

## **Ашық жиналыстар нысанында өткізілетін қоғамдық тыңдаулар хаттамасы**

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының жергілікті атқарушы органының атауы:

«Шетпе ауылы әкімінің аппараты» ММ («Маңғыстау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу» ММ)

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы:

Жаңа Орпа-II кенорнының құрылыс тасын өндіру объектісіне 2026-2031 жылдарға арналған АТМОСФЕРАЛЫҚ АУА ЛАСТАУШЫ ЗАТТАРДЫҢ РҰҚСАТ ЕТІЛГЕН ШЫҒАРЫНДЫЛАРЫ НОРМАТИВТЕРІНІҢ (РШН)ЖОБАСЫ.

*(қаралатын жобалау құжаттардың толық, нақты атауы)*

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

**Қазақстан Республикасы экология және табиғи ресурстар министрлігі**  
**«Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМК**

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері:

Маңғыстау облысы, Маңғыстау ауданы, Шетпе ауылдық округі, Шетпе ауылы. (көзделіп отырған қызмет учаскесі аумағының толық, нақты мекенжайы, географиялық координаттары)

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

Маңғыстау облысы, Маңғыстау ауданы, Шетпе ауылдық округі, Шетпе ауылы.

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

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері:

ТОО "Шетпе-Тас" e-mail: [shetpe-tas@mail.ru](mailto:shetpe-tas@mail.ru), Телефон/факс: +7(701) 780-49-01, БИН: 050340017698 (оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

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

ИП «Пушинка» Алена Андреевна, Мекенжайы: Маңғыстау облысы, Ақтау қ., 5-шағынаудан, 21-үй, 52-пәтер, ЖСН/БСН: 850520400199 (оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

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

Маңғыстау облысы, Маңғыстау ауданы, Шетпе ауылдық округі, Шетпе ауылы.

23/01/2026 15:00-де және ZOOM платформасында бейнеконференция форматында өткізілді <https://us04web.zoom.us/j/3013598896?pwd=vJeKNNe0NWgqxKvhjtFL971aWfmBao.1&omn=71675423681> Конференция идентификаторы: 301 359 8896 кіру коды: Ys8Chm.

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

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

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

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

1) Бірыңғай экологиялық порталда <https://ndbecology.gov.kz/> 10/12/2025.

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интербланет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында «Маңғыстау облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу» ММ <https://www.gov.kz/memleket/entities/mangystau-eco?lang=kk&ysclid=mbemhcv7kt641151115>

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

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

«Маңғыстау» газеті № 100–101 (10501) 16 Желтоқсан 2025 ж., «Огни Мангистау» газеті № 111–112 (13261–13262) 16 Желтоқсан 2025 ж.,

(газеттегі хабарландырудың атауын, нөмірін және жарияланған күнін көрсету, сондай-ақ газеттің сканерленген титулдық беті мен қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландыру берілген бетті қамтитын, сканерленген хабарландыруды қоса ұсыну) «Astana TV» телеарнасы, эфир анықтамасы №103, 12/12/2025 ж.

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

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумағында мүдделі жұртшылық үшін қолжетімді орындарда, Маңғыстау облысы, Шетпе ауылы әкімдігінің хабарландыру тақтасы.

Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Бір ауыздан қабылданды қолдаймын –20 адам, қарсымын –0 адам, қалыс қаламын-0 адам

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

Бір ауыздан қабылданды қолдаймын –0 адам, қарсымын –20 адам, қалыс қаламын-0 адам

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

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Үмбет Айзада Бақбергенқызы.

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

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

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

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

Ескертулер мен ұсынымдар болды.

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

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

"Уағдалас азаматтық әріптестік алмасуы" бас маман Б. Сейсенбі

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

Қолы 

Күні: «27» 01 2026 ж.

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Кубет Назара Рахбергешова

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

Қолы 

Күні: «27» 01 2026 ж.

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

**23.01.2026 ж.**

р/с №	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескерту (алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ")
1	2	3	4
1	Қайда көшесіздер? Қашан ?	Үмбет А.: Жармыш жаққа қарай, яғни 15 км әрі қарай. Жұмыстар біткен бойдан бірден көшеміз.	
2	Қандай көмек көрсетті сіздің компания? Не берді сіздің компания?	Үмбет А.: Ащыбұлақта су тасқыны болды, сол кезде 20 шақты үйге суға кетті, Шетпе-Тас карьеры көмектескен болатын, обсевпен жолдарға төгіп берді, аулаларға. Сонымен қатар 2 Шетпе тұрғындарының оқуын төлеп берген, жемменде көмектестік.	
3	Бір сөзбен айтқанда Карьердің бәріне қарсымыз.	Стас:Акиматта жоспар бар, жол және тоқ болған бойдан көшеміз, нақты уақытын айта алмаймын, бірақ біз бірінші көшеміз. Көмек жөнінде айтатын болсақ балалар ойын алаңы, көгалдандыру жасап көрмедім, 5 көлік жем әкелдік засуха кезінде, қайда жібергендерін білмейміз. Бізде лицензия бар, бізге тек налог көбірек төлеу үшін, жаңа техникалық көліктер, генератор бар объем басқа. Жағдайы төмен отбасы бар, соларға көмектесеміз, аты-жөндерін білмейміз, алайда біздер тамақ апарып көмектесеміз.	
4			
5			
6			

## Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы

23.01.2026 ж.

№ p/c	Қатысушының аты-жөні	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц- байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	2	3	4	5	6
1	Умбетов А.В	қарсылас	8778179040	жеке	
2	Сәліханов Т.У	қарсылас тілшісі	87753110383	жеке	
3	Сәліханов Т.У	қарсылас тілшісі	87016424929	жеке	
4	Умбетов Н.	қарсылас	877455037292	жеке	
5	Сәліханов Д.	қарсылас	87024905183	жеке	
6	Досжанов Р.	қарсылас	87411958937	жеке	
7	Иса. Ж.	қарсылас	8775940084	жеке	
8	Умбетов Н.	қарсылас	87785739004	жеке	
9	Сәліханов А.	қарсылас	8775889128	жеке	
10	Шайкәдішев В.	қарсылас	87015566714	жеке	
11	Сұлтанбаев Н.Е.	қарсылас	87016698960	жеке	
12	Аманжолбеков К.	қарсылас	87750576283	жеке	
13	Нұржанов А.	қарсылас	87011066063	жеке	
14	Кәдібаев А.	қарсылас	87767118889	жеке	
15	Мирзагелдиев Н.	қарсылас	8778305794	жеке	
16	Батабаев Б.	қарсылас	87029929507	жеке	
17	Торбаев Б.	қарсылас, қарсылас	8701643384	жеке	
18	Батабаев М.	қарсылас	87021644704	жеке	
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26	Түмбетов Т.	УПРАПД	- / -	серийалық	
27	Сейсенбаев Б.	Мемлекеттік органның өкілі	87083714099	жеке	
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					

Регламент бойынша:

1. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу.
2. Келісілген уақытта қоғамдық тыңдаулардың ашылуы. (5-10 мин)
3. Үмбет А. іс-шара жоспары бойынша қысқаша баяндамасы. (10 мин)
4. Ұсынылған іс-шара жоспарын талқылау. (15 мин)
5. Қоғамдық тыңдауларды қорытындылау. (5 мин)

По регламенту слушаний:

1. Регистрация участников общественных слушаний.
2. Открытие слушаний в согласованное время. (5-10 мин)
3. Краткое пояснение по плану мероприятий Үмбет А. (10 мин)
4. Обсуждение выносимого на слушания плана мероприятий. (15 мин)
5. Завершение общественных слушаний. (5 мин)

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

исходящий номер: 25581047001, Дата: 10/12/2025

---

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

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

---

*(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)*

Будет осуществляться на следующей территории: Мангистауская область, Мангистауский район, Шетпинский с.о., с.Шетпе

---

*(территория воздействия, географические координаты участка)*

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

---

Предмет общественных слушаний: ПРОЕКТ НОРМАТИВОВ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ для объекта добычи строительного камня на части Жанаорпинского-II месторождения в Мангистауском районе Мангистауской области Республики Казахстан на 2026 – 2031 гг.

---

*(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: Мангистауская область, Мангистауский район, Шетпинский с.о., с.Шетпе, 23/01/2026 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 (3 км).

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

Огни Мангистау; Новое Телевидение ТОО «Продакшн студия «PIADA»

---

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

ГУ «Аппарат акима села Шетпе»

---

*(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 "Шетпе-Тас" (БИН: 050340017698), +7(701)-780-49-01, shetpe-tas@mail.ru,

---

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

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

исходящий номер: 25581047001, Дата: 11/12/2025

---

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

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25581047001, от 10/12/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету ПРОЕКТ НОРМАТИВОВ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ для объекта добычи строительного камня на части Жанаорпинского-II месторождения в Мангистауском районе Мангистауской области Республики Казахстан на 2026 – 2031 гг. , в предлагаемую Вами 23/01/2026 15:00, Мангистауская область, Мангистауский район, Шетпинский с.о., с.Шетпе(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 "Шетпе-Тас" (БИН: 050340017698), +7(701)-780-49-01, shetpe-tas@mail.ru.

---

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



ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

• Шетпе-Тас •

БИН 050340017698

e-mail: shetpe-tas@mail.ru

Тел: +7 (701) 780-49-01

Исх. № 93 /2025

от 12 декабря 2025 г.

Заместитель руководителя  
управления природных ресурсов и  
регулирования природопользования  
Мангистауской области  
г-ну Дуйсекенову С. К.  
тел.: 8 /7292/ 46-21-31/1066

О проведении общественных слушаний  
23/01/2026 года

*Уважаемый Хайдар Махсотович!*

Настоящим ТОО «Шетпе-Тас» согласно Приказа и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года № 286 «Об утверждении Правил проведения общественных слушаний» уведомляет Вас о проведении общественных слушаний в форме открытых собраний по «ПРОЕКТУ НОРМАТИВОВ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ ДЛЯ ОБЪЕКТА ДОБЫЧИ СТРОИТЕЛЬНОГО КАМНЯ НА ЧАСТИ ЖАНАОРПИНСКОГО-II МЕСТОРОЖДЕНИЯ В МАНГИСТАУСКОМ РАЙОНЕ МАНГИСТАУСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ НА 2026 – 2031 гг.», которое состоится **23 января 2026 года в 15:00 ч.** по адресу: Мангистауской области, Мангистауского района, Шетпинский с.о., с.Шетпе, микрорайон Орталык, 42, «Дом Культуры села Шетпе», а также посредством видеоконференцсвязи (программа «Zoom Video Communications»):

<https://us04web.zoom.us/j/3013598896?pwd=vJeKNNe0NWgqxKvhjtFL971aWfmBao.1&omn=71675423681> Идентификатор конференции: 301 359 8896; Код доступа: Ys8Chm

Директор



А. Курмангалиев

Исп.  
Пушинка А.А.  
Сот.тел.: 87755138403



ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

• Шетпе-Тас •

БИН 050340017698

e-mail: shetpe-tas@mail.ru

Тел: +7 (701) 780-49-01

Исх. № 32/2025

от 12 декабря 2025 г.

Акиму села Шетпе,  
Мангистауский район,  
Шетпинский с.о.,  
г-ну Шамгулову А. А.

О проведении общественных слушаний  
23/01/2026 года

Согласно Приказа и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года № 286 «Об утверждении Правил проведения общественных слушаний» настоящим сообщаем о намерении ТОО «Шетпе-Тас» провести общественные слушания в форме открытых собраний по «ПРОЕКТУ НОРМАТИВОВ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ ДЛЯ ОБЪЕКТА ДОБЫЧИ СТРОИТЕЛЬНОГО КАМНЯ НА ЧАСТИ ЖАНАОРПИНСКОГО-II МЕСТОРОЖДЕНИЯ В МАНГИСТАУСКОМ РАЙОНЕ МАНГИСТАУСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ НА 2026 – 2031 гг.», которое состоится **23 января 2026 года в 15:00 ч.** по адресу: Мангистауской области, Мангистауского района, Шетпинский с.о., с.Шетпе, микрорайон Орталык, 42, «Дом Культуры села Шетпе», а также посредством видеоконференцсвязи (программа «Zoom Video Communications»):

<https://us04web.zoom.us/j/3013598896?pwd=vJeKNNe0NWgqxKvhjtFL971aWfmBao.1&omn=71675423681> Идентификатор конференции: 301 359 8896, Код доступа: Ys8Chm

Просим подтвердить дату и время проведения общественных слушаний, а также направить официального представителя от Акимата села Шетпе для участия в вышеуказанном мероприятии.

Директор



А. Курмангалиев

Исп.  
Пушинка А.А.  
Сот.тел.:87755138403

исх. №103  
от 12.12.2025 г

### ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящим, ТОО «Продакшн студия «TIADA» подтверждает, что 12 декабря 2025 года состоится размещение информационного материала на государственном и русском языках в эфире телеканала «ASTANA TV» г. Ақтау и Мангистауской области в рубрике «БЕГУЩАЯ СТРОКА» следующего содержания:

«Шетпе-Тас» ЖШС «2026 – 2031 ЖЫЛДАРҒА АРНАЛҒАН ҚР МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ МАҢҒЫСТАУ АУДАНЫНДАҒЫ ЖАҢАОРПА-II КЕНОРНЫНЫҢ БӨЛГІНДЕГІ ҚҰРЫЛЫС ТАСЫН ӨНДІРУ ОБЪЕКТІСІ ҮШІН АТМОСФЕРАЛЫҚ АУАҒА ЛАСТАУШЫ ЗАТТАРДЫҢ РҰҚСАТ ЕТІЛГЕН ШЫҒАРЫНДЫЛАРЫНЫҢ НОРМАТИВТЕРІ ЖОБАСЫ» бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізетіні туралы хабарлайды. Учаскенің географиялық координаттары және ЖАҢАОРПА-II кенорнының эсер ету аумағының географиялық координаттары: 44о 07' 26.50" с.е., 52о 13' 10.20" ш.б.

Қоғамдық тыңдаулар: 2026 жылғы 23 қаңтарда, сағат 15:00-де өтеді. Қоғамдық тыңдаулардың өтетін орны: Мангыстау облысы, Мангыстау ауданы, Шетпе а.о., Шетпе ауылы, Орталық шағын ауданы, 42, «Шетпе ауылының Мәдениет үйі». Карантин режимі немесе төтенше жағдайлар болған жағдайда тыңдаулар ZOOM арқылы бейнеконференция форматында өтеді. Қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өтуіңіз қажет:

<https://us04web.zoom.us/j/3013598896?pwd=vJeKNNe0NwGqXKvhjtFL971aWfmBao.1&omn=71675423681>

Конференция идентификаторы: 301 359 8896, Код жеткізу коды: Ys8Chm

Іс-шараның бастамашысы: «Шетпе-Тас» ЖШС, мекенжайы: ҚР, Мангыстау облысы, Мангыстау ауданы, Шетпе ауылдық округі, Шетпе ауылы, Ескі Шетпе шағын ауданы, 143/2 үй, Телефон/факс (7292) 304105, тел.: +7 (7755138403). Жобаны әзірлеуші: ЖК Пушинка А.А., Ақтау қаласы, 14-шағын аудан, 19-үй, 121 пәтер, телефон: +7 (7755138403).

Құжаттама <https://ndbecology.gov.kz/> порталында және <https://www.gov.kz/memleket/entities/mangystau-eco/> интернет-ресурсында орналастырылған.

Материалдарды сұратуға болатын электрондық поштаның мекенжайы мен телефоны: alenin25@yandex.kz, телефон: +7 (7755138403).

Ескертулер мен ұсыныстар мына мекенжай бойынша қабылданады: «Мангыстау облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі, Ақтау қаласы, 14-шағынаудан, 1-ғимарат; тел.: +7 (7292) 462131 (1210), s.bazarbay@mangystau.gov.kz, mangystautabigat@gmail.com, жауапты тұлға Базарбай Сабина.

ТОО «Шетпе-Тас» уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по «ПРОЕКТУ НОРМАТИВОВ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ ДЛЯ ОБЪЕКТА ДОБЫЧИ СТРОИТЕЛЬНОГО КАМНЯ НА ЧАСТИ ЖАНАОРПИНСКОГО-II МЕСТОРОЖДЕНИЯ В МАНГИСТАУСКОМ РАЙОНЕ МАНГИСТАУСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ НА 2026 – 2031 ГГ.». Географические координаты участка и географические координаты территории воздействия ЖАНАОРПИНСКОГО-II: 44о 07' 26.50" с.ш., 52о 13' 10.20" в.д.

Слушания состоятся: 23 января 2026 г. в 15:00 ч. Место проведения общественных слушаний: Мангистауской области, Мангистауского района, Шетпинский с.о., с.Шетпе, микрорайон Орталық, 42, «Дом Культуры села Шетпе». В случае карантинного режима или ЧП слушания будут проходить в формате видеоконференции посредством ZOOM. Для участия в общественных слушаниях необходимо перейти по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/3013598896?pwd=vJeKNNe0NwGqXKvhjtFL971aWfmBao.1&omn=71675423681>

Идентификатор конференции: 301 359 8896, Код доступа: Ys8Chm

Инициатор деятельности: ТОО «Шетпе-Тас», адрес: РК, Мангистауская обл., Мангистауский район, Сельский округ Шетпинский село Шетпе, мкр Старый Шетпе дом 143/2, Телефон/факс (7292) 304105, тел.: +7 (7755138403)

Разработчик проекта: ИП Пушинка А.А., г. Ақтау, 14 мкр., 19 дом, 121 қвр., тел. +7 (7755138403).

Документация размещена на портале <https://ndbecology.gov.kz/> и интернет-ресурсе <https://www.gov.kz/memleket/entities/mangystau-eco/>

Адрес электронной почты и номер телефона, по которым можно запросить материалы: alenin25@yandex.kz, тел. +7 (7755138403)

Замечания и предложения принимаются по адресу: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Мангистауской области», г. Ақтау, 14 мкр., 1 здание; тел : +7 (7292) 462131 (1210), s.bazarbay@mangystau.gov.kz, mangystautabigat@gmail.com, ответственное лицо Базарбай Сабина.

Директор ТОО «Продакшн студия «TIADA»



Тилеуов Р.К.



подписка через Kaspi Bank

Газета  
выходит  
во вторник  
и четверг

# ОГНИ

Издается с июля 1967 года

# Мангыстау

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА ОБЛАСТИ

ВТОРНИК ● 16 декабря 2025 года ● №№ 111-112 (13261-13262)

## ФОРМИРУЯ КУЛЬТУРУ УВАЖЕНИЯ к ТРУДУ

Гульмира СУТБАЕВА

**В Мангыстау подведены итоги Года рабочих профессий, ставшего важным этапом в укреплении престижа труда, развитии системы профессионального образования и поддержке специалистов, чей ежедневный труд составляет основу экономики региона. На протяжении года в области реализовывались масштабные проекты, направленные на популяризацию рабочих специальностей, повышение качества подготовки кадров и расширение возможностей трудоустройства для молодежи.**



**А**КИМ Мангыстауской области Нурдаулет Кылыбай принял участие в официальной церемонии закрытия Года рабочих профессий под названием «Еңбек адамы — ел мақтанышы». Мероприятие организовано в форме подведения региональных итогов Года рабочих профессий, объявленного Главой государства Касым-Жомартом Токаевым.

В церемонии приняли участие одиннадцать трудовых династий, которые много лет добросовестно трудятся в различных сферах региона и передают мастерство из поколения в поколение. Среди них — железнодорожники, энергетики, водители, представители сельского хозяйства и специалисты коммунальных служб. Трудовой стаж династий охватывает профессиональную историю от 26 до 317 лет.

На встрече аким Мангыстауской области Нурдаулет Кылыбай отметил, что человек труда является опорой развития страны, и выразил благодарность профессионалам своего дела.

— Рабочие специальности — это ядро индустриального развития любого государства, его прочный фундамент и движущая сила экономики. Именно поэтому данная сфера должна получать системное внимание не только в рамках одного года, но и на постоянной основе. От вашего профессионализма, ответственности и преданности делу напрямую зависит стабильная и качественная работа таких стратегически важных отраслей, как строительство, промышленность, транспорт, энергетика и сельское хозяйство. Без людей труда невозможно представить ни развитие инфраструктуры, ни реализацию крупных инвестиционных проектов, ни устойчивый рост региона в целом. Сегодня роль рабочего человека приобретает особое значение. Современное производство требует глубоких знаний, высокой квалификации, умения работать с новой техникой и технологиями. Поэтому мы уделяем большое внимание развитию системы профессионального образования, модернизации колледжей и укреплению связи между учебными заведениями и предприятиями. Молодежь должна понимать, что трудовой путь начинается с простых, но крайне важных этапов. С первых шагов трудовой деятельности человек учится ответственности, дисциплине, командной работе, накапливает бесценный практический опыт и постепенно повышает профессиональный уровень. Такой путь формирует настоящих мастеров своего дела, которые пользуются уважением в коллективе и обществе. Самое главное — добросовестный и честный труд всегда должен быть оценен по достоинству. Государство и регион и дальше будут создавать условия для того, чтобы рабочие профессии были престижными, востребованными и социально защищенными. Благодаря вашему терпению, профессионализму и самоотдаче строятся города и дороги, развивается промышленность, обеспечивается стабильная работа предприятий и улучшается качество жизни людей. Искренне благодарю за вклад в развитие области и желаю, чтобы ваш труд и впредь получал заслу-

женное признание, уважение и поддержку, — сказал глава региона.

Год рабочих профессий в Мангыстау прошел под знаком уважения к людям труда — нефтяникам, строителям, энергетикам, сварщикам, машинистам, водителям, работникам сферы сервиса и многим другим. Именно эти специалисты обеспечивают стабильную работу ключевых отраслей региона, включая нефтегазовый комплекс, транспорт, промышленность и жилищно-коммунальное хозяйство.

В течение года в области проводились встречи с трудовыми коллективами, чествования лучших работников, конкурсы профессионального мастерства и открытые уроки в учебных заведениях. Особое внимание уделялось передовикам производства и наставникам, которые передают опыт молодому поколению.

Участники церемонии не скрывали эмоций, отмечая значительную поддержку государства в трудовые будни. Среди награжденных — представители газового хозяйства, энергетики, сферы чрезвычайных ситуаций, строительства, связи, коммунальных служб, транспорта и других отраслей. Каждая номинация и награда стала высокой оценкой ежедневного труда и профессионализма.

### Судьба, связанная с железной дорогой

Достойным примером преданности профессии и верности трудовым традициям является династия Есенгельдиевых, посвятившая железнодорожной отрасли почти три столетия своей жизни.

«Судьба, связанная с железной дорогой», именно так можно охарактеризовать путь этой семьи, в которой профессиональный выбор стал семейным наследием. Представители каждого поколения воспринимали работу на железной дороге как жизненную миссию и гражданский долг, посвящая ей силы и знания.

История трудовой династии берет начало с Канаша Есенгельдиева, родившегося в 1930 году. Его девятилетний трудовой путь в учреждении ПЧ-13 заложили прочный фундамент семейной традиции. Достойным продолжением стал труд его супруги Асылхан Бердибаевой, проработавшей в той же организации 17 лет и ставшей примером трудолюбия и ответственности для последующих поколений. Их дело уверенно продолжили дети и родственники, расширив вклад семьи в развитие железнодорожной отрасли. Среди них — Баликбек Есенгельдиев, начальник станции Шетпе, почетный железнодорожник, один из лучших специалистов региона с 39-летним стажем; Сансызбай Есенгельдиев — дежурный станции с 45-летним опытом работы; Дамия Берегенова, посвятившая отрасли 43 года; а также Базаргуль Канашова и Рабига Есенгельдиева, каждая из которых проработала на железной дороге по 39 лет и сегодня по праву считается ветераном отрасли.

Сегодня трудовую эстафету династии продолжают Асем и Анар Есенгельдиевы, Саламат Есенгельдиев, Еркебулан Канаш и Кожаахмет Есенгельдиев — они не только унаследовали профессию, но и переняли главные ценности семьи — ответственность, надежность и верность выбранному делу, достойно продолжая традиции старшего поколения. В общей сложности династия Есенгельдиевых отдала железнодорожной отрасли 317 лет добросовестного труда.

И если человек труда — опора страны, то династия Есенгельдиевых по праву является ее надежным стержнем.



— Для нашей семьи железная дорога — это жизнь, наша судьба и большая ответственность. Я с детства видел, как старшие относились к своему делу с уважением и полной отдачей, и этот пример стал для нас главным ориентиром. Работа на железной дороге требует дисциплины, точности и постоянной готовности нести ответственность за людей и движение поездов. От каждого решения зависит безопасность и слаженная работа всей системы. Труд на железной дороге закаляет характер, учит терпению и взаимной поддержке. За десятилетия работы я убедился, что настоящий специалист формируется не сразу. Нужно начинать с простых задач, учиться у опытных наставников, накапливать знания и опыт год за годом. Только тогда приходит профессиональная уверенность и уважение коллег. Мы всегда старались передавать молодым не только профессию, но и честное отношение к труду, потому что именно такой подход приносит результат и де-

лает человека востребованным в любые времена. Железная дорога развивается, меняются технологии, но неизменными остаются ценности — надежность и любовь к своему делу, — сказал глава династии Баликбек Есенгельдиев.

### Трудовая династия Ильясовых

В рамках Года рабочих профессий за многолетний добросовестный труд и высокий профессионализм династия Ильясовых удостоена заслуженной награды, став еще одним ярким примером преданности рабочей профессии и ответственности перед своим делом.

Члены династии Ильясовых уже более двадцати пяти лет трудятся в Актауском международном морском торговом порту, внося весомый вклад в развитие транспортно-логистической отрасли региона. Для этой семьи порт стал не просто местом работы, а делом жизни, передающимся из поколения в поколение. Братья Ильясовы прошли все основные этапы профессионального становления — от ученика докера-механизатора в грузовом перегрузочном комплексе до докера-механизатора 4-го разряда и стивидора грузового комплекса. Такой путь позволил в совершенстве освоить специфику портовой работы и стать высококвалифицированными специалистами. Сегодня в их обязанности входит организация и контроль погрузочно-разгрузочных работ, координация действий докеров-механизаторов, операторов и технических средств, а также строгое соблюдение требований охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и сохранности грузов. Представители династии подчеркивают, что в портовой сфере дисциплина и ответственность являются залогом бесперебойной и безопасной работы.

Помимо профессиональной деятельности семья Ильясовых активно участвует и в общественной жизни предприятия. Совместно с музыкальной группой «Арна» они представляют Актауский порт на различных конкурсах и концертных мероприятиях, внося вклад в формирование корпоративной культуры и укрепление командного духа.

— Этот путь научил нас главному: в портовой работе важна дисциплина и умение работать в команде. Каждый день мы отвечаем не только за выполнение производственных задач, но и за безопасность людей, сохранность грузов и бесперебойную работу порта. Поэтому соблюдение требований охраны труда, техники и пожарной безопасности для нас — безусловный приоритет. Только так можно сохранить жизнь и здоровье работников и обеспечить стабильную работу. Горжусь тем, что наша семья уже много лет трудится в Актауском порту и вносит свой вклад в развитие транспортной отрасли и экономики региона. Для нас большая честь продолжать трудовую династию и доказывать, что рабочая профессия была и остается основой стабильности и развития страны, — сказал старший из братьев, стивидор Актауского международного морского торгового порта Думан Ильясов.



# МАНГИСТАУ В НАУЧНОМ МИРЕ

Гульмира САДЫРОВА

**В Антаье (Турция) прошел V Международный научный конгресс тюркоязычных государств. При поддержке Казахстанского профсоюза работников образования и науки мангистауские преподаватели выступили на научном форуме с докладами.**

В этом году встреча считается одной из крупнейших научных площадок, направленных на укрепление научно-инновационного потенциала тюркского мира, рассказали наши делегаты. В работе конгресса приняли участие сотни ученых, исследователей и отраслевых специалистов из Турции, Казахстана, Азербайджана, Кыргызстана и других стран, представляя доклады по различным научным направлениям.

Участие делегации Казахстана в этом важном мероприятии было организовано при содействии Казахстанского отраслевого профсоюза работников образования и науки. Поддержка профсоюза дала возможность молодым ученым и педагогам представить свои научные работы на международном уровне.

В программу конгресса, что является важным шагом на пути международной научной интеграции для образовательных организаций региона, были включены доклады преподавателей из мангистауского региона, которые представили свои

исследования в сферах образования, техники, сферы услуг, туризма, энергетики и прикладных наук: из Мангистауского колледжа туризма — Гульнур Кушанова, Альбина Ретбаева, Елдана Есен; из Мангистауского энергетического колледжа им. Н. Бекбосынова — Жулдызай Мектепова и Нургуль Калдыбаева; из Мангистауского высшего политехнического колледжа им. Х. Узбекалиева — Шара Джумагазиева, из Актауского колледжа технологического обслуживания — Казина Шонкал; учитель средней общеобразовательной школы № 17 — Гульнар Шамшыракова.

Как рассказали члены мангистауской де-

легации, в рамках конгресса проходят десятки панельных заседаний и секционных встреч, посвященных техническим наукам, инженерии, образованию, туризму и цифровым технологиям.

— Участники не только обменивались опытом, но и обсуждали вопросы создания совместных научных проектов, расширения программ академической мобильности, модернизации учебно-методических подходов.

Для ученых мангистауского региона данное мероприятие стало возможностью для выхода на международное научное сообщество, установления профессиональных партнерских связей, а также развития новых научных идей, — подчеркнула Гульнур Кушанова.



V Международный научный конгресс в Антаье это не только площадка для обмена опытом, но и значимое событие, демонстрирующее объединение ученых тюркского мира вокруг общих целей. Активное участие казахстанских ученых, в том числе преподавателей колледжей мангистауского региона, свидетельствует о растущем научном потенциале страны. Будучи крупной международной научно-образовательной платформой, конгресс объединяет ученых, преподавателей, исследователей и практиков из стран тюркского мира и проводится с целью развития научного сотрудничества, обмена опытом и выработки совместных подходов к актуальным проблемам современности.

Основные цели конгресса:

- ▶ укрепление научно-инновационного потенциала тюркских государств;
- ▶ развитие международного академического сотрудничества;
- ▶ поддержка молодых ученых и педагогов;
- ▶ интеграция науки, образования и практики;

▶ продвижение совместных научных и прикладных проектов.

Конгресс охватывает широкий спектр научных направлений, среди которых: образование и педагогика; технические и инженерные науки; энергетика и экология; туризм и сфера услуг; цифровые технологии и инновации; прикладные и междисциплинарные исследования.

Работа конгресса организована в форме пленарных заседаний, тематических секций, панельных дискуссий, научных презентаций и постерных докладов. Участники имеют возможность представить результаты своих исследований, обсудить современные тенденции в науке и образовании, а также наладить прямые профессиональные контакты.

Участие в конгрессе позволяет заявить о научных разработках на международном уровне; установить партнерские связи с зарубежными вузами и научными центрами; обсудить перспективы академической мобильности; инициировать совместные научные публикации и проекты.

## Роль для Казахстана и регионов

Для Казахстана, в том числе для мангистауского региона, конгресс является важной площадкой в деле продвижения отечественной науки, повышения профессионального уровня педагогов и исследователей, интеграции региональных образовательных организаций в международное научное пространство.

Таким образом, V Международный научный конгресс в Антаье выступает не только научным форумом, но и эффективным инструментом развития сотрудничества, укрепления научных связей и формирования единого интеллектуального пространства тюркского мира.



## ТОО "МАҢҒЫСТАУ-МЕДИА"

### ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ

☎ | 8 7292 20 48 42 | в рабочее время

💬 | 8 778 145 90 93 | круглосуточно





## Продолжается ПОДПИСКА на газету «Огни Мангистау» на 2026 год!

**ПОДПИСКУ МОЖНО ОФОРМИТЬ**

- ♦ В ОТДЕЛЕНИЯХ КАЗПОЧТЫ
- ♦ ЧЕРЕЗ РЕДАКЦИЮ
- ♦ ЧЕРЕЗ ПРИЛОЖЕНИЯ «NALYK» и «KASPI»

**СТОИМОСТЬ ПОДПИСКИ НА 12 МЕСЯЦЕВ**

	для юридических лиц индекс 15493	для физических лиц индекс 65493
Через редакцию –	16 370,00 тг.	8 185,00 тг.
Через Казпочту –	25 881,96 тг.	12 947,52 тг.

Тел. +7 778 1459093 (рекламный отдел)      Адрес: 9 мкр., дом 22/1

### ТОО «Шетпе-Тас»

## УВЕДОМЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ

в форме открытого собрания по «Проекту нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для объекта добычи строительного камня на части Жанаорпинского-II месторождения в Мангистауском районе Мангистауской области Республики Казахстан на 2026–2031 гг.». Географические координаты участка и географические координаты территории воздействия Жанаорпинского-II: 44о 07' 26.50" с.ш., 52о 13' 10.20" в.д.

**Дата и место слушаний: 23 января 2026 г. в 15.00 ч.**, Мангистауская обл., Мангистауский р-н, Шетпинский с.о., с.Шетпе, мкр. Орталык, 42, Дом культуры села Шетпе.

В случае карантинного режима или ЧП слушания будут проходить в формате видеоконференции посредством Zoom. Для участия в общественных слушаниях необходимо перейти по ссылке: <https://us04web.zoom.us/j/3013598896?pwd=vJeKNNeONWgqxKvhjtFL971aWfmBao.1&omn=71675423681>.

**Идентификатор конференции:** 301 359 8896.  
**Код доступа:** Ys8Chm.  
**Инициатор деятельности:** ТОО «Шетпе-Тас», Мангистауская обл., Мангистауский р-н, с.о. Шетпинский, с. Шетпе, мкр. Старый Шетпе, дом 143/2, тел. (7292) 304105, тел. +7 (7755138403).  
**Разработчик проекта:** ИП Пушкинка А. А., г. Актау, 14 мкр., 19 дом, 121 кв., тел. +7 (7755138403).

Документация размещена на портале <https://ndbecology.gov.kz/> и интернет-ресурсе <https://www.gov.kz/memleket/entities/mangystau-eco/>

**Адрес эл. почты и номер телефона, по которым можно запросить материалы:** alenin25@yandex.kz, тел. +7 (7755138403).  
**Замечания и предложения принимаются по адресу:** ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Мангистауской области», г. Актау, 14 мкр., 1 здание; тел: +7 (7292) 462131 (1210), s.bazarbay@mangystau.gov.kz, mangystautabigat@gmail.com, ответственное лицо Базарбай Сабина.

### Нотариус г. Актау Жалғасов Н.А. РАЗЫСКИВАЕТ НАСЛЕДНИКОВ

гр. Деметьева Валентина Алексеевича,  
19.12.1931 г.р., умершего 11 июня 2025 года. Обращаться в течение месяца со дня опубликования объявления в нотариальную контору по адресу:  
Мангистауская обл., г. Актау, 14 мкр., б/ц «Звезда Актау», офис 106.

### Нотариус г. Актау Хангереева Г.С. РАЗЫСКИВАЕТ НАСЛЕДНИКОВ

гр. Симаковой Нины Александровны, умершей 4 декабря 2025 года. Обращаться в течение месяца со дня опубликования объявления в нотариальную контору по адресу: Мангистауская обл., г. Актау, 12 мкр., дом 3, кв. 2.



otpannews.kz

1973 ЖЫЛДЫҢ 13 СӘУІРІНЕН ШЫҒА БАСТАДЫ

# МАҢҒЫСТАУ

Kaspi Bank  
арқылы жазылу

№100-101 (10501) 16 ЖЕЛТОҚСАН, СЕЙСЕНБІ, 2025 ЖЫЛ

ОБЛЫСТЫҚ ҚОҒАМДЫҚ-САЯСИ ГАЗЕТ

## «ТАЗА МАҢҒЫСТАУДЫҢ» ТАБИҒАТ ЖАНАШЫРЛАРЫ

АҚТАУДА МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСТЫҚ АҚПАРАТ ЖӘНЕ ҚОҒАМДЫҚ ДАМУ БАСҚАРМАСЫНЫҢ ӘЛЕУМЕТТІК ТАПСЫРЫСЫ АЯСЫНДА «ЭКО МАҢГИСТАУ» ҮКІМЕТТІК ЕМЕС ҰЙЫМЫНЫҢ ҰЙЫМДАСТЫРУЫМЕН ӨТКЕН «ТАЗА МАҢҒЫСТАУ» ЭКОЛОГИЯЛЫҚ ЧЕЛЛЕНДЖІНІҢ ЖАБЫЛУ САЛТАНАТЫ ӨТТІ. ІС-ШАРАҒА АЙМАҚ БАСШЫСЫ НҮРДӘУЛЕТ ҚИЛЫБАЙ ЖӘНЕ Өңір тазалығына өз үлесін қосқан белсенді жастар атсалысты.



Тазалық челленджіне туған өлке табиғатын қорғау идеясы біріктірген 500 адам тікелей қатысты. Қатысушылар ұйымдастырған іс-шара мен акцияға шамамен 2 мың адам қатысты. Нақты деректерге жүгінсек, 27 мың литр су үнемдеді, 1 тоннаға дейін қалдық жинады. Челлендж финалына 52 қатысушы жолдама алды.

(Жалғасы 10-бетте)

## Спорт нысандарының САНЫ АРТТЫ

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ТУРИЗМ ЖӘНЕ СПОРТ МИНИСТРІНІҢ ОРЫНБАСАРЫ БАУЫРЖАН РАПИКОВ МАҢҒЫСТАУ Өңіріне ІССАПАРЫ АЯСАНДА ТҮРҒЫНДАРМЕН КЕЗДЕСІП, ТУРИЗМ ЖӘНЕ СПОРТ ИНФРАҚҰРЫЛЫМЫ САЛАСЫНДАҒЫ ЖОБАЛАРМЕН ТАНЫСТЫРДЫ. ЖИЫНДА АТАЛҒАН САЛАЛАР БОЙЫНША АТҚАРЫЛҒАН ЖҰМЫСТАР, ЖОСПАРЛАНҒАН ЖОБАЛАР ЖӘНЕ ТҮЙТКІЛДІ МӘСЕЛЕЛЕР ҚОЗҒАЛДЫ. КЕЗДЕСУДЕ БАУЫРЖАН РАПИКОВ БАЯНДАМА ОҚЫП, ТҮРҒЫНДАРДЫ ТОЛҒАНДЫРҒАН СҰРАҚТАРҒА ЖАУАП БЕРДІ.

Бүгінде облыс халқының 41 пайызы, яғни 328 мыңнан астам адам спортпен тұрақты түрде айналысады. Биыл 6 спорт нысанының құрылысы жүргізіліп, пайдалануға берілді. Оның 4-еуі бюджеттік қаражат есебінен бой көтерген. Қарақия ауданының Жетібай, Мұнайшы ауылдарында ангартипте спорт залдары салынды. Бейнеу ауданының Боранқұл ауылындағы, Түпқараған ауданының Қызылөзен ауылында салынған спорт нысандары жыл соңына дейін қолданысқа берілмек. Сондай-ақ Мұнайлы ауданындағы Дәулет ауылында «Самұрқ-Қазына» АҚ қаржыландыруымен барлық заманауи талаптарға сай жабдықталған спорт кешені ашылған болатын.

(Жалғасы 2-бетте)

ВАЛЮТА БАҒАМЫ	
(USD) АҚШ доллары	518.60
(EUR) Еуро	608.32
(RUB) Ресей рублі	6.77

АУА РАЙЫ		ТҮН	КҮН
Ақтау	-1	+3	
Жаңаөзен	-4	+1	
Форт-Шевченко	-1	+1	

## ТӘУЕЛСІЗДІКПЕН БІРГЕ ТҮЛЕГЕН АЙМАҚ



МАҢҒЫСТАУ Өңірі ел тәуелсіздігінің 34 жылдығына толайым табыспен жетіп отыр. Егемендікті еншілегелі бергі аз жыл ішінде өңір экономикасын өркендету бағытында ауқымды инвестициялық жобалар жүзеге асты. Жалпы тәуелсіздік алғалы бюджет қазынасына құйылған инвестициялық қаржы көлемі жыл санап артты. Газетіміздің бүгінгі санында еліміз дербестігін бекіткелі облыстың индустриалдық даму индексінің ілгерілеткен ірі жобаларға шолу жасауды жөн санадық.

(Жалғасы 6-бетте)

## ЕЛДІКТІҢ АСҚАҚ БЕДЕЛІ

Голпрох ЖЕМЕНЕЙ

16 желтоқсан – Тәуелсіздік күні қарсаңында Ақтау қаласындағы ірі сауда орындарының желісі сөрелерін еңселі елдігіміздің бедерлі нышаны көк Байрағымызбен безендірді. Кеудеде мақтаныш сезімін кернеткен бұл көріністі сан буын ата-бабаның аңсарлы арманы әрі айқын мұратына айналған азаттықтың асыл діңгегін қадап, тәуелсіз мемлекет құрылымының негізін нықтаған азаматтардың рухына жасалған тағзым деп түйсіндік. Көк туды кең ауқымда дәріптеу халықтың рухын көтеріп, дүйім елді бірлікке үндейтін, ұлтты ұйыстырып, мемлекет бірлігін нығайтатын құдіретке ие екенін ұғындық. Көк туымыз бен көк түсті шарлардың үйлесімі Тәуелсіздік күнінің тарихи маңызын айқындап, ұлттық нақыштағы науқан елдігімізді айшықтай түсті. Елдіктің асқақ беделіне баланған байрақтың ерсілі-қарсылы жүрген жұртты елең еткізгені, әр азаматтың асқақ рухын оятып, бойында қанын тулатқаны шүбәсіз.



Ортақ отанымыздың әр азаматы үшін аса қастерлі мереке қарсаңында ел аумағында мұндай акцияның басталуы – өткен тарихқа өлшеусіз құрметтің, келер болашаққа зор үміттің белгісі. Бұл науқан баршамызға елдіктің, еркіндіктің, ең бастысы тәуелсіздіктің қадірін тағы бір сездіргендей болды. Қастерлі күнді күтпестен жаңажылдық безендіруге белсене кірісетін бәзбіреулер үшін бұл акцияның астарында ауқымды мазмұн жатыр. Ұлттық ұстанымымыз бен болмысымыздан айнамай, ұлт тарихын түгендеу – қасиетті парызымыз екенін ұғынған жөн.

## «Digital Mangystau – 2025» ІТ ФОРУМЫ

АҚТАУ ҚАЛАСЫНДА «DIGITAL MANGYSTAU IT FORUM – 2025» ФОРУМЫ ӨТТІ. АУҚЫМДЫ ІС-ШАРАҒА МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫНЫҢ ӘКІМІ НҮРДӘУЛЕТ ҚИЛЫБАЙ ҚАТЫСЫП, ФОРУМНЫҢ САЛТАНАТТЫ АШЫЛУ РӘСІМІНДЕ СӨЗ СӨЙЛЕДІ. ФОРУМ АЯСЫНДА ОБЛЫС ӘКІМІ Өңірлік ІТ ЖОБАЛАР МЕН СТАРТАПТАР КӨРМЕСІН, СОНДАЙ-АҚ «ROBO LEAGUE» РОБОТОТЕХНИКА ЖОБАСЫН АРАЛАП, ҚАТЫСУШЫЛАРДЫҢ ИННОВАЦИЯЛЫҚ БАСТАМАЛАРЫМЕН ТАНЫСТЫ.

(Жалғасы 2-бетте)

# ТАРИХ САБАҒЫН ЖАСАНДЫ ИНТЕЛЛЕКТ АРҚЫЛЫ ТИІМДІ ОҚЫТУ

ҚАЗІРГІ ЦИФРЛЫҚ ТЕХНОЛОГИЯЛАР ДАМЫҒАН ЗАМАНДА БІЛІМ БЕРУ ЖҮЙЕСІ ҚАРҚЫНДЫ ӨЗГЕРІСТЕРГЕ ҰШЫРАУДА. СОЛ ӨЗГЕРІСТЕРДІҢ ЕҢ МАҢЫЗДЫСЫ – ЖАСАНДЫ ИНТЕЛЛЕКТІНІҢ (ЖИ) ОҚЫТУ ПРОЦЕСІНЕ ЕНУІ. ӘСІРЕСЕ ТАРИХ ПӘНІНДЕ ЖИ-ДІҢ МҮМКІНДІКТЕРІ ОҚУ САПАСЫН АРТТЫРУҒА, ОҚУШЫ ҚЫЗЫҒУШЫЛЫҒЫН ОЯТУҒА ЖӘНЕ МҰҒАЛІМ ЖҰМЫСЫН ЖЕҢІЛДЕТУГЕ ҮЛКЕН СЕРПІН БЕРУДЕ. ЖИ БҮГІНДЕ ТЕК КӨМЕКШІ ҚҰРАЛ ҒАНА ЕМЕС, ТАРИХИ БІЛІМДІ МЕҢГЕРУДІҢ ЖАҢА ӘДІСТЕМЕСІНЕ АЙНАЛЫП КЕЛЕДІ.

**ЖИ** деректерге қолжетімділікті айтарлықтай кеңейтті. Бұрын ұзақ уақыт қажет ететін тарихи құжаттарды, архив материалдарын немесе карталарды қазір бірнеше секунд ішінде табуға болады. Бұл оқушылардың зерттеушілік дағдыларын дамытып, дереккөздермен жұмыс істеуді жеңілдетеді. Тарих сабақтарындағы көрнекілік мәселесі де жаңа деңгейге көтерілді. ЖИ көмегімен тарихи карталар, интерактивті инфографика, хронологиялар, 3D модельдер мен виртуалды реконструкциялар оңай дайындалады. Мысалы, ежелгі қалалардың үшөлшемді бейнесін көру немесе белгілі бір шайқастың барысын интерактивті түрде зерттеу оқушылардың қызығушылығын арттыра түседі. Сондай-ақ жасанды интеллект жеке білім беру траекториясын қалыптастыруға мүмкіндік береді. Әр оқушының қабілеті мен оқу қарқыны әртүрлі. ЖИ платформалары оқушының деңгейіне байланысты тапсырмалар, қосымша түсіндірмелер мен тестер ұсынып, әр баламен жеке жұмыс істеуге жағдай жасайды.



– Тарихи карталарды талдау, себеп-салдарлық байланыстар жасау;  
– Мәтіндерді салыстыру және құжаттарды талдауға қолайлы.

#### 4. Microsoft Copilot

– Презентация, инфографика, хронологиялық кестелер дайындауға өте тиімді;  
– Word, PowerPoint ішінде автоматты түрде материал құрастырады.

#### 5. Canva AI

– Инфографика, тарихи карталар, хронология ленталары, постерлер, презентациялар жасауға мүмкіндік береді;  
– Мұғалімдер үшін визуалды материал жасаудың ең ыңғайлы құралдарының бірі.

#### 6. Histogramy.io (интерактивті тарих картасы)

– Әлем тарихындағы оқиғаларды жылдар бойынша интерактивті түрде көрсету;  
– Оқушыларға уақыт пен кеңістікті байланыстыра түсінуге көмектеседі.

#### 7. Google Arts & Culture

– Музейлер, археологиялық ескерткіштер, тарихи суреттер мен экспонаттарды виртуалды көру;  
– Өте сапалы 3D турлар мен тарихи галереялар бар.

#### 8. MyHeritage AI / Artbreeder

– Тарихи тұлғалардың бейнесін реконструкциялау;  
– Портреттерді жаңғырту арқылы қызығушылық оятады.

Осы платформалар мұғалімнің шығармашылық мүмкіндігін кеңейтіп, сабақтың сапасын едәуір арттыра алады.

#### ЖИ мұғалім жұмысына қалай көмектеседі?

Мұғалімдер ЖИ арқылы сабақ жоспарын, жұмыс парақтарын, бағалау критерийлерін, рефлексия сұрақтарын, тест нұсқаларын және көрнекі материалдарды тез дайындай алады. Бұл уақытты үнемдеп, басты назарды оқушымен тікелей жұмысқа аударуға мүмкіндік береді.

#### ЖИ қолданудағы жауапкершілік

Сонымен қатар жасанды интеллекті шектен тыс қолдану оқушының өз бетімен іздену дағдысын төмендетіп жіберуі мүмкін. Сол себепті мұғалім ЖИ-дің берген ақпаратын тексеріп, оқушыны сенімді дереккөздермен жұмыс істеуге үйретуі қажет. ЖИ – негізгі емес, көмекші құрал болуы тиіс.

Жасанды интеллект тарих пәнін оқытуды жаңа деңгейге көтеріп, мазмұнын ықшам, көрнекі, қызықты әрі түсінікті етеді. Мұғалімнің орнын баспайды, бірақ оның мүмкіндігін еселеп арттырады. Зерттеуге құштар, тарихи ойлау дағдысы қалыптасқан ұрпақ тәрбиелеуде ЖИ-дің рөлі зор болмақ.

#### Жантөре ҚАМБАЗАР,

Ақшұқыр мектеп-лицейінің тарих пәні мұғалімі.

#### Тарих сабағында қолдануға болатын тиімді ЖИ платформалары:

- 1. ChatGPT (OpenAI)**  
– Тақырыпқа түсінік беру, жоспар құру, мәтіндерді саралау, тезис және эссе жазу;  
– Сабақ жоспарларын, тестерді, дидактикалық материалдарды жылдам дайындауға көмектеседі.
- 2. Khan Academy – Khanmigo (ЖИ ассистенті)**  
– Тарих бойынша түсіндірмелер, нақты уақыттар мен оқиғаларды реттеу;  
– Оқушыға жеке деңгей бойынша тапсырма ұсынады.
- 3. Google Gemini**

## Жалған ақпарат: МӘМС АЯСЫНДА БАЛАЛАРҒА ТІС ИМПЛАНТТАРЫН ОРНАТАТЫН ПИЛОТТЫҚ ЖОБА ЖАСАЛЫП ЖАТҚАН ЖОҚ

БАЛАЛАРҒА ИМПЛАНТТАР МЕН БРЕКЕТТЕРДІ МІНДЕТТІ ӘЛЕУМЕТТІК МЕДИЦИНАЛЫҚ САҚТАНДЫРУ ЕСЕБІНЕН ОРНАТАТЫН ПИЛОТТЫҚ ЖОБА БАСТАЛҒАНЫ ТУРАЛЫ ӘЛЕУМЕТТІК ЖЕЛІЛЕРДЕ ТАРАҒАН АҚПАРАТ ШЫНДЫҚҚА ЖАНАСПАЙДЫ. МӘМС ЖҮЙЕСІНДЕ ТЕК БАЛАЛАРҒА ЖЕДЕЛ ЖӘНЕ ЖОСПАРЛЫ ТҮРДЕ БІРҚАТАР СТОМАТОЛОГИЯЛЫҚ ҚЫЗМЕТТЕР, СОНЫҢ ІШІНДЕ ОРТОДОНТИЯЛЫҚ КӨМЕК ҚАНА ҚАРАСТЫРЫЛҒАН.

Ақпараттық кеңістікте Алматы, Астана, Шымкент қалаларында және бірқатар облыстарда 18 жасқа дейінгі балаларға МӘМС аясында брекetter мен импланттар орнату бойынша пилоттық жоба іске қосылғаны туралы хабар тараған болатын. Алайда әлеуметтік медициналық сақтандыру қоры қазіргі уақытта мұндай жобаның іске қосылмағанын ресми түрде хабарлайды.

«Естеріңізге сала кетейік, МӘМС бойынша тегін тіс емдеу көмегіне халықтың белгілі санаттары қол жеткізе алады. Атап айтқанда, балалар жедел және жоспарлы стоматологиялық қызметтерге жүгіне алады. Оларға күрделі тісжегіні, пульпитті және периодонтитті емдеу, тіс түбірін пломбалау, тіс жүзу, абсцессті ашу, пластикалық операциялар, пародонт қалталарын санациялау, сондай-ақ алдын алу шаралары физиураларды герметизациялау, реминерализация, миотерапия және басқа да қызметтер кіреді. МӘМС жүйесі бойынша ортодонтиялық көмекті де алуға болады. Ортодонтиялық көмек жақ, бет аумағының туа біткен патологиясы бар балаларға, тіс-жақ аномалиялары бар аз қамтылған отбасылардан шыққан балаларға көрсетіледі», – деп мәлімдеді әлеуметтік медициналық сақтандыру қорының Маңғыстау облысы бойынша филиалы.

Аталған қызмет тізіміне ортодонт кеңесі, туа біткен жақбет патологиясы бар балалар үшін ортодонтиялық пластинканы қолдана отырып тіс-жақ аномалияларын түзету, ортодонтиялық коррекция, кешенді бастапқы тексеру, тіс қалыбын алу, сүт және тұрақты тістерді тегістеу, сондай-ақ ортопантомография кіреді.

Туа бітті және жүре пайда болған жақ, бет аймағының деформациялары бар балаларға медициналық көмек стоматолог дәрігердің көрсетілімдері бойынша амбулаторлық жағдайда немесе стоматологиялық және жақ, бет хирургиясы қызметтерін көрсететін медициналық ұйымдарда бет, жақ хирургі тарапынан көрсетіледі. Барлық аталған қызметтер МӘМС аясында ұсынылады.

#### Еске саламыз:

Жоспарлы стоматологиялық көмекті балалар мен жүкті әйелдер ала алады.

Жедел стоматологиялық көмек төмендегі санаттарға көрсетіледі:

- балалар;
- жүкті әйелдер;
- зейнеткерлер мен ҮОС ардагерлеріне;
- I, 2, 3-топтағы мүгедектігі бар азаматтарға;
- атаулы әлеуметтік көмек алушыларға;
- жұкпалы, әлеуметтік маңызы бар аурулармен және айналасындағыларға қауіп төндіретін аурулармен ауыратын науқастарға;
- мүгедектігі бар баланы немесе I топ мүгедегін күтетін жұмыс істемейтін тұлғаларға;
- «Алтын алқа», «Күміс алқа» алқаларымен марапатталған көп балалы аналарға.

Бұл ретте жағдайдың жедел санатына жатқызылуы, оның ішінде қатты ауырсынудың бар-жоғы – науқастың жағдайына жүргізілген клиникалық бағалау негізінде стоматологтің қабылдайтын шешіміне байланысты.

әлеуметтік медициналық сақтандыру қорының Маңғыстау облысы бойынша филиалы.

## Тағамнан улану мен жіті ішек ауруларының алдын алу

ЖАҢА ЖЫЛДЫҚ МЕРЕКЕЛЕР ТЕК ДӘМДІ ТАҒАММЕН ҒАНА ШЕКТЕЛМЕЙДІ, ОЛАР ДА ДЕНЕГЕ ҚОСЫМША КҮШ ТҮСІРЕДІ. ҮЙДЕ ДАЙЫНДАЛҒАН ТАҒАМДАРДЫҢ ЗИЯНСЫЗ БОЛЫП КӨРІНГЕНІНЕ ҚАРАМАСТАН, АЗЫҚ-ТҮЛІКТІ ДҰРЫС САҚТАМАУ ЖӘНЕ ДАЙЫНДАУ ТӘЖІРИБЕСІ – МЕРЕКЕ КЕЗІНДЕ ДЕНСАУЛЫҚТЫҢ НАШАРЛАУЫНЫҢ НЕГІЗГІ СЕБЕПТЕРІ.

Статистика деректеріне сәйкес тағамдық интоксикация бойынша жедел жәрдемге жүгіну жағдайларының ең жоғары көрсеткіші 31 желтоқсан – 3 қаңтар аралығына сәйкес келеді. Негізгі қауіпті факторлар – сапасыз өнімдер, ұзақ сақталған тағамдар және санитарлық талаптардың бұзылуы.

Мерекелік мәзірдегі қауіпті тағамдарға майонез қосылған салаттар, ет және балықтан жасалған тағамдар, түрлі суық тағамдар жатады. Бөлме температурасында екі сағаттан артық тұрған мұндай тағамдарда ішек таяқшасы, сальмонелла, стафилококк секілді қауіпті бактериялар белсенді түрде көбейе бастайды. Сонымен қатар өнімдерді қайта мұздату, күмәнді жерлерден дайын тағамдарды сатып алу және жарамдылық мерзімі өткен өнімдерді пайдалану да улануға себеп болады.

Мамандар ұсынатын сақтық шаралары – тағамдарды тоңазытқышы бар дүкендерден ғана сатып алу; жарамдылық мерзімі мен қаптаманың бүтіндігін міндетті түрде тексеру, тағамдарды ұзақ сақталмайтындай етіп аз мөлшерде әзірлеу; майонез қосылған салаттарды дастарханға қояр алдында ғана араластыру; шикі ет, балық және дайын тағамдарға арналған пышақтар мен тактайларды бөлек қолдану; ет пен балықты толық термиялық өңдеуден өткізу. Дайын тағамдарды сақтау температурасын +4 °С-тан асырмау; майонез қосылған салаттарды 12 сағаттан артық сақтамау, ет және балық тағамдарын бір тәуліктен артық ұстамау; дастархан үстінде ұзақ уақыт қалдырмау керек. Себебі екі сағаттан кейін бактериялық қауіп бірнеше есе артады.

#### ТАҒАМДЫҚ ИНТОКСИКАЦИЯ БЕЛГІЛЕРІ

Уланудың негізгі белгілері: жүрек айну, құсу, іш өту, іштің қатты ауыруы, дене қызуының көтерілуі және жалпы әлсіздік. Мұндай белгілер байқалғанда тағам қабылдауды тоқтатып, көп мөлшерде су ішу қажет. Жағдай нашарлаған жағдайда медициналық көмекке жүгінген жөн.

Қарапайым санитарлық-гигиеналық талаптарды сақтау арқылы жаңа жыл мерекесінде тағамдық улану қауіпін әлдеқайда төмендетуге болады. Мамандардың айтуынша, мерекелік дастарханнан қауіпсіздігі үй иелерінің ұқыптылығына және пайдаланылатын өнімдердің сапасына тікелей байланысты.

Тағамды дұрыс дайындау және сақтау – жаңа жылды денсаулықпен, қуанышпен және жағымсыз оқиғасыз қарсы алудың ең тиімді жолы.

#### Рахимаш МЕЛЬДИБЕКОВА,

Маңғыстау облысының санитарлық-эпидемиологиялық бақылау департаментінің тамақтану объектілерін бақылау бөлімінің басшысы.

**"МАҢҒЫСТАУ МЕДИА" ЖШС**  
ЖАРНАМА БӨЛІМІ

☎ | 8 7292 20 48 42 | жұмыс уақытында

📞 | 8 778 145 90 93 | тәулік бойы қосулы

**MAҢҒYSTAY MEDIA**

**«Шетпе-тас» ЖШС «2026 – 2031 жылдарға арналған ҚР Маңғыстау облысы, Маңғыстау ауданындағы Жаңа орпа - II кенорнының бөлігіндегі құрылыс тасын өндіру объектісі үшін атмосфералық ауаға ластанушы заттардың рұқсат етілген шығарындыларының нормативтері» жобасы бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өтетіні туралы хабарлайды.**

**Учаскенің географиялық координаттары және Жаңа орпа - II кен орнының өсер ету аумағының географиялық координаттары:** 44о 07' 26.50" с.е., 52о 13' 10.20" ш.б.

**Қоғамдық тыңдаулар:** 2026 жылғы 23 қаңтарда, сағат 15:00-де өтеді.

**Қоғамдық тыңдаулардың өтетін орны:** Маңғыстау облысы, Маңғыстау ауданы, Шетпе а.о., Шетпе ауылы, орталық шағын ауданы, 42, Шетпе ауылының мәдениет үйінде өтеді.

**Карантин режимі немесе төтенше жағдайлар болған жағдайда тыңдаулар ZOOM арқылы бейнеконференция форматында өтеді. Қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өтуіңіз қажет:** <https://us04web.zoom.us/j/3013598896?pwd=vJekNNNe0NWGqKvhtjFL971aWfmBao.1&omn=71675423681>

**Конференция идентификаторы:** 301 359 8896. **Кіру коды:** Ys8Chm **Іс-шараның бастамашысы:** «Шетпе-тас» ЖШС, мекен-жайы: ҚР, Маңғыстау облысы, Маңғыстау ауданы, Шетпе ауылдық округі, Шетпе ауылы, Ескі Шетпе шағын ауданы, 143/2 үй, Телефон/факс (7292) 304105, тел.: +7 (7755138403).

**Жобаны әзірлеуші:** ЖК А.А.Пушкина., Ақтау қаласы, 14-шағын аудан, 19-үй, 121-пәтер, телефон: +7 (7755138403).

Құжаттама <https://ndbecology.gov.kz/> порталында және <https://www.gov.kz/memleket/entities/mangystau-eco/> интернет-ресурсында орналасқан.

**Материалдарды сұрауға болатын электрондық поштаның мекен-жайы мен телефоны:** alenin25@yandex.kz, телефон: +7 (7755138403).

Ескертулер мен ұсыныстар мына мекен-жай бойынша қабылданады: «Маңғыстау облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі, Ақтау қаласы, 14-шағын аудан, 1-ғимарат; тел.: +7 (7292) 462131 (1210), s.bazarbay@mangystau.gov.kz, mangystautabigat@gmail.com, жауапты тұлға Сабина Базарбай.

**01.11.2016 ж. Р. Ақмырзақызы атына берілген №5263 сыйға тарту шарты жоғалуына байланысты ЖАРАМСЫЗ ДЕП ТАНЫЛСЫН.**



# РАЙОНА

«Шетпе-Тас» ЖШС «2026 – 2031 ЖЫЛДАРҒА АРНАЛҒАН ҚР МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ МАҢҒЫСТАУ АУДАНЫНДАҒЫ ЖАҢАОРПА-II КЕНОРНЫНЫҢ БӨЛІГІНДЕГІ ҚҰРЫЛЫС ТАСЫН ӨНДІРУ ОБЪЕКТІСІ ҮШІН АТМОСФЕРАЛЫҚ АУАҒА ЛАСТАУШЫ ЗАТТАРДЫҢ РҰҚСАТ ЕТІЛГЕН ШЫҒАРЫНДЫЛАРЫНЫҢ НОРМАТИВТЕРІ ЖОБАСЫ» бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізетіні туралы хабарлайды. Учаскенің географиялық координаттары және ЖАҢАОРПА-II кенорнының эсер ету аумағының географиялық координаттары: 44° 07' 26.50" с.е., 52° 13' 10.20" ш.б.

Қоғамдық тыңдаулар: 2026 жылғы 23 қаңтарда, сағат 15:00-де өтеді. Қоғамдық тыңдаулардың өтетін орны: Маңғыстау облысы, Маңғыстау ауданы, Шетпе а.о., Шетпе ауылы, Орталық шағын ауданы, 42, «Шетпе ауылының Мәдениет үйі». Карантин режимі немесе төтенше жағдайлар болған жағдайда тыңдаулар ZOOM арқылы бейнеконференция форматында өтеді. Қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өтуіңіз қажет: <https://us04web.zoom.us/j/3013598896?pwd=vJeKNNe0NWgqxKvhjtFL971aWfmBao.1&omn=71675423681>

Конференция идентификаторы: 301 359 8896, Қол жеткізу коды: Ys8Chm

Іс-шараның бастамашысы: «Шетпе-Тас» ЖШС, мекенжайы: ҚР, Маңғыстау облысы, Маңғыстау ауданы, Шетпе ауылдық округі, Шетпе ауылы, Ескі Шетпе шағын ауданы, 143/2 үй, Телефон/факс (7292) 304105, тел.: +7 (7755138403). Жобаны әзірлеуші: ЖК Пушкина А.А., Ақтау қаласы, 14-шағын аудан, 19-үй, 121 пәтер, телефон: +7 (7755138403).

Құжаттама <https://ndbecology.gov.kz/> порталында және <https://www.gov.kz/memleket/entities/mangystau-eco/> интернет-ресурсында орналастырылған.

Материалдарды сұрауға болатын электрондық поштаның мекенжайы мен телефоны: [alenin25@yandex.kz](mailto:alenin25@yandex.kz), телефон: +7 (7755138403).

Ескертулер мен ұсыныстар мына мекенжай бойынша қабылданады: «Маңғыстау облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі, Ақтау қаласы, 14-шағынаудан, 1-ғимарат; тел.: +7 (7292) 462131 (1210), [s.bazarbay@mangystau.gov.kz](mailto:s.bazarbay@mangystau.gov.kz), [mangystautabigat@gmail.com](mailto:mangystautabigat@gmail.com), жауапты тұлға Базарбай Сабина.

ТОО «Шетпе-Тас» уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по «ПРОЕКТУ НОРМАТИВОВ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРЕ ДЛЯ ОБЪЕКТА ДОБЫЧИ СТРОИТЕЛЬНОГО КАМНЯ НА ЧАСТИ ЖАНАОРПИНСКОГО-II МЕСТОРОЖДЕНИЯ В МАНГИСТАУСКОМ РАЙОНЕ МАНГИСТАУСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ НА 2026 – 2031 ГГ.». Географические координаты участка и географические координаты территории воздействия ЖАНАОРПИНСКОГО-II: 44° 07' 26.50" с.ш., 52° 13' 10.20" в.д.

Слушания состоятся: 23 января 2026 г. в 15:00 ч. Место проведения общественных слушаний: Мангистауской области, Мангистауского района, Шетпинский с.о., с.Шетпе, микрорайон Орталық, 42, «Дом Культуры села Шетпе». В случае карантинного режима или ЧП слушания будут проходить в формате видеоконференции посредством ZOOM. Для участия в общественных слушаниях необходимо перейти по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/3013598896?pwd=vJeKNNe0NWgqxKvhjtFL971aWfmBao.1&omn=71675423681>

Идентификатор конференции: 301 359 8896, Код доступа: Ys8Chm

Инициатор деятельности: ТОО «Шетпе-Тас», адрес: РК, Мангистауская обл., Мангистауский район, Сельский округ Шетпинский село Шетпе, мкр Старый Шетпе дом 143/2, Телефон/факс (7292) 304105, тел.: +7 (7755138403)

Разработчик проекта: ИП Пушкина А.А., г. Ақтау, 14 мкр., 19 дом, 121 квр., тел. +7 (7755138403).

Документация размещена на портале <https://ndbecology.gov.kz/> и интернет-ресурсе <https://www.gov.kz/memleket/entities/mangystau-eco/>

Адрес электронной почты и номер телефона, по которым можно запросить материалы: [alenin25@yandex.kz](mailto:alenin25@yandex.kz), тел. +7 (7755138403)

Замечания и предложения принимаются по адресу: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Мангистауской области», г.Ақтау, 14 мкр., 1 здание; тел.: +7 (7292) 462131 (1210), [s.bazarbay@mangystau.gov.kz](mailto:s.bazarbay@mangystau.gov.kz), [mangystautabigat@gmail.com](mailto:mangystautabigat@gmail.com), ответственное лицо Базарбай Сабина.

«Шетпе-Тас» ЖШС «2026 – 2031 ЖЫЛДАРҒА АРНАЛҒАН ҚР МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ МАҢҒЫСТАУ АУДАНЫНДАҒЫ ЖАҢАОРПА-II КЕНОРНЫНЫҢ БОЛІГІНДЕГІ КҰРЫЛЫС ТАСЫН ӨНДІРУ ОБЪЕКТІСІ ҮШІН АТМОСФЕРАЛЫҚ АУАҒА ЛАСТАУШЫ ЗАТТАРДЫҢ РҰҚСАТ ЕТІЛГЕН ШЫҒАРЫНДЫЛАРЫНЫҢ НОРМАТИВТЕРІ ЖОБАСЫ» бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізетіні туралы хабарлайды. Учаскенің географиялық координаттары және ЖАҢАОРПА-II кенорнының әсер ету аумағының географиялық координаттары: 44° 07' 26.50" с.е., 52° 13' 10.20" ш.б.

Қоғамдық тыңдаулар: 2026 жылғы 23 қаңтарда, сағат 15:00-де өтеді. Қоғамдық тыңдаулардың өтетін орны: Маңғыстау облысы, Маңғыстау ауданы, Шетпе а.о., Шетпе ауылы, Орталық шағын ауданы, 42, «Шетпе ауылының Мәдениет үйі». Карантин режимі немесе төтенше жағдайлар болған жағдайда тыңдаулар ZOOM арқылы бейнеконференция форматында өтеді. Қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өтуіңіз қажет: <https://us04web.zoom.us/j/3013598896?pwd=vJeKNNe0NWgqxKvhtjFL971aWfmBao.1&omn=71675423681>

Конференция идентификаторы: 301 359 8896, Қол жеткізу коды: Ys8Chm

Іс-шараның бастамашысы: «Шетпе-Тас» ЖШС, мекенжайы: ҚР, Маңғыстау облысы, Маңғыстау ауданы, Шетпе ауылдық округі, Шетпе ауылы, Ескі Шетпе шағын ауданы, 143/2 үй. Телефон/факс (7292) 304105, тел.: +7 (7755138403). Жобаны әзірлеуші: ЖК Пушкинка А.А., Ақтау қаласы, 14-шағын аудан, 19-үй, 121 пәтер, телефон: +7 (7755138403).

Құжаттама <https://ndbecology.gov.kz/> порталында және <https://www.gov.kz/memleket/entities/mangystau-eco/> интернет-ресурсында орналастырылған.

Материалдарды сұратуға болатын электрондық поштаның мекенжайы мен телефоны: [alenin25@yandex.kz](mailto:alenin25@yandex.kz), телефон: +7 (7755138403).

Ескертулер мен ұсыныстар мына мекенжай бойынша қабылданады: «Маңғыстау облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі, Ақтау қаласы, 14-шағынаудан, 1-ғимарат; тел.: +7 (7292) 462131 (1210), [s.bazarbay@mangystau.gov.kz](mailto:s.bazarbay@mangystau.gov.kz), [mangystautabigat@gmail.com](mailto:mangystautabigat@gmail.com), жауапты тұлға Базарбай Сабина.

**ТОО «Шетпе-Тас»** уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по «ПРОЕКТУ НОРМАТИВОВ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ ДЛЯ ОБЪЕКТА ДОБЫЧИ СТРОИТЕЛЬНОГО КАМНЯ НА ЧАСТИ ЖАНАОРПИНСКОГО-II МЕСТОРОЖДЕНИЯ В МАҢҒЫСТАУСКОМ РАЙОНЕ МАҢҒЫСТАУСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ НА 2026 – 2031 ГГ.». Географические координаты участка и географические координаты территории воздействия ЖАНАОРПИНСКОГО-II: 44° 07' 26.50" с.ш., 52° 13' 10.20" в.д.

Слушания состоятся: **23 января 2026 г. в 15:00 ч.** Место проведения общественных слушаний: Мангыстауской области, Мангыстауского района, Шетпинский с.о., с.Шетпе, микрорайон Орталық, 42, «Дом Культуры села Шетпе». В случае карантинного режима или ЧП слушания будут проходить в формате видеоконференции посредством ZOOM. Для участия в общественных слушаниях необходимо перейти по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/3013598896?pwd=vJeKNNe0NWgqxKvhtjFL971aWfmBao.1&omn=71675423681>

Идентификатор конференции: 301 359 8896, Код доступа: Ys8Chm

Инициатор деятельности: ТОО «Шетпе-Тас», адрес: РК, Мангыстауская обл., Мангыстауский район, Сельский округ Шетпинский село Шетпе, мкр Старый Шетпе дом 143/2, Телефон/факс (7292) 304105, тел.: +7 (7755138403)

Разработчик проекта: ИП Пушкинка А.А., г. Ақтау, 14 мкр., 19 дом, 121 қор., тел. +7 (7755138403).

Документация размещена на портале <https://ndbecology.gov.kz/> и интернет-ресурсе <https://www.gov.kz/memleket/entities/mangystau-eco/>

Адрес электронной почты и номер телефона, по которым можно запросить материалы: [alenin25@yandex.kz](mailto:alenin25@yandex.kz), тел. +7 (7755138403)

Замечания и предложения принимаются по адресу: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Мангыстауской области», г.Ақтау, 14 мкр., 1-здание; тел.: +7 (7292) 462131 (1210), [s.bazarbay@mangystau.gov.kz](mailto:s.bazarbay@mangystau.gov.kz), [mangystautabigat@gmail.com](mailto:mangystautabigat@gmail.com), ответственное лицо Базарбай Сабина.



МАҢҒЫСТАУ АУДАНЫ ӘКІМДІГІНІҢ  
АЗАМАТТАРДЫ ҚАБЫЛДАУ ОРТАЛЫҒЫ  
ЦЕНТР ПРИЕМА ГРАЖДАН  
АКИМАТА МАНГИСТАУСКОГО РАЙОНА

№	Аты	Төлеу мерзімі	Қысқаштық
1	...	...	...
2	...	...	...
3	...	...	...
4	...	...	...
5	...	...	...
6	...	...	...
7	...	...	...
8	...	...	...
9	...	...	...
10	...	...	...

№	Аты	Төлеу мерзімі	Қысқаштық
1	...	...	...
2	...	...	...
3	...	...	...
4	...	...	...
5	...	...	...
6	...	...	...
7	...	...	...
8	...	...	...
9	...	...	...
10	...	...	...

МАҢҒЫСТАУ АУДАНЫ ӘКІМДІГІНІҢ  
АЗАМАТТАРДЫ ҚАБЫЛДАУ ОРТАЛЫҒЫ  
ЦЕНТР ПРИЕМА ГРАЖДАН  
АКИМАТА МАНГИСТАУСКОГО РАЙОНА  
09.00-18.30  
ТҮСКҮ КЕЗ  
12.30-14.00  
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АРҚАУ



Акимат с.Шетпе  
15.12.2025 г. в 16:00 ч.

«Шетпе-Тас» ЖШС  
КЕЛЕСІ ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУДЫ ӨТКІЗЕДІ:

**Жаңа Орпа-II кенорнының  
құрылыс тасын өндіру  
объектісіне 2026-2031 жылдарға  
арналған АТМОСФЕРАЛЫҚ АУА  
ЛАСТАУШЫ ЗАТТАРДЫҢ РҰҚСАТ  
ЕТІЛГЕН ШЫҒАРЫНДЫЛАРЫ  
НОРМАТИВТЕРІНІҢ (РШН) ЖОБАСЫ**

**«Шетпе-Тас» ЖШС-ның негізгі бағыты - Маңғыстау облысы Маңғыстау ауданының аудандық әкімшілік орталығы - Шетпе ауылының оңтүстік-шығысынан 3,8 км қашықтықта орналасқан Жаңа Орпа-II кенорнының бөлігінде құрылыс тас пен қиыршықтас өндіру**

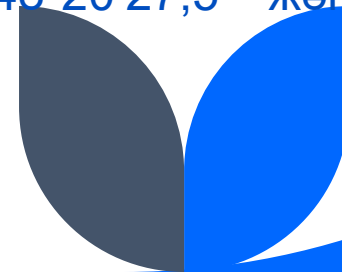
**Жаңа Орпа-II құрылыс тасы кенорнының құрамында келесі объектілер бар:**

- Карьер.**
- Әкімшілік тұрмыстық орынжайлар.**
- Карьерішілік және технологиялық автожолдар.**

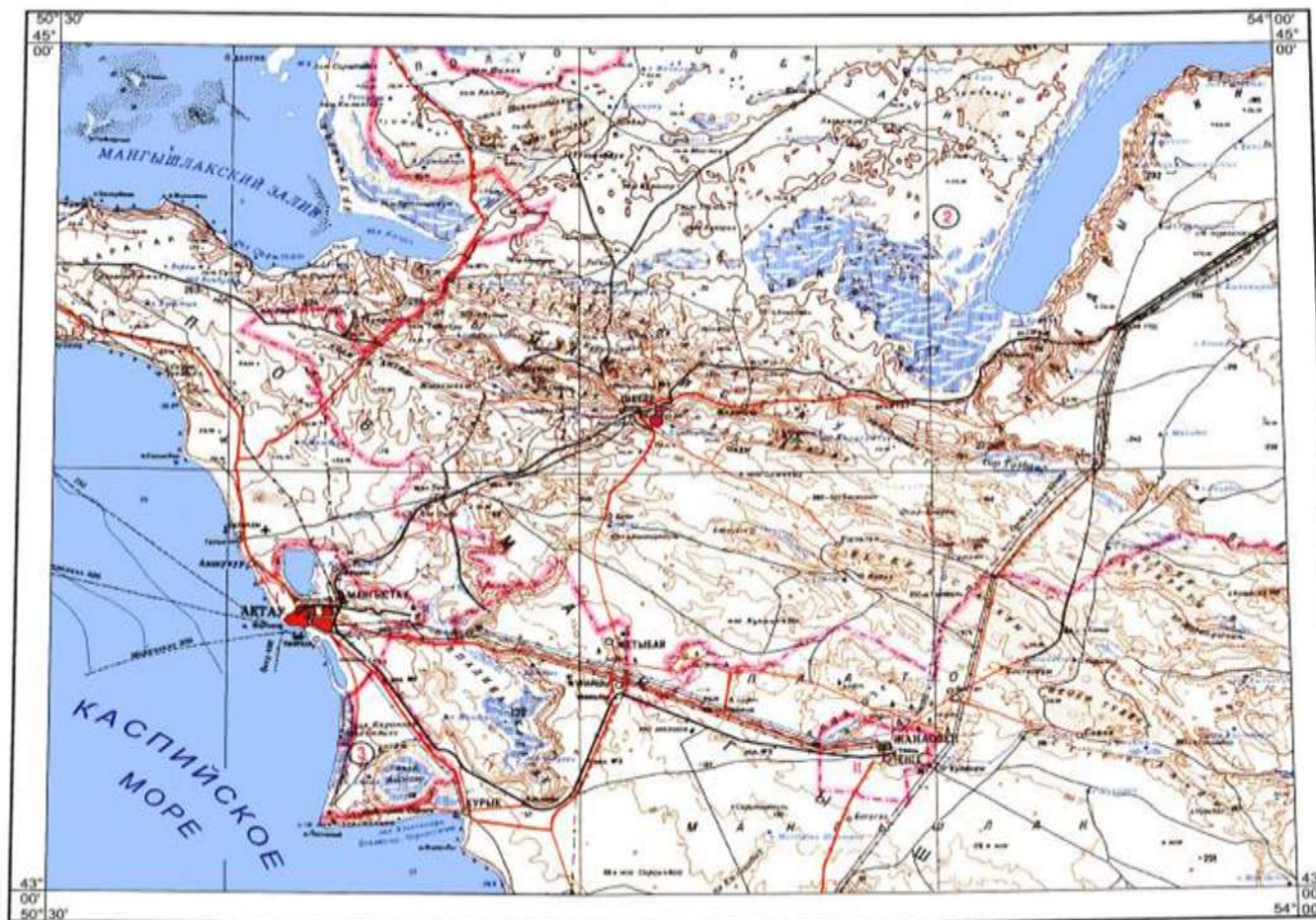
## **Объектінің географиялық және әкімшілік орналасуы**

Автожол жабындарын төсеуге жарамды құрылыс тастар мен қиыршықтас өндіретін Жаңа Орпа II кенорнының аудандық әкімшілік орталық-Шетпе ауылынан оңтүстік шығысқа қарай 3,8 км қашықтықта орналасқан. Әкімшілік тұрғыдан ол Қазақстан Республикасы, Маңғыстау облысы, Маңғыстау ауданында орналасқан (1-сурет).

Ең жақын елді мекен - аттас теміржол станциясы бар, сондай-ақ облыс орталығымен және басқа да аудан орталықтарымен асфальт жолдары арқылы байланысқан аудан орталығы - Шетпе ауылы. Облыс орталығы мен Ақтау теңіз портына дейінгі қашықтық теміржол арқылы – 100 км, асфальт жабыны бар автожол арқылы-150 км. Кенорын орталығының географиялық координаттары: солтүстік ендіктің 44о 20'27,5" және шығыс бойлықтың 51о 25'13,5".



# Жаңа Орпа-2 кенорнының орналасуының шолу картасы суретте ұсынылды.



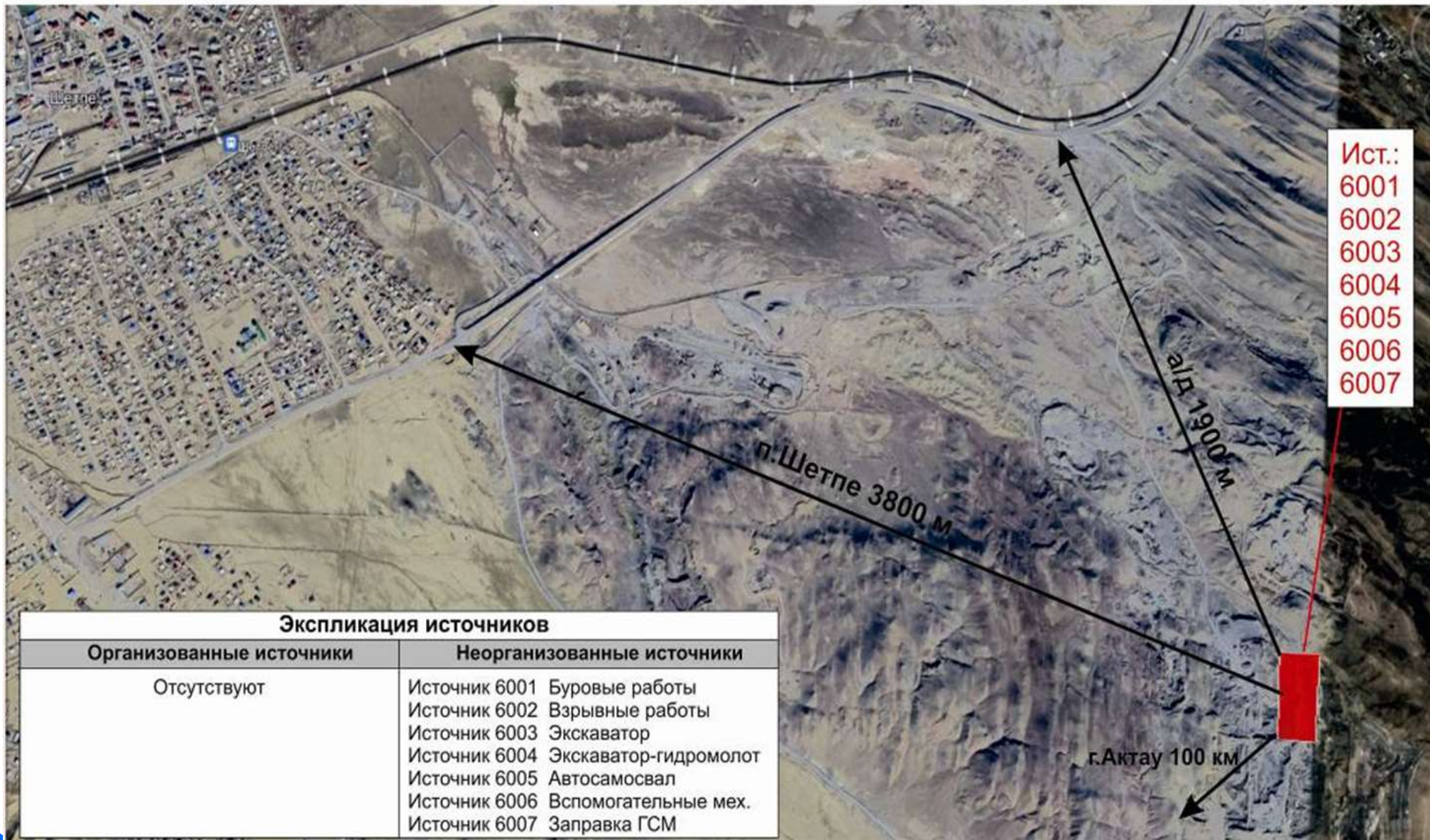
ОБЗОРНАЯ КАРТА  
района месторождения  
масштаб 1:1 000 000

#### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Железные дороги
- Автомобильные дороги с покрытием
- - - Газопроводы
- · - · Нефтепроводы
- 📍 Месторождение Жанорпинское-II

Рис. 1. 1

# Ситуационная карта-схема



Өңдеу үшін жобаланатын қорлар Мемлекеттік баланстың есебінде тұр және кенорынның өңдеуге берілген бөлігінде ұсынылған.

Қорларды игеру үшін алаңы 0,0414 км<sup>2</sup> тау-кен телімі берілді (ЗК актісі №273, 2 және 3 қосымшалар) Карьер бортындағы тас шығынын есепке ала отырып кенорынның пайдаланылған қорлары 1761,5 мың м<sup>3</sup> құрайды.

Кенорынның құрылыс тасын өндіруге арналған ең төменгі жұмыс бағдарламасына сай келісімшарттық мерзімде 1761,5 мың м<sup>3</sup>, соның ішінде 2026 -2031 жылдар аралығында 500,0 мың м<sup>3</sup> пайдалану қорлары игеріледі.

Техникалық тапсырмаға сай құрылыс тасы бойынша карьердің жобаланатын өндірімділігі мыналарды құрайды (мың м<sup>3</sup>):

- 2026 – 2027 жж. –150,0;
- 2028 – 2031 жж. – 50,0.

Аршылым көлемі мыналарды құрайды:

- 2026 – 2027 жж. – 29900 м<sup>3</sup>/жыл;
- 2028 – 2031 жж. – 15500 м<sup>3</sup>/жыл.

Ауданы құрылыссыз пен жасыл екпе жоқ.

ОЗПВ

# Кенорында жүргізілген түгендеу нәтижесінде атмосфераға лаптаушы заттарды шығаратын 10 шығарындылар көзі анықталды, барлығы – ұйымдастырылмаған көздер.

Алаң №	Алаң атауы	Бөліну көзінің атауы	Шығарынды көзінің атауы	Шығарынды көзінің нөмірі
1	2	3	4	5
001	Карьер	Бұрғылау жұмыстары	Ұйымдастырылмаған шығарынды	6001
		Жарылу жұмыстары	Ұйымдастырылмаған шығарынды	6002
		Экскаватор (Жарылған тау массасын тиеу)	Ұйымдастырылмаған шығарынды	6003
		Экскаватор-гидромолот (Габариттен тыс жыныстарды ұсату, түбін және еңістерін өңдеу)	Ұйымдастырылмаған шығарынды	6004
		Бульдозер (аршыма жыныстарды игеру, пайдалы қабатын тазалау.	Ұйымдастырылмаған шығарынды	6005
		Тиегіш (аршыма жыныстарды тиеу)	Ұйымдастырылмаған шығарынды	6006
		Автотүсіргіш (аршыма жыныстарды тасымалдау)	Ұйымдастырылмаған шығарынды	6007
		Үйінді (тозаңдау)	Ұйымдастырылмаған шығарынды	6008
		ЖЖМ құю	Ұйымдастырылмаған шығарынды	6009
		Карьерде жұмыс істейтін техника мен көлік	Ұйымдастырылмаған шығарынды	6010
Кәсіпорын бойынша шығарынды көздердің жалпы саны:				10 бірлік

## **РШН-ға кіретін ластаушы заттар шығарындыларының КӨЛЕМІ мыналарды құрайды:**

- Атмосфераға 1–4 қауіптілік класына жататын 10 атауы бар және бірге болғанда қосынды зиянды әсерге ие болатын заттардың 2 тобындағы ластаушы заттар шығарылады. Атмосфераны ластайтын негізгі заттар – бейорганикалық шаң, азот диоксиді және көміртек оксиді.
- Санитарлық-қорғау аймағы шекарасында және әсер ету аймағы шегінде атмосфералық ауаны ластауда негізгі үлес қосушылар №6006 «Жарылыс жұмыстары», №№6002 және 6006 «Тиегіштер», сондай-ақ №6006 – Аршылым үйінділері болып табылады. №6010 «Карьерде жұмыс істейтін техника мен көлік» (автотранспорттың ІЖҚ - іштен жану қозғалтқышы) нормаланбайды.

РШН-ға (рұқсат етілген шығарынды нормативіне) енгізілген ластаушы заттардың шығарындылары:

<input type="checkbox"/>	2026	жыл	–	15,187462	г/с,	13,486941	т/жыл.
<input type="checkbox"/>	2027	жыл	–	15,187462	г/с,	13,486941	т/жыл.
<input type="checkbox"/>	2028	жыл	–	15,050194	г/с,	10,277910	т/жыл.
<input type="checkbox"/>	2029	жыл	–	15,050194	г/с,	10,277910	т/жыл.
<input type="checkbox"/>	2030	жыл	–	15,050194	г/с,	10,277910	т/жыл.
<input type="checkbox"/>	2031	жыл	–	15,050194	г/с,	10,277910	т/жыл.

Жаңаорпа-2 кенорнын игеру жүргізілетін негізгі жобалық құжат - Маңғыстау облысы Маңғыстау ауданындағы Жаңа Орпа-2 кенорнының құрылыс тасын өнеркәсіптік игеру жобасы» болып табылады.

2026-2031 жылдар кезеңінде құрылыс тас пен қиыршық тас өндіру қолданыстағы режимде жалғастырылады, бірақ өндіру көлемі азаяды.

1-кесте – 2026-2031 жж. Жаңа Орпа кенорнын игерудің технологиялық көрсеткіштері

Процесс атауы	Өлшем бірлігі	Жылдар бойынша					
		2026	2027	2028	2029	2030	2031
Аршыма жыныстар	мың м3	29,9	29,9	15,5	15,5	15,5	15,5
Құрылыс тас өндіру	мың м3	150,000	150,000	50,000	50,000	50,000	50,000



# 2026-2031 жж. «Шетпе-Тас» ЖШС үшін белгіленген өндіріс және тұтыну қалдықтарының жиналу нормативтері

Қалдықтардың атауы	Қазіргі жағдайда жиналған қалдық көлемі, тонна/жылына	Жиналу лимиті, тонна/жылына	
1	2	3	
кезеңдер		2026-2027жж.	2028-2031жж.
<b>Барлығы</b>		<b>29910,53</b>	<b>15503,51</b>
-соның ішінде өндіріс қалдықтары		29906,53	15502,18
-тұтыну қалдықтары		4,0	1,33
<b>Қауіпті қалдықтар</b>			
Майланған шүберек		0,23	0,08
Пайдаланылған май		1,3	0,43
<b>Қауіпті емес қалдықтар</b>			
Қара металл сынықтары		5,0	1,67
ҚТҚ (қатты тұрмыстық қалдықтар)		4,0	1,33
Аршылым жыныстары		29900	15500
<b>Айналы</b>			
-	-	-	-

## **Кәсіпорында өндіріс және тұтыну қалдықтарының қоршаған ортаға әсерін төмендету үшін келесі тиімді шаралар көзделеді:**

- қоршаған ортаны қорғау талаптарына сай қалдықтардың жиналуын, сақталуын және жойылуын қамтамасыз ету: қалдықтарды арнайы алаңдар мен ыдыстарға ғана салу;
- үйлеспейтін қалдықтарды бөлу; недопущение смешивания опасных отходов;
- осы мақсатта жабдықталған арнайы көлік құралдарын пайдалана отырып қалдықтарды тасымалдау;
- қалдық паспорттарын жасау;
- өндірісте пайдаланылатын шикізат пен материалдарды ұтымды пайдалану арқылы қалдықтардың пайда болған көлемін барынша азайту;
- сұйық шикізат пен отынның ағып кетуін және төгілуін болдырмау мақсатында алдын-алу шараларын қабылдау және күн сайынғы профилактикалық жұмыстар жүргізу;
- өндіріс қалдықтарын қайта пайдалану;
- өндіріс және тұтыну қалдықтарын кәдеге жарату үшін мамандандырылған кәсіпорынмен келісімшарт жасасу.

**НАЗАР АУДАРҒАНЫҢЫЗ ҮШІН**

**РАҚМЕТ!**

ТОО «Толеш-Мангистау» ПРОВОДИТ  
ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ ПО:

***ПРОЕКТА НОРМАТИВОВ  
ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ (НДВ)  
ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В  
АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ ДЛЯ  
ОБЪЕКТОВ МЕСТОРОЖДЕНИЯ  
СТРОИТЕЛЬНОГО КАМНЯ  
КАРАТАУЧИК-2 НА 2026 – 2035 ГГ.***

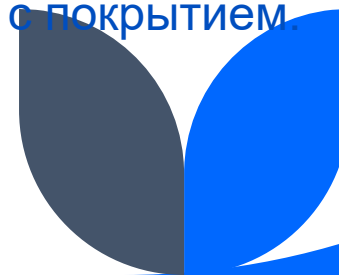
**Основное направление ТОО «Толеш-Мангистау» добыча строительного камня и производство щебня на части месторождения Каратаучик-2, расположенного в Тупкараганском районе Мангистауской области. От с.Таушык 3 км.**

**Месторождение строительного камня Каратаучик-2 имеет в своем составе следующие объекты:**

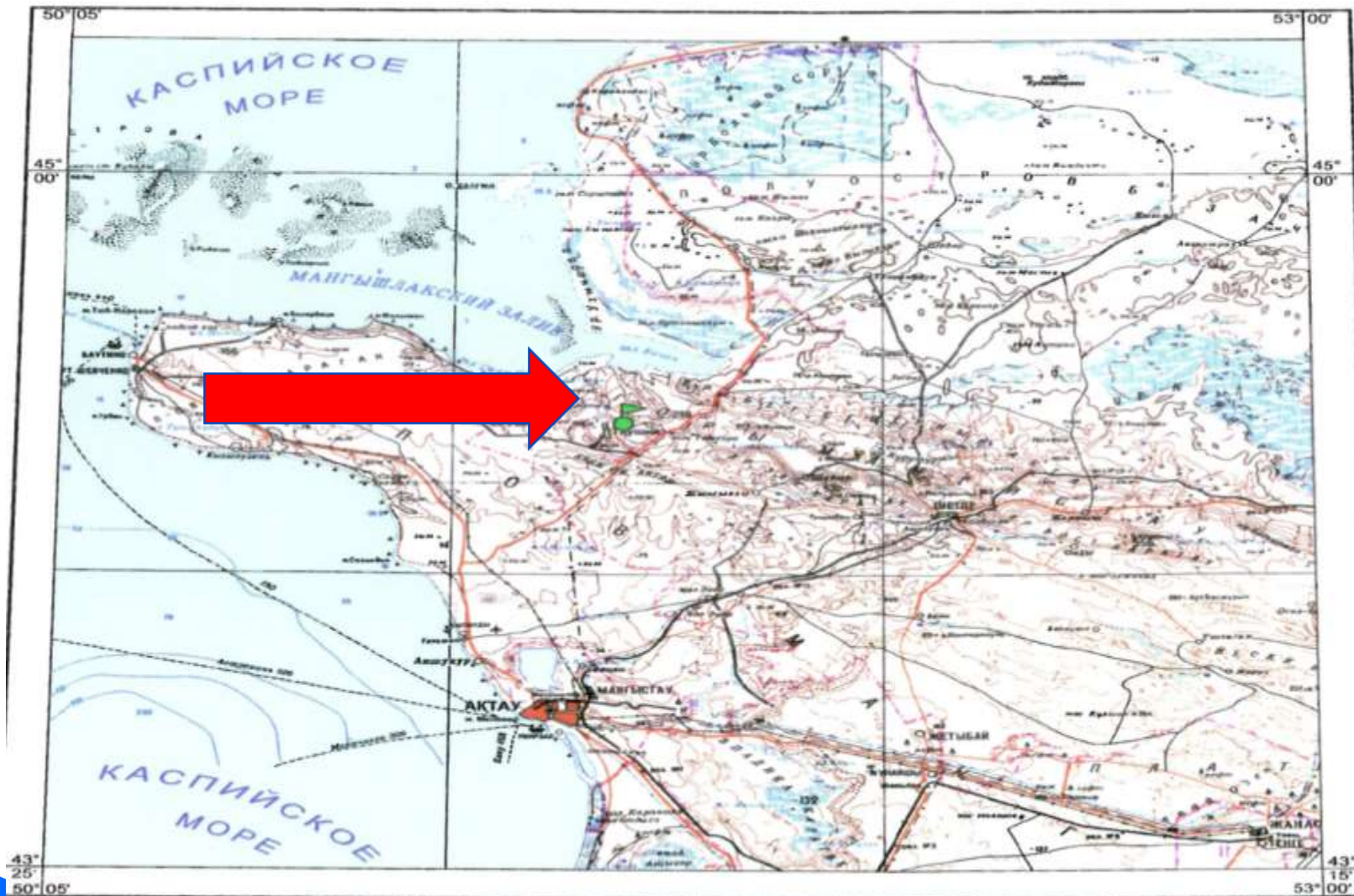
- Карьер.**
- Площадка ДСУ (дробильно-сортировочная установка).**
- Административно-бытовые помещения.**
- Внутрикарьерные автодороги.**

### **Географическое и административное расположение объекта**

Месторождение Каратаучик-2 строительного камня для производства щебня находится в 3 км северо-восточнее пос. Таучик, являющегося и ближайшим к месторождению населенным пунктом, 16-18 км южнее береговой линии Мангышлакского залива. Административно оно расположено в Тупкараганском районе Мангистауской области Республики Казахстан. От районного центра г. Форт-Шевченко месторождение находится на расстоянии 90 км, от областного центра г. Актау - 100 км. От ближайшей ж/д ст. Шетпе оно удаленно на 80 км. В 7,5 км юго-восточнее месторождения проходит автотрасса Актау-Каламкас. Пос. Таушык с районным центром связан автомобильной дорогой без покрытия, с автотрассой Актау-Каламкас и ж/д ст. Шетпе дорогой с покрытием.



**Обзорная карта расположения месторождения Каратаучик-2  
представлена на рисунке**



## Срок эксплуатации месторождения 2011-2035 годы.

По поверхности Горный отвод ограничен абсолютными отметками от 110,2 до 137,6 м. По глубине отработки граница Горного отвода соответствует нижнему контуру балансовых запасов и составляет до 40 м.

Постоянные водотоки вблизи месторождения отсутствуют.

Площадь горного отвода всего по месторождению 0,106 км<sup>2</sup>.

Гидрогеологические, горно-геологические и горнотехнические особенности разработки месторождения благоприятные для открытой отработки местным карьером.

Территория свободна от застройки и зеленых насаждений.

# Согласно инвентаризации, проведенной на месторождении, было выявлено 10 источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, все - неорганизованные :

№ площадки	Наименование площадки	Наименование источника выделения	Наименование источника выброса	Номер источника
1	2	3	4	5
001	Месторождение Каратаучик-2	Буровые работы	Неорганизованный выброс	6001
		Взрывные работы	Неорганизованный выброс	6002
		Экскаватор (погрузка строительного камня)	Неорганизованный выброс	6003
		Автосамосвал (транспортировка строительного камня)	Неорганизованный выброс	6004
		Автосамосвал (разгрузка камня)	Неорганизованный выброс	6005
		Дробильно-сортировочная установка (ДСУ)	Неорганизованный выброс	6006
		Конусные склады фракционного щебня	Неорганизованный выброс	6007
		Автосамосвал (погрузка и транспортировка щебня)	Неорганизованный выброс	6008
		Сварочный пост	Неорганизованный выброс	6009
		Карьерная техника, работающая на дизельном топливе	Неорганизованный выброс	6010
<b>Общее количество источников по предприятию:</b>				<b>10 шт.</b>

Основными источниками выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на месторождении Каратаучик-2 являются буровзрывные работы, погрузочно-разгрузочные работы, склад хранения щебня. В атмосферу выбрасываются загрязняющие вещества 13 наименований 1 – 4 класса опасности. Основным загрязняющим атмосферу веществом является пыль неорганическая.

Основной проектный документ, согласно которому ведется разработка месторождения Каратаучик-2, является «Проект промышленной разработки строительного камня месторождения Каратаучик-2 в Тупкараганском районе Мангистауской области». Технологические показатели разработки месторождения Каратаучик-2 на 2026-2035 года представлены в таблице

Таблица 1 – Технологические показатели разработки месторождения Каратаучик-2 на 2026-2035 гг.

Наименование процесса	Ед. изм.	По годам			
		2026-2027	2028-2029	2030-2031	2032-2035
Добыча строительного камня	тыс.м3	120,0	150,0	170,0	200,0

На период 2026 – 2035 года добыча строительного камня и производство щебня будет продолжена в существующем режиме, только с увеличением объема добычи.



## **ОБЪЕМЫ Выбросов загрязняющих веществ, которые включены в НДС составляют:**

- **2026 год – 18.467121 г/с, 12.23653 т/год.**
- **2027 год – 18.467121 г/с, 12.23653 т/год.**
- **2028 год – 19.1140413 г/с, 14.17209 т/год.**
- **2029 год – 19.1140413 г/с, 14.17209 т/год.**
- **2030 год – 19.5437913 г/с, 15.53597 т/год.**
- **2031 год – 19.5437913 г/с, 15.53597 т/год.**
- **2032 год – 20.1315013 г/с, 16.06751 т/год.**
- **2033 год – 20.1315013 г/с, 16.06751 т/год.**
- **2034 год – 20.1315013 г/с, 16.06751 т/год.**
- **2035 год – 20.1315013 г/с, 16.06751 т/год.**

Основным загрязняющим веществом при эксплуатации месторождения является пыль.

Воздействие на атмосферный воздух кратковременное и не имеет продолжительных последствий. Основным источником выбросов загрязняющих веществ являются взрывные работы. Буровзрывные работы будут проводиться по подряду специализированным предприятием ТОО «Промвзрыв». Организация буровых работ должна обеспечивать максимальную их эффективность и взаимосвязь бурения с другими процессами на карьере. Разрешение на взрывные работы имеется.

Максимальное количество взрывных работ 1 раз в 3 месяца по необходимости. Выбросы являются максимально-разовыми без накопительного эффекта в атмосферном воздухе. При результатах рассеивания выбросы не заходят за санитарно-защитную зону. Также ежеквартально проводится мониторинг атмосферного воздуха-лабораторные исследования, где указано, что концентрация загрязняющих веществ не превышает предельно-допустимую концентрацию в атмосферном воздухе (протоколы имеются).

Пылеподавление будет проводиться орошением водой при всех видах работ на карьере поливомоечной машиной типа КАМАЗ или погрузчик при помощи бочек. Имеется план проведения пылеподавляющих мероприятий по орошению забоя, отвалов, дорог внутрипромысловых, рабочей площадки ДСУ.

Разработка нормативов ПДВ позволит регламентировать и контролировать выбросы ЗВ, не превышающие утвержденные лимиты.

На период эксплуатации мероприятия сводятся к своевременному проведению планово-предупредительных и профилактических ремонтов оборудования.

Применяемое оборудование и технология отвечают современному техническому уровню в соответствии с требованиями в области охраны окружающей среды.

# Нормативы накопления отходов производства и потребления, установленные для ТОО «Толеш- Мангистау» на 2026-2035 гг.:

Наименование отходов	Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год	Лимит накопления, тонн/год
1	2	3
		<b>2026-2035 г.</b>
<b>Всего</b>		-
<i>в т. ч. отходов производства</i>	-	1,517
<i>отходов потребления</i>	-	0,75
Опасные отходы		
Промасленная ветошь	-	0,047
Отработанные масла	-	0,22
Неопасные отходы		
Металлолом	-	1,25
Смешанные коммунальные отходы	-	0,75
Зеркальные		
-	-	-

## **Для снижения воздействия на окружающую среду отходов производства и потребления на предприятии предусматриваются следующие эффективные меры:**

- обеспечение сбора, хранения и удаления отходов в соответствии с требованиями охраны окружающей среды: размещение отходов только на специально предназначенных для этого площадках и емкостях;
- разделение несовместимых отходов; недопущение смешивания опасных отходов;
- осуществление транспортировки отходов с использованием специальных транспортных средств, оборудованных для данной цели;
- составление паспортов отходов;
- максимально возможное снижение объемов образования отходов за счет рационального использования сырья и материалов, используемых в производстве;
- принятие мер предосторожности и проведение ежедневных профилактических работ в целях исключения утечек и проливов жидкого сырья и топлива;
- повторное использование отходов производства;
- заключение контрактов со специализированным предприятием на утилизацию отходов производства и потребления.

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**