

## Ашық жиналыстар нысанында өткізілетін қоғамдық тыңдаулар хаттамасы

### «Шу-Сарысу провинциясының Буденовское кен орнындағы Солтүстік учаскесінде уранды барлау жоспарына» әсер етуге экологиялық рұқсат алу

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:

Түркістан облысы Созақ ауданы Бакырлы ауылы әкімінің аппараты мемлекеттік мекемесі

#### 2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы:

«Шу-Сарысу провинциясының Буденовское кен орнындағы Солтүстік учаскесінде уранды барлау жоспары»

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.

Бірыңғай экологиялық портал (ecoportal.kz), сайт Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкі <https://ndbecology.gov.kz/>. «Түркістан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі.

#### 4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері:

Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Буденовское кен орнының Солтүстік учаскесінде.

Учаскенің бұрыштық нүктелерінің географиялық координаттары:

№	Координаттар	
	Шығыс бойлық	Солтүстік ендік
1	67°38'00"	45°05'00"
2	67°39'00"	45°05'00"
3	67°40'00"	45°05'00"
4	67°40'00"	44°55'00"
5	67°43'00"	44°55'00"
6	67°43'00"	44°48'00"
7	67°39'00"	44°48'00"
8	67°39'00"	44°47'00"
9	67°32'00"	44°47'00"
10	67°32'00"	45°01'00"

11	67°33'00"	45°01'00"
12	67°33'00"	45°02'00"
13	67°34'00"	45°02'00"
14	67°34'00"	45°03'00"
15	67°35'00"	45°03'00"
16	67°35'00"	45°04'00"
17	67°36'00"	45°04'00"
18	67°36'00"	45°05'00"

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

Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Буденовское кен орнының Солтүстік учаскесінде.

**6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері:**

«Қазатомөнеркәсіп» Ұлттық Атом Компаниясы» АҚ.

Заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, 010000, Астана қ., Есіл ауданы, Сығанақ көш, 17/12 кұрылым,

БСН 970240000816, тел: +7 777 879 94 52, эл.мекен- жайы:[r.k.zhandenov@kazatomprom.kz](mailto:r.k.zhandenov@kazatomprom.kz).

**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**

«Волковгеология» АҚ, Алматы қ., көш. Бөгенбай батыр, 168, тел.: 8 (701) 344-09-87, БСН 940740001484, [Zholdasbekov\\_ka@vg.kazatomprom.kz](mailto:Zholdasbekov_ka@vg.kazatomprom.kz). Тел.: 8 (701) 344-09-87.

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

2025 жыл 13 тамыз сағат 11:00-де Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қаратау а. о., Бақырлы а., ауылдық Мәдениет үйінде өтеді.

Тіркеудің басталуы: 2025 жылғы 13 тамыз, сағат 10.00

Қоғамдық тыңдаулардың басталу уақыты: 11:00

Қоғамдық тыңдаулардың аяқталу уақыты: 11:55

Сондай-ақ, қызығушылық танытқан жұртшылық Zoom платформасында бейнеконференция арқылы онлайн қосылды. Сілтеме:

<https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZtbXJnTkNRUT09>

Конференция ID: 616 540 8596 Қол жеткізу 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.**

Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына 1-қосымша

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

Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына 2-қосымша

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

1) Ақпараттық жүйеде: <https://ndbecology.gov.kz/>, «Қоғамдық тыңдаулардың күнтізбесі» бөлімі; Тіркеу нөмірі: № 25311051001 <https://ndbecology.gov.kz/#hearings>

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

Түркістан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы  
<https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar/documents/1?lang=ru>  
Жарияланған күні: 14.07.2025 ж.

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:

«Созақ үні» газеті 05 шілде 2025 ж. № 47 (9309)

«Тұран-Түркістан» телеарнасы 02-03 шілде 2025 ж

Газеттің электронды нұсқасы және эфирдегі ақпарат 3-қосымшада келтірілген.

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, Бақырлы а., Жиенбет батыр к-сі, 13а. әкімдік ғимаратында ақпараттық тақтасында 2 дана хабарландыру.

Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар 5 – қосымшасында қоса беріледі.

**12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:**

**Хатшыны таңдау туралы.**

Төраға - Астапов Саулет Әбілсағұнұлы

**Қоғамдық тыңдаудың хатшысы болып**

Киршубаева Мадина Мергеновна

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылар саны «жақтаған» - 18 адам, «қарсы» - 0 адам,  
«қалыс қалған» - 0 адам.

**Ережелерін бекіту туралы.**

Есеп түрінде жоба материалдарын қарау. Ұсынылған уақыт шегі – 20 минут.

Сұрақтар мен жауаптар. Кез келген адам баяндамашыға сұрақ қойып, жоба бойынша өз пікірін айта алады. Ұсынылған уақыт шегі – 10 минут.

Қоғамдық тыңдауларды қорытындылау және жабу. Ұсынылған уақыт шегі – 5 минут.

**13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:**

Жолдасбеков Қазыбек Абдикадирович – жетекші эколог «Волковгеология» АҚ баяндама жасап, материалдар бойынша презентация жасады. Жоба «Шу-Сарысу провинциясының Буденовское кен орнындағы Солтүстік учаскесінде уранды барлау жоспары» Презентация слайдтарының саны 16 бет.

Қоғамдық тыңдауларға шығарылып отырған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасының 6 – қосымшасында 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:**

«Шу-Сарысу провинциясының Буденовское кен орнындағы Солтүстік учаскесінде уранды барлау жоспары» жобасының материалдары барлық қатысушыларды қанағаттандырды. Қамтамасыз еткен «Волковгеология» АҚ Жолдасбеков К.А. – жетекші эколог.

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Астауов Саулет Әбдәлімұлы  
А.Ә. 13.08.2025 ж. Қарағандық ауылдық округінің әкімі

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Қиришбаева Мағиша Мергеновна  
М.Қ. 13.08.2025 ж. «Волновоблоши» АҚ  
жылдам хабар радио-  
жылдам бұша бағе  
менеджері.

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

№	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескерту (алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ")
1.	Құлтай Б. – жергілікті тұрғын. Молдыағаш қай жерде орналасқан?	Жолдасбеков Қ.А. – жұмыс жобасының бас дизайнері «Волквогеология» АҚ жетекші экологы. Молдыағаш Сызған ауылына жақын жерде орналасқан.	қабылданды
2.	Құлтай Б. – жергілікті тұрғын. Қоршаған ортаға әсері қаншалықты зиян?	Жолдасбеков Қ.А. – жұмыс жобасының бас дизайнері «Волквогеология» АҚ жетекші экологы. Уранды барлауда қоршаған ортаға зияны жоқ, қоршаған ортаға зиян келтірмес үшін қажетті шаралардың барын қолданамыз.	қабылданды
3.	Еркінбаев А. – жергілікті тұрғын. Әлеуметтік жағынан ауылға қандай көмек бере аласыздар?	Рахимбеков Ж. – «Қазатомөнеркәсіп ҰАҚ» АҚ өкілі. Барлау жұмыстары аяқталғаннан кейін уран қаншалықты болғаны расталып өндіріс басталған жағдайда әлеуметтік салаға ақша бөлінеді, сол кезде ауылға көмек көрсетеміз.	қабылданды
4.	Естауов С.А. – Қаратау ауылдық округінің әкімі. Ауылдағы қоқысты шығарып, тазартуға техника бөлуге көмектеріңіз боладыма?	Урбисинова А. - «Қазатомөнеркәсіп ҰАҚ» АҚ өкілі. «Қазатомөнеркәсіп ҰАҚ» АҚ таза Қазақтан жобасына мен жауаптымын, сіздердің ауылды тазалау бойынша ұсыныс жасайын.	қабылданды
5.	Құлтай Б. – жергілікті тұрғын. «Қазатомөнеркәсіп ҰАҚ» АҚ саласына жұмысқа қалай орналасуға болады?	Рахимбеков Ж. – «Қазатомөнеркәсіп ҰАҚ» АҚ өкілі. ЕКАР деген сайтқа тіркелу арқылы, сол сайтта резюме	қабылданды

		жасап қажетті жұмыс орындары болғанда	
--	--	--	--

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

исходящий номер: 25213051001, Дата: 30/06/2025

*(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: Туркестанская область, Сузакский район, Каратауский с.о., с.Бақырлы

*(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: План разведки урана на участке Северное месторождения Буденовское в Шу-Сарысуйской провинции

*(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: Туркестанская область, Сузакский район, Каратауский с.о., с.Бақырлы, Дом культуры , 13/08/2025 11:00

*(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 ( км).

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

Созак үні Туран тв

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

на доске объявления акимата п. Бақырлы.

*(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доски объявлений))*

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

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»

Акционерное общество "Национальная атомная компания "Казатомпром" (БИН 970240000816), +7(777)-879-94-52, r.k.zhandenov@kazatomprom.kz, <https://www.kazatomprom.kz/ru>

Представитель: Жанденов Р.К.

Составитель отчета о возможных воздействиях : АО "Волковгеология"

*(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: 25311051001, Дата: 10/07/2025

---

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

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25311051001, от 30/06/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету План разведки урана на участке Северное месторождения Буленовское в Шу-Сарысуйской провинции, в предлагаемую Вами 13/08/2025 11:00, Туркестанская область, Сузакский район, Каратауский с.о., с.Бакырлы, Дом культуры (дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

---

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

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

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1, 2.»

Акционерное общество "Национальная атомная компания "Казатомпром" (БИН: 970240000816), +7(777)-879-94-52, r.k.zhandenov@kazatomprom.kz, <https://www.kazatomprom.kz/ru>

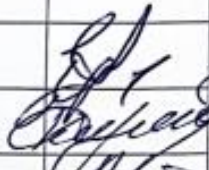

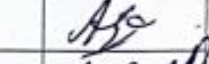
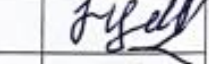









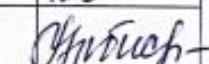
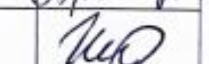

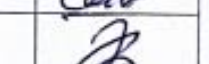

Представитель: Жанденов Р.К.

Составитель отчета о возможных воздействиях: АО "Волковгеология"

---

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

## Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, государственного органа, Инициатора, общественности)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством видеосвязи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1.	Ермаков В.В.		7026430578.		
2.	Кучайев		7016817975		
3.	Айтқулов И.		7752758310		
4.	Алиев Р.		7788363354		
5.	Мартанов				
6.	Қалдыбаева				
7.	Шайғаз И.		87711394923		
8.	Мағзубеков М.		8-771-813-69-00		
9.	Әбілда. Д.	Бес. Бекі. мейізі	8-7018465169		
10.	Сейтмахан. Б.		8-705-910-7036		
11.	Мұхаммед. К.	Қулақ түрлі	8-105-861-6136		
12.	Мұрадалықов М.	Қулақ түрлі	8-105-669-0680		
13.	Қарманов Ермак		8-715-435-65-14		
14.	Найбеков Н.		8778 367 9049		
15.	Ұрбасинова А.		87017446973		
16.	Қурманов А.		7771027016		
17.	Стамур. С.	ауыл әкімі	8702873600		
18.	Рахымбеков А.		87017262581		

# SÖZ A Q Ú NI



Аудандық қоғамдық-саяси және ақпараттық газет

№47 (9309)  
СЕНБІ  
3 шілде, 2025 жыл

sozak\_uni@mail.ru  
www.sozak-uni.kz

Газет 1930 жылдың 10 қазанынан шыға бастады

## Президент ШЫҰ-ның бас хатшысын қабылдады



Мемлекет басшысы Шанхай ынтымақтастық ұйымының бас хатшысы Нұрлан Ермекебаевты қабылдады. Кездесуде ШЫҰ аясындағы ықпалдастықты одан әрі дамыту перспективасы талқыланды.

Қасым-Жомарт Тоқаевтың айтуынша, Қазақстан ШЫҰ-ның тиімді әрі теңгерімді халықаралық ұйым ретіндегі рөлін нығайтуға баса мән береді. Бұл қазіргі әлемдік саясаттағы сын-қатерлерге жетпелі үн қатуға ықпал етеді.

Президент Қытайдың ШЫҰ-ға төрағалығын жоғары бағалап, Ұйым тетіктерін жетілдіруге қолдау көрсететінін айтты.

Бұдан бөлек, Қазақстанның Ұйым аясында ұсынған басты бастамаларын іске асыру жолдары қаралды.

## Құрылыстағы цифрландыру

Созақ аудандық мәслихаты  
ШЕШІМ  
№28 02.07.2025 x

### Созақ аудандық мәслихатының сегізінші шақырылымындағы кезектен тыс жиырма тоғызыншы сессиясын шақыру туралы

Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 23 қаңтардағы «Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы» Заңының 10-бабының 2-тармағына сәйкес, Созақ аудандық мәслихатының сегізінші шақырылымындағы кезектен тыс жиырма тоғызыншы сессиясы 2025 жылғы 10 шілде, сағат 11.00-де, Шолаққорған ауылында шақырылсын.

Созақ аудандық мәслихатының төрағасы О.Жәмиев

### Созақ аудандық мәслихатының депутаттары мен аудан халқының назарына

Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 23 қаңтардағы «Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы» Заңының 10-бабына сәйкес, Созақ аудандық мәслихатының сегізінші шақырылымындағы кезектен тыс жиырма тоғызыншы сессиясы 2025 жылғы 10 шілде, сағат 11.00-де Шолаққорған ауылында шақырылатыны туралы Сіздерді хабардар етемін. Меке-жайы: Шолаққорған ауылы, Жібек жолы көшесі, №16.

Депутаттарды тіркеу 10 шілде, сағат 09.00-ден бастап, аудандық мәслихатта өткізіледі.

Аудандық мәслихаттың тұрақты комиссияларының бірінші кен мәжілісі 2025 жылғы 10 шілде, сағат 10.00-де өткізіледі.

**Сессияның қарауына мына мәселе ұсынылады:**  
Созақ аудандық мәслихатының 2024 жылғы 27 шілдедегі...

## Хабарландыру

требо-  
К, уве-  
их слу-

стоятся  
адресу:  
район,  
инкелди  
имата,  
огичес-  
абочий  
й моща-  
урана  
2 Торт-  
Ю СП

ника Ка-  
ий рай-  
4,21'16,  
15,903'

даниях  
ылкам:  
?pwd=a  
09;  
6 540

нут до  
ключе-  
иатора

ности:  
встан-  
артал  
I, тел:  
akov@

дарст-  
014 г.  
регу-  
ой ин-  
линис-  
маты,  
БИН –  
42, е-

I мож-  
онной  
таже  
их ре-

«Қазатомнеркәсіп» ҰАҚ АҚШу-Сарысу провинциясының Буденовское кен орнындағы Северное учаскесінде уранды барлау жоспарына әсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін жобалық құжаттама материалдары бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау өткізілетінін хабарлайды («Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі, шығарындылар нормативтерінің жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарының жобасы) бекітілсін.

Қоғамдық тыңдаулар 2025 жылдың 13 тамыз сағат 11:00-де Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қаратау а.о., Бақырлы а., Мәдениет үйінде өтеді.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүргізіледі.

Талпырыс беруші: «Қазатомнеркәсіп» ҰАҚ АҚ, БСН 970240000816; Қазақстан Республикасы, 010000, Астана қ., Есіл ауданы, Сығанақ көш., 17/12 құрылым; Жанденов Руслан Канатович, тел. +7 777 879 94 52, g.k.zhandenov@kazatomprom.kz.

Әзірлеуші: «Волковгеология» АҚ, БСН 940740001484; Қазақстан Республикасы, 050012, Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 168; тел. 8 (701) 344-09-87.

Қоғам өкілдері жоба материалдарымен танысып, өз ескертупері мен ұсыныстарын және сұрақтарын электронды портал арқылы <https://ndbecology.gov.kz> немесе [a.erkebai@ontustik.gov.kz](mailto:a.erkebai@ontustik.gov.kz) электрондық поштасы арқылы қағаз түрінде бере алады, келесі мекен-жай бойынша: 160023, Түркістан облысы, Түркістан қ., Жаңа қала шағын ауданы, 32.20 көшесі, тел.8 (72533) 5-98-49.

Жоба бойынша құжаттама БЭК-те <https://ndbecology.gov.kz> және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleke/entities/turkestan-tabigi-resurstar/documents/1?lang=ru> «Қоғамдық тыңдау» бөлімінде орналастырылған.

Жоспарланып отырған қызмет туралы ақпаратты және құжаттардың көшірмесімен мына байланыс арқылы танысуға болады: – «Волковгеология» АҚ, Қазақстан Республикасы, 050012, Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 168; 8 701 344 09 87; G.kazibek@mail.ru.

Төтенше жағдай және (немесе) шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлар енгізілген жағдайда қоғамдық тыңдаулар онлайн режимінде өткізіледі.

Онлайн қосылуға сілтеме:  
<https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a10a3ROUGR0Ym1xZDZibXJnTkNRUT09>

Конференция идентификаторы: 616 540 8596  
Кіру коды: 123456

Бзова-

наме-  
ищест-  
копии  
ой де-  
) «СП  
-45-65,  
и ТОО  
12. е-

аюются  
зрения  
Инфор-  
таюке  
город,  
ых ре-  
ьзова-  
a.erke-

ҒАНЫ

қауап  
деген  
заңсыз  
ы. Со-  
ғырғы  
л қор-  
лаңаш  
басқа  
судын  
ай сек-  
сы жас  
йқауға  
рі сор-  
бейім.  
і ұсақ,  
заттар  
езінде  
гүлдер  
жал-  
зығлт  
р жер-  
ры 10-  
зияқты  
зқарас

ІРОВ,  
өміні  
отші-  
тмыс.

## Объявление

АО «НАК Казатомпром» сообщает о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по материалам проектной документации для получения экологического разрешения на воздействие на «План разведки урана на участке Северное месторождения БуденовскоеШу-Сарысуийскойпровинции» (раздел «Охрана окружающей среды», проект нормативов эмиссий, проект программы управления отходами, проект программы производственного экологического контроля, проект плана мероприятий по охране окружающей среды).

Общественные слушания состоятся 13 августа 2025 года в 11:00 по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, Каратауский с.о., с.Бақырлы, Дом культуры.

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Заказчик: АО «НАК Казатомпром», БИН 970240000816; Республика Казахстан, 010000 г. Астана, район «Есиль», ул. Сығанақ, строение 17/12; Жанденов Руслан Канатович, тел. +7 777 879 94 52, g.k.zhandenov@kazatomprom.kz

Разработчик: АО «Волковгеология»; БИН 940740001484; Республика Казахстан, 050012, г. Алматы, ул. Бөгенбай батыра, 168; тел. 8 (701) 344-09-87

Представители общественности могут ознакомиться с материалами проекта, высказать свои замечания и предложения, задать вопросы в электронной форме на <https://ndbecology.gov.kz> или по e-mail: [a.erkebai@ontustik.gov.kz](mailto:a.erkebai@ontustik.gov.kz) в бумажной форме по адресу: 160023, Туркестанская область, г. Туркестан, мкр. Новый город, улица 32.20, тел. 8 (72533) 5-98-49.

Документация по проекту размещена на ЭЭП <https://ndbecology.gov.kz/> и на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleke/entities/turkestan-tabigi-resurstar/documents/1?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Контакты, по которым можно получить информацию о намечаемой деятельности, и ознакомиться с копией документов – АО «Волковгеология»; Республика Казахстан, 050012, г. Алматы, ул. Бөгенбай батыра, 168; 8 701 344 09 87; G.kazibek@mail.ru.

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме.

Ссылка на онлайн подключение:  
<https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a10a3ROUGR0Ym1xZDZibXJnTkNRUT09>

Идентификатор конференции: 616 540 8596  
Код доступа: 123456

# «ТҰРАН-ТҮРКІСТАН» ЖШС-тігі

161200, Түркістан қаласы, Тәуке хан даңғылы №247 «А»

Тел: 8-701-412-24-23. E-mail: [tzarnama@mail.ru](mailto:tzarnama@mail.ru)

## ЭФИРЛІК АНЫҚТАМА

«Тұран-Түркістан» телеарнасынан 2025 жылы 02-03 шілде күндері төмендегі хабарландырулар эфирден берілгенін растаймыз.

Берілді: «Волковгеология» АҚ

## Хабарландыру

«Қазатомөнеркәсіп» ҰАК» АҚ Шу-Сарысу провинциясының Буденовское кен орнындағы Северное учаскесінде уранды барлау жоспарына» әсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін жобалық құжаттама материалдары бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау өткізілетінін хабарлайды («Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі, шығарындылар нормативтерінің жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарының жобасы) бекітілсін.

Қоғамдық тыңдаулар 2025 жылдың 13 тамыз сағат 11:00-де Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қаратау а.о., Бақырлы а., Мәдениет үйінде өтеді.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүргізіледі.

Тапсырыс беруші: «Қазатомөнеркәсіп» ҰАК» АҚ, БСН 970240000816; Қазақстан Республикасы, 010000, Астана қ., Есіл ауданы, Сығанак көш, 17/12 құрылым; Жанденов Руслан Канатович, тел. +7 777 879 94 52, [r.k.zhandenov@kazatomprom.kz](mailto:r.k.zhandenov@kazatomprom.kz).

Әзірлеуші: «Волковгеология» АҚ; БСН 940740001484; Қазақстан Республикасы, 050012, Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 168; тел. 8 (701) 344-09-87.

Қоғам өкілдері жоба материалдарымен танысып, өз ескертулері мен ұсыныстарын және сұрақтарын электронды портал арқылы <https://ndbecology.gov.kz> немесе [a.erkebai@ontustik.gov.kz](mailto:a.erkebai@ontustik.gov.kz) электрондық поштасы арқылы қағаз түрінде бере алады, келесі мекен-жай бойынша: 160023, Түркістан облысы, Түркістан қ., Жана қала шағын ауданы, 32.20 көшесі, тел.8 (72533) 5-98-49.

Жоба бойынша құжаттама БЭК-те <https://ndbecology.gov.kz/> және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar/documents/1?lang=ru> «Қоғамдық тыңдау» бөлімінде орналастырылған.

Жоспарланып отырған қызмет туралы ақпаратты және құжаттардың көшірмесімен мына байланыс арқылы танысуға болады: – «Волковгеология» АҚ; Қазақстан Республикасы, 050012, Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 168;

8 701 344 09 87; [G\\_kazibek@mail.ru](mailto:G_kazibek@mail.ru).

Төтенше жағдай және (немесе) шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлар енгізілген жағдайда қоғамдық тыңдаулар онлайн режимінде өткізіледі.

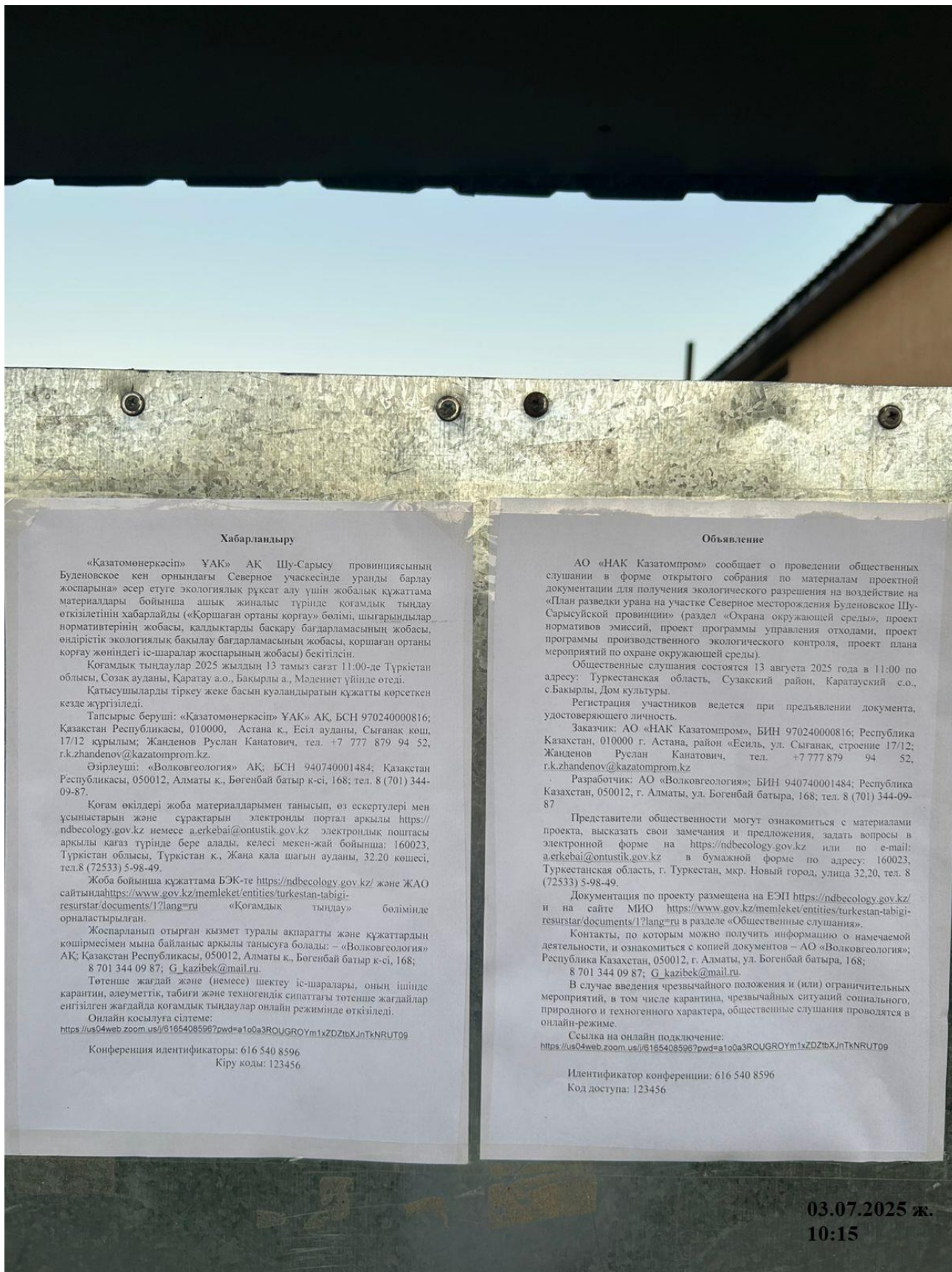
Онлайн қосылуға сілтеме: <https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZtbXJnTkNRUT09>

Конференция идентификаторы: 616 540 8596, Кіру сөзі: 123456

«Тұран-Түркістан» телеарнасы директоры

М.Бекбаев





## Хабарландыру

«Қазатомнеркасіп» ҰАК» АҚ Шу-Сарысу провинциясының Будоновское кен орнындағы Северное учаскесінде уранды барлау жоспарына әсер етуге экологиялық рұқсат алу үшін жобалық құжаттама материалдары бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау өткізілетінін хабарлайды («Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі, шығарындылар нормативтерінің жобасы, қалдықтарды басқару бағдарламасының жобасы, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы, қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарының жобасы) бекітілген.

Қоғамдық тыңдаулар 2025 жылдың 13 тамыз сағат 11:00-де Түркістан облысы, Созак ауданы, Қаратау а.о., Бақырлы а., Маленет үйінде өтеді.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен кезде жүргізіледі.

Тапсырыс беруші: «Қазатомнеркасіп» ҰАК» АҚ, БСН 970240000816; Қазақстан Республикасы, 010000, Астана қ., Есіл ауданы, Сығанақ қош. 17/12 құрылым; Жанденов Руслан Канатович, тел. +7 777 879 94 52, r.k.zhandenov@kazatomprom.kz.

Әзірлеуші: «Волковгеология» АҚ; БСН 940740001484; Қазақстан Республикасы, 050012, Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 168; тел. 8 (701) 344-09-87.

Қоғам өкілдері жоба материалдарымен танысып, өз ескертудері мен ұсыныстарын және сұрақтарын электронды портал арқылы <https://ndbecology.gov.kz> немесе [a.erkebai@ontustik.gov.kz](mailto:a.erkebai@ontustik.gov.kz) электрондық поштасы арқылы қағаз түрінде бере алады, келесі мекен-жай бойынша: 160023, Түркістан облысы, Түркістан қ., Жана қала шағын ауданы, 32.20 көшесі, тел.8 (72533) 5-98-49.

Жоба бойынша құжаттама БЭК-те <https://ndbecology.gov.kz> және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar/documents/1?lang=ru> «Қоғамдық тыңдау» бөлімінде орналастырылған.

Жоспарланып отырған қызмет туралы ақпаратты және құжаттардың көшірмесімен мына байланыс арқылы танысуға болады: – «Волковгеология» АҚ; Қазақстан Республикасы, 050012, Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 168; 8 701 344 09 87; [G\\_kazibek@mail.ru](mailto:G_kazibek@mail.ru).

Төтенше жағдай және (немесе) шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлар енгізілген жағдайда қоғамдық тыңдаулар онлайн режимінде өткізіледі.

Онлайн қосылуға сілтеме:  
<https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZibXJnTkNRUT09>

Конференция идентификаторы: 616 540 8596  
Кіру коды: 123456

## Объявление

АО «НАК Казатомпром» сообщает о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по материалам проектной документации для получения экологического разрешения на воздействие на «План разведки урана на участке Северное месторождения Будоновское Шу-Сарысульской провинции» (раздел «Охрана окружающей среды», проект нормативов эмиссий, проект программы управления отходами, проект программы производственного экологического контроля, проект плана мероприятий по охране окружающей среды).

Общественные слушания состоятся 13 августа 2025 года в 11:00 по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, Каратауский с.о., с.Бақырлы, Дом культуры.

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность.

Заказчик: АО «НАК Казатомпром», БИН 970240000816; Республика Казахстан, 010000 г. Астана, район «Есиль», ул. Сығанақ, строение 17/12; Жанденов Руслан Канатович, тел. +7 777 879 94 52, r.k.zhandenov@kazatomprom.kz

Разработчик: АО «Волковгеология»; БИН 940740001484; Республика Казахстан, 050012, г. Алматы, ул. Бөгенбай батыра, 168; тел. 8 (701) 344-09-87

Представители общественности могут ознакомиться с материалами проекта, высказать свои замечания и предложения, задать вопросы в электронной форме на <https://ndbecology.gov.kz> или по e-mail: [a.erkebai@ontustik.gov.kz](mailto:a.erkebai@ontustik.gov.kz) в бумажной форме по адресу: 160023, Туркестанская область, г. Туркестан, мкр. Новый город, улица 32,20, тел. 8 (72533) 5-98-49.

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://ndbecology.gov.kz/> и на сайте МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar/documents/1?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Контакты, по которым можно получить информацию о намечаемой деятельности, и ознакомиться с копией документов – АО «Волковгеология»; Республика Казахстан, 050012, г. Алматы, ул. Бөгенбай батыра, 168; 8 701 344 09 87; [G\\_kazibek@mail.ru](mailto:G_kazibek@mail.ru).

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантин, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме.

Ссылка на онлайн подключение:  
<https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZibXJnTkNRUT09>

Идентификатор конференции: 616 540 8596  
Код доступа: 123456

03.07.2025 ж.  
10:15



03.07.2025 ж.  
10:15

## Қоршаған орта туралы есеп

**«Шу-Сарысу провинциясының Буденовское кен орнындағы Солтүстік учаскесінде уранды барлау жоспары» жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар бойынша баяндама.**

**1-Слайд. Кіріспе.** Құрметті қоғамдық тыңдауларға қатысушылар, Сіздердің назарларыңызға «Шу-Сарысу провинциясының Буденовское кен орнындағы Солтүстік учаскесінде уранды барлау жоспары». Жобаның тапсырыс берушісі – «Қазатомөнеркәсіп» ҰАК» АҚ, ал бас жобалаушы - «Волковгеология» АҚ. Тыңдау барысында біз жобаның негізгі экологиялық аспектілерін, оның атмосфераға, су ресурстарына, топыраққа, флора мен фаунаға әсерін, сондай-ақ әсерді азайту шараларын қарастырамыз.

**2-Слайд. Солтүстік учаскесін орналастырудың ситуациялық жоспары.**

"Қазатомөнеркәсіп" ҰАК " АҚ Түркістан облысындағы Солтүстік учаскесінде геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу көзделуде. Әкімшілік жағынан Буденовское кен орны Түркістан облысына, Созақ ауданына, Каратау ауылдық округіне жатады.

**3-Слайд. Жоба көрсеткіштері.**

Солтүстік учаскесінде барлығы 1405 барлау ұңғымаларын бұрғылау жоспарлануда, оның ішінде 1034 ұңғыма өнімді горизонттар бойымен негізгі тау жыныстары үшін 50% және кен аралықтары үшін кемінде 70% керн алумен сынама алу арқылы бұрғыланады, қалған 340 ұңғымада сынама алынбай бұрғыланады. Мониторинг, гидрогеологиялық ұңғымалардың тәжірибелік кластерлері және жалғыз гидрогеологиялық ұңғымаларды бұрғылау – 23 ұңғыма, және жалпы көлемі 220 желілік метрді құрайтын 8 бақылау ұңғымасын бұрғылау жоспарлануда. Іздеудің жалпы ауданы – 369,4 шаршы км.

**4-Слайд. Технологиясы.**

Қоршаған ортаға теріс әсер етудің негізгі көзі ЗМО-1500 бұрғылау станоктары бар ПМУ-1200м бұрғылау жылжымалы қондырғылары, АКСА-АС-200 ДМУ жылжымалы дизель генераторлық қондырғылары, XRVS – 336 компрессоры, дизельді АСД – 300 дәнекерлеу агрегаты және басқа да арнайы техника болып табылады.

Кәсіпорынның ұйымдастырылған көздері дизель электр станцияларының құбырларымен (ДЭС, САГ және Компрессор), жанармай құюшының тыныс алу клапанымен – барлығы 5 көзден тұрады.

Кәсіпорындағы ұйымдастырылмаған көздер автокөлік қозғалысы, тиеу-түсіру жұмыстары, ПГС қоймасы кезіндегі шаңмен, сондай – ақ дәнекерлеу жұмыстары-барлығы 14 көзден тұрады.

**5-Слайд. Атмосфералық ауа.**

Ең үлкен зиянды заттар шығарылымы 2028 жылы шығады, 2028 жылы кәсіпорынның стационарлық көздері 82,95 тонна шығарылым шығады.

### **6-Слайд. Атмосфералық ауа 2026-2030 жылдар.**

19 көз пайда болады, оның ішінде:

- 4 ұйымдастырылған;
- 15 ұйымдастырылмаған.

### **7-Слайд. Атмосфералық ауа. Ластаушы заттардың қауіптілік классы бойынша бөлу.**

Адам денсаулығына қауіптілік дәрежесі бойынша улы заттар 4 классқа бөлінеді:

- 1 класс қауіптілігі – өте жоғары қауіп;
- 2 класс қауіптілігі – заттың жоғары қауіптілігі;
- 3 класс қауіптілігі – орташа қауіпті заттар;
- 4 класс қауіптілігі және Әсер етудің болжамды қауіпсіз деңгейі-қауіптілігі төмен заттар.

2 класс-6 зат: Марганец және оның қосылыстары. Азот диоксиді, күкіртсутек, фторлы газ тәрізді қосылыстар, Проп-2-АЛИ-1-ал (Акролеин), Формальдегид.

3 класс - 6 зат: Темір (II, III), тістеу қышқылы, азот оксиді, көміртек (күйе, қара көміртек), күкірт диоксиді, құрамында %: 70-20 кремний диоксиді бар бейорганикалық шаң.

4 класс-2 зат: көміртек оксиді, көмірсутектер шекті C12-C19.

### **8-Слайд. Модельдеу нәтижелерін талдау.**

Бейорганикалық SiO<sub>2</sub> шаңының максималды концентрациясы 20-70% 2908 СҚА шекарасындағы 0,008455 ШРК-ге тең.

### **9-Слайд. Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар.**

Атмосфералық ауаға теріс әсерді азайту жөніндегі іс-шаралар мыналарды қамтиды:

- Шанды басу жөніндегі іс-шаралар;
- Шанданатын материалдарды таситын көлік құралдарын брезентпен немесе өзге де бүркемелермен жабу;
- Электрлендірілген жабдық есебінен жұмыстардың көпшілігін жүргізу;
- Сарқынды суларды жинауды, сақтауды және тасымалдауды ұйымдастыру; арнайы, тығыз жабылатын ыдыста тасымалдау;
- Техниканы арнайы бөлінген орындарда толтыру және жөндеу;
- Құрылыс учаскесін өндіріс және тұтыну қалдықтарын жинауға арналған контейнерлермен жарақтандыру.

### **10-Слайд. Сумен жабдықтау және су бұру.**

Шаруашылық-ауыз су тұрғын, қоғамдық және өндірістік ғимараттардағы су шығынының санитарлық нормалары бойынша бір жұмысшыға тәулігіне 12 л көлемінде Тайкөныр ("Оңтүстік ВГ") ауылының су жинауынан арнайы су тасымалдағышпен жеткізіледі. Химиялық құрамы мен органолептикалық қасиеттері бойынша су санитарлық ережелердің талаптарына сәйкес келеді. 5 бұрғылау агрегаты жұмысы кезінде далада жұмыс істейтіндердің саны тәулігіне 42 адамды құрайды.

Дала жұмыстары Түркістан облысының Тайқоныр ауылында орналасқан "Волковгеология" АҚ "Оңтүстік ВГ" филиалының базасынан және Буденовское вахтовый лагерінен жүргізіледі. "Волковгеология" АҚ "Оңтүстік ВГ" филиалында және Орталық вахтовый лагерінде барлық ілеспе инфрақұрылым (душ, кір жуу, асхана) бар.

**11-Слайд. Өндіріс және тұтыну қалдықтарының пайда болу көлемі.**

<b>Қалдықтардың атауы</b>	<b>Лимит накопления. т/год. 2026 год</b>	<b>Лимит накопления. т/год. 2027 год</b>	<b>Лимит накопления. т/год. 2028 год</b>	<b>Лимит накопления. т/год. 2029 год</b>	<b>Лимит накопления. 2030 т/год.</b>
<b>15 02 02*Асбестер, сүзгі металдар, сүртуге арналған материалдар</b>	<b>0.254</b>	<b>0.254</b>	<b>0.254</b>	<b>0.254</b>	<b>0.254</b>
<b>12 01 13 Дәнекерлеу қалдықтары</b>	<b>0.0045</b>	<b>0.0045</b>	<b>0.0045</b>	<b>0.0045</b>	<b>0.0036</b>
<b>20 03 01 Аралас тұрмыстық қалдықтары</b>	<b>3,25</b>	<b>3,075</b>	<b>3,225</b>	<b>3,075</b>	<b>2,625</b>
<b>19 12 02 Қара металдар</b>	<b>0.45</b>	<b>0.45</b>	<b>0.45</b>	<b>0.45</b>	<b>0.36</b>
<b>01 05 99 Шлам</b>	<b>3833,25</b>	<b>4075,35</b>	<b>3994,98</b>	<b>4088,8</b>	<b>3106,95</b>

Бұрғылау шламдарының қауіпті емес қалдықтарға жатқызылуының негізі — Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Тұтынушылардың құқықтарын қорғау комитетінің шаруашылық жүргізу құқығындағы «Санитариялық-эпидемиологиялық сараптама және мониторинг ғылыми-тәжірибелік орталығы» РМК-ның санитариялық-эпидемиологиялық сараптамасының нәтижелері бойынша берген сараптамалық қорытындысы болып табылады. Бұл қорытынды «Қазатомөнеркәсіп» ҰАК» АҚ-ның тапсырысы бойынша «Жоғары технологиялар институты» ЖШС жүргізген «Бұрғылау шламдарының қауіптілік деңгейін анықтау бойынша ғылыми-зерттеу жұмыстарының есебі және зерттеу нәтижелері негізінде әзірленген стандарт жоспары» бойынша берілген. Зерттеу бағдарламасына «Қазатомөнеркәсіп» ҰАК» АҚ-ның сегіз уран өндіруші кәсіпорнында, соның ішінде Буденовское кен орнында алынған бұрғылау шламдарының сынамаларына кешенді зертханалық зерттеу жүргізу кірді. Аталған кен орындары геологиялық құрылымы жағынан жоспарланған барлау жұмыстары учаскелеріне ұқсас болып келеді.

## **12-Слайд. Экологиялық тәуекелді бағалау**

Тәуекел факторлары бөлінеді:

1. Табиғи:

- Жер сілкінісі
- Дауылды жел
- Су тасқыны

Экологиялық қауіп жоқ.

2. Техногендік

- Технологиялық істен шығулар технологиялық режим нормаларын бұзу;
- Технологиялық жабдықтардың және оның бөлшектерінің ішінара немесе толық механикалық ақаулары;
- Ұйымдастырушылық-техникалық істен шығулар, шикізат беруді тоқтатуға байланысты, электр энергиясы, қызметкерлердің қателіктері және т.т.;
- Өрттермен, жарылыстармен, оның ішінде көрші объектілердегі төтенше оқиғалар.

Экологиялық тәуекел минималды.

## **13-Слайд. Әлеуметтік сала және бүлінген жерлерді қалпына келтіру**

Жоспарланған жұмыстарды іске асыру жергілікті халықтың кейбір азаматтарының денсаулығына оң да, теріс те әсер етуі мүмкін. Тұрақты жаңа жұмыс орындарын құру және кешенді пайдалану кезінде, сондай-ақ оны салу кезінде уақытша азаматтардың жеке кірістерін ұлғайту есебінен жоспарды іске асыру аумағында халықтың өмір сүру сапасының артуы оң әсерге жатқызылуы тиіс. Жұмыс орындарын құру жергілікті халықты жұмысқа тартуға мүмкіндік береді, бұл жоспарлы жұмыстарда істейтін персонал мен жергілікті халықтың өмір сүру жағдайларын өз бетінше жақсарту жөніндегі мүмкіндіктерін арттыруға, бастамашылық пен шығармашылық әлеуетті көтеруге мүмкіндік береді. Табыстың өсуіне байланысты олардың сатып алу қабілеті артады, сәйкесінше адамдардың денсаулық жағдайы жақсарады. Жоспарлы жұмыстар аяқталғаннан кейін техника бөлшектеліп, әкетіледі. Аумақта ластанған учаскелерді тазарту, өнеркәсіптік қалдықтарды, тұрмыстық және құрылыс қалдықтарын кәдеге жарату, антропогендік рельефті (шұңқырлар, қазғыштар) жою болжанады.

Ұңғымалардың аузында және зумпфтар алдымен топырақпен жабылады, содан кейін топырақ қабаты тығыздалып, сумен суарылады. Тұздалмаған топырақтардағы өсімдіктердің қалпына келуі әсер еткеннен кейін 2-3 жылдан кейін болады.

## **14-Слайд. Қорытынды.**

Қоршаған ортаға әсерді талдау Жобаланатын объектінің әсері:

- Геологиялық ортаға. Жер жұмыстарын жүргізу кезінде уақытша әсер ету елеусіз деп бағаланады;
- Атмосфералық ауаға. Әсер жоспарланған жұмыстар кезінде, белгіленген стандарттар (ШРК м.) шегінде жылжымалы ДЭС-тен болады. Әсерді қалыпты деп бағалауға болады;

- Су ортасына. Ауыз су сапасындағы суды тұтыну тек шаруашылық-ауыз су мұқтаждарына ғана арналған болады. Әсерді шамалы деп бағалауға болады;
- Жер қойнауы мен жер асты және жер үсті суларына әсері уақытша. Автокөліктің қозғалысы қара жолдармен қарастырылған. Әсер шамалы деп бағаланады;
- Жер ресурстары. Әсер жерді уақытша пайдалануға бөлумен, құрылыс техникасымен жердің өсімдік қабатын бұзумен, жер жұмыстарын жүргізумен, аумақтың құрылыс қоқысымен, мұнай өнімдерімен ластануымен байланысты. Барлау жұмыстары аяқталғаннан кейін бүлінген жерлер қалпына келтіруге жатады. Әсер уақытша, бір реттік сипатта болады және қалыпты деп бағаланады;
- Флора және фаунаға Фауна мен флораға әсері құрылыс техникасының жұмысының нәтижесінде көрінеді, шамалы деп бағаланады;
- Авариялық жағдайдың туындау мүмкіндігі авариялық жағдайлардың барлық ықтимал түрлерін бейтараптандыру жөніндегі іс-шаралармен барынша азайтылатын болады.
- Әсерді бағалау әзірленген жобаны іске асырудың экологиялық қауіпсіздігін көрсетті.
- Жоғарыда айтылғандарға сүйене отырып, табиғи ортаның компоненттеріне ықтимал әсер ету объектінің тікелей орналасқан аумағының шеңберімен шектеледі және кеңістіктік масштабта Жергілікті деп бағаланады, әсер ету мөлшері өте төмен және қолайлы стандарттар шегінде болады деп айта аламыз.

**Назар аударғаныңыз үшін рахмет!**



