответственный секретарь - А. АЙСИНА
Веб-редактор - Е. ТУЛЕН
Отдел общественной политической жизни: обозреватель - А. ЛИ (тел. 8 701 463 5345), старший корреспондент - Р. ХАЛЕЛ (тел. 8 778 012 14 41), корреспондент - Е. ШАПОШНИКОВ (тел. 8 778 094 23 52)
Отдел экономики и права: обозреватель - С. НОВАК (тел. 8 701 718 1812), специальный корреспондент - Т. КАЗИЕВ (тел. 8 747 308 7237)
Отдел культуры, образования, здравоохранения и спорта: обозреватель - М. КУАНЫШЕВА (тел. 8 701 314 89 66) специальный корреспондент - А. ТУРГАН (тел. 8 701 414 46 41)
Фотокорреспондент: А. АБИЛДАЗИЕВ
Верстка - К. ЖЕТИСЫКБЕК, А. УРАЗГАЛИЕВА
Набор - А. ЮМАНИЕВА
Корректоры - М. ДЕЛЬМУХАШЕВА, М. ВАРОЧКИНА

Редакция не несет ответственности за содержание авторских материалов, знакомых с подписками читателей, не вступающих в переписку. Рукописи, фотографии, рисунки не возвращаются. Ответственность за содержание рекламы, объявлений несет рекламодатель.

Служба, обозначенная значком

☉, является рекламной

Газета набрана и сверстана

в компьютерном отделе

«Прикаспийской коммуны»

Газета отпечатана в типографии

ТОО «Атырау Азаттар»,

РК, 060005, г. Атырау,

ул. Ж. Молдагалеева, 29а

Тираж 1551 экз.

Депозитное по номеру:

Р. ХАЛЕЛ, Т. КАЗИЕВ
А. УРАЗГАЛИЕВА,
М. ВАРОЧКИНА

№27 (20 892)
10 шілде,
2025 жыл, бейсенбі



Атырау

Облыстық қоғамдық-саяси газет

@Atyrau.gazeti
atyrau_gazeti@mail.ru
Атырау газеті
www.atr.kz
«Атырау» газеті
atyrau_gazeti
Atyrau_news
Атырау жаңалықтары

*Экономика

Қытайға сапар: Ынтымақтастықтан – Ықпалдастыққа

ИНВЕСТИЦИЯСЫЗ ЭКОНОМИКАНЫ ӨРТЕ БАСТЫРЫП, ӨНДІРІСТІ ӨРКЕНДЕТУ ҚИЫН. МЕМЛЕКЕТ БАСШЫСЫНЫҢ ӨҢІРГЕ ИНВЕСТИЦИЯ ТУРАЛЫ ТАПСЫРМАСЫ ДА ОСЫ МАҚСАТТА БЕРІЛГЕН БОЛАТЫН. СОНЫ ОРЫНДАУ МАҚСАТЫНДА БҮГІНДЕ АТЫРАУ ОБЛЫСЫНЫҢ ӘКІМІ СЕРІК ШӘПКЕНОВ БАСТАҒАН ДЕЛЕГАЦИЯ ҚЫТАЙ ХАЛЫҚ РЕСПУБЛИКАСЫНДА ЖҰМЫС САПАРЫМЕН ЖҮР. ОЛАРДЫҢ ҚҰРАМЫНДА ӨҢІРДІҢ БИЗНЕС ҚАУЫМДАСТЫҒЫ, ИНВЕСТИЦИЯ ТАРТУҒА ЖАУАПТЫ МЕМЛЕКЕТТІК ОРҒАН ӨКІЛДЕРІ МЕН ДЕПУТАТТАР БАР. ИССАПАР АЯСЫНДА АТЫРАУ ОБЛЫСЫНАН БАРҒАН ДЕЛЕГАЦИЯ ҚЫТАЙДЫҢ 4 ПРОВИНЦИЯСЫНДАҒЫ 8 ҚАЛАДА БОЛЫП, 15 КӘСІПОРЫННЫҢ ЖҰМЫСЫМЕН ТАНЫСАДЫ. СОНДАЙ-АҚ 6 ИНВЕСТОРМЕН КЕЗДЕСУ ЖОСПАРЛАНҒАН.

(Толығырақ 3-бетте)



Сурашар облысы жетінің бастығын қарастырып алынды

*Мәселе

Суы менен жолы жоқ...

АУЫЛ ҚАЙТІП КҮН КӨРЕР?!

ШЕКАРАЛЫҚ АЙМАҚТАРДАҒЫ ХАЛЫҚТЫ ТҰРАҚТАНДЫРУ – МЕМЛЕКЕТ САЯСАТЫНЫҢ БАСТЫ БАҒЫТТАРЫНЫҢ БІРІ. ЕНДЕШЕ АЗҒЫР ӨҢІРІНІҢ МӘСЕЛЕЛЕРІ КҮН ТӨРТІБІНЕН ТҮСПЕУІ ҚАЖЕТ. «ЖОЛ АЗАБЫН ЖҮРГЕН БІЛЕР» ДЕГЕНДЕЙ, СОЛ МӘСЕЛЕЛЕРДІҢ ЕҢ БАСЫНДА ЖОЛ ТҰРҒАНЫ БӘРІМІЗГЕ БЕЛГІЛІ.

(Толығырақ 9-бетте)



*Мәселенің мәнісі

Шырылдауық шегіртке...

ӘЛЕУМЕТТІК ЖЕЛІМЕРДЕ ҚЫЗЫЛҚОҒА АУДАНЫНДАҒЫ ҚАПТАҒАН ШЕГІРТКЕ ТУРАЛЫ БЕЙНЕКӨРСЕТІЛІМ ТАРАП ЖАТЫР. ОСЫ ЖАҒДАЙҒА БАЙЛАНЫСТЫ ОБЛЫС ӘКІМІНІҢ БАСПАСӨЗ ҚЫЗМЕТІ ТҮСІНІКТЕМЕ БЕРДІ.

Қызылқоға ауданында мамырдың басынан бері қауіпті зиянкестер – итальялық шегірткелермен (Calliptamus italicus) белсенді күрес жүргізіліп жатыр. Дәрігерлердің жер бетіне шығуы алғаш рет 6 мамырда тіркеліп, 16 мамырдан бастап авиация, дрондар және жерүсті техникаларының көмегімен кең ауқымды химиялық өңдеу жұмыстары басталды. Үйірлі шегірткелерге қарсы уланған жердің жалпы ауданы 38 413 гектарды құрайды. Жергілікті бюджет есебінен 17 510 гектар жерге саяқ шегірткелерге

қарсы қосымша улау жүргізілді. Қызылқоға ауданы бойынша улау жұмыстары жалпы 55 000 гектардан астам аумақты қамтып отыр. Бұған 11 арнайы техника тартылған, оның ішінде жеңіл авиациялық құралдар, желдеткішті бүріккіштер, газ генераторлары мен агродрондар бар. Сараптама және зерделеу жұмыстарына зерттеушілер мен мамандар, оған қоса жұмыспен қамту орталықтары арқылы анықтаушылар жұмылдырылды.

Қазіргі уақытта жерді улау бойынша негізгі жұмыстар аяқталды. Жағдай «Республикалық фитосанитарлық диагностика және болжамдар әдістемелік орталығы» РММ-нің облыстық филиалы мен Агроөнеркәсіптік кешендегі мемлекеттік инспекция комитетінің аумақтық инспекциясы мамандарының бақылауында.

Өз тілшіміз



*Кәсіпкерлік

Бұдан артық не істеуге болады?!

АТЫРАУ ОБЛЫСЫНДА ЖЕРГІЛІКТІ КӘСІПКЕРЛЕРДІ ҚОЛДАУҒА БАҒЫТТАЛҒАН «АТЫРАУ ӨНІМІ» АТТЫ ЖАҢА БАҒДАРЛАМА ІСКЕ ҚОСЫЛДЫ. БҰЛ БАСТАМА ӨҢІРЛІК ӨНДІРІСТІ ДАМУҒА, ӨҢІРЛІК ӨНІМ КӨЛЕМІН ҰЛҒАЙТУ ЖӘНЕ КӘСІПКЕРЛІКТІ ЖҮЙЕЛІ ТҮРДЕ ҚОЛДАУДЫ МАҚСАТ ЕТЕДІ.

Бағдарлама аясында тек Атырау және Құлсары қалаларында тіркелген кәсіпкерлерге жылдық 7% жеңілдік мөлшерлеменен 70 миллион теңгеге дейін несие алу мүмкіндігі қарастырылған. Қаржыландыру жаңа өндіріс орындарын ашуға, сондай-ақ жұмыс істеп тұрған кәсіптерді кеңейтуге бағытталады.

– Бағдарлама Атырау облысы әкімінің қолдауымен іске асырылуда. Оның аясында өңір кәсіпкерлерін қаржыландыру және демеу мақсатында жергілікті бюджеттен 1 млрд. теңге бөлінді. Қазір бұл қаражат «Аграрлық несие корпорациясы» арқылы шағын және орта бизнесті несиелендіру бағытында игеріледі. Бағдарлама шеңберінде құжаттар қабылдау жұмыстары жүргізілуде, – деді облыстық кәсіпкерлік және өнеркәсіп басқармасы басшысының міндетін атқарушы Нұрдәулет Жұмаситов.

Кәсіпкерлер толық ақпарат пен кеңесті Атырау облыстық кәсіпкерлік және өнеркәсіп басқармасынан немесе «Аграрлық несие корпорациясының» аймақтық филиалынан ала алады.

Бек АЙДАРӘЛН

Атырауда этножурналистикаға арналған облыстық байқау басталды

Атырау облысында Қазақстан халқы Ассамблеясының 30 жылдығына арналған «Этножурналистикадағы 30 медиа-жаңалық» атты облыстық шығармашылық байқау басталды.

Байқауды ұйымдастырушы – Атырау облысы Ішкі саясат басқармасының «Қоғамдық келісім» КММ. Жобаның мақсаты – этносаралық татулықты, бірлік пен мәдени әртүрлілікті насихаттайтын тың әрі мазмұнды медиаматериалдар легін қалыптастыру.

Байқауға өңірлік, республикалық БАҚ өкілдері, студенттер, этномәдени бірлестік мүшелері мен этноблогерлер қатыса алады. Жұмыстар қазақ және орыс тілдерінде қабылданады. Материалдың форматы еркін: мақала, бейнеролик, фотожоба, радиохабар, постер немесе блогтық контент.

Үздік жұмыстар арнайы марапатталып, өңірлік ақпарат құралдарында жарияланады. Байқауға материал қабылдау 2025 жылдың 10 тамызына дейін жалғасады.

Өтінім беру формасы мен толық ақпарат:

<https://forms.gle/FRudy05qd47YfnUp8>

Электронды пошта: journalatyrau@gmail.com

«Ломбард ZHANA» ЖШС сатылып алынбаған кепілдендірілген мүлікке 2025 жылғы 23 шілде сағат 10.00-ден 13.00-ге дейін сауда-саттық голландық әдісімен өткізілетін аукцион мына мекенжай бойынша жүргізілетінін хабарлайды: Атырау қаласы, Мұса Баймұханов көшесі, 3 үй, 1 кеңсе; accountant@zolotoiy.kz; 8(775) 387-71-98.

Қоғамдық тыңдаулар

«Petrocraft» ЖШС ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес 12.08.2025 жылы сағат 15:00-де Атырау облысы, Жылыой ауданы, Ақкиізтоғай а. о., Ақкиізтоғай а., Меңдекеш Сатыбалдиев к-сі, 1 ғимарат мекен-жайы бойынша «Оңтүстік Қасқырбұлақ кен орнын сынамалық пайдалану жобасына» қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп жобасы бойынша ашық жиналыс форматында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды.

Әсер ету аймағының географиялық координаттары: Атырау облысы, Жылыой ауданы, 47°00'00 с.е. 53°59'00 ш.б.

ZOOM платформасында бейнеконференция арқылы қосылу үшін шақыру сілтемесі:

<https://us06web.zoom.us/j/9840787984?pwd=en5SHacBy7CtvOWJdtZHKmQoQFvIPG.1>

Конференция идентификаторы: 984 078 7984,

Қатынас коды: 123456,

Конференцияға қосылу мәселелері бойынша 87024190246 телефонына хабарласуға болады.

Тапсырыс беруші: «Petrocraft» ЖШС, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қ., Лияс Есенберлин даңғылы, 6/1, 65-пәтер, БИН 210340017983.

Жобаны әзірлеуші: «СМАРТ Инжиниринг» ЖШС, Алматы қ., Чайкина көшесі, 1/1, БИН 060340007305, электронды пошта: gul_shat_k@mail.ru, телефон: +7 702 419 02 46.

Жоспарланған қызмет туралы қосымша ақпарат алу үшін байланыс деректері: gul_shat_k@mail.ru, 87024190246.

Жергілікті атқарушы органның электрондық және пошта мекенжайы: Жергілікті атқарушы орган – «Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, пошта мекен-жайы: 060011, Атырау облысы, Атырау қ., Өйтеке би көшесі, 77, электрондық пошта: ekspertizyupr@mail.ru, тел.: 8(7122)32-55-09.

Жобалық құжаттамамен Ұлттық деректер банкі сайтында (ndbecology.gov.kz), сондай-ақ жергілікті атқарушы органның сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=ru> танысуға болады.

Барлық ескертулер мен/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдаулардың басталуынан 3 жұмыс күнінен кешіктірмей Ұлттық деректер банкі сайтында (ndbecology.gov.kz) қабылданады.



ХАБАРЛАНДЫРУ

«Чжунман мұнай инженерлік-технологиялық сервистік компаниясы» ЖШС 2025 жылғы 11 тамызда сағат 10:00-де Атырау облысы, Жылыой ауданы, Қосшағыл а. о., Қосшағыл а., Толтыр к-сі №77, «Сүлейман» мейрамханасы мекен-жайы бойынша «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі төменде көрсетілген жобалар бойынша қоғамдық тыңдаулар өтетінін хабарлайды:

«Прибрежное» кен орнының келісімшарттық аумағында оңтүстік блока №S1-1 барлау ұңғымасын салуға арналған жеке техникалық жоба

«Прибрежное» кен орнының келісімшарттық аумағында оңтүстік блока №S6-1 барлау ұңғымасын салуға арналған жеке техникалық жоба

«Прибрежное» кен орнының келісімшарттық аумағында оңтүстік блока №S6-2 барлау ұңғымасын салуға арналған жеке техникалық жоба

«Прибрежное» кен орнының келісімшарттық аумағында оңтүстік блока №S1-1-Н1 барлау ұңғымасын салуға арналған жеке техникалық жоба

«Прибрежное» кен орнының келісімшарттық аумағында оңтүстік блока №S1-1-Н2 барлау ұңғымасын салуға арналған жеке техникалық жоба

«Прибрежное» кен орнының келісімшарттық аумағында оңтүстік блока №S2-1-Н1 барлау ұңғымасын салуға арналған жеке техникалық жоба

«Прибрежное» кен орнының келісімшарттық аумағында оңтүстік блока №S2-1-Н2 барлау ұңғымасын салуға арналған жеке техникалық жоба

«Прибрежное» кен орнының келісімшарттық аумағында оңтүстік блока №S1-4-Н1 барлау ұңғымасын салуға арналған жеке техникалық жоба

«Прибрежное» кен орнының келісімшарттық аумағында оңтүстік блока №S1-4-Н2 барлау ұңғымасын салуға арналған жеке техникалық жоба

«Прибрежное» кен орнының келісімшарттық аумағында оңтүстік блока №S2, №S3 екі барлау ұңғымаларын салуға арналған топтық техникалық жоба

ZOOM платформасында онлайн режимінде қосылу сілтемесі арқылы мүмкін болады:

<https://us06web.zoom.us/j/89754580043?pwd=I3JuGjeDDQ4Mqo53u3YbEFxsYQXYh.1>

Конференция идентификаторы: 897 5458 0043, кіру коды: 712008

Жоспарланған қызметтің бастамашысы: «Чжунман мұнай инженерлік-технологиялық сервистік компаниясы» ЖШС, 130000, Маңғыстау облысы, Ақтау қаласы, 12 шағынауданы, 79/4 ғимарат, БИН 180740007314, директоры Цзян Куйфэн, +77013846385.

Жобаны әзірлеуші: «Дербес Солошенс» ЖШС, 060011 Атырау қ., Құлманов к-сі, 154, БСН 090140008064, телефон: +77015257379. Директор Конисов А. Б.

Құжаттама БЭП сайтында орналастырылған: <https://ndbecology.gov.kz/>

Ескертулер мен ұсыныстар жазбаша немесе электрондық нысанда мына мекен-жай бойынша қабылданады: «Атырау облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ: Атырау қаласы, Өйтеке би көшесі, 77, тел.: 87122325509, эл. мекен-жайы: atr_priroda@mail.ru, ga.arystanova@atyrau.gov.kz, <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat?lang=ru>

Қосымша ақпаратты электрондық пошта арқылы алуға болады: derbessolutionslp@gmail.com және +77012885920 телефоны бойынша.

Қоғамдық тыңдаулар

«ИсатайГазСтройСервис» ЖШС 18.08.2025 ж. сағат 11.00-де Атырау облысы, Исатай ауданы, Аққыстау кенті, Ынтымақ көшесі, 74, «Арай» мейрамханасы мекен-жайы бойынша «ИсатайГазСтройСервис» ЖШС-нің қатты тұрмыстық қалдықтар полигонына әсер етуге рұқсат алу үшін құжаттар пакеті (рұқсат етілген шығарындылар нормативтерінің жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, іс-шаралары жоспары) бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау өткізілетінін хабарлайды.

Әсер ету аймағының географиялық координаттары: 47.184310 N, 50.941136 E.

Қоғамдық тыңдауға ZOOM платформасында бейнеконференция арқылы онлайн режимінде қосылу сілтемесі:

<https://us04web.zoom.us/j/4956166428?pwd=PCcCwZADCKXOPi04rW7ao0BCARZa.1>

Конференцияның идентификаторы: 495 616 6428, қолжетімділік коды: 1234567

Бастамашы: «ИсатайГазСтройСервис» ЖШС, БИН 030240003 968, Атырау облысы, Исатай ауданы, Аққыстау ауылы, Егемен Қазақстан к-сі, 7. Электрондық пошта: isatagazstroiservis@mail.ru, Тел/факс: 8(71231)2-17-86.

Жауапты тұлға – Қалманова Гүлшат, Атырау қ., Смағұл көш. 10, телефон: 87770676529, e-mail gul_shat_k@mail.ru.

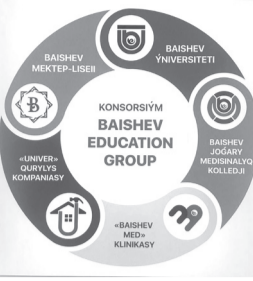
Жергілікті атқарушы орган электрондық және пошталық мекен-жайы: «Атырау облысының табиғи ресурстар және реттеу басқармасы» ММ, пошталық мекен-жайы: 060010, Атырау қаласы, Өйтеке би көшесі 77, e-mail: atr_priroda@atyrau.gov.kz, тел: 8 (7122) 325509.

Жоспарланған қызмет туралы қосымша ақпарат алу үшін: gul_shat_k@mail.ru, 87024190246.

Жобалық құжаттама пакетімен ҰБД сайтында танысуға болады (ndbecology.gov.kz.) және Жергілікті атқарушы орган сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/mangystau-eco>.

Барлық ескертулер және / немесе ұсыныстар ҰБД сайтында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмейтін мерзімде қабылданады (ndbecology.gov.kz).

БАИШЕВ БІЛІМ КОРПОРАЦИЯСЫ



2025–2026 оқу жылына қабылдау жариялайды!

Баишев білім корпорациясы Республикамыздың Батыс аймағында орналасқан ең ірі білім беретін орталық. Корпорация құрамындағы Баишев университеті, Бопай ханым жоғары медициналық колледжі және Баишев мектеп-лицейі білім алушыларды 2025–2026 оқу жылына қабылдайды.

***Баишев Университет** – заманауи білім, тәжірибелі профессорлар құрамы, халықаралық бағдарламалар мен заманауи құралдармен жабдықталған оқу ғимараттарымен жабдықталған. Мемлекеттік гранттармен студенттерге арналған жатақхана қарастырылған.

Лицензия №КZ60LAA00015320 Бер. күні 02.04.2019 ж. «ҚР Білім және ғылым министрлігінің Білім және ғылым саласындағы бақылау комитеті» ММ

***Бопай ханым жоғары медициналық колледжі** – сұраныса не медициналық мамандықтар мен кәсіби дағдыларды жетілдіруге арналған медклиникасы бар. Мемлекеттік гранттармен студенттерге арналған жатақхана қарастырылған.

Лицензия №КZ47LAM00001002 Бер. күні 25.02.2025 ж. «ҚР Білім министрлігі Білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитетінің Ақтөбе облысының Білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету департаменті» ММ

***Баишев мектеп-лицейі** – терендетілген оқу, шығармашылық және ғылыми даму ортасына айналған білім ордасы.

Лицензия KZ21LAA00022521 Бер күні 08.02.2021 ж. «ҚР Білім және ғылым министрлігі Білім және ғылым саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитетінің Ақтөбе облысының Білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету департаменті» ММ

Құжат қабылдау мерзімі: 2025 жылғы 30 маусымнан бастап - 25 тамыз аралығында

*Қабылдау комиссиясы күн сайын сағат 9:00–18:00 аралығында жұмыс істейді

*Оқу орындары: Ақтөбе қаласы Ағ. Жұбановтар көшесі 302а

*Қосымша ақпарат алу үшін: Университет +7 778 477 5966

Колледж + 707 107 0019

Мектеп-лицей +7 700 905 3737

Болашағыңды бүгіннен бастап жоспарлай!

Сондай-ақ Баишев медклиникасында нақты диагноз қойып емделуге шақырамыз. Күндізгі стационар, хостел бар.

Лицензия 11200DD Бер. күні 19.03.2019 ж. Ақтөбе облысының әкімшілігі. Ақтөбе облысының денсаулық сақтау басқармасы

Байланыс нөмірі: 87132 54 70 10

Атырау қаласында «Қаладағы тұрғын үйлерге коммуналдық қызмет көрсету» ЖШС-нің өтінімі бойынша жария тыңдаулар өтеді

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Табиғи монополияларды реттеу комитетінің Атырау облысы бойынша департаменті Қазақстан Республикасы Парламентінің, мәслихаттар депутаттары, жергілікті өзін-өзі басқару органдарының, мемлекеттік органдардың, табиғи монополия субъектісінің, бұқаралық ақпарат құралдарының, қоғамдық бірлестіктердің өкілдері, тәуелсіз сарапшылар, тұтынушылар мен өзге де мүдделі тұлғаларды «Қаладағы тұрғын үйлерге коммуналдық қызмет көрсету» ЖШС-нің Атырау қаласы Нұрсая ықшам ауданы, Балықшы кенті, Жұлдыз ықшам ауданы бойынша жылу энергиясын өндіру, беру, тарату және жабдықтау бойынша реттеліп көрсетілетін қызметтеріне тарифтің және тарифтік сметаның жобасын талқылау бойынша жария тыңдауларға шақырады.

Өтінім Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің 2019 жылғы 19 қарашадағы №90 бұйрығымен бекітілген Тарифтерді қалыптастыру қағидаларына сәйкес ұсынылды.

Жария тыңдаулар «Қаладағы тұрғын үйлерге коммуналдық қызмет көрсету» ЖШС -нің 2025 жылдың 18 шілдеде сағат 15.30-да Атырау қаласы, Әбілқайыр хан даңғылы, 58 (Абай орталығы) мекен-жайы бойынша және параллель түрде Facebook әлеуметтік желісі арқылы Департаменттің ресми парақшасында онлайн-режимде өтеді (<https://www.facebook.com/profile.php?id=100049879130065...>).

Жария тыңдауға қатысу үшін жоғарыда көрсетілген сілтеме бойынша кіруге болады.

Әрбір тұтынушы онлайн режимде өз сұрақтарын қойып, оларға жауап ала алады.

Қосымша сұрақтар бойынша мына телефон арқылы хабарласуға болады: 8 (7122) 21-10-39.

Атырау облысы бойынша Қазынашылық департаментінің ұжымы ҚР КМ Қазынашылық комитетінің Атырау облысы бойынша Қазынашылық департаментінің бас маманы Ғабдысамат Дастан Мәдірұлына анысы
Карентаева Салтанат Абдрахманқызының дүниеден отуына байланысты облысына түскен ауыр қайғысын бөлісіп, көңіл айтады.

ЖАРАМСЫЗ ДЕП ТАНЫЛСЫН

Атырау ОПД-мен берілген №Е/1682 санды Қаженов Жасұлан Бекмұханұлына тиесілі зейнеткер куәлігі жарамсыз деп танылсын.

ЖЕКЕ ХАБАРЛАНДЫРУ

НОТАРИУС ХАБАРЛАЙДЫ

18.10.2012 жылы қайтыс болған **Лукпанов Уналдықтың** атына мұралық іс ашылды. Мұрагерлердің төмендегі мекен-жайы хабарласулары сұралады: Миялы ауылы, Абай Құнанбаев көшесі, №16 үй, «КАЗАКТЕЛЕКОМ» мекемесіне қарсы, телефон: 8(71238)2-16-10. Атырау нотариалдық аймағының нотариусы Галиев Бимырза Талғатович.

Лицензия №0003448. 05.08.2011 жылы ҚР Өділет министрлігі Тіркеу қызметі және құқықтық көмек көрсету комитеті берген.

2025 жылы 6 ақпанда қайтыс болған **Евнишов Нурсұлтаннның** атына мұралық іс ашылды және байланысты мұрагерлерді болса, Дүйсенғалиева Галия Елтаевнаның, Атырау нотариаттық округінің нотариусы, Қазақстан Республикасы Өділет министрлігінің тіркеу қызметі және құқықтық көмек көрсету комитетімен 2014 жылы 17 сәуірде берілген №14005262 лицензиясы негізінде қызмет етуші, Атырау облысы, Құрманғазы ауданы, Құрманғазы ауылы, Сатқов көшесі, №14 кеңесіне хабарласулары сұралады. Тел: 87759261958.

07.06.2025 жылы қайтыс болған **Каиров Самат Кадырқұловтің** атына мұралық іс ашылды және байланысты мұрагерлердің Атырау нотариаттық аумағының жеке нотариусы Ухамбаева Куляш Жумабаевнаға хабарласулары сұралады. Мекен-жайымыз: Атырау қаласы, Балықшы шағынауданы, Қаршымай Ахмедияров көшесі, 22 үй, тел.: 87013927339. Лицензия №15015858, 28.08.2015 жылы ҚР ӨМ берген.

2025 жылы 7 сәуірде қайтыс болған **Тенелбаев Жасұлан Қартқожаұлының** атына мұралық іс ашылды. Барлық мұрагерлердің мұраны қабылдау үшін Атырау нотариаттық аймағының нотариусы Амандықыва Ақмарал Амандықызына, Атырау қаласы, Авангард-3 мөлтек ауданы, 75 үйде орналасқан нотариустың кеңесіне хабарласулары сұралады. Лицензия №17006758, берілген күні 18.04.2017 ж. ҚР ӨМ.

Нотариус Лукпанова Лаура Есмағзмовна хабарлайды: 2024 жылы 14 желтоқсанда қайтыс болған **Қожағұлов Утемістің** атына мұралық іс ашылды Осыған байланысты барлық мұрагерлердің нотариусқа, Атырау қаласы, Азаттық даңғылы 74 үй, 15 потерде

- «Нотариус» орналасқан нотариалдық кеңесіне хабарласулары сұралады.

Қазақстан Республикасы Өділет министрлігінің 23 желтоқсан 2022 жылы №22025612 санды лицензиясын қолданушы, Атырау нотариаттық аумағының нотариусы Лукпанова Лаура Есмағзмовна. Анықтама тел.: +7-702-400-02-58.

2025 жылы 24 мамырда қайтыс болған **Муддалғалиева Бұлдан Меңдіғалиевнаның** атына мұралық іс ашылды және байланысты мұрагерлердің Атырау нотариаттық аймағының нотариусы Шеккалиева Венера Айбулатовнаға хабарласулары сұралады. Нотариустың мекен-жайы: Атырау қаласы, Балықшы ш.а., Қ.Ахмедияров көшесі, 30 А үй, тел. 24-23-00. (ҚР ӨМ-мен 03.08.2006 жылы берілген №0000567 лицензиясы).

Нотариус Зинелгабитов Мадениет Темирболатович хабарлайды: 12 маусым 2025 жылы қайтыс болған **Закиров Басқат Жамаловичтің** атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты барлық мұрагерлердің нотариусқа, Атырау қаласы, Сарықамыс м/а, Тұран-21А көшесінде («Достық» сауда үйі) орналасқан нотариалдық кеңесіне хабарласулары сұралады. Анықтама тел.: 87017595658.

(Нотариус Зинелгабитов Мадениет Темирболатович, Қазақстан Республикасы Өділет министрлігінің Тіркеу қызметі және құқықтық көмек көрсету комитетінің 2014 жылғы 6 тамыздағы №14011246 лицензиясы негізінде әрекет етуші)

2025 жылы 12 маусымда қайтыс болған **Баширов Асылбек Булатовичтің** атына мұралық іс ашылды және байланысты мұрагерлері болса, Атырау нотариаттық аймағының нотариусы Сабирова Индира Елтаевнаның, Атырау қаласы, Баймұханов көшесі, №3 үй, 62 пәтер кеңесіне хабарласулары сұралады. Тел.: 8 778 128 25 71. Лицензия №16020032, берілген күні 29.12.2016 ж. ҚР ӨМ

2025 жылы 30 сәуірде қайтыс болған **Каримов Махсұттың** атына мұралық іс ашылды және байланысты мұрагерлері болса, Атырау нотариаттық аймағының нотариусы Сабирова Индира Елтаевнаның, Атырау қаласы, Баймұханов көшесі, №3 үй, 62 пәтер кеңесіне хабарласулары сұралады. Тел.: 8 778 128 25 71. Лицензия

№16020032, берілген күні 29.12.2016 ж. ҚР ӨМ

Нотариус Джумашева Гүлсара Мухитовна хабарлайды: 2025 жылы 15 сәуірде қайтыс болған **Шоуханова Маншұқтың** атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты барлық мұрагерлердің нотариусқа, Атырау қаласы, Авангард 4 мөлтек ауданы, 12 үй, 58 потерде – «Нотариус», орналасқан нотариалдық кеңесіне хабарласулары сұралады.

Қазақстан Республикасы Өділет министрлігінің Тіркеу қызметі және құқықтық көмек көрсету комитеті 8 сәуір 2011 жылы берілген №0003325 санды лицензиясын қолданушы, Атырау нотариаттық аумағының жеке нотариусы Джумашева Гүлсара Мухитовна. Анықтама тел.: 87014739333.

Атырау нотариалдық аймағының нотариусы А.К.Саркулова хабарлайды: 14.04.2025 жылы қайтыс болған **Кенжегулов Амантайдың** атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты барлық мұрагерлердің мына мекен-жайдағы нотариустың кеңесіне хабарласулары сұралады:

Атырау облысы, Махамбет ауданы, Махамбет ауылы, Абай көшесі №25 үй. Тел: 8-(71236)-2-13-04, 87784822044; 23 шілде 2002 жылы берілген, лицензия №0001099.



№27 (8179)
10 шілде
БЕЙСЕНБІ,
2025 ЖЫЛ



Жылыой аудандық қоғамдық-саяси газеті

Кен Жылоой

Газет 1933 жылы 4 қазаннан шыға бастады



www.facebook.com/kenzhyloloy
ken_jyloi_gazeti

* Экология

Қамыскөлге ҚАМҚОРЛЫҚ КЕРЕК

Халықтың болашақтан күтері көп. Экономикалық, әлеуметтік, материалдық тұрғыдағы талаптардың шегі жоқ. Бұл - орынды. Халықтың тілегі ескерусіз қалмауы керек. Бірақ онымен бірге адамның тіршілігі де соған сай болуы тиіс. Бүгінгі мақалада - талабы таудай тұрғындардың, өкінішке қарай, Құлсары қаласына көрік беріп тұрған Қамыскөл көліне өз қолымен жасап отырған қиянаты туралы сөз қозғамақпыз.

Қамыскөл жағасында тұратын тұрақты тұрғын ретінде мен бұл көлдің жылдар бойғы жай-күйін көз алдымда көріп келемін. Бірде арнасынан аса жаздап, тасып, бірде күрт тартылып кетіп, тұрғындарды алаңдатқан, шыдамын тауысып шырылдатқан кездері де болды. Осыдан бірнеше жыл бұрын Қамыскөлге су келмей құрғақшылық басталған жаз әлі есімзде. Сол сәтте, ауыл жанашырлары дабыл қағып, көлдің жойылып кетпеуі үшін тосқауыл болды. Ал мен сол сәтте балаң көңілмен халықтың табиғатқа деген жанашырлығы күшті, туған өлкеге деген махаббаты шексіз деп ойладым. Қамыскөлді көздің қарашығындай сақтап, құрғатпайтын халықтың барына сендім.

Бірақ арада бірнеше жылдар өтіп, Қамыскөл жағалауына аяқ басқан сәтте-ақ сол кездегі балаң көңіліме орнығып қалған қуанышым су

сепкендей басылды. Көпке топырақ шашпасқа та, адамдардың жылдар бойы қайталайтын, табиғатқа жасаған әдепсіз әрекеттерін немен түсіндіреміз?

Дәлірек айтар болсақ, Құлсары қаласының 8-учаскесінің іргесіндегі Қамыскөл жағалауы бүгінгі таңда бақылаусыз, қараусыз күйге түскендей. Бұл тәртіп пен талаптың әлсіздігінен бө, әлде тұрғындардың тазалыққа деген жауапкершілігінің төмендігінен бө, деп басып айту қиын. Бірақ бір нәрсе анық: жағалаудағы қокыс жыл өткен сайын көбейіп, бірте-бірте жағалау полигонға айналып бара жатқандай. Әрине, оған адамдардың жағымсыз әрекеті тікелей себеп. Өйткені лас қокыс пен қатты тұрмыстық қалдықтарды тастап, көл жағалауын бүлдіріп жатқан жұрт алыстан келмейді, өзіміздің ауылдың тұрғындары.



Көл тағдыры тек табиғаттың ғана емес, адамның да қолында. Егер әрбір тұрғын өзінен бастап тазалықты сақтаса, табиғат та мейіріммен жауап береді. Өйткені ол тек сыртқы көрініс емес, ішкі мәдениеттің айнасы. Сонымен қатар, көл – адам үшін тек су көзі ғана емес, таза ауада тынығу, жанға жайлы тыныштық табу мекені. Сол көл жағасында демалған әр адам артында қокыс емес, жақсы әсер қалдыруы тиіс емес пе?!

Иә, табиғаттың сыйын тиімді пайдаланған жан, ең алдымен, оған деген құрметін тазалықпен көрсеткені абзал. Себебі тазалық адамның өзіне деген адалдығы мен ілтипатының белгісі. Ал Қамыскөл жағалауында бөтелке сынықтары, тамақ қалдықтары, пластик бөтелкелер секілді қоршаған ортаға зиянды қалдықтар көптеп кездеседі. Бұл тек көл көркіне ғана емес, ондағы тіршілік атаулыға қауіп төндіретін жағдай. Мұндай бейқамдық экожүйенің бұзылуына, тіпті адам өміріне де қатер төндіруі мүмкін.

Осындай оқиғалардан кейін Қамыскөлдің ластануы, шомылуға тыйым салынуы, тіпті адам денсаулығына зиян келтіруі туралы шектеулер қойылса, кім кінәлі болмақ? Табиғатты қорғаудың орнына, оны өз қолымызбен ұлап, көз

алдымызда өшіріп жатсақ, қалай ақтала аламыз?

Біз бүгін тазалықты сақтамаसाқ, ертең табиғат бізге сол әрекетпен жауап қайтарады. Көлдің суы тартылып, жағалауы жарамсыз күйге түссе, бұл табиғаттың емес, адамның салғырттығының салдары, адамның жауапсыздығы.

Табиғат бізбен сөйлеспейді, ол үнсіз бақылайды, үнсіз жауап береді. Қамыскөл – соның айқын дәлелі. Егер біз осы үнсіздіктен жағалаудың жанайқайын ұғынып, табиғатпен үйлесімді өмір сүресек, табиғат та мейіріммен қайтарады. Ал егер өз қолымызбен ластан, құндылығымыздан айырылып жатсақ, ол ешкімге емес, өзімізге өкпе. Келер ұрпақтың алдындағы қиянатпымыз.

Иә, айдынымен қаланың айнасына айналып, әсемдігін айқара ашып, шырайлы шағын шаһардың көркіне көрік қосып тұрған Қамыскөліміз барша Жылыой жұртына ортақ байлық. Ендеше, көлдің жағалауын таза ұстау – барша Жылыой халқының парызы екенін ұмытпайық!

Ә.ҒАЛЫМЖАН,
Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университетінің журналистика факультетінің 2-курс студенті

* Оқиғадан кейінгі ой

МОПЕД ВЕЛОСИПЕД ЕМЕС...

Өткен дүйсенбі күні кешкі сағат 19:00 шамасында аудан орталығында жол-көлік оқиғасы орын алып, соның салдарынан 13 жастағы жасөспірім қаза тапты. Полиция қызметкерлерінің сөзінше, қайғылы жағдай Құлсары қаласындағы «Достық» ықшамауданында болған. Қос көшенің қиылысында «Паз Вектор Некст» маркалы автокөлігі мен мопед соқтығысып қалған.

Жасыратыны жоқ, соңғы жылдары көмелет жасқа толмаған балалардың техникаға деген қызығушылығы мен мопед, скутер, электронды самокат, мотоцикл сынды көлік құралдарын басқаруға деген сұранысы күрт артып отыр. Соның салдарынан, қаланың көше-көшелерінде қос аяқты техниканы тізгіндеген жасөспірімдер жауыннан кейінгі саңырауқұлақтай қаптап кетті. Осыдан бірнеше айлар бұрын облыс орталығы мен өзге өңірлерде осы мопед жүргізушілерінің жүгенсіздігі салдарынан орын алған оқыс оқиғалар көбейген сәтте полиция бөлімі жаппай рейдтік іс-шаралар ұйымдастырған еді. Себебі, жас мопедшілердің жол қозғалыс ережелерін толық білмеуінің соны Атырау қаласында осындай қайғылы оқиғалармен аяқталып жүрді. Енді, міне, сондай өкінішті оқиға біздің Құлсарыда орын алды.

Иә, апта басындағы ауыр жайт жылыойлықтар үшін оңайға соқпады. Жасөспірімді дереу аудандық

ауруханаға жеткізгенмен оның өмірін аман алып қалу мүмкін болмады. Бұл жөнінде облыстық Полиция департаментінің Ақпараттық саясат бөлімінің аға инспекторы Дина Максотова:

- Құлсары қаласында қоғамдық автокөлік пен мопед көлік құралы соқтығысқан. Соның салдарынан мопед көлік құралын басқарған 2012 жылы туған жасөспірім ауруханаға жеткізіліп, алған дене жарақаты салдарынан қаза тапты. Қазіргі таңда қылмыстық іс тіркеліп, кешенді тергеу амалдары жүргізілуде. Өзге ақпарат тергеу мүддесіне сәйкес, жариялануға жатпайды,- деді өз сөзінде.

Бұл ретте аудандық полиция капитаны Әлиғазым Тыныштықов әлеуметтік желі арқылы көмелетке толмағандар арасында қозғалыс құралдарын басқару кезінде қауіпсіздік талаптарын сақтау қажеттігін тағы бір мәрте еске салды. Ол бейне үндеуінде:

- Ата-аналар тарапынан бақылау мен жауапкершілік – осындай қайғылы жағдайдың алдын алудың маңызды келісі. Сондықтан жергілікті тұрғындарды аса сақ болуға шақырамыз. Балалардың қауіпсіздігі ең әуелі ата-ананың жауапкершілігінде екенін ұмытпаған жөн. Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес, мопедтер мен электр самокаттар көлік құралдары санатына жатқызылады. Осыған байланысты, оларды басқару кезінде де көлік жүргізушілеріне қойылатын нақты талаптар бар. Мысалы, жасөспірімнің көлік құралын жүргізуіне рұқсат беру ата-ананың салғырттығы ретінде қаралады. Және құжатсыз, арнайы қорғаныс құралдарынсыз көлік жүргізу заң бұзушылық болып саналады. Осыған сәйкес, көлік құралын басқарған жасөспірім ғана емес, оны заңсыз иелікке берген ата-ана немесе заңды өкіл де жауапқа тартылатынын



қатаң ескертеміз. Бұл Қазақстан Республикасы Әкімшілік құқық бұзушылық туралы кодексінің бірқатар баптарына сәйкес жүзеге асады,-дейді жылыойлықтарды тәртіпке шақырып.

Әрине, мопед пен өздігінен жүретін өзге де көлік құралын басқаратын жасөспірім мен олардың ата-аналарына бұған дейін де шаралар қолданылып келген. Айталық, аудандық полиция бөлімінің мәліметіне сәйкес, жыл басынан бері ауданда 68 мопед, электронды самокат және мотоцикл арнайы тұраққа қойылып, иелері әкімшілік жауапкершілікке тартылған. Ал облыс аумағында мопедтердің қатысуымен 19 жол-көлік оқиғасы тіркелген.

Бірақ соған қарамастан, біз өткеннен ашы сабақ алуды ұмытып кетіп жатамыз. Мұның арты осындай орны толмас қайғылы жағдайға душар етуде. Жоғарыдағы деректер

жасөспірімдердің мопед мінуге деген қызығушылығы жоғары, ал жол қауіпсіздігіне деген жауапкершіліктің төмендігін көрсетеді.

Бүгінде көмелет жасқа толмағандар үшін көлік құралын басқару заң бойынша шектелгенімен, көп жағдайда ата-аналар тарапынан бақылаудың әлсіздігі мен ересектер қадағалауының жеткіліксіздігі қайғылы оқиғаларға әкеп соқтыруда. Сондықтан, аудан тұрғындарын, әсіресе ұл-қыз тәрбиелеп отырған ата-аналар бала тәрбиесіне көңіл бөліп, олардың қауіпсіз өмірі, ең әуелі, өз жауапкершілігінде екендігін ешқашан естен шығармағаны жөн. Бұл ретте балалардың қатысуымен болатын жол-көлік оқиғаларын азайтуға бағытталған кешенді шаралардың жиі өткізілгені тұрғындар үшін артық болмасы анық.

Д.ІЗБАСАРҚЫЗЫ

№27 (8179)
10 шілде,
2025 жыл

Қазыналы өңірдің өсіп-өркендеуіне білекті күшімен ғана емес, жүректегі жыр-қаламының ұшымен де зор үлес қосқан ақын-азаматтың тырнақалды туындылары сол кездегі аудандық «Коммунизмге алға», «Ембі» газеттерінде үзбей жарияланып тұрды.

Жыр сүйер қауымның жүрегінде

Жылыой өңірінің әдебиеті мен мәдениеті ауыр қазаға ұшырады. 83 жасқа қараған жашында ардагер мұнайшы, ақын, «Көңіл шуағы», «Сезім бұлағы» жыр жинағы мен «Еңбек ер атандырады», «Ұрпақ парызы», «Асқар тау аласармайды» атты естелік-новеллалардың авторы Амандық Сасаев дүниеден озды.

Амандық Ашықбайұлы 1942 жылдың 28 қарашасында Құлсары поселкесінде мұнайшылар жанұясында өмірге келді. Мектеп бітіре сала әке жолын жалғап, 1961 жылы Құлсары мұнай кәсіпшілігінің бұрғылау бригадасында алғашқы еңбек жолын бастады. Кейін Прорва кәсіпшілігінде кен орнын алғашқы игеруші Мүттиғолла Маташевтың қарауында бұрғышының көмекшісі ретінде жұмыс жасады. Көп жылдар отбасымен Мұнайлы поселкесінде тұрды. Ондағы кен орнында қарапайым жұмысшы бола жүріп, цехтың кәсіподақ ұйымының жетекшісі қызметін қоса атқарып, басқарманың қоғамдық жұмысына да белсене араласты. Мұнайшылар өмірін қаламмен жырға, баянмен әнге қосып, басқарма атынан түрлі өнер сайыстарында топ жарды. Мұнайлыда еңбек майданының алдыңғы шебінен көрініп, 1975 жылы Социалистік жарыстың жеңімпазы атанды. Жас жазушылардың республикалық жиналысына да қатысып, қаламгерлік қабілетімен ерекшеленді. Кейін Қосшағыл, Акінген мұнай өндіру цехтарында мұнайшы-оператор ретінде 45 жылға

тарта есеп еңбек етті. «Амандық – мұнайшы. Содан басқаға көңілкіремейтін мұнай тақырыбы оның оң жамбасына келіңкірейді. Әдебиет тарихында өзінің бүкіл болмысымен, мінез-табиғатымен, жүріс-тұрысы, сыр-сипатымен өзінің нағыз ақын екенін ешбір құжатсыз-ақ дәлелдеп, мүшелік билетсіз-ақ білдіріп тұратын ақындар болған. Сондай ақындардың бірі – біздің Амандық Сасаев», - деп жазды ақын ақын Аманқос Ершуов замандасы жайлы. Расында да өмірі мен еңбек жолы сынсыған қалалқалардың арасында өтіп, жетікат жер астынан атқылаған қара алтын қайнарын қара өлеңіне арқау еткен ақын табиғаттың тылсым сырмен тілдесіп, көңілінің шуағы мен сезімінің бұлағын да жыр етіп төгілті. Туындылары әр жылдары «Койнауы құтты Кең Жылойым», «Жылыой қаламгерлері» секілді ұжымдық жинақтарға, есімі «Атырау-Жылыой», «Жылыой жылынамыс» энциклопедиясына енді. Ембі мұнайшының дамуы жолында жарты ғасырға тарта уақыт еңбек сіңірген ардагер-мұнайшы Амандық

Сасаев «Қазақстан мұнайына – 100 жыл», 120 жыл, «Ембімұнайгазға – 100 жыл», «Қосшағылға – 70 жыл», «Жылыой ауданына – 90 жыл» секілді мерекелік медальдар мен Құрмет грамота, Алғыс хаттармен наградталды. Қазыналы өңірдің өсіп-өркендеуіне білекті күшімен ғана емес, жүректегі жыр-қаламының ұшымен де зор үлес қосқан ақын-азаматтың тырнақалды туындылары сол кездегі аудандық «Коммунизмге алға», «Ембі» газеттерінде үзбей жарияланып тұрды. Өңір қаламгерлерінің ұстаханасына айналған қарашырақ – «Кең Жылой» газеті редакциясымен өле-өлгенше байланысын үзген жоқ. Жүректен шыққан шынайы шумақтарын ойлы оқырмандарға жеткізуге асықты. Ол сонысымен де Жылыойдың жыр сүйер қауымының жүрегінде ұзақ сақталады. Аудандық «Кең Жылой» қоғамдық-саяси газетінің редакциясы ардагер мұнайшы, ақын, басылымның белсенді авторы, газет жанапшыры Амандық Ашықбайұлы Сасаевтың қайтыс болуына байланысты отбасының, ағайын-туғамсының қайғысына ортақтасып көңіл айтады. «Кең Жылой» газеті редакциясы

Сасаев Амандық Ашықбайұлы



Жылыой ауданының ардагер мұнайшысы, ақын ақын Сасаев Амандық Ашықбайұлы 83 жасқа қараған шағында өмірден өтті. Сасаев Амандық Ашықбайұлы 1942 жылы 28 қарашада Құлсары поселкесінде дүниеге келген. 1961 жылы Шокпартоғай ауылының сол кездегі А.Жданов мектебі жанындағы пенсионер-интернатында тәрбиеленіп, орта мектепті аяқтады. Мектептен әке жолын қуып, Құлсары мұнай кәсіпшілігінің бұрғылау бригадасында алғашқы еңбек жолын бастады. 1961-2005 жылға дейін Прорва, Мұнайлы, Қосшағыл, Акінген мұнай өндіру цехтарында бұрғышының көмекшісі, мұнайшы-оператор, кәсіподақ ұйымының жетекшісі болып 40 жылдан астам уақыт еңбек етті. Біз Сасаев Амандық Ашықбайұлы – ауданның мәдени-рухани дамуына зор үлес қосқан ақын ақын, өнерпаз тұлға, ел экономикасының құрғатамыры – мұнай-газ саласында ұзақ жыл есепті еңбек еткен майталман мұнайшы деп құрметтейміз. Зейнеткерлікке қалса да қоғамдық жұмыстан қол үзген жоқ. «Көңіл шуағы», «Сезім бұлағы» жыр жинақтары және «Еңбек ер атандырады», «Ұрпақ парызы», «Асқар тау аласармайды» атты естелік-новеллалары жарық көрді. Ұзақ жылғы еңбектері үшін «Еңбек ардагері» медалі, «Социалистік жарыс жеңімпазы» медалімен, «Қосшағыл мұнай кен орнына – 70 жыл», «Жылыой ауданына – 90 жыл», «Ембімұнайгаз»

АҚ – 100 жыл», «Қазақстан мұнайына – 120 жыл» мерекелік медалімен және алғыс хаттарымен марапатталды. Қызметте өзіндік қолтаңбасы бар ағамыздың өзі өмірден өтсе де, оның өнегелі өмір жолы кейінгі ұрпаққа үлгі болып, аудан тарихында мәңгі қала бермек. Аудан әкімдігі өңірдің әдебиеті мен мәдениет саласының және мұнай-газ саласының дамуына елеулі еңбек сіңірген тұлғалардың бірі – Сасаев Амандық Ашықбайұлының отбасы мен ағайын-туғамсының қайғысына ортақтасып, көңіл айтады. **Ж.ҚАРАЖАНОВ, Г.АЙШУАҚОВА, А.ТЕМІРЖАНОВ, Қ.МЫНБАЕВ, С.ТАЛАСОВ, Б.КҮЛБАЕВ, Н.АҚНАЗАРОВ, Г.АРЫСТАНОВ**

Қош бол, жаны жайсаң, жақсы аға!

Амандық Сасаев ағамызды көптен мұнай-газ өнеркәсібі саласында бірге қызмет істегеннен білемін. Ұмытпасам еңбек жолын Құлсары кәсіпшілігінде бастап, Мұнайлы кен орнында жалғастырды. Бұрғышының көмекшісі, мұнай өндіру операторы болып жасап, үнемі өзін жақсы қырынан көрсете білді.

Сол кездегі «Құлсары мұнай-газ өндіру» мұнай-газ өндіру басқармасының қоғамдық жұмыстарына, оның ішінде партия, кәсіподақ ұйымдарының қызметіне белсене араласты, мұнай-газ өндіру басқармасындағы мәдени-көпшілік шараларының бел ортасында жүрді. Жаратушы Иеміз берген ақындық талантының арқасында басқарма шараларында мұнайшылар туралы және басқа да тақырыпта өлеңдерін оқитын-ды. Әсіресе, Амандық ағамыздың баяндауына ойнап, өңді де шебер шырақ білетін әншілік қасиеті де көптің есінде қалды. Жалпы ағамызға тән қасиет: ұжым арасындағы жиындарда, басқосуларда ортақ әңгімелерді айтып, ұжым мүшелерін ауызбіршілікке, алға қойған мақсатты бірлесіп орындауға, тәртіпті

бүзбауға шақыратын. Сонысымен мұнайшылар арасында беделі биік, абыройы асақ болып, көрегенділігі мен ағалығы көрініп тұратын-ды. 1991-1992 жылдары «Құлсары мұнай-газ өндіру» мұнай-газ өндіру басқармасында жаңа кен алаңдарын игеру жұмыстары қарқынды жүргізіле бастады. Нәтижесінде, 1992 жылы Акінген, 1993 жылы Қисымбай, 1995 жылы Аққұдық мұнай кен орындары іске қосылды. Амандық ағамыз тәжірибелі мұнайшы ретінде жанадан ашылған Акінген алаңына жұмысқа жіберілді. Бұл жаңа кеніште де өзінің іскерлігімен көзге түсіп, ұжымдастар арасында зор беделге ие болды. Кейін зейнеткерлікке шыққаны да қоғамдық өмірден қол үзбей мұнайшы ардагерлер арасында өзіндік орнын көрсете білді. «Өлімнен кім құр қалған, ғұмырын

аспас сызғаннан» деп Қашаған жырау жырлағандай, маңдайына жазылған күні Сасаев Амандық ағамыз да бұл фоніден бақылыққа аттанып жатыр. Алдынан жарылқағай, қазаның артының қайырын берсін, аруағынмен желіп-жебегейсің, жақсы аға дегім келеді. Артында өшпес ізін, өлмес мұраң қалды, ол дегеніміз – өзінің жырларын мен қолтаңбанды қалдырған мұнай кен орындары! Бүгінде олар ел байлығын еселегіп, қара алтын қарқынын тасытып, өнім беруді жалғастыруда! Қош бол, жаны жайсаң, жақсы аға!

Максым ІЗБАСОВ, әріптес інісі, Атырау облысының Құрметті азаматы, мұнай-газ саласының ардагері

Қоғамдық тыңдаулар

"Petrocraft" ЖШС ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес 12.08.2025 жылы сағат 15:00-де Атырау облысы, Жылыой ауданы, Аққызтоғай а. о., Мендекеш Сатыбалдиев к-сі, 1 ғимарат мекен-жайы бойынша "Отүстік Қасқырбұлақ кен орнын сынамалық пайдалану жобасына" қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп жобасы бойынша ашық жиналыс форматында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды. Әсер ету аймағының географиялық координаттары: Атырау облысы, Жылыой ауданы, 47°00'00 с.е. 53°59'00 ш.б. ZOOM платформасында бейнеконференция арқылы қосылу үшін шақыру сілтемесі: <https://us06web.zoom.us/j/9840787984?pwd=N5NacBv7CvOjWjdlzHkMqQoFvFPg.1> Конференция идентификаторы: 984 078 7984 Қатынас коды: 123456 Конференцияға қосылу мәселелері бойынша 87024190246 телефонына хабарласуға болады. Тапсырыс беруші: «Petrocraft» ЖШС, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қ., Илияс Есенберлин даңғылы, 6/1, 65-пәтер, БИН 210340017983 Жобаны әзірлеуші: «СМАРТ Инжиниринг» ЖШС, Алматы қ., Чайкина көшесі, 1/1, БИН 060340007305, электрондык пошта: gul_shat_k@mail.ru, телефон: +7 702 419 02 46 Жоспарланған қызмет туралы қосымша ақпарат алу үшін байланыс деректері: gul_shat_k@mail.ru, 87024190246. Жергілікті атқарушы органның электрондық және пошта мекен-жайы: Жергілікті атқарушы орган – «Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, пошта мекен-жайы: 060011, Атырау облысы, Атырау қ., Ай-теке би көшесі, 77, электрондық пошта: ekspertizuypr@mail.ru, 8(7122)32-55-09. Жобалық құжаттамамен Ұлттық деректер банкі сайтында (ndbecology.gov.kz), сондай-ақ жергілікті атқарушы органның сайтында <https://www.gov.kz/memleke/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=ru> танысуға болады. Барлық ескертулер мен/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдаулардың басталуынан 3 жұмыс күнінен кешіктірмей Ұлттық деректер банкі сайтында (ndbecology.gov.kz) қабылданады.

Общественные слушания

ТОО «Petrocraft» в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК сообщает, что с 12.08.2025 года с 15:00 ч. по адресу: Атырауская область, Жылыойский район, Аққызтоғайский с.о., с.Аққызтоғай, ул.Мендекеш Сатыбалдиева, здание 1, проводятся общественные слушания в формате открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях на окружающую среду к «Проекту пробной эксплуатации месторождения Касқырбұлақ Южный». Географические координаты территории воздействия: Атырауская обл., Жылыойский район, 47°00'00 с.ш. 53°59'00 в.д. Ссылка приглашения для подключения посредством видеоконференц-связи на платформе ZOOM: <https://us06web.zoom.us/j/9840787984?pwd=N5NacBv7CvOjWjdlzHkMqQoFvFPg.1> Идентификатор конференции: 984 078 7984 Код доступа: 123456 По вопросам подключения к конференции обращаться по телефону 87024190246. Заказчик: ТОО «Petrocraft», Восточно-Казахстанская область, г.Усть-Каменогорск, проспект Илияс Есенберлина, 6/1, кв 65, БИН 210340017983. Разработчик проекта – ТОО «СМАРТ Инжиниринг», расположенный по адресу: г. Алматы, ул. Чайкиной 1/1, БИН 060340007305, электронная почта: gul_shat_k@mail.ru, 87024190246. Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности: gul_shat_k@mail.ru, 87024190246. Электронный адрес и почтовый адрес местного исполнительного органа: Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области», почтовый адрес: 060011, Атырауская область, г. Атырау, улица Айтеке би, 77, электронный адрес: ekspertizuypr@mail.ru Тел: 8(7122)32-55-09. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте НБД (ndbecology.gov.kz), а также на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleke/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=ru>. Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте НБД (ndbecology.gov.kz).

Хабарландыру

«Табиғи монополиялар туралы» 2018 жылғы 27 желтоқсандағы №204-VI ҚР Заңының 25-бабының 6-тармағына сәйкес «Жылыойсу» МКК бекітілген тарифтік сметаның және инвестициялық бағдарламаның орындалуы туралы 2025 жылдың I жартыжылдығының қорытындылары бойынша жыл сайынғы есепті жария тыңдауды өткізеді.

Өтетін күні мен уақыты: 2025 жылғы 25 шілде сағат 11.00-де. Өтетін орны: «Жылыойсу» МКК кеңсесі, Әбдірахманов көшесі, 32

«Жылыойсу» МКК –ның әкімшілігі

Нотариус хабарлайды

Атырау облысы, Жылыой ауданы, Құлсары қаласы нотариаттық кеңсесінің нотариусы Қуанбаева Ш.К. (лиц.№0001214 ҚР Әділет министрлігімен 18.11.2002 ж. берілген) хабарлайды: 19.06.2025 жылы қайтыс болған аз. Сатмағамбетов Абай Сапаровичтің атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты мұрагерлердің мына мекен-жайға хабарлауларын сұрайды: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Құлсары қаласы, ІПН С. Б.Бойжанов к-сі., №2 үй, №7 кенес. Тел.: 8 (71237) 5 13 91.

Атырау облысы, Жылыой ауданы, Құлсары қаласы нотариаттық кеңсесінің нотариусы Қуанбаева Ш.К. (лиц.№0001214 ҚР Әділет министрлігімен 18.11.2002 ж. берілген) хабарлайды: 26 маусым 2022 жылы қайтыс болған аз. Қоспаева Гулмира Нурбаевнаның атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты мұрагерлердің мына мекен-жайға хабарлауларын сұрайды: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Құлсары қаласы, ІПН С. Б.Бойжанов к-сі., №2 үй, №7 кенес. Тел.: 8 (71237) 5 13 91.

Атырау облысы, Жылыой ауданы, Құлсары қаласы нотариаттық кеңсесінің нотариусы Сүйеубаева Г.Н. (лиц.№18012660 ҚР Әділет министрлігімен 26.06.2018 ж. берілген) хабарлайды: 29 мамыр 2025 жылы қайтыс болған аз. Карганова Жумажан Кенгаюнованың атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты мұрагерлердің мына мекен-жайға хабарлауларын сұрайды: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Құлсары қаласы, Махамбет даңғылы, №103, 4-кабинет (бизнес центр «Askar»). Тел.: 8775 812 00 94.

Атырау облысы, Жылыой ауданы, Құлсары қаласы нотариаттық кеңсесінің нотариусы Қуанышева Назгул Қайырбекқызы (лиц.№24035474 ҚР Әділет министрлігімен 25.12.2024 ж. берілген) хабарлайды: 10 қаңтар 2025 жылы қайтыс болған аз. Назов Айдәмір Али Оғлының атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты мұрагерлердің мына мекен-жайға хабарлауларын сұрайды: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Құлсары қаласы, Махамбет даңғылы, №103, 4-кабинет (бизнес центр «Askar»). Тел.: 8775 812 00 94.

Атырау облысы, Жылыой ауданы, Құлсары қаласы нотариаттық кеңсесінің нотариусы Қуанышева Назгул Қайырбекқызы (лиц.№24035474 ҚР Әділет министрлігімен 25.12.2024 ж. берілген) хабарлайды: 21 ақпан 2025 жылы қайтыс болған аз. Кипчабаева Зияда Рублевнаның атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты мұрагерлердің мына мекен-жайға хабарлауларын сұрайды: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Құлсары қаласы, Махамбет даңғылы, №103, 4-кабинет (бизнес центр «Askar»). Тел.: 8775 812 00 94.

Атырау облысы, Жылыой ауданы, Құлсары қаласы нотариаттық кеңсесінің нотариусы Қуанышева Назгул Қайырбекқызы (лиц.№24035474 ҚР Әділет министрлігімен 25.12.2024 ж. берілген) хабарлайды: 30 наурыз 2025 жылы қайтыс болған аз. Боранкулов Нурбек Жолдасқалиевичтің атына мұралық іс ашылды. Осыған байланысты мұрагерлердің мына мекен-жайға хабарлауларын сұрайды: Атырау облысы, Жылыой ауданы, Құлсары қаласы, Махамбет даңғылы, №103, 4-кабинет (бизнес центр «Askar»). Тел.: 8775 812 00 94.

Атырауда этножурналистикаға арналған облыстық байқау басталды

Атырау облысында Қазақстан халқы Ассамблеясының 30 жылдығына арналған «Этножурналистикадағы 30 медиа-жаңалық» атты облыстық шығармашылық байқау басталды. Байқауды ұйымдастырушы – Атырау облысы Ішкі саясат басқармасының «Қоғамдық келісім» КММ. Жобаның мақсаты – этносаралық татулықты, бірлік пен мәдени өртүрлілікті насихаттайтын тын өрміздіктерді медиаматериалдар легін қалыптастыру. Байқауға өңірлік, республикалық БАҚ өкілдері, студенттер, этномәдени бірлестік мүшелері мен этноблогерлер қатыса алады. Жұмыстар қазақ және орыс тілдерінде қабылданады. Материалдың форматы еркін: мақала, бейнеролик, фотожоба, радио-хабар, постер немесе блогтық контент. Үздік жұмыстар арнайы марапатталып, өңірлік ақпарат құралдарында жарияланады. Байқауға материал қабылдау 2025 жылдың 10 тамызына дейін жалғасады. Өтінім беру формасы мен толық ақпарат: <https://forms.gle/FRduyo5qd47fYnUp8> Электрондык пошта: journalatyrau@gmail.com

ҚҰЛСАРЫ ҚАЛАСЫ ТҮРҒЫНДАРЫНЫҢ НАЗАРЫНА!

Құлсары қаласы, Нарынбай батыр көшесі, №147 құрылыс мекен-жайынан Мешіт құрылыс салу мәселесін талқылау жөніндегі жергілікті қоғамдастық жиналысы 2025 жылдың 28 шілде күні сағат 15:00-де Құлсары қаласы әкімі аппаратында қоғамдастық мүшелерімен өткізілетінін хабарлаймыз. **Құлсары қаласы әкімі аппараты**

«Қазақия» қоғамдық қорының «Асыл мұра» жобасы сәуір айынан бастау алды. Бұл жобаны ТШО компаниясы қаржыландыруда. Жобадан 3 мектептің жұмысы іске қосылады. «Ұлы дала өнері» мектебі 20 мамырда басталды. Қазақтың ұлттық колөнерін жаңғырту үшін ағаштан 8 қанатты киіз үйлердің сүйектерін (уық, кереге, шаңырақ, сықырлауық) жасауды Атырау өлкесінің азаматтары үйренді. Әйел адамдар тұскіні, сырмақ сыру, киіз басу, алаша тоқу, құрақ құрауды меңгеруде. Құлсары қаласына 14-20 шілде аралығында алаша тоқу мен құрақ құрауды үйретуге шеберлерімізді алып барамыз. Соған қатысатын жас келіндер, аналарды (жас шектеусіз) шақырамыз. Сонынан сертификат алады. **Қофе брейк бар. Мекен-жайымыз: «Отбасын қолдау орталығы», Қараманов көшесі, 44 Тел: 87023509976 Жанар**

№ 01-05-108
10.07.25

ЭФИРНАЯ СПРАВКА
к Д№123 от 09.07.2025г.

Настоящей справкой подтверждается, что 09 июля 2025 года в эфире телерадиоканала «АТЫРАУ» было размещение бегущей строки по заявке ТОО «СМАРТ Инжиниринг» с текстом "Petrocraft" ЖШС ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес 12.08.2025 жылы сағат 15: 00-де Атырау облысы, Жылыой ауданы, Аккызтоғай а. о., Аккызтоғай а., Мендекеш Сатыбалдиев к-сі, 1 ғимарат мекенжайы бойынша "Оңтүстік Қасқырбұлақ кенорнын сынапалық пайдалану жобасына" қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп жобасы бойынша ашық жиналыс форматында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды. Тапсырыс беруші: «Petrocraft» ЖШС. Жобаны әзірлеуші: «СМАРТ Инжиниринг» ЖШС (МЕМ.ЛИЦ. №01245Р 01.08.2008 Ж. ҚР ЭМ ЭР ЖӘНЕ БК БЕРІЛГЕН), телефон: +7 702 419 02 46 Жергілікті атқарушы органның электрондық және пошта мекенжайы: Жергілікті атқарушы орган – «Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, пошта мекенжайы: 060011, Атырау облысы, Атырау қ., Айтеке би көшесі, 77, электрондық пошта: ekspertizyupr@mail.ru, Тел.: 8(7122)32-55-09. Жобалық құжаттамамен Ұлттық деректер банкі сайтында (ndbecology.gov.kz), сондай-ақ жергілікті атқарушы органның сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=ru> танысуға болады.

Барлық ескертулер мен/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдаулардың басталуынан 3 жұмыс күнінен кешіктірмей Ұлттық деректер банкі сайтында (ndbecology.gov.kz) қабылданады **на казахском языке.**

ТОО «Petrocraft» в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК сообщает, что 12.08.2025 года 15:00 ч. по адресу: Атырауская область, Жылыойский район, Аккызтоғайский с.о., с.Аккызтоғай, ул. Мендекеш Сатыбалдиева, здание 1, проводятся общественные слушания в формате открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях на окружающую среду к «Проекту пробной эксплуатации месторождения Касқырбұлақ Южный». Заказчик: ТОО «Petrocraft». Разработчик проекта – ТОО «СМАРТ Инжиниринг (ГОС. ЛИЦЕНЗИЯ №01245Р ОТ 01.08.2008 Г. ВЫДАН КЭРИК МЭ РК), тел. 87024190246. Электронный адрес и почтовый адрес местного исполнительного органа: Местный исполнительный орган – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Атырауской области», почтовый адрес: 060011, Атырауская область, г. Атырау, улица Айтеке би, 77, электронный адрес: ekspertizyupr@mail.ru Тел.: 8(7122)32-55-09. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте НБД (ndbecology.gov.kz), а также на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=ru>. Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте НБД (ndbecology.gov.kz) **на русском языке согласно заявке.**

990000

Директор

Исп. Ж.Жумаханова
Тел.: 8(712 2) 956828



Т.Р.Утегулов



Дата и время съемки: 09.07.2025г., 15:05 ч.
Атырауская область, Жылыойский район, Аккизтогайский
с.о., с.Аккизтогай, ул. Мендекеш Сатыбалдиева, здание 1



Дата и время съемки: 09.07.2025г., 15:05 ч.
Атырауская область, Жылыойский район, Аккизтогайский с.о., с.Аккизтогай, ул. Мендекеш Сатыбалдиева, здание 1

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАР

"Petrocraft" ЖШС ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес **12.08.2025 жылы сағат 15:00-де** Атырау облысы, Жылыой ауданы, Аккизтоғай а. о., Аккизтоғай а., Меңдекеш Сатыбалдиев к-сі, 1 ғимарат мекенжайы бойынша "Оңтүстік Қасқырбұлақ кен орнын сынамалық пайдалану жобасына" қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп жобасы бойынша ашық жиналыс форматында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды.

Әсер ету аймағының географиялық координаттары: Атырау облысы, Жылыой ауданы, 47°00'00 с.е. 53°59'00 ш.б.
ZOOM платформасында бейнеконференция арқылы қосылу үшін шақыру сілтемесі: <https://us06web.zoom.us/j/9840787984?pwd=n5SHacBy7C1vOWjdtlzHkmQoqFv1PG.1>
Конференция идентификаторы: 984 078 7984
Қатынас коды: 123456

Конференцияға қосылу мәселелері бойынша 87024190246 телефонына хабарласуға болады.
Талпырыс беруші: «Petrocraft» ЖШС, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қ., Ілияс Есенберлин даңғылы, 6/1, 65-пәтер, БИН 210340017983

Жобаны әзірлеуші: «СМАРТ Инжиниринг» ЖШС, Алматы қ., Чайкина көшесі, 1/1, БИН 060340007305, электрондык пошта: gul_shat_k@mail.ru, телефон: +7 702 419 02 46

Жоспарланған қызмет туралы қосымша ақпарат алу үшін байланыс деректері: gul_shat_k@mail.ru, 87024190246.


Жергілікті атқарушы органның электрондык және пошта мекенжайы: Жергілікті атқарушы орган – «Атырау облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, пошта мекенжайы: 060011, Атырау облысы, Атырау қ., Айтеке би көшесі, 77, электрондык пошта: eksperiti@yurp@mail.ru, Тел.: 8(7122)32-55-09.

Жобалық құжаттаманың Ұлттық деректер банкі сайтында (ndbecology.gov.kz), сондай-ақ жергілікті атқарушы органның сайтында (www.gov.kz/memleket/entities/atyrau-tabigat/press/news/1?lang=ru) табысуға болады.

Барлық ескертулер мен/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдаулардың басталуынан 3 жұмыс күнінен кешіктірмей Ұлттық деректер банкі сайтында (ndbecology.gov.kz) қабылданады.

Дата и время съемки: 09.07.2025г., 15:05 ч.

Атырауская область, Жылыойский район, Аккизтогайский с.о., с.Аккизтогай, ул. Меңдекеш Сатыбалдиева, здание 1



**"Оңтүстік Қасқырбұлақ кен орнын сынамалық
пайдалану жобасына" қоршаған ортаға ықтимал
әсерлер туралы есеп бойынша**

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАЛЫМ

Тапсырыс беруші: "Petrocraft" ЖШС

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУДЫҢ ТАЛҚЫЛАУ ТАҚЫРЫБЫ

Экологиялық бағалаудың мақсаты — қоршаған ортаның қазіргі жағдайын зерттеу, табиғи орта компоненттеріндегі өзгерістердің негізгі бағыттарын және олардың әлеуметтік салаға тигізетін салдарын анықтау, сондай-ақ жобада қамтылуы тиіс және қоршаған ортаны қорғауға бағытталған шаралар жиынтығы бойынша ұсыныстар әзірлеу.



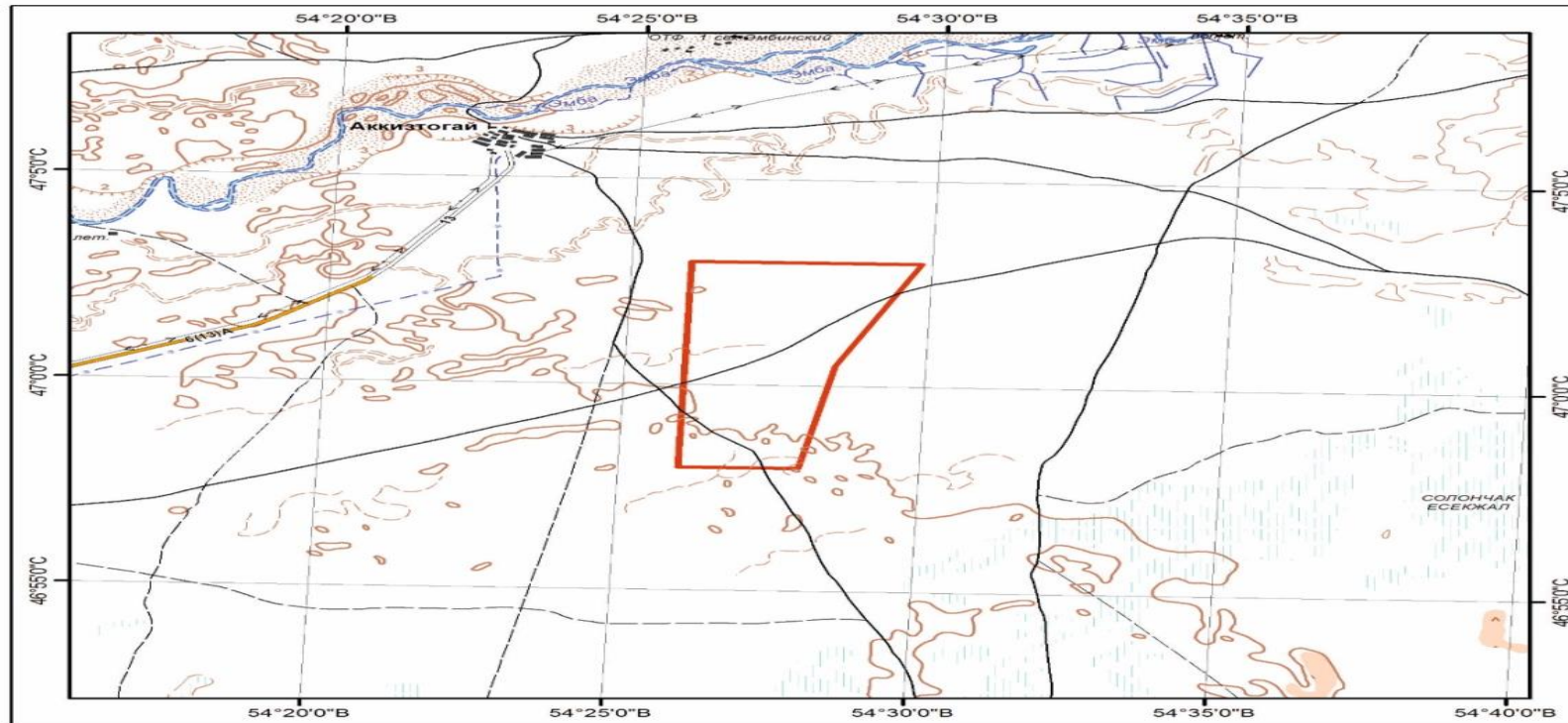
Нормативтік актілерге сілтемелер:

- ҚР Экологиялық кодексі;
- Экологиялық бағалауды ұйымдастыру және жүргізу жөніндегі нұсқаулық;
- Шаруашылық қызметтің қоршаған ортаға әсерін бағалау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар.











Учаскесінің геологиялық бөлінуі және картограммасы

Картограмма расположения месторождения Каскырбулак Южный в Атырауской области

Масштаб 1 : 175 000



Условные обозначения:

-  контур месторождения
-  грунтовые проселочные дороги
-  полевые дороги
-  реки пересыхающие
-  горизонтали
-  реки с шириной в масштабе карты
-  болота проходимые, камышовые
-  пески ячеистые
-  пески бугристые
-  кварталы в населенных пунктах

Жобаланатын объектіге қысқаша сипаттама

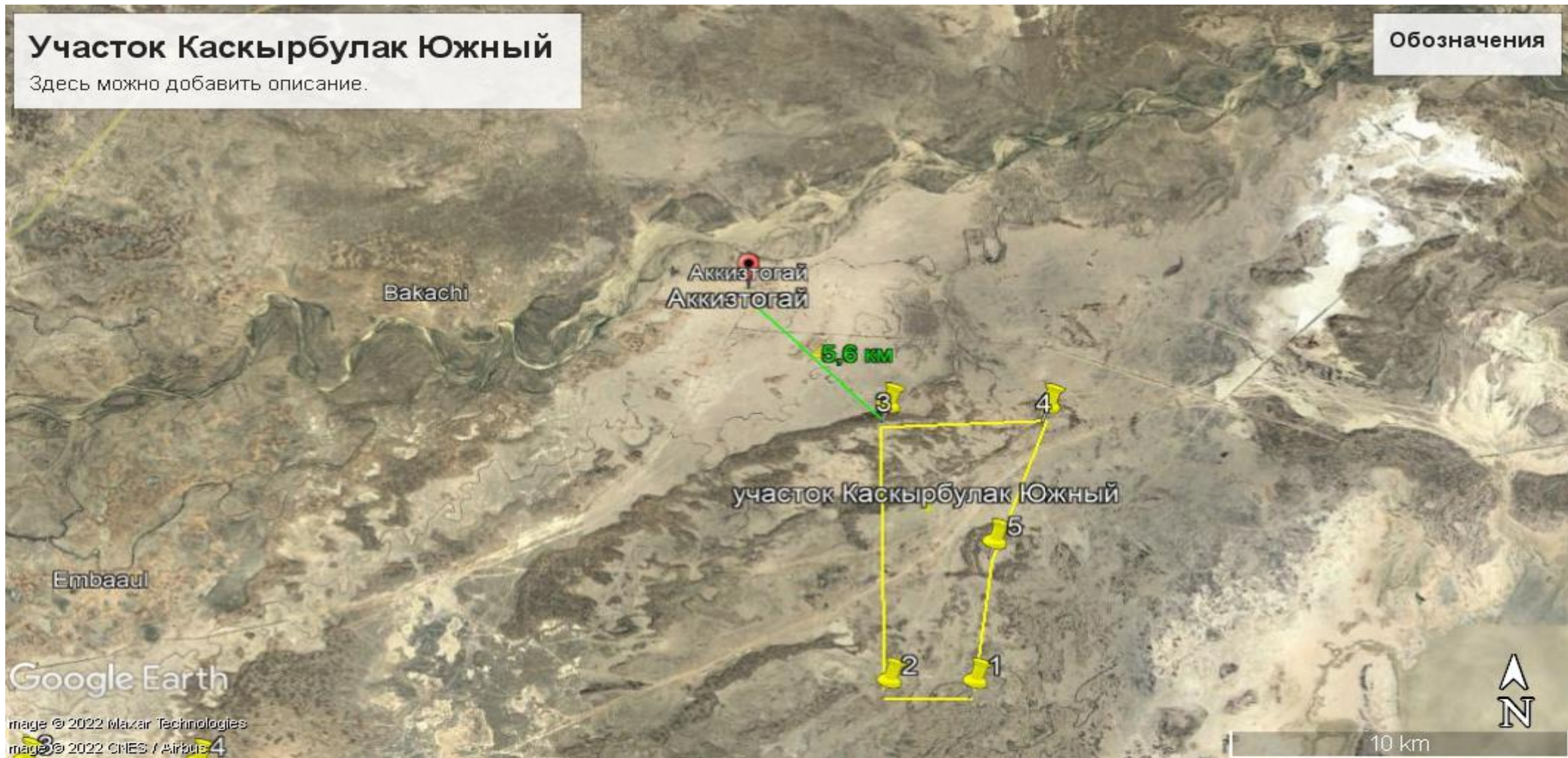


1 сурет. Жұмыс ауданының шолу картасы

Участок Каскырбулак Южный

Здесь можно добавить описание.

Обозначения



2 сурет. Ең жақын елді мекендер көрсетілген шолу картасы

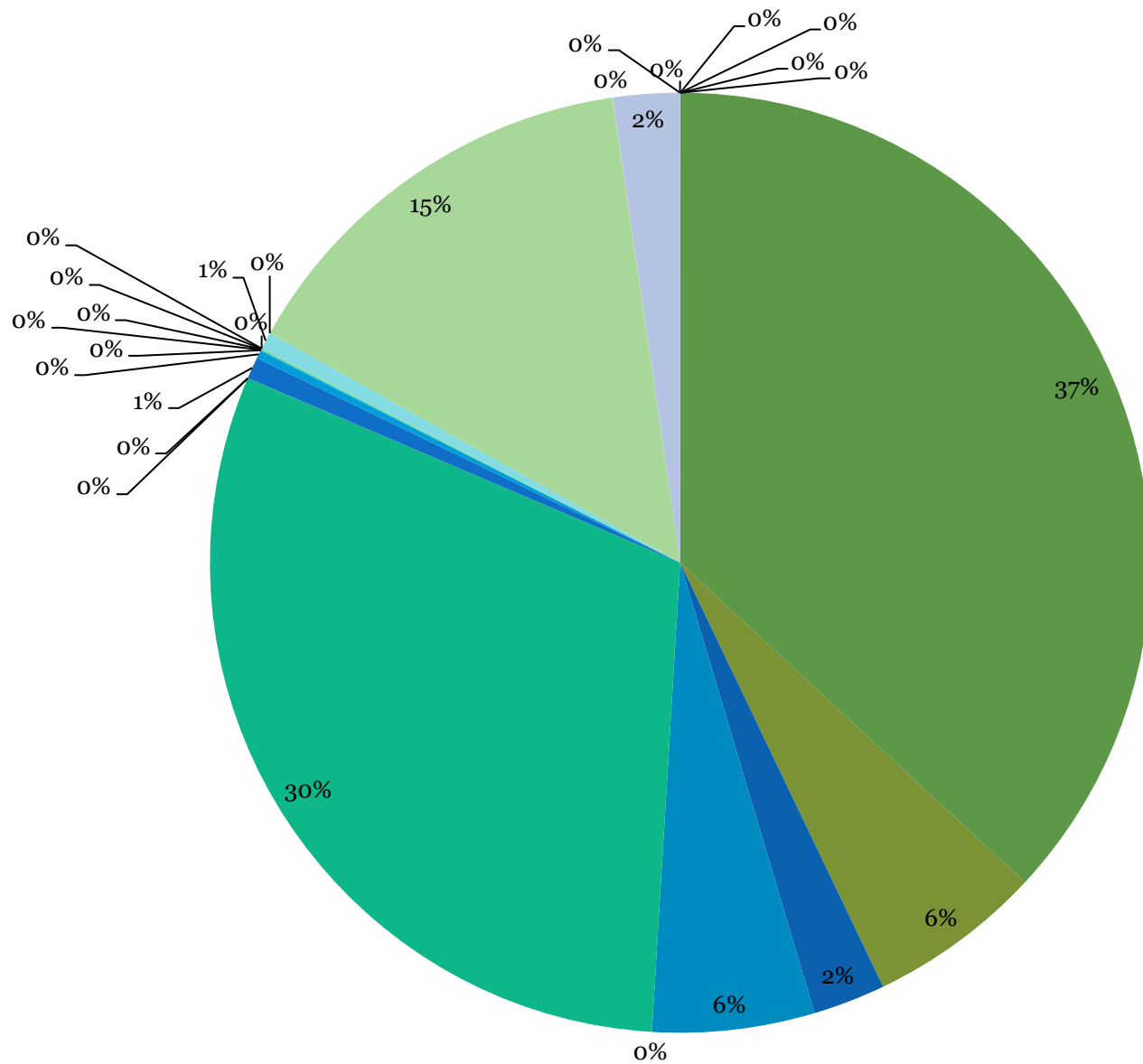
Атмосфераның ластану көздерінің сипаттамасы

- 2025-2026 жылдары учаскеде МОГТ 3Д сейсмикалық зерттеу жұмыстарын жүргізу кезінде атмосфераға ластаушы заттардың жалпы шығарындылары 3,3351731 г/с және 54,9199474 т/жыл құрайды.
- 2025-2026 жылдары Р-15, Р-16, Р-17 өндіруші ұңғымаларының құрылысы кезеңінде шығарындылар көлемі: 79,1314758 г/с және 580,958472 т құрайды.
- 2027 жылы Р-18 бағалау ұңғымасының құрылысы кезеңінде шығарындылар көлемі: 26,3771586 г/с және 248,835850388 т құрайды.
- Объектіні пайдалану кезінде шығарынды көздерінен (ұңғымалардың пайдалану қорының максималды жылына) шығарындылар көлемі 11,261494 г/с және жылына 231,2257038 т құрайды.

2025-2026 жылдары МОГТ 2Д сейсмикалық зерттеу жұмыстары кезінде атмосфераға шығарылатын лаस्ताушы заттардың тізімі

Жылыойский район, сейсморазведка Касқырбулак Южный

Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	ЭНК, мг/м3	ПДКм.р, мг/м3	ПДКс.с., мг/м3	ОБУВ, мг/м3	Класс опасности ЗВ	Выброс вещества с учетом очистки, г/с	Выброс вещества с учетом очистки, т/год, (М)	Значение М/ЭНК
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0123	Железо (II, III) оксиды (в пересчете на железо) (диЖелезо триоксид, Железа оксид) (274)			0,04		3	0,000374	0,002245	0,056125
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид) (327)		0,01	0,001		2	0,0001175	0,000705	0,705
0168	Олово оксид (в пересчете на олово) (Олово (II) оксид) (446)			0,02		3	0,0000033	0,00000713	0,0003565
0184	Свинец и его неорганические соединения /в пересчете на свинец/ (513)		0,001	0,0003		1	0,000044	0,0003508	1,16933333
0301	Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)		0,2	0,04		2	1,014236415	21,0804033184	277,010083
0304	Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)		0,4	0,06		3	0,164702778	5,799525	29,9920833
0328	Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)		0,15	0,05		3	0,069166666	2,7303	14,606
0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)		0,5	0,05		3	0,154902222	3,69278	33,8556
0333	Сероводород (Дигидросульфид) (518)		0,008			2	0,000033726	0,000406	0,05075
0337	Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)		5	3		4	0,864892989	11,407715632	3,13590521
0342	Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)		0,02	0,005		2	0,0000975	0,000585	0,117
0344	Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат) (Фториды неорганические плохо растворимые /в пересчете на фтор/) (615)		0,2	0,03		2	0,0000667	0,0004	0,01333333
0415	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)				50		0,21304	0,293	0,00586
0416	Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)				30		0,07866	0,1083	0,00361
0501	Пентилены (амилены - смесь изомеров) (460)		1,5			4	0,007866	0,01083	0,00722
0602	Бензол (64)		0,3	0,1		2	0,007241	0,00996	0,0996
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)		0,2			3	0,0009124	0,001258	0,00629
0621	Метилбензол (349)		0,6			3	0,006832	0,00941	0,01568333
0627	Этилбензол (675)		0,02			3	0,00018873	0,00026	0,013
0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)			0,000001		1	0,000001586	0,000018413	18,413
1325	Формальдегид (Метаналь) (609)		0,05	0,01		2	0,01625	0,175835	17,5835
2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое и др.) (716*)				0,05		0,00001625	0,000073	0,00146
2754	Алканы C12-19 /в пересчете на С/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете на С); Растворитель РПК-265П) (10)		1			4	0,409097222	4,561112057	4,43399
2902	Взвешенные частицы (116)		0,5	0,15		3	0,0058	0,01212	0,0808
2908	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем, зола углей казахстанских месторождений) (494)		0,3	0,1		3	0,3168267	5,0144	50,144
2930	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд) (1027*)				0,04		0,0038	0,007935	0,198375
3174	диКалий сульфат (Калий сульфат, Калий сернокислый) (298)		0,3	0,1		3	0,0000034	0,0000130496	0,0001305
	ВСЕГО:						3,3351731	54,9199474	451,718089

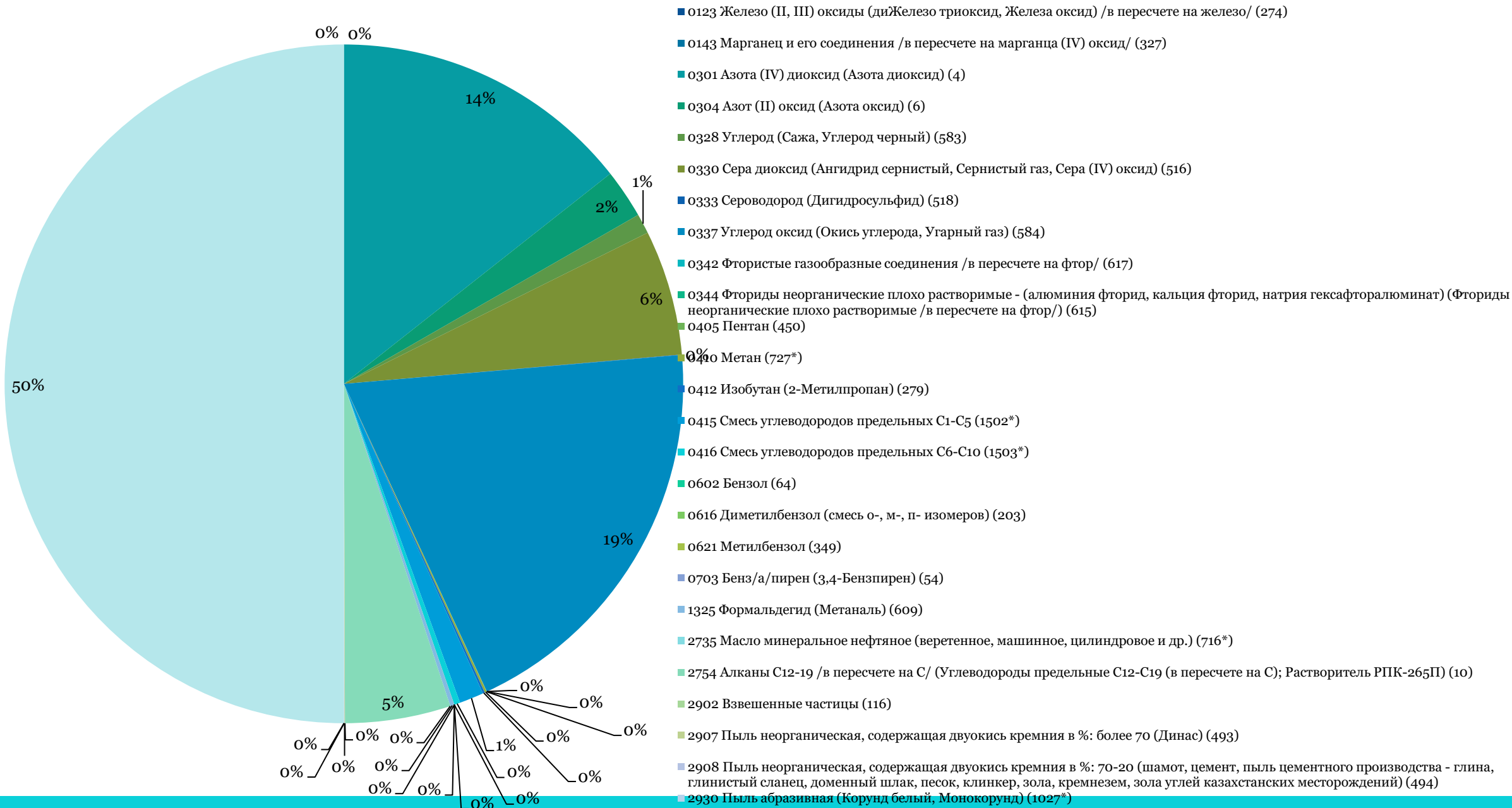


- 0123 Железо (II, III) оксиды (диЖелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на железо/ (274)
- 0143 Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)
- 0168 Олово оксид /в пересчете на олово/ (Олово (II) оксид) (446)
- 0184 Свинец и его неорганические соединения /в пересчете на свинец/ (513)
- 0301 Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)
- 0304 Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)
- 0328 Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)
- 0330 Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)
- 0333 Сероводород (Дигидросульфид) (518)
- 0337 Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)
- 0342 Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)
- 0344 Фториды неорганические плохо растворимые
- 0415 Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)
- 0416 Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)
- 0501 Пентилены (амилены - смесь изомеров) (460)
- 0602 Бензол (64)
- 0616 Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)
- 0621 Метилбензол (349)
- 0627 Этилбензол (675)
- 0703 Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)
- 1325 Формальдегид (Метаналь) (609)
- 2735 Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое и др.) (716*)
- 2754 Алканы C12-19 /в пересчете на C/)
- 2902 Взвешенные частицы (116)
- 2908 Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20
- 2930 Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд) (1027*)
- 3174 диКалий сульфат (Калий сульфат, Калий серноокислый) (298)

2025-2026 жылдары Р-15, Р-16, Р-17 бағалау ұңғымаларын бұрғылау кезінде атмосфераға шығарылатын ластаушы заттардың тізімі

Жылыойский район, Бурение скважин Касқырбулак Южный

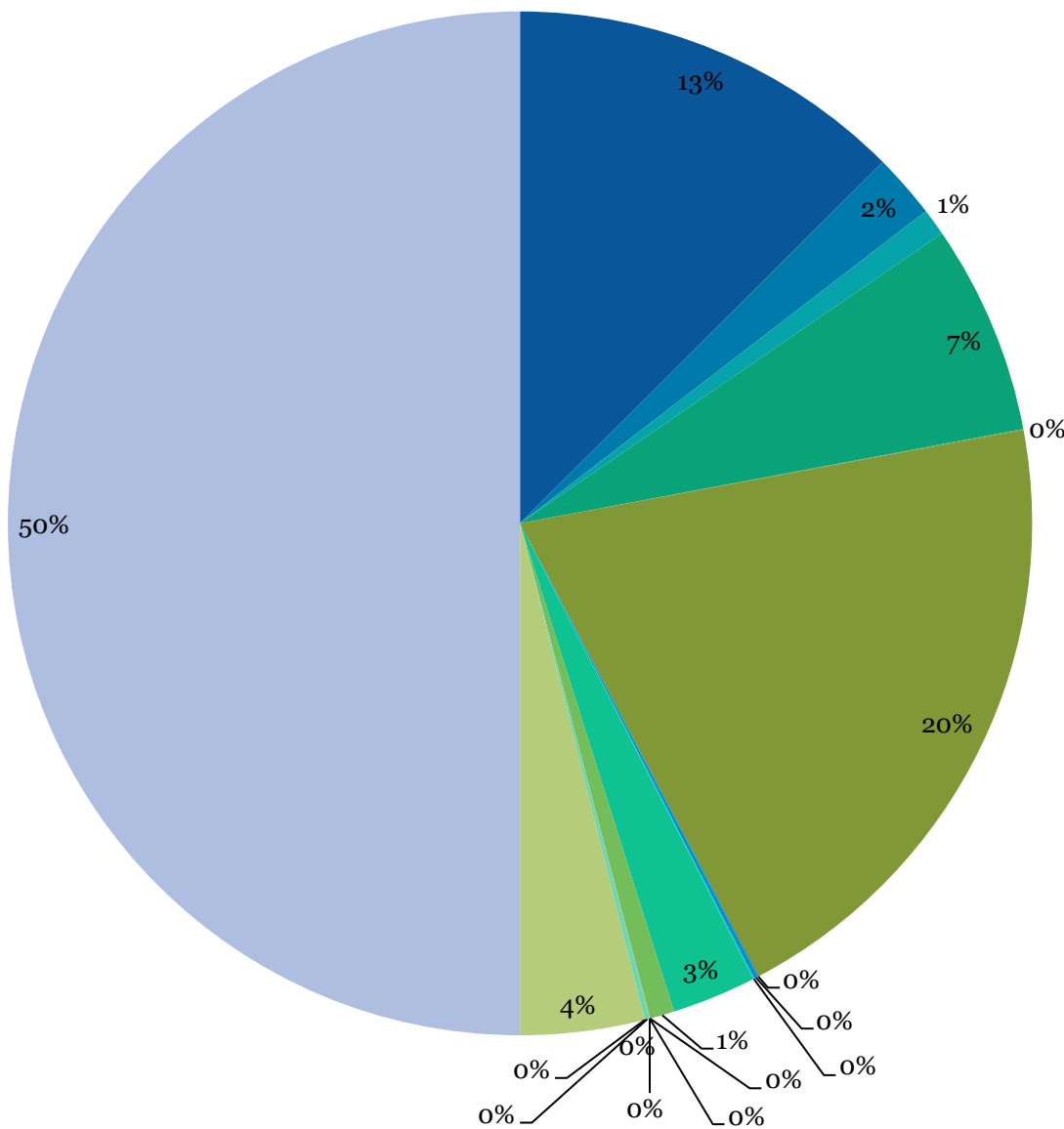
Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	ЭНК, мг/м3	ПДКм.р, мг/м3	ПДКс.с., мг/м3	ОБУВ, мг/м3	Класс опасности	Выброс вещества с учетом очистки, т/с	Выброс вещества с учетом очистки, т/год, (М)	Значение М/ЭНК
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0123	Железо (II, III) оксиды (диЖелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на железо/ (274)			0,04		3	0,00267	0,00321	0,08025
0143	Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)		0,01	0,001		2	0,00023	0,000276	0,276
0301	Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)		0,2	0,04		2	15,249265857	169,261556899	1031,53892
0304	Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)		0,4	0,06		3	6,665501951	101,255007996	187,583467
0316	Гидрохлорид (Соляная кислота, Водород хлорид) (163)		0,2	0,1		2	0,000011	0,000001	0,00001
0328	Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)		0,15	0,05		3	6,188407472	38,807870749	176,157415
0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)		0,5	0,05		3	5,984572223	21,79998	235,9996
0333	Сероводород (Дигидросульфид) (518)		0,008			2	0,008788796	0,04900009	6,12501125
0337	Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)		5	3		4	16,38702195	103,28033749	34,4267792
0342	Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)		0,02	0,005		2	0,0001875	0,000225	0,045
0344	Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат) (Фториды неорганические плохо растворимые /в пересчете на фтор/) (615)		0,2	0,03		2	0,000825	0,00099	0,033
0405	Пентан (450)		100	25		4	0,008589	0,04771493	0,0019086
0410	Метан (727*)				50		4,377047813	32,277006688	0,02910439
0412	Изобутан (2-Метилпропан) (279)		15			4	0,012378	0,06876975	0,00458465
0415	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)				50		0,27942	5,784642	0,03569284
0416	Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)				30		0,01179	0,11698	0,00389933
0602	Бензол (64)		0,3	0,1		2	0,00015406	0,0015272	0,015272
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)		0,2			3	0,0000484	0,0004803	0,0024015
0621	Метилбензол (349)		0,6			3	0,00009683	0,000961	0,00160167
0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)			0,000001		1	0,000015136	0,000108108	108,108
1325	Формальдегид (Метаналь) (609)		0,05	0,01		2	0,144808334	0,983878	98,3878
2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое и др.) (716*)				0,05		0,0000325	0,000146	0,00292
2754	Алканы C12-19 /в пересчете на C/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете на C); Растворитель РПК-265П) (10)		1			4	3,701651778	107,1822904	24,818932
2902	Взвешенные частицы (116)		0,5	0,15		3	0,011	0,0051912	0,034608
2908	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем, зола углей казахстанских месторождений) (494)		0,3	0,1		3	0,30368	0,0308868	0,308868
2930	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд) (1027*)				0,04		0,0046	0,002448	0,0612
ВСЕГО:							79,1314758	580,958472	1604,08225



2027 жылы Р-18 бағалау ұңғымасын бұрғылау кезінде атмосфераға шығарылатын ластаушы заттардың тізімі

Жылыойский район, Бурение скважин Каскырбулак Южный

Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	ЭНК, мг/м3	ПДКм.р, мг/м3	ПДКс.с., мг/м3	ОБУВ, мг/м3	Класс опасности	Выброс вещества с учетом очистки, г/с	Выброс вещества с учетом очистки, т/год, (М)	Значение М/ЭНК
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0123	Железо (II, III) оксиды (диЖелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на железо/ (274)			0,04		3	0,00267	0,00321	0,08025
0143	Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)		0,01	0,001		2	0,00023	0,000276	0,276
0301	Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)		0,2	0,04		2	5,249265857	69,261556899	131,53892
0304	Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)		0,4	0,06		3	1,665501951	11,255007996	187,583467
0316	Гидрохлорид (Соляная кислота, Водород хлорид) (163)		0,2	0,1		2	0,000011	0,000001	0,00001
0328	Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)		0,15	0,05		3	1,188407472	38,807870749	176,157415
0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)		0,5	0,05		3	5,984572223	21,79998	235,9996
0333	Сероводород (Дигидросульфид) (518)		0,008			2	0,008788796	0,04900009	6,12501125
0337	Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)		5	3		4	1,38702195	13,28033749	34,4267792
0342	Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)		0,02	0,005		2	0,0001875	0,000225	0,045
0344	Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат) (Фториды неорганические плохо растворимые /в пересчете на фтор/) (615)		0,2	0,03		2	0,000825	0,00099	0,033
0405	Пентан (450)		100	25		4	0,008589	0,04771493	0,0019086
0410	Метан (727*)				50		1,377047813	32,277006688	0,02910439
0412	Изобутан (2-Метилпропан) (279)		15			4	0,012378	0,06876975	0,00458465
0415	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)				50		0,27942	5,784642	0,03569284
0416	Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)				30		0,01179	0,11698	0,00389933
0602	Бензол (64)		0,3	0,1		2	0,00015406	0,0015272	0,015272
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)		0,2			3	0,0000484	0,0004803	0,0024015
0621	Метилбензол (349)		0,6			3	0,00009683	0,000961	0,00160167
0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)			0,000001		1	0,000015136	0,000108108	108,108
1325	Формальдегид (Метаналь) (609)		0,05	0,01		2	0,144808334	0,983878	98,3878
2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое и др.) (716*)				0,05		0,0000325	0,000146	0,00292
2754	Алканы C12-19 /в пересчете на C/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете на C); Растворитель РПК-265П) (10)		1			4	1,701651778	55,059103269	24,818932
2902	Взвешенные частицы (116)		0,5	0,15		3	0,011	0,0051912	0,034608
2908	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем, зола углей казахстанских месторождений) (494)		0,3	0,1		3	0,30368	0,0308868	0,308868
2930	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд) (1027*)				0,04		0,0046	0,002448	0,0612
В С Е Г О :							26,3771586	248,835850388	604,08225



- 0301 Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)
- 0304 Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)
- 0328 Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)
- 0330 Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)
- 0333 Сероводород (Дигидросульфид) (518)
- 0337 Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)
- 0405 Пентан (450)
- 0410 Метан (727*)
- 0412 Изобутан (2-Метилпропан) (279)
- 0415 Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)
- 0416 Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)
- 0602 Бензол (64)
- 0616 Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)
- 0621 Метилбензол (349)
- 0703 Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)
- 1325 Формальдегид (Метаналь) (609)
- 2735 Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое и др.) (716*)
- 2754 Алканы C12-19 /в пересчете на C/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете на C); Растворитель РПК-265II) (10)

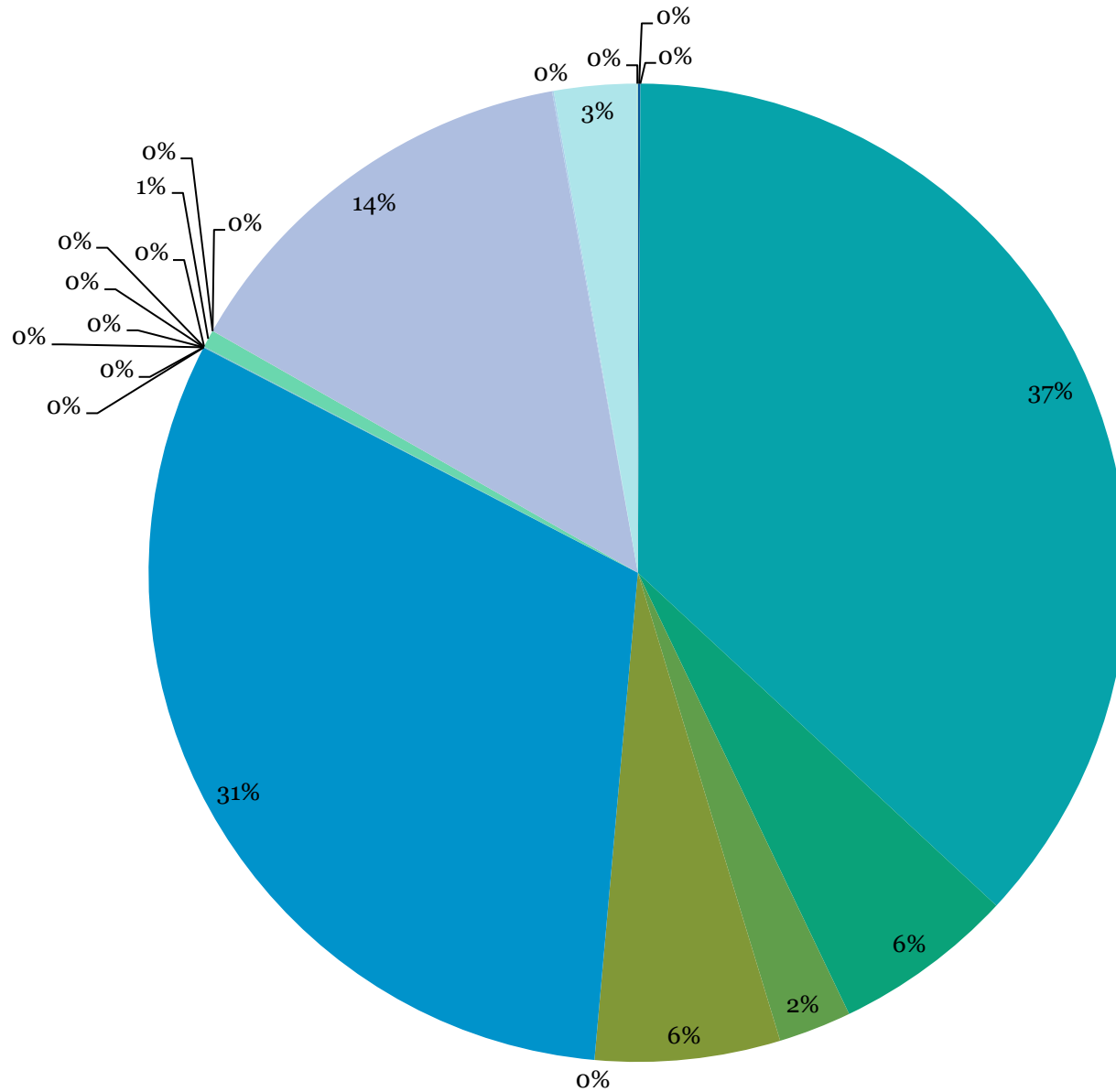
Пайдалану кезеңінде (ұңғымалардың пайдалану қорының максималды 2026 жылы) атмосфераға шығарылатын ластаушы заттардың тізімі

Жылыойский район, ППЭ_Касқырбулак Южный _ на 2026 год

Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	ЭНК, мг/м3	ПДКм.р, мг/м3	ПДКс.с., мг/м3	ОБУВ, мг/м3	Класс опасности	Выброс вещества с учетом очистки, г/с	Выброс вещества с учетом очистки, т/год, (М)	Значение М/ЭНК
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0123	Железо (II, III) оксиды (диЖелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на железо/ (274)			0,04		3	0,02381	0,2237	5,5925
0143	Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)		0,01	0,001		2	0,0006123	0,00413	4,13
0150	Натрий гидроксид (Натр едкий, Сода каустическая) (876*)				0,01		0,00000983	0,0001377	0,01377
0301	Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)		0,2	0,04		2	3,39211861	55,44679451	2136,16986
0302	Азотная кислота (5)		0,4	0,15		2	0,000375	0,005256	0,03504
0303	Аммиак (32)		0,2	0,04		4	0,0000396	0,0005172	0,01293
0304	Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)		0,4	0,06		3	1,388725922	23,884351583	231,40586
0316	Гидрохлорид (Соляная кислота, Водород хлорид) (163)		0,2	0,1		2	0,000099	0,0013875	0,013875
0322	Серная кислота (517)		0,3	0,1		2	0,00002	0,00028067	0,0028067
0328	Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)		0,15	0,05		3	0,391531683	23,105535893	262,110718
0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)		0,5	0,05		3	0,278102223	10,1753743	203,507486
0333	Сероводород (Дигидросульфид) (518)		0,008			2	0,013897714	0,452829596	56,6036995
0337	Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)		5	3		4	4,509619057	69,45624693	49,818749
0342	Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)		0,02	0,005		2	0,00025	0,00075	0,15
0344	Фториды неорганические плохо растворимые		0,2	0,03		2	0,0011	0,0033	0,11
0402	Бутан (99)		200			4	0,007334	0,23328	0,0011664
0403	Гексан (135)		60			4	0,00245	0,0779753	0,00129959
0405	Пентан (450)		100	25		4	0,0132991	0,4496249	0,017985
0410	Метан (727*)				50		0,248329632	17,992397973	0,15984796
0412	Изобутан (2-Метилпропан) (279)		15			4	0,0202214	0,6814732	0,04543155
0415	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)				50		3,1834674	52,3910818	1,64782164
0416	Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)				30		1,073052	35,8847584	0,89807639
0602	Бензол (64)		0,3	0,1		2	0,0139958	0,3511	3,511
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)		0,2			3	0,0075208	0,3129465	1,5647325
0621	Метилбензол (349)		0,6			3	0,00879165	0,220895	0,36815833
0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)			0,000001		1	0,000002801	0,00011385	113,85
0906	Тетрахлорметан (Углерод тетрахлорид, Четыреххлористый углерод) (546)		4	0,7		2	0,00037	0,0051824	0,00740343
1325	Формальдегид (Метаналь) (609)		0,05	0,01		2	0,028208334	1,07	107
1401	Пропан-2-он (Ацетон) (470)		0,35			4	0,00972	0,175	0,5
1555	Уксусная кислота (Этановая кислота) (586)		0,2	0,06		3	0,000144	0,002018	0,03363333
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) /в пересчете на углерод/ (60)		5	1,5		4	0,00095	0,000886	0,00059067
2732	Керосин (654*)				1,2		0,0001	0,000116	0,00009667
2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое и др.) (716*)				0,05		0,01113625	0,3504735	7,00947
2752	Уайт-спирит (1294*)				1		0,00972	0,2632	0,2632
2754	Алканы C12-19 /в пересчете на C/ (Углеводороды предельные C12-C19)		1			4	3,632883199	27,6685534	27,6685534
2902	Взвешенные частицы (116)		0,5	0,15		3	0,01558	0,32032	2,13546667
2908	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (0,3	0,1		3	0,000467	0,0014	0,014
2930	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд) (1027*)				0,04		0,0046	0,012316	0,3079
	ВСЕГО:						11,261494	231,2257038	3216,68313

Примечания: 1. В колонке 9: "М" - выброс ЗВ/т/год; при отсутствии ЭНК используется ПДКс.с. или (при отсутствии ПДКс.с.) ПДКм.р. или (при отсутствии ПДКм.р.) ОБУВ

2. Способ сортировки: по возрастанию кода ЗВ (колонка 1)



- 0123 Железо (II, III) оксиды (диЖелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на железо/ (274)
- 0143 Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)
- 0301 Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)
- 0304 Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)
- 0328 Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)
- 0330 Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)
- 0333 Сероводород (Дигидросульфид) (518)
- 0337 Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)
- 0342 Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)
- 0344 Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат) (Фториды неорганические плохо растворимые /в пересчете на фтор/) (615)
- 0405 Пентан (450)
- 0410 Метан (727*)
- 0412 Изобутан (2-Метилпропан) (279)
- 0415 Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)
- 0703 Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)
- 1325 Формальдегид (Метаналь) (609)
- 2701 Аммофос (Смесь моно- и диаммоний фосфата с примесью сульфата аммония) (39)
- 2735 Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое и др.) (716*)
- 2754 Алканы C12-19 /в пересчете на C/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете на C); Растворитель РПК-265П) (10)

Бұрғылау және пайдалану кезеңінде таралу есептеулерінің нәтижелерінің жиынтық кестесі

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РЕЗУЛЬТАТОВ РАСЧЕТОВ
ПК ЭРА v3.0. Модель: МРК-2014

(сформирована 19.05.2025 9:28)

Город : 010 Жылыойский район.
Объект : 0051 Бурение скважин _Каскырбулак Южный.
Вар.расч. : 8 2025 год

Код ЗВ	Наименование загрязняющих веществ и состав групп суммаций	СЗЗ	ЖЗ	ФТ	Граница области возд.	Территория предприятия	Колич. ИЗА	ПДК(ОБУВ) мг/м3	Класс опасн
0123	Железо (II, III) оксиды (дижелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на железо/ (274)	0.000126	0.000005	нет расч.	нет расч.	нет расч.	1	0.4000000*	3
0143	Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)	0.000433	0.000016	нет расч.	нет расч.	нет расч.	1	0.0100000	2
0301	Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	0.294913	0.029490	нет расч.	нет расч.	нет расч.	9	0.2000000	2
0304	Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)	0.023962	0.002396	нет расч.	нет расч.	нет расч.	9	0.4000000	3
0328	Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)	0.009843	0.000579	нет расч.	нет расч.	нет расч.	8	0.1500000	3
0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)	0.041151	0.003826	нет расч.	нет расч.	нет расч.	8	0.5000000	3
0333	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0.040638	0.004002	нет расч.	нет расч.	нет расч.	3	0.0080000	2
0337	Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	0.011622	0.001161	нет расч.	нет расч.	нет расч.	9	5.0000000	4
0342	Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)	0.000431	0.000042	нет расч.	нет расч.	нет расч.	1	0.0200000	2
0344	Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат) (фториды неорганические плохо растворимые /в пересчете на фтор/) (615)	0.000078	0.000003	нет расч.	нет расч.	нет расч.	1	0.2000000	2
0405	Пентан (450)	Сп<0.05	Сп<0.05	нет расч.	нет расч.	нет расч.	1	100.0000000	4
0410	Метан (727*)	Сп<0.05	Сп<0.05	нет расч.	нет расч.	нет расч.	1	50.0000000	-
0412	Изобутан (2-Метилпропан) (279)	Сп<0.05	Сп<0.05	нет расч.	нет расч.	нет расч.	1	15.0000000	4
0415	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0.000153	0.000015	нет расч.	нет расч.	нет расч.	1	50.0000000	-
0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)	0.003516	0.000203	нет расч.	нет расч.	нет расч.	7	0.0000100*	1
1325	Формальдегид (Метаналь) (609)	0.015067	0.001582	нет расч.	нет расч.	нет расч.	7	0.0500000	2
2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндровое и др.) (716*)	Сп<0.05	Сп<0.05	нет расч.	нет расч.	нет расч.	2	0.0500000	-
2754	Алканы C12-19 /в пересчете на C/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете на C); Растворитель РПК-265п) (10)	0.019564	0.001972	нет расч.	нет расч.	нет расч.	10	1.0000000	4
2907	Пыль неорганическая, содержащая диоксид кремния в %: Более 70 (Динас) (493)	0.006574	0.000248	нет расч.	нет расч.	нет расч.	1	0.1500000	3
2908	Пыль неорганическая, содержащая диоксид кремния в %: 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем, зола углей казахстанских месторождений) (494)	0.001118	0.000042	нет расч.	нет расч.	нет расч.	2	0.3000000	3
07	0301 + 0330	0.336097	0.032980	нет расч.	нет расч.	нет расч.	9		
37	0333 + 1325	0.053627	0.005507	нет расч.	нет расч.	нет расч.	10		
41	0330 + 0342	0.041529	0.003861	нет расч.	нет расч.	нет расч.	9		
44	0330 + 0333	0.076763	0.007813	нет расч.	нет расч.	нет расч.	11		
59	0342 + 0344	0.000465	0.000045	нет расч.	нет расч.	нет расч.	2		
__пл	2907 + 2908	0.002643	0.000100	нет расч.	нет расч.	нет расч.	3		

Примечания:

1. Таблица отсортирована по увеличению значений по коду загрязняющих веществ
2. Сп - сумма по источникам загрязнения максимальных концентраций (в долях ПДКпр) - только для модели МРК-2014
3. "Звездочка" (*) в графе "ПДКпр(ОБУВ)" означает, что соответствующее значение азота как 10ПДКсс.
4. Значения максимальной из разовых концентраций в графах "РП" (по расчетному прямоугольнику), "СЗЗ" (по санитарно-защитной зоне), "ЖЗ" (в жилой зоне), "ФТ" (в заданных группах фиксированных точек), на границе области воздействия и зоне "Территория предприятия" приведены в долях ПДКпр.

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РЕЗУЛЬТАТОВ РАСЧЕТОВ
ПК ЭРА v3.0. Модель: МРК-2014

(сформирована 19.05.2025 9:43)

Город : 010 Жылыойский район.
Объект : 0051 ППЗ_Камыскуль Южный_на_2026_год_Основное_производство.
Вар.расч. : 9 существующее положение (2026 год)

Код ЗВ	Наименование загрязняющих веществ и состав групп суммаций	СЗЗ	ЖЗ	ФТ	Граница области возд.	Территория предприятия	Колич. ИЗА	ПДК(ОБУВ) мг/м3	Класс опасн
0123	Железо (II, III) оксиды (дижелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на железо/ (274)	0.000234	0.000004	нет расч.	нет расч.	нет расч.	1	0.4000000*	3
0143	Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)	0.001039	0.000020	нет расч.	нет расч.	нет расч.	1	0.0100000	2
0301	Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	0.068819	0.005655	нет расч.	нет расч.	нет расч.	6	0.2000000	2
0304	Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)	0.004374	0.000423	нет расч.	нет расч.	нет расч.	5	0.4000000	3
0328	Углерод (Сажа, Углерод черный) (583)	0.002376	0.000132	нет расч.	нет расч.	нет расч.	4	0.1500000	3
0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)	0.118158	0.009630	нет расч.	нет расч.	нет расч.	6	0.5000000	3
0333	Сероводород (Дигидросульфид) (518)	0.004839	0.000381	нет расч.	нет расч.	нет расч.	15	0.0080000	2
0337	Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	0.012505	0.000818	нет расч.	нет расч.	нет расч.	6	5.0000000	4
0342	Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)	0.000432	0.000023	нет расч.	нет расч.	нет расч.	1	0.0200000	2
0402	Бутан (99)	Сп<0.05	Сп<0.05	нет расч.	нет расч.	нет расч.	2	200.0000000	4
0403	Гексан (135)	Сп<0.05	Сп<0.05	нет расч.	нет расч.	нет расч.	2	60.0000000	4
0405	Пентан (450)	Сп<0.05	Сп<0.05	нет расч.	нет расч.	нет расч.	5	100.0000000	4
0410	Метан (727*)	Сп<0.05	Сп<0.05	нет расч.	нет расч.	нет расч.	3	50.0000000	-
0412	Изобутан (2-Метилпропан) (279)	Сп<0.05	Сп<0.05	нет расч.	нет расч.	нет расч.	5	15.0000000	4
0415	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0.000500	0.000037	нет расч.	нет расч.	нет расч.	14	50.0000000	-
0416	Смесь углеводородов предельных C6-C10 (1503*)	0.000303	0.000022	нет расч.	нет расч.	нет расч.	11	30.0000000	-
0602	Бензол (64)	0.000396	0.000029	нет расч.	нет расч.	нет расч.	11	0.3000000	2
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (203)	0.000186	0.000014	нет расч.	нет расч.	нет расч.	11	0.2000000	3
0621	Метилбензол (349)	0.000124	0.000009	нет расч.	нет расч.	нет расч.	11	0.6000000	3
0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) (54)	0.000939	0.000048	нет расч.	нет расч.	нет расч.	3	0.0000100*	1
1325	Формальдегид (Метаналь) (609)	0.010475	0.000654	нет расч.	нет расч.	нет расч.	3	0.0500000	2
2754	Алканы C12-19 /в пересчете на C/ (Углеводороды предельные C12-C19 (в пересчете на C); Растворитель РПК-265п) (10)	0.008888	0.000565	нет расч.	нет расч.	нет расч.	5	1.0000000	4
05	0301 + 0337 + 0403 + 1325	0.091805	0.006783	нет расч.	нет расч.	нет расч.	8		
07	0301 + 0330	0.185682	0.015277	нет расч.	нет расч.	нет расч.	6		
37	0333 + 1325	0.014855	0.001034	нет расч.	нет расч.	нет расч.	18		
41	0330 + 0342	0.118439	0.009639	нет расч.	нет расч.	нет расч.	7		
44	0330 + 0333	0.122235	0.009792	нет расч.	нет расч.	нет расч.	21		

Примечания:

1. Таблица отсортирована по увеличению значений по коду загрязняющих веществ
2. Сп - сумма по источникам загрязнения максимальных концентраций (в долях ПДКпр) - только для модели МРК-2014
3. "Звездочка" (*) в графе "ПДКпр(ОБУВ)" означает, что соответствующее значение азота как 10ПДКсс.
4. Значения максимальной из разовых концентраций в графах "РП" (по расчетному прямоугольнику), "СЗЗ" (по санитарно-защитной зоне), "ЖЗ" (в жилой зоне), "ФТ" (в заданных группах фиксированных точек), на границе области воздействия и зоне "Территория предприятия" приведены в долях ПДКпр.

Атмосфералық ауаның ластануын болдырмау шаралары



- Атмосфераға ең аз шығарындылары бар заманауи жабдықтарды пайдалану;
- Персоналды төтенше жағдайларға әрекет ету және осы апаттардың салдарымен күресу әдістеріне оқыту;
- Қолайсыз метеорологиялық жағдайлар туындаған кезде шығарындылар көлемін азайту мақсатында кешенді шараларды жүзеге асыру;
- Қызмет көрсету персоналын төтенше жағдайларға әрекет етуге оқыту;
- Қолайсыз метеорологиялық жағдайлар күшейген кезде қауіпсіздік техникасын бұзуы мүмкін жұмыстарды тоқтату;
- Атмосфералық ауаның жай-күйіне өндірістік экологиялық бақылау жүргізу.

Су тұтыну және су бұру жүйесі

Ұңғымаларды бұрғылау кезіндегі су тұтыну және су бұрудың шамамен теңгерімі

Производство	Всего	Водопотребление, тыс.м3/сут.						Водоотведение, тыс.м3/сут.					
		На производственные нужды				На хозяйственн о –бытовые нужды	Безвозвратн е потребление	Всего	Объем сточной воды повторно используемой	Производстве нные сточные воды	Хозяйственно бытовые сточные воды	–	Примечание
		Свежая вода		Оборотная вода	Повторно- используе мая вода								
		всего	в т.ч. питьевого качества										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Мобилизация (демобилизация), строительно- монтажные	13,5	13,5	7,5	-	-	6,0	-	13,5	-	-	13,5	-	
Подготовительные работы к бурению	2,25	2,25	1,25	-	-	1,0	-	2,25	-	-	2,25	-	
Бурение и крепление	452,9	45,0	25,0	-	-	20,0	407,9	45,0	-	-	45,0	-	
Испытание в эксплуатационной колонне	222,7	145,8	81,0	-	-	64,8	76,9	145,8	-	-	145,8	-	
ВСЕГО:	691,4	206,6	114,8	-	-	91,8	484,8	206,6	-	-	206,6	-	

Ұңғымаларды пайдалану кезіндегі су тұтыну және су бұрудың шамамен теңгерімі

Производство	Всего	Водопотребление, тыс.м3/сут.						Водоотведение, тыс.м3/сут.					
		На производственные нужды				На хозяйственн о –бытовые нужды	Безвозвратн е потребление	Всего	Объем сточной воды повторно используемой	Производстве нные сточные воды	Хозяйственно бытовые сточные воды	–	Примечание
		Свежая вода		Оборотная вода	Повторно- используе мая вода								
		всего	в т.ч. питьевого качества										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
эксплуатация	2441,12	511,0	456,25	-	-	54,75	3051,4	511,0	-	-	511,0	-	
ВСЕГО:	2441,12	511,0	456,25	-	-	54,75	3051,4	511,0	-	-	511,0	-	

Жер асты суларының ластануын болдырмау мақсатында олардың қауіпсіздігін қамтамасыз ететін бірқатар жобалық шешімдер қабылданды:

- Жақсартқыш химиялық қоспалары бар жоғары сапалы цементті қолдану.
- Су тұтыну және су бұру есебін нақты ұйымдастыру.
- Шаруашылық-тұрмыстық ағынды суларды жинау үшін ұйымдарымен келісімшарт негізінде жұмыс істеу.
- Жергілікті жинау және қалдықтарды сақтау орындарын жабдықтау.
- Қалдықтарды тиісті белгіленген контейнерлер мен ыдыстарда бөлек сақтау.
- Қалдықтарды келісімшартқа сәйкес ұйымдастырылған сақтау орындарына шығару.



Сейсмикалық барлау және ұңғымаларды бұрғылау кезеңінде қалдықтар

Қалдықтардың атауы	Қалыптасатын қалдықтар
	1 ұңғымадан
Май сіңген шүберек	0,1334
Пайдаланылған майлар	3,85
Пайдаланылған сынапты шамдар	0,0079
Май құйылған металл ыдыстар	0,3619
Химиялық реагенттерден босап қалған тара	0,225
Бұрғылау шламы	166,158
Пайдаланылған бұрғылау ерітіндісі	136,152
Бұрғылау ағынды сулары	237,168
Дәнекерлеу электродтарының қалдықтары	0,00375
Қатты тұрмыстық қалдықтар	12,7
Қара металл сынықтары	5,0
Барлығы 1:	561,75995

Өндіріс пен тұтынудың барлық қалдықтарын шарттық негізде әкету қауіпті қалдықтарды қайта өңдеу, залалсыздандыру, кәдеге жарату және (немесе) жою жөніндегі лицензиясы бар мамандандырылған ұйымдарға міндетті түрде берілетін болады.

«Retrocraft» ЖШС қалдықтарын әкетуге шарт жасасу үшін тендер өткізу жоспарлануда.

Қалдықтарды басқару жөніндегі іс-шараларды талдау



Кәсіпорын объектілерінің қызметі барысында түзілетін барлық қалдықтар белгіленген тәртіппен жиналады, уақытша сақтау орындарында орналастырылады және қауіпті қалдықтарды қайта өңдеу, залалсыздандыру, кәдеге жарату және (немесе) жою жөнінде лицензиясы бар мамандандырылған ұйымдарға келісімшарттар бойынша тасымалданады.

Қалдықтарды уақытша сақтау қатаң түрде арнайы орындарда, ыдыстарда және мамандандырылған алаңдарда жүзеге асырылады, бұл қоршаған орта компоненттерінің ластануын азайтады немесе толығымен болдырмайды.

Қалдықтарды тасымалдау жол бойында жоғалту және қоршаған ортаның ластану мүмкіндігін болдырмайтын, сондай-ақ қайта тиеу кезінде ыңғайлылықты қамтамасыз ететін арнайы жабдықталған көлікпен жүзеге асырылады.

Кәсіпорында түзілетін барлық қалдықтар олар пайда болған сәттен бастап 6 айдан аспайтын мерзімде жинақталуына қарай келісімшарттар бойынша үшінші тарап ұйымдарына беріледі.

Өсімдіктерге әсерді бағалау

- биологиялық ресурстарды қорғау, сақтау және қалпына келтіру;
- қиыршық таспен немесе қатты жабынмен жабдықталған қажетті жолдарды ғана пайдалану;
- рельефке түсуін болдырмайтын химиялық реагенттерді дайындау және мөлшерлеу үшін арнайы орындарды бөлу және жабдықтау;
- авариялық жағдайлар болған жағдайда, мұнай төгілген жерлерде топырақтың жоғарғы қабатын алып тастау және әкету, кейіннен фитомелиорациямен биологиялық рекультивациялауды жүзеге асыру;
- жанар-жағармай материалдарын топыраққа бақылаусыз төгуге жол бермеу және бақылау;
- топырақ-өсімдік жамылғысы бұзылған учаскелерді уақтылы қалпына келтіру;
- ластанған дақтарды анықтау үшін өндірістік учаскені көзбен шолып тексеру жүргізу.



Жануарлар әлеміне әсерді бағалау



Мұнай өнімдерімен ластанған топырақты жою жөніндегі жобалық шешімдерді іске асыру кезінде жануарлар әлеміне теріс әсерді азайту үшін жобада ұңғыманы жою кезінде мынадай іс-шаралар көзделген:

- Шудың әсер ету нормаларын сақтау және қоршаған фаунаға шу факторының барынша төмендету;
- Жарық әсерінің нормаларын сақтау және қоршаған фаунаға жарық факторының барынша ықтимал төмендету;
- Техника қозғалысының қатаң келісілген маршруттарын әзірлеу;
- Авариялық жағдайлардың алдын алу бойынша жұмыстарды ұйымдастыру және жүргізу;
- Жер учаскесін қорғаныш арықтармен немесе үйінділермен жайластыру;
- Жер бедерін кесу немесе тегістеу бойынша жер жұмыстарының көлемін минимумға дейін қысқарту;
- Рұқсат етілмеген аң аулауға, құстардың ұяларын бұзуға және т. б. тыйым салу.;
- Аумақты жануарлардың оларға кездейсоқ түсуін болдырмайтын қоршаумен қоршау;

Қорытынды

Жоспарланған жұмыстарды жүргізу кезінде заманауи технологияларды қолдануды, экожүйеге ең аз әсер етуді қамтамасыз ететін барлық табиғатты қорғау талаптарын қатаң сақтауды ескере отырып, күтілетін әсерлер теріс салдардың төмен деңгейінен аспайды, бұл жалпы алғанда жоспарланған қызметтің рұқсат етілгендігін көрсетеді.

Жоспарланған жұмыстарды жүзеге асыру кезінде нәтижелер мынаны көрсетеді: шығарындылар көздерінің заттары бойынша таралу есептеулері орындалды, ластану аймағы әсер ету аймағынан шықпайды. Бұл жалпы алғанда жоспарланған жұмыстарды рұқсат етуге болатынын білдіреді.

Назарыңызға рахмет!